



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

八代平野農業水利事業
北新地排水機場建設工事

積 算 書

(第 3 回変更)

九州農政局
八代平野農業水利事業所

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第 3 回変更)

項 目 名	内 容
局名	九州農政局
事業 (務) 所名	八代平野農業水利事業所
事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事
施工場所	熊本県八代市鏡町北新地地内
工事番号	4-324-0051
工事区分	国債
積算区分	変更積算
地域区分	熊本
地区区分	八代
工期	(") 3 8 ヶ月
積算体系年月	令和 4 年 6 月
単価期適用年月	令和 4 年 6 月 A
	令和 5 年 7 月 B
	令和 6 年 1 0 月 C
歩掛期適用年番号	令和 4 年 0 4 号 A
電力会社名	九州電力
合意方式	包括の単価個別合意方式

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(1,289,398,000) 1,818,696,000	
	・総合工事価格(一括積算)				(1,172,180,000) 1,653,360,000	
	・消費税相当額(1.0%)				(117,218,000) 165,336,000	
	総合工事価格内訳					
	北新地排水機場建設工事				(1,168,530,000) 1,649,710,000	
	地盤改良未固結部調査業務				(") 2,370,000	
	地盤改良未固結部対策検討業務				(") 1,280,000	
	工事内容					
	北新地排水機場建設工事					
1	(") 1) 機場工	(")	(") 1.000	(") 式		
2	(") 基礎工	(") 吸水槽 (SC杭+PHC杭 600) N=	(") 48.000	(") 本		
3	(")	(") 導水路 (SC杭+PHC杭 700) N=	(") 18.000	(") 本		
4	(")	(") 吐出水槽 (SC杭+PHC杭 600) N=	(") 22.000	(") 本		
5	(")	(") 上屋 (PHC杭 600) N=	(") 24.000	(") 本		
6	(") 吸水槽	(") B=20.20m H= 8.60m L=	(") 24.700	(") m		
7	(") 導水路	(") B=20.20m H= 8.15m L=	(") 11.300	(") m		
8	(") 吐出水槽	(") B=20.00m H=12.79m L=	(") 14.000	(") m		
9	(") 2) 樋管工	(") 内空断面2.0m×3.8m L=	(") 18.380	(") m		
10	(") 3) 樋門工	(") B=13.20m H= 9.19m L=	(") 6.000	(") m		
11	(-) 4) 燃料貯油槽保護工	(-) B=3.30m H=3.70m L=	(-) 10.400	(-) m		
	地盤改良未固結部調査業務					
1	(") 地盤改良未固結部調査業務	(")	(") 1.000	(") 式		
	地盤改良未固結部対策検討業務					
1	(") 地盤改良未固結部対策検討業務	(")	(") 1.000	(") 式		

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(1,168,530,000) 1,649,710,000	
・工事原価			(798,419,000) 1,201,715,000	
純工事費			(636,912,000) 967,753,000	
・直接工事費			(534,770,000) 844,073,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(359,181,000) 412,156,000	
・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(175,589,000) 431,917,000	
・間接工事費			(263,649,000) 357,642,000	
・共通仮設費			(102,142,000) 123,680,000	
・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(26,284,000) 25,372,000	
・運搬費~管鋪費等			(42,970,000) 61,052,000	
・運搬費	(") 1.000	式	(21,999,000) 20,575,000	
・準備費	(") 1.000	式	(") 0	
・安全費	(") 1.000	式	(") 828,000	
・役務費	(") 1.000	式	(638,000) 830,000	
・技術管理費	(") 1.000	式	(5,144,000) 6,336,000	
・管鋪費等	(") 1.000	式	(3,033,000) 3,563,000	
・現場環境改善費			(1,246,000) 5,124,000	
・現場環境改善費(率計上)			(1,246,000) 1,350,000	
・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(0) 3,774,000	
・現場管理費			(161,507,000) 233,962,000	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(直工)	(") 1.000	式	(") 625,000	
・官貸額(事業損失防止)	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(") 1.000	式	(") 0	
・一般管理費等			(100,124,000) 140,062,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(269,992,000) 307,937,000	
支給品費			(") 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(") 0	
支給品費(直工)			(") 0	
処分費等(直接工事費の内数)			(1,449,000) 1,444,000	
処分費(準備費の内数)			(") 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(") 0	
共通仮設費算定控除額			(") 0	
有価物処分費			(") 0	

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

項目名	数量	単位	金額	備考
法定福利費概算額(工事価格の内数)				

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

運搬費 - 営繕費等	
B x C x D	61,052,000
B = 今回対象金額	870,070,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	42,970,000
C 2 = 変更前の対象金額	561,679,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	7.09%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	7.73%
現場環境改善費 (率計上)	
B x C x D	1,350,000
B = 今回対象金額	843,254,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	1,246,000
C 2 = 変更前の対象金額	533,946,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.27%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	0.27%
現場管理費	
B' x C x D	233,962,000
B' = 今回対象金額	968,378,000
B = 率算定対象金額	963,446,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	161,507,000
C 2 = 変更前の対象金額	637,537,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	24.31%
D 2 = C 2'を積算基準書の率式に代入した値	25.49%
C 2' = 変更前の率算定対象金額	633,997,000
一般管理費等	
B x C x D	140,062,000
B = 今回対象金額	1,201,715,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	100,124,000
C 2 = 変更前の対象金額	798,419,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	11.72%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	12.61%

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事（第3回変更）

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			(359,181,000) 412,156,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(359,181,000) 412,156,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(7,564,000) 7,903,000	
・ ・ 構造物撤去工	1.000	式	(7,564,000) 7,903,000	
・機場本体工	1.000	式	(333,700,000) 398,018,000	
・ ・ 土工・作業土工 導水路、吸水・吐水槽	1.000	式	(") 2,637,000	
・ ・ 土工・作業土工（導水路、吸水・吐出水槽）	1.000	式	(") 16,543,000	
・ ・ 作業土工（樋門・樋管工）	1.000	式	(") 6,498,000	
・ ・ 作業土工（燃料貯油槽）	1.000	式	(") 802,000	
・ ・ 既製杭工	1.000	式	(") 95,866,000	
・ ・ 既製杭工	1.000	式	(") 2,193,000	
・ ・ 本体工（吸込水槽）	1.000	式	(") 99,937,000	
・ ・ 本体工（導水路）	1.000	式	(") 40,429,000	
・ ・ 本体工（吐出し水槽）	1.000	式	(57,109,000) 57,111,000	
・ ・ 本体工（樋門・樋管）	1.000	式	(7,132,000) 68,654,000	
・ ・ 本体工（減勢柵）	1.000	式	(") 4,554,000	
・ ・ 本体工（燃料貯油槽保護工）	1.000	式	(0) 2,794,000	
・場内整備工	1.000	式	(1,902,000) 5,894,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	(0) 188,000	
・ ・ 大型コンクリートブロック工	1.000	式	(0) 3,991,000	
・ ・ 側溝工	1.000	式	(187,000) 0	
・ ・ 沈下計	1.000	式	(") 1,715,000	
・堤防復旧工	(1.000) 0.000	式	(15,674,000) 0	
・ ・ 堤防復旧工	(1.000) 0.000	式	(15,674,000) 0	
・耕地復旧工	1.000	式	(") 341,000	
・ ・ 水田復旧工	1.000	式	(") 341,000	

事業名 八代平野農業水利事業				
工事名 北新地排水機場建設工事（第3回変更）				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工）内訳			(175,589,000) 431,917,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	(175,589,000) 431,917,000	
・仮設工	1.000	式	(157,632,000) 89,149,000	
・・仮設ヤード工	1.000	式	(") 1,497,000	
・・仮設ヤード工	1.000	式	(") 1,542,000	
・・工事用道路工（吸水槽・吐水槽・導水路施工時）	1.000	式	(") 429,000	
・・工事用道路工（二重締切設置時）	1.000	式	(") 1,146,000	
・・工事用道路工（二重締切設置時） 敷鉄板敷設	1.000	式	(") 125,000	
・・工事用道路工（二重締切設置時） 有孔管設置	1.000	式	(") 39,000	
・・工事用道路工（二重締切撤去時）	(1.000)	式	(167,000) 0	
・・仮設土留・仮締切工	(1.000)	式	(145,893,000) 0	
・・海側二重仮締切工	1.000	式	(0) 77,670,000	
・・排水処理工 第1回変更	1.000	式	(") 1,329,000	
・・排水処理工 第2回変更	1.000	式	(") 1,616,000	
・・排水処理工 第3回変更以降	1.000	式	(788,000) 684,000	
・・電力設備工 第1回変更	1.000	式	(") 187,000	
・・電力設備工 第2回変更	1.000	式	(") 81,000	
・・電力設備工 第3回変更	1.000	式	(118,000) 129,000	
・・仮置表土保護工	1.000	式	(") 1,753,000	
・・仮置表土保護工	1.000	式	(") 226,000	
・・建築部土留工	1.000	式	(") 696,000	
・仮設工 第1回変更新規工種（第2回単価合意率適用項目）	1.000	式	(943,000) 1,215,000	
・・仮置土保護工	1.000	式	(") 489,000	
・・仮置土保護工	1.000	式	(") 94,000	
・・潮遊池側矢板漏水処理	1.000	式	(") 108,000	
・・安全費 （交通誘導警備員配置：R5潮干狩り期間）	1.000	式	(") 74,000	
・・安全費 （交通誘導警備員配置：吸込水槽・導水路コン打設時）	1.000	式	(") 178,000	
・・安全費 （交通誘導警備員配置：建築・吐出水槽コン打設時）	1.000	式	(0) 272,000	
・仮設工 第2回変更新規工種（第3回単価合意率適用項目）	1.000	式	(13,828,000) 20,196,000	
・・前工事仮置き土処理	1.000	式	(") 1,895,000	
・・床掘法面対策工（吸水槽・導水路・吐出水槽）	1.000	式	(") 10,036,000	
・・潮遊池側仮締切内工事用道路保護工 側溝暗渠化含む	1.000	式	(") 1,897,000	
・・潮遊池側仮締切内工事用道路保護工 R6/6/1～R7/2/28	1.000	式	(0) 2,081,000	
・・潮遊池側仮締切内工事用道路保護工 R7/3/1～R8/3/20	1.000	式	(0) 3,187,000	
・・潮遊池側湧水処理工 鋼矢板打設	1.000	式	(0) 663,000	
・・吐出水槽部法面保護工 大型土のう	1.000	式	(0) 437,000	
・仮設工 第3回変更新規工種（合意単価率1）	1.000	式	(0) 318,171,000	
・・海側二重仮締切工 硬質地盤クリア工法・台船施工追加	1.000	式	(0) 318,171,000	

事業名 八代平野農業水利事業

工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
官貸額(直工)内訳			(") 625,000	
官貸額(直工)	1.000	式	(") 655,000	
・官貸品	1.000	式	(") 655,000	
・ ・官貸品	1.000	式	(") 117,000	
・ ・官貸品	1.000	式	(") 538,000	

事業名 八代平野農業水利事業				
工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(269,992,000) 307,937,000	
一括計上価格	1.000	式	(269,992,000) 307,937,000	
・建築工事	1.000	式	(193,043,000) 194,234,000	
・直接仮設	1.000	式	(") 13,828,000	
・土工工事	1.000	式	(") 842,000	
・地業工事	1.000	式	(") 597,000	
・鉄筋工事	1.000	式	(") 21,291,000	
・コンクリート工事	1.000	式	(") 17,716,000	
・型枠工事	1.000	式	(") 17,526,000	
・鉄骨工事(本体)	1.000	式	(") 18,568,000	
・鉄骨工事(母屋)	1.000	式	(") 5,689,000	
・鉄骨工事(クレーンガーター)	1.000	式	(") 8,747,000	
・防水工事	1.000	式	(") 929,000	
・屋根及び樋工事	1.000	式	(") 39,660,000	
・金属工事	1.000	式	(") 1,283,000	
・左官工事	1.000	式	(") 2,439,000	
・建具工事(アルミ建具工事)	1.000	式	(") 23,624,000	
・建具工事(シャッター工事)	1.000	式	(") 4,583,000	
・建具工事(軽量)鋼製建具工事)	1.000	式	(") 1,225,000	
・建具工事(ガラス工事)	1.000	式	(") 755,000	
・塗装工事	1.000	式	(") 4,157,000	
・内装・木工事	1.000	式	(") 3,789,000	
・雷保護設備工事	1.000	式	(") 3,938,000	
・仕上げユニット工事	1.000	式	(") 599,000	
・配管・衛生器具設備工事	1.000	式	(") 1,258,000	
・消火設備設置工	1.000	式	(0) 24,000	
・天井昇降設備設置工	1.000	式	(0) 1,167,000	
・電気設備工事	1.000	式	(6,254,000) 7,399,000	
・動力設備	1.000	式	(2,436,000) 3,581,000	
・電灯コンセント設備	1.000	式	(") 3,524,000	
・土工工事	1.000	式	(") 294,000	
・機械設備工事	1.000	式	(") 4,567,000	
・換気設備	1.000	式	(") 3,637,000	
・衛生器具設備	1.000	式	(") 148,000	
・給水設備	1.000	式	(") 319,000	
・給水設備(土工事-1)	1.000	式	(") 257,000	
・給水設備(土工事-2)	1.000	式	(") 8,000	
・排水設備	1.000	式	(") 96,000	
・排水設備(土工事-3)	1.000	式	(") 102,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
・諸経費	1.000	式	(56,837,000)	
・ 諸経費	1.000	式	60,685,000	
・ 諸経費	1.000	式	(56,837,000)	
・ 諸経費	1.000	式	60,685,000	
・不足弁償金			(0)	
・ 不足弁償金	1.000	式	18,934,000	
・ 不足弁償金	1.000	式	(0)	
・ 不足弁償金	1.000	式	18,934,000	
・海側仮締切工地质調査業務	1.000	式	(")	
・ 海側仮締切工地质調査業務 (調査)	1.000	式	9,291,000	
・ 海側仮締切工地质調査業務 (調査)	1.000	式	(")	
・ 海側仮締切工地质調査業務 (解析)	1.000	式	8,214,000	
・ 海側仮締切工地质調査業務 (解析)	1.000	式	(")	
・ 海側仮締切工地质調査業務 (解析)	1.000	式	1,077,000	
・海側仮締切工地质調査業務(その2)			(0)	
・ 海側仮締切工地质調査業務(その2)	1.000	式	11,540,000	
・ 海側仮締切工地质調査業務(その2)(調査・解析)	1.000	式	(0)	
・ 海側仮締切工地质調査業務(その2)(調査・解析)	1.000	式	6,950,000	
・海側仮締切工補足設計業務	1.000	式	(0)	
・海側仮締切工補足設計業務	1.000	式	4,590,000	
・建築部土留工設計業務			(0)	
・ 建築部土留工設計業務	1.000	式	1,287,000	
・ 建築部土留工設計業務	1.000	式	(0)	
・ 建築部土留工設計業務	1.000	式	1,287,000	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(359,181,000) 412,156,000	
・構造物撤去工	1.000	式		(7,564,000) 7,903,000	
・・構造物撤去工	1.000	式		(7,564,000) 7,903,000	
000454 捨石撤去(移動)	(1,270.000) 724.000	m ³		(1,183,640) 674,768	歩A [単価B] B単 454号
変更前残工事	(1,270.000)		(")	(1,183,640)	
変更後残工事	724.000		932	674,768	単C
000455 根固め撤去(移動)	(") 148.000	m ³		(") 544,048	歩A [単価B] B単 455号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		3,890	0	単C
第2回出来高	148.000		3,676	544,048	単B
000456 バックホウ搬入・搬出	(") 2.000	回		(") 327,858	歩A [単価B] B単 456号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		162,888	0	単C
第2回出来高	2.000		163,929	327,858	単B
BA0203 舗装版切断	(") 6.4	m		(") 18,682	歩A [単価B] B単 412号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	6.400		2,919	18,682	単C
BA0202 舗装版破碎	(") 204	m ²		(") 141,168	歩A [単価B] B単 413号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	204.000		692	141,168	単C
B02162 コンクリート構造物取壊し 制約無	(479) 366	m ³		(2,715,101) 2,714,988	歩A [単価B] B単 457号
変更前残工事	(113.000)			(113)	
変更後残工事	0.000		1	0	単C
第2回出来高	366.000		7,418	2,714,988	単B
B02162 コンクリート構造物取壊し 制約無	(0.000) 113	m ³	(0) 7,510	(0) 848,630	歩A・単C [単価B] B単 739号
BA0201 殻運搬	(") 520	m ³		(") 1,467,841	歩A [単価B] B単 458号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	113.000		2,930	331,090	単C
第2回出来高	407.000		2,793	1,136,751	単B
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(") 520	m ³		(") 1,165,320	歩A [単価B] B単 459号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	113.000		2,241	253,233	単C
第2回出来高	407.000		2,241	912,087	単B
合計				(7,563,658) 7,903,303	
・機場本体工	1.000	式		(333,700,000) 398,018,000	
・・土工・作業土工 導水路、吸水・吐水槽	1.000	式		(") 2,637,000	
BA0103 床掘り	(") 2,109.000	m ³		(") 478,743	歩A [単価B] B単 9号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		237	0	単C
第1回出来高	2,109.000		227	478,743	単A
BA0105 土砂等運搬	(") 2,109.00	m ³		(") 953,268	歩A [単価B] B単 12号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		480	0	単C
第1回出来高	2,109.000		452	953,268	単A
BA0110 整地	(") 2,109.00	m ³		(") 244,644	歩A [単価B] B単 13号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		121	0	単C
第1回出来高	2,109.000		116	244,644	単A
000360 積込(ルーズ) 杭削孔時発生土(現場)	(") 1,190.000	m ³		(") 285,600	歩A [単価B] B単 360号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		250	0	単C
第1回出来高	1,190.000		240	285,600	単A
000361 土砂等運搬 杭削孔時発生土(現場 仮置場)	(") 1,190.000	m ³		(") 536,690	歩A [単価B] B単 361号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		481	0	単C

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
第1回出来高	1,190.000		451	536,690	単A
000362 整地 杭削孔時発生土(仮置場)	(") 1,190.000	m3	(")	(") 138,040	歩A [単価B] B単 362号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		121	0	単C
第1回出来高	1,190.000		116	138,040	単A
合計				(") 2,636,985	
・・土工・作業土工(導水路、吸水・吐出水槽)				(")	
BA0103 床掘り	1.000	式		16,543,000	
	(") 5,191.000	m3	(") 225.03	(") 1,168,169	歩A [金額B] B単 460号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		225.03	0	単C
第2回出来高	5,191.000		225.03	1,168,169	単B
BA0108 基面整正	(") 967	m ²		(") 371,328	歩A [単価B] B単 461号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		406	0	単C
第2回出来高	967.000		384	371,328	単B
000462 人力荒仕上げ	(") 927.000	m ²		(") 214,137	歩A [単価B] B単 462号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		244	0	単C
第2回出来高	927.000		231	214,137	単B
BA0105 土砂等運搬	(") 5,151.00	m3		(") 2,348,856	歩A [単価B] B単 463号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		477	0	単C
第2回出来高	5,151.000		456	2,348,856	単B
BA0110 整地	(") 5,151.00	m3		(") 592,365	歩A [単価B] B単 464号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		120	0	単C
第2回出来高	5,151.000		115	592,365	単B
BA0105 土砂等運搬	(") 37.00	m3		(") 110,704	歩A [単価B] B単 465号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		3,086	0	単C
第2回出来高	37.000		2,992	110,704	単B
BA0102 積込(ルーズ)	(") 8,690.000	m3		(") 2,094,290	歩A [単価B] B単 466号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		248	0	単C
第2回出来高	8,690.000		241	2,094,290	単B
BA0105 土砂等運搬	(") 8,690.00	m3		(") 3,962,640	歩A [単価B] B単 467号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		477	0	単C
第2回出来高	8,690.000		456	3,962,640	単B
B01209 埋戻 流用土	(") 496	m3	(") 2,727.14	(") 1,352,665	歩A [金額B] B単 468号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		2,727.14	0	単C
第2回出来高	496.000		2,727.14	1,352,665	単B
B01209 埋戻 流用土	(") 335	m3	(") 2,360.98	(") 790,930	歩A [金額B] B単 469号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		2,360.98	0	単C
第2回出来高	335.000		2,360.98	790,930	単B
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	(") 79.00	m3		(") 75,445	歩A [単価B] B単 470号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	79.000		955	75,445	単C
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	(") 497.00	m3		(") 129,717	歩A [単価B] B単 414号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	497.000		261	129,717	単C
B01505 流用土盛土 粘性土	(") 334	m3		(") 969,268	歩A [単価B] B単 415号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	334.000		2,902	969,268	単C

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B01505 流用土盛土	(")			(")	歩A [単価B]
粘性土	56	m3		139,216	B単 416号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		2,486	139,216	単C
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	歩A [単価B]
	387.00	m3		369,198	B単 417号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		954	369,198	単C
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	歩A [単価B]
	5,640.00	m3		1,472,040	B単 418号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		261	1,472,040	単C
BA0109 法面整形	(")			(")	歩A [単価B]
	595	m ²		243,950	B単 419号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		410	243,950	単C
BA0109 法面整形	(")			(")	歩A [単価B]
	169	m ²		138,242	B単 420号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		818	138,242	単C
合 計				(")	
				16,543,160	
・・作業土工(樋門・樋管工)				(")	
	1.000	式		6,498,000	
BA0101 掘削	(")			(")	歩A [単価B]
	619.00	m3		165,273	B単 471号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		267	165,273	単C
BA0103 床掘り	(")			(")	歩A [金額B]
	2,350	m3	235.52	553,487	B単 472号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		235.52	553,487	単C
BA0108 基面整正	(")			(")	歩A [単価B]
	303	m ²		123,018	B単 473号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		406	123,018	単C
000474 人力荒仕上げ	(")			(")	歩A [単価B]
	381.000	m ²		92,964	B単 474号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		244	92,964	単C
BA0105 土砂等運搬	(")			(")	歩A [単価B]
	2,400.00	m3		1,144,800	B単 475号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		477	1,144,800	単C
BA0110 整地	(")			(")	歩A [単価B]
	2,400.00	m3		288,000	B単 476号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		120	288,000	単C
BA0105 土砂等運搬	(")			(")	歩A [単価B]
	305.00	m3		941,230	B単 477号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		3,086	941,230	単C
BA0102 積込(ルーズ)	(")			(")	歩A [単価B]
	2,270.000	m3		562,960	B単 478号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		248	562,960	単C
BA0105 土砂等運搬	(")			(")	歩A [単価B]
	2,270.00	m3		1,082,790	B単 479号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		477	1,082,790	単C
B01209 埋戻	(")			(")	歩A [金額B]
流用土	289	m3	2,902.60	838,852	B単 480号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		2,902.60	838,852	単C
B01209 埋戻	(")			(")	歩A [金額B]
流用土	11	m3	2,486.90	27,356	B単 481号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		2,486.90	27,356	単C
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	歩A [単価B]
	253.00	m3		241,615	B単 482号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		955	241,615	単C
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	歩A [単価B]
	1,670.00	m3		435,870	B単 483号
	変更前残工事		(")	(")	
	変更後残工事		261	435,870	単C
合 計				(")	
				6,498,215	
・・作業土工(燃料貯油槽)				(")	
	1.000	式		802,000	
BA0103 床掘り	(")			(")	歩A [金額B]
	465	m3	235.52	109,519	B単 484号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	変更前残工事 変更後残工事	(") 465.000	(") 235.52	(") 109,519	単C
BA0108 基面整正	(") 37	m ²	(") 406	(") 15,022	歩A [単価B] B単 485号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 37.000	(") 406	(") 15,022	単C
000486 人力荒仕上げ	(") 56.000	m ²	(") 244	(") 13,664	歩A [単価B] B単 486号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 56.000	(") 244	(") 13,664	単C
BA0105 土砂等運搬	(") 310.00	m ³	(") 477	(") 147,870	歩A [単価B] B単 487号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 310.000	(") 477	(") 147,870	単C
BA0110 整地	(") 310.00	m ³	(") 120	(") 37,200	歩A [単価B] B単 488号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 310.000	(") 120	(") 37,200	単C
BA0105 土砂等運搬	(") 155.00	m ³	(") 3,086	(") 478,330	歩A [単価B] B単 489号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 155.000	(") 3,086	(") 478,330	単C
合 計				(") 801,605	
・ ・ 既製杭工				(")	
000046 既製コンクリート杭 吸込水槽	1.000 (") 48.000	式 本		95,866,000 (") 37,678,272	歩A [単価B] B単 46号
	変更前残工事 変更後残工事 第1回出来高	(") 0.000 48.000	(") 818,296 784,964	(") 0 37,678,272	単C 単A
000047 既製コンクリート杭 導水路	(") 18.000	本		(") 17,787,240	歩A [単価B] B単 47号
	変更前残工事 変更後残工事 第1回出来高	(") 0.000 18.000	(") 1,030,859 988,180	(") 0 17,787,240	単C 単A
000048 既製コンクリート杭 吐出し水槽	(") 22.000	本		(") 21,578,898	歩A [単価B] B単 48号
	変更前残工事 変更後残工事 第1回出来高	(") 0.000 22.000	(") 1,015,123 980,859	(") 0 21,578,898	単C 単A
000049 既製コンクリート杭 建屋	(") 24.000	本		(") 16,493,736	歩A [単価B] B単 49号
	変更前残工事 変更後残工事 第1回出来高	(") 0.000 24.000	(") 726,148 687,239	(") 0 16,493,736	単C 単A
000054 中詰め養生材 600用 L=700mm	(") 46.000	個		(") 801,136	歩A [単価B] B単 54号
	変更前残工事 変更後残工事 第1回出来高	(") 0.000 46.000	(") 18,311 17,416	(") 0 801,136	単C 単A
000055 中詰め養生材 600用 L=1220mm	(") 48.000	個		(") 1,072,704	歩A [単価B] B単 55号
	変更前残工事 変更後残工事 第1回出来高	(") 0.000 48.000	(") 23,339 22,348	(") 0 1,072,704	単C 単A
000056 中詰め養生材 700用 L=1220mm	(") 18.000	個		(") 454,050	歩A [単価B] B単 56号
	変更前残工事 変更後残工事 第1回出来高	(") 0.000 18.000	(") 26,216 25,225	(") 0 454,050	単C 単A
合 計				(") 95,866,036	
・ ・ 既製杭工				(")	
BA0302 コンクリート	1.000 (") 15	式 m ³		2,193,000 (") 428,235	歩A [単価B] B単 490号
	変更前残工事 変更後残工事 第2回出来高	(") 0.000 15.000	(") 32,497 28,549	(") 0 428,235	単C 単B
B03205 鉄筋 SD295,D13	(") 1.56	ton		(") 252,773	歩A [単価B] B単 491号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000	(") 154,901	(") 0	単C

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
第2回出来高	1.560		162,034	252,773	単B
B03205 鉄筋 SD295_D16	(") 0.402	ton		(") 65,571	歩A [単価B] B単 492号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		155,965	(") 0	単C
第2回出来高	0.402		163,112	65,571	単B
B03205 鉄筋 SD345_D32	(") 8.56	ton		(") 1,446,683	歩A [単価B] B単 493号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		161,858	(") 0	単C
第2回出来高	8.560		169,005	1,446,683	単B
合計				(") 2,193,262	
・・本土工(吸込水槽)	1.000	式		(") 99,937,000	
BA0302 コンクリート	(") 26	m3		(") 559,312	歩A [単価B] B単 494号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		25,078	(") 0	単C
第2回出来高	26.000		21,512	559,312	単B
BA0303 型枠	(") 4.6	m ²	(") 4,067.82	(") 18,712	歩A [金額B] B単 495号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		4,067.82	(") 0	単C
第2回出来高	4.600		4,067.82	18,712	単B
BA0302 コンクリート	(") 2,090	m3		(") 39,977,520	歩A [単価B] B単 496号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		22,341	(") 0	単C
第2回出来高	2,090.000		19,128	39,977,520	単B
BA0303 型枠	(") 2,094	m ²		(") 16,787,598	歩A [単価B] B単 497号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		8,573	(") 0	単C
第2回出来高	2,094.000		8,017	16,787,598	単B
BA0303 型枠	(") 36	m ²		(") 389,268	歩A [単価B] B単 498号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		11,557	(") 0	単C
第2回出来高	36.000		10,813	389,268	単B
B03205 鉄筋 SD295_D13	(") 24.17	ton		(") 4,063,702	歩A [単価B] B単 499号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		160,969	(") 0	単C
第2回出来高	24.170		168,130	4,063,702	単B
B03205 鉄筋 SD345_D19	(") 43.26	ton		(") 7,400,748	歩A [単価B] B単 500号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		163,915	(") 0	単C
第2回出来高	43.260		171,076	7,400,748	単B
B03205 鉄筋 SD345_D22	(") 6.90	ton		(") 1,180,424	歩A [単価B] B単 501号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		163,915	(") 0	単C
第2回出来高	6.900		171,076	1,180,424	単B
000502 鉄筋 SD345_D29	(") 87.250	ton		(") 15,988,126	歩A [単価B] B単 502号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		176,153	(") 0	単C
第2回出来高	87.250		183,245	15,988,126	単B
000503 鉄筋 SD295_D10	(") 0.023	ton		(") 3,865	歩A [単価B] B単 503号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		160,876	(") 0	単C
第2回出来高	0.023		168,023	3,865	単B
B03205 鉄筋 SD295_D13	(") 0.930	ton		(") 153,521	歩A [単価B] B単 504号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		157,929	(") 0	単C
第2回出来高	0.930		165,076	153,521	単B

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000505 鉄筋 SD345,D29	(") 3.650	ton		(") 616,868	歩A [単価B] B単 505号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	3.650		161,858 169,005	0 616,868	単B
000506 ひび割れ誘発目地 W=800	(") 78.400	m		(") 1,340,091	歩A [単価B] B単 506号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	78.400		20,404 17,093	0 1,340,091	単B
000507 ひび割れ誘発目地 W=1200	(") 67.200	m		(") 1,474,973	歩A [単価B] B単 507号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	67.200		25,709 21,949	0 1,474,973	単B
BA0304 目地板	(") 64	m ²		(") 219,584	歩A [単価B] B単 508号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	64.000		3,680 3,431	0 219,584	単B
B03210 収縮目地	(") 20	m ²		(") 35,420	歩A [単価B] B単 509号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	20.000		1,883 1,771	0 35,420	単B
BA0305 止水板	(") 45.2	m		(") 171,127	歩A [単価B] B単 510号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	45.200		3,992 3,786	0 171,127	単B
B18366 足場 手摺先行型枠組	(") 795	掛m ²		(") 2,924,805	歩A [単価B] B単 511号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	795.000		3,903 3,679	0 2,924,805	単B
B18365 支保 くさび結合支保,40KN/m ² 以下	(") 1,996	空m ³		(") 6,205,564	歩A [単価B] B単 512号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	1,996.000		3,318 3,109	0 6,205,564	単B
B18365 支保 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下	(") 46	空m ³		(") 176,042	歩A [単価B] B単 513号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	46.000		4,110 3,827	0 176,042	単B
B03208 ダウエルバー D19	(") 128	本		(") 89,216	歩A [単価B] B単 514号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	128.000		707 697	0 89,216	単B
000515 ステップ B=300	(") 23.000	本		(") 119,209	歩A [単価B] B単 515号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	23.000		5,753 5,183	0 119,209	単B
000516 鋼板 1600×1600×12	(") 1.000	枚		(") 40,905	歩A [単価B] B単 516号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	1.000		40,905 40,905	0 40,905	単B
合 計				(") 99,936,600	
・・・本体工(導水路)	1.000	式		(") 40,429,000	
BA0302 コンクリート	(") 10	m ³		(") 215,120	歩A [単価B] B単 517号
変更前残工事	(") 0.000			(") 0	単C
変更後残工事 第2回出来高	10.000		25,078 21,512	0 215,120	単B
BA0303 型枠	(") 1.0	m ²		(") 4,068	歩A [金額B] B単 518号

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	4,068	0	単C
	第2回出来高	1.000	4,068	4,068	単B
BA0302 コンクリート	(")			(")	歩A [単価B]
		689	m3	13,179,192	B単 519号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	22,341	0	単C
	第2回出来高	689.000	19,128	13,179,192	単B
BA0303 型枠	(")			(")	歩A [単価B]
		832	m ²	6,670,144	B単 520号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	8,573	0	単C
	第2回出来高	832.000	8,017	6,670,144	単B
BA0303 型枠	(")			(")	歩A [単価B]
		27	m ²	291,951	B単 521号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	11,557	0	単C
	第2回出来高	27.000	10,813	291,951	単B
B03205 鉄筋 SD295,D13	(")			(")	歩A [単価B]
		5.86	ton	985,242	B単 522号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	160,969	0	単C
	第2回出来高	5.860	168,130	985,242	単B
B03205 鉄筋 SD295,D16	(")			(")	歩A [単価B]
		4.33	ton	719,494	B単 523号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	159,004	0	単C
	第2回出来高	4.330	166,165	719,494	単B
B03205 鉄筋 SD345,D19	(")			(")	歩A [単価B]
		3.09	ton	528,625	B単 524号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	163,915	0	単C
	第2回出来高	3.090	171,076	528,625	単B
B03205 鉄筋 SD345,D22	(")			(")	歩A [単価B]
		9.29	ton	1,589,296	B単 525号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	163,915	0	単C
	第2回出来高	9.290	171,076	1,589,296	単B
B03205 鉄筋 SD345,D25	(")			(")	歩A [単価B]
		3.39	ton	579,948	B単 526号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	163,915	0	単C
	第2回出来高	3.390	171,076	579,948	単B
000527 鉄筋 SD345,D29	(")			(")	歩A [単価B]
		23.57	ton	4,221,411	B単 527号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	171,984	0	単C
	第2回出来高	23.570	179,101	4,221,411	単B
B03205 鉄筋 SD345,D35	(")			(")	歩A [単価B]
		14.71	ton	2,792,546	B単 528号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	182,721	0	単C
	第2回出来高	14.710	189,840	2,792,546	単B
000529 ひび割れ誘発目地 W=800	(")			(")	歩A [単価B]
		24.200	m	418,200	B単 529号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	20,471	0	単C
	第2回出来高	24.200	17,281	418,200	単B
000530 ひび割れ誘発目地 W=1200	(")			(")	歩A [単価B]
		24.200	m	537,240	B単 530号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	25,845	0	単C
	第2回出来高	24.200	22,200	537,240	単B
B18366 足場 手摺先行型枠組	(")			(")	歩A [単価B]
		528	掛m ²	1,942,512	B単 531号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	3,903	0	単C
	第2回出来高	528.000	3,679	1,942,512	単B
B18365 支保 くさび結合支保,40KN/m ² 以下	(")			(")	歩A [単価B]
		596	空m3	1,852,964	B単 532号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	0.000	3,318	0	単C

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
第2回出来高	596.000		3,109	1,852,964	単B
000533 ステップ	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	126.000	本		653,058	B単 533号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		5,753	0	単C
第2回出来高	126.000		5,183	653,058	単B
000534 マンホール 900 T-14	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	3.000	枚		640,245	B単 534号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		220,270	0	単C
第2回出来高	3.000		213,415	640,245	単B
000421 除塵機点検歩廊	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	2,607,992	2,607,992	B単 421号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		2,607,992	2,607,992	単C
合計				(")	
				40,429,248	
・ ・ 本体内 (吐出し水槽)				(57,109,000)	
	1.000	式		57,111,000	
BA0302 コンクリート	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	0.9	m3		19,249	B単 422号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		25,078	0	単C
第2回出来高	0.900		21,388	19,249	単A
BA0302 コンクリート	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	12	m3		256,656	B単 423号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		25,078	0	単C
第2回出来高	12.000		21,388	256,656	単A
BA0303 型枠	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	4.2	m ²	3,996.19	16,784	B単 424号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		3,996.19	0	単C
第2回出来高	4.200		3,996.19	16,784	単A
BA0302 コンクリート	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	908	m3		19,414,148	B単 425号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	432.000		23,129	9,991,728	単C
第2回出来高	476.000		19,795	9,422,420	単A
BA0303 型枠	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	1,212	m ²		9,765,608	B単 426号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	352.000		8,574	3,018,048	単C
第2回出来高	860.000		7,846	6,747,560	単A
B03205 鉄筋 SD295,D13	(7.73)		(")	(1,103,318)	歩A [単価B]
	7.74	ton		1,104,746	B単 427号
変更前残工事	(7.730)		(")	(1,103,318)	
変更後残工事	7.740		142,732	1,104,746	単C
B03205 鉄筋 SD295,D16	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	1.77	ton		249,158	B単 428号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.770		140,767	249,158	単C
B03205 鉄筋 SD345,D19	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	8.73	ton		1,271,769	B単 429号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	8.730		145,678	1,271,769	単C
B03205 鉄筋 SD345,D22	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	9.31	ton		1,356,262	B単 430号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	9.310		145,678	1,356,262	単C
B03205 鉄筋 SD345,D25	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	1.89	ton		294,676	B単 431号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		145,678	0	単C
第2回出来高	1.890		155,913	294,676	単A
B03205 鉄筋 SD345,D29	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	26.88	ton		4,455,736	B単 432号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		156,075	0	単C
第2回出来高	26.880		165,764	4,455,736	単A
B03205 鉄筋 SD345,D38	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	26.68	ton		4,364,955	B単 433号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		153,534	0	単C

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
第2回出来高	26.680		163,604	4,364,955	単A
B03205 鉄筋 SD345_D41	(") 16.28	ton	(")	(") 2,570,172	歩A [単価B] B単 434号
変更前残工事 変更後残工事	(") 16.280		(") 157,873	(") 2,570,172	単C
000435 ひび割れ誘発目地 W=600	(") 66.300	m	(")	(") 1,116,757	歩A [単価B] B単 435号
変更前残工事 変更後残工事	(") 66.300		(") 16,844	(") 1,116,757	単C
000436 ひび割れ誘発目地 W=1300	(") 49.000	m	(")	(") 1,037,253	歩A [単価B] B単 436号
変更前残工事 変更後残工事	(") 37.000		(") 21,933	(") 811,521	単C
第2回出来高	12.000		18,811	225,732	単A
000437 ひび割れ誘発目地 W=1997~2229	(") 0.800	m	(")	(") 38,106	歩A [単価B] B単 437号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.800		(") 47,633	(") 38,106	単C
000438 ひび割れ誘発目地 W=2229~2519	(") 1.000	m	(")	(") 45,564	歩A [単価B] B単 438号
変更前残工事 変更後残工事	(") 1.000		(") 45,564	(") 45,564	単C
000439 ひび割れ誘発目地 W=2519~2810	(") 1.000	m	(")	(") 55,199	歩A [単価B] B単 439号
変更前残工事 変更後残工事	(") 1.000		(") 55,199	(") 55,199	単C
000440 ひび割れ誘発目地 W=2810~3100	(") 1.000	m	(")	(") 58,254	歩A [単価B] B単 440号
変更前残工事 変更後残工事	(") 1.000		(") 58,254	(") 58,254	単C
B18366 足場 手摺先行型枠組	(") 904	掛㎡	(")	(") 3,367,408	歩A [単価B] B単 441号
変更前残工事 変更後残工事	(") 504.000		(") 3,902	(") 1,966,608	単C
第2回出来高	400.000		3,502	1,400,800	単A
B18366 足場 単管	(") 145	掛㎡	(")	(") 540,125	歩A [単価B] B単 442号
変更前残工事 変更後残工事	(") 145.000		(") 3,725	(") 540,125	単C
B18366 足場 単管傾斜	(") 45	掛㎡	(")	(") 141,930	歩A [単価B] B単 443号
変更前残工事 変更後残工事	(") 45.000		(") 3,154	(") 141,930	単C
B18365 支保 パイプサポート支保,40kN/㎡以下	(") 124	空m3	(")	(") 509,516	歩A [単価B] B単 444号
変更前残工事 変更後残工事	(") 124.000		(") 4,109	(") 509,516	単C
000445 内タラップ	(") 1.000	式	(") 3,863,967	(") 3,863,967	歩A [金額B] B単 445号
変更前残工事 変更後残工事	(") 1.000		(") 3,863,967	(") 3,863,967	単C
000446 外タラップ	(") 1.000	式	(") 908,732	(") 908,732	歩A [金額B] B単 446号
変更前残工事 変更後残工事	(") 1.000		(") 908,732	(") 908,732	単C
000447 タラップ設置	(") 1.000	式	(") 288,133	(") 288,133	歩A [金額B] B単 447号
変更前残工事 変更後残工事	(") 1.000		(") 288,133	(") 288,133	単C
合 計				(57,109,435) 57,110,863	
・ ・ 本体工 (樋門・ 樋管)				(7,132,000) 68,654,000	
000740 中層混合処理 H=5.0m qu=500kN/m2	(0.000) 357.000	m3	(0) 3,541	(0) 1,264,137	歩A・単C [単価B] B単 740号
000741 中層混合処理 H=4.8m qu=500kN/m2	(0.000) 865.000	m3	(0) 3,541	(0) 3,062,965	歩A・単C [単価B] B単 741号
000742 中層混合処理 H=4.5m qu=500kN/m2	(0.000) 452.000	m3	(0) 3,541	(0) 1,600,532	歩A・単C [単価B] B単 742号
BA0302 コンクリート	(0.000) 31	m3	(0) 25,123	(0) 778,813	歩A・単C [単価B] B単 743号
BA0303 型枠	(0.000) 11	㎡	(0) 4,351	(0) 47,861	歩A・単C [単価B] B単 744号
BA0302 コンクリート	(0.000) 470	m3	(0) 25,630	(0) 12,046,100	歩A・単C [単価B] B単 745号
BA0303 型枠	(0.000) 791	㎡	(0) 8,589	(0) 6,793,899	歩A・単C [単価B] B単 746号
BA0303 型枠	(0.000) 5.5	㎡	(0) 11,578	(0) 63,679	歩A・単C [単価B] B単 747号
BA0302 コンクリート	(0.000) 166	m3	(0) 25,123	(0) 4,170,418	歩A・単C [単価B] B単 748号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0303 型枠	(0.000) 212	m ²	(0) 8,589	(0) 1,820,868	歩A・単C [単価B] B単 749号
B03205 鉄筋 SD345_D16	(0.000) 0.393	ton	(0) 161,628	(0) 63,520	歩A・単C [単価B] B単 750号
B03205 鉄筋 SD345_D13	(0.000) 8.40	ton	(0) 166,665	(0) 1,399,986	歩A・単C [単価B] B単 751号
B03205 鉄筋 SD345_D16	(0.000) 5.81	ton	(0) 164,697	(0) 956,890	歩A・単C [単価B] B単 752号
B03205 鉄筋 SD345_D19	(0.000) 4.24	ton	(0) 164,697	(0) 698,315	歩A・単C [単価B] B単 753号
B03205 鉄筋 SD345_D22	(0.000) 7.00	ton	(0) 164,697	(0) 1,152,879	歩A・単C [単価B] B単 754号
B03205 鉄筋 SD345_D25	(0.000) 14.50	ton	(0) 164,697	(0) 2,388,107	歩A・単C [単価B] B単 755号
B03205 鉄筋 SD345_D29	(0.000) 4.15	ton	(0) 171,796	(0) 712,953	歩A・単C [単価B] B単 756号
B18366 足場 手摺先行型枠組	(0.000) 509	掛m ²	(0) 3,910	(0) 1,990,190	歩A・単C [単価B] B単 757号
B18365 支保 くさび結合支保,40KN/m ² 以下	(0.000) 201	空m ³	(0) 3,323	(0) 667,923	歩A・単C [単価B] B単 758号
B18365 支保 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下	(0.000) 344	空m ³	(0) 4,117	(0) 1,416,248	歩A・単C [単価B] B単 759号
000535 可とう継手 2- 3800×2000 沈下量100mm	(") 2.000	基	(")	(") 7,131,695	歩A [単価B] B単 535号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 1.000	(")	(") 4,697,200	(") 単C
	第2回出来高	1.000	2,434,495	2,434,495	単B
000760 耐土圧ゴムプレート FS型 100用 t10×1000	(0.000) 50.000	m	(0) 135,697	(0) 6,784,850	歩A・単C [単価B] B単 760号
BA0304 目地板	(0.000) 24	m ²	(0) 3,804	(0) 91,296	歩A・単C [単価B] B単 761号
B18287 鋼矢板 6m以下,なし,なし	(0.000) 22	枚	(0) 101,286	(0) 2,228,292	歩A・単C [単価B] B単 762号
B18287 鋼矢板 4m以下,なし,なし	(0.000) 8	枚	(0) 88,540	(0) 708,320	歩A・単C [単価B] B単 763号
B18287 鋼矢板 4m以下,あり,あり	(0.000) 75	枚	(0) 48,396	(0) 3,629,700	歩A・単C [単価B] B単 764号
B18287 鋼矢板 6m以下,あり,あり	(0.000) 2	枚	(0) 943,944	(0) 1,887,888	歩A・単C [単価B] B単 765号
B18287 鋼矢板 4m以下,あり,あり	(0.000) 2	枚	(0) 835,060	(0) 1,670,120	歩A・単C [単価B] B単 766号
B03205 鉄筋 SD345_D16	(0.000) 0.163	ton	(0) 164,697	(0) 26,846	歩A・単C [単価B] B単 767号
000768 すみ肉溶接 10mm	(0.000) 15.800	m	(0) 2,522	(0) 39,848	歩A・単C [単価B] B単 768号
000769 グラウトホール L=800	(0.000) 10.000	組	(0) 97,124	(0) 971,240	歩A・単C [単価B] B単 769号
000770 グラウトホール L=1100	(0.000) 2.000	組	(0) 128,170	(0) 256,340	歩A・単C [単価B] B単 770号
000771 ステップ B=300	(0.000) 6.000	本	(0) 5,763	(0) 34,578	歩A・単C [単価B] B単 771号
B05111 側溝蓋 蓋版,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kg/枚以下	(0.000) 1	枚	(0) 96,244	(0) 96,244	歩A・単C [単価B] B単 772号
合計				(7,131,695) 68,653,540	
・・本体内(減勢拵)				(") 4,554,000	
BA0302 コンクリート	(") 8.4	m ³	(")	(") 210,655	歩A [単価B] B単 536号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 8.400	(") 25,078	(") 210,655	(") 単C
BA0303 型枠	(") 6.0	m ²	(") 4,343.33	(") 26,060	歩A [金額B] B単 537号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 6.000	(") 4,343.33	(") 26,060	(") 単C
BA0302 コンクリート	(") 68	m ³	(")	(") 1,739,644	歩A [単価B] B単 538号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 68.000	(") 25,583	(") 1,739,644	(") 単C
BA0303 型枠	(") 110	m ²	(")	(") 943,030	歩A [単価B] B単 539号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 110.000	(") 8,573	(") 943,030	(") 単C
B03205 鉄筋 SD345_D13	(") 1.16	ton	(")	(") 192,420	歩A [単価B] B単 540号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 1.160	(") 165,879	(") 192,420	(") 単C
B03205 鉄筋 SD345_D16	(") 0.690	ton	(")	(") 113,101	歩A [単価B] B単 541号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.690	(") 163,915	(") 113,101	(") 単C
B03205 鉄筋 SD345_D25	(") 2.06	ton	(")	(") 337,665	歩A [単価B] B単 542号

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	2.060		163,915	337,665 単C
B18366 足場 手摺先行型枠組	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	92	掛㎡		359,076	B単 543号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	92.000		3,903	359,076 単C
B18366 足場 単管傾斜	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	25	掛㎡		78,875	B単 544号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	25.000		3,155	78,875 単C
BA0305 止水板	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	16.0	m		522,688	B単 545号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	16.000		32,668	522,688 単C
BA0304 目地板	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	8	㎡		29,440	B単 546号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	8.000		3,680	29,440 単C
000547 水抜きパイプ VU 100	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	3.500	m		1,593	B単 547号
	変更前残工事	(")	(")	(")	
	変更後残工事	3.500		455	1,593 単C
合 計				(")	4,554,247
・ ・ 本体工 (燃料貯油槽保護工)				(0)	
	1.000	式		2,794,000	
000773 均しコンクリート 18N-8-25(20)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	1.900	m3	33,081	62,854	B単 773号
000774 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [金額B]
	1.400	㎡	8,589	12,025	B単 774号
000775 基礎砕石 RC-40 t150	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	69.500	㎡	1,292	89,794	B単 775号
000776 コンクリート 21N-12-25(20)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	35.000	m3	25,123	879,305	B単 776号
000777 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	76.500	㎡	8,589	657,059	B単 777号
000778 円形型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	2.500	㎡	11,578	28,945	B単 778号
000779 鉄筋 SD345,D22	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	0.580	ton	170,836	99,085	B単 779号
000780 鉄筋 SD345,D19	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	0.610	ton	170,836	104,210	B単 780号
000781 鉄筋 SD295,D13	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	1.170	ton	161,745	189,242	B単 781号
000782 足場 手摺先行型枠組	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	148.600	掛㎡	3,910	581,026	B単 782号
000783 アンカーボルト M20 L=1000mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	8.000	本	11,320	90,560	B単 783号
合 計				(0)	2,794,105
・ 場内整備工				(1,902,000)	
	1.000	式		5,894,000	
・ ・ 作業土工				(0)	
	1.000	式		188,000	
BA0103 床掘り	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	170	m3	236	40,120	B単 784号
BA0108 基面整正	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	15.200	㎡	406	6,171	B単 785号
000786 人力荒仕上げ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	64.500	㎡	244	15,738	B単 786号
BA0105 土砂等運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	170.00	m3	477	81,090	B単 787号
BA0110 整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	170.00	m3	120	20,400	B単 788号
BA0102 積込 (ルーズ)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	26.000	m3	248	6,448	B単 789号
BA0105 土砂等運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	26.00	m3	477	12,402	B単 790号
000791 埋戻し 流用土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	23.000	m3	261	6,003	B単 791号
合 計				(0)	188,372
・ ・ 大型コンクリートブロック工				(0)	
	1.000	式		3,991,000	
BA0229 現場打基礎コンクリート (1500用) 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	4.100	m	17,356	71,160	B単 792号
BA0229 現場打基礎コンクリート (2000用) 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	2	m	22,935	45,870	B単 793号
BA0229 現場打基礎コンクリート (2500用) 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	2	m	27,893	55,786	B単 794号

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
BA0223 大型ブロック積(控え1500) 有り,あり	(0.000) 15.700		(0) 30,053	(0) 471,832	歩A・単C [単価B] B単 795号	
BA0223 大型ブロック積(控え2000) 有り,あり	(0.000) 11.200	m ²	(0) 38,475	(0) 430,920	歩A・単C [単価B] B単 796号	
BA0223 大型ブロック積(控え2500) 有り,あり	(0.000) 8.900	m ²	(0) 46,678	(0) 415,434	歩A・単C [単価B] B単 797号	
BA0221 胴込・裏込コンクリート 大型ブロック,有り,あり	(0.000) 59	m ³	(0) 24,588	(0) 1,450,692	歩A・単C [単価B] B単 798号	
BA0222 胴込・裏込材(砕石) 大型ブロック,有り,あり	(0.000) 11	m ³	(0) 4,018	(0) 44,198	歩A・単C [単価B] B単 799号	
000800 目地板 ゴム発泡体 t=10mm	(0.000) 8.400	m ²	(0) 1,154	(0) 9,694	歩A・単C [単価B] B単 800号	
BA0230 天端コンクリート 計上する,一般養生,あり	(0.000) 7	m ³	(0) 56,606	(0) 396,242	歩A・単C [単価B] B単 801号	
BA0304 目地板	(0.000) 1.600	m ²	(0) 2,025	(0) 3,240	歩A・単C [単価B] B単 802号	
000803 小口止コンクリート	(0.000) 6.000	m ³	(0) 36,234	(0) 217,404	歩A・単C [単価B] B単 803号	
BA0303 型枠	(0.000) 44.200	m ²	(0) 8,575	(0) 379,015	歩A・単C [金額B] B単 804号	
合計				(0) 3,991,487		
・側溝工				(187,000) 0		
B05201 鉄筋コンクリートU形 L=600,60kgを超え300kg/個以下	1.000 (52.8) 0.0	式 m		(186,859) 0	歩A [単価B] B単 548号	
	変更前残工事 変更後残工事	(52.800) 0.000	(") 3,539	(186,859) 0	単C	
合計				(186,859) 0		
・沈下計				(") 1,715,000		
000549 沈下板(地表面型沈下計) H=8950	(") 1.000	箇所		(") 96,030	歩A [単価B] B単 549号	
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		(") 0	単C	
	第2回出来高	1.000	108,428 96,030	0 96,030	単B	
000550 沈下板(地表面型沈下計) H=8200	(") 1.000	箇所		(") 95,069	歩A [単価B] B単 550号	
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		(") 0	単C	
	第2回出来高	1.000	107,412 95,069	0 95,069	単B	
000551 沈下板(地表面型沈下計) H=2800	(") 1.000	箇所		(") 80,651	歩A [単価B] B単 551号	
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		(") 0	単C	
	第2回出来高	1.000	92,168 80,651	0 80,651	単B	
000552 スクリュー式沈下計 H=12120	(") 2.000	箇所		(") 1,022,508	歩A [単価B] B単 552号	
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		(") 0	単C	
	第2回出来高	2.000	558,853 511,254	0 1,022,508	単B	
000553 スクリュー式沈下計 H=6120	(") 1.000	箇所		(") 420,346	歩A [単価B] B単 553号	
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		(") 0	単C	
	第2回出来高	1.000	462,315 420,346	0 420,346	単B	
合計				(") 1,714,604		
・堤防復旧工	(1.000) 0.000	式		(15,674,000) 0		
・堤防復旧工	(1.000) 0.000	式		(15,674,000) 0		
000554 捨石復旧	(1,270.000) 0.000	m ³		(2,247,900) 0	歩A [単価B] B単 554号	
	変更前残工事 変更後残工事	(1,270.000) 0.000	(") 1,770	(2,247,900) 0	単C	
000555 捨石均し	(864.000) 0.000	m ²		(1,082,592) 0	歩A [単価B] B単 555号	
	変更前残工事 変更後残工事	(864.000) 0.000	(") 1,253	(1,082,592) 0	単C	
000556 根固め復旧	(148.000) 0.000	m ³		(874,088) 0	歩A [単価B] B単 556号	
	変更前残工事 変更後残工事	(148.000) 0.000	(") 5,906	(874,088) 0	単C	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000557 バックホウ搬入・搬出	(2.000) 0.000	回		(374,408) 0	歩A [単価B] B単 557号
変更前残工事 変更後残工事	(2.000) 0.000		(") 187,204	(374,408) 0	単C
BA0302 コンクリート	(289) 0.0	m ³		(7,247,542) 0	歩A [単価B] B単 558号
変更前残工事 変更後残工事	(289.000) 0.000		(") 25,078	(7,247,542) 0	単C
BA0303 型枠	(201) 0.0	m ²		(1,723,173) 0	歩A [単価B] B単 559号
変更前残工事 変更後残工事	(201.000) 0.000		(") 8,573	(1,723,173) 0	単C
BA0304 目地板	(102) 0	m ²		(375,360) 0	歩A [単価B] B単 560号
変更前残工事 変更後残工事	(102.000) 0.000		(") 3,680	(375,360) 0	単C
BA0305 止水板	(21.8) 0.0	m		(738,933) 0	歩A [単価B] B単 561号
変更前残工事 変更後残工事	(21.800) 0.000		(") 33,896	(738,933) 0	単C
BA0305 止水板	(14.8) 0.0	m		(1,009,745) 0	歩A [単価B] B単 562号
変更前残工事 変更後残工事	(14.800) 0.000		(") 68,226	(1,009,745) 0	単C
合 計				(15,673,741) 0	
・耕地復旧工	1.000	式		(") 341,000	
・ ・水田復旧工	1.000	式		(") 341,000	
B15501 表土掘削・埋戻	(") 6,086.00	m ³		(") 340,816	歩A [単価B] B単 252号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		42	(") 0	単C
第1回出来高	6,086.000		56	340,816	単A
合 計				(") 340,816	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(175,589,000)	
				431,917,000	
・仮設工				(157,632,000)	
	1.000	式		89,149,000	
・・仮設ヤード工				(")	
	1.000	式		1,497,000	
B18241 安定シート ポリプロピレン製	(")			(")	歩A [単価B]
	6,086	m ²		912,900	B単 256号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		153	0	単C
第1回出来高	6,086.000		150	912,900	単A
000260 畦畔撤去	(")			(")	歩A [単価B]
	18.000	m ³		4,698	B単 260号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		269	0	単C
第1回出来高	18.000		261	4,698	単A
000365 敷鉄板設置(～R5.7.26) 仮設ヤード	(")			(")	歩A [単価B]
	756.000	m ²		105,084	B単 365号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		130	0	単C
第1回出来高	756.000		139	105,084	単A
000366 敷鉄板賃料(～R5.7.26) 仮設ヤード,整備費含む	(")			(")	歩A [単価B]
	756.000	m ²		376,488	B単 366号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		556	0	単C
第1回出来高	756.000		498	376,488	単A
000367 敷鉄板撤去(～R5.7.26) 仮設ヤード	(")			(")	歩A [単価B]
	756.000	m ²		97,524	B単 367号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		121	0	単C
第1回出来高	756.000		129	97,524	単A
合 計				(")	
				1,496,694	
・・仮設ヤード工				(")	
	1.000	式		1,542,000	
B18241 安定シート ポリプロピレン製	(")			(")	歩A [単価B]
	6,639	m ²		431,535	B単 448号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	6,639.000		65	431,535	単C
B02315 靱運搬・処理(産業廃棄物処分費) 廃プラスチック	(")			(")	歩A [単価B]
	13	m ³		278,915	B単 449号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	13.000		21,455	278,915	単C
B15102 畦畔復旧	(")			(")	歩A [単価B]
	98	m		91,140	B単 450号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	98.000		930	91,140	単C
000563 敷鉄板設置(R5.7.27～) 仮設ヤード	(")			(")	歩A [単価B]
	756.000	m ²		90,720	B単 563号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		129	0	単C
第2回出来高	756.000		120	90,720	単B
000564 敷鉄板賃料(R5.7.27～) 仮設ヤード	(")			(")	歩A [単価B]
	756.000	m ²		563,976	B単 564号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		746	0	単C
第2回出来高	756.000		746	563,976	単B
000565 敷鉄板撤去(R5.7.27～) 仮設ヤード	(")			(")	歩A [単価B]
	756.000	m ²		85,428	B単 565号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		121	0	単C
第2回出来高	756.000		113	85,428	単B
合 計				(")	
				1,541,714	
・・工事用道路工(吸水槽・吐水槽・導水路施工時)				(")	
	1.000	式		429,000	
BA0101 掘削 進入路1	(")			(")	歩A [単価B]
	6.00	m ³		1,566	B単 566号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		267	0	単C
第2回出来高	6.000		261	1,566	単B
BA0102 積込(ルーズ) 進入路1	(")			(")	歩A [単価B]
	146.000	m ³		35,186	B単 567号

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	146.000		241	35,186 単B
BA0105 土砂等運搬 進入路1	(")			(")	歩A [単価B]
		146.00	m3		B単 568号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	146.000		477	456 66,576 単B
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 進入路1	(")			(")	歩A [単価B]
		137.00	m3		B単 569号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	137.000		261	249 34,113 単B
BA0101 掘削 進入路2(掘削盛換)	(")			(")	歩A [単価B]
		223.00	m3		B単 570号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	223.000		267	261 58,203 単B
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 進入路2	(")			(")	歩A [単価B]
		223.00	m3		B単 571号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	223.000		261	249 55,527 単B
BA0103 床掘り	(")			(")	歩A [単価B]
		223	m3		B単 572号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	223.000		235	225 50,175 単B
BA0105 土砂等運搬	(")			(")	歩A [単価B]
		223.00	m3		B単 573号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	223.000		477	456 101,688 単B
BA0110 整地	(")			(")	歩A [単価B]
		223.00	m3		B単 574号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	223.000		120	115 25,645 単B
合 計				(")	
				428,679	
・・工事用道路工(二重締切設置時)				(")	
	1.000	式		1,146,000	
000575 浅層混合処理 qu=160kN/m2;添加量50kg/m3	(")			(")	歩A [単価B]
	240.000	m3		422,400	B単 575号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	240.000		1,904	1,760 422,400 単B
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	(")			(")	歩A [単価B]
		446.00	m3		B単 576号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	446.000		955	906 404,076 単B
BA0101 掘削	(")			(")	歩A [単価B]
		446.00	m3		B単 577号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	446.000		267	261 116,406 単B
BA0105 土砂等運搬	(")			(")	歩A [単価B]
		446.00	m3		B単 578号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
	第2回出来高	446.000		477	456 203,376 単B
合 計				(")	
				1,146,258	
・・工事用道路工(二重締切設置時) 敷鉄板敷設				(")	
	1.000	式		125,000	
000579 敷鉄板(設置~賃料~撤去)	(")			(")	歩A [単価B]
	65.000	m ²		124,735	B単 579号
	変更前残工事	(")		(")	
	変更後残工事	0.000		0	単C
				2,027	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
第2回出来高	65.000		1,919	124,735	単B
合計				(") 124,735	
・工事用道路工(二重締切設置時) 有孔管設置	1.000	式		39,000	
000580 有孔管設置 50	(") 30.000	m		(") 27,600	歩A [単価B] B単 580号
変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000		989	(") 0	単C
第2回出来高	30.000		920	27,600	単B
000581 有孔管撤去 50	(") 30.000	m		(") 11,580	歩A [単価B] B単 581号
変更前残工事 変更後残工事	(") 30.000		(") 386	(") 11,580	単C
合計				(") 39,180	
・工事用道路工(二重締切撤去時)	(1.000) 0.000	式		(167,000) 0	
BA0102 積込(ルーズ)	(77.000) 0.000	m3		(19,096) 0	歩A [単価B] B単 582号
変更前残工事 変更後残工事	(77.000) 0.000		(") 248	(19,096) 0	単C
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	(196.000) 0.00	m3		(95,452) 0	歩A [単価B] B単 583号
変更前残工事 変更後残工事	(196.000) 0.000		(") 487	(95,452) 0	単C
BA0101 掘削	(196.000) 0.00	m3		(52,332) 0	歩A [単価B] B単 584号
変更前残工事 変更後残工事	(196.000) 0.000		(") 267	(52,332) 0	単C
合計				(166,880) 0	
・仮設土留・仮締切工	(1.000) 0.000	式		(145,893,000) 0	
000585 仮設鋼矢板(打込)	(187.000) 0.000	枚		(19,067,268) 0	歩A [単価B] B単 585号
変更前残工事 変更後残工事	(187.000) 0.000		(") 101,964	(19,067,268) 0	単C
B18282 仮設鋼矢板(リース)	(187) 0	枚		(24,560,206) 0	歩A [単価B] B単 586号
変更前残工事 変更後残工事	(187.000) 0.000		(") 131,338	(24,560,206) 0	単C
000587 仮設鋼矢板(中古品)	(24.120) 0.000	ton		(8,815,739) 0	歩A [単価B] B単 587号
変更前残工事 変更後残工事	(24.120) 0.000		(") 365,495	(8,815,739) 0	単C
000588 仮設鋼矢板(引抜)	(187.000) 0.000	枚		(3,709,706) 0	歩A [単価B] B単 588号
変更前残工事 変更後残工事	(187.000) 0.000		(") 19,838	(3,709,706) 0	単C
000589 仮設鋼矢板(打込)	(141.000) 0.000	枚		(14,376,924) 0	歩A [単価B] B単 589号
変更前残工事 変更後残工事	(141.000) 0.000		(") 101,964	(14,376,924) 0	単C
B18282 仮設鋼矢板(リース)	(141) 0	枚		(18,980,010) 0	歩A [単価B] B単 590号
変更前残工事 変更後残工事	(141.000) 0.000		(") 134,610	(18,980,010) 0	単C
000591 仮設鋼矢板(中古品)	(21.380) 0.000	ton		(5,935,623) 0	歩A [単価B] B単 591号
変更前残工事 変更後残工事	(21.380) 0.000		(") 277,625	(5,935,623) 0	単C
000592 仮設鋼矢板(引抜)	(141.000) 0.000	枚		(2,797,158) 0	歩A [単価B] B単 592号
変更前残工事 変更後残工事	(141.000) 0.000		(") 19,838	(2,797,158) 0	単C
000593 仮設鋼矢板設置(既設堤防接続部) 材料費含む	(40.000) 0.000	枚		(4,600,240) 0	歩A [単価B] B単 593号
変更前残工事 変更後残工事	(40.000) 0.000		(") 115,006	(4,600,240) 0	単C
000594 仮設鋼矢板撤去(既設堤防接続部)	(40.000) 0.000	枚		(181,360) 0	歩A [単価B] B単 594号
変更前残工事 変更後残工事	(40.000) 0.000		(") 4,534	(181,360) 0	単C
BA0302 コンクリート	(5.7) 0.0	m3		(192,734) 0	歩A [単価B] B単 595号
変更前残工事 変更後残工事	(5.700) 0.000		(") 33,813	(192,734) 0	単C

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B02162 コンクリート構造物取壊し 制約無	(5.7) 0.0	m3		(6) 0	歩A [単価B] B単 596号
変更前残工事	(5.700)		(")	(6)	
変更後残工事	0.000		1	0	単C
BA0201 殻運搬	(5.7) 0.0	m3		(15,892) 0	歩A [単価B] B単 597号
変更前残工事	(5.700)		(")	(15,892)	
変更後残工事	0.000		2,788	0	単C
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(5.7) 0.0	m3		(5,438) 0	歩A [単価B] B単 598号
変更前残工事	(5.700)		(")	(5,438)	
変更後残工事	0.000		954	0	単C
BA0303 型枠	(21) 0.0	m ²		(180,033) 0	歩A [単価B] B単 599号
変更前残工事	(21.000)		(")	(180,033)	
変更後残工事	0.000		8,573	0	単C
000600 削孔 D19用 L=20cm(樹脂系アンカー設置箇所)	(24.000) 0.000	孔		(11,568) 0	歩A [単価B] B単 600号
変更前残工事	(24.000)		(")	(11,568)	
変更後残工事	0.000		482	0	単C
000601 樹脂系アンカー D19用	(24.000) 0.000	本		(11,064) 0	歩A [単価B] B単 601号
変更前残工事	(24.000)		(")	(11,064)	
変更後残工事	0.000		461	0	単C
B03205 鉄筋 SD345,D19	(0.047) 0.000	ton		(7,704) 0	歩A [単価B] B単 602号
変更前残工事	(0.047)		(")	(7,704)	
変更後残工事	0.000		163,915	0	単C
000603 仮設タイロッド・腹起し(設置) SS400 25	(1.520) 0.000	ton		(880,398) 0	歩A [単価B] B単 603号
変更前残工事	(1.520)		(")	(880,398)	
変更後残工事	0.000		579,209	0	単C
000604 仮設タイロッド・腹起し(材) SS400 25	(1.520) 0.000	ton		(2,184,436) 0	歩A [単価B] B単 604号
変更前残工事	(1.520)		(")	(2,184,436)	
変更後残工事	0.000		1,437,129	0	単C
000605 仮設タイロッド・腹起し(撤去) SS400 25	(1.520) 0.000	ton		(424,969) 0	歩A [単価B] B単 605号
変更前残工事	(1.520)		(")	(424,969)	
変更後残工事	0.000		279,585	0	単C
000606 仮設タイロッド・腹起し(設置) HT690 60	(7.810) 0.000	ton		(2,132,458) 0	歩A [単価B] B単 606号
変更前残工事	(7.810)		(")	(2,132,458)	
変更後残工事	0.000		273,042	0	単C
000607 仮設タイロッド・腹起し(材) HT690 60	(7.810) 0.000	ton		(9,147,962) 0	歩A [単価B] B単 607号
変更前残工事	(7.810)		(")	(9,147,962)	
変更後残工事	0.000		1,171,314	0	単C
000608 仮設タイロッド・腹起し(撤去) HT690 60	(7.810) 0.000	ton		(1,028,522) 0	歩A [単価B] B単 608号
変更前残工事	(7.810)		(")	(1,028,522)	
変更後残工事	0.000		131,693	0	単C
000609 止水ゴム t10 x 210 クロロプレンゴム	(48.000) 0.000	枚		(145,968) 0	歩A [単価B] B単 609号
変更前残工事	(48.000)		(")	(145,968)	
変更後残工事	0.000		3,041	0	単C
000610 吸出防止材 200 x 200 x 10 合織不織布	(48.000) 0.000	枚		(11,472) 0	歩A [単価B] B単 610号
変更前残工事	(48.000)		(")	(11,472)	
変更後残工事	0.000		239	0	単C
000611 中詰土投入	(2,740.000) 0.000	m3		(15,683,760) 0	歩A [単価B] B単 611号
変更前残工事	(2,740.000)		(")	(15,683,760)	
変更後残工事	0.000		5,724	0	単C
000612 中詰盛土	(2,470.000) 0.000	m3		(644,670) 0	歩A [単価B] B単 612号
変更前残工事	(2,470.000)		(")	(644,670)	
変更後残工事	0.000		261	0	単C
000613 中詰土掘削	(2,420.000) 0.000	m3		(6,526,740) 0	歩A [単価B] B単 613号
変更前残工事	(2,420.000)		(")	(6,526,740)	
変更後残工事	0.000		2,697	0	単C
BA0105 土砂等運搬	(2,420.000) 0.000	m3		(2,446,620) 0	歩A [単価B] B単 614号
変更前残工事	(2,420.000)		(")	(2,446,620)	
変更後残工事	0.000		1,011	0	単C
BA0110 整地	(2,420.000) 0.000	m3		(290,400) 0	歩A [単価B] B単 615号
変更前残工事	(2,420.000)		(")	(290,400)	
変更後残工事	0.000		120	0	単C
000616 バックホウ搬入・搬出(投入時)	(2.000) 0.000	回		(130,310) 0	歩A [単価B] B単 616号
変更前残工事	(2.000)		(")	(130,310)	
変更後残工事	0.000		65,155	0	単C
000617 バックホウ搬入・搬出(掘削時)	(2.000) 0.000	回		(149,762) 0	歩A [単価B] B単 617号
変更前残工事	(2.000)		(")	(149,762)	
変更後残工事	0.000			0	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	変更前残工事 変更後残工事	(2.000) 0.000	(")	(149,762) 0	単C
000618 振動ローラ搬入・搬出	(2.000) 0.000	回	(") 74,881	(325,776) 0	歩A [単価B] B単 618号
	変更前残工事 変更後残工事	(2.000) 0.000	(")	(325,776) 0	単C
000619 仮設防護柵 設置～賃料～撤去	(65.900) 0.000	m	(") 162,888	(289,762) 0	歩A [単価B] B単 619号
	変更前残工事 変更後残工事	(65.900) 0.000	(")	(289,762) 0	単C
合計				(145,892,658) 0	
・・海側二重仮締切工				(0)	
	1.000	式		77,670,000	
000805 仮設鋼矢板(賃料) パイプ工施工部 堤外側	(0.000) 192.920	ton	(0) 38,357	(0) 7,399,832	歩A・単C [単価B] B単 805号
000806 コーナー鋼矢板(賃料) 堤外側	(0.000) 1.980	ton	(0) 90,906	(0) 179,994	歩A・単C [単価B] B単 806号
000807 仮設鋼矢板(賃料) パイプ工施工部 堤内側 短尺部	(0.000) 142.500	ton	(0) 38,357	(0) 5,465,873	歩A・単C [単価B] B単 807号
000808 コーナー鋼矢板(賃料) 堤内側	(0.000) 1.980	t 供用日	(0) 90,906	(0) 179,994	歩A・単C [単価B] B単 808号
000809 仮設鋼矢板頭部溶接処理	(0.000) 144.000	m	(0) 5,816	(0) 837,504	歩A・単C [単価B] B単 809号
000810 修理損耗費・整備費 パイプロハンマ施工部	(0.000) 1.000	式	(0) 1,188,181	(0) 1,188,181	歩A・単C [金額B] B単 810号
000811 仮設鋼矢板(賃料) 硬質地盤クリア工法施工部 堤外側	(0.000) 179.610	ton	(0) 34,876	(0) 6,264,078	歩A・単C [単価B] B単 811号
000812 仮設鋼矢板(賃料) 硬質地盤クリア工法施工部 堤内側	(0.000) 179.590	ton	(0) 34,876	(0) 6,263,381	歩A・単C [単価B] B単 812号
000813 鋼矢板切断 ガス切断	(0.000) 1,237.200	m	(0) 3,141	(0) 3,886,045	歩A・単C [単価B] B単 813号
000814 修理損耗費・整備費 硬質地盤クリア工法施工部	(0.000) 1.000	式	(0) 1,232,972	(0) 1,232,972	歩A・単C [金額B] B単 814号
000815 仮設鋼矢板設置(既設堤防接続部) 材料費含む	(0.000) 40.000	枚	(0) 104,649	(0) 4,185,960	歩A・単C [単価B] B単 815号
BA0302 コンクリート	(0.000) 9.0	m3	(0) 33,030	(0) 297,270	歩A・単C [単価B] B単 816号
BA0303 型枠	(0.000) 22.100	m ²	(0) 8,576	(0) 189,530	歩A・単C [金額B] B単 817号
000818 削孔 D19用 L=20cm(樹脂系アンカー設置箇所)	(0.000) 24.000	孔	(0) 915	(0) 21,960	歩A・単C [単価B] B単 818号
000819 樹脂系アンカー D19用	(0.000) 24.000	本	(0) 461	(0) 11,064	歩A・単C [単価B] B単 819号
B03205 鉄筋 SD345_D19	(0.000) 0.047	ton	(0) 164,444	(0) 7,729	歩A・単C [単価B] B単 820号
000821 仮設タイロッド・腹起し(設置) SS400 25	(0.000) 1.400	ton	(0) 643,225	(0) 900,515	歩A・単C [単価B] B単 821号
000822 仮設タイロッド(材料費) SS400 25	(0.000) 1.400	ton	(0) 1,280,268	(0) 1,792,375	歩A・単C [単価B] B単 822号
000823 腹起し(材料費) 溝形鋼 150×75×6.5	(0.000) 5.390	ton	(0) 115,886	(0) 624,626	歩A・単C [単価B] B単 823号
000824 仮設タイロッド・腹起し(設置) HT690 60	(0.000) 7.420	ton	(0) 394,740	(0) 2,928,971	歩A・単C [単価B] B単 824号
000825 仮設タイロッド(材料費) HT690 60	(0.000) 7.420	ton	(0) 1,153,002	(0) 8,555,275	歩A・単C [単価B] B単 825号
000826 腹起し(材料費) 溝形鋼 250×90×11	(0.000) 14.680	ton	(0) 128,286	(0) 1,883,238	歩A・単C [単価B] B単 826号
000827 止水ゴム t10× 210 クロロプレンゴム	(0.000) 50.000	枚	(0) 3,043	(0) 152,150	歩A・単C [単価B] B単 827号
000828 吸出防止材 200×200×10 合繊不織布	(0.000) 50.000	枚	(0) 238	(0) 11,900	歩A・単C [単価B] B単 828号
000829 足場工 手摺先行型枠組	(0.000) 677.000	掛m ²	(0) 3,904	(0) 2,643,008	歩A・単C [単価B] B単 829号
000830 足場工 単管傾斜	(0.000) 152.000	掛m ²	(0) 3,155	(0) 479,560	歩A・単C [単価B] B単 830号
000831 中詰土投入	(0.000) 2,930.000	m3	(0) 6,347	(0) 18,596,710	歩A・単C [単価B] B単 831号
000832 中詰盛土	(0.000) 2,630.000	m3	(0) 261	(0) 686,430	歩A・単C [単価B] B単 832号
000833 バックホウ搬入・搬出(投入時)	(0.000) 2.000	回	(0) 65,172	(0) 130,344	歩A・単C [単価B] B単 833号
000834 振動ローラ搬入・搬出	(0.000) 2.000	回	(0) 162,930	(0) 325,860	歩A・単C [単価B] B単 834号
000835 仮設防護柵(タイプ1) 設置～賃料	(0.000) 87.800	m	(0) 3,846	(0) 337,679	歩A・単C [単価B] B単 835号
000836 仮設防護柵(タイプ2) 設置～賃料	(0.000) 1.400	m	(0) 6,834	(0) 9,568	歩A・単C [単価B] B単 836号
合計				(0) 77,669,576	
・・排水処理工 第1回変更	1.000	式	(")	1,329,000	

事業名 八代平野農業水利事業					
工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18322 排水ポンプ(仮設)(~R5.7.26) 潮遊池	(") 1	箇所		(") 1,195,278	歩A [単価B] B単 371号
変更前残工事	(") 0.000		1,254,983	(") 0	単C
変更後残工事					
第1回出来高	1.000		1,195,278	1,195,278	単A
000373 排水ポンプ(仮設)(~R5.7.26) 予備機	(") 1	箇所		(") 134,198	歩A [単価B] B単 373号
変更前残工事	(") 0.000		143,038	(") 0	単C
変更後残工事					
第1回出来高	1.000		134,198	134,198	単A
合 計				(") 1,329,476	
・・排水処理工 第2回変更	1.000	式		(") 1,616,000	
000620 排水ポンプ(仮設)(R5.7.27~R6.9.30) 潮遊池(予備機含む)	(") 1.000	式	(") 1,616,493	(") 1,616,493	歩A [金額B] B単 620号
変更前残工事	(") 0.000		(") 1,616,493	(") 0	単C
変更後残工事					
第2回出来高	1.000		1,616,493	1,616,493	単B
合 計				(") 1,616,493	
・・排水処理工 第3回変更以降	1.000	式		(788,000) 684,000	
B18322 排水ポンプ(仮設)(R6.10.1~) 潮遊池	(1) 0	箇所		(363,818) 0	歩A [単価B] B単 621号
変更前残工事	(1.000)		(")	(363,818)	
変更後残工事	0.000		363,818	0	単C
B18322 排水ポンプ(仮設)(R6.10.1~R8.3.20) 潮遊池	(0.000) 1	箇所	(0) 311,661	(0) 311,661	歩A・単C [単価B] B単 837号
B18322 排水ポンプ(仮設) 二重締切	(1) 0	箇所		(424,198) 0	歩A [単価B] B単 622号
変更前残工事	(1.000)		(")	(424,198)	
変更後残工事	0.000		424,198	0	単C
B18322 排水ポンプ(仮設) 二重締切設置時	(0.000) 1	箇所	(0) 372,009	(0) 372,009	歩A・単C [単価B] B単 838号
合 計				(788,016) 683,670	
・・電力設備工 第1回変更	1.000	式		(") 187,000	
B18341 受電設備(~R5.7.26)	(") 1	式	(") 117,131	(") 117,131	歩A [金額B] B単 374号
変更前残工事	(") 0.000		(") 117,131	(") 0	単C
変更後残工事					
第1回出来高	1.000		117,131	117,131	単A
B18342 配電設備(~R5.7.26)	(") 1	式	(") 69,701	(") 69,701	歩A [金額B] B単 376号
変更前残工事	(") 0.000		(") 69,701	(") 0	単C
変更後残工事					
第1回出来高	1.000		69,701	69,701	単A
合 計				(") 186,832	
・・電力設備工 第2回変更	1.000	式		(") 81,000	
B18341 受電設備(R5.7.27~R6.9.30)	(") 1	式	(") 66,998	(") 66,998	歩A [金額B] B単 623号
変更前残工事	(") 0.000		(") 66,998	(") 0	単C
変更後残工事					
第2回出来高	1.000		66,998	66,998	単B
B18342 配電設備(R5.7.27~R6.9.30)	(") 1	式	(") 14,481	(") 14,481	歩A [金額B] B単 624号
変更前残工事	(") 0.000		(") 14,481	(") 0	単C
変更後残工事					
第2回出来高	1.000		14,481	14,481	単B
合 計				(") 81,479	
・・電力設備工 第3回変更	1.000	式		(118,000) 129,000	
B18341 受電設備(R6.10.1~)	(1) 0	式	(") 73,147	(73,147) 0	歩A [金額B] B単 625号

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	変更前残工事 変更後残工事	(1.000) 0.000	(") 73,147	(73,147) 0	単C
B18341 受電設備 (R6.10.1~R8.3.20)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [金額B] B単 839号
B18342 配電設備 (R6.10.1~)	1 0	式	78,967 44,705	78,967 0	歩A [金額B] B単 626号
	変更前残工事 変更後残工事	(1.000) 0.000	(") 44,705	(44,705) 0	単C
B18342 配電設備 (R6.10.1~R8.3.20)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [金額B] B単 840号
	1	式	50,016	50,016	
合計				(117,852) 128,983	
・・仮置表土保護工				(")	
	1.000	式		1,753,000	
000378 仮置表土養生設置 防草シート	(") 1,709.000		(") m ²	(") 1,753,434	歩A [単価B] B単 378号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000	(") 1,042	(") 0	単C
第1回出来高	1,709.000		1,026	1,753,434	単A
合計				(") 1,753,434	
・・仮置表土保護工				(")	
	1.000	式		226,000	
000627 仮置表土養生撤去 防草シート	(") 1,709.000		(") m ²	(") 225,588	歩A [単価B] B単 627号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 1,709.000	(") 132	(") 225,588	単C
合計				(") 225,588	
・・建築部土留工				(")	
	1.000	式		696,000	
000628 親杭設置 H-200,横矢板含む	(") 3.000		(") 本	(") 254,796	歩A [単価B] B単 628号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000	(") 86,782	(") 0	単C
第2回出来高	3.000		84,932	254,796	単B
000629 水平部材設置 H-300,アンカー含む	(") 4.000		(") 本	(") 328,164	歩A [単価B] B単 629号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000	(") 82,787	(") 0	単C
第2回出来高	4.000		82,041	328,164	単B
000630 大型土のう設置	(") 14.000		(") 袋	(") 90,398	歩A [単価B] B単 630号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000	(") 7,787	(") 0	単C
第2回出来高	14.000		6,457	90,398	単B
000631 大型土のう撤去	(") 14.000		(") 袋	(") 22,470	歩A [単価B] B単 631号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000	(") 1,663	(") 0	単C
第2回出来高	14.000		1,605	22,470	単B
合計				(") 695,828	
・仮設工 第1回変更新規工種(第2回単価合意率適用項目)	1.000	式		(943,000) 1,215,000	
・・仮置土保護工				(")	
	1.000	式		489,000	
000380 塩ビ管 300布設	(") 1.000		(") 式	(") 51,910	歩A [金額B] B単 380号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000	(") 51,910	(") 0	単C
第1回出来高	1.000		51,910	51,910	単A
000382 法面整形	(") 152.000		(") m ²	(") 63,384	歩A [単価B] B単 382号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000	(") 446	(") 0	単C
第1回出来高	152.000		417	63,384	単A
000383 ブルーシート敷設	(") 430.000		(") m ²	(") 279,930	歩A [単価B] B単 383号
	変更前残工事 変更後残工事	(") 0.000	(") 654	(") 0	単C

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
第1回出来高	430.000		651	279,930	単A
000385 土のう設置	(") 4.100	m3		(") 93,701	歩A [単価B] B単 385号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		24,754	0	単C
第1回出来高	4.100		22,854	93,701	単A
合計				(") 488,925	
・・仮置土保護工				(") 94,000	
000632 塩ビ管 300撤去	(") 1.000	式	(") 27,956	(") 27,956	歩A [金額B] B単 632号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		27,956	27,956	単C
000633 ブルーシート撤去	(") 430.000	m ²		(") 27,950	歩A [単価B] B単 633号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	430.000		65	27,950	単C
000634 土のう撤去	(") 4.100	m3		(") 38,331	歩A [単価B] B単 634号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	4.100		9,349	38,331	単C
合計				(") 94,237	
・・潮遊池側矢板漏水処理				(") 108,000	
000387 矢板漏水処理 旧機場との接続部	(") 1.000	箇所		(") 107,723	歩A [単価B] B単 387号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		116,408	0	単C
第1回出来高	1.000		107,723	107,723	単A
合計				(") 107,723	
・・安全費 (交通誘導警備員配置:R5潮干狩り期間)	1.000	式		(") 74,000	
000388 交通誘導警備員 R5潮干狩り期間	(") 6.000	人		(") 73,926	歩A [単価B] B単 388号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		13,634	0	単C
第1回出来高	6.000		12,321	73,926	単A
合計				(") 73,926	
・・安全費 (交通誘導警備員配置:吸込水槽・導水路コン打設時)	1.000	式		(") 178,000	
000635 交通誘導警備員 吸込水槽・導水路コンクリート打設時	(") 14.000	人		(") 178,024	歩A [単価B] B単 635号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		13,517	0	単C
第2回出来高	14.000		12,716	178,024	単B
合計				(") 178,024	
・・安全費 (交通誘導警備員配置:建築・吐出水槽コン打設時)	1.000	式		(0) 272,000	
000841 交通誘導警備員 吐出水槽・建築工事コンクリート打設時	(0.000) 20.000	人	(0) 13,595	(0) 271,900	歩A・単C [単価B] B単 841号
合計				(0) 271,900	
・仮設工 第2回変更新規工種(第3回単価合意率適用項目)	1.000	式		(13,828,000) 20,196,000	
・・前工事仮置き土処理	1.000	式		(") 1,895,000	
000636 粒径処理(前工事仮置き土)	(") 1,280.000	m3		(") 1,579,520	歩A [単価B] B単 636号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		1,234	0	単C
第2回出来高	1,280.000		1,234	1,579,520	単B
BA0102 積込(ルーズ)	(") 1,310.000	m3		(") 315,710	歩A [単価B] B単 637号

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		248	0	単C
第2回出来高	1,310.000		241	315,710	単B
合計				(")	
				1,895,230	
・ ・ 床掘法面対策工(吸水槽・導水路・吐出水槽)					
	1.000	式		(")	
000638 鉄筋挿入工 D19,L=3000mm	(")			(")	歩A [単価B]
	87.000	本		2,191,182	B単 638号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		25,165	0	単C
第2回出来高	87.000		25,186	2,191,182	単B
000639 差筋アンカー D16,L=1000mm	(")			(")	歩A [単価B]
	29.000	本		206,074	B単 639号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		7,104	0	単C
第2回出来高	29.000		7,106	206,074	単B
000640 差筋アンカー D16,L=800mm	(")			(")	歩A [単価B]
	70.000	本		397,390	B単 640号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		5,676	0	単C
第2回出来高	70.000		5,677	397,390	単B
000641 モルタル吹付工 t=50mm	(")			(")	歩A [単価B]
	1,220.000	m ²		7,201,660	B単 641号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		6,188	0	単C
第2回出来高	1,220.000		5,903	7,201,660	単B
000642 モルタル吹付工(既設堤防下部) t=30mm	(")			(")	歩A [単価B]
	22.300	m ²		39,293	B単 642号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		1,879	0	単C
第2回出来高	22.300		1,762	39,293	単B
合計				(")	
				10,035,599	
・ ・ 潮遊池側仮締切内工用道路保護工 側溝暗渠化含む					
	1.000	式		(")	
000643 敷鉄板 敷設~賃料~撤去	(")			(")	歩A [単価B]
	492.000	m ²		1,106,508	B単 643号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		2,374	0	単C
第2回出来高	492.000		2,249	1,106,508	単B
000644 塩ビ管布設撤去 VU 600(官賃品)	(")			(")	歩A [金額B]
	1.000	式	790,230	790,230	B単 644号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		790,230	0	単C
第2回出来高	1.000		790,230	790,230	単B
合計				(")	
				1,896,738	
・ ・ 潮遊池側仮締切内工用道路保護工 R6/6/1~R7/2/28					
	1.000	式		(0)	
000842 敷鉄板 敷設~賃料	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	864.000	m ²	2,408	2,080,512	B単 842号
合計				(0)	
				2,080,512	
・ ・ 潮遊池側仮締切内工用道路保護工 R7/3/1~R8/3/20					
	1.000	式		(0)	
000843 敷鉄板 賃料~撤去(R7.2.28からの継続敷設)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	864.000	m ²	2,927	2,528,928	B単 843号
000844 敷鉄板 設置~賃料~撤去(R7.3.1からの追加分)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	214.000	m ²	3,076	658,264	B単 844号
合計				(0)	
				3,187,192	
・ ・ 潮遊池側湧水処理工 鋼矢板打設					
	1.000	式		(0)	
000845 鋼矢板打設 型 H=9.0m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	20.000	枚	7,772	155,440	B単 845号
000846 鋼矢板打設 型 H=10.5m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	7.000	枚	9,326	65,282	B単 846号

事業名 八代平野農業水利事業					
工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000847 鋼矢板溶接加工 ハット形+ 型	(0.000) 10.500		(0) 42,154	(0) 442,617	歩A・単C [単価B] B単 847号
合計				(0) 663,339	
・吐出水槽部法面保護工 大型土のう	1.000	式		(0) 437,000	
000848 大型土のう設置	(0.000) 47.000		(0) 8,107	(0) 381,029	歩A・単C [単価B] B単 848号
000849 大型土のう撤去	(0.000) 47.000		(0) 1,200	(0) 56,400	歩A・単C [単価B] B単 849号
合計				(0) 437,429	
・仮設工 第3回変更新規工種(合意単価率1)	1.000	式		(0) 318,171,000	
・海側二重仮締切工 硬質地盤クリア工法・台船施工追加	1.000	式		(0) 318,171,000	
000850 仮設鋼矢板打込(パイプ工・長尺矢板L=32.5m) 堤外側(海上施工)	(0.000) 28.000		(0) 682,624	(0) 19,113,472	歩A・単C [単価B] B単 850号
000851 仮設鋼矢板打込(パイプ工・短尺矢板L=15.5m) 堤外側(海上施工)	(0.000) 143.000		(0) 466,360	(0) 66,689,480	歩A・単C [単価B] B単 851号
000852 仮設鋼矢板打込(パイプ工・長尺矢板L=31.5m) 堤内側(海上施工)	(0.000) 19.000		(0) 682,624	(0) 12,969,856	歩A・単C [単価B] B単 852号
000853 仮設鋼矢板打込(パイプ工・短尺矢板L=14.0m) 堤内側(海上施工)	(0.000) 100.000		(0) 466,360	(0) 46,636,000	歩A・単C [単価B] B単 853号
000854 仮設鋼矢板打込(硬質地盤クリア工法) 堤外側	(0.000) 80.000		(0) 1,068,632	(0) 85,490,560	歩A・単C [単価B] B単 854号
000855 仮設鋼矢板打込(硬質地盤クリア工法) 堤内側	(0.000) 80.000		(0) 1,068,632	(0) 85,490,560	歩A・単C [単価B] B単 855号
000856 油圧式杭圧入引抜機据付・解体	(0.000) 4.000		(0) 445,254	(0) 1,781,016	歩A・単C [単価B] B単 856号
合計				(0) 318,170,944	
・仮設工(機場本体工床掘部)	1.000	式		(") 3,186,000	
・床掘法面調査	1.000	式		(") 2,715,000	
000389 試験掘	(") 1.000		(") 2,714,900	(") 2,714,900	歩A [金額B] B単 389号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		2,714,900	0	単C
第1回出来高	1.000		2,714,900	2,714,900	単A
合計				(") 2,714,900	
・進入路部止水工	1.000	式		(") 372,000	
000390 軽量鋼矢板打設 進入路部 H=4m,L=11m	(") 33.000		(") 106,425	(") 106,425	歩A [単価B] B単 390号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		3,525	0	単C
第1回出来高	33.000		3,225	106,425	単A
000391 軽量鋼矢板賃料(R5.6.23~R5.7.26) 進入路部 H=4m,L=11m整備費含む	(") 3.420	ton		(") 63,174	歩A [単価B] B単 391号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		19,526	0	単C
第1回出来高	3.420		18,472	63,174	単A
000392 軽量鋼矢板賃料(R5.7.27~R6.4.20) 進入路部 H=4m,L=11m	(") 3.420	ton		(") 86,116	歩A [単価B] B単 392号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		25,180	0	単C
第2回出来高	3.420		25,180	86,116	単A
000393 軽量鋼矢板引抜 進入路部 H=4m,L=11m	(") 33.000		(") 116,325	(") 116,325	歩A [単価B] B単 393号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	33.000		3,525	116,325	単C
合計				(") 372,040	
・床掘法面保護工	1.000	式		(") 99,000	
000394 床掘法面ブルーシート養生	(") 740.000		(") 99,160	(") 99,160	歩A [単価B] B単 394号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		149	0	単C

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業損失防止施設費				(26,284,000)	
・共通仮設(積上げ)				25,372,000	
	1.000	式		(26,284,000)	
・・事業損失防止施設費 第1回変更	1.000	式		25,372,000	
000309 中和処理設備(設置) 20m3級	(")			(")	歩A [単価B]
	3.000	箇所		(")	B単 309号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	1.000		417,905	417,905	単C
第1回出来高	2.000		377,293	754,586	単A
000395 中和処理設備(供用)(~R5.7.26) 20m3級	(")			(")	歩A [単価B]
	1.000	箇所		(")	B単 395号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		4,649,492	0	単C
第1回出来高	1.000		4,544,665	4,544,665	単A
000397 中和処理設備(供用)(~R5.7.26)予備機 20m3級	(")			(")	歩A [単価B]
	1.000	箇所		(")	B単 397号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		149,922	0	単C
第1回出来高	1.000		150,404	150,404	単A
000312 水槽(設置) 5m3級	(")			(")	歩A [単価B]
	2.000	基		(")	B単 312号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		23,034	0	単C
第1回出来高	2.000		20,682	41,364	単A
000313 水槽(供用) 5m3級	(")			(")	歩A [単価B]
	488.000	供用日		(")	B単 313号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		608	0	単C
第1回出来高	488.000		601	293,288	単A
合計				(")	
				6,202,212	
・・事業損失防止施設費 第2回変更	1.000	式		(")	
000645 中和処理設備(供用)(R5.7.27~R6.9.30) 20m3級	(")			(")	歩A [単価B]
	1.000	箇所		(")	B単 645号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		6,523,918	0	単C
第2回出来高	1.000		6,280,423	6,280,423	単B
000646 中和処理設備(供用)(R5.7.27~R5.10.31)予備機 20m3級	(")			(")	歩A [単価B]
	1.000	箇所		(")	B単 646号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		325,585	0	単C
第2回出来高	1.000		325,230	325,230	単B
000647 中和処理設備(撤去) 20m3級	(")			(")	歩A [単価B]
	2.000	箇所		(")	B単 647号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	1.000		321,930	321,930	単C
第2回出来高	1.000		305,831	305,831	単B
000648 水槽(供用) 5m3級	(")			(")	歩A [単価B]
	804.000	供用日		(")	B単 648号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		604	0	単C
第2回出来高	804.000		597	479,988	単B
000649 汚濁防止フェンス(設置) 単独フロート 300 H=3m (R6.4月実績)	(")			(")	歩A [単価B]
	210.000	m		(")	B単 649号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		1,685	0	単C
第2回出来高	210.000		1,581	332,010	単B
000650 汚濁防止フェンス(賃料) 単独フロート 300 H=3m (R6.4月実績)	(")			(")	歩A [単価B]
	210.000	m		(")	B単 650号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		8,003	0	単C
第2回出来高	210.000		7,770	1,631,700	単B
000651 汚濁防止フェンス(撤去) 単独フロート 300 H=3m (R6.4月実績)	(")			(")	歩A [単価B]
	210.000	m		(")	B単 651号
	(")			(")	
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		1,163	0	単C
第2回出来高	210.000		1,091	229,110	単B
合計				(")	
				9,906,222	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・事業損失防止施設費 第3回変更以降	1.000	式		(10,176,000) 9,264,000	
000652 中和処理設備(供用)(R6.10.1~) 20m3級	(1.000) 0.000	箇所		(2,622,118) 0	歩A [単価B] B単 652号
変更前残工事 変更後残工事	(1.000) 0.000		(") 2,622,118	(2,622,118) 0	単C
000857 中和処理設備(供用)(R6.10.1~R8.3.20) 20m3級	(0.000) 1.000	箇所	(0) 3,961,508	(0) 3,961,508	歩A・単C [単価B] B単 857号
000653 中和処理設備(撤去) 20m3級	(") 1.000	箇所	(") 321,930	(") 321,930	歩A [単価B] B単 653号
変更前残工事 変更後残工事	(") 1.000		(") 321,930	(") 321,930	単C
000654 水槽(供用) 5m3級	(602.000) 1,034.000	供用日		(363,608) 624,536	歩A [単価B] B単 654号
変更前残工事 変更後残工事	(602.000) 1,034.000		(") 604	(363,608) 624,536	単C
000655 水槽(撤去) 5m3級	(") 2.000	基		(") 26,508	歩A [単価B] B単 655号
変更前残工事 変更後残工事	(") 2.000		(") 13,254	(") 26,508	単C
000656 汚濁防止フェンス(設置) 単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)	(210.000) 125.000	m		(353,850) 210,625	歩A [単価B] B単 656号
変更前残工事 変更後残工事	(210.000) 125.000		(") 1,685	(353,850) 210,625	単C
000657 汚濁防止フェンス(賃料) 単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)	(210.000) 0.000	m		(6,244,140) 0	歩A [単価B] B単 657号
変更前残工事 変更後残工事	(210.000) 0.000		(") 29,734	(6,244,140) 0	単C
000858 汚濁防止フェンス(賃料) 単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)	(0.000) 125.000	m	(0) 31,789	(0) 3,973,625	歩A・単C [単価B] B単 858号
000658 汚濁防止フェンス(撤去) 単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)	(210.000) 125.000	m		(244,230) 145,375	歩A [単価B] B単 658号
変更前残工事 変更後残工事	(210.000) 125.000		(") 1,163	(244,230) 145,375	単C
合計				(10,176,384) 9,264,107	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(21,999,000)	
・共通仮設(積上げ)				20,575,000	
	1.000	式		(21,999,000)	
・・運搬費				20,575,000	
	1.000	式		(")	
B19001 重建設機械分解・組立・輸送 杭打ち用加-70t-780t	(")			(")	歩A [単価B]
	1	台		974,665	B単 318号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		1,057,958	0	単C
第1回出来高	1.000		974,665	974,665	単A
B19001 重建設機械分解・組立・輸送 杭打ち機	(")			(")	歩A [単価B]
	1	台		1,887,658	B単 319号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		1,986,576	0	単C
第1回出来高	1.000		1,887,658	1,887,658	単A
000398 敷鉄板輸送(往路) 仮設ヤード敷鉄板	(")			(")	歩A [単価B]
	44.91	ton		218,981	B単 398号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		4,876	0	単C
第1回出来高	44.910		4,876	218,981	単A
000400 仮設材輸送(往路) 軽量鋼矢板	(")			(")	歩A [単価B]
	3.420	ton		26,283	B単 400号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		7,685	0	単C
第1回出来高	3.420		7,685	26,283	単A
合計				(")	
				3,107,587	
・・運搬費				(18,891,000)	
	1.000	式		17,467,000	
B19001 重建設機械分解・組立・輸送 加-70t-7150t	(")			(")	歩A [単価B]
	1	台		2,431,900	B単 659号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		2,431,900	2,431,900	単C
B19001 重建設機械分解・組立・輸送 加-70t-7200t	(1)			(4,422,356)	歩A [単価B]
	0	台		0	B単 660号
変更前残工事	(1.000)		(")	(4,422,356)	
変更後残工事	0.000		4,422,356	0	単C
B19001 重建設機械分解・組立・輸送 加-70t-770t	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	1	台		1,137,937	B単 859号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送 地盤改良機	(")			(")	歩A [単価B]
	1	台		1,784,218	B単 661号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		1,784,218	1,784,218	単C
B19001 重建設機械分解・組立・輸送 遮水矢板用H 17 D112	(")			(")	歩A [単価B]
	1	台		1,051,630	B単 662号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		1,051,630	1,051,630	単C
B19002 仮設材輸送	(814.96)			(7,879,848)	歩A [単価B]
	800.19	ton		7,737,037	B単 663号
変更前残工事	(814.960)		(")	(7,879,848)	
変更後残工事	800.190		9,669	7,737,037	単C
000664 敷鉄板輸送(復路) 仮設ヤード敷鉄板	(")			(")	歩A [単価B]
	44.91	ton		217,095	B単 664号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	44.910		4,834	217,095	単C
000665 敷鉄板輸送 潮遊池側工事用道路敷鉄板	(85.01)			(821,962)	歩A [単価B]
	186.06	ton		1,799,014	B単 665号
変更前残工事	(0.000)			(0)	
変更後残工事	101.050		9,669	977,052	単C
第2回出来高	85.010		9,669	821,962	単B
000666 仮設材輸送(復路) 軽量鋼矢板	(")			(")	歩A [単価B]
	3.420	ton		26,057	B単 666号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	3.420		7,619	26,057	単C
000860 仮設材輸送(復路) 軽量鋼矢板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	3.420	ton		26,057	B単 860号
000667 敷鉄板輸送 二重締切工工事用道路敷鉄板	(")			(")	歩A [単価B]
	25.660	ton		211,413	B単 667号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	25.660		8,239	211,413	単C
000668 塩ビ管(600)輸送 潮遊池側工事用道路暗渠	(")			(")	歩A [単価B]
	4.640	ton		44,864	B単 668号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		9,669	0	単C
第2回出来高	4.640		9,669	44,864	単B
000861 回航費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
	1.000	回		1,000,000	B単 861号

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
役務費				(638,000)	
				830,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		(638,000)	
				830,000	
・・役務費 第1回変更	1.000	式		(")	
				191,000	
B19041 電力基本料金 (R4.11 ~ R5.7)	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1	式	191,131	191,131	B単 404号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		191,131	0	単C
第1回出来高	1.000		191,131	191,131	単A
合 計				(")	
				191,131	
・・役務費 第2回変更	1.000	式		(")	
				298,000	
B19041 電力基本料金 (R5.8 ~ R6.9)	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1	式	297,965	297,965	B単 669号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		297,965	0	単C
第2回出来高	1.000		297,965	297,965	単B
合 計				(")	
				297,965	
・・役務費 第3回変更	1.000	式		(149,000)	
				341,000	
B19041 電力基本料金 (R6.10 ~)	(1)		(")	(148,982)	歩A [金額B]
	0	式	148,982	0	B単 451号
変更前残工事	(1.000)		(")	(148,982)	
変更後残工事	0.000		148,982	0	単C
B19041 電力基本料金 (R6.10 ~ R8.3)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [金額B]
	1	式	340,530	340,530	B単 862号
合 計				(148,982)	
				340,530	

事業名 | 八代平野農業水利事業
 工事名 | 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費				(5,144,000)	
				6,336,000	
・ 共通仮設(積上げ)				(5,144,000)	
	1.000	式		6,336,000	
・ ・ 技術管理費				(14,000)	
六価クロム溶出試験	1.000	式		35,000	
000326 六価クロム溶出試験	(2.000)			(14,006)	歩A [単価B]
	5.000	接体		35,015	B単 326号
変更前残工事	(0.000)			(0)	
変更後残工事	3.000		7,003	21,009	単C
第1回出来高	2.000		7,003	14,006	単A
合 計				(14,006)	
				35,015	
・ ・ 技術管理費				(5,130,000)	
潮遊池側矢板、床掘法面変位観測	1.000	式		6,301,000	
000670 プリズム設置	(13.000)			(581,724)	歩A [単価B]
	17.000	箇所		763,596	B単 670号
変更前残工事	(0.000)			(0)	
変更後残工事	4.000		45,468	181,872	単C
第2回出来高	13.000		44,748	581,724	単B
000671 変位観測	(")			(")	歩A [単価B]
潮遊池側鋼矢板、床掘法面 自動追尾式TS	9.000	月		4,548,420	B単 671号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		505,380	0	単C
第2回出来高	9.000		505,380	4,548,420	単B
000863 変位観測	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [単価B]
海側二重仮締切矢板、堤防部	48.000	日	20,595	988,560	B単 863号
合 計				(5,130,144)	
				6,300,576	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
管鋪費等				(3,033,000)	
				3,563,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		(3,033,000)	
				3,563,000	
・・海浜公園代替トイレ 第1回変更	1.000	式		(")	
				773,000	
000406 海浜公園代替トイレ設置 設置、基本料	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	149,081	149,081	B単 406号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		149,081	0	単C
第1回出来高	1.000		149,081	149,081	単A
000407 海浜公園代替トイレ賃料 清掃、メンテナンス含む	(")			(")	歩A [単価B]
	7.000	月		623,448	B単 407号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		89,064	0	単C
第1回出来高	7.000		89,064	623,448	単A
合 計				(")	
				772,529	
・・海浜公園代替トイレ 第2回変更	1.000	式		(")	
				1,148,000	
000672 海浜公園代替トイレ賃料 清掃、メンテナンス含む	(")			(")	歩A [単価B]
	13.000	月		1,147,887	B単 672号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		88,299	0	単C
第2回出来高	13.000		88,299	1,147,887	単B
合 計				(")	
				1,147,887	
・・海浜公園代替トイレ 第3回変更以降	1.000	式		(1,112,000)	
				1,642,000	
000673 海浜公園代替トイレ賃料 清掃、メンテナンス含む	(12.000)			(1,059,588)	歩A [単価B]
	18.000	月		1,589,382	B単 673号
変更前残工事	(12.000)		(")	(1,059,588)	
変更後残工事	18.000		88,299	1,589,382	単C
000674 海浜公園代替トイレ撤去 撤去	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	52,445	52,445	B単 674号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		52,445	52,445	単C
合 計				(1,112,033)	
				1,641,827	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				(269,992,000) 307,937,000	
・建築工事				(193,043,000) 194,234,000	
・直接仮設	1.000	式		(") 13,828,000	
000676 やり方	(") 775.000	m ²	(") 422.42	(") 327,377	歩A [金額B] B単 676号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		422.42	0	単C
第2回出来高	775.000		422.42	327,377	単B
000677 躯体墨出し	(") 818.000	m ²	(") 744.72	(") 609,182	歩A [金額B] B単 677号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		744.72	0	単C
第2回出来高	818.000		744.72	609,182	単B
000678 仕上墨出し	(") 818.000	m ²	(") 781.90	(") 639,602	歩A [金額B] B単 678号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	818.000		781.90	639,602	単C
000679 躯体養生	(") 818.000	m ²	(") 427.66	(") 349,832	歩A [金額B] B単 679号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	409.000		439.58	179,791	単C
第2回出来高	409.000		415.74	170,041	単B
000680 仕上養生	(") 818.000	m ²	(") 439.58	(") 359,581	歩A [金額B] B単 680号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	818.000		439.58	359,581	単C
000681 清掃後片付け	(") 818.000	m ²	(") 1,702.55	(") 1,392,694	歩A [金額B] B単 681号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	409.000		1,740.22	711,752	単C
第2回出来高	409.000		1,664.89	680,942	単B
000682 竣工清掃	(") 818.000	m ²	(") 1,740.22	(") 1,423,504	歩A [金額B] B単 682号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	818.000		1,740.22	1,423,504	単C
000683 地足場	(") 278.000	m ²	(") 1,291.10	(") 358,927	歩A [金額B] B単 683号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		1,291.10	0	単C
第2回出来高	278.000		1,291.10	358,927	単B
000684 枠組本足場	(") 2,409.000	m ²	(") 2,780.52	(") 6,698,287	歩A [金額B] B単 684号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1,204.000		2,828.22	3,405,181	単C
第2回出来高	1,205.000		2,732.86	3,293,106	単B
000685 最上部安全手摺	(") 223.000	m ²	(") 782.82	(") 174,569	歩A [金額B] B単 685号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	111.000		792.39	87,956	単C
第2回出来高	112.000		773.32	86,613	単B
000686 ネット養生 垂直養生	(") 1,309.000	m ²	(") 658.40	(") 861,858	歩A [金額B] B単 686号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	654.000		677.97	443,394	単C
第2回出来高	655.000		638.87	418,464	単B
000687 内部足場 脚立足場	(") 54.200	m ²	(") 596.91	(") 32,353	歩A [金額B] B単 687号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		596.91	0	単C
第2回出来高	54.200		596.91	32,353	単B
000688 移動足場(ローリング足場)	(") 756.000	m ²	(") 793.82	(") 600,135	歩A [金額B] B単 688号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	378.000		815.28	308,177	単C
第2回出来高	378.000		772.37	291,958	単B
合計				(") 13,827,901	
・・土工工事				(") 842,000	
000689 土工工事	(") 1.000	式	(") 841,983	(") 841,983	歩A [金額B] B単 689号

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		841,983	0	単C
第2回出来高	1.000		841,983	841,983	単B
合計				(") 841,983	
・ ・ 地業工事					
	1.000	式		(") 597,000	
000690 地業工事	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	596,921	596,921	B単 690号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		596,921	0	単C
第2回出来高	1.000		596,921	596,921	単B
合計				(") 596,921	
・ ・ 鉄筋工事					
	1.000	式		(") 21,291,000	
000691 異形棒鋼 SD295 D10	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	3.030	ton		323,595	B単 691号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		100,122	0	単C
第2回出来高	3.030		106,797	323,595	単B
000692 異形棒鋼 SD295 D13	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	70.360	ton		7,313,007	B単 692号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		97,262	0	単C
第2回出来高	70.360		103,937	7,313,007	単B
000693 異形棒鋼 SD295 D16	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	1.820	ton		185,695	B単 693号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		95,355	0	単C
第2回出来高	1.820		102,030	185,695	単B
000694 異形棒鋼 SD345 D19	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	0.060	ton		6,408	B単 694号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		100,122	0	単C
第2回出来高	0.060		106,797	6,408	単B
000695 異形棒鋼 SD345 D22	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	0.140	ton		14,952	B単 695号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		100,122	0	単C
第2回出来高	0.140		106,797	14,952	単B
000696 異形棒鋼 SD345 D25	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	11.760	ton		1,255,933	B単 696号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		100,122	0	単C
第2回出来高	11.760		106,797	1,255,933	単B
000697 異形棒鋼 SD390 D29	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	32.630	ton		3,640,366	B単 697号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		104,890	0	単C
第2回出来高	32.630		111,565	3,640,366	単B
000698 鉄筋加工組立	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	115.000	ton		6,719,245	B単 698号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	39.000		61,075	2,381,925	単C
第2回出来高	76.000		57,070	4,337,320	単B
000699 鉄筋運搬費	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	115.000	ton		432,249	B単 699号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	39.000		4,255	165,945	単C
第2回出来高	76.000		3,504	266,304	単B
000700 鉄筋ガス圧接 D25-D25	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	371.000	箇所		237,231	B単 700号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	171.000		661	113,031	単C
第2回出来高	200.000		621	124,200	単B
000701 鉄筋ガス圧接 D29-D29	(")		(")	(")	歩A [単価B]
	1,270.000	箇所		1,162,056	B単 701号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	966.000		932	900,312	単C

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
第2回出来高	304.000		861	261,744	単B
合計				(") 21,290,737	
・ ・ コンクリート工事				(")	
	1.000	式		17,716,000	
000702 捨てコン	(") 1.000	式	(") 187,838	(") 187,838	歩A [金額B] B単 702号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		187,838	0	単C
第2回出来高	1.000		187,838	187,838	単B
000703 基礎コン	(") 1.000	式	(") 3,609,816	(") 3,609,816	歩A [金額B] B単 703号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		3,609,816	0	単C
第2回出来高	1.000		3,609,816	3,609,816	単B
000704 土間コン	(") 1.000	式	(") 1,877,563	(") 1,877,563	歩A [金額B] B単 704号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		1,877,563	0	単C
第2回出来高	1.000		1,877,563	1,877,563	単B
000705 躯体コン	(") 1.000	式	(") 11,621,266	(") 11,621,266	歩A [金額B] B単 705号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		11,621,266	11,621,266	単C
000706 シンダーコン	(") 1.000	式	(") 419,704	(") 419,704	歩A [金額B] B単 706号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		419,704	419,704	単C
合計				(") 17,716,187	
・ ・ 型枠工事				(")	
	1.000	式		17,526,000	
000707 普通合板型枠	(") 425.000	m ²	(")	(") 1,812,200	歩A [単価B] B単 707号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		4,760	0	単C
第2回出来高	425.000		4,264	1,812,200	単B
000452 打放合板型枠	(") 2,759.000	m ²	(")	(") 14,311,202	歩A [単価B] B単 452号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1,259.000		5,578	7,022,702	単C
第2回出来高	1,500.000		4,859	7,288,500	単A
000453 型枠運搬費	(") 3,184.000	m ²	(")	(") 775,582	歩A [単価B] B単 453号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1,259.000		298	375,182	単C
第2回出来高	1,925.000		208	400,400	単A
000708 打継目地	(") 160.000	m	(")	(") 49,120	歩A [単価B] B単 708号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	80.000		307	24,560	単C
第2回出来高	80.000		307	24,560	単B
000709 誘発目地	(") 98.000	m	(")	(") 32,291	歩A [単価B] B単 709号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	49.000		332	16,268	単C
第2回出来高	49.000		327	16,023	単B
000710 耐震スリット 垂直方向	(") 73.800	m	(")	(") 521,065	歩A [単価B] B単 710号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	36.900		7,804	287,968	単C
第2回出来高	36.900		6,317	233,097	単B
000711 耐震スリット 水平方向	(") 9.400	m	(")	(") 24,605	歩A [単価B] B単 711号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	4.700		2,945	13,842	単C
第2回出来高	4.700		2,290	10,763	単B
合計				(") 17,526,065	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・鉄骨工事(本体)	1.000	式		(") 18,568,000	
000712 鉄骨工事(本体)	(") 1.000	式	(") 18,568,440	(") 18,568,440	歩A [金額B] B単 712号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		18,568,440	18,568,440	単C
合 計				(") 18,568,440	
・鉄骨工事(母屋)	1.000	式		(") 5,689,000	
000713 鉄骨工事(母屋)	(") 1.000	式	(") 5,688,867	(") 5,688,867	歩A [金額B] B単 713号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		5,688,867	5,688,867	単C
合 計				(") 5,688,867	
・鉄骨工事(クレーンガーター)	1.000	式		(") 8,747,000	
000714 鉄骨工事(クレーンガーター)	(") 1.000	式	(") 8,746,896	(") 8,746,896	歩A [金額B] B単 714号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		8,746,896	8,746,896	単C
合 計				(") 8,746,896	
・防水工事	1.000	式		(") 929,000	
000715 防水工事	(") 1.000	式	(") 928,756	(") 928,756	歩A [金額B] B単 715号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		928,756	928,756	単C
合 計				(") 928,756	
・屋根及び樋工事	1.000	式		(") 39,660,000	
000716 屋根及び樋工事	(") 1.000	式	(") 39,659,968	(") 39,659,968	歩A [金額B] B単 716号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		39,659,968	39,659,968	単C
合 計				(") 39,659,968	
・金属工事	1.000	式		(") 1,283,000	
000717 金属工事	(") 1.000	式	(") 1,283,476	(") 1,283,476	歩A [金額B] B単 717号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		1,283,476	1,283,476	単C
合 計				(") 1,283,476	
・左官工事	1.000	式		(") 2,439,000	
000718 左官工事	(") 1.000	式	(") 2,439,176	(") 2,439,176	歩A [金額B] B単 718号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		2,439,176	2,439,176	単C
合 計				(") 2,439,176	
・建具工事(アルミ建具工事)	1.000	式		(") 23,624,000	
000719 建具工事(アルミ建具工事)	(") 1.000	式	(") 23,624,152	(") 23,624,152	歩A [金額B] B単 719号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		23,624,152	23,624,152	単C
合 計				(") 23,624,152	
・建具工事(シャッター工事)	1.000	式		(") 4,583,000	
000720 建具工事(シャッター工事)	(") 1.000	式	(") 4,582,752	(") 4,582,752	歩A [金額B] B単 720号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		4,582,752	4,582,752	単C

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 4,582,752	
・ ・ 建具工事 ((軽量) 鋼製建具工事)	1.000	式		(") 1,225,000	
000721 建具工事 ((軽量) 鋼製建具工事)	(") 1.000	式	(") 1,225,309	(") 1,225,309	歩A [金額B] B単 721号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		1,225,309	1,225,309	単C
合 計				(") 1,225,309	
・ ・ 建具工事 (ガラス工事)	1.000	式		(") 755,000	
000722 建具工事 (ガラス工事)	(") 1.000	式	(") 755,210	(") 755,210	歩A [金額B] B単 722号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		755,210	755,210	単C
合 計				(") 755,210	
・ ・ 塗装工事	1.000	式		(") 4,157,000	
000723 塗装工事	(") 1.000	式	(") 4,157,470	(") 4,157,470	歩A [金額B] B単 723号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		4,157,470	4,157,470	単C
合 計				(") 4,157,470	
・ ・ 内装・木工事	1.000	式		(") 3,789,000	
000724 内装・木工事	(") 1.000	式	(") 3,789,400	(") 3,789,400	歩A [金額B] B単 724号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		3,789,400	3,789,400	単C
合 計				(") 3,789,400	
・ ・ 雷保護設備工事	1.000	式		(") 3,938,000	
000725 雷保護設備工事	(") 1.000	式	(") 3,938,153	(") 3,938,153	歩A [金額B] B単 725号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		3,938,153	3,938,153	単C
合 計				(") 3,938,153	
・ ・ 仕上げユニット工事	1.000	式		(") 599,000	
000726 仕上げユニット工事	(") 1.000	式	(") 598,828	(") 598,828	歩A [金額B] B単 726号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		598,828	598,828	単C
合 計				(") 598,828	
・ ・ 配管・衛生器具設備工事	1.000	式		(") 1,258,000	
000727 配管・衛生器具設備工事	(") 1.000	式	(") 1,257,730	(") 1,257,730	歩A [金額B] B単 727号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		1,257,730	1,257,730	単C
合 計				(") 1,257,730	
・ ・ 消火設備設置工	1.000	式		(0) 24,000	
000866 消火器	(0.000) 4.000	本	(0) 6,090	(0) 24,360	歩A・単C [単価B] B単 866号
合 計				(0) 24,360	
・ ・ 天井昇降設備設置工	1.000	式		(0) 1,167,000	
000867 天井昇降設備	(0.000) 1.000	箇所	(0) 966,637	(0) 966,637	歩A・単C [単価B] B単 867号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000868 運搬費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [金額B]
天井昇降設備	1.000	式	200,000	200,000	B単 868号
合計				(0) 1,166,637	
・電気設備工事	1.000	式		(6,254,000) 7,399,000	
・・動力設備	1.000	式		(2,436,000) 3,581,000	
000728 動力設備	(1.000)		(")	(2,436,315)	歩A [金額B]
	0.000	式	2,436,315	0	B単 728号
	(1.000)		(")	(2,436,315)	
	0.000		2,436,315	0	単C
000869 動力設備	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単C [金額B]
	1.000	式	3,580,573	3,580,573	B単 869号
合計				(2,436,315) 3,580,573	
・・電灯コンセント設備	1.000	式		(") 3,524,000	
000729 電灯コンセント設備	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	3,524,313	3,524,313	B単 729号
	(")		(")	(")	
	1.000		3,524,313	3,524,313	単C
合計				(") 3,524,313	
・・土工工事	1.000	式		(") 294,000	
000730 土工工事	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	293,693	293,693	B単 730号
	(")		(")	(")	
	1.000		293,693	293,693	単C
合計				(") 293,693	
・機械設備工事	1.000	式		(") 4,567,000	
・・換気設備	1.000	式		(") 3,637,000	
000731 換気設備	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	3,636,832	3,636,832	B単 731号
	(")		(")	(")	
	1.000		3,636,832	3,636,832	単C
合計				(") 3,636,832	
・・衛生器具設備	1.000	式		(") 148,000	
000732 衛生器具設備	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	147,800	147,800	B単 732号
	(")		(")	(")	
	1.000		147,800	147,800	単C
合計				(") 147,800	
・・給水設備	1.000	式		(") 319,000	
000733 給水設備	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	319,439	319,439	B単 733号
	(")		(")	(")	
	1.000		319,439	319,439	単C
合計				(") 319,439	
・・給水設備(土工事-1)	1.000	式		(") 257,000	
000734 給水設備(土工事-1)	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	257,457	257,457	B単 734号
	(")		(")	(")	
	1.000		257,457	257,457	単C
合計				(") 257,457	
・・給水設備(土工事-2)	1.000	式		(") 8,000	
000735 給水設備(土工事-2)	(")		(")	(")	歩A [金額B]
	1.000	式	7,629	7,629	B単 735号

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		7,629	7,629	単C
合計				(") 7,629	
・排水設備	1.000	式		(") 96,000	
000736 排水設備	(") 1.000	式	(") 96,308	(") 96,308	歩A [金額B] B単 736号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		96,308	96,308	単C
合計				(") 96,308	
・排水設備(土工事-3)	1.000	式		(") 102,000	
000737 排水設備(土工事-3)	(") 1.000	式	(") 102,030	(") 102,030	歩A [金額B] B単 737号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	1.000		102,030	102,030	単C
合計				(") 102,030	
・諸経費	1.000	式		(56,837,000) 60,685,000	
・・諸経費	1.000	式		(56,837,000) 60,685,000	
000738 諸経費 第2回変更	(1.000) 0.000	式	(") 56,837,182	(56,837,182) 0	歩A [金額B] B単 738号
変更前残工事	(1.000)		(")	(56,837,182)	
変更後残工事	0.000		56,837,182	0	単C
000870 諸経費 第3回変更	(0.000) 1.000	式	(0) 60,684,685	(0) 60,684,685	歩A・単C [金額B] B単 870号
合計				(56,837,182) 60,684,685	
・不足弁償金	1.000	式		(0) 18,934,000	
・・不足弁償金	1.000	式		(0) 18,934,000	
000871 不足弁償金 型鋼矢板	(0.000) 95.010	ton	(0) 171,638	(0) 16,307,326	歩A・単C [単価B] B単 871号
000872 不足弁償金 コーナー鋼矢板(型 曲がり90°)	(0.000) 0.530	ton	(0) 234,925	(0) 124,510	歩A・単C [単価B] B単 872号
000873 不足弁償金 型鋼矢板	(0.000) 14.580	ton	(0) 171,638	(0) 2,502,482	歩A・単C [単価B] B単 873号
合計				(0) 18,934,318	
・海側仮締切地質調査業務	1.000	式		(") 9,291,000	
・・海側仮締切地質調査業務(調査)	1.000	式		(") 8,214,000	
000410 海側仮締切地質調査業務(調査)	(") 1.000	式	(") 8,213,883	(") 8,213,883	歩A [金額B] B単 410号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		8,213,883	0	単C
第1回出来高	1.000		8,213,883	8,213,883	単A
合計				(") 8,213,883	
・・海側仮締切地質調査業務(解析)	1.000	式		(") 1,077,000	
000411 海側仮締切地質調査業務(解析)	(") 1.000	式	(") 1,077,231	(") 1,077,231	歩A [金額B] B単 411号
変更前残工事	(")		(")	(")	
変更後残工事	0.000		1,077,231	0	単C
第1回出来高	1.000		1,077,231	1,077,231	単A
合計				(") 1,077,231	
・海側仮締切地質調査業務(その2)	1.000	式		(0) 11,540,000	
・・海側仮締切地質調査業務(その2)(調査・解析)	1.000	式		(0) 6,950,000	
000874 海側仮締切地質調査業務(その2)(調査)	(0.000) 1.000	式	(0) 6,950,000	(0) 6,950,000	歩A・単C [金額B] B単 874号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0103	*** B単 - 9号 *** 床掘り		m3	(") 237		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 12号 *** 土砂等運搬		m3	(") 480		歩A・単C
BA0110	*** B単 - 13号 *** 整地		m3	(") 121		歩A・単C
000046	*** B単 - 46号 *** 既製コンクリート杭			(")		
	吸込水槽		本	818,296		歩A・単C
000047	*** B単 - 47号 *** 既製コンクリート杭			(")		
	導水路		本	1,030,859		歩A・単C
000048	*** B単 - 48号 *** 既製コンクリート杭			(")		
	吐出し水槽		本	1,015,123		歩A・単C
000049	*** B単 - 49号 *** 既製コンクリート杭			(")		
	建屋		本	726,148		歩A・単C
000054	*** B単 - 54号 *** 中詰め養生材			(")		
	600用 L=700mm		個	18,311		歩A・単C
000055	*** B単 - 55号 *** 中詰め養生材			(")		
	600用 L=1220mm		個	23,339		歩A・単C
000056	*** B単 - 56号 *** 中詰め養生材			(")		
	700用 L=1220mm		個	26,216		歩A・単C
B15501	*** B単 - 252号 *** 表土掘削・埋戻		m ²	(") 42		歩A・単C
B18241	*** B単 - 256号 *** 安定シート		m ²	(") 153		歩A・単C
000260	*** B単 - 260号 *** 畦畔撤去		m3	(") 269		歩A・単C
000309	*** B単 - 309号 *** 中和処理設備(設置)			(")		
	20m3級		箇所	417,905		歩A・単C
000312	*** B単 - 312号 *** 水槽(設置)			(")		
	5m3級		基	23,034		歩A・単C
000313	*** B単 - 313号 *** 水槽(供用)			(")		
	5m3級		供用日	608		歩A・単C
B19001	*** B単 - 318号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(")		
	杭打ち用加-ラレ-80t		台	1,057,958		歩A・単C
B19001	*** B単 - 319号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(")		
	杭打ち機		台	1,986,576		歩A・単C
000326	*** B単 - 326号 *** 六価クロム溶出試験			(")		
			検体	7,003		歩A・単C
000360	*** B単 - 360号 *** 積込(ルーズ)			(")		
	杭削孔時発生土(現場)		m3	250		歩A・単C
000361	*** B単 - 361号 *** 土砂等運搬			(")		
	杭削孔時発生土(現場 仮置場)		m3	481		歩A・単C
000362	*** B単 - 362号 *** 整地			(")		

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	杭削孔時発生土(仮置場) *** B単 - 365号 ***		m ³	(") 121		歩A・単C
000365	敷鉄板設置(～R5.7.26)					
	仮設ヤード *** B単 - 366号 ***		m ²	(") 130		歩A・単C
000366	敷鉄板賃料(～R5.7.26)					
	仮設ヤード,整備費含む *** B単 - 367号 ***		m ²	(") 556		歩A・単C
000367	敷鉄板撤去(～R5.7.26)					
	仮設ヤード *** B単 - 371号 ***		m ²	(") 121		歩A・単C
B18322	排水ポンプ(仮設)(～R5.7.26)					
	潮遊池 *** B単 - 373号 ***		箇所	(") 1,254,983		歩A・単C
000373	排水ポンプ(仮設)(～R5.7.26)予備機					
			箇所	(") 143,038		歩A・単C
B18341	受電設備(～R5.7.26)					
	*** B単 - 374号 ***		式	(") 117,131		歩A・単C
B18342	配電設備(～R5.7.26)					
	*** B単 - 376号 ***		式	(") 69,701		歩A・単C
000378	仮置表土養生設置					
	防草シート *** B単 - 380号 ***		m ²	(") 1,042		歩A・単C
000380	塩ビ管 300布設					
			式	(") 51,910		歩A・単C
000382	法面整形 *** B単 - 382号 ***					
			m ²	(") 446		歩A・単C
000383	ブルーシート敷設 *** B単 - 383号 ***					
			m ²	(") 654		歩A・単C
000385	土のう設置 *** B単 - 385号 ***					
			m ³	(") 24,754		歩A・単C
000387	矢板漏水処理 *** B単 - 387号 ***					
	旧機場との接続部 *** B単 - 388号 ***		箇所	(") 116,408		歩A・単C
000388	交通誘導警備員					
	R5潮干狩り期間 *** B単 - 389号 ***		人	(") 13,634		歩A・単C
000389	試験掘					
			式	(") 2,714,900		歩A・単C
000390	軽量鋼矢板打設 *** B単 - 390号 ***					
	進入路部 H=4m,L=11m *** B単 - 391号 ***		枚	(") 3,525		歩A・単C
000391	軽量鋼矢板賃料(R5.6.23～R5.7.26)					
	進入路部 H=4m,L=11m整備費含む *** B単 - 392号 ***		ton	(") 19,526		歩A・単C
000392	軽量鋼矢板賃料(R5.7.27～R6.4.20)					
	進入路部 H=4m,L=11m *** B単 - 393号 ***		ton	(") 25,180		歩A・単C
000393	軽量鋼矢板引抜					
	進入路部 H=4m,L=11m *** B単 - 394号 ***		枚	(") 3,525		歩A・単C
000394	床掘法面ブルーシート養生					
			m ²	(") 149		歩A・単C
000395	中和処理設備(供用)(～R5.7.26) *** B単 - 395号 ***					
	20m ³ 級		箇所	(") 4,649,492		歩A・単C

事業名 八代平野農業水利事業						
工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)						
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000397	*** B単 - 397号 *** 中和処理設備(供用)(~R5.7.26)予備機			(")		
	20m3級		箇所	149,922		歩A・単C
000398	*** B単 - 398号 *** 敷鉄板輸送(往路)			(")		
	仮設ヤード敷鉄板		ton	4,876		歩A・単C
000400	*** B単 - 400号 *** 仮設材輸送(往路)			(")		
	軽量鋼矢板		ton	7,685		歩A・単C
000402	*** B単 - 402号 *** 仮囲いフェンス設置・撤去			(")		
	リース期間: 17日		m	7,585		歩A・単C
000403	*** B単 - 403号 *** バリケード設置・撤去			(")		
	リース期間: 17日		m	290		歩A・単C
B19041	*** B単 - 404号 *** 電力基本料金(R4.11~R5.7)			(")		
			式	191,131		歩A・単C
000406	*** B単 - 406号 *** 海浜公園代替トイレ設置			(")		
	設置、基本料		式	149,081		歩A・単C
000407	*** B単 - 407号 *** 海浜公園代替トイレ賃料			(")		
	清掃、メンテナンス含む		月	89,064		歩A・単C
000409	*** B単 - 409号 *** 塩ビ管VU 300			(")		
			m	3,910		歩A・単C
000410	*** B単 - 410号 *** 海側仮締切地質調査業務(調査)			(")		
			式	8,213,883		歩A・単C
000411	*** B単 - 411号 *** 海側仮締切地質調査業務(解析)			(")		
			式	1,077,231		歩A・単C
BA0203	*** B単 - 412号 *** 舗装版切断			(")		
			m	2,919		歩A・単C
BA0202	*** B単 - 413号 *** 舗装版破砕			(")		
			m ²	692		歩A・単C
BA0106	*** B単 - 414号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻			(")		
			m ³	261		歩A・単C
B01505	*** B単 - 415号 *** 流用土盛土			(")		
	粘性土		m ³	2,902		歩A・単C
B01505	*** B単 - 416号 *** 流用土盛土			(")		
	粘性土		m ³	2,486		歩A・単C
BA0106	*** B単 - 417号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻			(")		
			m ³	954		歩A・単C
BA0106	*** B単 - 418号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻			(")		
			m ³	261		歩A・単C
BA0109	*** B単 - 419号 *** 法面整形			(")		
			m ²	410		歩A・単C
BA0109	*** B単 - 420号 *** 法面整形			(")		
			m ²	818		歩A・単C
000421	*** B単 - 421号 *** 除塵機点検歩廊			(")		
			式	2,607,992		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 422号 *** コンクリート			(")		

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			m3	25,078		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 423号 *** コンクリート			(")		
			m3	25,078		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 424号 *** 型枠			(")		
			m ²	3,996.19		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 425号 *** コンクリート			(")		
			m3	23,129		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 426号 *** 型枠			(")		
			m ²	8,574		歩A・単C
B03205	*** B単 - 427号 *** 鉄筋			(")		
	SD295,D13		ton	142,732		歩A・単C
B03205	*** B単 - 428号 *** 鉄筋			(")		
	SD295,D16		ton	140,767		歩A・単C
B03205	*** B単 - 429号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D19		ton	145,678		歩A・単C
B03205	*** B単 - 430号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D22		ton	145,678		歩A・単C
B03205	*** B単 - 431号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D25		ton	145,678		歩A・単C
B03205	*** B単 - 432号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D29		ton	156,075		歩A・単C
B03205	*** B単 - 433号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D38		ton	153,534		歩A・単C
B03205	*** B単 - 434号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D41		ton	157,873		歩A・単C
000435	*** B単 - 435号 *** ひび割れ誘発目地			(")		
	W=600		m	16,844		歩A・単C
000436	*** B単 - 436号 *** ひび割れ誘発目地			(")		
	W=1300		m	21,933		歩A・単C
000437	*** B単 - 437号 *** ひび割れ誘発目地			(")		
	W=1997 ~ 2229		m	47,633		歩A・単C
000438	*** B単 - 438号 *** ひび割れ誘発目地			(")		
	W=2229 ~ 2519		m	45,564		歩A・単C
000439	*** B単 - 439号 *** ひび割れ誘発目地			(")		
	W=2519 ~ 2810		m	55,199		歩A・単C
000440	*** B単 - 440号 *** ひび割れ誘発目地			(")		
	W=2810 ~ 3100		m	58,254		歩A・単C
B18366	*** B単 - 441号 *** 足場			(")		
	手摺先行型枠組		掛m ²	3,902		歩A・単C
B18366	*** B単 - 442号 *** 足場			(")		
	単管		掛m ²	3,725		歩A・単C
B18366	*** B単 - 443号 *** 足場			(")		
	単管傾斜		掛m ²	3,154		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18365	*** B単 - 444号 *** 支保			(")		
	パイプサポート支保,40KN/m以下		空m3	4,109		歩A・単C
000445	*** B単 - 445号 *** 内タラップ			(")		
			式	3,863,967		歩A・単C
000446	*** B単 - 446号 *** 外タラップ			(")		
			式	908,732		歩A・単C
000447	*** B単 - 447号 *** タラップ設置			(")		
			式	288,133		歩A・単C
B18241	*** B単 - 448号 *** 安定シート			(")		
	ポリプロピレン製		m ²	65		歩A・単C
B02315	*** B単 - 449号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	廃プラスチック		m ³	21,455		歩A・単C
B15102	*** B単 - 450号 *** 畦畔復旧			(")		
			m	930		歩A・単C
B19041	*** B単 - 451号 *** 電力基本料金 (R6.10~)			(")		
			式	148,982		歩A・単C
000452	*** B単 - 452号 *** 打放合板型枠			(")		
			m ²	5,578		歩A・単C
000453	*** B単 - 453号 *** 型枠運搬費			(")		
			m ²	298		歩A・単C
000454	*** B単 - 454号 *** 捨石撤去(移動)			(")		
			m ³	932		歩A・単C
000455	*** B単 - 455号 *** 根固め撤去(移動)			(")		
			m ³	3,890		歩A・単C
000456	*** B単 - 456号 *** バックホウ搬入・搬出			(")		
			回	162,888		歩A・単C
B02162	*** B単 - 457号 *** コンクリート構造物取壊し			(")		
	制約無		m ³	1		歩A・単C
BA0201	*** B単 - 458号 *** 殻運搬			(")		
			m ³	2,930		歩A・単C
B02315	*** B単 - 459号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
			m ³	2,241		歩A・単C
BA0103	*** B単 - 460号 *** 床掘り			(")		
			m ³	225.03		歩A・単C
BA0108	*** B単 - 461号 *** 基面整正			(")		
			m ²	406		歩A・単C
000462	*** B単 - 462号 *** 人力荒仕上げ			(")		
			m ²	244		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 463号 *** 土砂等運搬			(")		
			m ³	477		歩A・単C
BA0110	*** B単 - 464号 *** 整地			(")		
			m ³	120		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 465号 *** 土砂等運搬			(")		

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			m3	3,086		歩A・単C
BA0102	*** B単 - 466号 *** 積込(ルーズ)			(")		
			m3	248		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 467号 *** 土砂等運搬			(")		
			m3	477		歩A・単C
B01209	*** B単 - 468号 *** 埋戻			(")		
	流用土		m3	2,727.14		歩A・単C
B01209	*** B単 - 469号 *** 埋戻			(")		
	流用土		m3	2,360.98		歩A・単C
BA0106	*** B単 - 470号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻			(")		
			m3	955		歩A・単C
BA0101	*** B単 - 471号 *** 掘削			(")		
			m3	267		歩A・単C
BA0103	*** B単 - 472号 *** 床掘り			(")		
			m3	235.52		歩A・単C
BA0108	*** B単 - 473号 *** 基面整正			(")		
			m ²	406		歩A・単C
000474	*** B単 - 474号 *** 人力荒仕上げ			(")		
			m ²	244		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 475号 *** 土砂等運搬			(")		
			m3	477		歩A・単C
BA0110	*** B単 - 476号 *** 整地			(")		
			m3	120		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 477号 *** 土砂等運搬			(")		
			m3	3,086		歩A・単C
BA0102	*** B単 - 478号 *** 積込(ルーズ)			(")		
			m3	248		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 479号 *** 土砂等運搬			(")		
			m3	477		歩A・単C
B01209	*** B単 - 480号 *** 埋戻			(")		
	流用土		m3	2,902.60		歩A・単C
B01209	*** B単 - 481号 *** 埋戻			(")		
	流用土		m3	2,486.90		歩A・単C
BA0106	*** B単 - 482号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻			(")		
			m3	955		歩A・単C
BA0106	*** B単 - 483号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻			(")		
			m3	261		歩A・単C
BA0103	*** B単 - 484号 *** 床掘り			(")		
			m3	235.52		歩A・単C
BA0108	*** B単 - 485号 *** 基面整正			(")		
			m ²	406		歩A・単C
000486	*** B単 - 486号 *** 人力荒仕上げ			(")		
			m ²	244		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0105	*** B単 - 487号 *** 土砂等運搬		m3	(") 477		歩A・単C
BA0110	*** B単 - 488号 *** 整地		m3	(") 120		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 489号 *** 土砂等運搬		m3	(") 3,086		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 490号 *** コンクリート		m3	(") 32,497		歩A・単C
B03205	*** B単 - 491号 *** 鉄筋		ton	(") 154,901		歩A・単C
	SD295,D13		ton	(") 155,965		歩A・単C
B03205	*** B単 - 492号 *** 鉄筋		ton	(") 161,858		歩A・単C
	SD295,D16		ton	(") 161,858		歩A・単C
B03205	*** B単 - 493号 *** 鉄筋		ton	(") 161,858		歩A・単C
	SD345,D32		ton	(") 25,078		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 494号 *** コンクリート		m3	(") 25,078		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 495号 *** 型枠		m ²	(") 4,067.82		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 496号 *** コンクリート		m3	(") 22,341		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 497号 *** 型枠		m ²	(") 8,573		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 498号 *** 型枠		m ²	(") 11,557		歩A・単C
B03205	*** B単 - 499号 *** 鉄筋		ton	(") 160,969		歩A・単C
	SD295,D13		ton	(") 163,915		歩A・単C
B03205	*** B単 - 500号 *** 鉄筋		ton	(") 163,915		歩A・単C
	SD345,D19		ton	(") 163,915		歩A・単C
B03205	*** B単 - 501号 *** 鉄筋		ton	(") 163,915		歩A・単C
	SD345,D22		ton	(") 176,153		歩A・単C
000502	*** B単 - 502号 *** 鉄筋		ton	(") 176,153		歩A・単C
	SD345,D29		ton	(") 160,876		歩A・単C
000503	*** B単 - 503号 *** 鉄筋		ton	(") 160,876		歩A・単C
	SD295,D10		ton	(") 157,929		歩A・単C
B03205	*** B単 - 504号 *** 鉄筋		ton	(") 157,929		歩A・単C
	SD295,D13		ton	(") 161,858		歩A・単C
000505	*** B単 - 505号 *** 鉄筋		ton	(") 161,858		歩A・単C
	SD345,D29		ton	(") 20,404		歩A・単C
000506	*** B単 - 506号 *** ひび割れ誘発目地		m	(") 20,404		歩A・単C
	W=800		m	(") 25,709		歩A・単C
000507	*** B単 - 507号 *** ひび割れ誘発目地		m	(") 25,709		歩A・単C
	W=1200		m	(") 25,709		歩A・単C
BA0304	*** B単 - 508号 *** 目地板					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			m ²	3,680		歩A・単C
B03210	*** B単 - 509号 *** 収縮目地			(")		
			m ²	1,883		歩A・単C
BA0305	*** B単 - 510号 *** 止水板			(")		
			m	3,992		歩A・単C
B18366	*** B単 - 511号 *** 足場			(")		
	手摺先行型枠組		掛m ²	3,903		歩A・単C
B18365	*** B単 - 512号 *** 支保			(")		
	くさび結合支保,40KN/m ² 以下		空m ³	3,318		歩A・単C
B18365	*** B単 - 513号 *** 支保			(")		
	パイプサポート支保,40KN/m ² 以下		空m ³	4,110		歩A・単C
B03208	*** B単 - 514号 *** ダウエルバー			(")		
	D19		本	707		歩A・単C
000515	*** B単 - 515号 *** ステップ			(")		
	B=300		本	5,753		歩A・単C
000516	*** B単 - 516号 *** 鋼板			(")		
	1600×1600×12		枚	40,905		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 517号 *** コンクリート			(")		
			m ³	25,078		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 518号 *** 型枠			(")		
			m ²	4,068		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 519号 *** コンクリート			(")		
			m ³	22,341		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 520号 *** 型枠			(")		
			m ²	8,573		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 521号 *** 型枠			(")		
			m ²	11,557		歩A・単C
B03205	*** B単 - 522号 *** 鉄筋			(")		
	SD295,D13		ton	160,969		歩A・単C
B03205	*** B単 - 523号 *** 鉄筋			(")		
	SD295,D16		ton	159,004		歩A・単C
B03205	*** B単 - 524号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D19		ton	163,915		歩A・単C
B03205	*** B単 - 525号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D22		ton	163,915		歩A・単C
B03205	*** B単 - 526号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D25		ton	163,915		歩A・単C
000527	*** B単 - 527号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D29		ton	171,984		歩A・単C
B03205	*** B単 - 528号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D35		ton	182,721		歩A・単C
000529	*** B単 - 529号 *** ひび割れ誘発目地			(")		
	W=800		m	20,471		歩A・単C

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000530	*** B単 - 530号 *** ひび割れ誘発目地			(")		
	W=1200		m	25,845		歩A・単C
B18366	*** B単 - 531号 *** 足場			(")		
	手摺先行型枠組		掛㎡	3,903		歩A・単C
B18365	*** B単 - 532号 *** 支保			(")		
	くさび結合支保,40KN/㎡以下		空m3	3,318		歩A・単C
000533	*** B単 - 533号 *** ステップ			(")		
			本	5,753		歩A・単C
000534	*** B単 - 534号 *** マンホール			(")		
	900 T-14		枚	220,270		歩A・単C
000535	*** B単 - 535号 *** 可とう継手			(")		
	2- 3800×2000 沈下量100mm		基	4,697,200		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 536号 *** コンクリート			(")		
			m3	25,078		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 537号 *** 型枠			(")		
			㎡	4,343.33		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 538号 *** コンクリート			(")		
			m3	25,583		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 539号 *** 型枠			(")		
			㎡	8,573		歩A・単C
B03205	*** B単 - 540号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D13		ton	165,879		歩A・単C
B03205	*** B単 - 541号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D16		ton	163,915		歩A・単C
B03205	*** B単 - 542号 *** 鉄筋			(")		
	SD345,D25		ton	163,915		歩A・単C
B18366	*** B単 - 543号 *** 足場			(")		
	手摺先行型枠組		掛㎡	3,903		歩A・単C
B18366	*** B単 - 544号 *** 足場			(")		
	単管傾斜		掛㎡	3,155		歩A・単C
BA0305	*** B単 - 545号 *** 止水板			(")		
			m	32,668		歩A・単C
BA0304	*** B単 - 546号 *** 目地板			(")		
			㎡	3,680		歩A・単C
000547	*** B単 - 547号 *** 水抜きパイプ			(")		
	VU 100		m	455		歩A・単C
B05201	*** B単 - 548号 *** 鉄筋コンクリートU形			(")		
	L=600,60kgを超え300kg/個以下		m	3,539		歩A・単C
000549	*** B単 - 549号 *** 沈下板(地表面型沈下計)			(")		
	H=8950		箇所	108,428		歩A・単C
000550	*** B単 - 550号 *** 沈下板(地表面型沈下計)			(")		
	H=8200		箇所	107,412		歩A・単C
000551	*** B単 - 551号 *** 沈下板(地表面型沈下計)					

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H=2800 *** B単 - 552号 ***		箇所	(") 92,168		歩A・単C
000552	スクリュウ式沈下計					
	H=12120 *** B単 - 553号 ***		箇所	(") 558,853		歩A・単C
000553	スクリュウ式沈下計					
	H=6120 *** B単 - 554号 ***		箇所	(") 462,315		歩A・単C
000554	捨石復旧					
	*** B単 - 555号 ***		m3	(") 1,770		歩A・単C
000555	捨石均し					
	*** B単 - 556号 ***		m	(") 1,253		歩A・単C
000556	根固め復旧					
	*** B単 - 557号 ***		m3	(") 5,906		歩A・単C
000557	バックホウ搬入・搬出					
	*** B単 - 558号 ***		回	(") 187,204		歩A・単C
BA0302	コンクリート					
	*** B単 - 559号 ***		m3	(") 25,078		歩A・単C
BA0303	型枠					
	*** B単 - 560号 ***		m	(") 8,573		歩A・単C
BA0304	目地板					
	*** B単 - 561号 ***		m ²	(") 3,680		歩A・単C
BA0305	止水板					
	*** B単 - 562号 ***		m	(") 33,896		歩A・単C
BA0305	止水板					
	*** B単 - 563号 ***		m	(") 68,226		歩A・単C
000563	敷鉄板設置 (R5.7.27~)					
	仮設ヤード		m ²	(") 129		歩A・単C
000564	敷鉄板賃料 (R5.7.27~)					
	仮設ヤード		m ²	(") 746		歩A・単C
000565	敷鉄板撤去 (R5.7.27~)					
	仮設ヤード		m ²	(") 121		歩A・単C
BA0101	掘削					
	進入路1		m3	(") 267		歩A・単C
BA0102	積込 (ルーズ)					
	進入路1		m3	(") 248		歩A・単C
BA0105	土砂等運搬					
	進入路1		m3	(") 477		歩A・単C
BA0106	路体 (築堤)盛土・埋戻					
	進入路1		m3	(") 261		歩A・単C
BA0101	掘削					
	進入路2 (掘削盛換)		m3	(") 267		歩A・単C
BA0106	路体 (築堤)盛土・埋戻					
	進入路2		m3	(") 261		歩A・単C
BA0103	床掘り					
	*** B単 - 572号 ***		m3	(") 235		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0105	*** B単 - 573号 *** 土砂等運搬		m3	(") 477		歩A・単C
BA0110	*** B単 - 574号 *** 整地		m3	(") 120		歩A・単C
000575	*** B単 - 575号 *** 浅層混合処理		m3	(") 1,904		歩A・単C
BA0106	qu=160kN/m2, 添加量50kg/m3 *** B単 - 576号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	(") 955		歩A・単C
BA0101	*** B単 - 577号 *** 掘削		m3	(") 267		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 578号 *** 土砂等運搬		m3	(") 477		歩A・単C
000579	*** B単 - 579号 *** 敷鉄板(設置~賃料~撤去)		m ²	(") 2,027		歩A・単C
000580	*** B単 - 580号 *** 有孔管設置		m	(") 989		歩A・単C
000581	*** B単 - 581号 *** 有孔管撤去		m	(") 386		歩A・単C
BA0102	*** B単 - 582号 *** 積込(ルーズ)		m3	(") 248		歩A・単C
BA0106	*** B単 - 583号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	(") 487		歩A・単C
BA0101	*** B単 - 584号 *** 掘削		m3	(") 267		歩A・単C
000585	*** B単 - 585号 *** 仮設鋼矢板(打込)		枚	(") 101,964		歩A・単C
B18282	*** B単 - 586号 *** 仮設鋼矢板(リース)		枚	(") 131,338		歩A・単C
000587	*** B単 - 587号 *** 仮設鋼矢板(中古品)		ton	(") 365,495		歩A・単C
000588	*** B単 - 588号 *** 仮設鋼矢板(引抜)		枚	(") 19,838		歩A・単C
000589	*** B単 - 589号 *** 仮設鋼矢板(打込)		枚	(") 101,964		歩A・単C
B18282	*** B単 - 590号 *** 仮設鋼矢板(リース)		枚	(") 134,610		歩A・単C
000591	*** B単 - 591号 *** 仮設鋼矢板(中古品)		ton	(") 277,625		歩A・単C
000592	*** B単 - 592号 *** 仮設鋼矢板(引抜)		枚	(") 19,838		歩A・単C
000593	*** B単 - 593号 *** 仮設鋼矢板設置(既設堤防接続部)		枚	(") 115,006		歩A・単C
000594	材料費含む *** B単 - 594号 *** 仮設鋼矢板撤去(既設堤防接続部)		枚	(") 115,006		歩A・単C

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	*** B単 - 595号 ***		枚	4,534		歩A・単C
BA0302	コンクリート			(")		
			m3	33,813		歩A・単C
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	制約無		m3	1		歩A・単C
BA0201	殻運搬			(")		
	*** B単 - 597号 ***		m3	2,788		歩A・単C
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	*** B単 - 598号 ***		m3	954		歩A・単C
BA0303	型枠			(")		
	*** B単 - 599号 ***		m ²	8,573		歩A・単C
000600	削孔			(")		
	D19用 L=20cm(樹脂系アンカー設置箇所)		孔	482		歩A・単C
000601	樹脂系アンカー			(")		
	*** B単 - 601号 ***		本	461		歩A・単C
B03205	鉄筋			(")		
	SD345,D19		ton	163,915		歩A・単C
000603	仮設タイロッド・腹起し(設置)			(")		
	*** B単 - 603号 ***		ton	579,209		歩A・単C
000604	仮設タイロッド・腹起し(材)			(")		
	SS400 25		ton	1,437,129		歩A・単C
000605	仮設タイロッド・腹起し(撤去)			(")		
	*** B単 - 604号 ***		ton	279,585		歩A・単C
000606	仮設タイロッド・腹起し(設置)			(")		
	SS400 25		ton	273,042		歩A・単C
000607	仮設タイロッド・腹起し(材)			(")		
	*** B単 - 605号 ***		ton	1,171,314		歩A・単C
000608	仮設タイロッド・腹起し(撤去)			(")		
	HT690 60		ton	131,693		歩A・単C
000609	止水ゴム			(")		
	t10×210 クロロブレンゴム		枚	3,041		歩A・単C
000610	吸出防止材			(")		
	*** B単 - 606号 ***		枚	239		歩A・単C
000611	中詰土投入			(")		
	*** B単 - 607号 ***		m3	5,724		歩A・単C
000612	中詰盛土			(")		
	*** B単 - 608号 ***		m3	261		歩A・単C
000613	中詰土掘削			(")		
	*** B単 - 609号 ***		m3	2,697		歩A・単C
BA0105	土砂等運搬			(")		
	*** B単 - 610号 ***		m3	1,011		歩A・単C
BA0110	整地			(")		
	*** B単 - 611号 ***		m3	120		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000616	*** B単 - 616号 *** バックホウ搬入・搬出(投入時)		回	(") 65,155		歩A・単C
000617	*** B単 - 617号 *** バックホウ搬入・搬出(掘削時)		回	(") 74,881		歩A・単C
000618	*** B単 - 618号 *** 振動ローラ搬入・搬出		回	(") 162,888		歩A・単C
000619	*** B単 - 619号 *** 仮設防護柵 設置～賃料～撤去		m	(") 4,397		歩A・単C
000620	*** B単 - 620号 *** 排水ポンプ(仮設)(R5.7.27～R6.9.30)		式	(") 1,616,493		歩A・単C
B18322	*** B単 - 621号 *** 排水ポンプ(仮設)(R6.10.1～)		箇所	(") 363,818		歩A・単C
B18322	*** B単 - 622号 *** 排水ポンプ(仮設) 二重締切		箇所	(") 424,198		歩A・単C
B18341	*** B単 - 623号 *** 受電設備(R5.7.27～R6.9.30)		式	(") 66,998		歩A・単C
B18342	*** B単 - 624号 *** 配電設備(R5.7.27～R6.9.30)		式	(") 14,481		歩A・単C
B18341	*** B単 - 625号 *** 受電設備(R6.10.1～)		式	(") 73,147		歩A・単C
B18342	*** B単 - 626号 *** 配電設備(R6.10.1～)		式	(") 44,705		歩A・単C
000627	*** B単 - 627号 *** 仮置表土養生撤去 防草シート		m ²	(") 132		歩A・単C
000628	*** B単 - 628号 *** 親杭設置 H-200,横矢板含む		本	(") 86,782		歩A・単C
000629	*** B単 - 629号 *** 水平部材設置 H-300,アンカー含む		本	(") 82,787		歩A・単C
000630	*** B単 - 630号 *** 大型土のう設置		袋	(") 7,787		歩A・単C
000631	*** B単 - 631号 *** 大型土のう撤去		袋	(") 1,663		歩A・単C
000632	*** B単 - 632号 *** 塩ビ管 300撤去		式	(") 27,956		歩A・単C
000633	*** B単 - 633号 *** ブルーシート撤去		m ²	(") 65		歩A・単C
000634	*** B単 - 634号 *** 土のう撤去		m ³	(") 9,349		歩A・単C
000635	*** B単 - 635号 *** 交通誘導警備員 吸込水槽・導水路コンクリート打設時		人	(") 13,517		歩A・単C
000636	*** B単 - 636号 *** 粒径処理(前工事仮置き土)		m ³	(") 1,234		歩A・単C
BA0102	*** B単 - 637号 *** 積込(ルーズ)					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(") 248		
000638	*** B単 - 638号 *** 鉄筋挿入工		m3			歩A・単C
	D19, L=3000mm		本	(") 25,165		歩A・単C
000639	*** B単 - 639号 *** 差筋アンカー					
	D16, L=1000mm		本	(") 7,104		歩A・単C
000640	*** B単 - 640号 *** 差筋アンカー					
	D16, L=800mm		本	(") 5,676		歩A・単C
000641	*** B単 - 641号 *** モルタル吹付工					
	t=50mm		m ²	(") 6,188		歩A・単C
000642	*** B単 - 642号 *** モルタル吹付工(既設堤防下部)					
	t=30mm		m ²	(") 1,879		歩A・単C
000643	*** B単 - 643号 *** 敷鉄板					
	敷設～賃料～撤去		m ²	(") 2,374		歩A・単C
000644	*** B単 - 644号 *** 塩ビ管布設撤去					
	VU 600(官貨品)		式	(") 790,230		歩A・単C
000645	*** B単 - 645号 *** 中和処理設備(供用)(R5.7.27~R6.9.30)					
	20m3級		箇所	(") 6,523,918		歩A・単C
000646	*** B単 - 646号 *** 中和処理設備(供用)(R5.7.27~R5.10.31)予備機					
	20m3級		箇所	(") 325,585		歩A・単C
000647	*** B単 - 647号 *** 中和処理設備(撤去)					
	20m3級		箇所	(") 321,930		歩A・単C
000648	*** B単 - 648号 *** 水槽(供用)					
	5m3級		供用日	(") 604		歩A・単C
000649	*** B単 - 649号 *** 汚濁防止フェンス(設置)					
	単独フロート 300 H=3m(R6.4月実績)		m	(") 1,685		歩A・単C
000650	*** B単 - 650号 *** 汚濁防止フェンス(賃料)					
	単独フロート 300 H=3m(R6.4月実績)		m	(") 8,003		歩A・単C
000651	*** B単 - 651号 *** 汚濁防止フェンス(撤去)					
	単独フロート 300 H=3m(R6.4月実績)		m	(") 1,163		歩A・単C
000652	*** B単 - 652号 *** 中和処理設備(供用)(R6.10.1~)					
	20m3級		箇所	(") 2,622,118		歩A・単C
000653	*** B単 - 653号 *** 中和処理設備(撤去)					
	20m3級		箇所	(") 321,930		歩A・単C
000654	*** B単 - 654号 *** 水槽(供用)					
	5m3級		供用日	(") 604		歩A・単C
000655	*** B単 - 655号 *** 水槽(撤去)					
	5m3級		基	(") 13,254		歩A・単C
000656	*** B単 - 656号 *** 汚濁防止フェンス(設置)					
	単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)		m	(") 1,685		歩A・単C
000657	*** B単 - 657号 *** 汚濁防止フェンス(賃料)					
	単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)		m	(") 29,734		歩A・単C
000658	*** B単 - 658号 *** 汚濁防止フェンス(撤去)					
	単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)		m	(") 1,163		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B19001	*** B単 - 659号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(")		
	加-ラ-ン150t		台	2,431,900		歩A・単C
B19001	*** B単 - 660号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(")		
	加-ラ-ン200t		台	4,422,356		歩A・単C
B19001	*** B単 - 661号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(")		
	地盤改良機		台	1,784,218		歩A・単C
B19001	*** B単 - 662号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(")		
	遮水矢板用U' 01/2		台	1,051,630		歩A・単C
B19002	*** B単 - 663号 *** 仮設材輸送			(")		
			ton	9,669		歩A・単C
000664	*** B単 - 664号 *** 敷鉄板輸送(復路)			(")		
	仮設ヤード敷鉄板		ton	4,834		歩A・単C
000665	*** B単 - 665号 *** 敷鉄板輸送			(")		
	潮遊池側工用道路敷鉄板		ton	9,669		歩A・単C
000666	*** B単 - 666号 *** 仮設材輸送(復路)			(")		
	軽量鋼矢板		ton	7,619		歩A・単C
000667	*** B単 - 667号 *** 敷鉄板輸送			(")		
	二重締切工用道路敷鉄板		ton	8,239		歩A・単C
000668	*** B単 - 668号 *** 塩ビ管(600)輸送			(")		
	潮遊池側工用道路暗渠		ton	9,669		歩A・単C
B19041	*** B単 - 669号 *** 電力基本料金 (R5.8 ~ R6.9)			(")		
			式	297,965		歩A・単C
000670	*** B単 - 670号 *** プリズム設置			(")		
			箇所	45,468		歩A・単C
000671	*** B単 - 671号 *** 変位観測			(")		
	潮遊池側鋼矢板、床掘法面 自動追尾式TS		月	505,380		歩A・単C
000672	*** B単 - 672号 *** 海浜公園代替トイレ賃料			(")		
	清掃、メンテナンス含む		月	88,299		歩A・単C
000673	*** B単 - 673号 *** 海浜公園代替トイレ賃料			(")		
	清掃、メンテナンス含む		月	88,299		歩A・単C
000674	*** B単 - 674号 *** 海浜公園代替トイレ撤去			(")		
	撤去		式	52,445		歩A・単C
000675	*** B単 - 675号 *** 塩ビ管VU 600			(")		
			m	17,940		歩A・単C
000676	*** B単 - 676号 *** やり方			(")		
			m ²	422.42		歩A・単C
000677	*** B単 - 677号 *** 躯体墨出し			(")		
			m ²	744.72		歩A・単C
000678	*** B単 - 678号 *** 仕上墨出し			(")		
			m ²	781.90		歩A・単C
000679	*** B単 - 679号 *** 躯体養生			(")		
			m ²	427.66		歩A・単C
000680	*** B単 - 680号 *** 仕上養生			(")		

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			m ²	439.58		歩A・単C
000681	*** B単 - 681号 *** 清掃後片付け			(")		
			m ²	1,702.55		歩A・単C
000682	*** B単 - 682号 *** 竣工清掃			(")		
			m ²	1,740.22		歩A・単C
000683	*** B単 - 683号 *** 地足場			(")		
			m ²	1,291.10		歩A・単C
000684	*** B単 - 684号 *** 枠組本足場			(")		
			m ²	2,780.52		歩A・単C
000685	*** B単 - 685号 *** 最上部安全手摺			(")		
			m ²	782.82		歩A・単C
000686	*** B単 - 686号 *** ネット養生			(")		
			m ²	658.40		歩A・単C
000687	*** B単 - 687号 *** 内部足場 脚立足場			(")		
			m ²	596.91		歩A・単C
000688	*** B単 - 688号 *** 移動足場(ローリング足場)			(")		
			m ²	793.82		歩A・単C
000689	*** B単 - 689号 *** 土工工事			(")		
			式	841,983		歩A・単C
000690	*** B単 - 690号 *** 地業工事			(")		
			式	596,921		歩A・単C
000691	*** B単 - 691号 *** 異形棒鋼			(")		
			ton	100,122		歩A・単C
000692	*** B単 - 692号 *** 異形棒鋼			(")		
			ton	97,262		歩A・単C
000693	*** B単 - 693号 *** 異形棒鋼			(")		
			ton	95,355		歩A・単C
000694	*** B単 - 694号 *** 異形棒鋼			(")		
			ton	100,122		歩A・単C
000695	*** B単 - 695号 *** 異形棒鋼			(")		
			ton	100,122		歩A・単C
000696	*** B単 - 696号 *** 異形棒鋼			(")		
			ton	100,122		歩A・単C
000697	*** B単 - 697号 *** 異形棒鋼			(")		
			ton	104,890		歩A・単C
000698	*** B単 - 698号 *** 鉄筋加工組立			(")		
			ton	61,075		歩A・単C
000699	*** B単 - 699号 *** 鉄筋運搬費			(")		
			ton	4,255		歩A・単C
000700	*** B単 - 700号 *** 鉄筋ガス圧接			(")		
			箇所	661		歩A・単C
000701	*** B単 - 701号 *** 鉄筋ガス圧接			(")		
			箇所	932		歩A・単C

事業名 八代平野農業水利事業						
工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)						
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000702	*** B単 - 702号 *** 捨てコン		式	(") 187,838		歩A・単C
000703	*** B単 - 703号 *** 基礎コン		式	(") 3,609,816		歩A・単C
000704	*** B単 - 704号 *** 土間コン		式	(") 1,877,563		歩A・単C
000705	*** B単 - 705号 *** 躯体コン		式	(") 11,621,266		歩A・単C
000706	*** B単 - 706号 *** シンダーコン		式	(") 419,704		歩A・単C
000707	*** B単 - 707号 *** 普通合板型枠		m ²	(") 4,760		歩A・単C
000708	*** B単 - 708号 *** 打継目地		m	(") 307		歩A・単C
000709	*** B単 - 709号 *** 誘発目地		m	(") 332		歩A・単C
000710	*** B単 - 710号 *** 耐震スリット 垂直方向		m	(") 7,804		歩A・単C
000711	*** B単 - 711号 *** 耐震スリット 水平方向		m	(") 2,945		歩A・単C
000712	*** B単 - 712号 *** 鉄骨工事(本体)		式	(") 18,568,440		歩A・単C
000713	*** B単 - 713号 *** 鉄骨工事(母屋)		式	(") 5,688,867		歩A・単C
000714	*** B単 - 714号 *** 鉄骨工事(クレーンガーター)		式	(") 8,746,896		歩A・単C
000715	*** B単 - 715号 *** 防水工事		式	(") 928,756		歩A・単C
000716	*** B単 - 716号 *** 屋根及び樋工事		式	(") 39,659,968		歩A・単C
000717	*** B単 - 717号 *** 金属工事		式	(") 1,283,476		歩A・単C
000718	*** B単 - 718号 *** 左官工事		式	(") 2,439,176		歩A・単C
000719	*** B単 - 719号 *** 建具工事(アルミ建具工事)		式	(") 23,624,152		歩A・単C
000720	*** B単 - 720号 *** 建具工事(シャッター工事)		式	(") 4,582,752		歩A・単C
000721	*** B単 - 721号 *** 建具工事((軽量)鋼製建具工事)		式	(") 1,225,309		歩A・単C
000722	*** B単 - 722号 *** 建具工事(ガラス工事)		式	(") 755,210		歩A・単C
000723	*** B単 - 723号 *** 塗装工事					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			式	4,157,470		歩A・単C
000724	*** B単 - 724号 *** 内装・木工事			(")		
			式	3,789,400		歩A・単C
000725	*** B単 - 725号 *** 雷保護設備工事			(")		
			式	3,938,153		歩A・単C
000726	*** B単 - 726号 *** 仕上げユニット工事			(")		
			式	598,828		歩A・単C
000727	*** B単 - 727号 *** 配管・衛生器具設備工事			(")		
			式	1,257,730		歩A・単C
000728	*** B単 - 728号 *** 動力設備			(")		
			式	2,436,315		歩A・単C
000729	*** B単 - 729号 *** 電灯コンセント設備			(")		
			式	3,524,313		歩A・単C
000730	*** B単 - 730号 *** 土工工事			(")		
			式	293,693		歩A・単C
000731	*** B単 - 731号 *** 換気設備			(")		
			式	3,636,832		歩A・単C
000732	*** B単 - 732号 *** 衛生器具設備			(")		
			式	147,800		歩A・単C
000733	*** B単 - 733号 *** 給水設備			(")		
			式	319,439		歩A・単C
000734	*** B単 - 734号 *** 給水設備(土工工事-1)			(")		
			式	257,457		歩A・単C
000735	*** B単 - 735号 *** 給水設備(土工工事-2)			(")		
			式	7,629		歩A・単C
000736	*** B単 - 736号 *** 排水設備			(")		
			式	96,308		歩A・単C
000737	*** B単 - 737号 *** 排水設備(土工工事-3)			(")		
			式	102,030		歩A・単C
000738	*** B単 - 738号 *** 諸経費			(")		
	第2回変更		式	56,837,182		歩A・単C
B02162	*** B単 - 739号 *** コンクリート構造物取壊し			(0)		
	制約無		m3	7,510		歩A・単C
000740	*** B単 - 740号 *** 中層混合処理			(0)		
	H=5.0m qu=500kN/m2		m3	3,541		歩A・単C
000741	*** B単 - 741号 *** 中層混合処理			(0)		
	H=4.8m qu=500kN/m2		m3	3,541		歩A・単C
000742	*** B単 - 742号 *** 中層混合処理			(0)		
	H=4.5m qu=500kN/m2		m3	3,541		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 743号 *** コンクリート			(0)		
			m3	25,123		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 744号 *** 型枠			(0)		
			m ²	4,351		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0302	*** B単 - 745号 *** コンクリート			(0)		
			m3	25,630		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 746号 *** 型枠			(0)		
			m ²	8,589		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 747号 *** 型枠			(0)		
			m ²	11,578		歩A・単C
BA0302	*** B単 - 748号 *** コンクリート			(0)		
			m3	25,123		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 749号 *** 型枠			(0)		
			m ²	8,589		歩A・単C
B03205	*** B単 - 750号 *** 鉄筋			(0)		
	SD345,D16		ton	161,628		歩A・単C
B03205	*** B単 - 751号 *** 鉄筋			(0)		
	SD345,D13		ton	166,665		歩A・単C
B03205	*** B単 - 752号 *** 鉄筋			(0)		
	SD345,D16		ton	164,697		歩A・単C
B03205	*** B単 - 753号 *** 鉄筋			(0)		
	SD345,D19		ton	164,697		歩A・単C
B03205	*** B単 - 754号 *** 鉄筋			(0)		
	SD345,D22		ton	164,697		歩A・単C
B03205	*** B単 - 755号 *** 鉄筋			(0)		
	SD345,D25		ton	164,697		歩A・単C
B03205	*** B単 - 756号 *** 鉄筋			(0)		
	SD345,D29		ton	171,796		歩A・単C
B18366	*** B単 - 757号 *** 足場			(0)		
	手摺先行型枠組		掛m ²	3,910		歩A・単C
B18365	*** B単 - 758号 *** 支保			(0)		
	くさび結合支保,40KN/m ² 以下		空m3	3,323		歩A・単C
B18365	*** B単 - 759号 *** 支保			(0)		
	パイプサポート支保,40KN/m ² 以下		空m3	4,117		歩A・単C
000760	*** B単 - 760号 *** 耐土圧ゴムプレート			(0)		
	FS型 100用 t10 x 1000		m	135,697		歩A・単C
BA0304	*** B単 - 761号 *** 目地板			(0)		
			m ²	3,804		歩A・単C
B18287	*** B単 - 762号 *** 鋼矢板			(0)		
	6m以下,なし,なし		枚	101,286		歩A・単C
B18287	*** B単 - 763号 *** 鋼矢板			(0)		
	4m以下,なし,なし		枚	88,540		歩A・単C
B18287	*** B単 - 764号 *** 鋼矢板			(0)		
	4m以下,あり,あり		枚	48,396		歩A・単C
B18287	*** B単 - 765号 *** 鋼矢板			(0)		
	6m以下,あり,あり		枚	943,944		歩A・単C
B18287	*** B単 - 766号 *** 鋼矢板			(0)		

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	4m以下,あり,あり *** B単 - 767号 ***		枚	(0) 835,060		歩A・単C
B03205	鉄筋					
	SD345,D16 *** B単 - 768号 ***		ton	(0) 164,697		歩A・単C
000768	すみ肉溶接					
	10mm *** B単 - 769号 ***		m	(0) 2,522		歩A・単C
000769	グラウトホール					
	L=800 *** B単 - 770号 ***		組	(0) 97,124		歩A・単C
000770	グラウトホール					
	L=1100 *** B単 - 771号 ***		組	(0) 128,170		歩A・単C
000771	ステップ					
	B=300 *** B単 - 772号 ***		本	(0) 5,763		歩A・単C
B05111	側溝蓋					
	蓋版,コンクリート鋼製,40kg/枚以下 *** B単 - 773号 ***		枚	(0) 96,244		歩A・単C
000773	均しコンクリート					
	18N-8-25(20) *** B単 - 774号 ***		m3	(0) 33,081		歩A・単C
000774	型枠					
	*** B単 - 775号 ***		m ²	(0) 8,589		歩A・単C
000775	基礎砕石					
	RC-40 t150 *** B単 - 776号 ***		m ²	(0) 1,292		歩A・単C
000776	コンクリート					
	21N-12-25(20) *** B単 - 777号 ***		m3	(0) 25,123		歩A・単C
000777	型枠					
	*** B単 - 778号 ***		m ²	(0) 8,589		歩A・単C
000778	円形型枠					
	*** B単 - 779号 ***		m ²	(0) 11,578		歩A・単C
000779	鉄筋					
	SD345,D22 *** B単 - 780号 ***		ton	(0) 170,836		歩A・単C
000780	鉄筋					
	SD345,D19 *** B単 - 781号 ***		ton	(0) 170,836		歩A・単C
000781	鉄筋					
	SD295,D13 *** B単 - 782号 ***		ton	(0) 161,745		歩A・単C
000782	足場					
	手摺先行型枠組 *** B単 - 783号 ***		掛m ²	(0) 3,910		歩A・単C
000783	アンカーボルト					
	M20 L=1000mm *** B単 - 784号 ***		本	(0) 11,320		歩A・単C
BA0103	床掘り					
	*** B単 - 785号 ***		m3	(0) 236		歩A・単C
BA0108	基面整正					
	*** B単 - 786号 ***		m ²	(0) 406		歩A・単C
000786	人力荒仕上げ					
	*** B単 - 787号 ***		m ²	(0) 244		歩A・単C
BA0105	土砂等運搬					
			m3	(0) 477		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0110	*** B単 - 788号 *** 整地		m3	(0) 120		歩A・単C
BA0102	*** B単 - 789号 *** 積込(ルーズ)		m3	(0) 248		歩A・単C
BA0105	*** B単 - 790号 *** 土砂等運搬		m3	(0) 477		歩A・単C
000791	*** B単 - 791号 *** 埋戻し		m3	(0) 261		歩A・単C
BA0229	*** B単 - 792号 *** 現場打基礎コンクリート(1500用)		m	(0) 17,356		歩A・単C
BA0229	計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり *** B単 - 793号 *** 現場打基礎コンクリート(2000用)		m	(0) 22,935		歩A・単C
BA0229	計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり *** B単 - 794号 *** 現場打基礎コンクリート(2500用)		m	(0) 27,893		歩A・単C
BA0223	*** B単 - 795号 *** 大型ブロック積(控え1500)		m ²	(0) 30,053		歩A・単C
BA0223	有り,あり *** B単 - 796号 *** 大型ブロック積(控え2000)		m ²	(0) 38,475		歩A・単C
BA0223	有り,あり *** B単 - 797号 *** 大型ブロック積(控え2500)		m ²	(0) 46,678		歩A・単C
BA0221	*** B単 - 798号 *** 胴込・裏込コンクリート		m3	(0) 24,588		歩A・単C
BA0222	大型ブロック,有り,あり *** B単 - 799号 *** 胴込・裏込材(砕石)		m3	(0) 4,018		歩A・単C
000800	*** B単 - 800号 *** 目地板		m ²	(0) 1,154		歩A・単C
BA0230	*** B単 - 801号 *** 天端コンクリート		m3	(0) 56,606		歩A・単C
BA0304	*** B単 - 802号 *** 目地板		m ²	(0) 2,025		歩A・単C
000803	*** B単 - 803号 *** 小口止コンクリート		m3	(0) 36,234		歩A・単C
BA0303	*** B単 - 804号 *** 型枠		m ²	(0) 8,575		歩A・単C
000805	*** B単 - 805号 *** 仮設鋼矢板(賃料)		ton	(0) 38,357		歩A・単C
000806	*** B単 - 806号 *** パイプロ工施工部 堤外側 コーナー鋼矢板(賃料)		ton	(0) 90,906		歩A・単C
000807	*** B単 - 807号 *** 仮設鋼矢板(賃料)		ton	(0) 38,357		歩A・単C
000808	*** B単 - 808号 *** パイプロ工施工部 堤内側 短尺部 コーナー鋼矢板(賃料)		t 供用日	(0) 90,906		歩A・単C
000809	*** B単 - 809号 *** 仮設鋼矢板頭部溶接処理					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	*** B単 - 810号 ***		m	5,816		歩A・単C
000810	修理損耗費・整備費					
	パイプロハンマ施工部		式	(0)	1,188,181	歩A・単C
	*** B単 - 811号 ***					
000811	仮設鋼矢板(賃料)					
	硬質地盤クリア工法施工部 堤外側		ton	(0)	34,876	歩A・単C
	*** B単 - 812号 ***					
000812	仮設鋼矢板(賃料)					
	硬質地盤クリア工法施工部 堤内側		ton	(0)	34,876	歩A・単C
	*** B単 - 813号 ***					
000813	鋼矢板切断					
	ガス切断		m	(0)	3,141	歩A・単C
	*** B単 - 814号 ***					
000814	修理損耗費・整備費					
	硬質地盤クリア工法施工部		式	(0)	1,232,972	歩A・単C
	*** B単 - 815号 ***					
000815	仮設鋼矢板設置(既設堤防接続部)					
	材料費含む		枚	(0)	104,649	歩A・単C
	*** B単 - 816号 ***					
BA0302	コンクリート					
			m3	(0)	33,030	歩A・単C
	*** B単 - 817号 ***					
BA0303	型枠					
			m ²	(0)	8,576	歩A・単C
	*** B単 - 818号 ***					
000818	削孔					
	D19用 L=20cm(樹脂系アンカー設置箇所)		孔	(0)	915	歩A・単C
	*** B単 - 819号 ***					
000819	樹脂系アンカー					
	D19用		本	(0)	461	歩A・単C
	*** B単 - 820号 ***					
B03205	鉄筋					
	SD345,D19		ton	(0)	164,444	歩A・単C
	*** B単 - 821号 ***					
000821	仮設タイロッド・腹起し(設置)					
	SS400 25		ton	(0)	643,225	歩A・単C
	*** B単 - 822号 ***					
000822	仮設タイロッド(材料費)					
	SS400 25		ton	(0)	1,280,268	歩A・単C
	*** B単 - 823号 ***					
000823	腹起し(材料費)					
	溝形鋼 150×75×6.5		ton	(0)	115,886	歩A・単C
	*** B単 - 824号 ***					
000824	仮設タイロッド・腹起し(設置)					
	HT690 60		ton	(0)	394,740	歩A・単C
	*** B単 - 825号 ***					
000825	仮設タイロッド(材料費)					
	HT690 60		ton	(0)	1,153,002	歩A・単C
	*** B単 - 826号 ***					
000826	腹起し(材料費)					
	溝形鋼 250×90×11		ton	(0)	128,286	歩A・単C
	*** B単 - 827号 ***					
000827	止水ゴム					
	t10× 210 クロロブレンゴム		枚	(0)	3,043	歩A・単C
	*** B単 - 828号 ***					
000828	吸出防止材					
	200×200×10 合繊不織布		枚	(0)	238	歩A・単C
	*** B単 - 829号 ***					
000829	足場工					
	手摺先行型枠組		掛m ²	(0)	3,904	歩A・単C
	*** B単 - 830号 ***					
000830	足場工					
	単管傾斜		掛m ²	(0)	3,155	歩A・単C

事業名 八代平野農業水利事業						
工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)						
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000831	*** B単 - 831号 *** 中詰土投入		m3	(0) 6,347		歩A・単C
000832	*** B単 - 832号 *** 中詰盛土		m3	(0) 261		歩A・単C
000833	*** B単 - 833号 *** バックホウ搬入・搬出(投入時)		回	(0) 65,172		歩A・単C
000834	*** B単 - 834号 *** 振動ローラ搬入・搬出		回	(0) 162,930		歩A・単C
000835	*** B単 - 835号 *** 仮設防護柵(タイプ1)		m	(0) 3,846		歩A・単C
000836	*** B単 - 836号 *** 仮設防護柵(タイプ2)		m	(0) 6,834		歩A・単C
B18322	*** B単 - 837号 *** 排水ポンプ(仮設)(R6.10.1~R8.3.20)		箇所	(0) 311,661		歩A・単C
B18322	*** B単 - 838号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	(0) 372,009		歩A・単C
B18341	*** B単 - 839号 *** 受電設備(R6.10.1~R8.3.20)		式	(0) 78,967		歩A・単C
B18342	*** B単 - 840号 *** 配電設備(R6.10.1~R8.3.20)		式	(0) 50,016		歩A・単C
000841	*** B単 - 841号 *** 交通誘導警備員		人	(0) 13,595		歩A・単C
000842	*** B単 - 842号 *** 敷鉄板		m ²	(0) 2,408		歩A・単C
000843	*** B単 - 843号 *** 敷鉄板		m ²	(0) 2,927		歩A・単C
000844	*** B単 - 844号 *** 敷鉄板		m ²	(0) 3,076		歩A・単C
000845	*** B単 - 845号 *** 鋼矢板打設		枚	(0) 7,772		歩A・単C
000846	*** B単 - 846号 *** 鋼矢板打設		枚	(0) 9,326		歩A・単C
000847	*** B単 - 847号 *** 鋼矢板溶接加工		m	(0) 42,154		歩A・単C
000848	*** B単 - 848号 *** 大型土のう設置		袋	(0) 8,107		歩A・単C
000849	*** B単 - 849号 *** 大型土のう撤去		袋	(0) 1,200		歩A・単C
000850	*** B単 - 850号 *** 仮設鋼矢板打込(パイプ工・長尺矢板L=32.5m)		枚	(0) 682,624		歩A・単C
000851	*** B単 - 851号 *** 仮設鋼矢板打込(パイプ工・短尺矢板L=15.5m)		枚	(0) 466,360		歩A・単C
000852	*** B単 - 852号 *** 仮設鋼矢板打込(パイプ工・長尺矢板L=31.5m)		枚			

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	堤内側(海上施工)		枚	682,624		歩A・単C
000853	*** B単 - 853号 *** 仮設鋼矢板打込(パイプ工・短尺矢板L=14.0m)			(0)		
	堤内側(海上施工)		枚	466,360		歩A・単C
000854	*** B単 - 854号 *** 仮設鋼矢板打込(硬質地盤クリア工法)			(0)		
	堤外側		枚	1,068,632		歩A・単C
000855	*** B単 - 855号 *** 仮設鋼矢板打込(硬質地盤クリア工法)			(0)		
	堤内側		枚	1,068,632		歩A・単C
000856	*** B単 - 856号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体			(0)		
			回	445,254		歩A・単C
000857	*** B単 - 857号 *** 中和処理設備(供用)(R6.10.1~R8.3.20)			(0)		
	20m3級		箇所	3,961,508		歩A・単C
000858	*** B単 - 858号 *** 汚濁防止フェンス(賃料)			(0)		
	単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)		m	31,789		歩A・単C
B19001	*** B単 - 859号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(0)		
	加-70t		台	1,137,937		歩A・単C
000860	*** B単 - 860号 *** 仮設材輸送(復路)			(0)		
	軽量鋼矢板		ton	7,619		歩A・単C
000861	*** B単 - 861号 *** 回航費			(0)		
			回	1,000,000		歩A・単C
B19041	*** B単 - 862号 *** 電力基本料金(R6.10~R8.3)			(0)		
			式	340,530		歩A・単C
000863	*** B単 - 863号 *** 変位観測			(0)		
	海側二重仮締切矢板、堤防部		日	20,595		歩A・単C
000864	*** B単 - 864号 *** 快適トイレ			(0)		
			月	51,000		歩A・単C
000865	*** B単 - 865号 *** 快適トイレ(女子トイレ)			(0)		
			月	51,000		歩A・単C
000866	*** B単 - 866号 *** 消火器			(0)		
			本	6,090		歩A・単C
000867	*** B単 - 867号 *** 天井昇降設備			(0)		
			箇所	966,637		歩A・単C
000868	*** B単 - 868号 *** 運搬費			(0)		
	天井昇降設備		式	200,000		歩A・単C
000869	*** B単 - 869号 *** 動力設備			(0)		
			式	3,580,573		歩A・単C
000870	*** B単 - 870号 *** 諸経費			(0)		
	第3回変更		式	60,684,685		歩A・単C
000871	*** B単 - 871号 *** 不足弁償金			(0)		
	型鋼矢板		ton	171,638		歩A・単C
000872	*** B単 - 872号 *** 不足弁償金			(0)		
	コーナー鋼矢板(型 曲がり90°)		ton	234,925		歩A・単C
000873	*** B単 - 873号 *** 不足弁償金			(0)		
	型鋼矢板		ton	171,638		歩A・単C

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 9号 ***						
BA0103	床掘り		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(") 1.000	m3	246.8	(") 247	S単 156号
	合計				(") 247	
	単価				(") 237	
	官積算単価				247	合意率 0.957805
*** B単 - 12号 ***						
BA0105	土砂等運搬		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 1.000	m3	500.3	(") 500	S単 158号
	合計				(") 500	
	単価				(") 480	
	官積算単価				500	合意率 0.95966
*** B単 - 13号 ***						
BA0110	整地		m3		(")	歩A 当たり算出
S86805	SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理,.-,あり	(") 1.000	m3	126.4	(") 126	S単 155号
	合計				(") 126	
	単価				(") 121	
	官積算単価				126	合意率 0.958677
*** B単 - 46号 ***						
000046	既製コンクリート杭 吸込水槽		本		(")	歩A 当たり算出
T00001	コンクリート杭プレボーリング工法 上SC 6005m+中PHC 600A11m+下PHC 600A12m	(") 1.000	本	853,026	(") 853,026	T単 1号
	合計				(") 853,026	
	単価				(") 818,296	
	官積算単価				853,026	合意率 0.959286
*** B単 - 47号 ***						
000047	既製コンクリート杭 導水路		本		(")	歩A 当たり算出
T00002	コンクリート杭プレボーリング工法 上SC 7006m+中PHC 700A11m+下PHC 700A12m	(") 1.000	本	1,074,610	(") 1,074,610	T単 2号
	合計				(") 1,074,610	
	単価				(") 1,030,859	
	官積算単価				1,074,610	合意率 0.959287
*** B単 - 48号 ***						
000048	既製コンクリート杭 吐出し水槽		本		(")	歩A 当たり算出
T00003	コンクリート杭プレボーリング工法 上SC 6006m+中PHC 600A11m+下PHC 600A12m	(") 1.000	本	1,058,207	(") 1,058,207	T単 3号
	合計				(") 1,058,207	
	単価				(") 1,015,123	
	官積算単価				1,058,207	合意率 0.959286

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 49号 ***						
000049	既製コンクリート杭 建屋	(")	本		(")	歩A 当たり算出
T00012	コンクリート杭プレボーリング工法 上PHC 600A11m+中PHC 600A11m+下PHC 600A12m	1.000	本	756,966	756,966	T単 12号
	合計				756,966	
	単価				756,966	
	官積算単価				756,966	合意率 0.959287
*** B単 - 54号 ***						
000054	中詰め養生材 600用 L=700mm	(")	個		(")	歩A 当たり算出
P96020	中詰め養生材 600用 L=700mm	1.000	個	9,600	9,600	
T00061	杭頭中詰め養生材設置 600用 L=700mm	1.000	個	4,381	4,381	T単 61号
T00062	杭頭中詰め養生材引抜 600用 L=700mm	1.000	個	5,107	5,107	T単 62号
	合計				19,088	
	単価				19,088	
	官積算単価				19,088	合意率 0.959294
*** B単 - 55号 ***						
000055	中詰め養生材 600用 L=1220mm	(")	個		(")	歩A 当たり算出
P96021	中詰め養生材 600用 L=1220mm	1.000	個	13,800	13,800	
T00064	杭頭中詰め養生材設置 600用 L=1,220mm	1.000	個	4,611	4,611	T単 64号
T00065	杭頭中詰め養生材引抜 600用 L=1,220mm	1.000	個	5,918	5,918	T単 65号
	合計				24,329	
	単価				24,329	
	官積算単価				24,329	合意率 0.959306
*** B単 - 56号 ***						
000056	中詰め養生材 700用 L=1220mm	(")	個		(")	歩A 当たり算出
P96022	中詰め養生材 700用 L=1220mm	1.000	個	16,800	16,800	
T00066	杭頭中詰め養生材設置 700用 L=1,220mm	1.000	個	4,611	4,611	T単 66号
T00067	杭頭中詰め養生材引抜 700用 L=1,220mm	1.000	個	5,918	5,918	T単 67号
	合計				27,329	
	単価				27,329	
	官積算単価				27,329	合意率 0.959271
*** B単 - 252号 ***						
B15501	表土掘削・埋戻	(")	m ²		(")	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費] 表土掘削,あり	1.000	m ²	44	44	S単 82号
	合計				44	
	単価				44	
	官積算単価				44	合意率 0.965517
*** B単 - 256号 ***						
B18241	安定シート ポリプロピレン製	(")	m ²		(")	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(") 1.000	m ²	159	(") 159	歩A 当たり算出 S単 130号
	合計				(") 159	
	単価				(") 153	
	官積算単価				159	合意率 0.961538
	*** B単 - 260号 ***					
000260	畦畔撤去		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,オ-ブツカット,-,無し,無し,10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満,-,-,-	(") 1.000	m ³	280	(") 280	S単 150号
	合計				(") 280	
	単価				(") 269	
	官積算単価				280	合意率 0.959558
	*** B単 - 309号 ***					
000309	中和処理設備(設置) 20m ³ 級		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00032	中和処理設備設置 20m ³ 級	(") 1.000	箇所	435,642	(") 435,642	T単 32号
	合計				(") 435,642	
	単価				(") 417,905	
	官積算単価				435,642	合意率 0.959286
	*** B単 - 312号 ***					
000312	水槽(設置) 5m ³ 級		基		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00042	水槽設置工	(") 1.000	基	24,012	(") 24,012	T単 42号
	合計				(") 24,012	
	単価				(") 23,034	
	官積算単価				24,012	合意率 0.959276
	*** B単 - 313号 ***					
000313	水槽(供用) 5m ³ 級		供用日		(") 1.000	歩A 当たり算出
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m ³ ,交替制補正対象外	(") 1.000	供用日	633	(") 633	S単 107号
	合計				(") 633	
	単価				(") 608	
	官積算単価				633	合意率 0.960063
	*** B単 - 318号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 杭打ち用加-ラ-780t		台		(") 1.000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-7,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり	(") 1.000	台	1,102,860	(") 1,102,860	S単 142号
	合計				(") 1,102,860	
	単価				(") 1,057,958	
	官積算単価				1,102,860	合意率 0.959286
	*** B単 - 319号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 杭打ち機		台		(") 1.000	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)	(")			(")	
	加-5式杭打機,機械質量60tを超え100t以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	1.000	台	2,070,890	2,070,890	S単 143号
	合計				(") 2,070,890	
	単価				(") 1,986,576	
	官積算単価				2,070,890	合意率 0.959286
	*** B単 - 326号 ***					
000326	六価クロム溶出試験		検体		(") 1.000 検体	歩A 当たり算出
P96057	六価クロム溶出試験	(") 1.000	検体	7,300	(") 7,300	
	合計				(") 7,300	
	単価				(") 7,003	
	官積算単価				7,300	合意率 0.959315
	*** B単 - 360号 ***					
000360	積込(ルーズ)				(")	歩A
	杭削孔時発生土(現場)		m3		1.000 m3	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)	(") 1.000	m3	260.2	(") 260	S単 151号
	土砂,土量50,000m3未満				(") 260	
	合計				(") 260	
	単価				(") 250	
	官積算単価				260	合意率 0.96
	*** B単 - 361号 ***					
000361	土砂等運搬				(")	歩A
	杭削孔時発生土(現場 仮置場)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(") 1.000	m3	500.3	(") 500	S単 158号
	標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下				(") 500	
	合計				(") 500	
	単価				(") 481	
	官積算単価				500	合意率 0.96162
	*** B単 - 362号 ***					
000362	整地				(")	歩A
	杭削孔時発生土(仮置場)		m3		1.000 m3	当たり算出
S86805	SP【被災地】整地	(") 1.000	m3	126.4	(") 126	S単 155号
	残土受け入れ地での処理,-,-,あり				(") 126	
	合計				(") 126	
	単価				(") 121	
	官積算単価				126	合意率 0.958677
	*** B単 - 365号 ***					
000365	敷鉄板設置(～R5.7.26)				(")	歩A
	仮設ヤード		m ²		1.000 m ²	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	(") 1.000	m ²	135	(") 135	S単 225号
	設置,164,3,あり				(") 135	
	合計				(") 135	
	単価				(") 130	
	官積算単価				135	合意率 0.965277
	*** B単 - 366号 ***					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000366	敷鉄板賃料(～R5.7.26) 仮設ヤード,整備費含む		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,164日,3回	(") 1.000	m ²	578	(") 578	S単 220号
	合計				(") 578	
	単価				(") 556	
	官積算単価				578	合意率 0.961389
	*** B単 - 367号 ***					
000367	敷鉄板撤去(～R5.7.26) 仮設ヤード		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,164.3,あり	(") 1.000	m ²	126	(") 126	S単 226号
	合計				(") 126	
	単価				(") 121	
	官積算単価				126	合意率 0.962686
	*** B単 - 371号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設)(～R5.7.26) 潮遊池		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 2.000	箇所	7,533	(") 15,066	S単 118号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 244,常時排水,6以上～30未満,商用電源,なし	(") 1.000	箇所	1,181,696	(") 1,181,696	S単 222号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,あり	(") 2.000	箇所	54,024	(") 108,048	S単 124号
	合計				(") 1,304,810	
	単価				(") 1,254,983	
	官積算単価				1,304,810	合意率 0.961813
	*** B単 - 373号 ***					
000373	排水ポンプ(仮設)(～R5.7.26) 予備機		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	7,533	(") 7,533	S単 118号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,あり	(") 1.000	箇所	54,024	(") 54,024	S単 124号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 17,常時排水,6以上～30未満,商用電源,なし	(") 1.000	箇所	82,332	(") 82,332	S単 224号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径 100mm 全揚程 1.0m	(") 17.000	日	284	(") 4,828	S単 15号
	合計				(") 148,717	
	単価				(") 143,038	
	官積算単価				148,717	合意率 0.961813
	*** B単 - 374号 ***					
B18341	受電設備(～R5.7.26)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置～損料,244日	(") 1.000	箇所	119,110	(") 119,110	S単 231号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置,0本,IV線,5.5mm ² ,1.75m	(") 1.000	極	15,468	(") 15,468	S単 233号
	合計				(") 134,578	
	単価				(") 117,131	
	官積算単価				134,578	合意率 0.961816
	*** B単 - 376号 ***					
B18342	配電設備(～R5.7.26)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置～損料,244日	(") 28.000	m	1,006	(") 28,168	S単 237号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18114	分電盤設備 三相3線式,15.設置~損料,244日	(") 1.000			(") 36,451	S単 239号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置,0本,IV線,5.5mm2,1.25m	(") 1.000			(") 15,419	S単 235号
	合計				(") 80,038	
	単価				(") 69,701	
	官積算単価				80,038	合意率 0.961817
	*** B単 - 378号 ***					
000378	仮置表土養生設置 防草シート		m ²		(") 1,709,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(") 1,709,000	m ²	34	(") 58,106	S単 229号
T00073	土のう工材料費除く 仕揃え~設置	(") 12,200	m ³	21,102	(") 257,444	T単 71号
P96110	防草シート ザバーン 240 t=0.64mm	(") 1,709,000	m ²	600	(") 1,025,400	
P96111	養生ネット グリーンネット 7×10m	(") 22,000	枚	9,000	(") 198,000	
P96112	養生ネット グリーンネット 7×5m	(") 1,000	枚	4,500	(") 4,500	
P96113	L型止めピン 防草シート用 D10*30mm*300mm	(") 1,363,000	本	105	(") 143,115	
P96114	GFワッシャー 80mm*H12.5mm*t2	(") 1,363,000	個	48	(") 65,424	
P96108	耐候性土のう袋 (UVブラック)	(") 610,000	枚	95	(") 57,950	
P96104	トラロープ 12	(") 500,000	m	32	(") 16,000	
P96115	運搬費 (表土養生用資材)	(") 1,000	式	26,000	(") 26,000	
	合計				(") 1,851,939	
	単価				(") 1,042	
	官積算単価				1,084	合意率 0.961574
	*** B単 - 380号 ***					
000380	塩ビ管 300布設		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00071	塩ビ管 300布設	(") 1,000	式	45,780	(") 45,780	T単 70号
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 標準以外, -, -, -	(") 4,500	m ³	2,465	(") 11,093	S単 246号
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	(") 0.440	ton	5,070	(") 2,231	S単 243号
	合計				(") 59,104	
	単価				(") 51,910	
	官積算単価				59,104	合意率 0.961812
	*** B単 - 382号 ***					
000382	法面整形		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(") 1,000	m ²	464	(") 464	S単 248号
	合計				(") 464	
	単価				(") 446	
	官積算単価				464	合意率 0.960829
	*** B単 - 383号 ***					
000383	ブルーシート敷設		m ²		(") 430,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(") 430,000	m ²	34	(") 14,620	S単 229号
P96102	ブルーシート 10×10m,#3000	(") 2,000	枚	19,520	(") 39,040	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96103	ブルーシート 5.4×7.2m,#3000	(") 10.000	枚	8,000	(") 80,000	
P96104	トラロープ 12	(") 200.000	m	32	(") 6,400	
P96105	木杭	(") 200.000	本	200	(") 40,000	
P96106	養生ネット	(") 25.000	枚	4,500	(") 112,500	
	合計				(") 292,560	
	単価				(") 654	
	官積算単価				680	合意率 0.961595
	*** B単 - 385号 ***					
000385	土のう設置		m3		(") 4.100	歩A 当たり算出
T00073	土のう工材料費除く 仕揃え~設置	(") 4.100	m3	21,102	(") 86,518	T単 71号
P96108	耐候性土のう袋 (UVブラック)	(") 200.000	枚	95	(") 19,000	
	合計				(") 105,518	
	単価				(") 24,754	
	官積算単価				25,736	合意率 0.961828
	*** B単 - 387号 ***					
000387	矢板漏水処理 旧機場との接続部		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00076	矢板止水処理 既設機場との接続部	(") 1.000	箇所	121,030	(") 121,030	T単 74号
	合計				(") 121,030	
	単価				(") 116,408	
	官積算単価				121,030	合意率 0.961812
	*** B単 - 388号 ***					
000388	交通誘導警備員 R5潮干狩り期間		人		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人	14,175	(") 14,175	S単 212号
	合計				(") 14,175	
	単価				(") 13,634	
	官積算単価				14,175	合意率 0.961826
	*** B単 - 389号 ***					
000389	試験掘		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00078	試験掘 作業日数:27日	(") 1.000	式	3,073,018	(") 3,073,018	T単 76号
	合計				(") 3,073,018	
	単価				(") 2,714,900	
	官積算単価				3,073,018	合意率 0.961813
	*** B単 - 390号 ***					
000390	軽量鋼矢板打設 進入路部 H=4m,L=11m		枚		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18166	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) 打設,300mm,発動発電機	(") 1.000	枚	3,665	(") 3,665	S単 241号
	合計				(") 3,665	
	単価				(") 3,525	
	官積算単価				3,665	合意率 0.961825

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 391号 ***						
000391	軽量鋼矢板賃料 (R5.6.23~R5.7.26) 進入路部 H=4m,L=11m整備費含む		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S17001	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,無,34日,1回	(") 1.000	ton	20,301	(") 20,301	S単 219号
	合計				(") 20,301	
	単価				(") 19,526	
	官積算単価				20,301	合意率 0.961832
*** B単 - 392号 ***						
000392	軽量鋼矢板賃料 (R5.7.27~R6.4.20) 進入路部 H=4m,L=11m		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02114	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]	(") 1.000	t 供用日	26,180	(") 26,180	S単 204号
	合計				(") 26,180	
	単価				(") 25,180	
	官積算単価				26,180	合意率 0.961802
*** B単 - 393号 ***						
000393	軽量鋼矢板引抜 進入路部 H=4m,L=11m		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
S18166	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) 引抜,300mm,発動発電機	(") 1.000	枚	3,665	(") 3,665	S単 242号
	合計				(") 3,665	
	単価				(") 3,525	
	官積算単価				3,665	合意率 0.961825
*** B単 - 394号 ***						
000394	床掘法面ブルーシート養生		m ²		(") 740,000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	(") 740,000	m ²	102	(") 75,480	S単 230号
P96123	ブルーシート #2000,5.4×3.6m	(") 47,000	枚	825	(") 38,775	
	合計				(") 114,255	
	単価				(") 149	
	官積算単価				154	合意率 0.964028
*** B単 - 395号 ***						
000395	中和処理設備(供用)(~R5.7.26) 20m3級		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00034	中和処理設備保守	(") 168,000	回	9,209	(") 1,547,112	T単 34号
S16001	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] ,処理量 20m3/h級	(") 244,000	日	11,400	(") 2,781,600	S単 217号
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	(") 21,039,000	kWh	16.34	(") 343,777	
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンペ	(") 659,600	kg	245	(") 161,602	
	合計				(") 4,834,091	
	単価				(") 4,649,492	
	官積算単価				4,893,234	合意率 0.961813
*** B単 - 397号 ***						
000397	中和処理設備(供用)(~R5.7.26)予備機 20m3級		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S16001	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] ,処理量 20m3/h級	(") 17,000	日	5,710	(") 97,070	S単 218号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	(") 198.000			(") 16.34	
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンベ	(") 2.000			(") 245	
S16003	7ル加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級,交替制補正対象外	(") 17.000			(") 3,240	
	合計				(") 155,875	
	単価				(") 149,922	
	官積算単価				156,179	合意率 0.961809
	*** B単 - 398号 ***					
000398	敷鉄板輸送(往路) 仮設ヤード敷鉄板				(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	(") 1.000			(") 5,070	S単 244号
	合計				(") 5,070	
	単価				(") 4,876	
	官積算単価				5,070	合意率 0.961735
	*** B単 - 400号 ***					
000400	仮設材輸送(往路) 軽量鋼矢板				(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,120kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000			(") 7,990	S単 245号
	合計				(") 7,990	
	単価				(") 7,685	
	官積算単価				7,990	合意率 0.961827
	*** B単 - 402号 ***					
000402	仮囲いフェンス設置・撤去 リース期間:17日				(") 117,000 m	歩A 当たり算出
T00074	仮囲いフェンス設置	(") 117,000			(") 4,287	T単 72号
T00075	仮囲いフェンス撤去	(") 117,000			(") 3,062	T単 73号
S02114	仮囲いフェンス (基本料)	(") 66,000			(") 480	S単 205号
S02114	仮囲いフェンス (賃料)	(") 66,000			(") 323	S単 206号
S02114	スチールベース (基本料)	(") 132,000			(") 40	S単 207号
S02114	スチールベース (賃料)	(") 132,000			(") 34	S単 208号
	合計				(") 922,599	
	単価				(") 7,585	
	官積算単価				7,885	合意率 0.961862
	*** B単 - 403号 ***					
000403	バリケード設置・撤去 リース期間:17日				(") 88,000 m	歩A 当たり算出
S02114	バリケード A型	(") 74,000			(") 240	S単 209号
S02114	バリケード A型(賃料)	(") 74,000			(") 119	S単 210号
	合計				(") 26,566	
	単価				(") 290	
	官積算単価				302	合意率 0.960264

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 404号 ***						
B19041	電力基本料金 (R4.11~R5.7)		式		(")	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年以上..	(") 216.000	kW/月	930	(") 200,880	S単 32号
	合計				(") 200,880	
	単価				(") 191,131	
	官積算単価				200,880	合意率 0.96181
*** B単 - 406号 ***						
000406	海浜公園代替トイレ設置 設置、基本料		式		(")	歩A 当たり算出
P96109	海浜公園代替トイレ設置 設置、基本料	(") 1.000	式	155,000	(") 155,000	
	合計				(") 155,000	
	単価				(") 149,081	
	官積算単価				155,000	合意率 0.961812
*** B単 - 407号 ***						
000407	海浜公園代替トイレ賃料 清掃、メンテナンス含む		月		(")	歩A 当たり算出
P96121	海浜公園代替トイレ賃料 清掃、メンテナンス含む	(") 1.000	月	92,600	(") 92,600	
	合計				(") 92,600	
	単価				(") 89,064	
	官積算単価				92,600	合意率 0.961814
*** B単 - 409号 ***						
000409	塩ビ管VU 300		m		(")	歩A 当たり算出
P96107	VU 300損耗費 損耗率85%	(") 1.000	m	3,910	(") 3,910	
	合計				(") 3,910	
	単価				(") 3,910	
	官積算単価				3,910	合意率 1
*** B単 - 410号 ***						
000410	海側仮締切地質調査業務(調査)		式		(")	歩A 当たり算出
P96124	海側仮締切地質調査業務(調査)	(") 1.000	式	8,540,000	(") 8,540,000	
	合計				(") 8,540,000	
	単価				(") 8,213,883	
	官積算単価				8,540,000	合意率 0.961812
*** B単 - 411号 ***						
000411	海側仮締切地質調査業務(解析)		式		(")	歩A 当たり算出
P96125	海側仮締切地質調査業務(解析)	(") 1.000	式	1,120,000	(") 1,120,000	
	合計				(") 1,120,000	
	単価				(") 1,077,231	
	官積算単価				1,120,000	合意率 0.961813
*** B単 - 412号 ***						

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0203	舗装版切断		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 20x110-舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -	(") 1.000	m	3,061	(") 3,061	S単 169号
	合計				(") 3,061	
	単価				(") 2,919	
	官積算単価				3,061	合意率 0.953694
	*** B単 - 413号 ***					
BA0202	舗装版破碎		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 20x110-舗装版,無し,不要,15cmを超え35cm以下, -, 有り,あり	(") 1.000	m ²	725.5	(") 726	S単 168号
	合計				(") 726	
	単価				(") 692	
	官積算単価				726	合意率 0.953523
	*** B単 - 414号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m ³ 未満,無し,あり	(") 1.000	m ³	273.5	(") 274	S単 154号
	合計				(") 274	
	単価				(") 261	
	官積算単価				274	合意率 0.952941
	*** B単 - 415号 ***					
B01505	流用土盛土 粘性土		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動20kV()	(") 1.000	m ³	2,758	(") 2,758	S単 3号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.100	m ³	260.2	(") 286	S単 151号
	合計				(") 3,044	
	単価				(") 2,902	
	官積算単価				3,044	合意率 0.953412
	*** B単 - 416号 ***					
B01505	流用土盛土 粘性土		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(") 1.000	m ³	1,812	(") 1,812	S単 4号
S86102	【被災地】締固工(振動20kV締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	(") 1.000	m ³	510	(") 510	S単 149号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.100	m ³	260.2	(") 286	S単 151号
	合計				(") 2,608	
	単価				(") 2,486	
	官積算単価				2,608	合意率 0.95338
	*** B単 - 417号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	(") 1.000	m ³	1,001	(") 1,001	S単 153号
	合計				(") 1,001	
	単価				(") 954	
	官積算単価				1,001	合意率 0.953311

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 418号 ***						
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	() 1,000	m3	273.5	() 274	S単 154号
	合計				() 274	
	単価				() 261	
	官積算単価				274	合意率 0.952941
*** B単 - 419号 ***						
BA0109	法面整形		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	() 1,000	m ²	428.5	() 429	S単 163号
	合計				() 429	
	単価				() 410	
	官積算単価				429	合意率 0.954659
*** B単 - 420号 ***						
BA0109	法面整形		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	() 1,000	m ²	857.6	() 858	S単 164号
	合計				() 858	
	単価				() 818	
	官積算単価				858	合意率 0.952986
*** B単 - 421号 ***						
000421	除塵機点検歩廊		式		() 1,000	歩A 当たり算出
P96036	除塵機点検歩廊	() 1,000	式	2,389,800	() 2,389,800	
T00050	除塵機点検歩廊設置	() 1,000	式	345,240	() 345,240	T単 50号
	合計				() 2,735,040	
	単価				() 2,607,992	
	官積算単価				2,735,040	合意率 0.953548
*** B単 - 422号 ***						
BA0302	コンクリート		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート ³ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	() 1,000	m3	26,300	() 26,300	S単 180号
	合計				() 26,300	
	単価				() 25,078	
	官積算単価				26,300	合意率 0.953544
*** B単 - 423号 ***						
BA0302	コンクリート		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート ³ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	() 1,000	m3	26,300	() 26,300	S単 180号
	合計				() 26,300	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 25,078	
	官積算単価				26,300	合意率 0.953544
	*** B単 - 424号 ***					
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1,000	m ²	4,555	(") 4,555	S単 189号
	合 計				(") 4,555	
	単 価				(") 3,996.19	
	官積算単価				4,555	合意率 0.953528
	*** B単 - 425号 ***					
BA0302	コンクリート		m ³		(") 908,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 261,000	m ³	26,300	(") 6,864,300	S単 182号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,100m ³ 以上500m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 647,000	m ³	23,430	(") 15,159,210	S単 181号
	合 計				(") 22,023,510	
	単 価				(") 23,129	
	官積算単価				24,255	合意率 0.953562
	*** B単 - 426号 ***					
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1,000	m ²	8,991	(") 8,991	S単 190号
	合 計				(") 8,991	
	単 価				(") 8,574	
	官積算単価				8,991	合意率 0.953573
	*** B単 - 427号 ***					
B03205	鉄筋 SD295, D13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40% 以上	(") 1,000	ton	149,685	(") 149,685	S単 60号
	合 計				(") 149,685	
	単 価				(") 142,732	
	官積算単価				149,685	合意率 0.95355
	*** B単 - 428号 ***					
B03205	鉄筋 SD295, D16		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40% 以上	(") 1,000	ton	147,625	(") 147,625	S単 61号
	合 計				(") 147,625	
	単 価				(") 140,767	
	官積算単価				147,625	合意率 0.953546

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 429号 ***						
B03205	鉄筋 SD345_D19		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345_D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40% 以上	(") 1.000	ton	152,775	(") 152,775	S単 62号
	合計				(") 152,775	
	単価				(") 145,678	
	官積算単価				152,775	合意率 0.953549
*** B単 - 430号 ***						
B03205	鉄筋 SD345_D22		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345_D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40% 以上	(") 1.000	ton	152,775	(") 152,775	S単 63号
	合計				(") 152,775	
	単価				(") 145,678	
	官積算単価				152,775	合意率 0.953549
*** B単 - 431号 ***						
B03205	鉄筋 SD345_D25		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345_D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40% 以上	(") 1.000	ton	152,775	(") 152,775	S単 64号
	合計				(") 152,775	
	単価				(") 145,678	
	官積算単価				152,775	合意率 0.953549
*** B単 - 432号 ***						
B03205	鉄筋 SD345_D29		ton		(") 26.450 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345_D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40% 以上	(") 26.450	ton	153,805	(") 4,068,142	S単 65号
S03702	【ガス圧接工】 D29+D29,100箇所以上,受けない,無し	(") 322.000	箇所	811	(") 261,142	S単 71号
	合計				(") 4,329,284	
	単価				(") 156,075	
	官積算単価				163,678	合意率 0.953548
*** B単 - 433号 ***						
B03205	鉄筋 SD345_D38		ton		(") 26.680 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345_D38,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40% 以上	(") 26.680	ton	157,925	(") 4,213,439	S単 66号
S03702	【ガス圧接工】 D38+D38,100箇所以上,受けない,無し	(") 40.000	箇所	2,060	(") 82,400	S単 73号
	合計				(") 4,295,839	
	単価				(") 153,534	
	官積算単価				161,013	合意率 0.953547
*** B単 - 434号 ***						

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B03205	鉄筋 SD345, D41		ton		(") 16.280 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D41, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 40% 以上	(") 16.280	ton	159,985	(") 2,604,556	S単 67号
S03702	【ガス圧接工】 D41+D41, 100箇所以上, 受けない, 無し	(") 28.000	箇所	3,244	(") 90,832	S単 74号
	合計				(") 2,695,388	
	単価				(") 157,873	
	官積算単価				165,564	合意率 0.953547
	*** B単 - 435号 ***					
000435	ひび割れ誘発目地 W=600		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00020	ひび割れ誘発目地 W=600 (T部材有り)	(") 1.000	m	17,665	(") 17,665	T単 20号
	合計				(") 17,665	
	単価				(") 16,844	
	官積算単価				17,665	合意率 0.95354
	*** B単 - 436号 ***					
000436	ひび割れ誘発目地 W=1300		m		(") 49.000 m	歩A 当たり算出
T00021	ひび割れ誘発目地 (0.29m当) W=1300 (T部材有り)	(") 1.200	m	29,579	(") 35,495	T単 21号
T00022	ひび割れ誘発目地 (2.99m当) W=1300 (T部材有り)	(") 3.000	m	24,182	(") 72,546	T単 22号
T00023	ひび割れ誘発目地 (4.44m当) W=1300 (T部材有り)	(") 8.900	m	22,848	(") 203,347	T単 23号
T00036	ひび割れ誘発目地 (5.99m当) W=1300 (T部材有り)	(") 35.900	m	22,720	(") 815,648	T単 36号
	合計				(") 1,127,036	
	単価				(") 21,933	
	官積算単価				23,001	合意率 0.953566
	*** B単 - 437号 ***					
000437	ひび割れ誘発目地 W=1997 ~ 2229		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00024	ひび割れ誘発目地 W=1997 ~ 2229 (T部材有り)	(") 1.000	m	49,953	(") 49,953	T単 24号
	合計				(") 49,953	
	単価				(") 47,633	
	官積算単価				49,953	合意率 0.953557
	*** B単 - 438号 ***					
000438	ひび割れ誘発目地 W=2229 ~ 2519		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00025	ひび割れ誘発目地 W=2229 ~ 2519	(") 1.000	m	47,784	(") 47,784	T単 25号
	合計				(") 47,784	
	単価				(") 45,564	
	官積算単価				47,784	合意率 0.953541
	*** B単 - 439号 ***					
000439	ひび割れ誘発目地 W=2519 ~ 2810		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00026	ひび割れ誘発目地 W=2519 ~ 2810	(") 1.000	m	57,888	(") 57,888	T単 26号
	合計				(") 57,888	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 55,199	
	官積算単価				57,888	合意率 0.953553
	*** B単 - 440号 ***					
000440	ひび割れ誘発目地 W=2810~3100		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00027	ひび割れ誘発目地 W=2810~3100	(") 1.000	m	61,092	(") 61,092	T単 27号
	合 計				(") 61,092	
	単 価				(") 58,254	
	官積算単価				61,092	合意率 0.953548
	*** B単 - 441号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		(") 1,000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(") 1.000	掛m ²	4,093	(") 4,093	S単 125号
	合 計				(") 4,093	
	単 価				(") 3,902	
	官積算単価				4,093	合意率 0.953444
	*** B単 - 442号 ***					
B18366	足場 単管		掛m ²		(") 1,000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管,あり	(") 1.000	掛m ²	3,907	(") 3,907	S単 126号
	合 計				(") 3,907	
	単 価				(") 3,725	
	官積算単価				3,907	合意率 0.953434
	*** B単 - 443号 ***					
B18366	足場 単管傾斜		掛m ²		(") 1,000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,あり	(") 1.000	掛m ²	3,308	(") 3,308	S単 127号
	合 計				(") 3,308	
	単 価				(") 3,154	
	官積算単価				3,308	合意率 0.953409
	*** B単 - 444号 ***					
B18365	支保 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下		空m ³		(") 1,000 空m ³	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,なし	(") 1.000	空m ³	4,310	(") 4,310	S単 129号
	合 計				(") 4,310	
	単 価				(") 4,109	
	官積算単価				4,310	合意率 0.953422
	*** B単 - 445号 ***					
000445	内タラップ		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
P96038	内タラップ	(") 1.000	式	4,052,200	(") 4,052,200	
	合 計				(") 4,052,200	
	単 価				(") 3,863,967	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				4,052,200	合意率 0.953547
	*** B単 - 446号 ***					
000446	外タラップ		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96037	外タラップ	(") 1.000	式	953,000	(") 953,000	
	合計				(") 953,000	
	単価				(") 908,732	
	官積算単価				953,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 447号 ***					
000447	タラップ設置		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00059	吐き出し水槽タラップ設置	(") 1.000	式	302,169	(") 302,169	T単 59号
	合計				(") 302,169	
	単価				(") 288,133	
	官積算単価				302,169	合意率 0.953549
	*** B単 - 448号 ***					
B18241	安定シート		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18062	ポリプロピレン製 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	(") 1.000	m ²	68	(") 68	S単 131号
	合計				(") 68	
	単価				(") 65	
	官積算単価				68	合意率 0.951612
	*** B単 - 449号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 廃プラスチック		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 廃プラスチック	(") 1.000	m ³	15,000	(") 15,000	S単 34号
S02123	積込 廃プラスチック	(") 1.000	m ³	2,500	(") 2,500	S単 35号
S02123	運搬 廃プラスチック	(") 1.000	m ³	5,000	(") 5,000	S単 36号
	合計				(") 22,500	
	単価				(") 21,455	
	官積算単価				22,500	合意率 0.953555
	*** B単 - 450号 ***					
B15102	畦畔復旧		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり	(") 1.000	m	976	(") 976	S単 81号
	合計				(") 976	
	単価				(") 930	
	官積算単価				976	合意率 0.953177
	*** B単 - 451号 ***					
B19041	電力基本料金 (R6.10~)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年以上,,	(") 168.000	kWh/月	930	(") 156,240	S単 32号
	合計				(") 156,240	

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 148,982	
	官積算単価				156,240	合意率 0.953545
	*** B単 - 452号 ***					
000452	打放合板型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96944	打放合板型枠	(") 1.000	m ²	5,850	(") 5,850	
	合 計				(") 5,850	
	単 価				(") 5,578	
	官積算単価				5,850	合意率 0.953492
	*** B単 - 453号 ***					
000453	型枠運搬費		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96945	型枠運搬費	(") 1.000	m ²	312	(") 312	
	合 計				(") 312	
	単 価				(") 298	
	官積算単価				312	合意率 0.954128
	*** B単 - 454号 ***					
000454	捨石撤去(移動)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96226	捨石撤去	(") 1.000	m ³	977	(") 977	
	合 計				(") 977	
	単 価				(") 932	
	官積算単価				977	合意率 0.95394
	*** B単 - 455号 ***					
000455	根固め撤去(移動)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00051	根固め撤去	(") 1.000	m ³	4,079	(") 4,079	T単 101号
	合 計				(") 4,079	
	単 価				(") 3,890	
	官積算単価				4,079	合意率 0.953566
	*** B単 - 456号 ***					
000456	バックホウ搬入・搬出		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00013	バックホウ搬入・搬出 BH山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 150tCC吊込	(") 1.000	回	170,823	(") 170,823	T単 79号
	合 計				(") 170,823	
	単 価				(") 162,888	
	官積算単価				170,823	合意率 0.953546
	*** B単 - 457号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 制約無		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	(") 1.000	m ³	1	(") 1	S単 295号
	合 計				(") 1	
	単 価				(") 1	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1	合意率 0.953593
	*** B単 - 458号 ***					
BA0201	殻運搬		m3		(") 520.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	(") 479.000	m3	2,923	(") 1,400,117	S単 401号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,39.0km以下,	(") 41.000	m3	4,821	(") 197,661	S単 402号
	合計				(") 1,597,778	
	単価				(") 2,930	
	官積算単価				3,073	合意率 0.953567
	*** B単 - 459号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(") 1.000	m3	2,350	(") 2,350	S単 289号
	合計				(") 2,350	
	単価				(") 2,241	
	官積算単価				2,350	合意率 0.953617
	*** B単 - 460号 ***					
BA0103	床掘り		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(") 1.000	m3	246.8	(") 247	S単 395号
	合計				(") 247	
	単価				(") 225.03	
	官積算単価				247	合意率 0.953548
	*** B単 - 461号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1.000	m ²	426.3	(") 426	S単 400号
	合計				(") 426	
	単価				(") 406	
	官積算単価				426	合意率 0.952853
	*** B単 - 462号 ***					
000462	人力荒仕上げ		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1.000	m ²	256	(") 256	S単 251号
	合計				(") 256	
	単価				(") 244	
	官積算単価				256	合意率 0.954545
	*** B単 - 463号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ`ツツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 1.000	m3	500.3	(") 500	S単 397号
	合計				(") 500	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 477	
	官積算単価				500	合意率 0.953974
	*** B単 - 464号 ***					
BA0110	整地		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86805	SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	(") 1,000	m3	126.4	(") 126	S単 394号
	合 計				(") 126	
	単 価				(") 120	
	官積算単価				126	合意率 0.950413
	*** B単 - 465号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハヅナ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下	(") 1,000	m3	2,237	(") 2,237	S単 398号
P96048	残土処分費	(") 1,000	m3	1,000	(") 1,000	
	合 計				(") 3,237	
	単 価				(") 3,086	
	官積算単価				3,237	合意率 0.953473
	*** B単 - 466号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,000	m3	260.2	(") 260	S単 390号
	合 計				(") 260	
	単 価				(") 248	
	官積算単価				260	合意率 0.952569
	*** B単 - 467号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハヅナ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 1,000	m3	500.3	(") 500	S単 397号
	合 計				(") 500	
	単 価				(") 477	
	官積算単価				500	合意率 0.953974
	*** B単 - 468号 ***					
B01209	埋戻 流用土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ハヅナ()	(") 1,000	m3	2,758	(") 2,758	S単 249号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,100	m3	260.2	(") 286	S単 390号
	合 計				(") 3,044	
	単 価				(") 2,727.14	
	官積算単価				3,044	合意率 0.953547
	*** B単 - 469号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B01209	埋戻 流用土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(") 1,000	m3	1,812	(") 1,812	S単 250号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,100	m3	260.2	(") 286	S単 390号
S86102	【被災地】締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	(") 1,000	m3	510	(") 510	S単 388号
	合 計				(") 2,608	
	単 価				(") 2,360.98	
	官積算単価				2,608	合意率 0.953548
	*** B単 - 470号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	(") 1,000	m3	1,001	(") 1,001	S単 391号
	合 計				(") 1,001	
	単 価				(") 955	
	官積算単価				1,001	合意率 0.953684
	*** B単 - 471号 ***					
BA0101	掘削		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,オフカット,-,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	(") 1,000	m3	280	(") 280	S単 389号
	合 計				(") 280	
	単 価				(") 267	
	官積算単価				280	合意率 0.952554
	*** B単 - 472号 ***					
BA0103	床掘り		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(") 1,000	m3	246.8	(") 247	S単 395号
	合 計				(") 247	
	単 価				(") 235.52	
	官積算単価				247	合意率 0.953548
	*** B単 - 473号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1,000	m ²	426.3	(") 426	S単 400号
	合 計				(") 426	
	単 価				(") 406	
	官積算単価				426	合意率 0.952853
	*** B単 - 474号 ***					
000474	人力荒仕上げ		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1,000	m ²	256	(") 256	S単 251号
	合 計				(") 256	
	単 価				(") 244	
	官積算単価				256	合意率 0.954545

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 475号 ***						
BA0105	土砂等運搬		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 1' ㄅ ㄅ 山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	(") 1.000	m3	500.3	(") 500	S単 397号
	合計				(") 500	
	単価				(") 477	
	官積算単価				500	合意率 0.953974
*** B単 - 476号 ***						
BA0110	整地		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86805	SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理, -, -, あり	(") 1.000	m3	126.4	(") 126	S単 394号
	合計				(") 126	
	単価				(") 120	
	官積算単価				126	合意率 0.950413
*** B単 - 477号 ***						
BA0105	土砂等運搬		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 1' ㄅ ㄅ 山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km以下	(") 1.000	m3	2,237	(") 2,237	S単 398号
P96048	残土処分費	(") 1.000	m3	1,000	(") 1,000	
	合計				(") 3,237	
	単価				(") 3,086	
	官積算単価				3,237	合意率 0.953473
*** B単 - 478号 ***						
BA0102	積込(ルーズ)		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	260.2	(") 260	S単 390号
	合計				(") 260	
	単価				(") 248	
	官積算単価				260	合意率 0.952569
*** B単 - 479号 ***						
BA0105	土砂等運搬		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 1' ㄅ ㄅ 山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	(") 1.000	m3	500.3	(") 500	S単 397号
	合計				(") 500	
	単価				(") 477	
	官積算単価				500	合意率 0.953974
*** B単 - 480号 ***						
B01209	埋戻 流用土		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動1' ㄅ ㄅ ()	(") 1.000	m3	2,758	(") 2,758	S単 249号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 1.100	m3	260.2	(") 286	S単 390号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 3,044	
	単価				(") 2,902.60	
	官積算単価				3,044	合意率 0.953548
	*** B単 - 481号 ***					
B01209	埋戻 流用土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(") 1,000	m3	1,812	(") 1,812	S単 250号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,100	m3	260.2	(") 286	S単 390号
S86102	【被災地】締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	(") 1,000	m3	510	(") 510	S単 388号
	合計				(") 2,608	
	単価				(") 2,486.90	
	官積算単価				2,608	合意率 0.953554
	*** B単 - 482号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	(") 1,000	m3	1,001	(") 1,001	S単 391号
	合計				(") 1,001	
	単価				(") 955	
	官積算単価				1,001	合意率 0.953684
	*** B単 - 483号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	(") 1,000	m3	273.5	(") 274	S単 392号
	合計				(") 274	
	単価				(") 261	
	官積算単価				274	合意率 0.954022
	*** B単 - 484号 ***					
BA0103	床掘り		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(") 1,000	m3	246.8	(") 247	S単 395号
	合計				(") 247	
	単価				(") 235.52	
	官積算単価				247	合意率 0.953544
	*** B単 - 485号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1,000	m ²	426.3	(") 426	S単 400号
	合計				(") 426	
	単価				(") 406	
	官積算単価				426	合意率 0.952853
	*** B単 - 486号 ***					
000486	人力荒仕上げ		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1.000	m ²		256	(") 256 S単 251号
	合計				(") 256	
	単価				(") 244	
	官積算単価				256	合意率 0.954545
	*** B単 - 487号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 1.000	m ³	500.3	(") 500	S単 397号
	合計				(") 500	
	単価				(") 477	
	官積算単価				500	合意率 0.953974
	*** B単 - 488号 ***					
BA0110	整地		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S86805	SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	(") 1.000	m ³	126.4	(") 126	S単 394号
	合計				(") 126	
	単価				(") 120	
	官積算単価				126	合意率 0.950413
	*** B単 - 489号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下	(") 1.000	m ³	2,237	(") 2,237	S単 398号
P96048	残土処分費	(") 1.000	m ³	1,000	(") 1,000	
	合計				(") 3,237	
	単価				(") 3,086	
	官積算単価				3,237	合意率 0.953473
	*** B単 - 490号 ***					
BA0302	コンクリート		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B)W/C60%	(") 1.000	m ³	34,080	(") 34,080	S単 403号
	合計				(") 34,080	
	単価				(") 32,497	
	官積算単価				34,080	合意率 0.95354
	*** B単 - 491号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		(") 1.557 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(") 1.280	ton	165,623	(") 211,997	S単 299号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,40%以上	(") 0.277	ton	147,773	(") 40,933	S単 300号
	合計				(") 252,930	
	単価				(") 154,901	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				162,447	合意率 0.95355
	*** B単 - 492号 ***					
B03205	鉄筋 SD295_D16		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295_D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(") 1.000	ton	163,563	(") 163,563	S単 301号
	合 計				(") 163,563	
	単 価				(") 155,965	
	官積算単価				163,563	合意率 0.953547
	*** B単 - 493号 ***					
B03205	鉄筋 SD345_D32		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345_D32,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(") 1.000	ton	169,743	(") 169,743	S単 302号
	合 計				(") 169,743	
	単 価				(") 161,858	
	官積算単価				169,743	合意率 0.953548
	*** B単 - 494号 ***					
BA0302	コンクリート		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	26,300	(") 26,300	S単 404号
	合 計				(") 26,300	
	単 価				(") 25,078	
	官積算単価				26,300	合意率 0.953546
	*** B単 - 495号 ***					
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m ²	4,555	(") 4,555	S単 409号
	合 計				(") 4,555	
	単 価				(") 4,067.82	
	官積算単価				4,555	合意率 0.953526
	*** B単 - 496号 ***					
BA0302	コンクリート		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,100m3以上500m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 1.000	m3	23,430	(") 23,430	S単 405号
	合 計				(") 23,430	
	単 価				(") 22,341	
	官積算単価				23,430	合意率 0.953539
	*** B単 - 497号 ***					
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	8,991	(") 8,991	S単 410号
	合 計				(") 8,991	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 8,573	
	官積算単価				8,991	合意率 0.953496
	*** B単 - 498号 ***					
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	(") 1,000	m ²	12,120	12,120	S単 411号
	合 計				(") 12,120	
	単 価				(") 11,557	
	官積算単価				12,120	合意率 0.953527
	*** B単 - 499号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	168,810	168,810	S単 303号
	合 計				(") 168,810	
	単 価				(") 160,969	
	官積算単価				168,810	合意率 0.95355
	*** B単 - 500号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D19		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	171,900	171,900	S単 304号
	合 計				(") 171,900	
	単 価				(") 163,915	
	官積算単価				171,900	合意率 0.953547
	*** B単 - 501号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D22		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	171,900	171,900	S単 305号
	合 計				(") 171,900	
	単 価				(") 163,915	
	官積算単価				171,900	合意率 0.953547
	*** B単 - 502号 ***					
000502	鉄筋 SD345,D29		ton		(") 87.250	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 87.250	ton	172,930	15,088,143	S単 306号
S03702	【ガス圧接工】 D29+D29,100箇所以上,受けない,無し	(") 1,270.000	箇所	811	(") 1,029,970	S単 314号
	合 計				(") 16,118,113	
	単 価				(") 176,153	
	官積算単価				184,735	合意率 0.953546

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 503号 ***						
000503	鉄筋 SD295_D10		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295_D10,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(") 1.000	ton	168,713	(") 168,713	S単 307号
	合計				(") 168,713	
	単価				(") 160,876	
	官積算単価				168,713	合意率 0.953549
*** B単 - 504号 ***						
B03205	鉄筋 SD295_D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295_D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(") 1.000	ton	165,623	(") 165,623	S単 299号
	合計				(") 165,623	
	単価				(") 157,929	
	官積算単価				165,623	合意率 0.953546
*** B単 - 505号 ***						
000505	鉄筋 SD345_D29		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345_D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(") 1.000	ton	169,743	(") 169,743	S単 308号
	合計				(") 169,743	
	単価				(") 161,858	
	官積算単価				169,743	合意率 0.953548
*** B単 - 506号 ***						
000506	ひび割れ誘発目地 W=800		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00015	ひび割れ誘発目地(吸込水槽) W=800(T部材無し)	(") 1.000	m	21,398	(") 21,398	T単 81号
	合計				(") 21,398	
	単価				(") 20,404	
	官積算単価				21,398	合意率 0.953531
*** B単 - 507号 ***						
000507	ひび割れ誘発目地 W=1200		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00016	ひび割れ誘発目地(吸込水槽) W=1200(T部材無し)	(") 1.000	m	26,961	(") 26,961	T単 82号
	合計				(") 26,961	
	単価				(") 25,709	
	官積算単価				26,961	合意率 0.953558
*** B単 - 508号 ***						
BA0304	目地板		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(") 1.000	m ²	3,859	(") 3,859	S単 412号
	合計				(") 3,859	
	単価				(") 3,680	
	官積算単価				3,859	合意率 0.953585
*** B単 - 509号 ***						

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B03210	収縮目地		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	(") 1.000	m ²	1,974	(") 1,974	S単 297号
	合計				(") 1,974	
	単価				(") 1,883	
	官積算単価				1,974	合意率 0.953688
	*** B単 - 510号 ***					
BA0305	止水板		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する,CF 300mm×7mm	(") 1.000	m	4,186	(") 4,186	S単 413号
	合計				(") 4,186	
	単価				(") 3,992	
	官積算単価				4,186	合意率 0.953652
	*** B単 - 511号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(") 1.000	掛m ²	4,093	(") 4,093	S単 361号
	合計				(") 4,093	
	単価				(") 3,903	
	官積算単価				4,093	合意率 0.953602
	*** B単 - 512号 ***					
B18365	支保 くさび結合支保,40KN/m ² 以下		空m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 くさび結合支保,40KN/m ² 以下,あり	(") 1.000	空m ³	3,479	(") 3,479	S単 363号
	合計				(") 3,479	
	単価				(") 3,318	
	官積算単価				3,479	合意率 0.95368
	*** B単 - 513号 ***					
B18365	支保 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下		空m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,なし	(") 1.000	空m ³	4,310	(") 4,310	S単 364号
	合計				(") 4,310	
	単価				(") 4,110	
	官積算単価				4,310	合意率 0.95365
	*** B単 - 514号 ***					
B03208	ダウエルバー D19		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D19	(") 1.000	本	741	(") 741	S単 298号
	合計				(") 741	
	単価				(") 707	
	官積算単価				741	合意率 0.953488
	*** B単 - 515号 ***					
000515	ステップ B=300		本		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00014	ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250	(") 1.000	本	6,033	(") 6,033	T単 80号
	合計				(") 6,033	
	単価				(") 5,753	
	官積算単価				6,033	合意率 0.953633
	*** B単 - 516号 ***					
000516	鋼板 1600×1600×12		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96023	鋼板 1600×1600×12	(") 0.241	ton	178,000	(") 42,898	
	合計				(") 42,898	
	単価				(") 40,905	
	官積算単価				42,898	合意率 0.95354
	*** B単 - 517号 ***					
BA0302	コンクリート		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	26,300	(") 26,300	S単 404号
	合計				(") 26,300	
	単価				(") 25,078	
	官積算単価				26,300	合意率 0.953546
	*** B単 - 518号 ***					
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m ²	4,555	(") 4,555	S単 409号
	合計				(") 4,555	
	単価				(") 4,068	
	官積算単価				4,555	合意率 0.953586
	*** B単 - 519号 ***					
BA0302	コンクリート		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,100m3以上500m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 1.000	m3	23,430	(") 23,430	S単 405号
	合計				(") 23,430	
	単価				(") 22,341	
	官積算単価				23,430	合意率 0.953539
	*** B単 - 520号 ***					
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	8,991	(") 8,991	S単 410号
	合計				(") 8,991	
	単価				(") 8,573	
	官積算単価				8,991	合意率 0.953496
	*** B単 - 521号 ***					

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0303	型枠				(")	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	(") 1.000	m ²	12,120	(") 12,120	S単 411号
	合計				(") 12,120	
	単価				(") 11,557	
	官積算単価				12,120	合意率 0.953527
	*** B単 - 522号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	168,810	(") 168,810	S単 303号
	合計				(") 168,810	
	単価				(") 160,969	
	官積算単価				168,810	合意率 0.95355
	*** B単 - 523号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D16		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	166,750	(") 166,750	S単 309号
	合計				(") 166,750	
	単価				(") 159,004	
	官積算単価				166,750	合意率 0.953546
	*** B単 - 524号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D19		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	171,900	(") 171,900	S単 304号
	合計				(") 171,900	
	単価				(") 163,915	
	官積算単価				171,900	合意率 0.953547
	*** B単 - 525号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D22		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	171,900	(") 171,900	S単 305号
	合計				(") 171,900	
	単価				(") 163,915	
	官積算単価				171,900	合意率 0.953547
	*** B単 - 526号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D25		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	171,900	(") 171,900	S単 310号
	合計				(") 171,900	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 163,915	
	官積算単価				171,900	合意率 0.953547
	*** B単 - 527号 ***					
000527	鉄筋 SD345,D29		ton		(") 23,570 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 23,570	ton	172,930	(") 4,075,960	S単 306号
S03702	【ガス圧接工】 D29+D29,100箇所以上,受けない,無し	(") 216,000	箇所	811	(") 175,176	S単 314号
	合 計				(") 4,251,136	
	単 価				(") 171,984	
	官積算単価				180,362	合意率 0.953547
	*** B単 - 528号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D35		ton		(") 14,710 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D35,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 14,710	ton	176,020	(") 2,589,254	S単 311号
S03702	【ガス圧接工】 D35+D35,100箇所以上,受けない,無し	(") 163,000	箇所	1,408	(") 229,504	S単 315号
	合 計				(") 2,818,758	
	単 価				(") 182,721	
	官積算単価				191,622	合意率 0.953548
	*** B単 - 529号 ***					
000529	ひび割れ誘発目地 W=800		m		(") 24,200 m	歩A 当たり算出
T00068	ひび割れ誘発目地(導水路) W=800(T部材無し)	(") 10,700	m	21,237	(") 227,236	T単 110号
T00017	ひび割れ誘発目地 W=800(T部材有り)	(") 13,500	m	21,652	(") 292,302	T単 83号
	合 計				(") 519,538	
	単 価				(") 20,471	
	官積算単価				21,469	合意率 0.953539
	*** B単 - 530号 ***					
000530	ひび割れ誘発目地 W=1200		m		(") 24,200 m	歩A 当たり算出
T00069	ひび割れ誘発目地(導水路) W=1200(T部材無し)	(") 10,700	m	26,985	(") 288,740	T単 111号
T00018	ひび割れ誘発目地 W=1200(T部材有り)	(") 13,500	m	27,198	(") 367,173	T単 84号
	合 計				(") 655,913	
	単 価				(") 25,845	
	官積算単価				27,104	合意率 0.953567
	*** B単 - 531号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛㎡		(") 1,000 掛㎡	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(") 1,000	掛㎡	4,093	(") 4,093	S単 361号
	合 計				(") 4,093	
	単 価				(") 3,903	
	官積算単価				4,093	合意率 0.953602

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 532号 ***						
B18365	支保 くさび結合支保,40KN/m ² 以下		空m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 くさび結合支保,40KN/m ² 以下,あり	(") 1.000	空m3	3,479	(") 3,479	S単 363号
	合 計				(") 3,479	
	単 価				(") 3,318	
	官積算単価				3,479	合意率 0.95368
*** B単 - 533号 ***						
000533	ステップ		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00014	ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250	(") 1.000	本	6,033	(") 6,033	T単 80号
	合 計				(") 6,033	
	単 価				(") 5,753	
	官積算単価				6,033	合意率 0.953633
*** B単 - 534号 ***						
000534	マンホール 900 T-14		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00019	マンホール 900 T-14	(") 1.000	枚	231,001	(") 231,001	T単 85号
	合 計				(") 231,001	
	単 価				(") 220,270	
	官積算単価				231,001	合意率 0.953545
*** B単 - 535号 ***						
000535	可とう継手 2- 3800×2000 沈下量100mm		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96008	可とう継手 2- 3800×2000 沈下量100mm	(") 1.000	基	4,680,000	(") 4,680,000	
T00060	可とう継手設置 2- 3800×2000	(") 1.000	基	246,024	(") 246,024	T単 108号
	合 計				(") 4,926,024	
	単 価				(") 4,697,200	
	官積算単価				4,926,024	合意率 0.953548
*** B単 - 536号 ***						
BA0302	コンクリート		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンチ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	26,300	(") 26,300	S単 404号
	合 計				(") 26,300	
	単 価				(") 25,078	
	官積算単価				26,300	合意率 0.953546
*** B単 - 537号 ***						
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m ²	4,555	(") 4,555	S単 409号
	合 計				(") 4,555	
	単 価				(") 4,343.33	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				4,555	合意率 0.953547
	*** B単 - 538号 ***					
BA0302	コンクリート		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	(") 1,000	m3	26,830	(") 26,830	S単 406号
	合計				(") 26,830	
	単価				(") 25,583	
	官積算単価				26,830	合意率 0.953539
	*** B単 - 539号 ***					
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1,000	m ²	8,991	(") 8,991	S単 410号
	合計				(") 8,991	
	単価				(") 8,573	
	官積算単価				8,991	合意率 0.953496
	*** B単 - 540号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	173,960	(") 173,960	S単 312号
	合計				(") 173,960	
	単価				(") 165,879	
	官積算単価				173,960	合意率 0.953546
	*** B単 - 541号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D16		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	171,900	(") 171,900	S単 313号
	合計				(") 171,900	
	単価				(") 163,915	
	官積算単価				171,900	合意率 0.953547
	*** B単 - 542号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D25		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	171,900	(") 171,900	S単 310号
	合計				(") 171,900	
	単価				(") 163,915	
	官積算単価				171,900	合意率 0.953547
	*** B単 - 543号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(") 1.000	掛m ²	4,093	(") 4,093	S単 361号
	合計				(") 4,093	
	単価				(") 3,903	
	官積算単価				4,093	合意率 0.953602
	*** B単 - 544号 ***					
B18366	足場 単管傾斜		掛m ²		(") 1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,あり	(") 1.000	掛m ²	3,308	(") 3,308	S単 362号
	合計				(") 3,308	
	単価				(") 3,155	
	官積算単価				3,308	合意率 0.953653
	*** B単 - 545号 ***					
BA0305	止水板		m		(") 16.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する,止水板各種	(") 16.000	m	31,510	(") 504,160	S単 414号
P96054	可とう吸収型止水板コーナー加工費	(") 2.000	箇所	22,000	(") 44,000	
	合計				(") 548,160	
	単価				(") 32,668	
	官積算単価				34,260	合意率 0.953526
	*** B単 - 546号 ***					
BA0304	目地板		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(") 1.000	m ²	3,859	(") 3,859	S単 412号
	合計				(") 3,859	
	単価				(") 3,680	
	官積算単価				3,859	合意率 0.953585
	*** B単 - 547号 ***					
000547	水抜きパイプ VU 100		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
P96041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100	(") 1.000	m	478	(") 478	
	合計				(") 478	
	単価				(") 455	
	官積算単価				478	合意率 0.95238
	*** B単 - 548号 ***					
B05201	鉄筋コンクリートU形 L=600,60kgを超え300kg/個以下		m		(") 1.200 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝 昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工 有り,再利用撤去を行わない	(") 1.200	m	1	(") 1	S単 317号
P12006	鉄筋コンクリートU形 300B 長600mm	(") 2.000	個	2,160	(") 4,320	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(") 0.072	m ³	1,850	(") 133	
	合計				(") 4,454	
	単価				(") 3,539	
	官積算単価				4,112	合意率 0.953574

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 549号 ***						
000549	沈下板(地表面型沈下計) H=8950		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96042	沈下板(地表面型沈下計) H=8950	(") 1.000	箇所	86,000	(") 86,000	
T00056	沈下板(地表面型沈下計)設置 H=8950	(") 1.000	箇所	27,710	(") 27,710	T単 105号
	合 計				(") 113,710	
	単 価				(") 108,428	
	官積算単価				113,710	合意率 0.953548
*** B単 - 550号 ***						
000550	沈下板(地表面型沈下計) H=8200		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96043	沈下板(地表面型沈下計) H=8200	(") 1.000	箇所	86,000	(") 86,000	
T00055	沈下板(地表面型沈下計)設置 H=8200	(") 1.000	箇所	26,644	(") 26,644	T単 104号
	合 計				(") 112,644	
	単 価				(") 107,412	
	官積算単価				112,644	合意率 0.953555
*** B単 - 551号 ***						
000551	沈下板(地表面型沈下計) H=2800		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96044	沈下板(地表面型沈下計) H=2800	(") 1.000	箇所	86,000	(") 86,000	
T00054	沈下板(地表面型沈下計)設置 H=2800	(") 1.000	箇所	10,658	(") 10,658	T単 103号
	合 計				(") 96,658	
	単 価				(") 92,168	
	官積算単価				96,658	合意率 0.953546
*** B単 - 552号 ***						
000552	スクリュウ式沈下計 H=12120		箇所		(") 2,000	歩A 当たり算出
P96045	スクリュウ式沈下計 H=12120	(") 2.000	箇所	230,000	(") 460,000	
T00058	スクリュウ式沈下計設置 H=12120	(") 2.000	箇所	63,945	(") 127,890	T単 107号
T00037	削孔(粘性土) 86	(") 13.300	m	9,939	(") 132,189	T単 92号
T00038	削孔(砂質土) 86	(") 10.900	m	11,740	(") 127,966	T単 93号
T00039	ホ-リングマシン設置・撤去(0-列-式)	(") 4.000	回	81,028	(") 324,112	T単 94号
	合 計				(") 1,172,157	
	単 価				(") 558,853	
	官積算単価				586,079	合意率 0.953547
*** B単 - 553号 ***						
000553	スクリュウ式沈下計 H=6120		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96046	スクリュウ式沈下計 H=6120	(") 1.000	箇所	230,000	(") 230,000	
T00057	スクリュウ式沈下計設置 H=6120	(") 1.000	箇所	31,973	(") 31,973	T単 106号
T00037	削孔(粘性土) 86	(") 6.000	m	9,939	(") 59,634	T単 92号
T00038	削孔(砂質土) 86	(") 0.100	m	11,740	(") 1,174	T単 93号
T00039	ホ-リングマシン設置・撤去(0-列-式)	(") 2.000	回	81,028	(") 162,056	T単 94号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 484,837	
	単価				(") 462,315	
	官積算単価				484,837	合意率 0.953548
	*** B単 - 554号 ***					
000554	捨石復旧		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00048	捨石復旧	(") 1,000	m ³	1,856	1,856	T単 99号
	合計				(") 1,856	
	単価				(") 1,770	
	官積算単価				1,856	合意率 0.953435
	*** B単 - 555号 ***					
000555	捨石均し		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00049	捨石均し	(") 1,000	m ²	1,314	1,314	T単 100号
	合計				(") 1,314	
	単価				(") 1,253	
	官積算単価				1,314	合意率 0.953637
	*** B単 - 556号 ***					
000556	根固め復旧		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00052	根固め復旧	(") 1,000	m ³	6,194	6,194	T単 102号
	合計				(") 6,194	
	単価				(") 5,906	
	官積算単価				6,194	合意率 0.953559
	*** B単 - 557号 ***					
000557	バックホウ搬入・搬出		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00044	バックホウ搬入・搬出 BH山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 200tCC吊込	(") 1,000	回	196,323	196,323	T単 96号
	合計				(") 196,323	
	単価				(") 187,204	
	官積算単価				196,323	合意率 0.953549
	*** B単 - 558号 ***					
BA0302	コンクリート		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%	(") 1,000	m ³	26,300	26,300	S単 407号
	合計				(") 26,300	
	単価				(") 25,078	
	官積算単価				26,300	合意率 0.953546
	*** B単 - 559号 ***					
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1,000	m ²	8,991	8,991	S単 410号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 8,991	
	単価				(") 8,573	
	官積算単価				8,991	合意率 0.953496
	*** B単 - 560号 ***					
BA0304	目地板		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(") 1,000	m ²	3,859	(") 3,859	S単 412号
	合計				(") 3,859	
	単価				(") 3,680	
	官積算単価				3,859	合意率 0.953585
	*** B単 - 561号 ***					
BA0305	止水板		m		(") 21,800 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する,止水板各種	(") 21,800	m	31,510	(") 686,918	S単 414号
P96054	可とう吸収型止水板コーナー加工費	(") 4,000	箇所	22,000	(") 88,000	
	合計				(") 774,918	
	単価				(") 33,896	
	官積算単価				35,547	合意率 0.953567
	*** B単 - 562号 ***					
BA0305	止水板		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する,止水板各種	(") 1,000	m	71,550	(") 71,550	S単 415号
	合計				(") 71,550	
	単価				(") 68,226	
	官積算単価				71,550	合意率 0.953549
	*** B単 - 563号 ***					
000563	敷鉄板設置 (R5.7.27~) 仮設ヤード		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,347,3,あり	(") 1,000	m ²	135	(") 135	S単 365号
	合計				(") 135	
	単価				(") 129	
	官積算単価				135	合意率 0.95238
	*** B単 - 564号 ***					
000564	敷鉄板賃料 (R5.7.27~) 仮設ヤード		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02114	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	(") 1,000	m ² 供用日	782	(") 782	S単 268号
	合計				(") 782	
	単価				(") 746	
	官積算単価				782	合意率 0.953964
	*** B単 - 565号 ***					
000565	敷鉄板撤去 (R5.7.27~) 仮設ヤード		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,347,3,あり	(") 1,000	m ²	126	(") 126	S単 366号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 126	
	単価				(") 121	
	官積算単価				126	合意率 0.957627
	*** B単 - 566号 ***					
BA0101	掘削 進入路1		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,オフカット,-,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	280	(") 280	S単 389号
	合計				(") 280	
	単価				(") 267	
	官積算単価				280	合意率 0.952554
	*** B単 - 567号 ***					
BA0102	積込(ルーズ) 進入路1		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	260.2	(") 260	S単 390号
	合計				(") 260	
	単価				(") 248	
	官積算単価				260	合意率 0.952569
	*** B単 - 568号 ***					
BA0105	土砂等運搬 進入路1		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 1.000	m3	500.3	(") 500	S単 397号
	合計				(") 500	
	単価				(") 477	
	官積算単価				500	合意率 0.953974
	*** B単 - 569号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 進入路1		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	(") 1.000	m3	273.5	(") 274	S単 392号
	合計				(") 274	
	単価				(") 261	
	官積算単価				274	合意率 0.954022
	*** B単 - 570号 ***					
BA0101	掘削 進入路2(掘削盛換)		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,オフカット,-,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	280	(") 280	S単 389号
	合計				(") 280	
	単価				(") 267	
	官積算単価				280	合意率 0.952554
	*** B単 - 571号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 進入路2		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	(") 1.000	m3	273.5	(") 274	S単 392号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 274	
	単価				(") 261	
	官積算単価				274	合意率 0.954022
	*** B単 - 572号 ***					
BA0103	床掘り		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(") 1.000	m3	246.8	(") 247	S単 395号
	合計				(") 247	
	単価				(") 235	
	官積算単価				247	合意率 0.953389
	*** B単 - 573号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 1.000	m3	500.3	(") 500	S単 397号
	合計				(") 500	
	単価				(") 477	
	官積算単価				500	合意率 0.953974
	*** B単 - 574号 ***					
BA0110	整地		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86805	SP【被災地】整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	(") 1.000	m3	126.4	(") 126	S単 394号
	合計				(") 126	
	単価				(") 120	
	官積算単価				126	合意率 0.950413
	*** B単 - 575号 ***					
000575	浅層混合処理 qu=160kN/m2,添加量50kg/m3		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00093	固化材散布	(") 0.050	ton	22,305	(") 1,115	T単 127号
T00094	攪拌混合	(") 1.000	m3	882	(") 882	T単 128号
	合計				(") 1,997	
	単価				(") 1,904	
	官積算単価				1,997	合意率 0.953412
	*** B単 - 576号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	(") 1.000	m3	1,001	(") 1,001	S単 391号
	合計				(") 1,001	
	単価				(") 955	
	官積算単価				1,001	合意率 0.953684
	*** B単 - 577号 ***					
BA0101	掘削		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S86801	SP【被災地】掘削 土砂, オブジェクト, -, 無し, 無し, 10,000m3以上50,000m3未満, -, -, -	(") 1.000	m3	280	(") 280	S単 389号
	合計				(") 280	
	単価				(") 267	
	官積算単価				280	合意率 0.952554
	*** B単 - 578号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハック山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	(") 1.000	m3	500.3	(") 500	S単 397号
	合計				(") 500	
	単価				(") 477	
	官積算単価				500	合意率 0.953974
	*** B単 - 579号 ***					
000579	敷鉄板(設置~賃料~撤去)		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 211, 1, あり	(") 1.000	m ²	2,126	(") 2,126	S単 367号
	合計				(") 2,126	
	単価				(") 2,027	
	官積算単価				2,126	合意率 0.953303
	*** B単 - 580号 ***					
000580	有孔管設置 50		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
P29201	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径50 厚2.0 長4.0m	(") 1.000	m	230	(") 230	
T00096	有孔管人力布設 50	(") 1.000	m	807	(") 807	T単 129号
	合計				(") 1,037	
	単価				(") 989	
	官積算単価				1,052	合意率 0.953367
	*** B単 - 581号 ***					
000581	有孔管撤去 50		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00097	有孔管人力撤去 50	(") 1.000	m	404	(") 404	T単 130号
	合計				(") 404	
	単価				(") 386	
	官積算単価				404	合意率 0.954423
	*** B単 - 582号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	260.2	(") 260	S単 390号
	合計				(") 260	
	単価				(") 248	
	官積算単価				260	合意率 0.952569
	*** B単 - 583号 ***					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86102	【被災地】締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	(") 1,000	m3	510	(") 510	S単 388号
	合計				(") 510	
	単価				(") 487	
	官積算単価				510	合意率 0.954545
	*** B単 - 584号 ***					
BA0101	掘削		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	(") 1,000	m3	280	(") 280	S単 389号
	合計				(") 280	
	単価				(") 267	
	官積算単価				280	合意率 0.952554
	*** B単 - 585号 ***					
000585	仮設鋼矢板(打込)		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00006	パイプロハンマ継ぎ施工(鋼矢板) 型 根入長25m以下	(") 1,000	枚	106,932	(") 106,932	T単 77号
	合計				(") 106,932	
	単価				(") 101,964	
	官積算単価				106,932	合意率 0.953544
	*** B単 - 586号 ***					
B18282	仮設鋼矢板(リース)		枚		(") 187,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,無,610日,1回	(") 437.370	ton	58,890	(") 25,756,719	S単 344号
	合計				(") 25,756,719	
	単価				(") 131,338	
	官積算単価				137,736	合意率 0.953548
	*** B単 - 587号 ***					
000587	仮設鋼矢板(中古品)		ton		(") 24.120	歩A 当たり算出
P96018	鋼矢板(中古品 新材×90%) U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	(") 24.120	ton	180,000	(") 4,341,600	
P96040	鋼矢板曲げ加工費(B部) 型	(") 130.000	m	37,720	(") 4,903,600	
	合計				(") 9,245,200	
	単価				(") 365,495	
	官積算単価				383,300	合意率 0.953547
	*** B単 - 588号 ***					
000588	仮設鋼矢板(引抜)		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00007	パイプロハンマ工(鋼矢板引抜き) 型 根入長25m以下	(") 1,000	枚	17,239	(") 17,239	T単 78号
S02104	ガス切断 13~17mm	(") 1.100	m	3,241	(") 3,565	S単 254号
	合計				(") 20,804	
	単価				(") 19,838	
	官積算単価				20,804	合意率 0.953547

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 589号 ***						
000589	仮設鋼矢板(打込)		枚		(")	歩A 当たり算出
T00006	パイプロハンマ継ぎ施工(鋼矢板) 型 根入長25m以下	(") 1.000	枚	106,932	(") 106,932	T単 77号
	合計				(") 106,932	
	単価				(") 101,964	
	官積算単価				106,932	合意率 0.953544
*** B単 - 590号 ***						
B18282	仮設鋼矢板(リース)		枚		(") 141,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,無,610日,1回	(") 337.998	ton	58,890	(") 19,904,702	S単 344号
	合計				(") 19,904,702	
	単価				(") 134,610	
	官積算単価				141,168	合意率 0.953546
*** B単 - 591号 ***						
000591	仮設鋼矢板(中古品)		ton		(") 21,380	歩A 当たり算出
P96018	鋼矢板(中古品 新材×90%) U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	(") 21.380	ton	180,000	(") 3,848,400	
P96040	鋼矢板曲げ加工費(B部) 型	(") 63.000	m	37,720	(") 2,376,360	
	合計				(") 6,224,760	
	単価				(") 277,625	
	官積算単価				291,149	合意率 0.953549
*** B単 - 592号 ***						
000592	仮設鋼矢板(引抜)		枚		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00007	パイプロハンマ工(鋼矢板引抜き) 型 根入長25m以下	(") 1.000	枚	17,239	(") 17,239	T単 78号
S02104	ガス切断 13~17mm	(") 1.100	m	3,241	(") 3,565	S単 254号
	合計				(") 20,804	
	単価				(") 19,838	
	官積算単価				20,804	合意率 0.953547
*** B単 - 593号 ***						
000593	仮設鋼矢板設置(既設堤防接続部) 材料費含む		枚		(") 40.000	歩A 当たり算出
T00085	仮設鋼矢板設置工 型 既設堤防接続部	(") 40.000	枚	7,923	(") 316,920	T単 119号
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,16mm	(") 44.000	m	4,473	(") 196,812	S単 252号
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,12mm	(") 26.000	m	2,675	(") 69,550	S単 253号
S02200	コンクリート削孔 削孔深さ200mm以上400mm以下	(") 52.000	孔	821.5	(") 42,718	S単 291号
P96018	鋼矢板(中古品 新材×90%) U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	(") 14.460	ton	180,000	(") 2,602,800	
P96015	鋼矢板曲げ加工費(A部) 型	(") 12.200	m	37,360	(") 455,792	
P96208	平鋼 W=500mm	(") 1.630	ton	178,500	(") 290,955	
P96209	等辺山形鋼 12×150×150mm	(") 0.710	ton	139,500	(") 99,045	
P96210	ケミカルアンカー M24用	(") 52.000	本	1,150	(") 59,800	
P96211	アンカーボルト M24,L=400mm	(") 52.000	本	405	(") 21,060	
P96212	急結セメント #300	(") 566.000	kg	1,150	(") 650,900	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03019	モルタル工 防水モルタル,床,30mm	(") 4.830	m ²	1,856	(") 8,964	S単 296号
T00087	モルタル現場練合せ 資材なし	(") 0.400	m ³	22,537	(") 9,015	T単 121号
	合計				(") 4,824,331	
	単価				(") 115,006	
	官積算単価				120,608	合意率 0.953546
	*** B単 - 594号 ***					
000594	仮設鋼矢板撤去(既設堤防接続部)		枚		(") 40,000	歩A 当たり算出
T00086	仮設鋼矢板撤去工 型 既設堤防接続部	(") 40.000	枚	4,755	(") 190,200	T単 120号
	合計				(") 190,200	
	単価				(") 4,534	
	官積算単価				4,755	合意率 0.953453
	*** B単 - 595号 ***					
BA0302	コンクリート		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツ杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m ³	35,460	(") 35,460	S単 408号
	合計				(") 35,460	
	単価				(") 33,813	
	官積算単価				35,460	合意率 0.953549
	*** B単 - 596号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 制約無		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	(") 1.000	m ³	1	(") 1	S単 295号
	合計				(") 1	
	単価				(") 1	
	官積算単価				1	合意率 0.953593
	*** B単 - 597号 ***					
BA0201	殻運搬		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	(") 1.000	m ³	2,923	(") 2,923	S単 401号
	合計				(") 2,923	
	単価				(") 2,788	
	官積算単価				2,923	合意率 0.95368
	*** B単 - 598号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(") 1.000	m ³	1,000	(") 1,000	S単 290号
	合計				(") 1,000	
	単価				(") 954	
	官積算単価				1,000	合意率 0.954
	*** B単 - 599号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0303	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	8,991	(") 8,991	S単 410号
	合計				(") 8,991	
	単価				(") 8,573	
	官積算単価				8,991	合意率 0.953496
	*** B単 - 600号 ***					
000600	削孔 D19用 L=20cm(樹脂系アンカー設置箇所)		孔		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02200	削孔 D19用 L=20cm 10mm以上30mm未満 200mm以上400mm未満	(") 1.000	孔	506	(") 506	S単 292号
	合計				(") 506	
	単価				(") 482	
	官積算単価				506	合意率 0.952569
	*** B単 - 601号 ***					
000601	樹脂系アンカー D19用		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96019	樹脂系アンカー D19用	(") 1.000	本	483	(") 483	
	合計				(") 483	
	単価				(") 461	
	官積算単価				483	合意率 0.954451
	*** B単 - 602号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D19		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	171,900	(") 171,900	S単 304号
	合計				(") 171,900	
	単価				(") 163,915	
	官積算単価				171,900	合意率 0.953547
	*** B単 - 603号 ***					
000603	仮設タイロッド・腹起し(設置) SS400 25		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
T00088	タイロッド方式土留工(設置) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:3.55t	(") 1.000	ton	607,425	(") 607,425	T単 122号
	合計				(") 607,425	
	単価				(") 579,209	
	官積算単価				607,425	合意率 0.953548
	*** B単 - 604号 ***					
000604	仮設タイロッド・腹起し(材) SS400 25		ton		(") 1,520 ton	歩A 当たり算出
P96016	タイロッド SS400 25 2本継 L=6.40m	(") 21.000	組	36,900	(") 774,900	
P96017	タイロッド SS400 25 2本継 L=6.50m	(") 10.000	組	37,100	(") 371,000	
P96049	タイロッド SS400 25 2本継 L=6.76m	(") 21.000	組	37,550	(") 788,550	
S17002	【資材(H形鋼・山留副部材)】 H形鋼(山留主部材),350型,-,610日,1回	(") 5.390	ton	66,123	(") 356,403	S単 345号
	合計				(") 2,290,853	
	単価				(") 1,437,129	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,507,140	合意率 0.953547
	*** B単 - 605号 ***					
000605	仮設タイロッド・腹起し(撤去) SS400 25		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00089	タイロッド方式土留工(撤去) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:3.55t	(") 1.000	ton	293,205	(") 293,205	T単 123号
	合計				293,205	
	単価				(") 279,585	
	官積算単価				293,205	合意率 0.953547
	*** B単 - 606号 ***					
000606	仮設タイロッド・腹起し(設置) HT690 60		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00090	タイロッド方式土留工(設置) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:1.15t	(") 1.000	ton	286,343	(") 286,343	T単 124号
	合計				286,343	
	単価				(") 273,042	
	官積算単価				286,343	合意率 0.953549
	*** B単 - 607号 ***					
000607	仮設タイロッド・腹起し(材) HT690 60		ton		(") 7.810 ton	歩A 当たり算出
P96213	タイロッド HT690 60 2本継 L=6.80m	(") 17.000	組	184,800	(") 3,141,600	
P96214	タイロッド HT690 60 2本継 L=6.90m	(") 10.000	組	186,100	(") 1,861,000	
P96215	タイロッド HT690 60 2本継 L=7.23m(斜部平均)	(") 21.000	組	190,250	(") 3,995,250	
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),350型,-,610日,1回	(") 9.010	ton	66,123	(") 595,768	S単 345号
	合計				(") 9,593,618	
	単価				(") 1,171,314	
	官積算単価				1,228,376	合意率 0.953547
	*** B単 - 608号 ***					
000608	仮設タイロッド・腹起し(撤去) HT690 60		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00091	タイロッド方式土留工(撤去) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:1.16t	(") 1.000	ton	138,109	(") 138,109	T単 125号
	合計				(") 138,109	
	単価				(") 131,693	
	官積算単価				138,109	合意率 0.953546
	*** B単 - 609号 ***					
000609	止水ゴム t10×210 クロロブレンゴム		枚		(") 1.000 枚	歩A 当たり算出
P96063	止水ゴム t10×210 クロロブレンゴム	(") 1.000	枚	3,190	(") 3,190	
	合計				(") 3,190	
	単価				(") 3,041	
	官積算単価				3,190	合意率 0.953437
	*** B単 - 610号 ***					
000610	吸出防止材 200×200×10 合織不織布		枚		(") 1.000 枚	歩A 当たり算出
P96064	吸出防止材 200×200×10 合織不織布	(") 1.000	枚	250	(") 250	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 250	
	単価				(") 239	
	官積算単価				250	合意率 0.95625
	*** B単 - 611号 ***					
000611	中詰土投入		m3		(") 3,290.000	歩A 当たり算出
J96001	海砂	(") 2,740.000	m3	3,900	(") 10,686,000	
T00028	中詰土投入	(") 3,290.000	m3	2,754	(") 9,060,660	T単 86号
	合計				(") 19,746,660	
	単価				(") 5,724	
	官積算単価				6,002	合意率 0.953604
	*** B単 - 612号 ***					
000612	中詰盛土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	(") 1,000	m3	273.5	(") 274	S単 392号
	合計				(") 274	
	単価				(") 261	
	官積算単価				274	合意率 0.954022
	*** B単 - 613号 ***					
000613	中詰土掘削		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00029	中詰土掘削	(") 1,000	m3	2,829	(") 2,829	T単 87号
	合計				(") 2,829	
	単価				(") 2,697	
	官積算単価				2,829	合意率 0.953496
	*** B単 - 614号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,クマシル平積0.4m3または平積0.8m3,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0 km以下	(") 1,000	m3	1,060	(") 1,060	S単 399号
	合計				(") 1,060	
	単価				(") 1,011	
	官積算単価				1,060	合意率 0.953603
	*** B単 - 615号 ***					
BA0110	整地		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86805	SP【被災地】整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	(") 1,000	m3	126.4	(") 126	S単 394号
	合計				(") 126	
	単価				(") 120	
	官積算単価				126	合意率 0.950413
	*** B単 - 616号 ***					
000616	バックホウ搬入・搬出(投入時)		回		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00045	バックホウ搬入・搬出 BH山積0.08m3(平積0.06m3) 150tCC吊込	(") 1.000	回	68,329	(") 68,329	T単 97号
	合計				(") 68,329	
	単価				(") 65,155	
	官積算単価				68,329	合意率 0.953552
	*** B単 - 617号 ***					
000617	バックホウ搬入・搬出(掘削時)		回		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00046	バックホウ搬入・搬出 BH山積0.08m3(平積0.06m3) 200tCC吊込	(") 1.000	回	78,529	(") 78,529	T単 98号
	合計				(") 78,529	
	単価				(") 74,881	
	官積算単価				78,529	合意率 0.953551
	*** B単 - 618号 ***					
000618	振動ローラ搬入・搬出		回		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00063	振動ローラ搬入・搬出 振動ローラ(土工用)質量11~12t) 150tCC吊込	(") 1.000	回	170,823	(") 170,823	T単 109号
	合計				(") 170,823	
	単価				(") 162,888	
	官積算単価				170,823	合意率 0.953546
	*** B単 - 619号 ***					
000619	仮設防護柵 設置~賃料~撤去		m		(") 65.900	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄) 単管H'イ'型,設置~賃料,347.5m,335日,1回,180<=N1<360,0円,...あり	(") 65.900	m	1,477	(") 97,334	S単 370号
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄) 単管H'イ'型,撤去,347.5m,335日,1回,180<=N1<360,0円,...あり	(") 65.900	m	627	(") 41,319	S単 371号
P96216	キャッチクランプ賃料 48.6	(") 99.000	個	704	(") 69,696	
P96217	巾木賃料	(") 65.900	m	1,450	(") 95,555	
	合計				(") 303,904	
	単価				(") 4,397	
	官積算単価				4,612	合意率 0.953475
	*** B単 - 620号 ***					
000620	排水ポンプ(仮設)(R5.7.27~R6.9.30) 潮遊池(予備機含む)		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	(") 1.000	箇所	9,175	(") 9,175	S単 350号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 401,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	(") 1.000	箇所	1,942,050	(") 1,942,050	S単 352号
	合計				(") 1,951,225	
	単価				(") 1,616,493	
	官積算単価				1,951,225	合意率 0.953548
	*** B単 - 621号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設)(R6.10.1~) 潮遊池		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	(") 2.000	箇所	9,175	(") 18,350	S単 350号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 70,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	(") 1.000	箇所	339,012	(") 339,012	S単 353号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	(") 1.000	箇所	24,179	(") 24,179	S単 354号
	合計				(") 381,541	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 363,818	
	官積算単価				381,541	合意率 0.953549
	*** B単 - 622号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 二重締切		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	7,505	(") 7,505	S単 351号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	9,175	(") 9,175	S単 350号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 58,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	(") 1.000	箇所	280,895	(") 280,895	S単 355号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 27,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	(") 1.000	箇所	93,264	(") 93,264	S単 356号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,あり	(") 1.000	箇所	54,024	(") 54,024	S単 357号
	合 計				(") 444,863	
	単 価				(") 424,198	
	官積算単価				444,863	合意率 0.953548
	*** B単 - 623号 ***					
B18341	受電設備(R5.7.27~R6.9.30)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 損料~撤去,0日	(") 1.000	箇所	53,184	(") 53,184	S単 372号
P96223	低圧引込設備(損料) R5.7.27~R6.8.31	(") 1.000	箇所	19,416	(") 19,416	
	合 計				(") 72,600	
	単 価				(") 66,998	
	官積算単価				72,600	合意率 0.953545
	*** B単 - 624号 ***					
B18342	配電設備(R5.7.27~R6.9.30)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96224	低圧移動電線(損料) 三相,14mm,供用日数401日	(") 28.000	m	351	(") 9,828	
P96225	分電盤設備 三相3線式,負荷容量15kW,供用日数401日	(") 1.000	箇所	5,358	(") 5,358	
	合 計				(") 15,186	
	単 価				(") 14,481	
	官積算単価				15,186	合意率 0.953575
	*** B単 - 625号 ***					
B18341	受電設備(R6.10.1~)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 損料~撤去,426日	(") 1.000	箇所	73,814	(") 73,814	S単 373号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,0本,IV線,5.5mm2,1.75m	(") 1.000	極	2,897	(") 2,897	S単 374号
	合 計				(") 76,711	
	単 価				(") 73,147	
	官積算単価				76,711	合意率 0.953543
	*** B単 - 626号 ***					
B18342	配電設備(R6.10.1~)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,14,損料~撤去,426日	(") 28.000	m	774	(") 21,672	S単 376号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,損料~撤去,426日	(") 1.000	箇所	22,314	(") 22,314	S単 377号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,0本,IV線,5.5mm2,1.25m	(") 1.000	極	2,897	(") 2,897	S単 375号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 46,883	
	単価				(") 44,705	
	官積算単価				46,883	合意率 0.953548
	*** B単 - 627号 ***					
000627	仮置表土養生撤去 防草シート		m ²		(") 1,709,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(") 1,709,000	m ²	68	(") 116,212	S単 369号
S18001	土のう工 撤去のみ	(") 12.200	m ³	9,805	(") 119,621	S単 346号
	合計				(") 235,833	
	単価				(") 132	
	官積算単価				138	合意率 0.954198
	*** B単 - 628号 ***					
000628	親杭設置 H-200,横矢板含む		本		(") 3,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置,H250,0日,1回,なし	(") 1.050	ton	40,851	(") 42,894	S単 358号
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置	(") 15.050	m ²	3,751	(") 56,453	S単 360号
P96219	H形鋼(中古品) 200*200*8*12mm	(") 1.050	ton	113,000	(") 118,650	
P18446	等辺山形鋼(S S 4 0 0) 中形 厚7~10 辺90~100	(") 0.040	ton	127,000	(") 5,080	
P33301	松矢板 幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm	(") 0.900	m ³	55,500	(") 49,950	
	合計				(") 273,027	
	単価				(") 86,782	
	官積算単価				91,089	合意率 0.953552
	*** B単 - 629号 ***					
000629	水平部材設置 H-300,アンカー含む		本		(") 5,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置,H300,0日,1回,なし	(") 2.000	ton	40,851	(") 81,702	S単 359号
P96220	H形鋼(中古品) 300*300*10*15mm	(") 2.000	ton	113,000	(") 226,000	
P96221	フォームコネクター L=300mm,副資材含む	(") 40.000	本	3,160	(") 126,400	
	合計				(") 434,102	
	単価				(") 82,787	
	官積算単価				86,820	合意率 0.953543
	*** B単 - 630号 ***					
000630	大型土のう設置		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,現地土,0m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	(") 1.000	袋	5,757	(") 5,757	S単 347号
S02112	バ ック材[加-ラ型・レン- ~ 超低・排対型 (~ 2011)] 標準バ ック容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	(") 0.027	日	17,700	(") 478	S単 265号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック材山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 0.830	m ³	500.3	(") 415	S単 397号
S18002	大型土のう工 設置,ラフレ-ソレン-,0m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	(") 1.000	袋	1,517	(") 1,517	S単 348号
	合計				(") 8,167	
	単価				(") 7,787	
	官積算単価				8,167	合意率 0.953484

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 631号 ***						
000631	大型土のう撤去	(")	袋		(")	歩A 当たり算出
S18002	撤去,ラフコンクリート,0m3,耐水性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	746	746	S単 349号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	0.830	m3	500.3	415	S単 397号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.027	日	17,700	478	S単 265号
S86805	SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	0.830	m3	126.4	105	S単 394号
	合計				1,744	
	単価				1,663	
	官積算単価				1,744	合意率 0.953654
*** B単 - 632号 ***						
000632	塩ビ管 300撤去	(")	式		(")	歩A 当たり算出
T00077	塩ビ管 300撤去	30.000	m	737	22,110	T単 112号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	4.500	m3	1,106	4,977	S単 393号
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	0.440	ton	5,070	2,231	S単 382号
	合計				29,318	
	単価				27,956	
	官積算単価				29,318	合意率 0.953553
*** B単 - 633号 ***						
000633	ブルーシート撤去	(")	m ²		(")	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	430.000	m ²	68	29,240	S単 369号
	合計				29,240	
	単価				65	
	官積算単価				68	合意率 0.953846
*** B単 - 634号 ***						
000634	土のう撤去	(")	m3		(")	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 撤去のみ	1.000	m3	9,805	9,805	S単 346号
	合計				9,805	
	単価				9,349	
	官積算単価				9,805	合意率 0.953525
*** B単 - 635号 ***						
000635	交通誘導警備員 吸込水槽・導水路コンクリート打設時	(")	人		(")	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	14,175	14,175	S単 282号
	合計				14,175	
	単価				13,517	
	官積算単価				14,175	合意率 0.95358
*** B単 - 636号 ***						

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000636	粒径処理(前工事仮置き土)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02200	粒径処理 粒径処理率(%):80を超え100以下	(") 1.000	m3	1,294	(") 1,294	S単 293号
	合計				(") 1,294	
	単価				(") 1,234	
	官積算単価				1,294	合意率 0.953632
	*** B単 - 637号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	260.2	(") 260	S単 390号
	合計				(") 260	
	単価				(") 248	
	官積算単価				260	合意率 0.952569
	*** B単 - 638号 ***					
000638	鉄筋挿入工 D19,L=3000mm		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00082	鉄筋挿入工 D19,L=3000mm	(") 1.000	本	26,391	(") 26,391	T単 116号
	合計				(") 26,391	
	単価				(") 25,165	
	官積算単価				26,391	合意率 0.953545
	*** B単 - 639号 ***					
000639	差筋アンカー D16,L=1000mm		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00083	差筋アンカー D16,L=1000mm	(") 1.000	本	7,450	(") 7,450	T単 117号
	合計				(") 7,450	
	単価				(") 7,104	
	官積算単価				7,450	合意率 0.953569
	*** B単 - 640号 ***					
000640	差筋アンカー D16,L=800mm		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00084	差筋アンカー D16,L=800mm	(") 1.000	本	5,953	(") 5,953	T単 118号
	合計				(") 5,953	
	単価				(") 5,676	
	官積算単価				5,953	合意率 0.953476
	*** B単 - 641号 ***					
000641	モルタル吹付工 t=50mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02706	【法面工(珪外・コンクリート吹付工)】 珪外吹付工,厚5cm,500m ² 以上1000m ² 未満,-,吹付工	(") 1.000	m ²	6,490	(") 6,490	S単 294号
	合計				(") 6,490	
	単価				(") 6,188	
	官積算単価				6,490	合意率 0.95348
	*** B単 - 642号 ***					
000642	モルタル吹付工(既設堤防下部) t=30mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00080	仮設用モルタル吹付工 t=30mm	(") 1.000	m ²	1,971	(") 1,971	T単 114号
	合計				(") 1,971	
	単価				(") 1,879	
	官積算単価				1,971	合意率 0.953463
	*** B単 - 643号 ***					
000643	敷鉄板		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置・賃料・撤去,255,1,なし	(") 1.000	m ²	2,490	(") 2,490	S単 368号
	合計				(") 2,490	
	単価				(") 2,374	
	官積算単価				2,490	合意率 0.95337
	*** B単 - 644号 ***					
000644	塩ビ管布設撤去 VU 600 (官貨品)		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(") 87.120	m ³	2,032	(") 177,028	S単 396号
T00098	塩ビ管 600布設	(") 88.000	m	3,238	(") 284,944	T単 131号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 57.260	m ³	1,106	(") 63,330	S単 393号
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(") 57.260	m ³	2,032	(") 116,352	S単 396号
T00081	塩ビ管 600撤去	(") 88.000	m	1,585	(") 139,480	T単 115号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 87.120	m ³	1,106	(") 96,355	S単 393号
	合計				(") 877,489	
	単価				(") 790,230	
	官積算単価				877,489	合意率 0.953547
	*** B単 - 645号 ***					
000645	中和処理設備(供用)(R5.7.27~R6.9.30) 20m ³ 級		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00034	中和処理設備保守	(") 302.000	回	9,209	(") 2,781,118	T単 91号
S16001	7ℓ加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m ³ /h級	(") 402.000	日	9,120	(") 3,666,240	S単 326号
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	(") 22,814.400	kWh	16.34	(") 372,787	
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンペ	(") 88.100	kg	245	(") 21,585	
	合計				(") 6,841,730	
	単価				(") 6,523,918	
	官積算単価				6,868,234	合意率 0.953548
	*** B単 - 646号 ***					
000646	中和処理設備(供用)(R5.7.27~R5.10.31)予備機 20m ³ 級		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S16001	7ℓ加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m ³ /h級	(") 13.000	日	5,240	(") 68,120	S単 327号
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	(") 71.400	kWh	16.34	(") 1,167	
S16003	7ℓ加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m ³ /h級,交替制補正対象外	(") 84.000	供用日	3,240	(") 272,160	S単 337号
	合計				(") 341,447	
	単価				(") 325,585	
	官積算単価				341,513	合意率 0.953546

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 647号 ***						
000647	中和処理設備(撤去) 20m3級				()	歩A 当たり算出
T00033	中和処理設備撤去 20m3級	() 1.000	箇所		() 337,614	T単 90号
	合 計				() 337,614	
	単 価				() 321,930	
	官積算単価				337,614	合意率 0.953546
*** B単 - 648号 ***						
000648	水槽(供用) 5m3級				()	歩A 当たり算出
S16003	水槽(一般工用用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3, 交替制補正対象外	() 1.000	供用日		() 633	S単 338号
	合 計				() 633	
	単 価				() 604	
	官積算単価				633	合意率 0.953674
*** B単 - 649号 ***						
000649	汚濁防止フェンス(設置) 単独フロード 300 H=3m (R6.4月実績)		m		()	歩A 当たり算出
T00030	汚濁防止フェンス設置	() 1.000	m		() 1,767	T単 88号
	合 計				() 1,767	
	単 価				() 1,685	
	官積算単価				1,767	合意率 0.953558
*** B単 - 650号 ***						
000650	汚濁防止フェンス(賃料) 単独フロード 300 H=3m (R6.4月実績)		m		()	歩A 当たり算出
S02114	汚濁防止フェンス基本料 単独フロード 300 H=3m	() 11.000	スパン		() 1,335,400	S単 269号
T00092	汚濁防止フェンス賃料(11スパン分) アンカー込み	() 18.000	日		() 426,888	T単 126号
	合 計				() 1,762,288	
	単 価				() 8,003	
	官積算単価				8,392	合意率 0.953608
*** B単 - 651号 ***						
000651	汚濁防止フェンス(撤去) 単独フロード 300 H=3m (R6.4月実績)		m		()	歩A 当たり算出
T00031	汚濁防止フェンス撤去	() 1.000	m		() 1,220	T単 89号
	合 計				() 1,220	
	単 価				() 1,163	
	官積算単価				1,220	合意率 0.953671
*** B単 - 652号 ***						
000652	中和処理設備(供用)(R6.10.1~) 20m3級				()	歩A 当たり算出
T00034	中和処理設備保守	() 97.000	回		() 893,273	T単 91号
S16001	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] ,処理量 20m3/h級	() 36.000	日		() 355,680	S単 328号
S16001	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] ,処理量 20m3/h級	() 61.000	日		() 1,220,000	S単 329号
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	() 14,717.000	kWh		() 240,476	
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンベ	() 165.000	kg		() 245	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 2,749,854	
	単価				(") 2,622,118	
	官積算単価				2,773,441	合意率 0.953548
	*** B単 - 653号 ***					
000653	中和処理設備(撤去) 20m3級		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00033	中和処理設備撤去 20m3級	(") 1.000	箇所	337,614	(") 337,614	T単 90号
	合計				(") 337,614	
	単価				(") 321,930	
	官積算単価				337,614	合意率 0.953546
	*** B単 - 654号 ***					
000654	水槽(供用) 5m3級		供用日		(") 1.000 供用日	歩A 当たり算出
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3,交替制補正対象外	(") 1.000	供用日	633	(") 633	S単 338号
	合計				(") 633	
	単価				(") 604	
	官積算単価				633	合意率 0.953674
	*** B単 - 655号 ***					
000655	水槽(撤去) 5m3級		基		(") 1.000 基	歩A 当たり算出
T00043	水槽撤去工	(") 1.000	基	13,900	(") 13,900	T単 95号
	合計				(") 13,900	
	単価				(") 13,254	
	官積算単価				13,900	合意率 0.953553
	*** B単 - 656号 ***					
000656	汚濁防止フェンス(設置) 単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00030	汚濁防止フェンス設置	(") 1.000	m	1,767	(") 1,767	T単 88号
	合計				(") 1,767	
	単価				(") 1,685	
	官積算単価				1,767	合意率 0.953558
	*** B単 - 657号 ***					
000657	汚濁防止フェンス(賃料) 単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)		m		(") 210.000 m	歩A 当たり算出
S02114	汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m	(") 11.000	スパン	125,300	(") 1,378,300	S単 271号
T00092	汚濁防止フェンス賃料(11スパン分) アンカー込み	(") 218.000	日	23,716	(") 5,170,088	T単 126号
	合計				(") 6,548,388	
	単価				(") 29,734	
	官積算単価				31,183	合意率 0.953554
	*** B単 - 658号 ***					
000658	汚濁防止フェンス(撤去) 単独フロート 300 H=3m(海側締切設置時)		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00031	汚濁防止フェンス撤去	(") 1.000	m	1,220	(") 1,220	T単 89号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 1,220	
	単価				(") 1,163	
	官積算単価				1,220	合意率 0.953671
	*** B単 - 659号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 加-ラ-7150t		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-7,80 t吊を超え150 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	(") 1.000	台	2,550,370	(") 2,550,370	S単 378号
	合計				(") 2,550,370	
	単価				(") 2,431,900	
	官積算単価				2,550,370	合意率 0.953548
	*** B単 - 660号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 加-ラ-2200t		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-2,150 t吊を超え300 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	(") 1.000	台	4,637,796	(") 4,637,796	S単 379号
	合計				(") 4,637,796	
	単価				(") 4,422,356	
	官積算単価				4,637,796	合意率 0.953547
	*** B単 - 661号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 地盤改良機		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機(中層混合処理機),機械質量20 t以上60 t以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり	(") 1.000	台	1,871,136	(") 1,871,136	S単 380号
	合計				(") 1,871,136	
	単価				(") 1,784,218	
	官積算単価				1,871,136	合意率 0.953548
	*** B単 - 662号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 遮水矢板用ハイクラム		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) ハイクラム(加-ラ-7油圧駆動式),50~55 t吊,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり	(") 1.000	台	1,102,860	(") 1,102,860	S単 381号
	合計				(") 1,102,860	
	単価				(") 1,051,630	
	官積算単価				1,102,860	合意率 0.953548
	*** B単 - 663号 ***					
B19002	仮設材輸送		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	10,140	(") 10,140	S単 383号
	合計				(") 10,140	
	単価				(") 9,669	
	官積算単価				10,140	合意率 0.95355

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 664号 ***					
000664	敷鉄板輸送(復路) 仮設ヤード敷鉄板		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	(") 1.000	ton	5,070	(") 5,070	S単 384号
	合計				(") 5,070	
	単価				(") 4,834	
	官積算単価				5,070	合意率 0.953451
	*** B単 - 665号 ***					
000665	敷鉄板輸送 潮遊池側工事用道路敷鉄板		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	(") 1.000	ton	10,140	(") 10,140	S単 385号
	合計				(") 10,140	
	単価				(") 9,669	
	官積算単価				10,140	合意率 0.95355
	*** B単 - 666号 ***					
000666	仮設材輸送(復路) 軽量鋼矢板		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,120kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	7,990	(") 7,990	S単 386号
	合計				(") 7,990	
	単価				(") 7,619	
	官積算単価				7,990	合意率 0.953566
	*** B単 - 667号 ***					
000667	敷鉄板輸送 二重締切工事用道路敷鉄板		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	(") 1.000	ton	8,640	(") 8,640	S単 387号
	合計				(") 8,640	
	単価				(") 8,239	
	官積算単価				8,640	合意率 0.953587
	*** B単 - 668号 ***					
000668	塩ビ管(600)輸送 潮遊池側工事用道路暗渠		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	10,140	(") 10,140	S単 383号
	合計				(") 10,140	
	単価				(") 9,669	
	官積算単価				10,140	合意率 0.95355
	*** B単 - 669号 ***					
B19041	電力基本料金 (R5.8 - R6.9)		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	基本電力料 低圧用業持1年以上、	(") 336.000	kW/月	930	(") 312,480	S単 288号
	合計				(") 312,480	
	単価				(") 297,965	
	官積算単価				312,480	合意率 0.953549
	*** B単 - 670号 ***					
000670	プリズム設置		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96207	プリズム(固定金具付き)	(") 1.000	個	39,100	(") 39,100	
T00079	プリズム設置	(") 1.000	個	8,583	(") 8,583	T単 113号
	合計				(") 47,683	
	単価				(") 45,468	
	官積算単価				47,683	合意率 0.953545
	*** B単 - 671号 ***					
000671	変位観測 潮遊池側鋼矢板、床掘法面 自動追尾式TS		月		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96206	自動追尾式トータルステーション賃料 計測用機器一式含む	(") 1.000	月	530,000	(") 530,000	
	合計				(") 530,000	
	単価				(") 505,380	
	官積算単価				530,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 672号 ***					
000672	海浜公園代替トイレ賃料 清掃、メンテナンス含む		月		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96121	海浜公園代替トイレ賃料 清掃、メンテナンス含む	(") 1.000	月	92,600	(") 92,600	
	合計				(") 92,600	
	単価				(") 88,299	
	官積算単価				92,600	合意率 0.953552
	*** B単 - 673号 ***					
000673	海浜公園代替トイレ賃料 清掃、メンテナンス含む		月		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96121	海浜公園代替トイレ賃料 清掃、メンテナンス含む	(") 1.000	月	92,600	(") 92,600	
	合計				(") 92,600	
	単価				(") 88,299	
	官積算単価				92,600	合意率 0.953552
	*** B単 - 674号 ***					
000674	海浜公園代替トイレ撤去 撤去		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96122	海浜公園代替トイレ撤去	(") 1.000	式	55,000	(") 55,000	
	合計				(") 55,000	
	単価				(") 52,445	
	官積算単価				55,000	合意率 0.953545
	*** B単 - 675号 ***					
000675	塩ビ管VU 600		m		(") 1.000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96227	VU 600損耗費 損耗率85%	(") 1.000	m	17,940	(") 17,940	
	合計				(") 17,940	
	単価				(") 17,940	
	官積算単価				17,940	合意率 1
	*** B単 - 676号 ***					
000676	やり方		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
P96900	やり方	(") 1.000	m ²	459	(") 459	
	合計				(") 459	
	単価				(") 422.42	
	官積算単価				459	合意率 0.953548
	*** B単 - 677号 ***					
000677	躯体墨出し		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
P96901	躯体墨出し	(") 1.000	m ²	820	(") 820	
	合計				(") 820	
	単価				(") 744.72	
	官積算単価				820	合意率 0.953548
	*** B単 - 678号 ***					
000678	仕上墨出し		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
P96902	仕上げ墨出し	(") 1.000	m ²	820	(") 820	
	合計				(") 820	
	単価				(") 781.90	
	官積算単価				820	合意率 0.953548
	*** B単 - 679号 ***					
000679	躯体養生		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
P96903	躯体養生	(") 1.000	m ²	461	(") 461	
	合計				(") 461	
	単価				(") 427.66	
	官積算単価				461	合意率 0.953548
	*** B単 - 680号 ***					
000680	仕上養生		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
P96904	仕上養生	(") 1.000	m ²	461	(") 461	
	合計				(") 461	
	単価				(") 439.58	
	官積算単価				461	合意率 0.953548
	*** B単 - 681号 ***					
000681	清掃後片付け		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
P96905	清掃後片付け	(") 1.000	m ²	1,825	(") 1,825	

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 1,825	
	単価				(") 1,702.55	
	官積算単価				1,825	合意率 0.953548
	*** B単 - 682号 ***					
000682	竣工清掃		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96906	竣工清掃	(") 1.000	m ²	1,825	(") 1,825	
	合計				(") 1,825	
	単価				(") 1,740.22	
	官積算単価				1,825	合意率 0.953548
	*** B単 - 683号 ***					
000683	地足場		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96907	地足場(期間4週間)	(") 1.000	m ²	1,435	(") 1,435	
	合計				(") 1,435	
	単価				(") 1,291.10	
	官積算単価				1,435	合意率 0.953548
	*** B単 - 684号 ***					
000684	枠組本足場		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96908	枠組本足場(手摺先行方式)存置6カ月	(") 1.000	m ²	2,966	(") 2,966	
	合計				(") 2,966	
	単価				(") 2,780.52	
	官積算単価				2,966	合意率 0.953547
	*** B単 - 685号 ***					
000685	最上部安全手摺		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96909	最上部安全手摺 枠組足場用	(") 1.000	m ²	831	(") 831	
	合計				(") 831	
	単価				(") 782.82	
	官積算単価				831	合意率 0.953547
	*** B単 - 686号 ***					
000686	ネット養生 垂直養生		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96910	ネット養生 垂直養生 メッシュシート	(") 1.000	m ²	711	(") 711	
	合計				(") 711	
	単価				(") 658.40	
	官積算単価				711	合意率 0.953547
	*** B単 - 687号 ***					
000687	内部足場 脚立足場		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96911	内部足場 脚立足場 並列	(") 1.000	m ²	653	(") 653	
	合計				(") 653	

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 596.91	
	官積算単価				653	合意率 0.95355
	*** B単 - 688号 ***					
000688	移動足場 (ローリング足場)		m ²		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96912	移動足場 (ローリング足場)	(") 1.000	m ²	855	(") 855	
	合 計				(") 855	
	単 価				(") 793.82	
	官積算単価				855	合意率 0.953548
	*** B単 - 689号 ***					
000689	土工工事		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96069	土工工事 (建築工事内)	(") 1.000	式	883,000	(") 883,000	
	合 計				(") 883,000	
	単 価				(") 841,983	
	官積算単価				883,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 690号 ***					
000690	地業工事		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96070	地業工事	(") 1.000	式	626,000	(") 626,000	
	合 計				(") 626,000	
	単 価				(") 596,921	
	官積算単価				626,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 691号 ***					
000691	異形棒鋼 SD295 D10		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96913	異形棒鋼 SD295 D10	(") 1.000	ton	105,000	(") 105,000	
	合 計				(") 105,000	
	単 価				(") 100,122	
	官積算単価				105,000	合意率 0.953544
	*** B単 - 692号 ***					
000692	異形棒鋼 SD295 D13		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96914	異形棒鋼 SD295 D13	(") 1.000	ton	102,000	(") 102,000	
	合 計				(") 102,000	
	単 価				(") 97,262	
	官積算単価				102,000	合意率 0.95355
	*** B単 - 693号 ***					
000693	異形棒鋼 SD295 D16		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96915	異形棒鋼 SD295 D16	(") 1.000	ton	100,000	(") 100,000	
	合 計				(") 100,000	
	単 価				(") 95.355	

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				100,000	合意率 0.953551
	*** B単 - 694号 ***					
000694	異形棒鋼 SD345 D19		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96916	異形棒鋼 SD345 D19	(") 1.000	ton	105,000	(") 105,000	
	合計				(") 105,000	
	単価				(") 100,122	
	官積算単価				105,000	合意率 0.953544
	*** B単 - 695号 ***					
000695	異形棒鋼 SD345 D22		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96917	異形棒鋼 SD345 D22	(") 1.000	ton	105,000	(") 105,000	
	合計				(") 105,000	
	単価				(") 100,122	
	官積算単価				105,000	合意率 0.953544
	*** B単 - 696号 ***					
000696	異形棒鋼 SD345 D25		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96918	異形棒鋼 SD345 D25	(") 1.000	ton	105,000	(") 105,000	
	合計				(") 105,000	
	単価				(") 100,122	
	官積算単価				105,000	合意率 0.953544
	*** B単 - 697号 ***					
000697	異形棒鋼 SD390 D29		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96919	異形棒鋼 SD390 D29	(") 1.000	ton	110,000	(") 110,000	
	合計				(") 110,000	
	単価				(") 104,890	
	官積算単価				110,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 698号 ***					
000698	鉄筋加工組立		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96920	鉄筋加工組立 RC構造	(") 1.000	ton	64,050	(") 64,050	
	合計				(") 64,050	
	単価				(") 61,075	
	官積算単価				64,050	合意率 0.95355
	*** B単 - 699号 ***					
000699	鉄筋運搬費		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96921	鉄筋運搬費 加工場～現場30km程度	(") 1.000	ton	4,463	(") 4,463	
	合計				(") 4,463	
	単価				(") 4,255	
	官積算単価				4,463	合意率 0.953469

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 700号 ***						
000700	鉄筋ガス圧接 D25-D25		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96923	鉄筋ガス圧接 D25-D25	(") 1.000	箇所	693	(") 693	
	合 計				(") 693	
	単 価				(") 661	
	官積算単価				693	合意率 0.953917
*** B単 - 701号 ***						
000701	鉄筋ガス圧接 D29-D29		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96924	鉄筋ガス圧接 D29-D29	(") 1.000	箇所	977	(") 977	
	合 計				(") 977	
	単 価				(") 932	
	官積算単価				977	合意率 0.953488
*** B単 - 702号 ***						
000702	捨てコン		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96925	捨てコン 18-15-20	(") 5.500	m3	20,300	(") 111,650	
P96926	捨てコン コンクリート打設手間	(") 5.500	m3	2,247	(") 12,359	
P96927	捨てコン ポンプ圧送 基本料金	(") 1.000	回	97,650	(") 97,650	
	合 計				(") 221,659	
	単 価				(") 187,838	
	官積算単価				221,659	合意率 0.95355
*** B単 - 703号 ***						
000703	基礎コン		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96928	基礎コン 45-18-20	(") 164.000	m3	24,000	(") 3,936,000	
P96929	基礎コン コンクリート打設手間	(") 164.000	m3	798	(") 130,872	
P96930	基礎コン ポンプ圧送 基本料金	(") 1.000	回	63,000	(") 63,000	
P96931	基礎コン ポンプ圧送 圧送料金	(") 164.000	m3	945	(") 154,980	
	合 計				(") 4,284,852	
	単 価				(") 3,609,816	
	官積算単価				4,284,852	合意率 0.953547
*** B単 - 704号 ***						
000704	土間コン		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96932	土間コン 45-15-20	(") 84.900	m3	24,000	(") 2,037,600	
P96933	土間コン コンクリート打設手間	(") 84.900	m3	977	(") 82,947	
P96934	土間コン ポンプ圧送 基本料金	(") 1.000	回	78,750	(") 78,750	
P96935	土間コン ポンプ圧送 圧送料金	(") 84.900	m3	945	(") 80,231	
	合 計				(") 2,279,528	
	単 価				(") 1,877,563	
	官積算単価				2,279,528	合意率 0.953548

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 705号 ***						
000705	躯体コン				(")	歩A
			式		1.000	式 当たり算出
P96936	躯体コン 42-18-20	(")			(")	
		477.000	m3	23,600	11,257,200	
P96937	躯体コン コンクリート打設手間	(")			(")	
		477.000	m3	840	400,680	
P96938	躯体コン ポンプ圧送 基本料金	(")			(")	
		1.000	回	78,750	78,750	
P96939	躯体コン ポンプ圧送 圧送料金	(")			(")	
		477.000	m3	945	450,765	
	合 計				(")	
					12,187,395	
	単 価				(")	
					11,621,266	
	官積算単価				12,187,395	合意率 0.953548
*** B単 - 706号 ***						
000706	シンダーコン				(")	歩A
			式		1.000	式 当たり算出
P96940	シンダーコン 18-15-20	(")			(")	
		15.900	m3	20,300	322,770	
P96941	シンダーコン コンクリート打設手間	(")			(")	
		15.900	m3	1,439	22,880	
P96942	シンダーコン ポンプ圧送 基本料金	(")			(")	
		1.000	回	94,500	94,500	
	合 計				(")	
					440,150	
	単 価				(")	
					419,704	
	官積算単価				440,150	合意率 0.953548
*** B単 - 707号 ***						
000707	普通合板型枠				(")	歩A
			m ²		1.000	m ² 当たり算出
P96943	普通合板型枠	(")			(")	
		1.000	m ²	4,992	4,992	
	合 計				(")	
					4,992	
	単 価				(")	
					4,760	
	官積算単価				4,992	合意率 0.953488
*** B単 - 708号 ***						
000708	打継目地				(")	歩A
			m		1.000	m 当たり算出
P96946	打継目地	(")			(")	
		1.000	m	322	322	
	合 計				(")	
					322	
	単 価				(")	
					307	
	官積算単価				322	合意率 0.953416
*** B単 - 709号 ***						
000709	誘発目地				(")	歩A
			m		1.000	m 当たり算出
P96947	誘発目地	(")			(")	
		1.000	m	348	348	
	合 計				(")	
					348	
	単 価				(")	
					332	
	官積算単価				348	合意率 0.953352
*** B単 - 710号 ***						
000710	耐震スリット 垂直方向				(")	歩A
			m		1.000	m 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96948	耐震スリット 垂直方向	(") 1.000	m	8,185	(") 8,185	
	合計				(") 8,185	
	単価				(") 7,804	
	官積算単価				8,185	合意率 0.953509
	*** B単 - 711号 ***					
000711	耐震スリット 水平方向		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
P96949	耐震スリット 水平方向	(") 1.000	m	3,089	(") 3,089	
	合計				(") 3,089	
	単価				(") 2,945	
	官積算単価				3,089	合意率 0.953372
	*** B単 - 712号 ***					
000712	鉄骨工事(本体)		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96074	鉄骨工事(本体)	(") 1.000	式	19,473,000	(") 19,473,000	
	合計				(") 19,473,000	
	単価				(") 18,568,440	
	官積算単価				19,473,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 713号 ***					
000713	鉄骨工事(母屋)		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96075	鉄骨工事(母屋)	(") 1.000	式	5,966,000	(") 5,966,000	
	合計				(") 5,966,000	
	単価				(") 5,688,867	
	官積算単価				5,966,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 714号 ***					
000714	鉄骨工事(クレーンガーター)		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96076	鉄骨工事(クレーンガーター)	(") 1.000	式	9,173,000	(") 9,173,000	
	合計				(") 9,173,000	
	単価				(") 8,746,896	
	官積算単価				9,173,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 715号 ***					
000715	防水工事		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96077	防水工事	(") 1.000	式	974,000	(") 974,000	
	合計				(") 974,000	
	単価				(") 928,756	
	官積算単価				974,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 716号 ***					
000716	屋根及び樋工事		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96078	屋根及び樋工事	(") 1.000	式	41,592,000	(") 41,592,000	

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 41,592,000	
	単価				(") 39,659,968	
	官積算単価				41,592,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 717号 ***					
000717	金属工事		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96079	金属工事	(") 1.000		1,346,000	(") 1,346,000	
	合計				(") 1,346,000	
	単価				(") 1,283,476	
	官積算単価				1,346,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 718号 ***					
000718	左官工事		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96080	左官工事	(") 1.000	式	2,558,000	(") 2,558,000	
	合計				(") 2,558,000	
	単価				(") 2,439,176	
	官積算単価				2,558,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 719号 ***					
000719	建具工事(アルミ建具工事)		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96081	建具工事(アルミ建具工事)	(") 1.000		24,775,000	(") 24,775,000	
	合計				(") 24,775,000	
	単価				(") 23,624,152	
	官積算単価				24,775,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 720号 ***					
000720	建具工事(シャッター工事)		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96082	建具工事(シャッター工事)	(") 1.000	式	4,806,000	(") 4,806,000	
	合計				(") 4,806,000	
	単価				(") 4,582,752	
	官積算単価				4,806,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 721号 ***					
000721	建具工事((軽量)鋼製建具工事)		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96083	建具工事((軽量)鋼製建具工事)	(") 1.000	式	1,285,000	(") 1,285,000	
	合計				(") 1,285,000	
	単価				(") 1,225,309	
	官積算単価				1,285,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 722号 ***					
000722	建具工事(ガラス工事)		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
P96084	建具工事(ガラス工事)	(") 1.000	式	792,000	(") 792,000	
	合計				(") 792,000	

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 755,210	
	官積算単価				792,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 723号 ***					
000723	塗装工事		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96085	塗装工事	(") 1.000	式	4,360,000	(") 4,360,000	
	合 計				(") 4,360,000	
	単 価				(") 4,157,470	
	官積算単価				4,360,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 724号 ***					
000724	内装・木工事		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96086	内装・木工事	(") 1.000	式	3,974,000	(") 3,974,000	
	合 計				(") 3,974,000	
	単 価				(") 3,789,400	
	官積算単価				3,974,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 725号 ***					
000725	雷保護設備工事		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96087	雷保護設備工事	(") 1.000	式	4,130,000	(") 4,130,000	
	合 計				(") 4,130,000	
	単 価				(") 3,938,153	
	官積算単価				4,130,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 726号 ***					
000726	仕上げユニット工事		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96088	仕上げユニット工事	(") 1.000	式	628,000	(") 628,000	
	合 計				(") 628,000	
	単 価				(") 598,828	
	官積算単価				628,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 727号 ***					
000727	配管・衛生器具設備工事		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96089	配管・衛生器具設備工事	(") 1.000	式	1,319,000	(") 1,319,000	
	合 計				(") 1,319,000	
	単 価				(") 1,257,730	
	官積算単価				1,319,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 728号 ***					
000728	動力設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96090	動力設備	(") 1.000	式	2,555,000	(") 2,555,000	
	合 計				(") 2,555,000	
	単 価				(") 2,436.315	

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,555,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 729号 ***					
000729	電灯コンセント設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96091	電灯コンセント設備	(") 1.000	式	3,696,000	(") 3,696,000	
	合計				(") 3,696,000	
	単価				(") 3,524,313	
	官積算単価				3,696,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 730号 ***					
000730	土工工事		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96092	土工工事(電気設備工事内)	(") 1.000	式	308,000	(") 308,000	
	合計				(") 308,000	
	単価				(") 293,693	
	官積算単価				308,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 731号 ***					
000731	換気設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96093	換気設備	(") 1.000	式	3,814,000	(") 3,814,000	
	合計				(") 3,814,000	
	単価				(") 3,636,832	
	官積算単価				3,814,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 732号 ***					
000732	衛生器具設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96094	衛生器具設備	(") 1.000	式	155,000	(") 155,000	
	合計				(") 155,000	
	単価				(") 147,800	
	官積算単価				155,000	合意率 0.953555
	*** B単 - 733号 ***					
000733	給水設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96095	給水設備	(") 1.000	式	335,000	(") 335,000	
	合計				(") 335,000	
	単価				(") 319,439	
	官積算単価				335,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 734号 ***					
000734	給水設備(土工事-1)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
P96096	給水設備(土工事-1)	(") 1.000	式	270,000	(") 270,000	
	合計				(") 270,000	
	単価				(") 257,457	
	官積算単価				270,000	合意率 0.953546

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 735号 ***						
000735	給水設備(土工事-2)		式		()	歩A
P96097	給水設備(土工事-2)	()	式	8,000	1,000	当たり算出
	合計				()	
	単価				8,000	
	官積算単価				()	合意率
					8,000	0.953571
*** B単 - 736号 ***						
000736	排水設備		式		()	歩A
P96098	排水設備	()	式	101,000	1,000	当たり算出
	合計				()	
	単価				101,000	
	官積算単価				()	合意率
					101,000	0.953547
*** B単 - 737号 ***						
000737	排水設備(土工事-3)		式		()	歩A
P96099	排水設備(土工事-3)	()	式	107,000	1,000	当たり算出
	合計				()	
	単価				107,000	
	官積算単価				()	合意率
					102,030	0.953548
*** B単 - 738号 ***						
000738	諸経費 第2回変更		式		()	歩A
P96135	諸経費 第2回変更	()	式	59,606,000	1,000	当たり算出
	合計				()	
	単価				59,606,000	
	官積算単価				()	合意率
					56,837,182	0.953547
*** B単 - 739号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 制約無		m3		(0.000)	歩A
S02120	構造物取壊し 無筋、制約無、機械、昼間施工	(0.000)	m3	7,875	1,000	当たり算出
	合計				(0)	
	単価				7,875	
	官積算単価				(0)	合意率
					7,510	0.953593
*** B単 - 740号 ***						
000740	中層混合処理 H=5.0m qu=500kN/m2		m3		(0.000)	歩A
S04045	中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m3以上,70	(0.000)	m3	3,707	1,000	当たり算出
	合計				(0)	
	単価				3,707	
	官積算単価				(0)	合意率
					3,541	0.955265

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 741号 ***						
000741	中層混合処理 H=4.8m qu=500kN/m2		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m3以上,70	(0.000) 1.000	m3	3,707	(0) 3,707	S単 440号
	合計				(0) 3,707	
	単価				(0) 3,541	
	官積算単価				3,707	合意率 0.955265
*** B単 - 742号 ***						
000742	中層混合処理 H=4.5m qu=500kN/m2		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m3以上,70	(0.000) 1.000	m3	3,707	(0) 3,707	S単 440号
	合計				(0) 3,707	
	単価				(0) 3,541	
	官積算単価				3,707	合意率 0.955265
*** B単 - 743号 ***						
BA0302	コンクリート		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 1.000	m3	26,300	(0) 26,300	S単 404号
	合計				(0) 26,300	
	単価				(0) 25,123	
	官積算単価				26,300	合意率 0.955265
*** B単 - 744号 ***						
BA0303	型枠		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 1.000	m ²	4,555	(0) 4,555	S単 409号
	合計				(0) 4,555	
	単価				(0) 4,351	
	官積算単価				4,555	合意率 0.955265
*** B単 - 745号 ***						
BA0302	コンクリート		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	(0.000) 1.000	m3	26,830	(0) 26,830	S単 406号
	合計				(0) 26,830	
	単価				(0) 25,630	
	官積算単価				26,830	合意率 0.955265
*** B単 - 746号 ***						
BA0303	型枠		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	8,991	(0) 8,991	S単 410号
	合計				(0) 8,991	
	単価				(0) 8,589	
	官積算単価				8,991	合意率 0.955265

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 747号 ***						
BA0303	型枠		m ²		(0.000)m ²	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	(0.000) 1.000	m ²	12,120	(0) 12,120	S単 411号
	合計				(0) 12,120	
	単価				(0) 11,578	
	官積算単価				12,120	合意率 0.955265
*** B単 - 748号 ***						
BA0302	コンクリート		m ³		(0.000)m ³	歩A
					1.000 m ³	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%	(0.000) 1.000	m ³	26,300	(0) 26,300	S単 407号
	合計				(0) 26,300	
	単価				(0) 25,123	
	官積算単価				26,300	合意率 0.955265
*** B単 - 749号 ***						
BA0303	型枠		m ²		(0.000)m ²	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	8,991	(0) 8,991	S単 410号
	合計				(0) 8,991	
	単価				(0) 8,589	
	官積算単価				8,991	合意率 0.955265
*** B単 - 750号 ***						
B03205	鉄筋 SD345,D16		ton		(0.000)ton	歩A
					1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(0.000) 1.000	ton	169,197	(0) 169,197	S単 437号
	合計				(0) 169,197	
	単価				(0) 161,628	
	官積算単価				169,197	合意率 0.955265
*** B単 - 751号 ***						
B03205	鉄筋 SD345,D13		ton		(0.000)ton	歩A
					1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	174,470	(0) 174,470	S単 312号
	合計				(0) 174,470	
	単価				(0) 166,665	
	官積算単価				174,470	合意率 0.955265
*** B単 - 752号 ***						
B03205	鉄筋 SD345,D16		ton		(0.000)ton	歩A
					1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	172,410	(0) 172,410	S単 313号
	合計				(0) 172,410	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 164,697	
	官積算単価				172,410	合意率 0.955265
	*** B単 - 753号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D19		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	172,410	(0) 172,410	S単 304号
	合 計				(0) 172,410	
	単 価				(0) 164,697	
	官積算単価				172,410	合意率 0.955265
	*** B単 - 754号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D22		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	172,410	(0) 172,410	S単 305号
	合 計				(0) 172,410	
	単 価				(0) 164,697	
	官積算単価				172,410	合意率 0.955265
	*** B単 - 755号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D25		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	172,410	(0) 172,410	S単 310号
	合 計				(0) 172,410	
	単 価				(0) 164,697	
	官積算単価				172,410	合意率 0.955265
	*** B単 - 756号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D29		ton		(0.000) ton 4.150 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 4.150	ton	173,440	(0) 719,776	S単 306号
S03702	【ガス圧接工】 D29+D29,100箇所以上,受けない,無し	(0.000) 31.000	箇所	857	(0) 26,567	S単 314号
	合 計				(0) 746,343	
	単 価				(0) 171,796	
	官積算単価				179,842	合意率 0.955265
	*** B単 - 757号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛㎡		(0.000) 掛㎡ 1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 1.000	掛㎡	4,093	(0) 4,093	S単 361号
	合 計				(0) 4,093	
	単 価				(0) 3,910	
	官積算単価				4,093	合意率 0.955265

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 758号 ***						
B18365	支保 くさび結合支保,40KN/㎡以下		空m3		(0.000)空m3 1.000 空m3	歩A 当たり算出
S18032	支保工 くさび結合支保,40KN/㎡以下,あり	(0.000) 1.000			(0) 3,479	S単 363号
	合計				(0) 3,479	
	単価				(0) 3,323	
	官積算単価				3,479	合意率 0.955265
*** B単 - 759号 ***						
B18365	支保 パイプサポート支保,40KN/㎡以下		空m3		(0.000)空m3 1.000 空m3	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし	(0.000) 1.000			(0) 4,310	S単 364号
	合計				(0) 4,310	
	単価				(0) 4,117	
	官積算単価				4,310	合意率 0.955265
*** B単 - 760号 ***						
000760	耐土圧ゴムプレート FS型 100用 t10×1000		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
P96009	耐土圧ゴムプレート FS型 100用 t10×1000	(0.000) 1.000			(0) 120,000	
T00053	耐土圧ゴムプレート設置	(0.000) 1.000			(0) 22,052	T単 132号
	合計				(0) 142,052	
	単価				(0) 135,697	
	官積算単価				142,052	合意率 0.955265
*** B単 - 761号 ***						
BA0304	目地板		㎡		(0.000)㎡ 1.000 ㎡	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(0.000) 1.000			(0) 3,982	S単 412号
	合計				(0) 3,982	
	単価				(0) 3,804	
	官積算単価				3,982	合意率 0.955265
*** B単 - 762号 ***						
B18287	鋼矢板 6m以下,なし,なし		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S18161	ハイパワ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kw,鋼矢板打設, w型,8.0,なし	(0.000) 1.000			(0) 106,029	S単 459号
	合計				(0) 106,029	
	単価				(0) 101,286	
	官積算単価				106,029	合意率 0.955265
*** B単 - 763号 ***						
B18287	鋼矢板 4m以下,なし,なし		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S18161	ハイパワ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,4m以下,60kw,鋼矢板打設, w型,7.0,なし	(0.000) 1.000			(0) 92,686	S単 460号
	合計				(0) 92,686	
	単価				(0) 88,540	
	官積算単価				92,686	合意率 0.955265

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 764号 ***						
B18287	鋼矢板 4m以下,あり,あり		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S18161	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,4m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,3.5,あり	(0.000) 1.000	枚	6,166	(0) 6,166	S単 461号
P96065	広幅鋼矢板,長さエキストラ考慮(H=3.5m) U形 SYW295 W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	(0.000) 0.216	ton	206,000	(0) 44,496	
	合計				(0) 50,662	
	単価				(0) 48,396	
	官積算単価				50,662	合意率 0.955265
*** B単 - 765号 ***						
B18287	鋼矢板 6m以下,あり,あり		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S18161	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,8.0,あり	(0.000) 1.000	枚	7,149	(0) 7,149	S単 462号
P96010	可とう鋼矢板 2w型 L=8.00m 沈下量100mm	(0.000) 1.000	枚	981,000	(0) 981,000	
	合計				(0) 988,149	
	単価				(0) 943,944	
	官積算単価				988,149	合意率 0.955265
*** B単 - 766号 ***						
B18287	鋼矢板 4m以下,あり,あり		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S18161	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,4m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,7.0,あり	(0.000) 1.000	枚	6,166	(0) 6,166	S単 463号
P96011	可とう鋼矢板 2w型 L=7.00m 沈下量100mm	(0.000) 1.000	枚	868,000	(0) 868,000	
	合計				(0) 874,166	
	単価				(0) 835,060	
	官積算単価				874,166	合意率 0.955265
*** B単 - 767号 ***						
B03205	鉄筋 SD345,D16		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	172,410	(0) 172,410	S単 313号
	合計				(0) 172,410	
	単価				(0) 164,697	
	官積算単価				172,410	合意率 0.955265
*** B単 - 768号 ***						
000768	すみ肉溶接 10mm		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,10mm	(0.000) 1.000	m	2,640	(0) 2,640	S単 416号
	合計				(0) 2,640	
	単価				(0) 2,522	
	官積算単価				2,640	合意率 0.955265
*** B単 - 769号 ***						
000769	グラウトホール L=800		組		(0.000)組 1.000 組	歩A 当たり算出
S02200	グラウトホール工	(0.000) 1.000	組	4,172	(0) 4,172	S単 435号
P96006	グラウトホール SUS304 高800mm	(0.000) 1.000	組	97,500	(0) 97,500	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 101,672	
	単価				(0) 97,124	
	官積算単価				101,672	合意率 0.955265
	*** B単 - 770号 ***					
000770	グラウトホール L=1100		組		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02200	グラウトホール工	(0.000) 1.000	組	4,172	(0) 4,172	S単 435号
P96007	グラウトホール SUS304 高1100mm	(0.000) 1.000	組	130,000	(0) 130,000	
	合計				(0) 134,172	
	単価				(0) 128,170	
	官積算単価				134,172	合意率 0.955265
	*** B単 - 771号 ***					
000771	ステップ B=300		本		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00014	ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250	(0.000) 1.000	本	6,033	(0) 6,033	T単 80号
	合計				(0) 6,033	
	単価				(0) 5,763	
	官積算単価				6,033	合意率 0.955265
	*** B単 - 772号 ***					
B05111	側溝蓋 蓋版,コンクリート鋼製,40kg/枚以下		枚		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	1	(0) 1	S単 441号
P96039	グレーチング SUS304 500W x 1000L	(0.000) 1.000	組	100,750	(0) 100,750	
	合計				(0) 100,751	
	単価				(0) 96,244	
	官積算単価				100,751	合意率 0.955265
	*** B単 - 773号 ***					
000773	均しコンクリート 18N-8-25(20)		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 1.000	m3	34,630	(0) 34,630	S単 476号
	合計				(0) 34,630	
	単価				(0) 33,081	
	官積算単価				34,630	合意率 0.955265
	*** B単 - 774号 ***					
000774	型枠		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	8,991	(0) 8,991	S単 410号
	合計				(0) 8,991	
	単価				(0) 8,589	
	官積算単価				8,991	合意率 0.955265
	*** B単 - 775号 ***					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000775	基礎砕石 RC-40 t150				(0.000)m ³	歩A
			m ³		1.000	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(0.000)			(0)	
		1.000	m ³	1,352	1,352	S単 475号
	合計				(0)	
					1,352	
	単価				(0)	
					1,292	
	官積算単価				1,352	合意率 0.955265
	*** B単 - 776号 ***					
000776	コンクリート 21N-12-25(20)				(0.000)m ³	歩A
			m ³		1.000	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉PB) W/C60%	(0.000)			(0)	
		1.000	m ³	26,300	26,300	S単 182号
	合計				(0)	
					26,300	
	単価				(0)	
					25,123	
	官積算単価				26,300	合意率 0.955265
	*** B単 - 777号 ***					
000777	型枠				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	8,991	8,991	S単 410号
	合計				(0)	
					8,991	
	単価				(0)	
					8,589	
	官積算単価				8,991	合意率 0.955265
	*** B単 - 778号 ***					
000778	円形型枠				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	12,120	12,120	S単 411号
	合計				(0)	
					12,120	
	単価				(0)	
					11,578	
	官積算単価				12,120	合意率 0.955265
	*** B単 - 779号 ***					
000779	鉄筋 SD345, D22				(0.000)ton	歩A
			ton		1.000	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D22, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 地下構造物, 10%未満	(0.000)			(0)	
		1.000	ton	178,836	178,836	S単 438号
	合計				(0)	
					178,836	
	単価				(0)	
					170,836	
	官積算単価				178,836	合意率 0.955265
	*** B単 - 780号 ***					
000780	鉄筋 SD345, D19				(0.000)ton	歩A
			ton		1.000	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 地下構造物, 10%未満	(0.000)			(0)	
		1.000	ton	178,836	178,836	S単 439号
	合計				(0)	
					178,836	
	単価				(0)	
					170,836	
	官積算単価				178,836	合意率 0.955265
	*** B単 - 781号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000781	鉄筋 SD295,D13		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	169,320	(0) 169,320	S単 303号
	合計				(0) 169,320	
	単価				(0) 161,745	
	官積算単価				169,320	合意率 0.955265
	*** B単 - 782号 ***					
000782	足場 手摺先行型枠組		掛㎡		(0.000) 掛㎡ 1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 1.000	掛㎡	4,093	(0) 4,093	S単 361号
	合計				(0) 4,093	
	単価				(0) 3,910	
	官積算単価				4,093	合意率 0.955265
	*** B単 - 783号 ***					
000783	アンカーボルト M20 L=1000mm		本		(0.000) 本 1.000 本	歩A 当たり算出
P96300	アンカーボルト SUS304 M20 L=1000mm	(0.000) 1.000	本	11,850	(0) 11,850	
	合計				(0) 11,850	
	単価				(0) 11,320	
	官積算単価				11,850	合意率 0.955265
	*** B単 - 784号 ***					
BA0103	床掘り		m3		(0.000) m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(0.000) 1.000	m3	246.8	(0) 247	S単 156号
	合計				(0) 247	
	単価				(0) 236	
	官積算単価				247	合意率 0.95377
	*** B単 - 785号 ***					
BA0108	基面整正		㎡		(0.000) ㎡ 1.000 ㎡	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 1.000	㎡	426.3	(0) 426	S単 400号
	合計				(0) 426	
	単価				(0) 406	
	官積算単価				426	合意率 0.95377
	*** B単 - 786号 ***					
000786	人力荒仕上げ		㎡		(0.000) ㎡ 1.000 ㎡	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(0.000) 1.000	㎡	256	(0) 256	S単 251号
	合計				(0) 256	
	単価				(0) 244	
	官積算単価				256	合意率 0.95377
	*** B単 - 787号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0105	土砂等運搬				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	500.3	500	S単 158号
	合計				(0)	
	単価				500	
	官積算単価				(0)	
					477	
					500	合意率 0.95377
	*** B単 - 788号 ***					
BA0110	整地				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S86805	SP【被災地】整地	(0.000)			(0)	
	残土受け入れ地での処理, -, , あり	1.000	m3	126.4	126	S単 155号
	合計				(0)	
	単価				126	
	官積算単価				(0)	
					120	
					126	合意率 0.95377
	*** B単 - 789号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	260.2	260	S単 151号
	合計				(0)	
	単価				260	
	官積算単価				(0)	
					248	
					260	合意率 0.95377
	*** B単 - 790号 ***					
BA0105	土砂等運搬				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	500.3	500	S単 158号
	合計				(0)	
	単価				500	
	官積算単価				(0)	
					477	
					500	合意率 0.95377
	*** B単 - 791号 ***					
000791	埋戻し				(0.000)m3	歩A
	流用土		m3		1.000	当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)			(0)	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	273.5	274	S単 154号
	合計				(0)	
	単価				274	
	官積算単価				(0)	
					261	
					274	合意率 0.95377
	*** B単 - 792号 ***					
BA0229	現場打基礎コンクリート(1500用)				(0.000)m	歩A
	計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり		m		10.000	当たり算出
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート	(0.000)			(0)	
	計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-25(高炉)	2.800	m3	64,990	181,972	S単 473号
	合計				(0)	
	単価				181,972	
	官積算単価				(0)	
					17,356	
					18,197	合意率 0.95377

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 793号 ***						
BA0229	現場打基礎コンクリート(2000用) 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-25(高炉)	(0.000) 3.700	m3	64,990	(0) 240,463	S単 473号
	合計				(0) 240,463	
	単価				(0) 22,935	
	官積算単価				24,046	合意率 0.95377
*** B単 - 794号 ***						
BA0229	現場打基礎コンクリート(2500用) 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-25(高炉)	(0.000) 4.500	m3	64,990	(0) 292,455	S単 473号
	合計				(0) 292,455	
	単価				(0) 27,893	
	官積算単価				29,246	合意率 0.95377
*** B単 - 795号 ***						
BA0223	大型ブロック積(控え1500) 有り,あり		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0267	SP 大型ブロック積 有り,あり	(0.000) 1.000	m ²	31,510	(0) 31,510	S単 470号
	合計				(0) 31,510	
	単価				(0) 30,053	
	官積算単価				31,510	合意率 0.95377
*** B単 - 796号 ***						
BA0223	大型ブロック積(控え2000) 有り,あり		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0267	SP 大型ブロック積 有り,あり	(0.000) 1.000	m ²	40,340	(0) 40,340	S単 471号
	合計				(0) 40,340	
	単価				(0) 38,475	
	官積算単価				40,340	合意率 0.95377
*** B単 - 797号 ***						
BA0223	大型ブロック積(控え2500) 有り,あり		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0267	SP 大型ブロック積 有り,あり	(0.000) 1.000	m ²	48,940	(0) 48,940	S単 472号
	合計				(0) 48,940	
	単価				(0) 46,678	
	官積算単価				48,940	合意率 0.95377
*** B単 - 798号 ***						
BA0221	胴込・裏込コンクリート 大型ブロック,有り,あり		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート 大型ブロック,有り,あり,18-8-40(高炉)	(0.000) 1.000	m3	25,780	(0) 25,780	S単 468号
	合計				(0) 25,780	
	単価				(0) 24,588	
	官積算単価				25,780	合意率 0.95377
*** B単 - 799号 ***						

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0222	胴込・裏込材(砕石)				(0.000)m ³	歩A
	大型ブロック,有り,あり		m ³		1.000 m ³	当たり算出
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石)	(0.000)			(0)	
	大型ブロック,有り,あり,再生砕石 RC-40	1.000	m ³	4,213	4,213	S単 469号
	合計				(0)	
	単価				4,213	
	官積算単価				(0)	
					4,213	合意率 0.95377
	*** B単 - 800号 ***					
000800	目地板				(0.000)m ²	歩A
	ゴム発泡体 t=10mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
P25003	目地板(ゴム発泡体)	(0.000)			(0)	
	硬度20以上 10mm	1.000	m ²	1,210	1,210	
	合計				(0)	
	単価				1,210	
	官積算単価				(0)	
					1,210	合意率 0.95377
	*** B単 - 801号 ***					
BA0230	天端コンクリート				(0.000)m ³	歩A
	計上する,一般養生,あり		m ³		1.000 m ³	当たり算出
SA0274	SP 天端コンクリート	(0.000)			(0)	
	計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)	1.000	m ³	59,350	59,350	S単 474号
	合計				(0)	
	単価				59,350	
	官積算単価				(0)	
					56,606	合意率 0.95377
	*** B単 - 802号 ***					
BA0304	目地板				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0331	SP 目地板	(0.000)			(0)	
	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	2,123	2,123	S単 479号
	合計				(0)	
	単価				2,123	
	官積算単価				(0)	
					2,025	合意率 0.95377
	*** B単 - 803号 ***					
000803	小口止コンクリート				(0.000)m ³	歩A
			m ³		1.000 m ³	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,丸ノ車打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約25m以下,水平距離約20m以下,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	37,990	37,990	S単 477号
	合計				(0)	
	単価				37,990	
	官積算単価				(0)	
					36,234	合意率 0.95377
	*** B単 - 804号 ***					
BA0303	型枠				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,991	8,991	S単 410号
	合計				(0)	
	単価				8,991	
	官積算単価				(0)	
					8,575	合意率 0.95377
	*** B単 - 805号 ***					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000805	仮設鋼矢板(賃料)				(0.000) ton	歩A
	パイプロ工施工部 堤外側		ton		1.000 ton	当たり算出
S17001	鋼矢板	(0.000)			(0)	
	鋼矢板,4型,無,353日,1回	1.000	ton	40,215	40,215	S単 443号
	合計				(0)	
	単価				40,215	(0)
	官積算単価				38,357	合意率
					40,215	0.953797
	*** B単 - 806号 ***					
000806	コーナー鋼矢板(賃料)				(0.000) ton	歩A
	堤外側		ton		1.000 ton	当たり算出
P96302	コーナー鋼矢板(賃料)	(0.000)			(0)	
	型鋼矢板 曲がり90°	1.000	t 供用日	95,310	95,310	
	合計				(0)	
	単価				95,310	(0)
	官積算単価				90,906	合意率
					95,310	0.953797
	*** B単 - 807号 ***					
000807	仮設鋼矢板(賃料)				(0.000) ton	歩A
	パイプロ工施工部 堤内側 短尺部		ton		1.000 ton	当たり算出
S17001	鋼矢板	(0.000)			(0)	
	鋼矢板,4型,無,353日,1回	1.000	ton	40,215	40,215	S単 443号
	合計				(0)	
	単価				40,215	(0)
	官積算単価				38,357	合意率
					40,215	0.953797
	*** B単 - 808号 ***					
000808	コーナー鋼矢板(賃料)				(0.000) t 供用日	歩A
	堤内側		t 供用日		1.000 t 供用日	当たり算出
P96302	コーナー鋼矢板(賃料)	(0.000)			(0)	
	型鋼矢板 曲がり90°	1.000	t 供用日	95,310	95,310	
	合計				(0)	
	単価				95,310	(0)
	官積算単価				90,906	合意率
					95,310	0.953797
	*** B単 - 809号 ***					
000809	仮設鋼矢板頭部溶接処理				(0.000) m	歩A
			m		1.000 m	当たり算出
T00106	鋼矢板頭部溶接処理	(0.000)			(0)	
		1.000	m	6,098	6,098	T単 138号
	合計				(0)	
	単価				6,098	(0)
	官積算単価				5,816	合意率
					6,098	0.953797
	*** B単 - 810号 ***					
000810	修理損耗費・整備費				(0.000) 式	歩A
	パイプロハンマ施工部		式		1.000 式	当たり算出
P96303	修理損耗費	(0.000)			(0)	
	パイプロハンマ施工部	19.180	ton	13,140	252,025	
P96305	整備費	(0.000)			(0)	
		272.250	ton	3,650	993,713	
	合計				(0)	
	単価				1,245,738	(0)
	官積算単価				1,188,181	合意率
					1,245,738	0.953797
	*** B単 - 811号 ***					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000811	仮設鋼矢板(賃料)				(0.000) ton	歩A
	硬質地盤クリア工法施工部 堤外側		ton		1.000 ton	当たり算出
S17001	鋼矢板	(0.000)			(0)	
	鋼矢板,4型,有,353日,1回	1.000	ton	36,565	36,565	S単 444号
	合計				(0)	
	単価				36,565	(0)
	官積算単価				34,876	合意率 0.953797
	*** B単 - 812号 ***					
000812	仮設鋼矢板(賃料)				(0.000) ton	歩A
	硬質地盤クリア工法施工部 堤内側		ton		1.000 ton	当たり算出
S17001	鋼矢板	(0.000)			(0)	
	鋼矢板,4型,有,353日,1回	1.000	ton	36,565	36,565	S単 444号
	合計				(0)	
	単価				36,565	(0)
	官積算単価				34,876	合意率 0.953797
	*** B単 - 813号 ***					
000813	鋼矢板切断				(0.000) m	歩A
	ガス切断		m		1.000 m	当たり算出
S02104	ガス切断	(0.000)			(0)	
	13~17mm	1.000	m	3,293	3,293	S単 254号
	合計				(0)	
	単価				3,293	(0)
	官積算単価				3,141	合意率 0.953797
	*** B単 - 814号 ***					
000814	修理損耗費・整備費				(0.000) 式	歩A
	硬質地盤クリア工法施工部		式		1.000 式	当たり算出
P96304	修理損耗費	(0.000)			(0)	
	硬質地盤クリア工法施工部	13.390	ton	9,490	127,071	
P96305	整備費	(0.000)			(0)	
		319.350	ton	3,650	1,165,628	
	合計				(0)	
	単価				1,292,699	(0)
	官積算単価				1,232,972	合意率 0.953797
	*** B単 - 815号 ***					
000815	仮設鋼矢板設置(既設堤防接続部)				(0.000) 枚	歩A
	材料費含む		枚		40.000 枚	当たり算出
T00085	仮設鋼矢板設置工	(0.000)			(0)	
	型 既設堤防接続部	40.000	枚	8,209	328,360	T単 119号
S02101	電気溶接	(0.000)			(0)	
	すみ肉溶接,16mm	44.000	m	4,500	198,000	S単 252号
S02101	電気溶接	(0.000)			(0)	
	すみ肉溶接,12mm	26.000	m	2,691	69,966	S単 253号
S02200	コンクリート削孔	(0.000)			(0)	
	削孔深さ200mm以上400mm以下	52.000	孔	958.8	49,858	S単 436号
P96018	鋼矢板(中古品 新材×90%)	(0.000)			(0)	
	U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	14.460	ton	180,000	2,602,800	
P96208	平鋼	(0.000)			(0)	
	W=500mm	1.630	ton	178,500	290,955	
P96209	等辺山形鋼	(0.000)			(0)	
	12×150×150mm	0.710	ton	139,500	99,045	
P96210	ケミカルアンカー	(0.000)			(0)	
	M24用	52.000	本	1,150	59,800	
P96211	アンカーボルト	(0.000)			(0)	
	M24,L=400mm	52.000	本	405	21,060	
P96212	急結セメント	(0.000)			(0)	
	#300	566.000	kg	1,150	650,900	
S03019	モルタル工	(0.000)			(0)	
	防水モルタル,床,30mm	4.830	m ²	1,856	8,964	S単 296号
T00087	モルタル現場練合せ	(0.000)			(0)	
	資材なし	0.400	m ³	22,537	9,015	T単 121号
	合計				(0)	
					4,388,723	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 104,649	
	官積算単価				109,718	合意率 0.953797
	*** B単 - 816号 ***					
BA0302	コンクリート				(0.000)m3	歩A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(ル-ン機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	(0.000) 1.000	m3	34,630	1.000 m3 (0) 34,630	歩A 当たり算出 S単 478号
	合 計				(0) 34,630	
	単 価				(0) 33,030	
	官積算単価				34,630	合意率 0.953797
	*** B単 - 817号 ***					
BA0303	型枠				(0.000)m ²	歩A
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	8,991	1.000 m ² (0) 8,991	歩A 当たり算出 S単 410号
	合 計				(0) 8,991	
	単 価				(0) 8,576	
	官積算単価				8,991	合意率 0.953797
	*** B単 - 818号 ***					
000818	削孔 D19用 L=20cm(樹脂系アンカー設置箇所)		孔		(0.000)孔	歩A
S02200	コンクリート削孔 削孔深さ200mm以上400mm以下	(0.000) 1.000	孔	958.8	1.000 孔 (0) 959	歩A 当たり算出 S単 436号
	合 計				(0) 959	
	単 価				(0) 915	
	官積算単価				959	合意率 0.953797
	*** B単 - 819号 ***					
000819	樹脂系アンカー D19用		本		(0.000)本	歩A
P96019	樹脂系アンカー D19用	(0.000) 1.000	本	483	1.000 本 (0) 483	歩A 当たり算出
	合 計				(0) 483	
	単 価				(0) 461	
	官積算単価				483	合意率 0.953797
	*** B単 - 820号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D19		ton		(0.000)ton	歩A
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	172,410	1.000 ton (0) 172,410	歩A 当たり算出 S単 304号
	合 計				(0) 172,410	
	単 価				(0) 164,444	
	官積算単価				172,410	合意率 0.953797
	*** B単 - 821号 ***					
000821	仮設タイロッド・腹起し(設置) SS400 25		ton		(0.000)ton	歩A
T00099	タイロッド方式土留工(上段・設置) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:3.85t	(0.000) 1.000	ton	674.384	1.000 ton (0) 674.384	歩A 当たり算出 T単 133号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 674,384	
	単価				(0) 643,225	
	官積算単価				674,384	合意率 0.953797
	*** B単 - 822号 ***					
000822	仮設タイロッド(材料費) SS400 25		ton		(0.000) ton 1.400 ton	歩A 当たり算出
P96306	タイロッド SS400 25 2本継ぎ L=6.10m(直部)	(0.000) 44.000	組	36,400	(0) 1,601,600	
P96307	タイロッド SS400 25 2本継ぎ 平均L=5.21m(斜部)	(0.000) 8.000	組	34,700	(0) 277,600	
	合計				(0) 1,879,200	
	単価				(0) 1,280,268	
	官積算単価				1,342,286	合意率 0.953797
	*** B単 - 823号 ***					
000823	腹起し(材料費) 溝形鋼 150×75×6.5		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96310	溝形鋼 SS400 150×75×6.5 18.6kg/m	(0.000) 1.000	ton	121,500	(0) 121,500	
	合計				(0) 121,500	
	単価				(0) 115,886	
	官積算単価				121,500	合意率 0.953797
	*** B単 - 824号 ***					
000824	仮設タイロッド・腹起し(設置) HT690 60		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00100	タイロッド方式土留工(下段・設置) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:1.98t	(0.000) 1.000	ton	413,862	(0) 413,862	T単 134号
	合計				(0) 413,862	
	単価				(0) 394,740	
	官積算単価				413,862	合意率 0.953797
	*** B単 - 825号 ***					
000825	仮設タイロッド(材料費) HT690 60		ton		(0.000) ton 7.420 ton	歩A 当たり算出
P96308	タイロッド HT690 60 2本継ぎ L=6.50m(直部)	(0.000) 42.000	組	181,050	(0) 7,604,100	
P96309	タイロッド HT690 60 2本継ぎ 平均L=5.69m(斜部)	(0.000) 8.000	組	170,700	(0) 1,365,600	
	合計				(0) 8,969,700	
	単価				(0) 1,153,002	
	官積算単価				1,208,854	合意率 0.953797
	*** B単 - 826号 ***					
000826	腹起し(材料費) 溝形鋼 250×90×11		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96311	溝形鋼 SS400 250×90×11 40.2kg/m	(0.000) 1.000	ton	134,500	(0) 134,500	
	合計				(0) 134,500	
	単価				(0) 128,286	
	官積算単価				134,500	合意率 0.953797
	*** B単 - 827号 ***					
000827	止水ゴム t10× 210 クロロブレンゴム		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96063	止水ゴム t10× 210 クロロプレンゴム	(0.000) 1.000			(0) 3,190	
	合計				(0) 3,190	
	単価				(0) 3,043	
	官積算単価				3,190	合意率 0.953797
	*** B単 - 828号 ***					
000828	吸出防止材 200×200×10 合織不織布		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
P96064	吸出防止材 200×200×10 合織不織布	(0.000) 1.000			(0) 250	
	合計				(0) 250	
	単価				(0) 238	
	官積算単価				250	合意率 0.953797
	*** B単 - 829号 ***					
000829	足場工 手摺先行型枠組		掛m ²		(0.000)掛m ² 1.000掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 1.000			(0) 4,093	
	合計				(0) 4,093	
	単価				(0) 3,904	
	官積算単価				4,093	合意率 0.953797
	*** B単 - 830号 ***					
000830	足場工 単管傾斜		掛m ²		(0.000)掛m ² 1.000掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管傾斜,あり	(0.000) 1.000			(0) 3,308	
	合計				(0) 3,308	
	単価				(0) 3,155	
	官積算単価				3,308	合意率 0.953797
	*** B単 - 831号 ***					
000831	中詰土投入		m ³		(0.000)m ³ 2,926.300m ³	歩A 当たり算出
J96001	海砂	(0.000) 2,926.300			(0) 3,900	
T00028	中詰土投入	(0.000) 2,926.300			(0) 8,059,030	
	合計				(0) 19,471,600	
	単価				(0) 6,347	
	官積算単価				6,654	合意率 0.953797
	*** B単 - 832号 ***					
000832	中詰盛土		m ³		(0.000)m ³ 1.000m ³	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m ³ 未満,無し,あり	(0.000) 1.000			(0) 274	
	合計				(0) 274	
	単価				(0) 261	
	官積算単価				274	合意率 0.953797
	*** B単 - 833号 ***					
000833	バックホウ搬入・搬出(投入時)		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00045	バックホウ搬入・搬出 BH山積0.08m3(平積0.06m3) 150tCC吊込	(0.000) 1.000			(0) 68,329	(0) 68,329 T単 97号
	合計				(0) 68,329	
	単価				(0) 65,172	
	官積算単価				68,329	合意率 0.953797
	*** B単 - 834号 ***					
000834	振動ローラ搬入・搬出		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出
T00063	振動ローラ搬入・搬出 振動ローラ(土工用)質量11~12t) 150tCC吊込	(0.000) 1.000	回	170,823	(0) 170,823	T単 109号
	合計				(0) 170,823	
	単価				(0) 162,930	
	官積算単価				170,823	合意率 0.953797
	*** B単 - 835号 ***					
000835	仮設防護柵(タイプ1) 設置~賃料		m		(0.000)m 87.800m	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管パイプ型,設置~賃料,351.3m,353日,1回,180<=N1<360,0円,...あり	(0.000) 87.800	m	1,500	(0) 131,700	S単 454号
P96216	キャッチクランプ賃料 48.6	(0.000) 135.000	個	704	(0) 95,040	
P96217	巾木賃料	(0.000) 87.800	m	1,450	(0) 127,310	
	合計				(0) 354,050	
	単価				(0) 3,846	
	官積算単価				4,032	合意率 0.953797
	*** B単 - 836号 ***					
000836	仮設防護柵(タイプ2) 設置~賃料		m		(0.000)m 1.400m	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管パイプ型,設置~賃料,509.6m,364日,1回,360<=N1<720,0円,...あり	(0.000) 1.400	m	1,692	(0) 2,369	S単 455号
P96216	キャッチクランプ賃料 48.6	(0.000) 8.000	個	704	(0) 5,632	
P96217	巾木賃料	(0.000) 1.400	m	1,450	(0) 2,030	
	合計				(0) 10,031	
	単価				(0) 6,834	
	官積算単価				7,165	合意率 0.953797
	*** B単 - 837号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設)(R6.10.1~R8.3.20) 潮遊池		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(0.000) 2.000	箇所	9,175	(0) 18,350	S単 350号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 58,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	(0.000) 1.000	箇所	284,177	(0) 284,177	S単 355号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	(0.000) 1.000	箇所	24,316	(0) 24,316	S単 354号
	合計				(0) 326,843	
	単価				(0) 311,661	
	官積算単価				326,843	合意率 0.953549
	*** B単 - 838号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 二重締切設置時		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(0.000) 1.000	箇所	7,761	(0) 7,761	S単 118号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(0.000) 1.000	箇所	9,175	(0) 9,175	S単 350号

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 46,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	(0.000) 1.000			(0) 225,382	S単 450号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 27,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	(0.000) 1.000			(0) 93,789	S単 356号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,あり	(0.000) 1.000			(0) 54,024	S単 124号
	合計				(0) 390,131	
	単価				(0) 372,009	
	官積算単価				390,131	合意率 0.953548
	*** B単 - 839号 ***					
B18341	受電設備(R6.10.1~R8.3.20)				(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 損料~撤去,535日	(0.000) 1.000			(0) 79,917	S単 456号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.75m	(0.000) 1.000			(0) 2,897	S単 374号
	合計				(0) 82,814	
	単価				(0) 78,967	
	官積算単価				82,814	合意率 0.953543
	*** B単 - 840号 ***					
B18342	配電設備(R6.10.1~R8.3.20)				(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,14,損料~撤去,535日	(0.000) 28.000			(0) 915	S単 457号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,損料~撤去,535日	(0.000) 1.000			(0) 23,936	S単 458号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m	(0.000) 1.000			(0) 2,897	S単 375号
	合計				(0) 52,453	
	単価				(0) 50,016	
	官積算単価				52,453	合意率 0.953548
	*** B単 - 841号 ***					
000841	交通誘導警備員 吐出水槽・建築工事コンクリート打設時				(0.000)人 1.000人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(0.000) 1.000			(0) 14,175	S単 212号
	合計				(0) 14,175	
	単価				(0) 13,595	
	官積算単価				14,175	合意率 0.9591
	*** B単 - 842号 ***					
000842	敷鉄板 敷設~賃料				(0.000)m ² 1.000m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,あり	(0.000) 1.000			(0) 156	S単 451号
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,272日,1回	(0.000) 1.000			(0) 2,370	S単 445号
	合計				(0) 2,526	
	単価				(0) 2,408	
	官積算単価				2,526	合意率 0.95337
	*** B単 - 843号 ***					
000843	敷鉄板 賃料~撤去(R7.2.28からの継続敷設)				(0.000)m ² 1.000m ²	歩A 当たり算出
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,384日,1回	(0.000) 1.000			(0) 2,925	S単 446号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,0,あり	(0.000) 1.000			(0) 145	S単 452号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 3,070	
	単価				(0) 2,927	
	官積算単価				3,070	合意率 0.95337
	*** B単 - 844号 ***					
000844	敷鉄板 設置~賃料~撤去(R7.3.1からの追加分)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0.0,あり	(0.000) 1.000	m ²	156	(0) 156	S単 453号
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,384日,1回	(0.000) 1.000	m ²	2,925	(0) 2,925	S単 446号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0.0,あり	(0.000) 1.000	m ²	145	(0) 145	S単 452号
	合計				(0) 3,226	
	単価				(0) 3,076	
	官積算単価				3,226	合意率 0.95337
	*** B単 - 845号 ***					
000845	鋼矢板打設 型 H=9.0m		枚		(0.000)枚 20.000 枚	歩A 当たり算出
S18161	ハイパワー工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設,型,9.0,あり	(0.000) 20.000	枚	8,151	(0) 163,020	S単 464号
	合計				(0) 163,020	
	単価				(0) 7,772	
	官積算単価				8,151	合意率 0.953523
	*** B単 - 846号 ***					
000846	鋼矢板打設 型 H=10.5m		枚		(0.000)枚 7.000 枚	歩A 当たり算出
S18161	ハイパワー工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,12m以下,60kW,鋼矢板打設,型,10.5,あり	(0.000) 7.000	枚	9,781	(0) 68,467	S単 465号
	合計				(0) 68,467	
	単価				(0) 9,326	
	官積算単価				9,781	合意率 0.953523
	*** B単 - 847号 ***					
000847	鋼矢板溶接加工 ハット形+型		m		(0.000)m 10.500 m	歩A 当たり算出
S02101	電気溶接 V型突合せ両面溶接,11mm	(0.000) 10.500	m	28,609	(0) 300,395	S単 417号
S02116	不足弁償金 ハット形鋼矢板,,	(0.000) 0.910	ton	180,000	(0) 163,800	S単 429号
	合計				(0) 464,195	
	単価				(0) 42,154	
	官積算単価				44,209	合意率 0.953523
	*** B単 - 848号 ***					
000848	大型土のう設置		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	2,266	(0) 2,266	S単 447号
S02116	耐候性大型土のう 3年対応,,	(0.000) 1.000	袋	4,300	(0) 4,300	S単 430号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以 下	(0.000) 0.830	m3	500.3	(0) 415	S単 158号
S18002	大型土のう工 設置,バツ約,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	1,521	(0) 1,521	S単 448号
	合計				(0) 8,502	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 8,107	
	官積算単価				8,502	合意率 0.953523
	*** B単 - 849号 ***					
000849	大型土のう撤去				(0.000)袋	歩A 1.000 袋 当たり算出
S18002	大型土のう工	(0.000)			(0)	
	撤去,バツ杓,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	1.000	袋	738	738	S単 449号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,バツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	0.830	m3	500.3	415	S単 158号
S86805	SP【被災地】整地	(0.000)			(0)	
	残土受け入れ地での処理,-,-,あり	0.830	m3	126.4	105	S単 155号
	合 計				(0) 1,258	
	単 価				(0) 1,200	
	官積算単価				1,258	合意率 0.953523
	*** B単 - 850号 ***					
000850	仮設鋼矢板打込(パイプロ工・長尺矢板L=32.5m) 堤外側(海上施工)				(0.000)枚	歩A 1.000 枚 当たり算出
T00110	パイプロハンマ打込(長尺鋼矢板) 型 根入長25m以下 台船施工	(0.000)			(0)	
		1.000	枚	615,846	615,846	T単 141号
T00104	鋼矢板溶接(縦継ぎ)	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	33,389	33,389	T単 136号
T00105	鋼矢板溶接(横継ぎ)	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	33,389	33,389	T単 137号
	合 計				(0) 682,624	
	単 価				(0) 682,624	
	官積算単価				682,624	合意率 1
	*** B単 - 851号 ***					
000851	仮設鋼矢板打込(パイプロ工・短尺矢板L=15.5m) 堤外側(海上施工)				(0.000)枚	歩A 1.000 枚 当たり算出
T00111	パイプロハンマ打込(短尺鋼矢板) 型 根入長9m以下 台船施工	(0.000)			(0)	
		1.000	枚	432,971	432,971	T単 142号
T00105	鋼矢板溶接(横継ぎ)	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	33,389	33,389	T単 137号
	合 計				(0) 466,360	
	単 価				(0) 466,360	
	官積算単価				466,360	合意率 1
	*** B単 - 852号 ***					
000852	仮設鋼矢板打込(パイプロ工・長尺矢板L=31.5m) 堤内側(海上施工)				(0.000)枚	歩A 1.000 枚 当たり算出
T00110	パイプロハンマ打込(長尺鋼矢板) 型 根入長25m以下 台船施工	(0.000)			(0)	
		1.000	枚	615,846	615,846	T単 141号
T00104	鋼矢板溶接(縦継ぎ)	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	33,389	33,389	T単 136号
T00105	鋼矢板溶接(横継ぎ)	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	33,389	33,389	T単 137号
	合 計				(0) 682,624	
	単 価				(0) 682,624	
	官積算単価				682,624	合意率 1
	*** B単 - 853号 ***					
000853	仮設鋼矢板打込(パイプロ工・短尺矢板L=14.0m) 堤内側(海上施工)				(0.000)枚	歩A 1.000 枚 当たり算出
T00111	パイプロハンマ打込(短尺鋼矢板) 型 根入長9m以下 台船施工	(0.000)			(0)	
		1.000	枚	432,971	432,971	T単 142号
T00105	鋼矢板溶接(横継ぎ)	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	33,389	33,389	T単 137号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0)	
					466,360	
	単価				(0)	
	官積算単価				466,360	合意率 1
	*** B単 - 854号 ***					
000854	仮設鋼矢板打込(硬質地盤クリア工法) 堤外側		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
T00103	鋼矢板継ぎ施工(硬質地盤クリア工法) 型 根入れ長 25m以上	(0.000) 1.000	枚	968,465	(0) 968,465	T単 135号
T00104	鋼矢板溶接(縦継ぎ)	(0.000) 2.000	箇所	33,389	(0) 66,778	T単 136号
T00105	鋼矢板溶接(横継ぎ)	(0.000) 1.000	箇所	33,389	(0) 33,389	T単 137号
	合計				(0) 1,068,632	
	単価				(0) 1,068,632	
	官積算単価				1,068,632	合意率 1
	*** B単 - 855号 ***					
000855	仮設鋼矢板打込(硬質地盤クリア工法) 堤内側		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
T00103	鋼矢板継ぎ施工(硬質地盤クリア工法) 型 根入れ長 25m以上	(0.000) 1.000	枚	968,465	(0) 968,465	T単 135号
T00104	鋼矢板溶接(縦継ぎ)	(0.000) 2.000	箇所	33,389	(0) 66,778	T単 136号
T00105	鋼矢板溶接(横継ぎ)	(0.000) 1.000	箇所	33,389	(0) 33,389	T単 137号
	合計				(0) 1,068,632	
	単価				(0) 1,068,632	
	官積算単価				1,068,632	合意率 1
	*** B単 - 856号 ***					
000856	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		(0.000)回 1.000 回	歩A 当たり算出
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	(0.000) 1.000	回	445,254	(0) 445,254	S単 466号
	合計				(0) 445,254	
	単価				(0) 445,254	
	官積算単価				445,254	合意率 1
	*** B単 - 857号 ***					
000857	中和処理設備(供用)(R6.10.1~R8.3.20) 20m3級		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00034	中和処理設備保守	(0.000) 138.000	回	9,209	(0) 1,270,842	T単 34号
S16001	7L加水中和装置[炭酸ガス式] ,処理量 20m3/h級	(0.000) 34.000	日	9,880	(0) 335,920	S単 328号
S16001	7L加水中和装置[炭酸ガス式] ,処理量 20m3/h級	(0.000) 104.000	日	20,000	(0) 2,080,000	S単 329号
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	(0.000) 23,251.000	kWh	17.27	(0) 401,545	
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ	(0.000) 217.000	kg	305	(0) 66,185	
	合計				(0) 4,154,492	
	単価				(0) 3,961,508	
	官積算単価				4,154,492	合意率 0.953548
	*** B単 - 858号 ***					
000858	汚濁防止フェンス(賃料) 単独フロート 300 H=3m(海側縁切設置時)		m		(0.000)m 125.000 m	歩A 当たり算出
S02114	汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m	(0.000) 7.000	スパン	125.300	(0) 877.100	S単 271号

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00107	汚濁防止フェンス賃料(7スパン分) アンカー込み	(0.000) 218.000			(0) 3,290,056	T単 139号
	合計				(0) 4,167,156	
	単価				(0) 31,789	
	官積算単価				33,337	合意率 0.953554
	*** B単 - 859号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 加-70t		台		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-70t-7,35t吊を超え80t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	(0.000) 1.000	台	1,193,373	(0) 1,193,373	S単 467号
	合計				(0) 1,193,373	
	単価				(0) 1,137,937	
	官積算単価				1,193,373	合意率 0.953547
	*** B単 - 860号 ***					
000860	仮設材輸送(復路) 軽量鋼矢板		ton		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,120kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	(0.000) 1.000	ton	7,990	(0) 7,990	S単 245号
	合計				(0) 7,990	
	単価				(0) 7,619	
	官積算単価				7,990	合意率 0.953566
	*** B単 - 861号 ***					
000861	回航費		回		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
P96315	回航費 クレーン台船(通船込)	(0.000) 1.000	回	1,000,000	(0) 1,000,000	
	合計				(0) 1,000,000	
	単価				(0) 1,000,000	
	官積算単価				1,000,000	合意率 1
	*** B単 - 862号 ***					
B19041	電力基本料金(R6.10~R8.3)		式		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年以上,,	(0.000) 384.000	kW/月	930	(0) 357,120	S単 32号
	合計				(0) 357,120	
	単価				(0) 340,530	
	官積算単価				357,120	合意率 0.953545
	*** B単 - 863号 ***					
000863	変位観測 海側二重締切矢板、堤防部		日		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
T00108	二重締切矢板変位観測 海側二重締切工、4箇所/回	(0.000) 1.000	回	20,595	(0) 20,595	T単 140号
	合計				(0) 20,595	
	単価				(0) 20,595	
	官積算単価				20,595	合意率 1
	*** B単 - 864号 ***					

事業名 八代平野農業水利事業
 工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000864	快適トイレ		月		(0.000)月 1.000月	歩A 当たり算出
P96316	快適トイレ 月額費用	(0.000) 1.000	月	51,000	(0) 51,000	
	合計				(0) 51,000	
	単価				(0) 51,000	
	官積算単価				51,000	合意率 1
	*** B単 - 865号 ***					
000865	快適トイレ(女子トイレ)		月		(0.000)月 1.000月	歩A 当たり算出
P96316	快適トイレ 月額費用	(0.000) 1.000	月	51,000	(0) 51,000	
	合計				(0) 51,000	
	単価				(0) 51,000	
	官積算単価				51,000	合意率 1
	*** B単 - 866号 ***					
000866	消火器		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
P96950	消火器 ABC粉末、蓄圧式、10型、薬剤3kg	(0.000) 1.000	本	6,090	(0) 6,090	
	合計				(0) 6,090	
	単価				(0) 6,090	
	官積算単価				6,090	合意率 1
	*** B単 - 867号 ***					
000867	天井昇降設備		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
P96951	天井昇降設備 フック・手摺・架台 取付工事費含む	(0.000) 1.000	箇所	966,637	(0) 966,637	
	合計				(0) 966,637	
	単価				(0) 966,637	
	官積算単価				966,637	合意率 1
	*** B単 - 868号 ***					
000868	運搬費 天井昇降設備		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
P96952	運搬費 天井昇降設備	(0.000) 1.000	式	200,000	(0) 200,000	
	合計				(0) 200,000	
	単価				(0) 200,000	
	官積算単価				200,000	合意率 1
	*** B単 - 869号 ***					
000869	動力設備		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
P96953	動力設備 温度センサー式稼働方式対応	(0.000) 1.000	式	3,755,000	(0) 3,755,000	
	合計				(0) 3,755,000	
	単価				(0) 3,580,573	
	官積算単価				3,755,000	合意率 0.953548
	*** B単 - 870号 ***					
000870	諸経費 第3回変更		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96954	諸経費 第3回変更	(0.000) 1.000			(0) 63,641,000	
	合計				(0) 63,641,000	
	単価				(0) 60,684,685	
	官積算単価				63,641,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 871号 ***					
000871	不足弁償金 型鋼矢板		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96317	不足弁償金 型鋼矢板	(0.000) 1.000	ton	180,000	(0) 180,000	
	合計				(0) 180,000	
	単価				(0) 171,638	
	官積算単価				180,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 872号 ***					
000872	不足弁償金 コーナー鋼矢板(型 曲がり90°)		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96320	不足弁償金 コーナー鋼矢板(型 曲がり90°)	(0.000) 1.000	ton	246,370	(0) 246,370	
	合計				(0) 246,370	
	単価				(0) 234,925	
	官積算単価				246,370	合意率 0.953547
	*** B単 - 873号 ***					
000873	不足弁償金 型鋼矢板		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
P96318	不足弁償金 型鋼矢板	(0.000) 1.000	ton	180,000	(0) 180,000	
	合計				(0) 180,000	
	単価				(0) 171,638	
	官積算単価				180,000	合意率 0.953547
	*** B単 - 874号 ***					
000874	海側仮締切工地質調査業務(その2)(調査)		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
P96321	海側仮締切工地質調査業務(その2)(調査)	(0.000) 1.000	式	6,950,000	(0) 6,950,000	
	合計				(0) 6,950,000	
	単価				(0) 6,950,000	
	官積算単価				6,950,000	合意率 1
	*** B単 - 875号 ***					
000875	海側仮締切工補足設計業務		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
P96322	海側仮締切工地質調査業務(その2)(解析)	(0.000) 1.000	式	4,590,000	(0) 4,590,000	
	合計				(0) 4,590,000	
	単価				(0) 4,590,000	
	官積算単価				4,590,000	合意率 1
	*** B単 - 876号 ***					
000876	建築部土留工設計業務		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
P96323	建築部土留工設計業務	(0.000) 1.000	式	1,287,000	(0) 1,287,000	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・盛土・まき出し・振動ロバツ()		m3	2,758		歩A・単C
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・盛土・まき出し・締めを計上しない		m3	1,812		歩A・単C
S02112	*** S単 - 15号 *** 工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程 1.0m		日	284		歩A・単C
S02115	*** S単 - 18号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,820		歩A・単C
S02115	*** S単 - 19号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,315		歩A・単C
S02115	*** S単 - 20号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,305		歩A・単C
S02115	*** S単 - 21号 *** 溶接工 溶接工		人	28,875		歩A・単C
S02115	*** S単 - 22号 *** とび工 とび工		人	27,825		歩A・単C
S02115	*** S単 - 23号 *** 据付工 据付工		人	29,715		歩A・単C
S02115	*** S単 - 25号 *** 電工 電工		人	23,415		歩A・単C
S02115	*** S単 - 26号 *** 機械工 機械工		人	28,875		歩A・単C
S02115	*** S単 - 27号 *** 配管工 配管工		人	22,995		歩A・単C
S02115	*** S単 - 28号 *** 設備機械工 設備機械工		人	28,140		歩A・単C
S02115	*** S単 - 29号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,820		歩A・単C
S02115	*** S単 - 30号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,305		歩A・単C
S02115	*** S単 - 31号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,315		歩A・単C
S02116	*** S単 - 32号 *** 基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年以上,,		kWh/月	930		歩A・単C
S02123	*** S単 - 34号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 廃プラスチック		m3	15,000		歩A・単C
S02123	*** S単 - 35号 *** 積込 積込 廃プラスチック		m3	2,500		歩A・単C
S02123	*** S単 - 36号 *** 運搬 運搬 廃プラスチック		m3	5,000		歩A・単C
S03701	*** S単 - 60号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上		ton	149,685		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	*** S単 - 61号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上		ton	147,625		歩A・単C
S03701	*** S単 - 62号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上		ton	152,775		歩A・単C
S03701	*** S単 - 63号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上		ton	152,775		歩A・単C
S03701	*** S単 - 64号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上		ton	152,775		歩A・単C
S03701	*** S単 - 65号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上		ton	153,805		歩A・単C
S03701	*** S単 - 66号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D38,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上		ton	157,925		歩A・単C
S03701	*** S単 - 67号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D41,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上		ton	159,985		歩A・単C
S03702	*** S単 - 71号 *** 【ガス圧接工】 【ガス圧接工】 D29+D29,100箇所以上,受けない,無し		箇所	811		歩A・単C
S03702	*** S単 - 73号 *** 【ガス圧接工】 【ガス圧接工】 D38+D38,100箇所以上,受けない,無し		箇所	2,060		歩A・単C
S03702	*** S単 - 74号 *** 【ガス圧接工】 【ガス圧接工】 D41+D41,100箇所以上,受けない,無し		箇所	3,244		歩A・単C
S15002	*** S単 - 81号 *** 耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり		m	976		歩A・単C
S15003	*** S単 - 82号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費] 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり		m ²	44		歩A・単C
S16001	*** S単 - 88号 *** 加-ラ式ア-ス-ガ[単軸式・直結三点支持式] 加-ラ式ア-ス-ガ[単軸式・直結三点支持式] ,オ-ガ出力(掘削トルク)55kw掘削径450-1000mmリ-ダ 18-21m		日	195,893		歩A・単C
S16001	*** S単 - 89号 *** 加-ラ-ン[油圧駆動式ウ-チ-ラジ-ン型・排対型(1次)] 加-ラ-ン[油圧駆動式ウ-チ-ラジ-ン型・排対型(1次)] ,80t吊		日	138,017		歩A・単C
S16001	*** S単 - 90号 *** ハ-ツクハ[加-ラ型・排対型(1次)] ハ-ツクハ[加-ラ型・排対型(1次)] ,標準ハ-ツク容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		日	49,251		歩A・単C
S16001	*** S単 - 91号 *** ア-ス-ガ(単体)[単軸式・油圧式] ア-ス-ガ(単体)[単軸式・油圧式] ,掘削径450~800mm 最大トルク41~56kN・m		日	80,300		歩A・単C
S16002	*** S単 - 100号 *** 電気溶接機[テ-イ-ゼ-ルエンジン駆動・直流ア-ク式・排対2次] 電気溶接機[テ-イ-ゼ-ルエンジン駆動・直流ア-ク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外		日	4,402		歩A・単C
S16003	*** S単 - 106号 *** アル加水中和装置[炭酸ガス式] アル加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m ³ /h級,交替制補正対象外		供用日	3,240		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16003	*** S単 - 107号 *** 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3,交替制補正対象外		供用日	633		歩A・単C
S16004	*** S単 - 108号 *** ハックル[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] ハックル[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] ハックル(加ラ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り		日	51,143		歩A・単C
S16004	*** S単 - 109号 *** フレン・クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] フレン・クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] フレン・クレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り		日	46,300		歩A・単C
S16004	*** S単 - 110号 *** 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3kVA		日	3,255		歩A・単C
S16004	*** S単 - 114号 *** フレン・クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレン・クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレン・クレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日	51,500		歩A・単C
S18005	*** S単 - 118号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	7,533		歩A・単C
S18007	*** S単 - 124号 *** 排水ポンプ据付撤去(小口径) 排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,あり		箇所	54,024		歩A・単C
S18031	*** S単 - 125号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛㎡	4,093		歩A・単C
S18031	*** S単 - 126号 *** 足場工 足場工 なし,単管,あり		掛㎡	3,907		歩A・単C
S18031	*** S単 - 127号 *** 足場工 足場工 なし,単管傾斜,あり		掛㎡	3,308		歩A・単C
S18032	*** S単 - 129号 *** 支保工 支保工 パイプサポート支保,40kN/㎡以下,なし		空m3	4,310		歩A・単C
S18062	*** S単 - 130号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		㎡	159		歩A・単C
S18062	*** S単 - 131号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去		㎡	68		歩A・単C
S19001	*** S単 - 142号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加ラ・クレーン,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,あり		台	1,102,860		歩A・単C
S19001	*** S単 - 143号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加ラ式杭打機,機械質量60 tを超え100 t以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし		台	2,070,890		歩A・単C
S86102	*** S単 - 149号 *** 【被災地】締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 【被災地】締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0～4.0ton,あり		m3	510		歩A・単C
S86801	*** S単 - 150号 *** SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,オフカット,-,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-		m3	280		歩A・単C
S86802	*** S単 - 151号 *** SP【被災地】積込(ル-ズ) SP【被災地】積込(ル-ズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	260.2		歩A・単C
S86803	*** S単 - 153号 *** SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	1,001		歩A・単C
S86803	*** S単 - 154号 *** SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3	273.5		歩A・単C
S86805	*** S単 - 155号 *** SP【被災地】整地					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり *** S単 - 156号 ***		m3	126.4		歩A・単C
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 158号 ***		m3	246.8		歩A・単C
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下 *** S単 - 163号 ***		m3	500.3		歩A・単C
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり *** S単 - 164号 ***		m ²	428.5		歩A・単C
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり *** S単 - 168号 ***		m ²	857.6		歩A・単C
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cmを超え35cm以下,-,有り,あり *** S単 - 169号 ***		m ²	725.5		歩A・単C
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,- *** S単 - 180号 ***		m	3,061		歩A・単C
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	26,300		歩A・単C
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,100m3以上500m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	23,430		歩A・単C
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	26,300		歩A・単C
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 189号 ***		m ²	4,555		歩A・単C
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 202号 ***		m ²	8,991		歩A・単C
S02112	ハ ック[加-ラ型・~超低・排対型(~2011年規制)] ハ ック[加-ラ型・~超低・排対型(~2011年規制)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3) *** S単 - 204号 ***		日	17,200		歩A・単C
S02114	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板 軽量型 [賃料] *** S単 - 205号 ***		t 供用日	26,180		歩A・単C
S02114	仮囲いフェンス 仮囲いフェンス (基本料) *** S単 - 206号 ***		台	480		歩A・単C
S02114	仮囲いフェンス 仮囲いフェンス (賃料) *** S単 - 207号 ***		台	323		歩A・単C
S02114	スチールベース スチールベース (基本料) *** S単 - 208号 ***		個	40		歩A・単C
S02114	スチールベース スチールベース (賃料) *** S単 - 209号 ***		個	34		歩A・単C
S02114	バリケード バリケード A型 *** S単 - 210号 ***		台	240		歩A・単C
S02114	バリケード バリケード A型(賃料)		台	119		歩A・単C

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 211号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	25,515		歩A・単C
S02115	*** S単 - 212号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,175		歩A・単C
S02115	*** S単 - 213号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	23,205		歩A・単C
S07022	*** S単 - 214号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,片受直管型-フ付,5.0m管,なし		m	1,526		歩A・単C
S16001	*** S単 - 215号 *** ダンプトラック[オロード・ディーゼル] ダンプトラック[オロード・ディーゼル] ,4t積級		日	10,700		歩A・単C
S16001	*** S単 - 216号 *** ダンプトラック[オロード・ディーゼル] ダンプトラック[オロード・ディーゼル] ,10t積級		日	25,900		歩A・単C
S16001	*** S単 - 217号 *** アルカ水中和装置[炭酸ガス式] アルカ水中和装置[炭酸ガス式] ,処理量 20m3/h級		日	11,400		歩A・単C
S16001	*** S単 - 218号 *** アルカ水中和装置[炭酸ガス式] アルカ水中和装置[炭酸ガス式] ,処理量 20m3/h級		日	5,710		歩A・単C
S17001	*** S単 - 219号 *** 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,無,34日,1回		ton	20,301		歩A・単C
S17003	*** S単 - 220号 *** 敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,164日,3回		m ²	578		歩A・単C
S18006	*** S単 - 222号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 244,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし		箇所	1,181,696		歩A・単C
S18006	*** S単 - 224号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 17,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし		箇所	82,332		歩A・単C
S18054	*** S単 - 225号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,164,3,あり		m ²	135		歩A・単C
S18054	*** S単 - 226号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,164,3,あり		m ²	126		歩A・単C
S18062	*** S単 - 229号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m ²	34		歩A・単C
S18062	*** S単 - 230号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	102		歩A・単C
S18103	*** S単 - 231号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料,244日		箇所	119,110		歩A・単C
S18105	*** S単 - 233号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置,0本,IV線,5.5mm ² ,1.75m		極	15,468		歩A・単C
S18105	*** S単 - 235号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置,0本,IV線,5.5mm ² ,1.25m		極	15,419		歩A・単C
S18112	*** S単 - 237号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置~損料,244日		m	1,006		歩A・単C
S18114	*** S単 - 239号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料,244日		箇所	36,451		歩A・単C
S18166	*** S単 - 241号 *** パイプロハンマ工(軽量鋼矢板)					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18166	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) 打設,300mm,発動発電機 *** S単 - 242号 ***		枚	3,665		歩A・単C
	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) 引抜,300mm,発動発電機 *** S単 - 243号 ***		枚	3,665		歩A・単C
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 244号 ***		ton	5,070		歩A・単C
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0 *** S単 - 245号 ***		ton	7,990		歩A・単C
S86801	SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 標準以外, -, -, - *** S単 - 246号 ***		m3	2,465		歩A・単C
	SA0152 SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S単 - 248号 ***		m ²	464		歩A・単C
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() *** S単 - 249号 ***		m3	2,758		歩A・単C
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない *** S単 - 250号 ***		m3	1,812		歩A・単C
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 *** S単 - 251号 ***		m ²	256		歩A・単C
S02101	電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,16mm *** S単 - 252号 ***		m	4,473		歩A・単C
	電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,12mm *** S単 - 253号 ***		m	2,675		歩A・単C
S02104	ガス切断 ガス切断 13~17mm *** S単 - 254号 ***		m	3,241		歩A・単C
	S02111 ハックル [加圧型・クレーン機能付・排対1次] ハックル [加圧型・クレーン機能付・排対1次] 標準バケット容量山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9 *** S単 - 255号 ***		供用日	10,200		歩A・単C
S02111	浅層改良用攪拌混合器 浅層改良用攪拌混合器 深度0.5m以上2.0m以下 *** S単 - 256号 ***		供用日	37,900		歩A・単C
	S02111 浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) 浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) BH加圧型山積0.45m3(平積0.35m3)排ガス対策(1次) *** S単 - 257号 ***		供用日	24,300		歩A・単C
S02111	ハイクロ(単体)[電動式・普通型] ハイクロ(単体)[電動式・普通型] 起振力667~725kN(振動周波数17~21Hz) *** S単 - 258号 ***		供用日	22,900		歩A・単C
	S02111 加圧型[油圧駆動式クレーン・排対型(1次)] 加圧型[油圧駆動式クレーン・排対型(1次)] 150t吊 *** S単 - 259号 ***		供用日	160,000		歩A・単C
S02111	加圧型[油圧駆動式クレーン・排対型(1次)] 加圧型[油圧駆動式クレーン・排対型(1次)] 200t吊 *** S単 - 260号 ***		供用日	201,000		歩A・単C
	S02111 加圧型[油圧駆動式クレーン・排対型(1次)] 加圧型[油圧駆動式クレーン・排対型(1次)] 200t吊 *** S単 - 261号 ***		供用日	170,000		歩A・単C
S02111	*** S単 - 262号 *** クラムシェルバケット		供用日			

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	クラムシェルバケット 山積0.8m(平積0.6m3) *** S単 - 263号 ***		供用日	6,900		歩A・単C
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量45kva *** S単 - 264号 ***		日	4,160		歩A・単C
S02112	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] トラックレール[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊 *** S単 - 265号 ***		日	37,440		歩A・単C
S02112	ハックル[加型・レール・超低・排対型(～2011)] ハックル[加型・レール・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t *** S単 - 266号 ***		日	17,700		歩A・単C
S02112	ハックル[加型・レール・超低・排対型(～2011)] ハックル[加型・レール・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t *** S単 - 267号 ***		日	11,200		歩A・単C
S02112	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・超低・排対(～2次)] 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・超低・排対(～2次)] 吐出量10.5～11.0m3/min *** S単 - 268号 ***		日	5,300		歩A・単C
S02114	敷鉄板 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] *** S単 - 269号 ***		m ² 供用日	782		歩A・単C
S02114	汚濁防止フェンス基本料 汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m *** S単 - 270号 ***		スパン	121,400		歩A・単C
S02114	汚濁防止フェンス賃料(11スパン分) 汚濁防止フェンス賃料(11スパン分) 単独フロート 300 H=3m *** S単 - 271号 ***		日	21,560		歩A・単C
S02114	汚濁防止フェンス基本料 汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m *** S単 - 272号 ***		スパン	125,300		歩A・単C
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 273号 ***		人	29,820		歩A・単C
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 274号 ***		人	21,315		歩A・単C
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 275号 ***		人	25,305		歩A・単C
S02115	溶接工 溶接工 *** S単 - 276号 ***		人	28,875		歩A・単C
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 277号 ***		人	21,315		歩A・単C
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 278号 ***		人	25,515		歩A・単C
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 279号 ***		人	29,820		歩A・単C
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 280号 ***		人	25,305		歩A・単C
S02115	とび工 とび工 *** S単 - 281号 ***		人	27,825		歩A・単C
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 282号 ***		人	25,515		歩A・単C
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B *** S単 - 283号 ***		人	14,175		歩A・単C
S02115	法面工 法面工 *** S単 - 283号 ***		人	29,190		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 284号 *** 設備機械工 設備機械工		人	28,140		歩A・単C
S02115	*** S単 - 285号 *** 電工 電工		人	23,415		歩A・単C
S02115	*** S単 - 286号 *** 機械工 機械工		人	28,875		歩A・単C
S02115	*** S単 - 287号 *** 配管工 配管工		人	22,995		歩A・単C
S02116	*** S単 - 288号 *** 基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年以上,		kW/月	930		歩A・単C
S02123	*** S単 - 289号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	2,350		歩A・単C
S02123	*** S単 - 290号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	1,000		歩A・単C
S02200	*** S単 - 291号 *** コンクリート削孔 コンクリート削孔 削孔深さ200mm以上400mm以下		孔	821.5		歩A・単C
S02200	*** S単 - 292号 *** 削孔 D19用 L=20cm 削孔 D19用 L=20cm 10mm以上30mm未満 200mm以上400mm未満		孔	506		歩A・単C
S02200	*** S単 - 293号 *** 粒径処理 粒径処理 粒径処理率(%) : 80を超え100以下		m3	1,294		歩A・単C
S02706	*** S単 - 294号 *** 【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】 【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】 珪砂吹付工,厚5cm,500㎡以上1000㎡未満,-,吹付工		㎡	6,490		歩A・単C
S02721	*** S単 - 295号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	1		歩A・単C
S03019	*** S単 - 296号 *** モルタル工 モルタル工 防水モルタル,床,30mm		㎡	1,856		歩A・単C
S03053	*** S単 - 297号 *** 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理		㎡	1,974		歩A・単C
S03054	*** S単 - 298号 *** ダウエルバー設置 ダウエルバー設置 D19		本	741		歩A・単C
S03701	*** S単 - 299号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	165,623		歩A・単C
S03701	*** S単 - 300号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,40%以上		ton	147,773		歩A・単C
S03701	*** S単 - 301号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	163,563		歩A・単C
S03701	*** S単 - 302号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	169,743		歩A・単C
S03701	*** S単 - 303号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	168,810		歩A・単C
S03701	*** S単 - 304号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	171,900		歩A・単C

事業名 八代平野農業水利事業						
工事名 北新地排水機場建設工事 (第3回変更)						
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	未満					
	*** S単 - 305号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D22, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満		ton	171,900		歩A・単C
	*** S単 - 306号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満		ton	172,930		歩A・単C
	*** S単 - 307号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D10, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	168,713		歩A・単C
	*** S単 - 308号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	169,743		歩A・単C
	*** S単 - 309号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満		ton	166,750		歩A・単C
	*** S単 - 310号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満		ton	171,900		歩A・単C
	*** S単 - 311号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D35, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満		ton	176,020		歩A・単C
	*** S単 - 312号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満		ton	174,470		歩A・単C
	*** S単 - 313号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D16, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10% 未満		ton	172,410		歩A・単C
	*** S単 - 314号 ***					
S03702	【ガス圧接工】 【ガス圧接工】 D29+D29, 100箇所以上, 受けない, 無し		箇所	811		歩A・単C
	*** S単 - 315号 ***					
S03702	【ガス圧接工】 【ガス圧接工】 D35+D35, 100箇所以上, 受けない, 無し		箇所	1,408		歩A・単C
	*** S単 - 316号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コット・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なわない		枚	1		歩A・単C
	*** S単 - 317号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kgを超え300kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利用撤去を行なわない		m	1		歩A・単C
	*** S単 - 318号 ***					
S16001	ハ ック約[加-ラ型・排対型(2次)] ハ ック約[加-ラ型・排対型(2次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3),		時間	7,923		歩A・単C
	*** S単 - 319号 ***					
S16001	加-ラレン[油圧駆動式ウインチ・ラジ'ブ'型・排対型(1次)] 加-ラレン[油圧駆動式ウインチ・ラジ'ブ'型・排対型(1次)] .150t吊		日	240,425		歩A・単C
	*** S単 - 320号 ***					
S16001	ハ ック約[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ハ ック約[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,		時間	7,933		歩A・単C
	*** S単 - 321号 ***					
S16001	ハ ック約[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	ハ ッカ約[クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準ハ ッット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, *** S単 - 322号 ***		時間	8,163		歩A・単C
	クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・排対型(1次)] クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・排対型(1次)] .200t吊 *** S単 - 323号 ***		日	291,425		歩A・単C
S16001	クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・排対型(1次)] クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・排対型(1次)] .150t吊 *** S単 - 324号 ***		日	240,340		歩A・単C
	クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・排対型(1次)] クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・排対型(1次)] .200t吊 *** S単 - 325号 ***		日	291,283		歩A・単C
S16001	コンクリート吹付機(法面用)[湿式] コンクリート吹付機(法面用)[湿式] 能力0.8~1.2m3/h 所要空気量10~19m3/min, *** S単 - 326号 ***		時間	2,180		歩A・単C
	アルカリ中和装置[炭酸ガス式] アルカリ中和装置[炭酸ガス式] .処理量 20m3/h級 *** S単 - 327号 ***		日	9,120		歩A・単C
S16001	アルカリ中和装置[炭酸ガス式] アルカリ中和装置[炭酸ガス式] .処理量 20m3/h級 *** S単 - 328号 ***		日	5,240		歩A・単C
	アルカリ中和装置[炭酸ガス式] アルカリ中和装置[炭酸ガス式] .処理量 20m3/h級 *** S単 - 329号 ***		日	9,880		歩A・単C
S16001	アルカリ中和装置[炭酸ガス式] アルカリ中和装置[炭酸ガス式] .処理量 20m3/h級 *** S単 - 330号 ***		日	20,000		歩A・単C
	ホーリングマシン[油圧式] ホーリングマシン[油圧式] .5.5kW級,交替制補正対象外 *** S単 - 331号 ***		日	6,739		歩A・単C
S16002	グレートホップ[横型単筒] グレートホップ[横型単筒] .吐出量30~70L/min,交替制補正対象外 *** S単 - 332号 ***		日	2,885		歩A・単C
	小型ハ ッカ約[クロー型・排対型(1次)] 小型ハ ッカ約[クロー型・排対型(1次)] .標準ハ ッット容量 山積0.08m3(平積0.06m3),交替制補正対象外 *** S単 - 333号 ***		日	10,832		歩A・単C
S16002	小型ハ ッカ約[クロー型・排対型(1次)] 小型ハ ッカ約[クロー型・排対型(1次)] .標準ハ ッット容量 山積0.08m3(平積0.06m3),交替制補正対象外 *** S単 - 334号 ***		日	11,258		歩A・単C
	計量器[骨材累加算・機械式] 計量器[骨材累加算・機械式] .ひょう量300kg×1槽・2槽,交替制補正対象外 *** S単 - 335号 ***		日	767		歩A・単C
S16002	ベルトコンベヤ(ホーダブル)[モーター駆動] ベルトコンベヤ(ホーダブル)[モーター駆動] .機長7m 幅350mm,交替制補正対象外 *** S単 - 336号 ***		日	822		歩A・単C
	小型渦巻ホップ[呼水・片吸込・モーター駆動型] 小型渦巻ホップ[呼水・片吸込・モーター駆動型] .口径50mm 全揚程10m,交替制補正対象外 *** S単 - 337号 ***		日	390		歩A・単C
S16003	アルカリ中和装置[炭酸ガス式] アルカリ中和装置[炭酸ガス式] .処理量 20m3/h級,交替制補正対象外 *** S単 - 338号 ***		供用日	3,240		歩A・単C
	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] .容量5m3,交替制補正対象外 *** S単 - 339号 ***		供用日	633		歩A・単C
S16004	ラフレック型[油圧伸縮型・低騒音・排対型(~2011)] ラフレック型[油圧伸縮型・低騒音・排対型(~2011)] ラフレック型(油圧伸縮型),25ton吊り *** S単 - 340号 ***		日	44,900		歩A・単C
	クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・低騒音・排(-2次)] クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・低騒音・排(-2次)] クロー型(油圧式クレーン・クレーン型),150ton吊り *** S単 - 341号 ***		日	125,336		歩A・単C
S16004	クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・低騒音・排(-2次)] クロー型[油圧駆動式クレーン・クレーン型・低騒音・排(-2次)] クロー型(油圧式クレーン・クレーン型),200ton吊り *** S単 - 342号 ***		日	145,336		歩A・単C
	ラフレック型[油圧伸縮型・低騒音・排対型(~2次)] ラフレック型[油圧伸縮型・低騒音・排対型(~2次)] ラフレック型(油圧伸縮型),16ton吊り		日	51,500		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	*** S単 - 343号 *** ハッパ杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(-2011)]					
	ハッパ杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(-2011)]					
	ハッパ杓(加-ラ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り		日	49,661		歩A・単C
S17001	*** S単 - 344号 *** 鋼矢板					
	鋼矢板					
	鋼矢板,4型,無,610日,1回		ton	58,890		歩A・単C
S17002	*** S単 - 345号 *** [質料(H形鋼・山留副部材)]					
	[質料(H形鋼・山留副部材)]					
	H形鋼(山留主部材),350型,-,610日,1回		ton	66,123		歩A・単C
S18001	*** S単 - 346号 *** 土のう工					
	土のう工					
	撤去のみ		m3	9,805		歩A・単C
S18002	*** S単 - 347号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工					
	製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	5,757		歩A・単C
S18002	*** S単 - 348号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工					
	設置,7フレソールン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	1,517		歩A・単C
S18002	*** S単 - 349号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工					
	撤去,7フレソールン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	746		歩A・単C
S18005	*** S単 - 350号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	釜場埋戻・撤去		箇所	9,175		歩A・単C
S18005	*** S単 - 351号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	釜場掘削・設置		箇所	7,505		歩A・単C
S18006	*** S単 - 352号 *** 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	401,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし		箇所	1,942,050		歩A・単C
S18006	*** S単 - 353号 *** 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	70,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし		箇所	339,012		歩A・単C
S18006	*** S単 - 354号 *** 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	7,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし		箇所	24,179		歩A・単C
S18006	*** S単 - 355号 *** 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	58,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし		箇所	284,177		歩A・単C
S18006	*** S単 - 356号 *** 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	27,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし		箇所	93,264		歩A・単C
S18007	*** S単 - 357号 *** 排水ポンプ据付撤去(小口径)					
	排水ポンプ据付撤去(小口径)					
	口径 100mm,あり		箇所	54,024		歩A・単C
S18021	*** S単 - 358号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	なし,設置,H250,0日,1回,なし		ton	40,851		歩A・単C
S18021	*** S単 - 359号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	なし,設置,H300,0日,1回,なし		ton	40,851		歩A・単C
S18024	*** S単 - 360号 *** 横矢板方式土留工(設置・撤去)					
	横矢板方式土留工(設置・撤去)					
	設置		m ²	3,751		歩A・単C
S18031	*** S単 - 361号 *** 足場工					
	足場工					
	なし,手摺先行型枠組,あり		掛m ²	4,093		歩A・単C
S18031	*** S単 - 362号 *** 足場工					
	足場工					
	なし,単管傾斜,あり		掛m ²	3,308		歩A・単C
S18032	*** S単 - 363号 *** 支保工					
	支保工					
	くさび結合支保,40KN/m ² 以下,あり		空m ³	3,479		歩A・単C
S18032	*** S単 - 364号 *** 支保工					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,なし *** S単 - 365号 ***		空m ³	4,310		歩A・単C
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,347.3,あり *** S単 - 366号 ***		m ²	135		歩A・単C
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,347.3,あり *** S単 - 367号 ***		m ²	126		歩A・単C
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,211.1,あり *** S単 - 368号 ***		m ²	2,126		歩A・単C
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,255.1,なし *** S単 - 369号 ***		m ²	2,490		歩A・単C
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去 *** S単 - 370号 ***		m ²	68		歩A・単C
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管H型,設置~賃料,347.5m,335日,1回,180<=N1<360,0円,...あり *** S単 - 371号 ***		m	1,477		歩A・単C
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管H型,撤去,347.5m,335日,1回,180<=N1<360,0円,...あり *** S単 - 372号 ***		m	627		歩A・単C
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 損料~撤去,0日 *** S単 - 373号 ***		箇所	53,184		歩A・単C
	低圧引込設備 低圧引込設備 損料~撤去,426日 *** S単 - 374号 ***		箇所	73,814		歩A・単C
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,撤去,0本,IV線,5.5mm ² ,1.75m *** S単 - 375号 ***		極	2,897		歩A・単C
	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,撤去,0本,IV線,5.5mm ² ,1.25m *** S単 - 376号 ***		極	2,897		歩A・単C
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,損料~撤去,426日 *** S単 - 377号 ***		m	774		歩A・単C
	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,損料~撤去,426日 *** S単 - 378号 ***		箇所	22,314		歩A・単C
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-フル-,80t吊を超え150t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし *** S単 - 379号 ***		台	2,550,370		歩A・単C
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-フル-,150t吊を超え300t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし *** S単 - 380号 ***		台	4,637,796		歩A・単C
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20t以上60t以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり *** S単 - 381号 ***		台	1,871,136		歩A・単C
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) H型D/R(加-フル-油圧駆動式),50~55t吊,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり *** S単 - 382号 ***		台	1,102,860		歩A・単C
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 383号 ***		ton	5,070		歩A・単C
	輸送費(仮設材)					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	10,140		歩A・単C
S19003	*** S単 - 384号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	5,070		歩A・単C
S19003	*** S単 - 385号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	10,140		歩A・単C
S19003	*** S単 - 386号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,120kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	7,990		歩A・単C
S19003	*** S単 - 387号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	8,640		歩A・単C
S86102	*** S単 - 388号 *** 【被災地】締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 【被災地】締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり		m3	510		歩A・単C
S86801	*** S単 - 389号 *** SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,ロ-リカト,-,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-		m3	280		歩A・単C
S86802	*** S単 - 390号 *** SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	260.2		歩A・単C
S86803	*** S単 - 391号 *** SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	1,001		歩A・単C
S86803	*** S単 - 392号 *** SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3	273.5		歩A・単C
S86803	*** S単 - 393号 *** SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	1,106		歩A・単C
S86805	*** S単 - 394号 *** SP【被災地】整地 SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	126.4		歩A・単C
SA0103	*** S単 - 395号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	246.8		歩A・単C
SA0103	*** S単 - 396号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),,-,-		m3	2,032		歩A・単C
SA0121	*** S単 - 397号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,リ-リカト山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下		m3	500.3		歩A・単C
SA0121	*** S単 - 398号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,リ-リカト山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下		m3	2,237		歩A・単C
SA0121	*** S単 - 399号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,リ-リカト山積0.4m3または平積0.8m3,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下		m3	1,060		歩A・単C
SA0151	*** S単 - 400号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	426.3		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	*** S単 - 401号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,		m3	2,923		歩A・単C
SA0221	*** S単 - 402号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,39.0km以下,		m3	4,821		歩A・単C
SA0311	*** S単 - 403号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	34,080		歩A・単C
SA0311	*** S単 - 404号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	26,300		歩A・単C
SA0311	*** S単 - 405号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,100m3以上500m3未満,一般養生,延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	23,430		歩A・単C
SA0311	*** S単 - 406号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	26,830		歩A・単C
SA0311	*** S単 - 407号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	26,300		歩A・単C
SA0311	*** S単 - 408号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バット約(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	35,460		歩A・単C
SA0312	*** S単 - 409号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,555		歩A・単C
SA0312	*** S単 - 410号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,991		歩A・単C
SA0312	*** S単 - 411号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)		m ²	12,120		歩A・単C
SA0331	*** S単 - 412号 *** SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m ²	3,859		歩A・単C
SA0332	*** S単 - 413号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する,CF 300mm x 7mm		m	4,186		歩A・単C
SA0332	*** S単 - 414号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する,止水板各種		m	31,510		歩A・単C
SA0332	*** S単 - 415号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する,止水板各種		m	71,550		歩A・単C
S02101	*** S単 - 416号 *** 電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,10mm		m	2,640		歩A・単C
S02101	*** S単 - 417号 *** 電気溶接 電気溶接 V型突合せ両面溶接,11mm		m	28,609		歩A・単C
S02111	*** S単 - 418号 *** 加圧用[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)] 加圧用[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)] 150t吊		供用日	170,000		歩A・単C
S02111	*** S単 - 419号 *** 起重機船損料					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	起重機船損料 150吊クレーン *** S単 - 420号 ***		供用日	770,500		歩A・単C
	通船損料 通船損料 *** S単 - 421号 ***		供用日	6,500		歩A・単C
S02111	電気溶接機[ディーズ・エンジン駆動・直流アーク式・排対1次] 電気溶接機[ディーズ・エンジン駆動・直流アーク式・排対1次] 最大溶接電流250A *** S単 - 422号 ***		日	2,160		歩A・単C
	クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)] クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)] 70t吊 *** S単 - 423号 ***		供用日	72,300		歩A・単C
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・硬質地盤専用排3] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN 抜力900kN *** S単 - 424号 ***		日	219,000		歩A・単C
	汚濁防止フェンス資材(7スパン分) 汚濁防止フェンス資材(7スパン分) 単独フロート 300 H=3m *** S単 - 425号 ***		日	13,720		歩A・単C
S02115	溶接工 溶接工 *** S単 - 426号 ***		人	28,875		歩A・単C
	船団長 船団長 *** S単 - 427号 ***		人	36,120		歩A・単C
S02115	普通船員 普通船員 *** S単 - 428号 ***		人	26,565		歩A・単C
	とび工 とび工 *** S単 - 429号 ***		人	27,825		歩A・単C
S02116	不足弁償金 不足弁償金 ハット形鋼矢板,, *** S単 - 430号 ***		ton	180,000		歩A・単C
	耐候性大型土のう 耐候性大型土のう 3年対応,, *** S単 - 431号 ***		袋	4,300		歩A・単C
S02116	軽油 軽油 ハット給油,, *** S単 - 432号 ***		L	142		歩A・単C
	雑費 雑費 *** S単 - 433号 ***		式	459		歩A・単C
S02117	雑費 雑費 *** S単 - 434号 ***		式	585		歩A・単C
	構造物取壊し 構造物取壊し 無筋、制約無、機械、昼間施工 *** S単 - 435号 ***		m3	7,875		歩A・単C
S02200	グラウトホール工 グラウトホール工 *** S単 - 436号 ***		組	4,172		歩A・単C
	コンクリート削孔 コンクリート削孔 削孔深さ200mm以上400mm以下 *** S単 - 437号 ***		孔	958.8		歩A・単C
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 *** S単 - 438号 ***		ton	169,197		歩A・単C
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,地下構造物,10%未満 *** S単 - 439号 ***		ton	178,836		歩A・単C
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,地下構造物,10%未満 *** S単 - 440号 ***		ton	178,836		歩A・単C
	S04045 中層混合処理工 中層混合処理工 2m<L 5m,1.000m3以上,70		m3	3,707		歩A・単C

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S05801	*** S単 - 441号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	1		歩A・単C
S16003	*** S単 - 442号 *** ト-カ-ス-ソ-ン[2級以上] ト-カ-ス-ソ-ン[2級以上] ,交替制補正対象外		供用日	912		歩A・単C
S17001	*** S単 - 443号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,無,353日,1回		ton	40,215		歩A・単C
S17001	*** S単 - 444号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,353日,1回		ton	36,565		歩A・単C
S17003	*** S単 - 445号 *** 敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,272日,1回		m ²	2,370		歩A・単C
S17003	*** S単 - 446号 *** 敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,384日,1回		m ²	2,925		歩A・単C
S18002	*** S単 - 447号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋	2,266		歩A・単C
S18002	*** S単 - 448号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,ハ'ウ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋	1,521		歩A・単C
S18002	*** S単 - 449号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,ハ'ウ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋	738		歩A・単C
S18006	*** S単 - 450号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 46,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし		箇所	225,382		歩A・単C
S18054	*** S単 - 451号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,あり		m ²	156		歩A・単C
S18054	*** S単 - 452号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,0,あり		m ²	145		歩A・単C
S18054	*** S単 - 453号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,0,0,あり		m ²	156		歩A・単C
S18076	*** S単 - 454号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管ハ'イ'型,設置~賃料,351.3m,353日,1回,180<=N1<360,0円,,,あり		m	1,500		歩A・単C
S18076	*** S単 - 455号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管ハ'イ'型,設置~賃料,509.6m,364日,1回,360<=N1<720,0円,,,あり		m	1,692		歩A・単C
S18103	*** S単 - 456号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 損料~撤去,535日		箇所	79,917		歩A・単C
S18112	*** S単 - 457号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,損料~撤去,535日		m	915		歩A・単C
S18114	*** S単 - 458号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,損料~撤去,535日		箇所	23,936		歩A・単C
S18161	*** S単 - 459号 *** ハ'イ'型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) ハ'イ'型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,8.0,なし		枚	106,029		歩A・単C
S18161	*** S単 - 460号 *** ハ'イ'型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) ハ'イ'型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,4m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,7.0,なし		枚	92,686		歩A・単C
S18161	*** S単 - 461号 *** ハ'イ'型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) ハ'イ'型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,4m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,3.5,あり		枚	6,166		歩A・単C
S18161	*** S単 - 462号 *** ハ'イ'型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設)					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾜｰ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,8.0,あり *** S単 - 463号 ***		枚	7,149		歩A・単C
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾜｰ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,4m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,7.0,あり *** S単 - 464号 ***		枚	6,166		歩A・単C
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾜｰ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設, 型,9.0,あり *** S単 - 465号 ***		枚	8,151		歩A・単C
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾜｰ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,12m以下,60kW,鋼矢板打設, 型,10.5,あり *** S単 - 466号 ***		枚	9,781		歩A・単C
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤ｸﾘｱ工法) 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤ｸﾘｱ工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入 *** S単 - 467号 ***		回	445,254		歩A・単C
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) ｸﾘｰﾝ-ｼﾝｸﾞ,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし		台	1,193,373		歩A・単C
SA0265	*** S単 - 468号 *** SP 胴込・裏込コンクリート SP 胴込・裏込コンクリート 大型ﾌﾞﾛｯｸ,有り,あり,18-8-40(高炉) *** S単 - 469号 ***		m3	25,780		歩A・単C
	SA0266 SP 胴込・裏込材(砕石) SP 胴込・裏込材(砕石) 大型ﾌﾞﾛｯｸ,有り,あり,再生砕石 RC-40 *** S単 - 470号 ***		m3	4,213		歩A・単C
SA0267	SP 大型ブロック積 SP 大型ブロック積 有り,あり *** S単 - 471号 ***		m ³	31,510		歩A・単C
	SA0267 SP 大型ブロック積 SP 大型ブロック積 有り,あり *** S単 - 472号 ***		m ³	40,340		歩A・単C
SA0267	SP 大型ブロック積 SP 大型ブロック積 有り,あり *** S単 - 473号 ***		m ³	48,940		歩A・単C
	SA0273 SP 現場打基礎コンクリート SP 現場打基礎コンクリート 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-25(高炉) *** S単 - 474号 ***		m3	64,990		歩A・単C
SA0274	SP 天端コンクリート SP 天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉) *** S単 - 475号 ***		m3	59,350		歩A・単C
	SA0301 SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm *** S単 - 476号 ***		m ³	1,352		歩A・単C
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾘｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	34,630		歩A・単C
	SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ｸﾘｰﾝ車打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,高さ約25m以下,水平距離約 20m以下,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 477号 ***		m3	37,990		歩A・単C
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾘｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65% *** S単 - 478号 ***		m3	34,630		歩A・単C
	SA0331 SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm *** S単 - 479号 ***		m ²	2,123		歩A・単C
T00001	*** T単 - 1号 *** コンクリート杭プレボーリング工法					
	上SC 6005m+中PHC 600A11m+下PHC 600A12m *** T単 - 2号 ***		本	853,026		歩A・単C
T00002	コンクリート杭プレボーリング工法					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00003	上SC 7006m+中PHC 700A11m+下PHC 700A12m *** 丁単 - 3号 *** コンクリート杭プレボーリング工法		本	1,074,610		歩A・単C
T00012	上SC 6006m+中PHC 600A11m+下PHC 600A12m *** 丁単 - 12号 *** コンクリート杭プレボーリング工法		本	1,058,207		歩A・単C
T00020	上PHC 600A11m+中PHC 600A11m+下PHC 600A12m *** 丁単 - 20号 *** ひび割れ誘発目地		本	756,966		歩A・単C
T00021	W=600 (T部材有り) *** 丁単 - 21号 *** ひび割れ誘発目地 (0.29m当)		m	17,665		歩A・単C
T00022	W=1300 (T部材有り) *** 丁単 - 22号 *** ひび割れ誘発目地 (2.99m当)		m	29,579		歩A・単C
T00023	W=1300 (T部材有り) *** 丁単 - 23号 *** ひび割れ誘発目地 (4.44m当)		m	24,182		歩A・単C
T00024	W=1300 (T部材有り) *** 丁単 - 24号 *** ひび割れ誘発目地		m	22,848		歩A・単C
T00025	W=1997 ~ 2229 (T部材有り) *** 丁単 - 25号 *** ひび割れ誘発目地		m	49,953		歩A・単C
T00026	W=2229 ~ 2519 *** 丁単 - 26号 *** ひび割れ誘発目地		m	47,784		歩A・単C
T00027	W=2519 ~ 2810 *** 丁単 - 27号 *** ひび割れ誘発目地		m	57,888		歩A・単C
T00032	W=2810 ~ 3100 *** 丁単 - 32号 *** 中和処理設備設置		m	61,092		歩A・単C
T00034	20m3級 *** 丁単 - 34号 *** 中和処理設備保守		箇所	435,642		歩A・単C
T00036	*** 丁単 - 36号 *** ひび割れ誘発目地 (5.99m当)		回	9,209		歩A・単C
T00042	W=1300 (T部材有り) *** 丁単 - 42号 *** 水槽設置工		m	22,720		歩A・単C
T00050	*** 丁単 - 50号 *** 除塵機点検歩廊設置		基	24,012		歩A・単C
T00059	*** 丁単 - 59号 *** 吐き出し水槽タラップ設置		式	345,240		歩A・単C
T00061	*** 丁単 - 61号 *** 杭頭中詰養生材設置		式	302,169		歩A・単C
T00062	600用 L=700mm *** 丁単 - 62号 *** 杭頭中詰養生材引抜		個	4,381		歩A・単C
T00064	600用 L=700mm *** 丁単 - 64号 *** 杭頭中詰養生材設置		個	5,107		歩A・単C
T00065	600用 L=1,220mm *** 丁単 - 65号 *** 杭頭中詰養生材引抜		個	4,611		歩A・単C
T00066	600用 L=1,220mm *** 丁単 - 66号 *** 杭頭中詰養生材設置		個	5,918		歩A・単C
	700用 L=1,220mm		個	4,611		歩A・単C

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00067	杭頭中詰養生材引抜 *** T単 - 67号 *** 700用 L=1,220mm		個	5,918		歩A・単C
T00071	塩ビ管 300布設 *** T単 - 70号 ***		式	45,780		歩A・単C
T00073	土のう工材料費除く *** T単 - 71号 ***		m3	21,102		歩A・単C
T00074	仕揃え~設置 *** T単 - 72号 *** 仮囲いフェンス設置		m	4,287		歩A・単C
T00075	*** T単 - 73号 *** 仮囲いフェンス撤去		m	3,062		歩A・単C
T00076	*** T単 - 74号 *** 矢板止水処理		箇所	121,030		歩A・単C
T00078	既設機場との接続部 *** T単 - 76号 *** 試験掘		式	3,073,018		歩A・単C
T00006	作業日数:27日 *** T単 - 77号 *** パイプロハンマ継ぎ施工(鋼矢板)		枚	106,932		歩A・単C
T00007	型 根入長25m以下 *** T単 - 78号 *** パイプロハンマ工(鋼矢板引抜き)		枚	17,239		歩A・単C
T00013	*** T単 - 79号 *** バックホウ搬入・搬出		回	170,823		歩A・単C
T00014	BH山積0.45m3(平積0.35m3) 150tCC吊込 *** T単 - 80号 *** ステップ		本	6,033		歩A・単C
T00015	樹脂加工品 径19 幅300 長250 *** T単 - 81号 *** ひび割れ誘発目地(吸込水槽)		m	21,398		歩A・単C
T00016	W=800(T部材無し) *** T単 - 82号 *** ひび割れ誘発目地(吸込水槽)		m	26,961		歩A・単C
T00017	W=1200(T部材無し) *** T単 - 83号 *** ひび割れ誘発目地		m	21,652		歩A・単C
T00018	W=800(T部材有り) *** T単 - 84号 *** ひび割れ誘発目地		m	27,198		歩A・単C
T00019	W=1200(T部材有り) *** T単 - 85号 *** マンホール		枚	231,001		歩A・単C
T00028	900 T-14 *** T単 - 86号 *** 中詰土投入		m3	2,754		歩A・単C
T00029	*** T単 - 87号 *** 中詰土掘削		m3	2,829		歩A・単C
T00030	*** T単 - 88号 *** 汚濁防止フェンス設置		m	1,767		歩A・単C
T00031	*** T単 - 89号 *** 汚濁防止フェンス撤去		m	1,220		歩A・単C
T00033	*** T単 - 90号 *** 中和処理設備撤去		箇所	337,614		歩A・単C
T00034	20m3級 *** T単 - 91号 *** 中和処理設備保守					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00037	*** 丁単 - 92号 *** 削孔(粘性土)		回	9,209		歩A・単C
T00038	86 *** 丁単 - 93号 *** 削孔(砂質土)		m	9,939		歩A・単C
T00039	86 *** 丁単 - 94号 *** ホ-リソグ マシ設置・撤去(0-列-式)		m	11,740		歩A・単C
T00043	*** 丁単 - 95号 *** 水槽撤去工		回	81,028		歩A・単C
T00044	*** 丁単 - 96号 *** バックホウ搬入・搬出		基	13,900		歩A・単C
T00045	BH山積0.45m3(平積0.35m3) 200tCC吊込 *** 丁単 - 97号 *** バックホウ搬入・搬出		回	196,323		歩A・単C
T00046	BH山積0.08m3(平積0.06m3) 150tCC吊込 *** 丁単 - 98号 *** バックホウ搬入・搬出		回	68,329		歩A・単C
T00048	BH山積0.08m3(平積0.06m3) 200tCC吊込 *** 丁単 - 99号 *** 捨石復旧		回	78,529		歩A・単C
T00049	*** 丁単 - 100号 *** 捨石均し		m ³	1,856		歩A・単C
T00051	*** 丁単 - 101号 *** 根固め撤去		m ²	1,314		歩A・単C
T00052	*** 丁単 - 102号 *** 根固め復旧		m ³	4,079		歩A・単C
T00054	*** 丁単 - 103号 *** 沈下板(地表面型沈下計)設置		m ³	6,194		歩A・単C
T00055	H=2800 *** 丁単 - 104号 *** 沈下板(地表面型沈下計)設置		箇所	10,658		歩A・単C
T00056	H=8200 *** 丁単 - 105号 *** 沈下板(地表面型沈下計)設置		箇所	26,644		歩A・単C
T00057	H=8950 *** 丁単 - 106号 *** スクリュ-式沈下計設置		箇所	27,710		歩A・単C
T00058	H=6120 *** 丁単 - 107号 *** スクリュ-式沈下計設置		箇所	31,973		歩A・単C
T00060	H=12120 *** 丁単 - 108号 *** 可とう継手設置		箇所	63,945		歩A・単C
T00063	2- 3800×2000 *** 丁単 - 109号 *** 振動ローラ搬入・搬出		基	246,024		歩A・単C
T00068	振動ローラ(土工用)質量11~12t) 150tCC吊込 *** 丁単 - 110号 *** ひび割れ誘発目地(導水路)		回	170,823		歩A・単C
T00069	W=800(T部材無し) *** 丁単 - 111号 *** ひび割れ誘発目地(導水路)		m	21,237		歩A・単C
T00077	W=1200(T部材無し) *** 丁単 - 112号 *** 塩ビ管 300撤去		m	26,985		歩A・単C
			m	737		歩A・単C

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00079	*** T単 - 113号 *** プリズム設置		個	8,583		歩A・単C
T00080	*** T単 - 114号 *** 仮設用モルタル吹付工 t=30mm		m ²	1,971		歩A・単C
T00081	*** T単 - 115号 *** 塩ビ管 600撤去		m	1,585		歩A・単C
T00082	*** T単 - 116号 *** 鉄筋挿入工 D19,L=3000mm		本	26,391		歩A・単C
T00083	*** T単 - 117号 *** 差筋アンカー D16,L=1000mm		本	7,450		歩A・単C
T00084	*** T単 - 118号 *** 差筋アンカー D16,L=800mm		本	5,953		歩A・単C
T00085	*** T単 - 119号 *** 仮設鋼矢板設置工 型 既設堤防接続部		枚	7,923		歩A・単C
T00086	*** T単 - 120号 *** 仮設鋼矢板撤去工 型 既設堤防接続部		枚	4,755		歩A・単C
T00087	*** T単 - 121号 *** モルタル現場練合せ 資材なし		m ³	22,537		歩A・単C
T00088	*** T単 - 122号 *** タイロッド方式土留工(設置) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:3.55t		ton	607,425		歩A・単C
T00089	*** T単 - 123号 *** タイロッド方式土留工(撤去) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:3.55t		ton	293,205		歩A・単C
T00090	*** T単 - 124号 *** タイロッド方式土留工(設置) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:1.15t		ton	286,343		歩A・単C
T00091	*** T単 - 125号 *** タイロッド方式土留工(撤去) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:1.16t		ton	138,109		歩A・単C
T00092	*** T単 - 126号 *** 汚濁防止フェンス賃料(11スパン分) アンカー込み		日	23,716		歩A・単C
T00093	*** T単 - 127号 *** 固化材散布		ton	22,305		歩A・単C
T00094	*** T単 - 128号 *** 攪拌混合		m ³	882		歩A・単C
T00096	*** T単 - 129号 *** 有孔管人力布設 50		m	807		歩A・単C
T00097	*** T単 - 130号 *** 有孔管人力撤去 50		m	404		歩A・単C
T00098	*** T単 - 131号 *** 塩ビ管 600布設		m	3,238		歩A・単C
T00053	*** T単 - 132号 *** 耐土圧ゴムプレート設置		m	22,052		歩A・単C
T00099	*** T単 - 133号 *** タイロッド方式土留工(上段・設置) タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:3.85t		ton	674,384		歩A・単C
T00100	*** T単 - 134号 *** タイロッド方式土留工(下段・設置)					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00103	タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:1.98t *** T単 - 135号 *** 鋼矢板継ぎ施工(硬質地盤クリア工法)		ton	413,862		歩A・単C
T00104	型 根入れ長 25m以上 *** T単 - 136号 *** 鋼矢板溶接(縦継ぎ)		枚	968,465		歩A・単C
T00105	*** T単 - 137号 *** 鋼矢板溶接(横継ぎ)		箇所	33,389		歩A・単C
T00106	*** T単 - 138号 *** 鋼矢板頭部溶接処理		箇所	33,389		歩A・単C
T00107	*** T単 - 139号 *** 汚濁防止フェンス賃料(7スパン分)		m	6,098		歩A・単C
T00108	アンカー込み *** T単 - 140号 *** 二重締切矢板変位観測		日	15,092		歩A・単C
T00110	海側二重締切工、4箇所/回 *** T単 - 141号 *** パイプロハンマ打込(長尺鋼矢板)		回	20,595		歩A・単C
T00111	型 根入れ長25m以下 台船施工 *** T単 - 142号 *** パイプロハンマ打込(短尺鋼矢板)		枚	615,846		歩A・単C
	型 根入れ長9m以下 台船施工		枚	432,971		歩A・単C
C00001	*** C単 - 1号 *** ひび割れ誘発目地(労務)					
C00002	W=600 *** C単 - 2号 *** ひび割れ誘発目地(労務)		m	5,116		歩A・単C
C00003	W=1300 *** C単 - 3号 *** ひび割れ誘発目地(労務)		m	3,624		歩A・単C
C00004	W=1997~2229 *** C単 - 4号 *** ひび割れ誘発目地(労務)		m	12,576		歩A・単C
C00005	W=2229~2519 *** C単 - 5号 *** ひび割れ誘発目地(労務)		m	13,642		歩A・単C
C00006	W=2519~2810 *** C単 - 6号 *** ひび割れ誘発目地(労務)		m	16,839		歩A・単C
C00007	W=2810~3100 *** C単 - 7号 *** 吐き出し水槽タラップ設置		式	147,579		歩A・単C
C00008	*** C単 - 12号 *** クラムシェルバケット(投入)					
C00009	山積0.8m3(平積0.6m3) *** C単 - 13号 *** クラムシェルバケット(掘削)		日	10,902		歩A・単C
C00010	山積0.8m3(平積0.6m3) *** C単 - 14号 *** ひび割れ誘発目地(労務)		日	10,902		歩A・単C
C00011	W=800 *** C単 - 15号 *** ひび割れ誘発目地(労務)		m	5,648		歩A・単C
C00012	W=1200 *** C単 - 16号 *** 空気圧縮機運転		m	7,247		歩A・単C
C00013	可搬・エンジン駆動 吐出量10.5~11.0m3/min,0.7MPa *** C単 - 17号 *** 発動発電機運転		日	18,293		歩A・単C

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバ()				
R01002	特殊作業員		0.340	人	25,305	8,604
R01003	普通作業員		0.850	人	21,315	18,118
Y00004	諸雑費 10%		0.100		8,604	860
	合計				27,582	算出数量 10.000 m3
	単価			m3		2,758
*** S単 - 4号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員		0.850	人	21,315	18,118
	合計				18,118	算出数量 10.000 m3
	単価			m3		1,812
*** S単 - 15号 ***						
S02112	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)		日		1,000	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径100mm 全揚程 10m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	284円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F05021	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程 10m		1.000	日	284	284
	合計				284	算出数量 1.000 各単位
	単価				284	
*** S単 - 18号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(D3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	29,820	29,820
	合計				29,820	算出数量 1.000 人
	単価				29,820	
*** S単 - 19号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(D3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
	合計				21,315	算出数量 1.000 人
	単価				21,315	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
	合計				25,305	算出数量 1.000 人
	単価				25,305	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	
	合計				28,875	算出数量 1.000 人
	単価				28,875	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	27,825	27,825	
	合計				27,825	算出数量 1.000 人
	単価				27,825	
	*** S単 - 23号 ***					
S02115	据付工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03002 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	1.000	人	29,715	29,715	
	合計				29,715	算出数量 1.000 人
	単価				29,715	
	*** S単 - 25号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01013 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	23,415	23,415	
	合計				23,415	算出数量 1.000 人
	単価				23,415	
	*** S単 - 26号 ***					
S02115	機械工		人		1.000	歩A 当たり算出
	機械工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R03005 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03005	機械工	1.000	人	28,875	28,875	
	合計				28,875	算出数量 1.000 人
	単価				28,875	
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	配管工		人		1.000	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02006 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02006	配管工	1.000	人	22,995	22,995	
	合計				22,995	算出数量 1.000 人
	単価				22,995	
	*** S単 - 28号 ***					
S02115	設備機械工		人		1.000	歩A 当たり算出
	設備機械工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02019 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02019	設備機械工	1.000	人	28,140	28,140	
	合計				28,140	算出数量 1.000 人
	単価				28,140	
	*** S単 - 29号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
	合計				29,820	算出数量 1.000 人
	単価				29,820	
	*** S単 - 30号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
	合計				25,305	算出数量 1.000 人
	単価				25,305	
	*** S単 - 31号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
	合計				21,315	算出数量 1.000 人
	単価				21,315	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年以上,,		kw/月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P31007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P31007	基本電力料 低圧用業持1年以上	1.000	kw/月	930.20	930	
	合計				930	算出数量 1.000 各単位
	単価				930	
	*** S単 - 34号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 廃プラスチック		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96061 廃プラスチック 0円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96061	産業廃棄物処理費 廃プラスチック	1.000	m3	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S02123	積込 積込 廃プラスチック		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96062 廃プラスチック 0円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96062	積込 廃プラスチック	1.000	m3	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 36号 ***					
S02123	運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	運搬 廃プラスチック					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)地域資材単価コード	P96058				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)資材規格	廃プラスチック				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	0円				
P96058	運搬 廃プラスチック	1.000	m3	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 60号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)規格区分	SD295				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)径区分	D13				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	40%以上				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	102,000	105,060	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.700	ton	63,750	44,625	
	合計				149,685	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		149,685	
	*** S単 - 61号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)規格区分	SD295				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)径区分	D16				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	40%以上				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	100,000	103,000	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.700	ton	63,750	44,625	
	合計				147,625	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		147,625	
	*** S単 - 62号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)規格区分	SD345				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)径区分	D19				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 40%以上				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.700	ton	63,750	44,625	
	合計				152,775	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		152,775	
	*** S単 - 63号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D22		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t以上				
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 40%以上				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.700	ton	63,750	44,625	
	合計				152,775	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		152,775	
	*** S単 - 64号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D25		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t以上				
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 40%以上				
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.700	ton	63,750	44,625	
	合計				152,775	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		152,775	
	*** S単 - 65号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D29		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t以上				
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 40%以上				
P18235	異形棒鋼 SD345 D29	1.030	ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.700	ton	63,750	44,625	
	合計				153,805	算出数量 1.000 ton

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		153,805	
	*** S単 - 66号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D38, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁 無し), 40%以上					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D38 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 40%以上				
P18238	異形棒鋼 SD345 D38	1.030	ton	110,000	113,300	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.700	ton	63,750	44,625	
	合 計				157,925	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		157,925	
	*** S単 - 67号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D41, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁 無し), 40%以上					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D41 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 40%以上				
P18244	異形棒鋼 SD345 D41	1.030	ton	112,000	115,360	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.700	ton	63,750	44,625	
	合 計				159,985	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		159,985	
	*** S単 - 71号 ***					
S03702	【ガス圧接工】		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	【ガス圧接工】 D29+D29, 100箇所以上, 受けない, 無し					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)規格 2)施工規模 3)時間的制約 4)夜間作業	D29+D29 100箇所以上 受けない 無し				
A01025	鉄筋工(ガス圧接工) D29+D29	1.000	箇所	811	811	
	合 計				811	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		811	
	*** S単 - 73号 ***					
S03702	【ガス圧接工】		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	【ガス圧接工】 D38+D38, 100箇所以上, 受けない, 無し					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)規格 2)施工規模 3)時間的制約 4)夜間作業	D38+D38 100箇所以上 受けない 無し				
A01028	鉄筋工(ガス圧接工) D38+D38	1.000	箇所	2,060	2,060	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,060	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		2,060	
	*** S単 - 74号 ***					
S03702	【ガス圧接工】 【ガス圧接工】 D41+D41,100箇所以上,受けなし,無し		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1)規格 2)施工規模 3)時間的制約 4)夜間作業	D41+D41 100箇所以上 受けなし 無し				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
A01029	鉄筋工(ガス圧接工) D41+D41	1.000	箇所	3,244	3,244	
	合計				3,244	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		3,244	
	*** S単 - 81号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)補助労務の作業内容 2)長期割引単価区分(賃料機械)	補助作業及び雑物除去作業 あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F08012	ハックル[加-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.190	日	6,590	1,252	
P34029	軽油 ハックル給油	6.500	L	142	923	
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	25,515	3,317	
R01003	普通作業員 (補助労務)	0.200	人	21,315	4,263	
	合計				9,755	算出数量 10,000 m
	単価		m		976	
	*** S単 - 82号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)[表土掘削費・表土埋戻費] 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削 あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F08014	ハックル[加-ラ型・排対型(1次・2次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.390	日	0	0	
P34029	軽油 ハックル給油	93.000	L	142	13,206	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				38,721	算出数量 887.000 m ²
	単価		m ²		44	
	*** S単 - 88号 ***					
S16001	加-ラ式ア-サ-ガ[単軸式・直結三点支持式] 加-ラ式ア-サ-ガ[単軸式・直結三点支持式] ,オ-ガ出力(掘削トルク)55kw掘削径450-1000mmリ-グ 18-21m		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	M06233 M06233 運転1日当たり算出 5.9時間 1.50 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M06233	加-ラ式ア-スガ [単軸式・直結三点支持式] ア-ガ 出力(掘削力)55kw掘削径450-1000mm/ラ-グ 18-21m	1.000	日	162,000	162,000	
P34029	軽油 ハ-トル給油	59.000	L	142	8,378	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				195,893	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		195,893	
Y00001	単位					
	*** S単 - 89号 ***					
S16001	加-ラ-ン[油圧駆動式ウ-チ-ラ-ジ-ン 型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	加-ラ-ン[油圧駆動式ウ-チ-ラ-ジ-ン 型・排対型(1次)] .80t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M04020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M04020		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.25				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M04020	加-ラ-ン[油圧駆動式ウ-チ-ラ-ジ-ン 型・排対型(1次)] 80t吊	1.000	日	101,000	101,000	
P34029	軽油 ハ-トル給油	81.000	L	142	11,502	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				138,017	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		138,017	
Y00001	単位					
	*** S単 - 90号 ***					
S16001	ハ-ックル[加-ラ-型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ハ-ックル[加-ラ-型・排対型(1次)] 標準ハ-ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M02032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M02032		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M02032	ハ-ックル[加-ラ-型・排対型(1次)] 標準ハ-ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	15,500	15,500	
P34029	軽油 ハ-トル給油	58.000	L	142	8,236	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				49,251	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		49,251	
Y00001	単位					

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 91号 ***					
S16001	ア-ス-ガ(単体)[単軸式・油圧式] ア-ス-ガ(単体)[単軸式・油圧式] 掘削径450~800mm 最大トルク41~56kN・m		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M06033 M06033				
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 6.2時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.56				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品の計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M06033	ア-ス-ガ(単体)[単軸式・油圧式] 掘削径450~800mm 最大トルク41~56kN・m	1.000	日	80,300	80,300	
	合計				80,300	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		80,300	
Y00001	単位					
	*** S単 - 100号 ***					
S16002	電気溶接機[ディーズインジョン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズインジョン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M27432 運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 1.80				
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料 + 燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	燃料消費量入力 18.2				
	9)交替制補正区分	交替制補正対象外				
M27432	電気溶接機[ディーズインジョン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日	1,010	1,818	
P34029	軽油 バト-ル給油	18.200	L	142	2,584	
	合計				4,402	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		4,402	
Y00001	単位					
	*** S単 - 106号 ***					
S16003	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級, 交替制補正対象外		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制補正区分	M10042 交替制補正対象外				
M10042	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級	1.000	供用日	3,240	3,240	
	合計				3,240	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		3,240	
	*** S単 - 107号 ***					
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3, 交替制補正対象外		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制補正区分	M27942 交替制補正対象外				
M27942	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	1.000	供用日	633	633	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				633	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		633	
	*** S単 - 108号 ***					
S16004	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] バックホウ(加圧型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	バックホウ(加圧型)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	山0.8(平0.6)、2.9t吊り				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	4.6				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.26				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	12,000	15,120	
P34029	軽油 バックホウ給油	74.000	L	142	10,508	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				51,143	算出数量 1.000 日
	単価		日		51,143	
	*** S単 - 109号 ***					
S16004	フレックソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレックソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] フレックソールン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	フレックソールン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	10ton吊り				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01089	フレックソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 吊上能力10t吊	1.000	日	46,300	46,300	
	合計				46,300	算出数量 1.000 日
	単価		日		46,300	
	*** S単 - 110号 ***					
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	3KVA				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02071	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量3kva	1.330	日	1,040	1,383	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	12.000	L	156	1,872	
	合計				3,255	算出数量 1.000 日
	単価		日		3,255	
	*** S単 - 114号 ***					
S16004	フレックソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレックソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレックソールン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	フレックソールン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	16ton吊り				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	フレックソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				51,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		51,500	
	*** S単 - 118号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,820	1,193	
R01003	普通作業員	0.100	人	21,315	2,132	
Y00004	諸雑費	0.130		3,325	432	
M02031	バックホウ[クロー型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	25,515	2,296	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.600	L	142	511	
	合計				7,533	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,533	
	*** S単 - 124号 ***					
S18007	排水ポンプ掘付撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ掘付撤去(小口径) 口径 100mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 100mm あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,820	14,910	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.500	日	12,000	6,000	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	25,515	8,675	
P34029	軽油 バックホウ給油	22.000	L	142	3,124	
	合計				54,024	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		54,024	
	*** S単 - 125号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	手摺先行型枠組 なし あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	29,820	41,748	
R01012	とび工	6.300	人	27,825	175,298	
R01003	普通作業員	1.200	人	21,315	25,578	
F01086	ラフレールン[油圧伸縮タイプ・排対(～2011)・低騒] 吊上能力25t吊	1.400	日	44,900	62,860	
Y00004	諸雑費	0.340		305,484	103,865	
	合計				409,349	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,093	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 126号 ***						
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,単管,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	単管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.700	人	29,820	50,694	
R01012	とび工	6.300	人	27,825	175,298	
R01003	普通作業員	1.600	人	21,315	34,104	
F01086	フレンソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.800	日	44,900	35,920	
Y00004	諸雑費	0.320		296,016	94,725	
	合 計				390,741	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		3,907	
*** S単 - 127号 ***						
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,単管傾斜,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	単管傾斜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	29,820	41,748	
R01012	とび工	4.100	人	27,825	114,083	
R01003	普通作業員	2.500	人	21,315	53,288	
F01086	フレンソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.800	日	44,900	35,920	
Y00004	諸雑費	0.350		245,039	85,764	
	合 計				330,803	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		3,308	
*** S単 - 129号 ***						
S18032	支保工		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	パイプサポート支保		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)支保耐力KN/㎡	40KN/㎡以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.600	人	29,820	77,532	
R01009	型わく工	4.700	人	27,090	127,323	
R01012	とび工	2.200	人	27,825	61,215	
R01003	普通作業員	5.100	人	21,315	108,707	
Y00004	諸雑費	0.150		374,777	56,217	
	合 計				430,994	算出数量 100.000 空m3
	単 価		空m3		4,310	
*** S単 - 130号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	敷設	敷設		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	敷設		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	120				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	120	12,480	
R01003	普通作業員	0.160	人	21,315	3,410	
	合計				15,890	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		159	
	*** S単 - 131号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.320	人	21,315	6,821	
	合計				6,821	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		68	
	*** S単 - 142号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラトル-35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地 と現場の移動,,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	加-ラトル-		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	35 t 吊を超え80 t 吊以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	5.500	人	25,305	139,178	
F01086	ラトル-ソル-ツ[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・低騒]	1.500	日	44,900	67,350	
Y00004	吊上能力25t吊 運搬費等	4.340		206,528	896,332	
	合計				1,102,860	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,102,860	
	*** S単 - 143号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ式杭打機,機械質量60 t を超え100 t 以下,運搬~組立~分解~ 運搬,基地と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	加-ラ式杭打機		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	機械質量60 t を超え100 t 以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	15.500	人	25,305	392,228	
F01091	ラトル-ソル-ツ[油圧伸縮ジブ型・排対型(-2次)・低騒]	3.700	日	106,000	392,200	
Y00004	吊上能力60t吊 運搬費等	1.640		784,428	1,286,462	
	合計				2,070,890	算出数量 1.000 台
	単価		台		2,070,890	
	*** S単 - 149号 ***					
S86102	【被災地】縮固工(振動0-7縮固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【被災地】締固工(振動型締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04061	振動型[搭乗式・コンバインド型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	4,710	7,536	
P34029	軽油	15.000	L	142	2,130	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				35,181	算出数量 69.000 m3
	単価		m3		510	
	*** S単 - 150号 ***					
S86801	SP【被災地】掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	無し				
	5)障害の有無	無し				
	6)施工数量	10,000m3以上50,000m3未満				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	単価		m3		280	
	*** S単 - 151号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		260.2	
	*** S単 - 153号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単価		m3		1,001	
	*** S単 - 154号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		273.5	
	*** S単 - 155号 ***					
S86805	SP【被災地】整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m3		126.4	
	*** S単 - 156号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		246.8	
	*** S単 - 158号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		500.3	
	*** S単 - 163号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 あり				
	単 価		m ²		428.5	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 164号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部: -, 無し, は質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	切土部 - 無し は質土, 砂及び砂質土, 粘性土 あり				
	単 価		m ³		857.6	
	*** S単 - 168号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版, 無し, 不要, 15cmを超え35cm以下, -, 有り, あり		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	コンクリート舗装版 無し 不要 15cmを超え35cm以下 - 有り あり				
	単 価		m ²		725.5	
	*** S単 - 169号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cmを超え30cm以下, -		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cmを超え30cm以下 -				
	単 価		m		3,061	
	*** S単 - 180号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満 , 一般養生, 延長無し, -, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		26,300	
	*** S単 - 181号 ***					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,100m3以上500m3未 満,一般養生,延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポン車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	100m3以上500m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		23,430	
	*** S単 - 182号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポン車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		26,300	
	*** S単 - 189号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,555	
	*** S単 - 190号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,991	
	*** S単 - 202号 ***					
S02112	バックホウ[加型・超低・排対型(～2011年規制)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加型・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械器具資料コード	F08015				
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	17,200円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・超低・排対型(～2011年規制)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	日	17,200	17,200	
	合計				17,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,200	
	*** S単 - 204号 ***					
S02114	軽量鋼矢板		t 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設賃料コード	G01021				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	軽量型 [賃料]				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	26,180円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G01021	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]	1.000	t 供用日	26,180	26,180	
	合計				26,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,180	
	*** S単 - 205号 ***					
S02114	仮囲いフェンス		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮囲いフェンス (基本料)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設賃料コード	G96005				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	(基本料)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	480円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96005	仮囲いフェンス (基本料)	1.000	台	480	480	
	合計				480	算出数量 1.000 各単位
	単価				480	
	*** S単 - 206号 ***					
S02114	仮囲いフェンス		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮囲いフェンス (賃料)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設賃料コード	G96006				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	(賃料)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	323円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96006	仮囲いフェンス (賃料)	1.000	台	323	323	
	合計				323	算出数量 1.000 各単位
	単価				323	
	*** S単 - 207号 ***					
S02114	スチールベース		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スチールベース (基本料)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設賃料コード	G96007				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	(基本料)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	40円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96007	スチールベース (基本料)	1.000	個	40	40	
	合計				40	算出数量 1.000 各単位
	単価				40	
	*** S単 - 208号 ***					
S02114	スチールベース		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	スチールベース (賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96008		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	(賃料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	34円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96008	スチールベース (賃料)	1.000	個	34	34	
	合計				34	算出数量 1.000 各単位
	単価				34	
	*** S単 - 209号 ***					
S02114	バリケード		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バリケード A型			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	A型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	240円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96009	バリケード A型	1.000	台	240	240	
	合計				240	算出数量 1.000 各単位
	単価				240	
	*** S単 - 210号 ***					
S02114	バリケード		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バリケード A型(賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	A型(賃料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	119円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96010	バリケード A型(賃料)	1.000	台	119	119	
	合計				119	算出数量 1.000 各単位
	単価				119	
	*** S単 - 211号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				25,515	算出数量 1.000 人
	単価				25,515	
	*** S単 - 212号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,175	14,175	
	合計				14,175	算出数量 1.000 人
	単価				14,175	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 213号 ***						
S02115	運転手(一般)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	23,205	23,205	
	合計				23,205	算出数量 1.000 人
	単価				23,205	
*** S単 - 214号 ***						
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,片受直管スリーブ付,5.0m管,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	VU 300mm 片受直管スリーブ付 5.0m管 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05118	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) TS片スリーブ 径300 長5.0m	1.950	本	0	0	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,820	2,386	
R01002	特殊作業員	0.160	人	25,305	4,049	
R01003	普通作業員	0.230	人	21,315	4,902	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	11,200	1,344	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.800	L	142	540	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	25,515	2,041	
	合計				15,262	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,526	
*** S単 - 215号 ***						
S16001	ダンプトラック[オールド・ディーゼル]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] .4t積級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	MO3002 MO3002 運転1日当たり算出 5.9時間 1.29 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品の計上しない 消耗部品なし - -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
MO3002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] 4t積級	1.000	日	10,700	10,700	
	合計				10,700	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		10,700	
Y00001	単位					
*** S単 - 216号 ***						
S16001	ダンプトラック[オールド・ディーゼル]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] .10t積級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M03005		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	5.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03005	ダンプトラック[フォード・ディーゼル] 10t積級		1.000 日	25,900	25,900	
	合計				25,900	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		25,900	
Y00001	単位					
	*** S単 - 217号 ***					
S16001	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M10042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	10.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10042	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級		1.000 日	11,400	11,400	
	合計				11,400	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,400	
Y00001	単位					
	*** S単 - 218号 ***					
S16001	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M10042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	1.4時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10042	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級		1.000 日	5,710	5,710	
	合計				5,710	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		5,710	
Y00001	単位					
	*** S単 - 219号 ***					
S17001	軽量鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,無,34日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	軽量鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	軽量型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)供用日数	34日				
	5)使用回数	1回				
G01021	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,488	4,488	
G15011	軽量鋼矢板 軽量型 [整備費]	1.000	ton	15,813	15,813	
	合計				20,301	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		20,301	
	*** S単 - 220号 ***					
S17003	敷鉄板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板 敷鉄板, 22 x 1524 x 6096, 164日, 3回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	敷鉄板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	22 x 1524 x 6096		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	164日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)使用回数	3回				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	0.333	m ² 供用日	1,499	499	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	0.333	m ²	236	79	
	合計				578	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		578	
	*** S単 - 222号 ***					
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 244, 常時排水, 6以上 ~ 30未満, 商用電源, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	244		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量 (m ³ /h)	6以上 ~ 30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	12,688.000	kWh	16.34	207,322	
R01002	特殊作業員	31.720	人	25,305	802,675	
Y00004	諸雑費	0.170		1,009,997	171,699	
	合計				1,181,696	算出数量 1.000 箇所
	単価				1,181,696	
	*** S単 - 224号 ***					
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 17, 常時排水, 6以上 ~ 30未満, 商用電源, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	17		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量 (m ³ /h)	6以上 ~ 30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	884.000	kWh	16.34	14,445	
R01002	特殊作業員	2.210	人	25,305	55,924	
Y00004	諸雑費	0.170		70,369	11,963	
	合計				82,332	算出数量 1.000 箇所
	単価				82,332	
	*** S単 - 225号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1.000.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	敷鉄板設置・撤去工 設置,164,3,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	164		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員		1.500 人	25,305	37,958	
R01003	普通作業員		1.500 人	21,315	31,973	
F08073	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.710	日	0	0	
P34029	軽油 バックホウ給油	189.000	L	142	26,838	
R01021	運転手(特殊)		1.500 人	25,515	38,273	
	合計				135,042	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		135	
	*** S単 - 226号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工				1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去,164,3,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	164		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員		1.400 人	25,305	35,427	
R01003	普通作業員		1.400 人	21,315	29,841	
F08073	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.600	日	0	0	
P34029	軽油 バックホウ給油	176.000	L	142	24,992	
R01021	運転手(特殊)		1.400 人	25,515	35,721	
	合計				125,981	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		126	
	*** S単 - 229号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去				100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	0	0	
R01003	普通作業員		0.160 人	21,315	3,410	
	合計				3,410	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		34	
	*** S単 - 230号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去				100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	0	0	
R01003	普通作業員		0.480 人	21,315	10,231	
	合計				10,231	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		102	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 231号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置~損料,244日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)供用日数	設置~損料 244.000日				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープロック (ロッド付) N o 2 長 600mm x 幅 300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチ B (屋外用 0-200) 240 x 420 x 170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.156		75,845	11,832	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	23,415	59,474	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	21,315	46,893	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		182,212	911	
	合計				119,110	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		119,110	
	*** S単 - 233号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置,0本,IV線,5.5mm2,1.75m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)接地極 2)施工区分 3)補助接地極(本) 4)接地線名称 5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	D種 設置 0本 IV線 5.5mm2 1.750m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P27820	連結式接地棒 10 x 1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	1.750	m	98	172	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	23,415	5,854	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	21,315	7,460	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	23,415	468	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,754	74	
	合計				15,468	算出数量 1.000 極
	単価		極		15,468	
	*** S単 - 235号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置,0本,IV線,5.5mm2,1.25m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)接地極 2)施工区分 3)補助接地極(本) 4)接地線名称 5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	D種 設置 0本 IV線 5.5mm2 1.250m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P27820	連結式接地棒 10 x 1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	1.250	m	98	123	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	23,415	5,854	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	21,315	7,460	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	23,415	468	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,754	74	
	合計				15,419	算出数量 1.000 極
	単価		極		15,419	
	*** S単 - 237号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置~損料,244日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2) 3)施工区分 4)ケーブルの供用日数	三相 14 設置~損料 244.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,426	142,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.156		142,600	22,246	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	23,415	77,270	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		219,870	1,099	
	合計				100,615	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,006	
	*** S単 - 239号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料,244日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 15 設置~損料 244.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチB (屋外用0-100) 200x340x150	1.000	個	7,800	7,800	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	389	5,835	
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.156		21,775	3,397	
R01013	電工	1.400	人	23,415	32,781	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		54,556	273	
	合計				36,451	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		36,451	
	*** S単 - 241号 ***					
S18166	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板)		枚		1.000 日	歩A 当たり算出
	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) 打設,300mm,発動発電機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)材料区分 3)動力区分 4)軽量鋼矢板の長さ(m/枚) 5)矢板の質量入力(kg/m)打設の時入力 6)打込長(砂,砂質土,埴質土)La1 7)打込長(粘性土)La2 8)引抜長(砂,砂質土,埴質土)Lb1 9)引抜長(粘性土)Lb2 10)加重平均N値(砂,砂質土,埴質土)N1 11)加重平均N値(粘性土)N2 12)構造物等の障害区分(e1) 13)作業難易度区分(e2) 14)足場条件区分(e3)	打設 300mm 発動発電機 4.0m 25.6 0.0m 4.0m 0.0m 4.0m 0.0 1.5 なし 普通 良		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	15)施工規模区分(e4)	100枚未満				
	16)補助クレーン	なし				
	17)単価0円区分(打設の時入力)	あり				
P18010	軽量鋼矢板					
	SS400 2m以上12m以下(500mmピッチ)	5.181	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	29,820	29,820	
R01012	とび工					
		2.000	人	27,825	55,650	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	21,315	21,315	
M05043	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝ(単体)[電動式・普通型]					
	起振力108～127kN (振動周波数17～21Hz)	1.500	供用日	10,600	15,900	
M21403	発動発電機[ﾃﾞｲｰﾌﾞﾙﾌﾞﾗﾝｼﾞﾝ駆動・排対型(1次)]					
	定格容量17/20kVA(50/60Hz)	1.500	供用日	2,180	3,270	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	17.000	L	142	2,414	
M04001	ｸﾚｰﾝ[機械駆動式ｲﾝﾁｰﾌﾞﾗﾝｼﾞﾝ型]					
	16.0t吊	1.500	供用日	18,000	27,000	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	32.000	L	142	4,544	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	25,515	25,515	
	合計				185,428	算出数量 50.600 枚
	単価		枚		3,665	
	*** S単 - 242号 ***					
S18166	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝ工(軽量鋼矢板)		枚		1,000	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝ工(軽量鋼矢板)					
	引抜,300mm,発動発電機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	引抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)動力区分	発動発電機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)軽量鋼矢板の長さ(m/枚)	4.0m				
	5)矢板の質量入力(kg/m)打設の時入力	25.9				
	6)打込長(砂、砂質土、埴質土)La1	0.0m				
	7)打込長(粘性土)La2	0.0m				
	8)引抜長(砂、砂質土、埴質土)Lb1	0.0m				
	9)引抜長(粘性土)Lb2	4.0m				
	10)加重平均N値(砂、砂質土、埴質土)N1	0.0				
	11)加重平均N値(粘性土)N2	1.5				
	12)構造物等の障害区分(e1)	なし				
	13)作業難易度区分(e2)	普通				
	14)足場条件区分(e3)	良				
	15)施工規模区分(e4)	100枚未満				
	16)補助クレーン	なし				
	17)単価0円区分(打設の時入力)	あり				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	29,820	29,820	
R01012	とび工					
		2.000	人	27,825	55,650	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	21,315	21,315	
M05043	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝ(単体)[電動式・普通型]					
	起振力108～127kN (振動周波数17～21Hz)	1.500	供用日	10,600	15,900	
M21403	発動発電機[ﾃﾞｲｰﾌﾞﾙﾌﾞﾗﾝｼﾞﾝ駆動・排対型(1次)]					
	定格容量17/20kVA(50/60Hz)	1.500	供用日	2,180	3,270	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	17.000	L	142	2,414	
M04001	ｸﾚｰﾝ[機械駆動式ｲﾝﾁｰﾌﾞﾗﾝｼﾞﾝ型]					
	16.0t吊	1.500	供用日	18,000	27,000	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	32.000	L	142	4,544	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	25,515	25,515	
	合計				185,428	算出数量 50.600 枚
	単価		枚		3,665	
	*** S単 - 243号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,070	
	*** S単 - 244号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,070	
	*** S単 - 245号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,120kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 120kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46612	仮設材輸送運賃料金 120km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,490	6,490	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				7,990	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		7,990	
	*** S単 - 246号 ***					
S86801	SP【被災地】掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 標準以外, -, -, -			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	土砂 上記以外(小規模) - - - 標準以外 - - -				
	単 価		m3		2,465	
	*** S単 - 248号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 なし			464	
	単 価		m ²		464	
	*** S単 - 249号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コバク()				
R01002	特殊作業員		0.340	人	25,305	8,604
R01003	普通作業員		0.850	人	21,315	18,118
Y00004	諸雑費 10%		0.100		8,604	860
	合 計				27,582	算出数量 10.000 m3
	単 価				2,758	
	*** S単 - 250号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない				
R01003	普通作業員		0.850	人	21,315	18,118
	合 計				18,118	算出数量 10.000 m3
	単 価				1,812	
	*** S単 - 251号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分	土砂				
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員		0.120	人	21,315	2,558

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,558	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		256	
	*** S単 - 252号 ***					
S02101	電気溶接		m		1,000	歩A 当たり算出
	電気溶接 すみ肉溶接, 16mm					時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 溶接区分 2) 板厚区分 (mm)	すみ肉溶接 16mm				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.640	kg	417	267	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,820	1,491	
R01011	溶接工	0.050	人	28,875	1,444	
R01003	普通作業員	0.050	人	21,315	1,066	
M27432	電気溶接機 [テイク・インジェクション駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.050	日	1,810	91	
P34029	軽油 H・TD-II給油	0.800	L	142	114	
	合計				4,473	算出数量 1.000 m
	単価		m		4,473	
	*** S単 - 253号 ***					
S02101	電気溶接		m		1,000	歩A 当たり算出
	電気溶接 すみ肉溶接, 12mm					時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 溶接区分 2) 板厚区分 (mm)	すみ肉溶接 12mm				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.360	kg	417	150	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	29,820	895	
R01011	溶接工	0.030	人	28,875	866	
R01003	普通作業員	0.030	人	21,315	639	
M27432	電気溶接機 [テイク・インジェクション駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.030	日	1,810	54	
P34029	軽油 H・TD-II給油	0.500	L	142	71	
	合計				2,675	算出数量 1.000 m
	単価		m		2,675	
	*** S単 - 254号 ***					
S02104	ガス切断		m		100,000	歩A 当たり算出
	ガス切断 13~17mm					時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 板厚区分 (mm)	13~17mm				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
P34023	酸素ガス ボンベ	25.950	m ³	470	12,197	
P34024	アセチレンガス ボンベ	11.820	kg	2,150	25,413	
Y00004	雑品 5%	0.050		37,610	1,881	
R01011	溶接工	5.670	人	28,875	163,721	
R01003	普通作業員	5.670	人	21,315	120,856	
	合計				324,068	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,241	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 255号 ***					
S02111	バックホ[加-型・クレーン機能付・排対1次]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加-型・クレーン機能付・排対1次] 標準バケット容量山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96007				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	標準バケット容量山積0.45m3(平積0.35m3)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	10,200円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96007	バックホ[加-型・クレーン機能付・排対1次] 標準バケット容量山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9	1.000	供用日	10,200	10,200	
	合計				10,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,200	
	*** S単 - 256号 ***					
S02111	浅層改良用攪拌混合器		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	浅層改良用攪拌混合器 深度0.5m以上2.0m以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96008				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	深度0.5m以上2.0m以下				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	37,900円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96008	浅層改良用攪拌混合器 深度0.5m以上2.0m以下	1.000	供用日	37,900	37,900	
	合計				37,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,900	
	*** S単 - 257号 ***					
S02111	浅層改良用ベースマシーン(改造費含む)		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) BH加-型山積0.45m3(平積0.35m3)排ガス対策(1次)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96009				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	BH加-型山積0.45m3(平積0.35m3)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	24,300円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96009	浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) BH加-型山積0.45m3(平積0.35m3)排ガス対策(1次)	1.000	供用日	24,300	24,300	
	合計				24,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,300	
	*** S単 - 258号 ***					
S02111	バックホ(単体)[電動式・普通型]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ(単体)[電動式・普通型] 起振力667~725kN(振動周波数17~21Hz)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96003				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	起振力667~725kN(振動周波数17~21Hz)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	22,900円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96003	バックホ(単体)[電動式・普通型] 起振力667~725kN(振動周波数17~21Hz)	1.000	供用日	22,900	22,900	
	合計				22,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,900	
	*** S単 - 259号 ***					
S02111	加-ラレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	加-ラレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)] 150t吊					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96004				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	150t吊				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	160,000円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96004	加-ラレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)] 150t吊	1.000	供用日	160,000	160,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				160,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				160,000	
	*** S単 - 260号 ***					
S02111	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)] 200t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	200t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	201,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96005	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)] 200t吊	1.000	供用日	201,000	201,000	
	合計				201,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				201,000	
	*** S単 - 261号 ***					
S02111	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)] 200t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	200t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	170,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96005	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)] 200t吊	1.000	供用日	170,000	170,000	
	合計				170,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				170,000	
	*** S単 - 262号 ***					
S02111	クラムシェルバケット		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クラムシェルバケット 山積0.8m (平積0.6m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	山積0.8m (平積0.6m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,900円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96006	クラムシェルバケット 山積0.8m (平積0.6m3)	1.000	供用日	6,900	6,900	
	合計				6,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,900	
	*** S単 - 263号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量45kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F02057		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量45kva		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,160円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02057	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量45kva	1.000	日	4,160	4,160	
	合計				4,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,160	
	*** S単 - 264号 ***					
S02112	トラックレ-ン[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラックレ-ン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力4.9t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	37,440円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F01021	トラック[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,440	37,440	
	合計				37,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,440	
	*** S単 - 265号 ***					
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)単価の入力	17,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	日	17,700	17,700	
	合計				17,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,700	
	*** S単 - 266号 ***					
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)				
	3)単価の入力	11,200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08061	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	11,200	11,200	
	合計				11,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,200	
	*** S単 - 267号 ***					
S02112	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・超低・排対(～2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・超低・排対(～2次)] 吐出量10.5～11.0m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F03026		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	吐出量10.5～11.0m3/min				
	3)単価の入力	5,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F03026	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・超低・排対(～2次)] 吐出量10.5～11.0m3/min	1.000	日	5,300	5,300	
	合計				5,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,300	
	*** S単 - 268号 ***					
S02114	敷鉄板		m ² 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G03041		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)仮設材規格	22*1524*6096 [賃料]				
	3)単価の入力	782円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1.000	m ² 供用日	782	782	
	合計				782	算出数量 1.000 各単位
	単価				782	
	*** S単 - 269号 ***					
S02114	汚濁防止フェンス基本料		スパン		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	単独フロート 300 H=3m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	121,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96001	汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m	1.000	スパン	121,400	121,400	
	合計				121,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				121,400	
	*** S単 - 270号 ***					
S02114	汚濁防止フェンス賃料(11スパン分)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	汚濁防止フェンス賃料(11スパン分) 単独フロート 300 H=3m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	単独フロート 300 H=3m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	21,560円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96003	汚濁防止フェンス賃料(11スパン分) 単独フロート 300 H=3m	1.000	日	21,560	21,560	
	合計				21,560	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,560	
	*** S単 - 271号 ***					
S02114	汚濁防止フェンス基本料		スパン		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	単独フロート 300 H=3m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	125,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96001	汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m	1.000	スパン	125,300	125,300	
	合計				125,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				125,300	
	*** S単 - 272号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(D3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
	合計				29,820	算出数量 1.000 人
	単価				29,820	
	*** S単 - 273号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(D3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
	合計				21,315	算出数量 1.000 人
	単価				21,315	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 274号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
	合計				25,305	算出数量 1.000 人
	単価				25,305	
*** S単 - 275号 ***						
S02115	溶接工		人		1,000	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	
	合計				28,875	算出数量 1.000 人
	単価				28,875	
*** S単 - 276号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
	合計				21,315	算出数量 1.000 人
	単価				21,315	
*** S単 - 277号 ***						
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				25,515	算出数量 1.000 人
	単価				25,515	
*** S単 - 278号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
	合計				29,820	算出数量 1.000 人

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				29,820	
	*** S単 - 279号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
	合 計				25,305	算出数量 1,000 人
	単 価				25,305	
	*** S単 - 280号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	27,825	27,825	
	合 計				27,825	算出数量 1,000 人
	単 価				27,825	
	*** S単 - 281号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合 計				25,515	算出数量 1,000 人
	単 価				25,515	
	*** S単 - 282号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,175	14,175	
	合 計				14,175	算出数量 1,000 人
	単 価				14,175	
	*** S単 - 283号 ***					
S02115	法面工		人		1,000	歩A 当たり算出
	法面工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01008	法面工	1.000	人	29,190	29,190	
	合計				29,190	算出数量 1.000 人
	単価				29,190	
	*** S単 - 284号 ***					
S02115	設備機械工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	設備機械工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02019 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02019	設備機械工	1.000	人	28,140	28,140	
	合計				28,140	算出数量 1.000 人
	単価				28,140	
	*** S単 - 285号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	23,415	23,415	
	合計				23,415	算出数量 1.000 人
	単価				23,415	
	*** S単 - 286号 ***					
S02115	機械工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	機械工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03005 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03005	機械工	1.000	人	28,875	28,875	
	合計				28,875	算出数量 1.000 人
	単価				28,875	
	*** S単 - 287号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02006	配管工	1.000	人	22,995	22,995	
	合計				22,995	算出数量 1.000 人
	単価				22,995	
	*** S単 - 288号 ***					
S02116	基本電力料		kW/月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年以上...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P31007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P31007	基本電力料 低圧用業持1年以上	1.000	kW/月	930.20	930	
	合計				930	算出数量 1.000 各単位
	単価				930	
	*** S単 - 289号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52001 無筋コンクリート廃材 2,350円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,350	2,350	
	合計				2,350	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,350	
	*** S単 - 290号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52001 無筋コンクリート廃材 1,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 291号 ***					
S02200	コンクリート削孔 コンクリート削孔 削孔深さ200mm以上400mm以下		孔		1.000 孔	歩A 当たり算出
	単価		孔		821.5	
	*** S単 - 292号 ***					
S02200	削孔 D19用 L=20cm 削孔 D19用 L=20cm 10mm以上30mm未満 200mm以上400mm未満		孔		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	単価		孔		506	
	*** S単 - 293号 ***					
S02200	粒径処理 粒径処理 粒径処理率(%):80を超え100以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		1,294	
	*** S単 - 294号 ***					
S02706	【法面工 (珪砂・コンクリート吹付工)】 【法面工 (珪砂・コンクリート吹付工)】 珪砂吹付工,厚5cm,500㎡以上1000㎡未満,-,吹付工		㎡		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格・仕様 3)施工規模 4)時間的制約 5)吹付区分	珪砂吹付工 厚5cm 500㎡以上1000㎡未満 -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A09001	モルタル吹付 厚5cm	1.050	㎡	6,181	6,490	
	合 計				6,490	算出数量 1.000 ㎡
	単 価		㎡		6,490	
	*** S単 - 295号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 制約無 機械 昼間施工 しない		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	1.02	1	
	合 計				1	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		1	
	*** S単 - 296号 ***					
S03019	モルタル工 モルタル工 防水モルタル,床,30mm		㎡		10,000	歩A 当たり算出
	1)モルタル区分 2)施工区分 3)塗厚	防水モルタル 床 30mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02005	左官	0.450	人	26,985	12,143	
R01003	普通作業員	0.150	人	21,315	3,197	
Y00004	諸雑費	0.210		15,340	3,221	
	合 計				18,561	算出数量 10.000 ㎡
	単 価		㎡		1,856	
	*** S単 - 297号 ***					
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理		㎡		10,000	歩A 当たり算出
	1)処理区分	収縮継目処理		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	29,820	2,087	
R01003	普通作業員	0.810	人	21,315	17,265	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		19,352	387	
	合 計				19,739	算出数量 10.000 ㎡
	単 価		㎡		1,974	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 298号 ***					
S03054	ダウエルバー設置 ダウエルバー設置 D19 1)径		本		10,000	歩A 当たり算出
		D19				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	0.023	ton	105,000	2,415	
P05022	硬質ポリ塩化ビニル管 VP- 25	1.250	本	889	1,111	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	29,820	895	
R01003	普通作業員	0.140	人	21,315	2,984	
	合計				7,405	算出数量 10.000 本
	単価		本		741	
	*** S単 - 299号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	102,000	105,060	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.950	ton	63,750	60,563	
	合計				165,623	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		165,623	
	*** S単 - 300号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理, 40%以上		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理 40%以上				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	102,000	105,060	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.670	ton	63,750	42,713	
	合計				147,773	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		147,773	
	*** S単 - 301号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	100,000	103,000	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.950	ton	63,750	60,563	
	合計				163,563	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		163,563	
	*** S単 - 302号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D32,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D32 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18236	異形棒鋼 SD345 D32	1.030	ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.950	ton	63,750	60,563	
	合計				169,743	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		169,743	
	*** S単 - 303号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	102,000	105,060	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	63,750	63,750	
	合計				168,810	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		168,810	
	*** S単 - 304号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	63,750	63,750	
	合計				171,900	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		171,900	
	*** S単 - 305号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D22				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	63,750	63,750	
	合計				171,900	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		171,900	
	*** S単 - 306号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D29				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18235	異形棒鋼 SD345 D29	1.030	ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	63,750	63,750	
	合計				172,930	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		172,930	
	*** S単 - 307号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D10				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.950	ton	63,750	60,563	
	合計				168,713	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		168,713	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 308号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D29 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満				
P18235	異形棒鋼 SD345 D29	1.030	ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.950	ton	63,750	60,563	
	合計				169,743	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		169,743	
	*** S単 - 309号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	100,000	103,000	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	63,750	63,750	
	合計				166,750	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		166,750	
	*** S単 - 310号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D25 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	63,750	63,750	
	合計				171,900	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		171,900	
	*** S単 - 311号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D35, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁		ton		1,000	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	無し),10%未満					
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D35				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18237	異形棒鋼 SD345 D35	1.030	ton	109,000	112,270	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	63,750	63,750	
	合計				176,020	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		176,020	
	*** S単 - 312号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満					
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	107,000	110,210	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				174,470	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		174,470	
	*** S単 - 313号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満					
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				172,410	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		172,410	
	*** S単 - 314号 ***					
S03702	【ガス圧接工】		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	【ガス圧接工】 D29+D29,100箇所以上,受けない,無し					
	1)規格	D29+D29				
	2)施工規模	100箇所以上				
	3)時間的制約	受けない				
	4)夜間作業	無し				
A01025	鉄筋工(ガス圧接工) D29+D29	1.000	箇所	811	811	
	合計				811	算出数量 1.000 箇所

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		811	
	*** S単 - 315号 ***					
S03702	【ガス圧接工】		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	【ガス圧接工】 D35+D35,100箇所以上,受けない,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格	D35+D35		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工規模	100箇所以上		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)時間的制約	受けない		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)夜間作業	無し				
A01027	鉄筋工 (ガス圧接工) D35+D35	1.000	箇所	1,408	1,408	算出数量 1.000 箇所
	合 計				1,408	
	単 価		箇所		1,408	
	*** S単 - 316号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-, 再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	蓋版		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	昼間施工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	-				
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 ｺﾝｸﾘｰﾄ・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	1.02	1	算出数量 1 1.000 [各単位]
	合 計				1	
	単 価		[各単位]		1	
	*** S単 - 317号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,-,基礎 砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	U型側溝		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	昼間施工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	L=600		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格	60kgを超え300kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
A71102	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60を超え300kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	1.02	1	算出数量 1 1.000 [各単位]
	合 計				1	
	単 価		[各単位]		1	
	*** S単 - 318号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO2042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	MO2042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2042	ハ ッカ約[加-ラ型・排対型(2次)] 標準ハ ッカ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	時間	2,620	2,620	
P34029	軽油	8.600	L	142	1,221	
R01021	ハ トロ-給油					
	運転手(特殊)	0.160	人	25,515	4,082	
	合計				7,923	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,923	
Y00001	単位					
	*** S単 - 319号 ***					
S16001	加-ラ-ン[油圧駆動式ウイナ-ラジ-ン型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	加-ラ-ン[油圧駆動式ウイナ-ラジ-ン型・排対型(1次)] .150t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO4024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	MO4024		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.25				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	105.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO4024	加-ラ-ン[油圧駆動式ウイナ-ラジ-ン型・排対型(1次)] 150t吊	1.000	日	200,000	200,000	
P34029	軽油	105.000	L	142	14,910	
R01021	ハ トロ-給油					
	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				240,425	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		240,425	
Y00001	単位					
	*** S単 - 320号 ***					
S16001	ハ ッカ約[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ハ ッカ約[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準ハ ッカ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO2093		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	MO2093		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2093	ハ ッカ約[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準ハ ッカ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	時間	2,630	2,630	
P34029	軽油	8.600	L	142	1,221	
R01021	ハ トロ-給油					
	運転手(特殊)	0.160	人	25,515	4,082	
	合計				7,933	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,933	
Y00001	単位					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 321号 ***					
S16001	ハックル[加ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハックル[加ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t.					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が時間のみ					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード(同上)					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価算出区分					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転1日当たり運転時間(T)					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	6)単価計上区分					機械損料等+燃料+運転労務
	7)岩石補正区分					岩石補正なし
	8)燃料の計上方法					機械経費算定基準値による
	9)燃料区分					軽油
	10)燃料消費量(入力の場合)					0.0
	11)消耗部品の計上の有無					消耗部品を計上しない
	13)消耗部品費の適用条件(2)					消耗部品なし
	14)名称(消耗部品)					-
	15)規格(消耗部品)					-
M02096	ハックル[加ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1,000	時間	2,860	2,860	
P34029	軽油	8,600	L	142	1,221	
R01021	運転手(特殊)	0,160	人	25,515	4,082	
	合計				8,163	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		8,163	
Y00001	単位					
	*** S単 - 322号 ***					
S16001	加ラレン[油圧駆動式クレーン・ラジ型・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	加ラレン[油圧駆動式クレーン・ラジ型・排対型(1次)] .200t吊					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が時間のみ					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード(同上)					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価算出区分					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転1日当たり運転時間(T)					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	6)単価計上区分					機械損料等+燃料+運転労務
	7)岩石補正区分					岩石補正なし
	8)燃料の計上方法					燃料消費量入力
	9)燃料区分					軽油
	10)燃料消費量(入力の場合)					105.0
	11)消耗部品の計上の有無					消耗部品を計上しない
	13)消耗部品費の適用条件(2)					消耗部品なし
	14)名称(消耗部品)					-
	15)規格(消耗部品)					-
M04025	加ラレン[油圧駆動式クレーン・ラジ型・排対型(1次)] 200t吊	1,000	日	251,000	251,000	
P34029	軽油	105,000	L	142	14,910	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	25,515	25,515	
	合計				291,425	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		291,425	
Y00001	単位					
	*** S単 - 323号 ***					
S16001	加ラレン[油圧駆動式クレーン・ラジ型・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	加ラレン[油圧駆動式クレーン・ラジ型・排対型(1次)] .150t吊					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が時間のみ					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード(同上)					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価算出区分					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転1日当たり運転時間(T)					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)					
	6)単価計上区分					機械損料等+燃料+運転労務
	7)岩石補正区分					岩石補正なし
	8)燃料の計上方法					燃料消費量入力
	9)燃料区分					軽油
	10)燃料消費量(入力の場合)					104.4

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M04024	加圧ポンプ[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排対型(1次)] 150t吊	1.000	日	200,000	200,000	
P34029	軽油 バレル給油	104.400	L	142	14,825	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				240,340	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		240,340	
Y00001	単位					
	*** S単 - 324号 ***					
S16001	加圧ポンプ[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	加圧ポンプ[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排対型(1次)] .200t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M04025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M04025		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.25				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M04025	加圧ポンプ[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排対型(1次)] 200t吊	1.000	日	251,000	251,000	
P34029	軽油 バレル給油	104.000	L	142	14,768	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				291,283	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		291,283	
Y00001	単位					
	*** S単 - 325号 ***					
S16001	EJコンクリート吹付機(法面用)[湿式]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	EJコンクリート吹付機(法面用)[湿式] 能力0.8~1.2m3/h 所要空気量10~19m3/min,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M27761		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M27761		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	7.2時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.60				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M27761	EJコンクリート吹付機(法面用)[湿式] 能力0.8~1.2m3/h 所要空気量10~19m3/min	1.000	時間	2,180	2,180	
	合計				2,180	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,180	
Y00001	単位					
	*** S単 - 326号 ***					
S16001	7L加水中和装置[炭酸ガス式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M10042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	6.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品質の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10042	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] 処理量 20m3/h級	1.000	日	9,120	9,120	
	合計				9,120	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		9,120	
Y00001	単位					
	*** S単 - 327号 ***					
S16001	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] 処理量 20m3/h級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M10042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	0.6時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品質の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10042	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] 処理量 20m3/h級	1.000	日	5,240	5,240	
	合計				5,240	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		5,240	
Y00001	単位					
	*** S単 - 328号 ***					
S16001	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] 処理量 20m3/h級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M10042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	8.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品質の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10042	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] 処理量 20m3/h級	1.000	日	9,880	9,880	
	合計				9,880	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		9,880	
Y00001	単位					
	*** S単 - 329号 ***					
S16001	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] 処理量 20m3/h級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M10042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	運転1日当たり算出 24.0時間 1.50 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品の計上しない 消耗部品なし - -			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
M10042	7)加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級	1.000	日	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		20,000	
Y00001	単位					
	*** S単 - 330号 ***					
S16002	ホ-リク マシ[油圧式] ホ-リク マシ[油圧式] .5.5kW級,交替制補正対象外		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M12003 運転1日当たり算出 0.0 1.44 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M12003	ホ-リク マシ[油圧式] 5.5kW級	1.440	供用日	4,680	6,739	
	合計				6,739	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		6,739	
Y00001	単位					
	*** S単 - 331号 ***					
S16002	グ ラト ン [横型単筒] グ ラト ン [横型単筒] 吐出力30 ~ 70L/min,交替制補正対象外		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M10082 運転1日当たり算出 0.0 1.63 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M10082	グ ラト ン [横型単筒] 吐出力30 ~ 70L/min	1.630	供用日	1,770	2,885	
	合計				2,885	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,885	
Y00001	単位					
	*** S単 - 332号 ***					
S16002	小型ハ ック [ク-ラ型・排対型(1次)] 小型ハ ック [ク-ラ型・排対型(1次)] 標準ハ ック容量 山積0.08m3(平積0.06m3),交替制補正対象外		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M02343 運転1日当たり算出 0.0 1.78 機械損料+燃料 軽油 燃料の計上方法 21.0 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M02343	小型ハ ック [ク-ラ型・排対型(1次)] 標準ハ ック容量 山積0.08m3(平積0.06m3)	1.780	供用日	4,410	7,850	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄｰﾙ給油	21.000	L	142	2,982	
	合計				10,832	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		10,832	
Y00001	単位					
	*** S単 - 333号 ***					
S16002	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.08m3(平積0.06m3),交替制補正対象外		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ	M02343				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.78				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	8)燃料消費量(入力の場合)	24.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02343	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.08m3(平積0.06m3)	1.780	供用日	4,410	7,850	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄｰﾙ給油	24.000	L	142	3,408	
	合計				11,258	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,258	
Y00001	単位					
	*** S単 - 334号 ***					
S16002	計量器[骨材累加算・機械式] 計量器[骨材累加算・機械式] ひょう量300kg×1槽・2桿,交替制補正対象外		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ	M23021				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M23021	計量器[骨材累加算・機械式] ひょう量300kg×1槽・2桿	1.500	供用日	511	767	
	合計				767	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		767	
Y00001	単位					
	*** S単 - 335号 ***					
S16002	ﾊﾞﾙﾄｺﾝﾊﾞ(ﾎｰﾀﾞﾙ) [E-ﾀﾞｲﾚｸｼﾞｮﾝ] ﾊﾞﾙﾄｺﾝﾊﾞ(ﾎｰﾀﾞﾙ) [E-ﾀﾞｲﾚｸｼﾞｮﾝ] 機長7m ｽﾄﾛｸﾞ幅350mm,交替制補正対象外		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ	M27742				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.45				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27742	ﾊﾞﾙﾄｺﾝﾊﾞ(ﾎｰﾀﾞﾙ) [E-ﾀﾞｲﾚｸｼﾞｮﾝ] 機長7m ｽﾄﾛｸﾞ幅350mm	1.450	供用日	567	822	
	合計				822	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		822	
Y00001	単位					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 336号 ***					
S16002	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型] 小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型] 口径50mm 全揚程10m, 交替制補正対象外		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M19005 運転1日当たり算出 0.0 1.56 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M19005	小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型] 口径50mm 全揚程10m	1.560	供用日	250	390	算出数量 1,000 各単位
	合計				390	
	単価		各単位		390	
Y00001	単位					
	*** S単 - 337号 ***					
S16003	7L加水中和装置 [炭酸ガス式] 7L加水中和装置 [炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級, 交替制補正対象外		供用日		1,000	供用日 歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M10042 交替制補正対象外				
M10042	7L加水中和装置 [炭酸ガス式] 処理量 20m3/h級	1.000	供用日	3,240	3,240	算出数量 1,000 供用日
	合計				3,240	
	単価		供用日		3,240	
	*** S単 - 338号 ***					
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3, 交替制補正対象外		供用日		1,000	供用日 歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M27942 交替制補正対象外				
M27942	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	1.000	供用日	633	633	算出数量 1,000 供用日
	合計				633	
	単価		供用日		633	
	*** S単 - 339号 ***					
S16004	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(-2011)] フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(-2011)] フレンソールン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り		日		1,000	日 歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレンソールン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 あり				
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊	1.000	日	44,900	44,900	算出数量 1,000 日
	合計				44,900	
	単価		日		44,900	
	*** S単 - 340号 ***					
S16004	加ラールン[油圧駆動式クランチ・ラジジブ型・~低騒・排(-2次)] 加ラールン[油圧駆動式クランチ・ラジジブ型・~低騒・排(-2次)] 加ラールン(油圧式クランチ・ラジジブ型), 150ton吊り		日		1,000	日 歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	加-ラ alun(油圧式ウインチ・ラジジブ型) 150ton吊り 0.0 0.00 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01114	加-ラ alun[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ・低騒・排(-2次)] 吊上能力150t吊	1.000	日	110,000	110,000	
P34029	軽油 ハ トロ給油	108.000	L	142	15,336	
	合計				125,336	算出数量 1.000 日
	単価		日		125,336	
	*** S単 - 341号 ***					
S16004	加-ラ alun[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ・低騒・排(-2次)] 加-ラ alun[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ・低騒・排(-2次)] 加-ラ alun(油圧式ウインチ・ラジジブ型),200ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	加-ラ alun(油圧式ウインチ・ラジジブ型) 200ton吊り 0.0 0.00 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01112	加-ラ alun[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ・低騒・排(-2次)] 吊上能力200t吊	1.000	日	130,000	130,000	
P34029	軽油 ハ トロ給油	108.000	L	142	15,336	
	合計				145,336	算出数量 1.000 日
	単価		日		145,336	
	*** S単 - 342号 ***					
S16004	ラフレ-ン alun[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(-2次)] ラフレ-ン alun[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(-2次)] ラフレ-ン alun(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	ラフレ-ン alun(油圧伸縮ジブ型) 16ton吊り 0.0 0.00 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01084	ラフレ-ン alun[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(-2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合計				51,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		51,500	
	*** S単 - 343号 ***					
S16004	ハ ック 約[加-ラ 型・クレン・超低・排対型(-2011)] ハ ック 約[加-ラ 型・クレン・超低・排対型(-2011)] ハ ック 約(加-ラ 型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	ハ ック 約(加-ラ 型) 山0.8(平0.6)、2.9t吊り 5.2 1.03 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08063	ハ ック 約[加-ラ 型・クレン・超低・排対型(-2011)] 標準ハ ック 容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.030	日	12,000	12,360	
P34029	軽油 ハ トロ給油	83.000	L	142	11,786	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				49,661	算出数量 1.000 日
	単価		日		49,661	
	*** S単 - 344号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼矢板 鋼矢板,4型,無,610日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	4型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	610日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	45,750	45,750	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合計				58,890	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		58,890	
	*** S単 - 345号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),350型,-,610日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	350型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	610日				
	5)使用回数	1回				
G02023	H形鋼(山留材) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	61,000	61,000	
G15033	H形鋼(山留材) 350型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				66,123	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		66,123	
	*** S単 - 346号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 撤去のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去のみ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	4.600	人	21,315	98,049	
	合計				98,049	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		9,805	
	*** S単 - 347号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
Y00004	諸雑費	0.070		76,440	5,351	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	62.000	枚	3,770	233,740	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	0	0	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	112.000	L	142	15,904	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				356,950	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		5,757	
	*** S単 - 348号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置, 7フレソルン, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分	設置		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 施工機械区分	7フレソルン		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	4) 購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) 購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6) 大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7) 単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
F01086	7フレソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.000	日	44,900	44,900	
	合計				121,340	算出数量 80.000 袋
	単価		袋		1,517	
	*** S単 - 349号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去, 7フレソルン, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分	撤去		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 施工機械区分	7フレソルン		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	4) 購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) 購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6) 大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7) 単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
F01086	7フレソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.000	日	44,900	44,900	
	合計				100,025	算出数量 134.000 袋
	単価		袋		746	
	*** S単 - 350号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,820	1,193	
R01002	特殊作業員	0.050	人	25,305	1,265	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,315	4,050	
Y00004	諸雑費	0.030		6,508	195	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	25,515	1,531	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	2.200	L	142	312	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				9,175	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		9,175	
	*** S単 - 351号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,820	1,193	
R01003	普通作業員	0.100	人	21,315	2,132	
Y00004	諸雑費	0.130		3,325	432	
M02031	バックホウ[クロー型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	25,515	2,296	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.400	L	142	483	
	合計				7,505	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,505	
	*** S単 - 352号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 401,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	401		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)排水方法	常時排水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満				
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	20,852.000	kWh	16.34	340,722	
R01002	特殊作業員	52.130	人	25,305	1,319,150	
Y00004	諸雑費	0.170		1,659,872	282,178	
	合計				1,942,050	算出数量 1.000 箇所
	単価				1,942,050	
	*** S単 - 353号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 70,常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	70		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)排水方法	常時排水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満				
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	3,640.000	kWh	16.34	59,478	
R01002	特殊作業員	9.100	人	25,305	230,276	
Y00004	諸雑費	0.170		289,754	49,258	
	合計				339,012	算出数量 1.000 箇所
	単価				339,012	
	*** S単 - 354号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ運転(小口径) 7.作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	7		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	119.000	kWh	16.34	1,944	
R01002	特殊作業員	0.700	人	25,305	17,714	
Y00004	諸雑費	0.230		19,658	4,521	
	合計				24,179	算出数量 1.000 箇所
	単価				24,179	
	*** S単 - 355号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 58.常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	58		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	3,016.000	kWh	17.27	52,086	
R01002	特殊作業員	7.540	人	25,305	190,800	
Y00004	諸雑費	0.170		242,886	41,291	
	合計				284,177	算出数量 1.000 箇所
	単価				284,177	
	*** S単 - 356号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 27.作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	27		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	459.000	kWh	16.34	7,500	
R01002	特殊作業員	2.700	人	25,305	68,324	
Y00004	諸雑費	0.230		75,824	17,440	
	合計				93,264	算出数量 1.000 箇所
	単価				93,264	
	*** S単 - 357号 ***					
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 100mm あり		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,820	14,910	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
F08063	ハックル【加圧型・クレーン・超低・排対型(〜2011)】 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.500	日	12,000	6,000	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	25,515	8,675	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バト-#給油	22.000	L	142	3,124	
	合計				54,024	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		54,024	
	*** S単 - 358号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置,H250,0日,1回,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H250		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	0.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
R01001	土木一般世話役	0.210	人	29,820	6,262	
R01012	とび工	0.400	人	27,825	11,130	
R01011	溶接工	0.210	人	28,875	6,064	
R01003	普通作業員	0.210	人	21,315	4,476	
Y00004	諸雑費	0.040		27,932	1,117	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.210	日	56,200	11,802	
	合計				40,851	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		40,851	
	*** S単 - 359号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置,H300,0日,1回,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	0.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
R01001	土木一般世話役	0.210	人	29,820	6,262	
R01012	とび工	0.400	人	27,825	11,130	
R01011	溶接工	0.210	人	28,875	6,064	
R01003	普通作業員	0.210	人	21,315	4,476	
Y00004	諸雑費	0.040		27,932	1,117	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.210	日	56,200	11,802	
	合計				40,851	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		40,851	
	*** S単 - 360号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.400	人	29,820	11,928	
R01003	普通作業員	1.200	人	21,315	25,578	
	合計				37,506	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		3,751	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 361号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100,000	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	手摺先行型枠組 なし あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.400	人	29,820	41,748	
R01012	とび工	6.300	人	27,825	175,298	
R01003	普通作業員	1.200	人	21,315	25,578	
F01086	ワレ-ソル-ツ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊	1.400	日	44,900	62,860	
Y00004	諸雑費	0.340		305,484	103,865	
	合計				409,349	算出数量 100,000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,093	
	*** S単 - 362号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100,000	歩A 当たり算出
	足場工 なし,単管傾斜,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	単管傾斜 なし あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.400	人	29,820	41,748	
R01012	とび工	4.100	人	27,825	114,083	
R01003	普通作業員	2.500	人	21,315	53,288	
F01086	ワレ-ソル-ツ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊	0.800	日	44,900	35,920	
Y00004	諸雑費	0.350		245,039	85,764	
	合計				330,803	算出数量 100,000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,308	
	*** S単 - 363号 ***					
S18032	支保工		空m3		100,000	歩A 当たり算出
	支保工 くさび結合支保,40KN/㎡以下,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡ 3)長期割引単価区分(賃料機械)	くさび結合支保 40KN/㎡以下 あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.400	人	29,820	41,748	
R01009	型わく工	1.300	人	27,090	35,217	
R01012	とび工	3.300	人	27,825	91,823	
R01003	普通作業員	3.300	人	21,315	70,340	
F01086	ワレ-ソル-ツ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊	0.500	日	44,900	22,450	
Y00004	諸雑費	0.330		261,578	86,321	
	合計				347,899	算出数量 100,000 空m3
	単価		空m3		3,479	
	*** S単 - 364号 ***					
S18032	支保工		空m3		100,000	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	パイプサポート支保		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)支保耐力KN/㎡	40KN/㎡以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.600	人	29,820	77,532	
R01009	型わく工	4.700	人	27,090	127,323	
R01012	とび工	2.200	人	27,825	61,215	
R01003	普通作業員	5.100	人	21,315	108,707	
Y00004	諸雑費	0.150		374,777	56,217	
	合計				430,994	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		4,310	
	*** S単 - 365号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,347,3,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	347		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	1.500	人	25,305	37,958	
R01003	普通作業員	1.500	人	21,315	31,973	
F08073	ハックル[加ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.710	日	0	0	
P34029	軽油 ハックル給油	189.000	L	142	26,838	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	25,515	38,273	
	合計				135,042	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		135	
	*** S単 - 366号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去,347,3,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	347		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	1.400	人	25,305	35,427	
R01003	普通作業員	1.400	人	21,315	29,841	
F08073	ハックル[加ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.600	日	0	0	
P34029	軽油 ハックル給油	176.000	L	142	24,992	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	25,515	35,721	
	合計				125,981	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		126	
	*** S単 - 367号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,211,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	211		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	1,747	1,747,000	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,305	73,385	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,315	61,814	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	0	0	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	365.000	L	142	51,830	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,515	73,994	
	合計				2,126,023	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		2,126	
	*** S単 - 368号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,255.1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 255 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	2,111	2,111,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,305	73,385	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,315	61,814	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	0	0	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	365.000	L	142	51,830	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,515	73,994	
	合計				2,490,023	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		2,490	
	*** S単 - 369号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	撤去 0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.320	人	21,315	6,821	
	合計				6,821	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		68	
	*** S単 - 370号 ***					
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管ﾊﾞｲﾌﾞ型,設置～賃料,347.5m,335日,1回,180<=N1<360,0円,, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)高欄型式 2)施工区分 3)単管ﾊﾞｲﾌﾞ型の時100m当数量 4)供用日数(N1) 5)供用期間中の使用回数(YYSK) 6)ｶｰﾄﾞﾚﾙ1m当単価(ｶｰﾄﾞﾚﾙ型の時) 9)長期割引単価区分	単管ﾊﾞｲﾌﾞ型 設置～賃料 347.5m 335日 1回 0円 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	347.500	m供用日	97.20	33,777	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	347.500	m	9	3,128	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
R01003	普通作業員	3.800	人	21,315	80,997	
	合計				147,722	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,477	
	*** S単 - 371号 ***					
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管ハゲ型 撤去,347.5m,335日,1回,180<=N1<360.0円,...あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)高欄型式	単管ハゲ型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単管ハゲ型の時100m当数量	347.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数(N1)	335日				
	5)供用期間中の使用回数(YYSK)	1回				
	6)ガードレール1m当単価(ガードレール型の時)	0円				
	9)長期割引単価区分	あり				
R01001	土木一般世話役	0.600	人	29,820	17,892	
R01003	普通作業員	2.100	人	21,315	44,762	
	合計				62,654	算出数量 100.000 m
	単価		m		627	
	*** S単 - 372号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 損料~撤去,0日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	損料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	0.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープロック (ロッド付) N o 2 長 600mm x 幅 300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチ B (屋外用 0-200) 240 x 420 x 170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.000		75,845	0	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	23,415	29,737	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	21,315	23,447	
	合計				53,184	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		53,184	
	*** S単 - 373号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 損料~撤去,426日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	損料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	426.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープロック (ロッド付) N o 2 長 600mm x 幅 300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09457	スイッチ B (屋外用 0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.272		75,845	20,630	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	23,415	29,737	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	21,315	23,447	
	合計				73,814	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		73,814	
	*** S単 - 374号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 撤去,0本,IV線,5.5mm2,1.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	IV線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	1.750m				
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	23,415	1,171	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	21,315	1,492	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	23,415	234	
	合計				2,897	算出数量 1.000 極
	単価		極		2,897	
	*** S単 - 375号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 撤去,0本,IV線,5.5mm2,1.25m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	IV線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	1.250m				
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	23,415	1,171	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	21,315	1,492	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	23,415	234	
	合計				2,897	算出数量 1.000 極
	単価		極		2,897	
	*** S単 - 376号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,損料~撤去,426日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	14		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	426.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,426	142,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.272		142,600	38,787	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	23,415	38,635	
	合計				77,422	算出数量 100.000 m
	単価		m		774	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 377号 ***						
S18114	分電盤設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15.損料~撤去,426日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	15		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	426.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1,000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチ B (屋外用 0 - 1 0 0) 200 x 340 x 150	1,000	個	7,800	7,800	
W09289	6 0 0 V ビニル絶縁電線 1V22mm2	15,000	m	389	5,835	
W09555	硬質ビニル電線管 (V E) VE36	1,000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.272		21,775	5,923	
R01013	電工	0.700	人	23,415	16,391	
	合計				22,314	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		22,314	
*** S単 - 378号 ***						
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-フル-ソ,80 t 吊を超え150 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地 と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	加-フル-ソ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	80 t 吊を超え150 t 吊以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)移動区分	基地と現場の移動		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	11,300	人	25,305	285,947	
F01091	フル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(〜2次)・〜低騒] 吊上能力60t吊	3,100	日	106,000	328,600	
Y00004	運搬費等	3,150		614,547	1,935,823	
	合計				2,550,370	算出数量 1,000 台
	単価		台		2,550,370	
*** S単 - 379号 ***						
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-フル-ソ,150 t 吊を超え300 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基 地と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	加-フル-ソ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	150 t 吊を超え300 t 吊以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)移動区分	基地と現場の移動		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	20,500	人	25,305	518,753	
F01091	フル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(〜2次)・〜低騒] 吊上能力60t吊	5,700	日	106,000	604,200	
Y00004	運搬費等	3,130		1,122,953	3,514,843	
	合計				4,637,796	算出数量 1,000 台
	単価		台		4,637,796	
*** S単 - 380号 ***						
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20 t 以上60 t 以下,運搬~			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分					
	3)移動区分					
	4)計上範囲					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)					
R01002	特殊作業員	16.000	人	25,305	404,880	
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・-低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	2.400	日	44,900	107,760	
Y00004	運搬費等	2.650		512,640	1,358,496	
	合計				1,871,136	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,871,136	
	*** S単 - 381号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) ﾊﾞｲﾝｸﾞ ｸﾞﾗﾝﾌﾞ(ｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-油圧駆動式) ,50～55 t吊,運搬～組立～分解～ 運搬,基地と現場の移動,,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)移動区分					
	4)計上範囲					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)					
R01002	特殊作業員	5.500	人	25,305	139,178	
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・-低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.500	日	44,900	67,350	
Y00004	運搬費等	4.340		206,528	896,332	
	合計				1,102,860	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,102,860	
	*** S単 - 382号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)運賃料金(円/ton)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長					
	4)運搬距離(片道)					
	5)計上方法					
	6)積卸し計上区分					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)					
	9)冬期割増率(実数)					
	10)深夜早朝割増率(実数)					
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,070	
	*** S単 - 383号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)運賃料金(円/ton)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長					
	4)運搬距離(片道)					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,140	7,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				10,140	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,140	
	*** S単 - 384号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,070	
	*** S単 - 385号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,140	7,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				10,140	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,140	
	*** S単 - 386号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,120kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	120kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46612	仮設材輸送運賃料金 120km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,490	6,490	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				7,990	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		7,990	
	*** S単 - 387号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,140	7,140	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,640	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,640	
	*** S単 - 388号 ***					
S86102	【被災地】締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	【被災地】締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)長期割引単価区分	あり				
F04061	振動ロ-ヲ[搭乗式・コバ'イ'ト'型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	4,710	7,536	
P34029	軽油 バ'ト-#給油	15.000	L	142	2,130	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				35,181	算出数量 69.000 m3
	単価		m3		510	
	*** S単 - 389号 ***					
S86801	SP【被災地】掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】掘削 土砂,オ'ブ'ン'カ'ト,-,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質	土砂		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工方法	オ'ブ'ン'カ'ト		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	無し				
	5)障害の有無	無し				
	6)施工数量	10,000m3以上50,000m3未満				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	単価		m3		280	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 390号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		260.2	
	*** S単 - 391号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		1,001	
	*** S単 - 392号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		273.5	
	*** S単 - 393号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		1,106	
	*** S単 - 394号 ***					
S86805	SP【被災地】整地		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		126.4	
	*** S単 - 395号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		246.8	
	*** S単 - 396号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		2,032	
	*** S単 - 397号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		500.3	
	*** S単 - 398号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下				
	単 価		m3		2,237	
	*** S単 - 399号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 標準、クムシル平積0.4m3または平積0.8m3、土砂(岩塊・玉石混り土含む))、無し、2.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 クムシル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下				
	単 価		m3		1,060	
	*** S単 - 400号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		426.3	
	*** S単 - 401号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリト(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、23.2km以下、		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリト(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単 価		m3		2,923	
	*** S単 - 402号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕、機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要)、無し、39.0km以下、		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要) 無し 39.0km以下				
	単 価		m3		4,821	
	*** S単 - 403号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、21-12-25(20)(高炉P) W/C60%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し -				

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		34,080	
	*** S単 - 404号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		26,300	
	*** S単 - 405号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,100m3以上500m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	100m3以上500m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		23,430	
	*** S単 - 406号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		26,830	
	*** S単 - 407号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリート車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		26,300	
	*** S単 - 408号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、バツ杓(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	、-、-、なし、18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バツ杓(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		35,460	
	*** S単 - 409号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠、均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,555	
	*** S単 - 410号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠、鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,991	
	*** S単 - 411号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠、鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)				
	単 価		m ²		12,120	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 412号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m ²		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)目地板の計上 2)規格区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	単 価		m ²		3,859	
	*** S単 - 413号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する,CF 300mm×7mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する CF 300mm×7mm				
	単 価		m		4,186	
	*** S単 - 414号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する,止水板各種		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する 止水板各種				
P96053	止水板 可とう吸収型 伸び量60mm 沈下量100mm		m			材変
	単 価		m		31,510	
	*** S単 - 415号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する,止水板各種		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する 止水板各種				
P96055	止水板 後付型L型止水板(新設・既設取り付け用)		m			材変
	単 価		m		71,550	
	*** S単 - 416号 ***					
S02101	電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,10mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)溶接区分 2)板厚区分(mm)	すみ肉溶接 10mm				
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.250	kg	460	115	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	29,820	895	
R01011	溶接工	0.030	人	28,875	866	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.030	人	21,315	639	
M27432	電気溶接機[フェーズインジック駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.030	日	1,810	54	
P34029	軽油 バトロ給油	0.500	L	142	71	
	合計				2,640	算出数量 1.000 m
	単価		m		2,640	
	*** S単 - 417号 ***					
S02101	電気溶接 電気溶接 V型突合せ両面溶接, 11mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)溶接区分 2)板厚区分(mm)	V型突合せ両面溶接 11mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	2.140	kg	460	984	
R01001	土木一般世話役	0.180	人	29,820	5,368	
R01011	溶接工	0.410	人	28,875	11,839	
R01003	普通作業員	0.410	人	21,315	8,739	
M27432	電気溶接機[フェーズインジック駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.410	日	1,810	742	
P34029	軽油 バトロ給油	6.600	L	142	937	
	合計				28,609	算出数量 1.000 m
	単価		m		28,609	
	*** S単 - 418号 ***					
S02111	クローラー[油圧駆動式クイックラジック型・排対型(1次)] クローラー[油圧駆動式クイックラジック型・排対型(1次)] 150t吊		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96004 150t吊 170,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96004	クローラー[油圧駆動式クイックラジック型・排対型(1次)] 150t吊	1.000	供用日	170,000	170,000	
	合計				170,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				170,000	
	*** S単 - 419号 ***					
S02111	起重機船損料 起重機船損料 150吊クレーン		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96011 150吊クレーン 770,500円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96011	起重機船損料 150吊クレーン	1.000	供用日	770,500	770,500	
	合計				770,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				770,500	
	*** S単 - 420号 ***					
S02111	通船損料 通船損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96012 6,500円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M96012	通船損料	1.000	供用日	6,500	6,500	
	合計				6,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,500	
	*** S単 - 421号 ***					
S02111	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対1次]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対1次] 最大溶接電流250A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M27425		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	最大溶接電流250A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,160円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27425	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対1次] 最大溶接電流250A	1.000	日	2,160	2,160	
	合計				2,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,160	
	*** S単 - 422号 ***					
S02111	クローラ-ン[油圧駆動式クイック・ラジック型・排対型(1次)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クローラ-ン[油圧駆動式クイック・ラジック型・排対型(1次)] 70t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	70t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	72,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96010	クローラ-ン[油圧駆動式クイック・ラジック型・排対型(1次)] 70t吊	1.000	供用日	72,300	72,300	
	合計				72,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				72,300	
	*** S単 - 423号 ***					
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排3]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M05446		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	219,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.000	日	219,000	219,000	
	合計				219,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				219,000	
	*** S単 - 424号 ***					
S02114	汚濁防止フェンス資料(7スパン分)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	汚濁防止フェンス資料(7スパン分) 単独フロート 300 H=3m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設資料コード	G96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	単独フロート 300 H=3m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	13,720円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96004	汚濁防止フェンス資料(7スパン分) 単独フロート 300 H=3m	1.000	日	13,720	13,720	
	合計				13,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,720	
	*** S単 - 425号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名:北新地排水機場建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	
	合計				28,875	算出数量 1.000 人
	単価				28,875	
	*** S単 - 426号 ***					
S02115	船団長 船団長		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01071 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01071	船団長	1.000	人	36,120	36,120	
	合計				36,120	算出数量 1.000 人
	単価				36,120	
	*** S単 - 427号 ***					
S02115	普通船員 普通船員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01073 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01073	普通船員	1.000	人	26,565	26,565	
	合計				26,565	算出数量 1.000 人
	単価				26,565	
	*** S単 - 428号 ***					
S02115	とび工 とび工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	27,825	27,825	
	合計				27,825	算出数量 1.000 人
	単価				27,825	
	*** S単 - 429号 ***					
S02116	不足弁償金 不足弁償金 ハット形鋼矢板,,		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96319		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96319	不足弁償金 ハット形鋼矢板	1.000	ton	180,000	180,000	
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単 - 430号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	耐候性大型土のう 耐候性大型土のう 3年対応		袋		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96314		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96314	耐候性大型土のう 3年対応	1.000	袋	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 431号 ***					
S02116	軽油 軽油 H・HD-II給油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34003		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 H・HD-II給油	1.000	L	142	142	
	合計				142	算出数量 1.000 各単位
	単価				142	
	*** S単 - 432号 ***					
S02117	雑費 雑費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96324 459円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96324	雑費	1.000	式	459	459	
	合計				459	算出数量 1.000 各単位
	単価				459	
	*** S単 - 433号 ***					
S02117	雑費 雑費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96324 585円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96324	雑費	1.000	式	585	585	
	合計				585	算出数量 1.000 各単位
	単価				585	
	*** S単 - 434号 ***					
S02120	構造物取壊し 構造物取壊し 無筋、制約無、機械、昼間施工		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96001 無筋、制約無、機械、昼間施工 7,875円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A96001	構造物取壊し 無筋、制約無、機械、昼間施工	1.000	m3	7,875	7,875	
	合計				7,875	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,875	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 435号 ***					
S02200	グラウトホール工		組		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	グラウトホール工					
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	単 価		組		4,172	
	*** S単 - 436号 ***					
S02200	コンクリート削孔		孔		1,000 孔	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔 削孔深さ200mm以上400mm以下					
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	単 価		孔		958.8	
	*** S単 - 437号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未満					
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.950	ton	64,260	61,047	
	合 計				169,197	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		169,197	
	*** S単 - 438号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,地下構造物,10%未 満					
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D22				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	地下構造物				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.100	ton	64,260	70,686	
	合 計				178,836	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		178,836	
	*** S単 - 439号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 地下構造物, 10%未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し 地下構造物 10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.100	ton	64,260	70,686	
	合計				178,836	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		178,836	
	*** S単 - 440号 ***					
S04045	中層混合処理工		m3		100,000 m3	歩A 当たり算出
	中層混合処理工 2m < L 5m, 1,000m3以上, 70			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)改良深度区分 2)施工規模区分 3)改良材1m3当り添加数量(kg/m3) 4)改良材の単価(円/t)	2m < L 5m 1,000m3以上 70 9,700				
R01001	土木一般世話役	0.440	人	29,820	13,121	
R01002	特殊作業員	0.440	人	25,305	11,134	
R01003	普通作業員	0.890	人	21,315	18,970	
MO9111	中層混合処理機(ポンプ式) [V'-スリッ] 20t(山積0.8m3)級H' ッカ	0.740	供用日	26,600	19,684	
MO9121	中層混合処理機(ポンプ式) [攪拌混合装置] 改良深度5m適合V'-スリッ20t級	0.740	供用日	121,000	89,540	
MO9131	中層混合処理機(ポンプ式) [施工管理装置] 1t'-ス' -ム用	0.740	供用日	25,700	19,018	
P34029	軽油 H' H'-H給油	52.000	L	142	7,384	
R01021	運転手(特殊)	0.440	人	25,515	11,227	
M11362	深層混合処理機(スリ式) [0561付属機器] [スリ' ラ'ト(全自動)]20m3/h	0.740	供用日	49,000	36,260	
Y00004	諸雑費	0.320		226,338	72,428	
P32014	改良材 各規格	7.420	ton	9,700	71,974	
	合計				370,740	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		3,707	
	*** S単 - 441号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 コンクリート 鋼製 40kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	1.02	1	
	合計				1	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]		1	
	*** S単 - 442号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16003	トラスション[2級以上] トラスション[2級以上] 交替制補正対象外		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M23201 交替制補正対象外		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M23201	トラスション[2級以上]	1.000	供用日	912	912	
	合計				912	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		912	
	*** S単 - 443号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,無,353日,1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	鋼矢板 4型 無 353日 1回		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	27,075	27,075	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合計				40,215	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		40,215	
	*** S単 - 444号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,353日,1回		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	鋼矢板 4型 有 353日 1回		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	27,075	27,075	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				36,565	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		36,565	
	*** S単 - 445号 ***					
S17003	敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22 x 1524 x 6096,272日,1回		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数 4)使用回数	敷鉄板 22 x 1524 x 6096 272日 1回		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1.000	m ² 供用日	2,252	2,252	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1.000	m ²	118	118	
	合計				2,370	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		2,370	
	*** S単 - 446号 ***					
S17003	敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22 x 1524 x 6096,384日,1回		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数 4)使用回数	敷鉄板 22×1524×6096 384日 1回		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1.000	m ² 供用日	2,807	2,807	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1.000	m ²	118	118	
	合計				2,925	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		2,925	
	*** S単 - 447号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作:、現地土、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、あり、あり		袋		1.000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	製作 - 現地土 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
Y00004	諸雑費	0.070		76,440	5,351	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	62.000	枚	0	0	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.440	日	12,000	17,280	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	112.000	L	142	15,904	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				140,490	算出数量 62.000 袋
	単 価		袋		2,266	
	*** S単 - 448号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置、ﾊﾞｯｸﾙ、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、あり、あり		袋		1.000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	設置 ﾊﾞｯｸﾙ 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.360	日	12,000	16,320	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	88.000	L	142	12,496	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				130,771	算出数量 86.000 袋
	単 価		袋		1,521	
	*** S単 - 449号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう工 撤去,ハ ック約.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり					
	1)施工区分	撤去				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)施工機械区分	ハ ック約				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
F08073	ハ ック約[クレーン型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	12,000	15,120	
P34029	軽油 ハ トロ給油	74.000	L	142	10,508	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	
	合計				106,268	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		738	
	*** S単 - 450号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 46.常時排水,6以上~30未満,商用電源,なし		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数	46				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)排水方法	常時排水				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	2,392.000	kWh	17.27	41,310	
R01002	特殊作業員	5.980	人	25,305	151,324	
Y00004	諸雑費	0.170		192,634	32,748	
	合計				225,382	算出数量 1.000 箇所
	単価				225,382	
	*** S単 - 451号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,あり		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分	設置				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)供用日数	0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	1.500	人	25,305	37,958	
R01003	普通作業員	1.500	人	21,315	31,973	
F08073	ハ ック約[クレーン型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)吊能力2.9t	1.710	日	12,000	20,520	
P34029	軽油 ハ トロ給油	189.000	L	142	26,838	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	25,515	38,273	
	合計				155,562	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		156	
	*** S単 - 452号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,0,あり		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分	撤去				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)供用日数	0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)使用回数	0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.400	人	25,305	35,427	
R01003	普通作業員	1.400	人	21,315	29,841	
F08073	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.600	日	12,000	19,200	
P34029	軽油 バレル給油	176.000	L	142	24,992	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	25,515	35,721	
	合計				145,181	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		145	
	*** S単 - 453号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,0.0,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)供用日数	0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)使用回数	0				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	1.500	人	25,305	37,958	
R01003	普通作業員	1.500	人	21,315	31,973	
F08073	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.710	日	12,000	20,520	
P34029	軽油 バレル給油	189.000	L	142	26,838	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	25,515	38,273	
	合計				155,562	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		156	
	*** S単 - 454号 ***					
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管パイプ型,設置~賃料,351.3m,353日,1回,180<=N1<360,0円,... あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)高欄型式	単管パイプ型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工区分	設置~賃料		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単管パイプ型の時100m当数量	351.3m				
	4)供用日数(N1)	353日				
	5)供用期間中の使用回数(YYSK)	1回				
	6)ガードレール1m当単価(ガードレール型の時)	0円				
	9)長期割引単価区分	あり				
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	351.300	m供用日	102.40	35,973	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	351.300	m	9	3,162	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
R01003	普通作業員	3.800	人	21,315	80,997	
	合計				149,952	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,500	
	*** S単 - 455号 ***					
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 単管パイプ型,設置~賃料,509.6m,364日,1回,360<=N1<720,0円,... あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)高欄型式	単管パイプ型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工区分	設置~賃料		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単管パイプ型の時100m当数量	509.6m				
	4)供用日数(N1)	364日				
	5)供用期間中の使用回数(YYSK)	1回				
	6)ガードレール1m当単価(ガードレール型の時)	0円				

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)長期割引単価区分	あり				
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	509.600	m	105.60	53,814	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	509.600	m	9	4,586	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	
R01003	普通作業員	3.800	人	21,315	80,997	
	合計				169,217	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,692	
	*** S単 - 456号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 損料~撤去,535日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	損料~撤去 535.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000x170x140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステアブロック(ロッド付) No 2 長600mm x 幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240x420x170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.342		78,166	26,733	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	23,415	29,737	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	21,315	23,447	
	合計				79,917	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		79,917	
	*** S単 - 457号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,損料~撤去,535日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2) 3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	三相 14 損料~撤去 535.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,546	154,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.342		154,600	52,873	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	23,415	38,635	
	合計				91,508	算出数量 100.000 m
	単価		m		915	
	*** S単 - 458号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15,損料~撤去,535日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 15 損料~撤去 535.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチB(屋外用0-100) 200x340x150	1.000	個	7,800	7,800	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	408	6,120	
W09555	硬質ビニル電線管 (VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.342		22,060	7,545	
R01013	電工	0.700	人	23,415	16,391	
	合計				23,936	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		23,936	
	*** S単 - 459号 ***					
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,8.0,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ区分	電動式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打込長(m)	6m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ規格	60kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	鋼矢板打設				
	5)材料区分	w型				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	8.0				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	なし				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18013	広幅鋼矢板 w型	4.944	ton	200,000	988,800	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,820	7,455	
R01012	とび工	0.500	人	27,825	13,913	
R01003	普通作業員	0.250	人	21,315	5,329	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.330	供用日	21,700	7,161	
M04018	ｸﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾄﾞﾗｽｼﾞﾝ型・排対型(1次)] 50～55t吊	0.330	供用日	52,800	17,424	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	17.000	L	142	2,414	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	25,515	6,379	
Y00004	諸雑費 19	0.190		60,075	11,414	
	合計				1,060,289	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		106,029	
Y00001	単位					
	*** S単 - 460号 ***					
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,4m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,7.0,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ区分	電動式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打込長(m)	4m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ規格	60kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	鋼矢板打設				
	5)材料区分	w型				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	7.0				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	なし				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18013	広幅鋼矢板 w型	4.326	ton	200,000	865,200	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	29,820	6,560	
R01012	とび工	0.430	人	27,825	11,965	
R01003	普通作業員	0.220	人	21,315	4,689	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.280	供用日	21,700	6,076	
M04018	ｸﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾄﾞﾗｽｼﾞﾝ型・排対型(1次)] 50～55t吊	0.280	供用日	52,800	14,784	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	15.000	L	142	2,130	
R01021	運転手(特殊)	0.220	人	25,515	5,613	
Y00004	諸雑費 19	0.190		51,817	9,845	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				926,862	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		92,686	
Y00001	単位					
	*** S単 - 461号 ***					
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,4m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,3.5,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ区分	電動式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)打込長(m)	4m以下				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ規格	60kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	鋼矢板打設				
	5)材料区分	w型				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	3.5				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18013	広幅鋼矢板 w型	2.163	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	29,820	6,560	
R01012	とび工	0.430	人	27,825	11,965	
R01003	普通作業員	0.220	人	21,315	4,689	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.280	供用日	21,700	6,076	
M04018	ｸﾞﾗｰﾌﾞ[油圧駆動式ｸﾞﾗｰﾌﾞ型・排対型(1次)] 50～55t吊	0.280	供用日	52,800	14,784	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	15.000	L	142	2,130	
R01021	運転手(特殊)	0.220	人	25,515	5,613	
Y00004	諸雑費 19	0.190		51,817	9,845	
	合計				61,662	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		6,166	
Y00001	単位					
	*** S単 - 462号 ***					
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,8.0,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ区分	電動式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)打込長(m)	6m以下				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ規格	60kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	鋼矢板打設				
	5)材料区分	w型				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	8.0				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18013	広幅鋼矢板 w型	4.944	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,820	7,455	
R01012	とび工	0.500	人	27,825	13,913	
R01003	普通作業員	0.250	人	21,315	5,329	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.330	供用日	21,700	7,161	
M04018	ｸﾞﾗｰﾌﾞ[油圧駆動式ｸﾞﾗｰﾌﾞ型・排対型(1次)] 50～55t吊	0.330	供用日	52,800	17,424	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	17.000	L	142	2,414	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	25,515	6,379	
Y00004	諸雑費 19	0.190		60,075	11,414	
	合計				71,489	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		7,149	
Y00001	単位					

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				

工事別工事名: 北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 463号 ***						
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,4m以下,60kW,鋼矢板打設, w型,7.0,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ区分	電動式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)打込長(m)	4m以下				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ規格	60kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	鋼矢板打設				
	5)材料区分	w型				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	7.0				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18013	広幅鋼矢板 w型	4.326	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	29,820	6,560	
R01012	とび工	0.430	人	27,825	11,965	
R01003	普通作業員	0.220	人	21,315	4,689	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.280	供用日	21,700	6,076	
M04018	ｸﾛｰﾗﾙｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰﾗｽｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] 50～55t吊	0.280	供用日	52,800	14,784	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	15.000	L	142	2,130	
R01021	運転手(特殊)	0.220	人	25,515	5,613	
Y00004	諸雑費 19	0.190		51,817	9,845	
	合 計				61,662	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		6,166	
Y00001	単位					
*** S単 - 464号 ***						
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設, 型,9.0,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ区分	電動式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)打込長(m)	9m以下				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ規格	60kW				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	鋼矢板打設				
	5)材料区分	型				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	9.0				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18004	鋼矢板 型	5.400	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	29,820	8,648	
R01012	とび工	0.570	人	27,825	15,860	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,315	6,181	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.370	供用日	21,700	8,029	
M04018	ｸﾛｰﾗﾙｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰﾗｽｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] 50～55t吊	0.370	供用日	52,800	19,536	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	20.000	L	142	2,840	
R01021	運転手(特殊)	0.290	人	25,515	7,399	
Y00004	諸雑費 19	0.190		68,493	13,014	
	合 計				81,507	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		8,151	
Y00001	単位					
*** S単 - 465号 ***						
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,12m以下,60kW,鋼矢板打設, 型,10.5,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞ区分	電動式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打込長(m)	12m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞ規格	60kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	鋼矢板打設				
	5)材料区分	型				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	10.5				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18004	鋼矢板 型	6.300	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	29,820	10,139	
R01012	とび工	0.690	人	27,825	19,199	
R01003	普通作業員	0.340	人	21,315	7,247	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.450	供用日	21,700	9,765	
M04018	加-ﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝ-ﾗｽﾞﾝﾞ型・排対型(1次)] 50～55t吊	0.450	供用日	52,800	23,760	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	24.000	L	142	3,408	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	25,515	8,675	
Y00004	諸雑費 19	0.190		82,193	15,617	
	合計				97,810	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		9,781	
Y00001	単位					
	*** S単 - 466号 ***					
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤ｸﾞ工法)		回		1.000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤ｸﾞ工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分	普通鋼矢板(型・型・型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	圧入		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.100	人	29,820	32,802	
R01002	特殊作業員	1.100	人	25,305	27,836	
R01012	とび工	2.190	人	27,825	60,937	
M05446	油圧式杭圧入引抜機[ｲﾝﾌﾞ式ｼｰﾄ・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	0.860	供用日	219,000	188,340	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	123.000	L	142	17,466	
M04129	ﾌﾞﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞ型・排対型(1次)] 50～51t吊	1.310	供用日	58,900	77,159	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	125.000	L	142	17,750	
R01021	運転手(特殊)	0.900	人	25,515	22,964	
	合計				445,254	算出数量 1.000 回
	単価		回		445,254	
	*** S単 - 467号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ﾗｰﾝ,35t吊を超え80t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地 と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	加-ﾗｰﾝ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分	35t吊を超え80t吊以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬～組立～分解～運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	5.500	人	25,305	139,178	
F01086	ﾌﾞﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞ型・-低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊	1.500	日	56,200	84,300	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	運搬費等	4.340		223,478	969,895	
	合計				1,193,373	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,193,373	
	*** S単 - 468号 ***					
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 胴込・裏込コンクリート 大型ブロック有り,あり,18-8-40(高炉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)ブロックの種類 2)生コンクリートの有無 3)長期割引単価区分 4)生コンクリートの規格	大型ブロック 有り あり 18-8-40(高炉)				
	単価		m3		25,780	
	*** S単 - 469号 ***					
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 胴込・裏込材(砕石) 大型ブロック有り,あり,再生砕石 RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)ブロックの種類 2)胴込・裏込材の有無 3)長期割引単価区分 4)胴込・裏込材の規格	大型ブロック 有り あり 再生砕石 RC-40				
	単価		m3		4,213	
	*** S単 - 470号 ***					
SA0267	SP 大型ブロック積		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 大型ブロック積 有り,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)水抜きパイプの有無 2)長期割引単価区分	有り あり				
P96012	大型ブロック 控1500mm		m ²			材変
	単価		m ²		31,510	
	*** S単 - 471号 ***					
SA0267	SP 大型ブロック積		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 大型ブロック積 有り,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)水抜きパイプの有無 2)長期割引単価区分	有り あり				
P96013	大型ブロック 控2000mm		m ²			材変
	単価		m ²		40,340	
	*** S単 - 472号 ***					
SA0267	SP 大型ブロック積		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 大型ブロック積 有り,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96014	1)水抜きパイプの有無 2)長期割引単価区分 大型ブロック 控2500mm	有り あり	m ²			材変
	単 価		m ²		48,940	
	*** S単 - 473号 ***					
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート SP 現場打基礎コンクリート 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-25(高炉)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)基礎碎石の有無 3)養生工の種類 4)長期割引単価区分 5)生コンクリートの規格	計上する 無し 一般養生・特殊養生(練炭) あり 18-8-25(高炉)				
	単 価		m3		64,990	
	*** S単 - 474号 ***					
SA0274	SP 天端コンクリート SP 天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)養生工の種類 3)長期割引単価区分 4)生コンクリートの規格	計上する 一般養生 あり 18-8-40(高炉)				
	単 価		m3		59,350	
	*** S単 - 475号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,352	
	*** S単 - 476号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック鈎(ルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ,水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 ハック鈎(ルーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - -				

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,630	
	*** S単 - 477号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,外-車打設,計上する,一般養生,高さ約25m以下, 水平距離約20m以下,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	小型構造物 外-車打設 計上する - 一般養生 - - 高さ約25m以下、水平距離約20m以下				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		37,990	
	*** S単 - 478号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハ-ック材(外-機能付)打設,計上する,一般養生, あり,18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 ハ-ック材(外-機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,630	
	*** S単 - 479号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)目地板の計上 2)規格区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		2,123	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	構造物取壊し					
A96001	無筋、制約無、機械、昼間施工		m3	7,875		
F01091	ラレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(～2次)・～低騒]		日	106,000		
F04061	吊上能力60t吊 振動加-ヲ[搭乗式・コンバインド型・排対型(1次・2次)] 質量3.0～4.0t		日	4,710		
F08028	ハッパ[加-ラ型・超低騒音・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		日	10,800		
F08028	ハッパ[加-ラ型・超低騒音・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		日	16,600		
F08028	ハッパ[加-ラ型・超低騒音・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		日	17,160		
F08073	ハッパ[加-ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		日	12,000		
F09013	ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)] 7t級 7～9t		日	7,640		
G96001	汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m		スパン	121,400		
G96001	汚濁防止フェンス基本料 単独フロート 300 H=3m		スパン	125,300		
G96003	汚濁防止フェンス賃料(11スパン分) 単独フロート 300 H=3m		日	21,560		
G96004	汚濁防止フェンス賃料(7スパン分) 単独フロート 300 H=3m		日	13,720		
G96005	仮囲いフェンス (基本料)		台	480		
G96006	仮囲いフェンス (賃料)		台	323		
G96007	スチールベース (基本料)		個	40		
G96008	スチールベース (賃料)		個	34		
G96009	バリケード A型		台	240		
G96010	バリケード A型(賃料)		台	119		
J96001	海砂		m3	3,900		
M96003	ハインパ(単体)[電動式・普通型] 起振力667～725kN(振動周波数17～21Hz)		供用日	22,900		
M96004	加-ラ-ン[油圧駆動式クレーン・ラジジブ型・排対型(1次)] 150t吊		供用日	160,000		
M96004	加-ラ-ン[油圧駆動式クレーン・ラジジブ型・排対型(1次)] 150t吊		供用日	170,000		
M96005	加-ラ-ン[油圧駆動式クレーン・ラジジブ型・排対型(1次)] 200t吊		供用日	170,000		
M96005	加-ラ-ン[油圧駆動式クレーン・ラジジブ型・排対型(1次)] 200t吊		供用日	201,000		
M96006	クラムシェルバケット 山積0.8m(平積0.6m3)		供用日	6,900		
M96007	ハッパ[加-ラ型・クレーン機能付・排対1次] 標準バケット容量山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9		供用日	10,200		
M96008	浅層改良用攪拌混合器 深度0.5m以上2.0m以下		供用日	37,900		
M96009	浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) BH加-ラ型山積0.45m3(平積0.35m3)排ガス対策(1次)		供用日	24,300		
M96010	加-ラ-ン[油圧駆動式クレーン・ラジジブ型・排対型(1次)] 70t吊		供用日	72,300		
M96011	起重機船損料 150吊クレーン		供用日	770,500		
M96012	通船損料		供用日	6,500		
P11046	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径600 長11m		本	102,000		
P11047	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径600 長12m		本	109,000		
P18016	鋼矢板 継ぎ施工費		箇所	8,880		
P96001	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径700 長11m		本	155,000		
P96002	コンクリート杭(PHC杭)A種 外径700 長12m		本	165,000		
P96003	SC杭 SKK490 600 t=6mm 長5.0m		本	248,500		
P96004	SC杭 SKK400 700 t=6mm 長6.0m		本	315,300		
P96005	SC杭 SKK400 600 t=6mm 長6m SL塗布		本	412,000		
P96006	グラウトホール SUS304 高800mm		組	97,500		
P96007	グラウトホール SUS304 高1100mm		組	130,000		
P96008	可とう継手 2- 3800×2000 沈下量100mm		基	4,680,000		
P96009	耐土圧ゴムプレート FS型 100用 110×1000		m	120,000		

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96010	可とう鋼矢板 2w型 L=8.00m 沈下量100mm		枚	981,000		
P96011	可とう鋼矢板 2w型 L=7.00m 沈下量100mm		枚	868,000		
P96012	大型ブロック 控1500mm		m ²	27,200		
P96013	大型ブロック 控2000mm		m ²	36,020		
P96014	大型ブロック 控2500mm		m ²	44,620		
P96015	鋼矢板曲げ加工費 (A部) 型		m	37,360		
P96016	タイロッド SS400 25 2本継 L=6.40m		組	36,900		
P96017	タイロッド SS400 25 2本継 L=6.50m		組	37,100		
P96018	鋼矢板 (中古品 新材×90%) U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)		ton	180,000		
P96019	樹脂系アンカー D19用		本	483		
P96020	中詰め養生材 600用 L=700mm		個	9,600		
P96021	中詰め養生材 600用 L=1220mm		個	13,800		
P96022	中詰め養生材 700用 L=1220mm		個	16,800		
P96023	鋼板 1600×1600×12		ton	178,000		
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L		本	2,400		
P96025	ひび割れ誘発目地N型 1000L		本	2,400		
P96026	ひび割れ誘発目地BL材-100 1050L		本	2,400		
P96027	ひび割れ誘発目地BL材-200 1050L		本	4,680		
P96028	ひび割れ誘発目地BL材-250 1050L		本	5,760		
P96029	ひび割れ誘発目地BL材-50 1050L		本	2,160		
P96030	ひび割れ誘発目地BL材-350 1050L		本	8,100		
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L		本	1,600		
P96032	ひび割れ誘発目地T部材-30 1050L		本	3,150		
P96033	ひび割れ誘発目地断面欠損鋼板W300 1050L		本	9,420		
P96034	ひび割れ誘発目地断面欠損鋼板W500 1050L		本	11,450		
P96035	マンホール蓋 900 T-14		組	231,000		
P96036	除塵機点検歩廊		式	2,389,800		
P96037	外タラップ		式	953,000		
P96038	内タラップ		式	4,052,200		
P96039	グレーチング SUS304 500W×1000L		組	100,750		
P96040	鋼矢板曲げ加工費 (B部) 型		m	37,720		
P96041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100		m	478		
P96042	沈下板 (地表面型沈下計) H=8950		箇所	86,000		
P96043	沈下板 (地表面型沈下計) H=8200		箇所	86,000		
P96044	沈下板 (地表面型沈下計) H=2800		箇所	86,000		
P96045	スクリュウ式沈下計 H=12120		箇所	230,000		
P96046	スクリュウ式沈下計 H=6120		箇所	230,000		
P96048	残土処分費		m ³	1,000		
P96049	タイロッド SS400 25 2本継 L=6.76m		組	37,550		
P96053	止水板 可とう吸収型 伸び量60mm 沈下量100mm		m	29,000		
P96054	可とう吸収型止水板コーナー加工費		箇所	22,000		
P96055	止水板 後付型L型止水板 (新設・既設取り付け用) 六価クロム溶出試験		m	67,500		
P96057			検体	7,300		

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96058	運搬 廃プラスチック		m3	5,000		
P96061	産業廃棄物処理費 廃プラスチック		m3	15,000		
P96062	積込 廃プラスチック		m3	2,500		
P96063	止水ゴム t10× 210 クロロブレンゴム		枚	3,190		
P96064	吸出防止材 200×200×10 合繊不織布		枚	250		
P96065	広幅鋼矢板,長さエキストラ考慮(H=3.5m) U形 SYW295 W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)		ton	206,000		
P96069	土工工事(建築工区内)		式	883,000		
P96070	地業工事		式	626,000		
P96074	鉄骨工事(本体)		式	19,473,000		
P96075	鉄骨工事(母屋)		式	5,966,000		
P96076	鉄骨工事(クレーンガーター)		式	9,173,000		
P96077	防水工事		式	974,000		
P96078	屋根及び樋工事		式	41,592,000		
P96079	金属工事			1,346,000		
P96080	左官工事		式	2,558,000		
P96081	建具工事(アルミ建具工事)			24,775,000		
P96082	建具工事(シャッター工事)		式	4,806,000		
P96083	建具工事(軽量)鋼製建具工事)		式	1,285,000		
P96084	建具工事(ガラス工事)		式	792,000		
P96085	塗装工事		式	4,360,000		
P96086	内装・木工事		式	3,974,000		
P96087	雷保護設備工事		式	4,130,000		
P96088	仕上げユニット工事		式	628,000		
P96089	配管・衛生器具設備工事		式	1,319,000		
P96090	動力設備		式	2,555,000		
P96091	電灯コンセント設備		式	3,696,000		
P96092	土工工事(電気設備工区内)		式	308,000		
P96093	換気設備		式	3,814,000		
P96094	衛生器具設備		式	155,000		
P96095	給水設備		式	335,000		
P96096	給水設備(土工事-1)		式	270,000		
P96097	給水設備(土工事-2)		式	8,000		
P96098	排水設備		式	101,000		
P96099	排水設備(土工事-3)		式	107,000		
P96102	ブルーシート 10×10m,#3000		枚	19,520		
P96103	ブルーシート 5.4×7.2m,#3000		枚	8,000		
P96104	トラロープ 12		m	32		
P96105	木杭		本	200		
P96106	養生ネット		枚	4,500		
P96107	VU 300損耗費 損耗率85%		m	3,910		
P96108	耐候性土のう袋(UVブラック)		枚	95		
P96109	海浜公園代替トイレ設置 設置、基本料		式	155,000		
P96110	防草シート ザバーン 240 t=0.64mm		m ²	600		

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96111	養生ネット グリーンネット 7×10m		枚	9,000		
P96112	養生ネット グリーンネット 7×5m		枚	4,500		
P96113	L型止めピン 防草シート用 D10*30mm*300mm		本	105		
P96114	GFワッシャー 80mm*H12.5mm*t2		個	48		
P96115	運搬費(表土養生用資材)		式	26,000		
P96117	止水材 ジョイナー、急結セメント		式	40,600		
P96121	海浜公園代替トイレ資料 清掃、メンテナンス含む		月	92,600		
P96122	海浜公園代替トイレ撤去		式	55,000		
P96123	ブルーシート #2000,5.4×3.6m		枚	825		
P96124	海側仮締切地質調査業務(調査)		式	8,540,000		
P96125	海側仮締切地質調査業務(解析)		式	1,120,000		
P96135	諸経費 第2回変更		式	59,606,000		
P96200	鉄筋挿入工 材料費除く		m	7,160		
P96201	プレート 150×150×9, 45		枚	1,080		
P96202	球面ワッシャー		個	450		
P96203	球面ナット D19用		個	540		
P96204	スペーサー		個	500		
P96205	洗い砂 荒目		m3	3,570		
P96206	自動追尾式トータルステーション資料 計測用機器一式含む		月	530,000		
P96207	プリズム(固定金具付き)		個	39,100		
P96208	平鋼 W=500mm		ton	178,500		
P96209	等辺山形鋼 12×150×150mm		ton	139,500		
P96210	ケミカルアンカー M24用		本	1,150		
P96211	アンカーボルト M24,L=400mm		本	405		
P96212	急結セメント #300		kg	1,150		
P96213	タイロッド HT690 60 2本継 L=6.80m		組	184,800		
P96214	タイロッド HT690 60 2本継 L=6.90m		組	186,100		
P96215	タイロッド HT690 60 2本継 L=7.23m(斜部平均)		組	190,250		
P96216	キャッチクランプ資料 48.6		個	704		
P96217	巾木資料		m	1,450		
P96218	セメント 高炉Bフレコンバック		ton	16,300		
P96219	H形鋼(中古品) 200*200*8*12mm		ton	113,000		
P96220	H形鋼(中古品) 300*300*10*15mm		ton	113,000		
P96221	フォームコネクター L=300mm,副資材含む		本	3,160		
P96223	低圧引込設備(損料) R5.7.27~R6.8.31		箇所	19,416		
P96224	低圧移動電線(損料) 三相、14mm、供用日数401日		m	351		
P96225	分電盤設備 三相3線式、負荷容量15kW、供用日数401日		箇所	5,358		
P96226	捨石撤去		m3	977		
P96227	VU 600損耗費 損耗率85%		m	17,940		
P96300	アンカーボルト SUS304 M20 L=1000mm		本	11,850		
P96301	溶接棒 高張力鋼用 4.0mm 1.5kg×10本		kg	570		
P96302	コーナー鋼矢板(資料) 型鋼矢板 曲がり90°		t 供用日	95,310		
P96303	修理損耗費 パイプロハンマ施工部		ton	13,140		

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96304	修理損耗費 硬質地盤クリア工法施工部		ton	9,490		
P96305	整備費		ton	3,650		
P96306	タイロッド SS400 25 2本継ぎ L=6.10m(直部)		組	36,400		
P96307	タイロッド SS400 25 2本継ぎ 平均L=5.21m(斜部)		組	34,700		
P96308	タイロッド HT690 60 2本継ぎ L=6.50m(直部)		組	181,050		
P96309	タイロッド HT690 60 2本継ぎ 平均L=5.69m(斜部)		組	170,700		
P96310	溝形鋼 SS400 150×75×6.5 18.6kg/m		ton	121,500		
P96311	溝形鋼 SS400 250×90×11 40.2kg/m		ton	134,500		
P96314	耐候性大型土のう 3年対応		袋	4,300		
P96315	回航費 クレーン台船(通船込)		回	1,000,000		
P96316	快適トイレ 月額費用		月	51,000		
P96317	不足弁償金 型鋼矢板		ton	180,000		
P96318	不足弁償金 型鋼矢板		ton	180,000		
P96319	不足弁償金 ハット形鋼矢板		ton	180,000		
P96320	不足弁償金 コーナー鋼矢板(型 曲がり90°)		ton	246,370		
P96321	海側仮締切地質調査業務(その2)(調査)		式	6,950,000		
P96322	海側仮締切地質調査業務(その2)(解析)		式	4,590,000		
P96323	建築部土留工設計業務		式	1,287,000		
P96324	雑費		式	459		
P96324	雑費		式	585		
P96900	やり方		m ²	459		
P96901	躯体墨出し		m ²	820		
P96902	仕上げ墨出し		m ²	820		
P96903	躯体養生		m ²	461		
P96904	仕上げ養生		m ²	461		
P96905	清掃後片付け		m ²	1,825		
P96906	竣工清掃		m ²	1,825		
P96907	地足場(期間4週間)		m ²	1,435		
P96908	枠組本足場(手摺先行方式)存置6カ月		m ²	2,966		
P96909	最上部安全手摺 枠組足場用		m ²	831		
P96910	ネット養生 垂直養生 メッシュシート		m ²	711		
P96911	内部足場 脚立足場 並列		m ²	653		
P96912	移動足場(ローリング足場)		m ²	855		
P96913	異形棒鋼 SD295 D10		ton	105,000		
P96914	異形棒鋼 SD295 D13		ton	102,000		
P96915	異形棒鋼 SD295 D16		ton	100,000		
P96916	異形棒鋼 SD345 D19		ton	105,000		
P96917	異形棒鋼 SD345 D22		ton	105,000		
P96918	異形棒鋼 SD345 D25		ton	105,000		
P96919	異形棒鋼 SD390 D29		ton	110,000		
P96920	鉄筋加工組立 RC構造		ton	64,050		
P96921	鉄筋運搬費 加工場~現場30km程度		ton	4,463		
P96923	鉄筋ガス圧接 D25-D25		箇所	693		

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	コンクリート杭プレボーリング工法		本		10,000	歩A 当たり算出
	上SC 6005m+中PHC 600A11m+下PHC 600A12m					
S02115	土木一般世話役	2.770	人	29,820	82,601	S単 18号
S02115	溶接工	2.770	人	28,875	79,984	S単 21号
S02115	特殊作業員	2.770	人	25,305	70,095	S単 20号
S02115	とび工	2.770	人	27,825	77,075	S単 22号
S02115	普通作業員	2.770	人	21,315	59,043	S単 19号
P96003	SC杭 SKK490 600 t=6mm 長5.0m	10.000	本	248,500	2,485,000	
P11046	コンクリート杭 (P H C 杭) A種 外径600 長11m	10.000	本	102,000	1,020,000	
P11047	コンクリート杭 (P H C 杭) A種 外径600 長12m	10.000	本	109,000	1,090,000	
P32007	高炉セメント B種 バラもの	48.700	ton	14,700	715,890	
S16001	加-ラ式ア-ス-ガ [単軸式・直結三点支持式] .オ-ガ 出力(掘削トルク)55kw掘削径450-1000mmリ-ダ 18-21m	2.770	日	195,893	542,624	S単 88号
S16001	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ウイ-チ-ラ-スジ-ン 型・排対型(1次)] .80t吊	2.770	日	138,017	382,307	S単 89号
S16001	ハ-ック杓[加-ラ型・排対型(1次)] .標準ハ-ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	2.770	日	49,251	136,425	S単 90号
S16001	ア-ス-ガ (単体) [単軸式・油圧式] .掘削径450 - 800mm 最大トルク41 - 56kN・m	2.770	日	80,300	222,431	S単 91号
Y00004	雑品	0.225		6,963,475	1,566,782	
	合 計				8,530,257	算出数量 10.000 本
	単 価		本		853,026	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	コンクリート杭プレボーリング工法		本		10,000	歩A 当たり算出
	上SC 7006m+中PHC 700A11m+下PHC 700A12m					
S02115	土木一般世話役	2.970	人	29,820	88,565	S単 18号
S02115	溶接工	2.970	人	28,875	85,759	S単 21号
S02115	特殊作業員	2.970	人	25,305	75,156	S単 20号
S02115	とび工	2.970	人	27,825	82,640	S単 22号
S02115	普通作業員	2.970	人	21,315	63,306	S単 19号
P96004	SC杭 SKK400 700 t=6mm 長6.0m	10.000	本	315,300	3,153,000	
P96001	コンクリート杭 (P H C 杭) A種 外径700 長11m	10.000	本	155,000	1,550,000	
P96002	コンクリート杭 (P H C 杭) A種 外径700 長12m	10.000	本	165,000	1,650,000	
P32007	高炉セメント B種 バラもの	66.800	ton	14,700	981,960	
S16001	加-ラ式ア-ス-ガ [単軸式・直結三点支持式] .オ-ガ 出力(掘削トルク)55kw掘削径450-1000mmリ-ダ 18-21m	2.970	日	195,893	581,802	S単 88号
S16001	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ウイ-チ-ラ-スジ-ン 型・排対型(1次)] .80t吊	2.970	日	138,017	409,910	S単 89号
S16001	ハ-ック杓[加-ラ型・排対型(1次)] .標準ハ-ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	2.970	日	49,251	146,275	S単 90号
S16001	ア-ス-ガ (単体) [単軸式・油圧式] .掘削径450 - 800mm 最大トルク41 - 56kN・m	2.970	日	80,300	238,491	S単 91号
Y00004	雑品	0.180		9,106,864	1,639,236	
	合 計				10,746,100	算出数量 10.000 本
	単 価		本		1,074,610	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	コンクリート杭プレボーリング工法		本		10,000	歩A 当たり算出
	上SC 6006m+中PHC 600A11m+下PHC 600A12m					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	2.800	人	29,820	83,496	S単 18号
S02115	溶接工	2.800	人	28,875	80,850	S単 21号
S02115	特殊作業員	2.800	人	25,305	70,854	S単 20号
S02115	とび工	2.800	人	27,825	77,910	S単 22号
S02115	普通作業員	2.800	人	21,315	59,682	S単 19号
P96005	SC杭 SKK400 600 t=6mm 長6m SL塗布	10.000	本	412,000	4,120,000	
P11046	コンクリート杭(P H C 杭) A種 外径600 長11m	10.000	本	102,000	1,020,000	
P11047	コンクリート杭(P H C 杭) A種 外径600 長12m	10.000	本	109,000	1,090,000	
P32007	高炉セメント B種 バラもの	50.200	ton	14,700	737,940	
S16001	加-ラ式ア-ス-ガ [単軸式・直結三点支持式] 、オ-ガ出力(掘削トルク)55kw掘削径450-1000mmリ-ダ 18-21m	2.800	日	195,893	548,500	S単 88号
S16001	加-ラールン[油圧駆動式ウイチ・ラフジ'ブ型・排対型(1次)] 、80t吊	2.800	日	138,017	386,448	S単 89号
S16001	ハ'ックル[加-ラ型・排対型(1次)] 、標準ハ'ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	2.800	日	49,251	137,903	S単 90号
S16001	ア-ス-ガ(単体)[単軸式・油圧式] 、掘削径450~800mm 最大トルク41~56kN・m	2.800	日	80,300	224,840	S単 91号
Y00004	雑品	0.225		8,638,423	1,943,645	
	合 計				10,582,068	算出数量 10.000 本
	単 価		本		1,058,207	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00012	コンクリート杭プレボーリング工法 上PHC 600A11m+中PHC 600A11m+下PHC 600A12m		本		10.000 本	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.360	人	29,820	130,015	S単 18号
S02115	溶接工	4.360	人	28,875	125,895	S単 21号
S02115	特殊作業員	4.360	人	25,305	110,330	S単 20号
S02115	とび工	4.360	人	27,825	121,317	S単 22号
S02115	普通作業員	4.360	人	21,315	92,933	S単 19号
P11046	コンクリート杭(P H C 杭) A種 外径600 長11m	20.000	本	102,000	2,040,000	
P11047	コンクリート杭(P H C 杭) A種 外径600 長12m	10.000	本	109,000	1,090,000	
P32007	高炉セメント B種 バラもの	57.900	ton	14,700	851,130	
S16001	加-ラ式ア-ス-ガ [単軸式・直結三点支持式] 、オ-ガ出力(掘削トルク)55kw掘削径450-1000mmリ-ダ 18-21m	4.360	日	195,893	854,093	S単 88号
S16001	加-ラールン[油圧駆動式ウイチ・ラフジ'ブ型・排対型(1次)] 、80t吊	4.360	日	138,017	601,754	S単 89号
S16001	ハ'ックル[加-ラ型・排対型(1次)] 、標準ハ'ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	4.360	日	49,251	214,734	S単 90号
S16001	ア-ス-ガ(単体)[単軸式・油圧式] 、掘削径450~800mm 最大トルク41~56kN・m	4.360	日	80,300	350,108	S単 91号
Y00004	雑品	0.150		6,582,309	987,346	
	合 計				7,569,655	算出数量 10.000 本
	単 価		本		756,966	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00020	ひび割れ誘発目地 W=600 (T部材有り)		m		5.100 m	歩A 当たり算出
C00001	ひび割れ誘発目地(労務) W=600	5.100	m	5,116	26,092	C単 1号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	10.000	本	2,400	24,000	
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L	10.000	本	1,600	16,000	
P96029	ひび割れ誘発目地BL材-50 1050L	5.000	本	2,160	10,800	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96026	ひび割れ誘発目地BL材-100 1050L	5.000	本	2,400	12,000	
P96032	ひび割れ誘発目地T部材-30 1050L	0.380	本	3,150	1,197	
	合計				90,089	算出数量 5.100 m
	単価		m		17,665	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00021	ひび割れ誘発目地 (0.29m当) W=1300 (T部材有り)		m		0.290 m	歩A 当たり算出
C00002	ひび割れ誘発目地 (労務) W=1300	0.290	m	3,624	1,051	C単 2号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	0.550	本	2,400	1,320	
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L	0.580	本	1,600	928	
P96028	ひび割れ誘発目地BL材-250 1050L	0.550	本	5,760	3,168	
P96032	ひび割れ誘発目地T部材-30 1050L	0.670	本	3,150	2,111	
	合計				8,578	算出数量 0.290 m
	単価		m		29,579	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00022	ひび割れ誘発目地 (2.99m当) W=1300 (T部材有り)		m		2.990 m	歩A 当たり算出
C00002	ひび割れ誘発目地 (労務) W=1300	2.990	m	3,624	10,836	C単 2号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	5.700	本	2,400	13,680	
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L	5.980	本	1,600	9,568	
P96028	ひび割れ誘発目地BL材-250 1050L	5.700	本	5,760	32,832	
P96032	ひび割れ誘発目地T部材-30 1050L	1.710	本	3,150	5,387	
	合計				72,303	算出数量 2.990 m
	単価		m		24,182	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00023	ひび割れ誘発目地 (4.44m当) W=1300 (T部材有り)		m		4.440 m	歩A 当たり算出
C00002	ひび割れ誘発目地 (労務) W=1300	4.440	m	3,624	16,091	C単 2号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	8.460	本	2,400	20,304	
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L	8.880	本	1,600	14,208	
P96028	ひび割れ誘発目地BL材-250 1050L	8.460	本	5,760	48,730	
P96032	ひび割れ誘発目地T部材-30 1050L	0.670	本	3,150	2,111	
	合計				101,444	算出数量 4.440 m
	単価		m		22,848	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00024	ひび割れ誘発目地 W=1997 ~ 2229 (T部材有り)		m		0.400 m	歩A 当たり算出
C00003	ひび割れ誘発目地 (労務) W=1997 ~ 2229	0.400	m	12,576	5,030	C単 3号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	0.760	本	2,400	1,824	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L	0.800	本	1,600	1,280	
P96030	ひび割れ誘発目地BL材-350 1050L	0.760	本	8,100	6,156	
P96033	ひび割れ誘発目地断面欠損鋼板W300 1050L	0.380	本	9,420	3,580	
P96032	ひび割れ誘発目地T部材-30 1050L	0.670	本	3,150	2,111	
	合計				19,981	算出数量 0.400 m
	単価		m		49,953	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00025	ひび割れ誘発目地 W=2229 ~ 2519		m		0.500 m	歩A 当たり算出
C00004	ひび割れ誘発目地(労務) W=2229 ~ 2519	0.500	m	13,642	6,821	C単 4号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	0.950	本	2,400	2,280	
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L	1.000	本	1,600	1,600	
P96030	ひび割れ誘発目地BL材-350 1050L	0.950	本	8,100	7,695	
P96034	ひび割れ誘発目地断面欠損鋼板W500 1050L	0.480	本	11,450	5,496	
	合計				23,892	算出数量 0.500 m
	単価		m		47,784	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00026	ひび割れ誘発目地 W=2519 ~ 2810		m		0.500 m	歩A 当たり算出
C00005	ひび割れ誘発目地(労務) W=2519 ~ 2810	0.500	m	16,839	8,420	C単 5号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	0.950	本	2,400	2,280	
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L	1.000	本	1,600	1,600	
P96030	ひび割れ誘発目地BL材-350 1050L	0.950	本	8,100	7,695	
P96033	ひび割れ誘発目地断面欠損鋼板W300 1050L	0.950	本	9,420	8,949	
	合計				28,944	算出数量 0.500 m
	単価		m		57,888	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00027	ひび割れ誘発目地 W=2810 ~ 3100		m		0.500 m	歩A 当たり算出
C00006	ひび割れ誘発目地(労務) W=2810 ~ 3100	0.500	m	17,905	8,953	C単 6号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	0.950	本	2,400	2,280	
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L	1.000	本	1,600	1,600	
P96030	ひび割れ誘発目地BL材-350 1050L	0.950	本	8,100	7,695	
P96033	ひび割れ誘発目地断面欠損鋼板W300 1050L	0.480	本	9,420	4,522	
P96034	ひび割れ誘発目地断面欠損鋼板W500 1050L	0.480	本	11,450	5,496	
	合計				30,546	算出数量 0.500 m
	単価		m		61,092	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00032	中和処理設備設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	20m3級 土木一般世話役	3.000	人	29,820	89,460	S単 18号
S02115	電工	2.000	人	23,415	46,830	S単 25号
S02115	機械工	3.000	人	28,875	86,625	S単 26号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,315	42,630	S単 19号
S02115	配管工	2.000	人	22,995	45,990	S単 27号
S16004	ﾌﾌﾙｰﾝﾌﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	1.000	日	51,500	51,500	S単 114号
Y00004	雑品	0.200		363,035	72,607	
	合計				435,642	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		435,642	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T00034	中和処理設備保守		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02115	設備機械工	0.100	人	28,140	2,814	S単 28号
S02115	普通作業員	0.300	人	21,315	6,395	S単 19号
	合計				9,209	算出数量 1.000 回
	単価		回		9,209	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00036	ひび割れ誘発目地 (5.99m当)		m		5.990 m	歩A 当たり算出
C00002	W=1300 (T部材有り) ひび割れ誘発目地 (労務)	5.990	m	3,624	21,708	C単 2号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	11.410	本	2,400	27,384	
P96031	ひび割れ誘発目地L型 1000L	11.980	本	1,600	19,168	
P96028	ひび割れ誘発目地BL材-250 1050L	11.410	本	5,760	65,722	
P96032	ひび割れ誘発目地T部材-30 1050L	0.670	本	3,150	2,111	
	合計				136,093	算出数量 5.990 m
	単価		m		22,720	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T00042	水槽設置工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.090	人	29,820	2,684	S単 29号
S02115	特殊作業員	0.280	人	25,305	7,085	S単 30号
S02115	普通作業員	0.370	人	21,315	7,887	S単 31号
Y00004	雑品	0.360		17,656	6,356	
	合計				24,012	算出数量 1.000 基
	単価		基		24,012	
	*** 丁単 - 50号 ***					
T00050	除塵機点検歩廊設置		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	3.000	人	29,820	89,460	S単 18号
S02115	普通作業員	12.000	人	21,315	255,780	S単 19号
	合計				345,240	算出数量 1.000 式
	単 価		式		345,240	
	*** 丁単 - 59号 ***					
T00059	吐き出し水槽タラップ設置		式		1,000	歩A 当たり算出
C00007	吐き出し水槽タラップ設置	1.000	式	147,579	147,579	C単 7号
S16004	フイルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	3.000	日	46,300	138,900	S単 109号
S16004	フイルンクレーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り	3.000	日	46,300	138,900	S単 109号
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型]	3.000	日	3,255	9,765	S単 110号
S16004	発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA	3.000	日	3,255	9,765	S単 110号
Y00004	雑品	0.020		296,244	5,925	
	合計				302,169	算出数量 1.000 式
	単 価		式		302,169	
	*** 丁単 - 61号 ***					
T00061	杭頭中詰養生材設置		個		20,000	歩A 当たり算出
	600用 L=700mm					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 18号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 19号
S02115	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	S単 21号
Y00004	雑品	0.040		80,010	3,200	
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	1.000	日	4,402	4,402	S単 100号
S16002	電気溶接機(ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次),最大溶接電流200A,交替制補正対象外	1.000	日	4,402	4,402	S単 100号
	合計				87,612	算出数量 20.000 個
	単 価		個		4,381	
	*** 丁単 - 62号 ***					
T00062	杭頭中詰養生材引抜		個		55,000	歩A 当たり算出
	600用 L=700mm					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 18号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,305	75,915	S単 20号
S02115	普通作業員	3.000	人	21,315	63,945	S単 19号
S02115	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	S単 21号
S16004	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)]	1.000	日	51,143	51,143	S単 108号
S16004	バックホウ(加圧型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り	1.000	日	51,143	51,143	S単 108号
Y00004	雑品	0.125		249,698	31,212	
	合計				280,910	算出数量 55.000 個
	単 価		個		5,107	
	*** 丁単 - 64号 ***					
T00064	杭頭中詰養生材設置		個		19,000	歩A 当たり算出
	600用 L=1,220mm					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 18号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 19号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	S単 21号
Y00004	雑品	0.040		80,010	3,200	
S16002	電気溶接機[テ-イセ'ルンジ'ン駆動・直流ア-ク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外	1.000	日	4,402	4,402	S単 100号 算出数量 19.000 個
	合計				87,612	
	単価		個		4,611	
	*** 丁単 - 65号 ***					
T00065	杭頭中詰養生材引抜 600用 L=1,220mm		個		50.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 18号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,305	75,915	S単 20号
S02115	普通作業員	3.000	人	21,315	63,945	S単 19号
S02115	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	S単 21号
S16004	ハ'ック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] ハ'ック杓(加-ラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り	1.000	日	51,143	51,143	S単 108号
Y00004	雑品	0.185		249,698	46,194	算出数量 50.000 個
	合計				295,892	
	単価		個		5,918	
	*** 丁単 - 66号 ***					
T00066	杭頭中詰養生材設置 700用 L=1,220mm		個		19.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 18号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 19号
S02115	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	S単 21号
Y00004	雑品	0.040		80,010	3,200	
S16002	電気溶接機[テ-イセ'ルンジ'ン駆動・直流ア-ク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外	1.000	日	4,402	4,402	S単 100号 算出数量 19.000 個
	合計				87,612	
	単価		個		4,611	
	*** 丁単 - 67号 ***					
T00067	杭頭中詰養生材引抜 700用 L=1,220mm		個		50.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 18号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,305	75,915	S単 20号
S02115	普通作業員	3.000	人	21,315	63,945	S単 19号
S02115	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	S単 21号
S16004	ハ'ック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] ハ'ック杓(加-ラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り	1.000	日	51,143	51,143	S単 108号
Y00004	雑品	0.185		249,698	46,194	算出数量 50.000 個
	合計				295,892	
	単価		個		5,918	
	*** 丁単 - 70号 ***					
T00071	塩ビ管 300布設		式		1.000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P05118	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) TS片スリーブ 径300 長5.0m	5.000	本	0	0	
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,片受直管2-ブ付,5.0m管,なし	30.000	m	1,526	45,780	S単 214号 算出数量 1.000 式
	合計				45,780	
	単価		式		45,780	
	*** 丁単 - 71号 ***					
T00073	土のう工材料費除く		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
S02115	仕捲え~設置 普通作業員	9.900	人	21,315	211,019	S単 31号 算出数量 10.000 m ³
	合計				211,019	
	単価		m ³		21,102	
	*** 丁単 - 72号 ***					
T00074	仮囲いフェンス設置		m		35.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 18号
S02115	普通作業員	5.000	人	21,315	106,575	S単 19号
Y00004	雑品	0.100		136,395	13,640	
	合計				150,035	算出数量 35.000 m
	単価		m		4,287	
	*** 丁単 - 73号 ***					
T00075	仮囲いフェンス撤去		m		49.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 18号
S02115	普通作業員	5.000	人	21,315	106,575	S単 19号
Y00004	雑品	0.100		136,395	13,640	
	合計				150,035	算出数量 49.000 m
	単価		m		3,062	
	*** 丁単 - 74号 ***					
T00076	矢板止水処理		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	既設機場との接続部 土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 29号
S02115	特殊作業員	2.000	人	25,305	50,610	S単 30号
P96117	止水材 ジョイナー、急結セメント	1.000	式	40,600	40,600	
	合計				121,030	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		121,030	
	*** 丁単 - 76号 ***					
T00078	試験掘		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	作業日数:27日					

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	18.000	人	29,820	536,760	S単 29号
S02115	普通作業員	6.500	人	21,315	138,548	S単 31号
S02115	運転手(特殊)	44.000	人	25,515	1,122,660	S単 211号
S02115	運転手(一般)	10.000	人	23,205	232,050	S単 213号
S02112	バックホウ[クロー型・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	50.000	日	17,200	860,000	S単 202号
S16001	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] .4t積級	5.000	日	10,700	53,500	S単 215号
S16001	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] .10t積級	5.000	日	25,900	129,500	S単 216号
	合計				3,073,018	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,073,018	
	*** 丁単 - 77号 ***					
T00006	パイプロハンマ継ぎ施工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	型 根入長25m以下					
S02115	土木一般世話役	1.670	人	29,820	49,799	S単 272号
S02115	とび工	3.330	人	27,825	92,657	S単 280号
S02115	普通作業員	1.670	人	21,315	35,596	S単 273号
S02115	溶接工	3.330	人	28,875	96,154	S単 275号
S02111	バックホウ(単体)[電動式・普通型] 起振力667～725kN (振動周波数17～21Hz)	2.170	供用日	22,900	49,693	S単 258号
S02111	クローラ[油圧駆動式クローラ・ラジアン型・排対型(1次)] 150t吊	2.170	供用日	160,000	347,200	S単 259号
P34029	軽油 バックホウ給油	207.000	L	142	29,394	
S02115	運転手(特殊)	1.670	人	25,515	42,610	S単 281号
Y00004	諸雑費 20	0.200		743,103	148,621	
P18016	鋼矢板 継ぎ施工費	20.000	箇所	8,880	177,600	
Y00001	単位					
	合計				1,069,324	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		106,932	
	*** 丁単 - 78号 ***					
T00007	パイプロハンマ工(鋼矢板引抜き)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	型 根入長25m以下					
S02115	土木一般世話役	0.330	人	29,820	9,841	S単 272号
S02115	とび工	0.670	人	27,825	18,643	S単 280号
S02115	普通作業員	0.330	人	21,315	7,034	S単 273号
S02111	バックホウ(単体)[電動式・普通型] 起振力667～725kN (振動周波数17～21Hz)	0.430	供用日	22,900	9,847	S単 258号
S02111	クローラ[油圧駆動式クローラ・ラジアン型・排対型(1次)] 200t吊	0.430	供用日	201,000	86,430	S単 260号
P34029	軽油 バックホウ給油	41.400	L	142	5,879	
S02115	運転手(特殊)	0.330	人	25,515	8,420	S単 281号
Y00004	諸雑費 18	0.180		146,094	26,297	
Y00001	単位					
	合計				172,391	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		17,239	
	*** 丁単 - 79号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00013	バックホウ搬入・搬出		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	BH山積0.45m3(平積0.35m3) 150tCC吊込 特殊作業員	2,000	人	25,305	50,610	S単 274号
S16001	加圧ポンプ[油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型・排対型(1次)] .150t吊	0.500	日	240,425	120,213	S単 319号
	合計				170,823	算出数量 1,000 回
	単価		回		170,823	
	*** 丁単 - 80号 ***					
T00014	ステップ		本		1,000	歩A 当たり算出
P21210	樹脂加工品 径19 幅300 長250 マンホール用足掛金物	1,000	個	2,770	2,770	
S02115	樹脂加工品 径19 幅300 長250 特殊作業員	0.070	人	25,305	1,771	S単 274号
S02115	普通作業員	0.070	人	21,315	1,492	S単 273号
	合計				6,033	算出数量 1,000 本
	単価		本		6,033	
	*** 丁単 - 81号 ***					
T00015	ひび割れ誘発目地(吸込水槽)		m		5,600	歩A 当たり算出
C00010	W=800(T部材無し) ひび割れ誘発目地(労務)	5,600	m	5,648	31,629	C単 14号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	10,000	本	2,400	24,000	
P96025	ひび割れ誘発目地N型 1000L	12,000	本	2,400	28,800	
P96026	ひび割れ誘発目地BL材-100 1050L	5,000	本	2,400	12,000	
P96027	ひび割れ誘発目地BL材-200 1050L	5,000	本	4,680	23,400	
	合計				119,829	算出数量 5,600 m
	単価		m		21,398	
	*** 丁単 - 82号 ***					
T00016	ひび割れ誘発目地(吸込水槽)		m		5,600	歩A 当たり算出
C00011	W=1200(T部材無し) ひび割れ誘発目地(労務)	5,600	m	7,247	40,583	C単 15号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	10,000	本	2,400	24,000	
P96025	ひび割れ誘発目地N型 1000L	12,000	本	2,400	28,800	
P96028	ひび割れ誘発目地BL材-250 1050L	10,000	本	5,760	57,600	
	合計				150,983	算出数量 5,600 m
	単価		m		26,961	
	*** 丁単 - 83号 ***					
T00017	ひび割れ誘発目地		m		6,750	歩A 当たり算出
C00010	W=800(T部材有り) ひび割れ誘発目地(労務)	6,750	m	5,648	38,124	C単 14号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	12,000	本	2,400	28,800	
P96025	ひび割れ誘発目地N型 1000L	14,000	本	2,400	33,600	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96026	ひび割れ誘発目地BL材-100 1050L	6.000	本	2,400	14,400	
P96027	ひび割れ誘発目地BL材-200 1050L	6.000	本	4,680	28,080	
P96032	ひび割れ誘発目地T部材-30 1050L	1.000	本	3,150	3,150	
	合計				146,154	算出数量 6.750 m
	単価		m		21,652	
	*** 丁単 - 84号 ***					
T00018	ひび割れ誘発目地 W=1200 (T部材有り)		m		6.750 m	歩A 当たり算出
C00011	ひび割れ誘発目地(労務) W=1200	6.750	m	7,247	48,917	C単 15号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	12.000	本	2,400	28,800	
P96025	ひび割れ誘発目地N型 1000L	14.000	本	2,400	33,600	
P96028	ひび割れ誘発目地BL材-250 1050L	12.000	本	5,760	69,120	
P96032	ひび割れ誘発目地T部材-30 1050L	1.000	本	3,150	3,150	
	合計				183,587	算出数量 6.750 m
	単価		m		27,198	
	*** 丁単 - 85号 ***					
T00019	マンホール 900 T-14		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	1	1	S単 316号
P96035	マンホール蓋 900 T-14	1.000	組	231,000	231,000	
	合計				231,001	算出数量 1.000 枚
	単価		枚		231,001	
	*** 丁単 - 86号 ***					
T00028	中詰土投入		m3		132.000 m3	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,305	75,915	S単 274号
S16001	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排対型(1次)] .150t吊	1.000	日	240,340	240,340	S単 323号
S16002	小型ハックル[加-ラ型・排対型(1次)] .標準バケット容量 山積0.08m3(平積0.06m3),交替制補正対象外	1.000	日	10,832	10,832	S単 332号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	S単 281号
C00008	クラムシェルバケット(投入) 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	日	10,902	10,902	C単 12号
	合計				363,504	算出数量 132.000 m3
	単価		m3		2,754	
	*** 丁単 - 87号 ***					
T00029	中詰土掘削		m3		132.000 m3	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.360	人	25,305	34,415	S単 274号
S16001	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排対型(1次)] .200t吊	1.000	日	291,283	291,283	S単 324号
S16002	小型ハックル[加-ラ型・排対型(1次)] .標準バケット容量 山積0.08m3(平積0.06m3),交替制補正対象外	1.000	日	11,258	11,258	S単 333号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	S単 281号
C00009	クラムシェルバケット(掘削) 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	日	10,902	10,902	C単 13号
	合計				373,373	算出数量 132.000 m3
	単価		m3		2,829	
	*** 丁単 - 88号 ***					
T00030	汚濁防止フェンス設置		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.300	人	29,820	38,766	S単 272号
S02115	普通作業員	3.200	人	21,315	68,208	S単 273号
S16004	ハックル[加型・クレーン・超低・排対型(～2011)] ハックル(加型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り	1.300	日	49,661	64,559	S単 343号
Y00004	雑品	0.030		171,533	5,146	
	合計				176,679	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,767	
	*** 丁単 - 89号 ***					
T00031	汚濁防止フェンス撤去		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.900	人	29,820	26,838	S単 272号
S02115	普通作業員	2.200	人	21,315	46,893	S単 273号
S16004	ハックル[加型・クレーン・超低・排対型(～2011)] ハックル(加型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り	0.900	日	49,661	44,695	S単 343号
Y00004	雑品	0.030		118,426	3,553	
	合計				121,979	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,220	
	*** 丁単 - 90号 ***					
T00033	中和処理設備撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	20m3級					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,820	59,640	S単 272号
S02115	電工	2.000	人	23,415	46,830	S単 285号
S02115	機械工	2.000	人	28,875	57,750	S単 286号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,315	42,630	S単 273号
S02115	配管工	1.000	人	22,995	22,995	S単 287号
S16004	フレン-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレン-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り	1.000	日	51,500	51,500	S単 342号
Y00004	雑品	0.200		281,345	56,269	
	合計				337,614	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		337,614	
	*** 丁単 - 91号 ***					
T00034	中和処理設備保守		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02115	設備機械工	0.100	人	28,140	2,814	S単 284号
S02115	普通作業員	0.300	人	21,315	6,395	S単 273号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				9,209	算出数量 1.000 回
	単価		回		9,209	
	*** 丁単 - 92号 ***					
T00037	削孔(粘性土)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	86					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,820	14,910	S単 272号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	S単 274号
S02115	普通作業員	1.500	人	21,315	31,973	S単 273号
S16002	ポンプマシン[油圧式] 5.5kW級,交替制補正対象外	1.000	日	6,739	6,739	S単 330号
S16002	ゲートポンプ[横型単筒] 吐出量30~70L/min,交替制補正対象外	1.000	日	2,885	2,885	S単 331号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量45kva	1.180	日	4,160	4,909	S単 263号
P34029	軽油 バトリ給油	43.000	L	142	6,106	
P41049	メタルクラウン(シングル用) 径86mm	0.440	個	3,250	1,430	
P41010	コアチューブ(シングル用) 径86mm 長1.5m	0.120	本	9,600	1,152	
P41070	ケーシングパイプ 径86mm用 長1.5m	0.190	本	8,540	1,623	
P41078	ボーリングロット(カップリグ付) 径40.5mm 長3.0m	0.200	本	11,800	2,360	
	合計				99,392	算出数量 10.000 m
	単価		m		9,939	
	*** 丁単 - 93号 ***					
T00038	削孔(砂質土)		m		8.500 m	歩A 当たり算出
	86					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,820	14,910	S単 272号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	S単 274号
S02115	普通作業員	1.500	人	21,315	31,973	S単 273号
S16002	ポンプマシン[油圧式] 5.5kW級,交替制補正対象外	1.000	日	6,739	6,739	S単 330号
S16002	ゲートポンプ[横型単筒] 吐出量30~70L/min,交替制補正対象外	1.000	日	2,885	2,885	S単 331号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量45kva	1.180	日	4,160	4,909	S単 263号
P34029	軽油 バトリ給油	43.000	L	142	6,106	
P41049	メタルクラウン(シングル用) 径86mm	0.748	個	3,250	2,431	
P41010	コアチューブ(シングル用) 径86mm 長1.5m	0.119	本	9,600	1,142	
P41070	ケーシングパイプ 径86mm用 長1.5m	0.162	本	8,540	1,383	
P41078	ボーリングロット(カップリグ付) 径40.5mm 長3.0m	0.170	本	11,800	2,006	
	合計				99,789	算出数量 8.500 m
	単価		m		11,740	
	*** 丁単 - 94号 ***					
T00039	ポンプマシン設置・撤去(0-列-式)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.520	人	29,820	15,506	S単 272号
S02115	特殊作業員	0.640	人	25,305	16,195	S単 274号
S02115	普通作業員	1.190	人	21,315	25,365	S単 273号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	トラック-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	0.640	日	37,440	23,962	S単 264号 算出数量 1.000 回
	合計				81,028	
	単価		回		81,028	
	*** 丁単 - 95号 ***					
T00043	水槽撤去工		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,820	895	S単 278号
S02115	特殊作業員	0.190	人	25,305	4,808	S単 279号
S02115	普通作業員	0.250	人	21,315	5,329	S単 276号
Y00004	雑品	0.260		11,032	2,868	
	合計				13,900	算出数量 1.000 基
	単価		基		13,900	
	*** 丁単 - 96号 ***					
T00044	バックホウ搬入・搬出		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	BH山積0.45m3(平積0.35m3) 200tCC吊込 特殊作業員	2.000	人	25,305	50,610	S単 274号
S16001	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] .200t吊	0.500	日	291,425	145,713	S単 322号 算出数量 1.000 回
	合計				196,323	
	単価		回		196,323	
	*** 丁単 - 97号 ***					
T00045	バックホウ搬入・搬出		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	BH山積0.08m3(平積0.06m3) 150tCC吊込 特殊作業員	0.800	人	25,305	20,244	S単 274号
S16001	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] .150t吊	0.200	日	240,425	48,085	S単 319号 算出数量 1.000 回
	合計				68,329	
	単価		回		68,329	
	*** 丁単 - 98号 ***					
T00046	バックホウ搬入・搬出		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	BH山積0.08m3(平積0.06m3) 200tCC吊込 特殊作業員	0.800	人	25,305	20,244	S単 274号
S16001	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] .200t吊	0.200	日	291,425	58,285	S単 322号 算出数量 1.000 回
	合計				78,529	
	単価		回		78,529	
	*** 丁単 - 99号 ***					
T00048	捨石復旧		m3		100.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.800	人	29,820	23,856	S単 272号
S02115	特殊作業員	1.080	人	25,305	27,329	S単 274号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	1.790	人	21,315	38,154	S単 273号
Y00004	雑品	0.030		89,339	2,680	
S16001	ハックル[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t.	11.800	時間	7,933	93,609	S単 320号 算出数量 100.000 m3
	合計				185,628	
	単価		m3		1,856	
	*** 丁単 - 100号 ***					
T00049	捨石均し		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.710	人	29,820	21,172	S単 272号
S02115	普通作業員	1.820	人	21,315	38,793	S単 273号
S16001	ハックル[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t.	9.000	時間	7,933	71,397	S単 320号 算出数量 100.000 m ²
	合計				131,362	
	単価		m ²		1,314	
	*** 丁単 - 101号 ***					
T00051	根固め撤去		m3		30.000 m3	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 272号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,315	42,630	S単 273号
S16001	ハックル[加-ラ型・排対型(2次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3),	6.300	時間	7,923	49,915	S単 318号 算出数量 30.000 m3
	合計				122,365	
	単価		m3		4,079	
	*** 丁単 - 102号 ***					
T00052	根固め復旧		m3		20.000 m3	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 272号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,315	42,630	S単 273号
S16001	ハックル[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t.	6.300	時間	8,163	51,427	S単 321号 算出数量 20.000 m3
	合計				123,877	
	単価		m3		6,194	
	*** 丁単 - 103号 ***					
T00054	沈下板(地表面型沈下計)設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	H=2800 普通作業員	0.500	人	21,315	10,658	S単 273号 算出数量 1.000 箇所
	合計				10,658	
	単価		箇所		10,658	
	*** 丁単 - 104号 ***					
T00055	沈下板(地表面型沈下計)設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	H=8200					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	1.250	人	21,315	26,644	S単 273号 算出数量
	合計				26,644	1.000 箇所
	単価		箇所		26,644	
	*** 丁単 - 105号 ***					
T00056	沈下板(地表面型沈下計)設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	H=8950					
S02115	普通作業員	1.300	人	21,315	27,710	S単 273号 算出数量
	合計				27,710	1.000 箇所
	単価		箇所		27,710	
	*** 丁単 - 106号 ***					
T00057	スクリュウ式沈下計設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	H=6120					
S02115	普通作業員	1.500	人	21,315	31,973	S単 273号 算出数量
	合計				31,973	1.000 箇所
	単価		箇所		31,973	
	*** 丁単 - 107号 ***					
T00058	スクリュウ式沈下計設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	H=12120					
S02115	普通作業員	3.000	人	21,315	63,945	S単 273号 算出数量
	合計				63,945	1.000 箇所
	単価		箇所		63,945	
	*** 丁単 - 108号 ***					
T00060	可とう継手設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	2- 3800×2000					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 272号
S02115	特殊作業員	2.000	人	25,305	50,610	S単 274号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,315	42,630	S単 273号
S02115	溶接工	2.000	人	28,875	57,750	S単 275号
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.000	日	44,900	44,900	S単 339号
Y00004	雑品	0.090		225,710	20,314	算出数量
	合計				246,024	1.000 基
	単価		基		246,024	
	*** 丁単 - 109号 ***					
T00063	振動ローラ搬入・搬出		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	振動ローラ(土工用)質量11~12t) 150tCC吊込					
S02115	特殊作業員	2.000	人	25,305	50,610	S単 274号
S16001	加-ラレ-ソ[油圧駆動式クイック・ラジブ型・排対型(1次)]	0.500	日	240,425	120,213	S単 319号 算出数量
	,150t吊					1.000 回
	合計				170,823	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		回		170,823	
	*** 丁単 - 110号 ***					
T00068	ひび割れ誘発目地(導水路)		m		5.350 m	歩A 当たり算出
	W=800(丁部材無し)					
C00010	ひび割れ誘発目地(労務) W=800	5.350	m	5,648	30,217	C単 14号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	10.000	本	2,400	24,000	
P96025	ひび割れ誘発目地N型 1000L	10.000	本	2,400	24,000	
P96026	ひび割れ誘発目地BL材-100 1050L	5.000	本	2,400	12,000	
P96027	ひび割れ誘発目地BL材-200 1050L	5.000	本	4,680	23,400	
	合 計				113,617	算出数量 5.350 m
	単 価		m		21,237	
	*** 丁単 - 111号 ***					
T00069	ひび割れ誘発目地(導水路)		m		5.350 m	歩A 当たり算出
	W=1200(丁部材無し)					
C00011	ひび割れ誘発目地(労務) W=1200	5.350	m	7,247	38,771	C単 15号
P96024	ひび割れ誘発目地A部材-40 1050L	10.000	本	2,400	24,000	
P96025	ひび割れ誘発目地N型 1000L	10.000	本	2,400	24,000	
P96028	ひび割れ誘発目地BL材-250 1050L	10.000	本	5,760	57,600	
	合 計				144,371	算出数量 5.350 m
	単 価		m		26,985	
	*** 丁単 - 112号 ***					
T00077	塩ビ管 300撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.040	人	29,820	1,193	S単 278号
S02115	特殊作業員	0.080	人	25,305	2,024	S単 279号
S02115	普通作業員	0.115	人	21,315	2,451	S単 276号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙｸﾞﾗｰ型ｸﾚｰﾝ ～ 超低・排対型(～2011) 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.060	日	11,200	672	S単 266号
P34029	軽油 ﾊﾞｯﾄﾙ給油	0.040	L	142	6	
S02115	運転手(特殊)	0.040	人	25,515	1,021	S単 277号
	合 計				7,367	算出数量 10.000 m
	単 価		m		737	
	*** 丁単 - 113号 ***					
T00079	プリズム設置		個		13.000 個	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,820	59,640	S単 278号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	S単 279号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 276号
Y00004	雑品	0.050		106,260	5,313	
	合 計				111,573	算出数量 13.000 個

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		個		8,583	
	*** 丁単 - 114号 ***					
T00080	仮設用モルタル吹付工 t=30mm		m ²		100.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,820	14,910	S単 278号
S02115	法面工	2.000	人	29,190	58,380	S単 283号
S02115	特殊作業員	0.800	人	25,305	20,244	S単 279号
S02115	普通作業員	1.300	人	21,315	27,710	S単 276号
P32002	普通ポルトランドセメント バラもの	1.600	ton	15,200	24,320	
P96205	洗い砂 荒目	4.700	m ³	3,570	16,779	
S16001	EL外コンクリート吹付機(法面用)[湿式] 能力0.8~1.2m ³ /h 所要空気量10~19m ³ /min,	4.400	時間	2,180	9,592	S単 325号
C00012	空気圧縮機運転 可搬・エンジン駆動 吐出量10.5~11.0m ³ /min,0.7MPa	0.690	日	18,293	12,622	C単 16号
C00013	発電機運転 ディーゼル・排対型・低騒音 37/45kVA	0.690	日	4,402	3,037	C単 17号
S16002	計量器[骨材累加算・機械式] 、ひょう量300kg×1槽・2桿,交替制補正対象外	0.690	日	767	529	S単 334号
S16002	ベルトコンベヤ(ボ-タ-ル)[モ-タ-駆動] 、機長7m、ベルト幅350mm,交替制補正対象外	1.400	日	822	1,151	S単 335号
S16002	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モ-タ-駆動型] 、口径50mm 全揚程10m,交替制補正対象外	0.690	日	390	269	S単 336号
Y00004	雑品	0.040		189,543	7,582	
	合 計				197,125	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,971	
	*** 丁単 - 115号 ***					
T00081	塩ビ管 600撤去		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.095	人	29,820	2,833	S単 278号
S02115	特殊作業員	0.180	人	25,305	4,555	S単 279号
S02115	普通作業員	0.250	人	21,315	5,329	S単 276号
S02112	バックホウ[加-ラ-型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.095	日	11,200	1,064	S単 266号
P34029	軽油 バックホウ給油	2.860	L	142	406	
S02115	運転手(特殊)	0.065	人	25,515	1,658	S単 277号
	合 計				15,845	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,585	
	*** 丁単 - 116号 ***					
T00082	鉄筋挿入工 D19,L=3000mm		本		10.000	歩A 当たり算出
P96200	鉄筋挿入工 材料費除く	31.000	m	7,160	221,960	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.171	ton	22,800	3,899	
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	0.070	ton	105,000	7,350	
P96201	プレート 150×150×9, 45	10.000	枚	1,080	10,800	
P96202	球面ワッシャー	10.000	個	450	4,500	
P96203	球面ナット D19用	10.000	個	540	5,400	
P96204	スペーサー	20.000	個	500	10,000	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				263,909	算出数量 10.000 本
	単価		本		26,391	
	*** 丁単 - 117号 ***					
T00083	差筋アンカー		本		10,000	歩A 当たり算出
	D16,L=1000mm					
P96200	鉄筋挿入工 材料費除く	10.000	m	7,160	71,600	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.057	ton	22,800	1,300	
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	0.016	ton	100,000	1,600	
	合計				74,500	算出数量 10.000 本
	単価		本		7,450	
	*** 丁単 - 118号 ***					
T00084	差筋アンカー		本		10,000	歩A 当たり算出
	D16,L=800mm					
P96200	鉄筋挿入工 材料費除く	8.000	m	7,160	57,280	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.046	ton	22,800	1,049	
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	0.012	ton	100,000	1,200	
	合計				59,529	算出数量 10.000 本
	単価		本		5,953	
	*** 丁単 - 119号 ***					
T00085	仮設鋼矢板設置工		枚		10,000	歩A 当たり算出
	型 既設堤防接続部					
S02115	土木一般世話役	0.190	人	29,820	5,666	S単 272号
S02115	とび工	0.370	人	27,825	10,295	S単 280号
S02115	普通作業員	0.190	人	21,315	4,050	S単 273号
S02111	加-ラ-ル-ソ[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)] 150t吊	0.240	供用日	160,000	38,400	S単 259号
P34029	軽油 バト-ル給油	23.400	L	142	3,323	
S02115	運転手(特殊)	0.190	人	25,515	4,848	S単 281号
Y00004	諸雑費 20	0.190		66,582	12,651	
	合計				79,233	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		7,923	
	*** 丁単 - 120号 ***					
T00086	仮設鋼矢板撤去工		枚		10,000	歩A 当たり算出
	型 既設堤防接続部					
S02115	土木一般世話役	0.110	人	29,820	3,280	S単 272号
S02115	とび工	0.220	人	27,825	6,122	S単 280号
S02115	普通作業員	0.110	人	21,315	2,345	S単 273号
S02111	加-ラ-ル-ソ[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)] 200t吊	0.140	供用日	170,000	23,800	S単 261号
P34029	軽油 バト-ル給油	13.700	L	142	1,945	
S02115	運転手(特殊)	0.110	人	25,515	2,807	S単 281号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費 20	0.180		40,299	7,254	
	合計				47,553	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		4,755	
	*** 丁単 - 121号 ***					
T00087	モルタル現場練合せ		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02115	資材なし 普通作業員	0.970	人	21,315	20,676	S単 276号
Y00004	雑品	0.090		20,676	1,861	
	合計				22,537	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		22,537	
	*** 丁単 - 122号 ***					
T00088	タイロッド方式土留工(設置)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:3.55t					
S02115	土木一般世話役	2.230	人	29,820	66,499	S単 272号
S02115	とび工	4.500	人	27,825	125,213	S単 280号
S02115	溶接工	2.230	人	28,875	64,391	S単 275号
S02115	普通作業員	2.230	人	21,315	47,532	S単 273号
Y00004	諸雑費	0.080		303,635	24,291	
S16004	加-ラレーン[油圧駆動式クイッチ・ラジブ・-低騒・排(-2次)] 加-ラレーン(油圧式クイッチ・ラジブ型),150ton吊り	2.230	日	125,336	279,499	S単 340号 算出数量 1.000 ton
	合計				607,425	
	単価		ton		607,425	
	*** 丁単 - 123号 ***					
T00089	タイロッド方式土留工(撤去)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:3.55t					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 272号
S02115	とび工	2.000	人	27,825	55,650	S単 280号
S02115	溶接工	1.000	人	28,875	28,875	S単 275号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 273号
Y00004	諸雑費	0.090		135,660	12,209	
S16004	加-ラレーン[油圧駆動式クイッチ・ラジブ・-低騒・排(-2次)] 加-ラレーン(油圧式クイッチ・ラジブ型),200ton吊り	1.000	日	145,336	145,336	S単 341号 算出数量 1.000 ton
	合計				293,205	
	単価		ton		293,205	
	*** 丁単 - 124号 ***					
T00090	タイロッド方式土留工(設置)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:1.15t					
S02115	土木一般世話役	1.050	人	29,820	31,311	S単 272号
S02115	とび工	2.130	人	27,825	59,267	S単 280号
S02115	溶接工	1.050	人	28,875	30,319	S単 275号
S02115	普通作業員	1.050	人	21,315	22,381	S単 273号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.080		143,278	11,462	
S16004	加-ラレーン[油圧駆動式クイッチ・ラジジブ・低騒・排(-2次)]					
	加-ラレーン(油圧式クイッチ・ラジジブ型),150ton吊り	1.050	日	125,336	131,603	S単 340号 算出数量
	合計				286,343	1.000 ton
	単価		ton		286,343	
	*** 丁単 - 125号 ***					
T00091	タイロッド方式土留工(撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	タイロッド1t当たりの溝形綱重量:1.16t					
S02115	土木一般世話役	0.470	人	29,820	14,015	S単 272号
S02115	とび工	0.950	人	27,825	26,434	S単 280号
S02115	溶接工	0.470	人	28,875	13,571	S単 275号
S02115	普通作業員	0.470	人	21,315	10,018	S単 273号
Y00004	諸雑費	0.090		64,038	5,763	
S16004	加-ラレーン[油圧駆動式クイッチ・ラジジブ・低騒・排(-2次)]					
	加-ラレーン(油圧式クイッチ・ラジジブ型),200ton吊り	0.470	日	145,336	68,308	S単 341号 算出数量
	合計				138,109	1.000 ton
	単価		ton		138,109	
	*** 丁単 - 126号 ***					
T00092	汚濁防止フェンス資料(11スパン分)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	アンカー込み					
S02114	汚濁防止フェンス資料(11スパン分)	1.000	日	21,560	21,560	S単 270号
	単独フロート 300 H=3m					
Y00004	雑品	0.100		21,560	2,156	
	合計				23,716	算出数量 1.000 日
	単価		日		23,716	
	*** 丁単 - 127号 ***					
T00093	固化材散布		ton		15.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 276号
P96218	セメント	16.200	ton	16,300	264,060	
S02111	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付・排対1次]	1.250	供用日	10,200	12,750	S単 255号
	標準バケット容量山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9					
P34029	軽油	77.000	L	142	10,934	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	S単 277号 算出数量
	合計				334,574	15.000 ton
	単価		ton		22,305	
	*** 丁単 - 128号 ***					
T00094	攪拌混合		m3		187.000 m3	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,820	29,820	S単 278号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 276号
S02111	浅層改良用攪拌混合器	1.270	供用日	37,900	48,133	S単 256号
	深度0.5m以上2.0m以下					
S02111	浅層改良用ベースマシーン(改造費含む)	1.270	供用日	24,300	30,861	S単 257号
	BH加-ラ型山積0.45m3(平積0.35m3)排ガス対策(1次)					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-ﾙ給油	66.000	L	142	9,372	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	S単 277号
	合計				165,016	算出数量 187.000 m3
	単価		m3		882	
	*** 丁単 - 129号 ***					
T00096	有孔管人力布設 50		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.070	人	29,820	2,087	S単 278号
S02115	特殊作業員	0.110	人	25,305	2,784	S単 279号
S02115	普通作業員	0.150	人	21,315	3,197	S単 276号
	合計				8,068	算出数量 10.000 m
	単価		m		807	
	*** 丁単 - 130号 ***					
T00097	有孔管人力撤去 50		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.035	人	29,820	1,044	S単 278号
S02115	特殊作業員	0.055	人	25,305	1,392	S単 279号
S02115	普通作業員	0.075	人	21,315	1,599	S単 276号
	合計				4,035	算出数量 10.000 m
	単価		m		404	
	*** 丁単 - 131号 ***					
T00098	塩ビ管 600布設		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.190	人	29,820	5,666	S単 278号
S02115	特殊作業員	0.360	人	25,305	9,110	S単 279号
S02115	普通作業員	0.500	人	21,315	10,658	S単 276号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.190	日	11,200	2,128	S単 266号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-ﾙ給油	6.100	L	142	866	
S02115	運転手(特殊)	0.130	人	25,515	3,317	S単 277号
Y00004	雑品	0.020		31,745	635	
	合計				32,380	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,238	
	*** 丁単 - 132号 ***					
T00053	耐土圧ゴムプレート設置		m		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.160	人	29,820	4,771	S単 272号
S02115	特殊作業員	0.320	人	25,305	8,098	S単 274号
S02115	普通作業員	0.160	人	21,315	3,410	S単 273号
S16004	ﾌﾞﾚｰｸ-ｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2011)] ﾌﾞﾚｰｸ-ｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	0.040	日	44,900	1,796	S単 339号

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.220		18,075	3,977	
	合計				22,052	算出数量 1.000 m
	単価		m		22,052	
	*** 丁単 - 133号 ***					
T00099	タイロッド方式土留工(上段・設置)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:3.85t					
S02115	土木一般世話役	2.380	人	29,820	70,972	S単 272号
S02115	とび工	4.800	人	27,825	133,560	S単 22号
S02115	溶接工	2.380	人	28,875	68,723	S単 21号
S02115	普通作業員	2.380	人	21,315	50,730	S単 273号
Y00004	諸雑費	0.080		323,985	25,919	
S16004	加-ラールン[油圧駆動式クワチ・ラジジブ・-低騒・排(-2次)] 加-ラールン(油圧式クワチ・ラジジブ型),150ton吊り	2.380	日	136,336	324,480	S単 340号 算出数量 1.000 ton
	合計				674,384	
	単価		ton		674,384	
	*** 丁単 - 134号 ***					
T00100	タイロッド方式土留工(下段・設置)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	タイロッド1t当たりの溝形鋼重量:1.98t					
S02115	土木一般世話役	1.460	人	29,820	43,537	S単 272号
S02115	とび工	2.950	人	27,825	82,084	S単 22号
S02115	溶接工	1.460	人	28,875	42,158	S単 21号
S02115	普通作業員	1.460	人	21,315	31,120	S単 273号
Y00004	諸雑費	0.080		198,899	15,912	
S16004	加-ラールン[油圧駆動式クワチ・ラジジブ・-低騒・排(-2次)] 加-ラールン(油圧式クワチ・ラジジブ型),150ton吊り	1.460	日	136,336	199,051	S単 340号 算出数量 1.000 ton
	合計				413,862	
	単価		ton		413,862	
	*** 丁単 - 135号 ***					
T00103	鋼矢板継ぎ施工(硬質地盤クリア工法)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	型 根入れ長 25m以上					
C00014	油圧圧入機(硬質地盤対応型)1日当たり運転費用	7.940	日	344,732	2,737,172	C単 18号
C00015	加-ラールン150t吊 1日当たり運転費用	7.940	日	274,451	2,179,141	C単 19号
C00016	加-ラールン70t吊 1日当たり運転費用	7.940	日	144,705	1,148,958	C単 20号
S02115	土木一般世話役	7.940	人	29,820	236,771	S単 278号
S02115	特殊作業員	7.940	人	25,305	200,922	S単 279号
S02115	とび工	15.870	人	27,825	441,583	S単 428号
S02115	溶接工	7.940	人	28,875	229,268	S単 425号
Y00004	雑品	0.350		7,173,815	2,510,835	
	合計				9,684,650	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		968,465	
	*** 丁単 - 136号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00104	鋼矢板溶接(縦継ぎ)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.230	人	29,820	36,679	S単 278号
S02115	とび工	2.470	人	27,825	68,728	S単 428号
S02115	溶接工	1.230	人	28,875	35,516	S単 425号
C00017	電気溶接機 1日当たり運転費用 250A ディーゼルエンジン付	1.230	日	5,227	6,429	C単 21号
P96301	溶接棒 高張力鋼用 4.0mm 1.5kg×10本	15.000	kg	570	8,550	
C00016	加-ラール-70t吊 1日当たり運転費用	1.230	日	144,705	177,987	C単 20号
	合計				333,889	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		33,389	
	*** 丁単 - 137号 ***					
T00105	鋼矢板溶接(横継ぎ)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.230	人	29,820	36,679	S単 278号
S02115	とび工	2.470	人	27,825	68,728	S単 428号
S02115	溶接工	1.230	人	28,875	35,516	S単 425号
C00017	電気溶接機 1日当たり運転費用 250A ディーゼルエンジン付	1.230	日	5,227	6,429	C単 21号
P96301	溶接棒 高張力鋼用 4.0mm 1.5kg×10本	15.000	kg	570	8,550	
C00016	加-ラール-70t吊 1日当たり運転費用	1.230	日	144,705	177,987	C単 20号
	合計				333,889	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		33,389	
	*** 丁単 - 138号 ***					
T00106	鋼矢板頭部溶接処理		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.400	人	29,820	11,928	S単 278号
S02115	溶接工	0.800	人	28,875	23,100	S単 425号
S02115	普通作業員	0.400	人	21,315	8,526	S単 276号
Y00004	雑品	0.400		43,554	17,422	
	合計				60,976	算出数量 10.000 m
	単価		m		6,098	
	*** 丁単 - 139号 ***					
T00107	汚濁防止フェンス賃料(7スパン分)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S02114	アンカー込み 汚濁防止フェンス賃料(7スパン分) 単独フロート 300 H=3m	1.000	日	13,720	13,720	S単 424号
Y00004	雑品	0.100		13,720	1,372	
	合計				15,092	算出数量 1.000 日
	単価		日		15,092	
	*** 丁単 - 140号 ***					
T00108	二重締切矢板変位観測		回		1.000 回	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	海側二重締切工、4箇所/回 土木一般世話役	0.250	人	29,820	7,455	S単 278号
S02115	特殊作業員	0.250	人	25,305	6,326	S単 279号
S02115	普通作業員	0.250	人	21,315	5,329	S単 276号
Y00004	雑品	0.030		19,110	573	
S16003	トクワシヤン[2級以上] 交替制補正対象外	1.000	供用日	912	912	S単 442号 算出数量 1.000 回
	合計				20,595	
	単価		回		20,595	
	*** T単 - 141号 ***					
T00110	パイプロハンマ打込(長尺鋼矢板) 型 根入長25m以下 台船施工		枚		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	3.500	人	29,820	104,370	S単 272号
S02115	とび工	7.000	人	27,825	194,775	S単 22号
S02115	普通作業員	3.500	人	21,315	74,603	S単 273号
S02115	溶接工	3.500	人	28,875	101,063	S単 21号
Y00004	雑品	0.020		474,811	9,496	
S02111	ハイクロハス(単体)[電動式・普通型] 起振力667~725kN (振動周波数17~21Hz)	3.500	供用日	22,900	80,150	S単 258号
C00018	起重機船運転費用 150吊クレーン	3.500	日	1,556,114	5,446,399	C単 22号
C00019	通船運転費用	3.500	日	42,172	147,602	C単 23号 算出数量 10.000 枚
	合計				6,158,458	
	単価		枚		615,846	
	*** T単 - 142号 ***					
T00111	パイプロハンマ打込(短尺鋼矢板) 型 根入長9m以下 台船施工		枚		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,820	59,640	S単 272号
S02115	とび工	4.000	人	27,825	111,300	S単 22号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,315	42,630	S単 273号
S02115	溶接工	2.000	人	28,875	57,750	S単 21号
Y00004	雑品	0.020		271,320	5,426	
S02111	ハイクロハス(単体)[電動式・普通型] 起振力667~725kN (振動周波数17~21Hz)	2.500	供用日	22,900	57,250	S単 258号
C00018	起重機船運転費用 150吊クレーン	2.500	日	1,556,114	3,890,285	C単 22号
C00019	通船運転費用	2.500	日	42,172	105,430	C単 23号 算出数量 10.000 枚
	合計				4,329,711	
	単価		枚		432,971	

事業名		八代平野農業水利事業				
工事名		北新地排水機場建設工事 (第3回変更)				
工事別工事名		北新地排水機場建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
C00001	ひび割れ誘発目地(労務)		m		1,000	歩A 当たり算出
	W=600					
S02115	普通作業員	0.240	人	21,315	5,116	S単 19号 算出数量 1.000 m
	合計				5,116	1.000 m
	単価		m		5,116	
	*** C単 - 2号 ***					
C00002	ひび割れ誘発目地(労務)		m		1,000	歩A 当たり算出
	W=1300					
S02115	普通作業員	0.170	人	21,315	3,624	S単 19号 算出数量 1.000 m
	合計				3,624	1.000 m
	単価		m		3,624	
	*** C単 - 3号 ***					
C00003	ひび割れ誘発目地(労務)		m		1,000	歩A 当たり算出
	W=1997 ~ 2229					
S02115	普通作業員	0.590	人	21,315	12,576	S単 19号 算出数量 1.000 m
	合計				12,576	1.000 m
	単価		m		12,576	
	*** C単 - 4号 ***					
C00004	ひび割れ誘発目地(労務)		m		1,000	歩A 当たり算出
	W=2229 ~ 2519					
S02115	普通作業員	0.640	人	21,315	13,642	S単 19号 算出数量 1.000 m
	合計				13,642	1.000 m
	単価		m		13,642	
	*** C単 - 5号 ***					
C00005	ひび割れ誘発目地(労務)		m		1,000	歩A 当たり算出
	W=2519 ~ 2810					
S02115	普通作業員	0.790	人	21,315	16,839	S単 19号 算出数量 1.000 m
	合計				16,839	1.000 m
	単価		m		16,839	
	*** C単 - 6号 ***					
C00006	ひび割れ誘発目地(労務)		m		1,000	歩A 当たり算出
	W=2810 ~ 3100					
S02115	普通作業員	0.840	人	21,315	17,905	S単 19号 算出数量 1.000 m
	合計				17,905	1.000 m
	単価		m		17,905	
	*** C単 - 7号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名	北新地排水機場建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C00007	吐き出し水槽タラップ設置		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	据付工	4.200	人	29,715	124,803	S単 23号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 19号
Y00004	雑品	0.010		146,118	1,461	
	合計				147,579	算出数量 1.000 式
	単価		式		147,579	
	*** C単 - 12号 ***					
C00008	クラムシェルバケット(投入)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	山積0.8m3(平積0.6m3) クラムシェルバケット 山積0.8m(平積0.6m3)	1.580	供用日	6,900	10,902	S単 262号
	合計				10,902	算出数量 1.000 日
	単価		日		10,902	
	*** C単 - 13号 ***					
C00009	クラムシェルバケット(掘削)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	山積0.8m3(平積0.6m3) クラムシェルバケット 山積0.8m(平積0.6m3)	1.580	供用日	6,900	10,902	S単 262号
	合計				10,902	算出数量 1.000 日
	単価		日		10,902	
	*** C単 - 14号 ***					
C00010	ひび割れ誘発目地(労務)		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	W=800 普通作業員	0.265	人	21,315	5,648	S単 273号
	合計				5,648	算出数量 1.000 m
	単価		m		5,648	
	*** C単 - 15号 ***					
C00011	ひび割れ誘発目地(労務)		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	W=1200 普通作業員	0.340	人	21,315	7,247	S単 273号
	合計				7,247	算出数量 1.000 m
	単価		m		7,247	
	*** C単 - 16号 ***					
C00012	空気圧縮機運転		日		1,000	歩A 当たり算出
S02112	可搬・エンジン駆動 吐出量10.5~11.0m3/min,0.7MPa 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 吐出量10.5~11.0m3/min	1.710	日	5,300	9,063	S単 267号
P34029	軽油 ハトル給油	65.000	L	142	9,230	
	合計				18,293	算出数量 1.000 日
	単価		日		18,293	

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 北新地排水機場建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 17号 ***					
C00013	発動発電機運転		日		1,000	歩A 当たり算出
P34029	ディーゼル・排対型・低騒音 37/45kVA 軽油 ハトル給油	31.000	L	142	4,402	
	合計				4,402	算出数量 1.000 日
	単価		日		4,402	
	*** C単 - 18号 ***					
C00014	油圧圧入機(硬質地盤対応型) 1日当たり運転費用		日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN 抜力900kN	1.460	日	219,000	319,740	S単 423号
P34029	軽油 ハトル給油	176.000	L	142	24,992	
	合計				344,732	算出数量 1.000 日
	単価		日		344,732	
	*** C単 - 19号 ***					
C00015	加ラールン150t吊 1日当たり運転費用		日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	加ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排対型(1次)] 150t吊	1.460	供用日	160,000	233,600	S単 259号
P34029	軽油 ハトル給油	108.000	L	142	15,336	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	S単 277号
	合計				274,451	算出数量 1.000 日
	単価		日		274,451	
	*** C単 - 20号 ***					
C00016	加ラールン70t吊 1日当たり運転費用		日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	加ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排対型(1次)] 70t吊	1.460	供用日	72,300	105,558	S単 422号
P34029	軽油 ハトル給油	96.000	L	142	13,632	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,515	25,515	S単 277号
	合計				144,705	算出数量 1.000 日
	単価		日		144,705	
	*** C単 - 21号 ***					
C00017	電気溶接機 1日当たり運転費用		日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	250A ディーゼルエンジン付 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対1次] 最大溶接電流250A	1.000	日	2,160	2,160	S単 421号
P34029	軽油 ハトル給油	21.600	L	142	3,067	
	合計				5,227	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,227	
	*** C単 - 22号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

工事別工事名:北新地排水機場建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C00018	起重機船運転費用		日		1,000	歩A 当たり算出
	150吊カ-					
S02111	起重機船損料 150吊カ-	1.650	供用日	770,500	1,271,325	S単 419号
S02115	船団長	1.200	人	36,120	43,344	S単 426号
S02115	普通船員	6.000	人	26,565	159,390	S単 427号
S02115	運転手(特殊)	1.200	人	25,515	30,618	S単 277号
S02116	軽油 バト-ル給油..	359.000	L	142	50,978	S単 431号
S02117	雑費	1.000	式	459	459	S単 432号 算出数量 1.000 日
	合計				1,556,114	
	単価		日		1,556,114	
	*** C単 - 23号 ***					
C00019	通船運転費用		日		1,000	歩A 当たり算出
S02111	通船損料	1.100	供用日	6,500	7,150	S単 420号
S02115	船団長	0.100	人	36,120	3,612	S単 426号
S02115	普通船員	1.000	人	26,565	26,565	S単 427号
S02116	軽油 バト-ル給油..	30.000	L	142	4,260	S単 431号
S02117	雑費	1.000	式	585	585	S単 433号 算出数量 1.000 日
	合計				42,172	
	単価		日		42,172	

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	北新地排水機場建設工事 (第2回変更)

業務別業務名: 地盤改良未固結部調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02112	高所作業車(トラック架装リフトA型)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高所作業車(トラック架装リフトA型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F06201		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	幅広デッキタイプ 作業床高10~12m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	30,850円		深夜時間:0.0		
F06201	高所作業車(トラック架装リフトA型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m未満	1.000	日	30,850	30,850	
	合計				30,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,850	
*** S単 - 2号 ***						
S02112	土壌硬度計		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌硬度計 基本料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	基本料		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,400円		深夜時間:0.0		
F96001	土壌硬度計 基本料	1.000	本	10,400	10,400	
	合計				10,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,400	
*** S単 - 3号 ***						
S02112	土壌硬度計		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌硬度計 賃料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	賃料		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	390円		深夜時間:0.0		
F96002	土壌硬度計 賃料	1.000	日	390	390	
	合計				390	算出数量 1.000 各単位
	単価				390	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R01003	普通作業員	1.000	人	18,400	18,400	
	合計				18,400	算出数量 1.000 人
	単価				18,400	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	運転手(一般)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R01022	運転手(一般)	1.000	人	19,000	19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 人

事業名	八代平野農業水利事業		
業務名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)		

業務別業務名: 地盤改良未固結部対策検討業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				(") 378,000	
・直接人件費	1.000	式		(") 378,000	
・ ・ 直接人件費	1.000	式		(") 378,000	
・ ・ ・ 設計作業費	(") 1.000	式	(") 378,000	(") 378,000	1 式当たり [金額C]
T00001 床掘法面对策工設計 北側、東側、南側	(") 1.000	式		(") 392,904	歩A T単 1号
変更前残工事	(")			(")	
変更後残工事	0.000		444,414	0	単C
第1回出来高	1.000		392,904	392,904	単A
合計				(") 392,904	合意率 0.961832

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	北新地排水機場建設工事 (第3回変更)

業務別業務名: 地盤改良未固結部対策検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
	合計				64,800	算出数量 1.000 人
	単価				64,800	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	技師(A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(A)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04004 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04004	技師(A)	1.000	人	57,000	57,000	
	合計				57,000	算出数量 1.000 人
	単価				57,000	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	技師(B)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04005 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04005	技師(B)	1.000	人	47,200	47,200	
	合計				47,200	算出数量 1.000 人
	単価				47,200	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	技師(C)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(C)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04006 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04006	技師(C)	1.000	人	38,400	38,400	
	合計				38,400	算出数量 1.000 人
	単価				38,400	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	技術員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04007 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04007	技術員	1.000	人	33,600	33,600	
	合計				33,600	算出数量 1.000 人

