



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

宇城農地整備事業

五丁川第2排水機場排水樋門工事

積算書

(第3回変更)

九州農政局
宇城農地整備事業所

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(191,100,000)	
			189,030,000	
・工事原価			(157,536,000)	
			155,914,000	
純工事費			(119,550,000)	
			118,262,000	
・直接工事費			(95,337,000)	
			91,127,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(")		(44,531,000)	
	1.000	式	30,258,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(")		(50,806,000)	
	1.000	式	60,869,000	
・間接工事費			(62,199,000)	
			64,787,000	
・・・共通仮設費			(24,213,000)	
			27,135,000	
・・・事業損失防止施設費	(")		(4,901,000)	
	1.000	式	4,959,000	
・・・運搬費~営繕費等				
			(9,370,000)	
			9,068,000	
・・・運搬費	(")		(7,656,000)	
	1.000	式	10,589,000	
・・・準備費	(")		(")	
	1.000	式	459,000	
・・・安全費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・役務費	(")		(")	
	1.000	式	25,000	
・・・技術管理費	(")		(1,135,000)	
	1.000	式	1,138,000	
・・・営繕費等	(")		(0)	
	1.000	式	243,000	
・・・現場環境改善費			(667,000)	
			654,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			(667,000)	
			654,000	
・・・現場環境改善費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・現場管理費			(34,277,000)	
			33,943,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(34,277,000)	
			33,943,000	
・・・現場管理費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")		(")	
	1.000	式	3,709,000	
・官貸額(直工)	(")		(")	
	1.000	式	73,000	
・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				
			(25,253,000)	
			25,039,000	
・一括計上価格	(")		(8,311,000)	
	1.000	式	8,077,000	
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)			(594,000)	
			776,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			121,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

運搬費-営繕費等	
B x C x D	9,068,000
B = 今回対象金額	96,280,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	9,370,000
C 2 = 変更前の対象金額	100,432,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.56%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	9.47%
現場環境改善費 (率計上)	
B x C x D	654,000
B = 今回対象金額	90,424,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	667,000
C 2 = 変更前の対象金額	94,816,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.73%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	0.71%
現場管理費 (率計上)	
B' x C x D	33,943,000
B' = 今回対象金額	118,335,000
B = 率算定対象金額	117,634,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	34,277,000
C 2 = 変更前の対象金額	119,623,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	28.75%
D 2 = C 2'を積算基準書の率式に代入した値	28.72%
C 2' = 変更前の率算定対象金額	118,890,000
一般管理費等	
B x C x D	25,039,000
B = 今回対象金額	155,914,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	25,253,000
C 2 = 変更前の対象金額	157,536,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.14%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	16.11%

事業名 宇城農地整備事業
 工事名 五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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			(44,531,000) 30,258,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(44,531,000) 30,258,000	
・排水樋門工 R6.12月期	1.000	式	(44,531,000) 1,093,000	
・ ・作業土工	(1.000)		(1,435,000)	
	0.000	式	0	
・ ・地盤改良工	(1.000)		(16,956,000)	
	0.000	式	0	
・ ・遮水工	(1.000)		(6,034,000)	
	0.000	式	0	
・ ・樋門本体工	(1.000)		(15,112,000)	
	0.000	式	0	
・ ・海側被覆工	(1.000)		(566,000)	
	0.000	式	0	
・ ・既設護岸撤去	(1.000)		(775,000)	
	0.000	式	0	
・ ・構造物取壊工	(1.000)		(2,560,000)	
	0.000	式	0	
・ ・豊川3号樋門高欄取壊し	1.000	式	(") 1,093,000	
・排水樋門工 R7.10月期	1.000	式	(0) 29,165,000	
・ ・作業土工	1.000	式	(0) 1,439,000	
・ ・地盤改良工	1.000	式	(0) 16,922,000	
・ ・遮水工	1.000	式	(0) 6,038,000	
・ ・海側被覆工	1.000	式	(0) 567,000	
・ ・既設護岸撤去	1.000	式	(0) 1,131,000	
・ ・構造物取壊工	1.000	式	(0) 3,068,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事（第3回変更）

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工）内訳			(50,806,000) 60,869,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	(50,806,000) 60,869,000	
・海側仮締切工 R6.12月期	1.000	式	(") 29,039,000	
・ ・ 仮締切設置	1.000	式	(") 29,039,000	
・工用坂路工 R6.12月期	1.000	式	(1,510,000) 386,000	
・ ・ 工用坂路	(1.000) 0.000	式	(1,124,000) 0	
・ ・ 施工ヤード盛土工	1.000	式	(") 386,000	
・工用坂路工 R7.10月期	1.000	式	(0) 1,497,000	
・ ・ 工用坂路 設置	1.000	式	(0) 1,138,000	
・ ・ 工用坂路 復旧	1.000	式	(0) 359,000	
・敷鉄板 R6.12月期	(1.000) 0.000	式	(41,000) 0	
・ ・ 敷鉄板	(1.000) 0.000	式	(41,000) 0	
・敷鉄板 R7.10月期	1.000	式	(0) 42,000	
・ ・ 敷鉄板	1.000	式	(0) 42,000	
・仮棧橋工 R6.12月期	(1.000) 0.000	式	(15,696,000) 0	
・ ・ 仮棧橋	(1.000) 0.000	式	(697,000) 0	
・ ・ 仮棧橋	(1.000) 0.000	式	(1,780,000) 0	
・ ・ 仮棧橋	(1.000) 0.000	式	(2,747,000) 0	
・ ・ 仮棧橋	(1.000) 0.000	式	(10,472,000) 0	
・仮棧橋工 R7.10月期	1.000	式	(0) 15,696,000	
・ ・ 仮棧橋	1.000	式	(0) 697,000	
・ ・ 仮棧橋	1.000	式	(0) 1,780,000	
・ ・ 仮棧橋	1.000	式	(0) 2,747,000	
・ ・ 仮棧橋	1.000	式	(0) 10,472,000	
・排水処理工 R6.12月期	(1.000) 0.000	式	(618,000) 0	
・ ・ 排水処理	(1.000) 0.000	式	(618,000) 0	
・排水処理工 R7.10月期	1.000	式	(0) 637,000	
・ ・ 排水処理	1.000	式	(0) 637,000	
・豊川3号樋門（既設）床板補強工 R6.12月期	1.000	式	(1,206,000) 830,000	
・ ・ 豊川3号樋門（既設）床板補強工	1.000	式	(1,206,000) 830,000	
・豊川3号樋門（既設）床板補強工 R7.10月期	1.000	式	(0) 377,000	

事業名	宇城農地整備事業		
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事（第3回変更）		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・豊川3号樋門（既設）床板補強工	1.000	式	(0) 377,000	
・豊川3号樋門（既設）仮締切工 R6.12月期	(1.000) 0.000	式	(1,760,000) 0	
・豊川3号樋門（既設）仮締切工	(1.000) 0.000	式	(1,760,000) 0	
・豊川3号樋門（既設）仮締切工 R7.10月期	1.000	式	(0) 1,773,000	
・豊川3号樋門（既設）仮締切工	1.000	式	(0) 1,773,000	
・仮締切変状対策工 R7.10月期	1.000	式	(0) 9,359,000	
・仮締切変状対策工（応急対策）	1.000	式	(0) 2,078,000	
・仮締切変状対策工（本対策）	1.000	式	(0) 7,281,000	
・電力設備工 R6.12月期	(1.000) 0.000	式	(223,000) 0	
・電力設備	(1.000) 0.000	式	(223,000) 0	
・電力設備工 R7.10月期	1.000	式	(0) 240,000	
・電力設備	1.000	式	(0) 240,000	
・安全費 R6.12月期	1.000	式	(713,000) 638,000	
・安全費	1.000	式	(713,000) 638,000	
・安全費 R7.10月期	1.000	式	(0) 355,000	
・安全費	1.000	式	(0) 355,000	

事業名 | 宇城農地整備事業
 工事名 | 五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
営繕費等内訳			(0) 243,000	
営繕費等	1.000	式	(0) 243,000	
・共通仮設(積上げ)			(0)	
R7.10月期	1.000	式	243,000	
・快適トイレ			(0)	
	1.000	式	243,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(8,311,000)	
			8,077,000	
一括計上価格			(8,311,000)	
	1.000	式	8,077,000	
・防護管設置 R6.12月期	1.000	式	(〃)	
			121,000	
・ ・ 架空線防護管設置	1.000	式	(〃)	
			121,000	
・調査測量業務 R6.12月期	1.000	式	(7,638,000)	
			4,408,000	
・ ・ 調査測量業務	1.000	式	(7,638,000)	
			4,408,000	
・調査測量業務 R7.10月期	1.000	式	(0)	
			3,230,000	
・ ・ 調査測量業務	1.000	式	(0)	
			3,230,000	
・情報化施工技術の活用費 R6.12月期	(1.000)		(552,000)	
	0.000	式	0	
・ ・ 情報化施工技術の活用費	(1.000)		(552,000)	
	0.000	式	0	
・情報化施工技術の活用費 R7.10月期	1.000	式	(0)	
			552,000	
・ ・ 情報化施工技術の活用費	1.000	式	(0)	
			552,000	
・架空線撤去復旧 R7.10月期	1.000	式	(0)	
			252,000	
・ ・ 架空線撤去復旧	1.000	式	(0)	
			252,000	
・工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額 R7.10月期	1.000	式	(0)	
			-486,000	
・ ・ 工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額	1.000	式	(0)	
			-486,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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)				(44,531,000)	
				30,258,000	
・排水樋門工 R6.12月期	1.000	式		(44,531,000)	
・・作業土工	(1.000)			1,093,000	
	0.000	式		0	
BA0103 掘削	(1,400)		(")	(727,877)	歩A・単A [金額B]
	0	m3	519.91	0	B単 113号
BA0108 基面整正	(52)		(")	(19,552)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	376	0	B単 6号
BA0105 土砂等運搬 現地～仮置場	(1,400)		(")	(687,400)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	491	0	B単 7号
合 計				(1,434,829)	
				0	
・・地盤改良工	(1.000)			(16,956,000)	
	0.000	式		0	
000114 中層混合処理(ICT) qu=100kN/m ² 添加量70kg/m ³	(2,804)		(")	(11,476,772)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	4,093	0	B単 114号
000115 中層混合処理工(ICT) qu=280kN/m ² 添加量105kg/m ³	(303)		(")	(1,617,717)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	5,339	0	B単 115号
000116 浅層混合処理工 qu=50kN/m ² 添加量75kg/m ³	(1,474)		(")	(3,764,596)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	2,554	0	B単 116号
000011 盛上がり土処理	(120)		(")	(97,200)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	810	0	B単 11号
合 計				(16,956,285)	
				0	
・・遮水工	(1.000)			(6,034,000)	
	0.000	式		0	
B18287 鋼矢板 ㄷ形鋼矢板 10H L=8.0m 打込長4.0m以下	(7)		(")	(71,687)	歩A・単A [単価B]
	0	枚	10,241	0	B単 117号
B18287 鋼矢板 ㄷ形鋼矢板 10H L=6.0m 打込長2.0m以下	(5)		(")	(39,630)	歩A・単A [単価B]
	0	枚	7,926	0	B単 15号
B18287 鋼矢板 ㄷ形鋼矢板 10H L=2.0m 打込長2.0m以下	(20)		(")	(158,520)	歩A・単A [単価B]
	0	枚	7,926	0	B単 16号
000017 鋼矢板 ㄷ形鋼矢板10HL=8.0m(Λ'-ス価格, I材ト加工, 荷卸し費)	(6.220)		(")	(1,151,627)	歩A・単A [単価B]
	0.000	ton	185,149	0	B単 17号
000018 鋼矢板 ㄷ形鋼矢板10HL=6.0m(Λ'-ス価格, I材ト加工, 荷卸し費)	(3.630)		(")	(672,091)	歩A・単A [単価B]
	0.000	ton	185,149	0	B単 18号
000019 鋼矢板 ㄷ形鋼矢板10HL=2.0m(Λ'-ス価格, I材ト加工, 荷卸し費)	(3.460)		(")	(650,048)	歩A・単A [単価B]
	0.000	ton	187,875	0	B単 19号
B18287 可とう鋼矢板 ㄷ形 10H L=8.0m 打込長4.0m以下	(2)		(")	(1,861,832)	歩A・単A [単価B]
	0	枚	930,916	0	B単 118号
B18287 可とう鋼矢板 ㄷ形 10H L=6.0m 打込長2.0m以下	(2)		(")	(1,428,354)	歩A・単A [単価B]
	0	枚	714,177	0	B単 119号
合 計				(6,033,789)	
				0	
・・樋門本体工	(1.000)			(15,112,000)	
	0.000	式		0	
BA0302 コンクリート 18-8-25(20) 高炉B W/C65%	(5.2)		(")	(133,583)	歩A・単A [単価B]
	0.0	m3	25,689	0	B単 24号
BA0303 型枠	(2.7)		(")	(10,995)	歩A・単A [金額B]
	0.0	m ²	4,072.22	0	B単 25号
BA0302 コンクリート 24-12-25(20) 高炉B W/C55%	(94)		(")	(2,506,134)	歩A・単A [単価B]
	0.0	m3	26,661	0	B単 26号
BA0303 型枠	(225)		(")	(1,808,327)	歩A・単A [金額B]
	0.0	m ²	8,037.00	0	B単 27号
B03205 鉄筋 SD345,D13	(1.69)		(")	(261,609)	歩A・単A [単価B]
	0.000	ton	154,798	0	B単 28号
B03205 鉄筋 SD345,D16	(1.25)		(")	(191,158)	歩A・単A [単価B]
	0.000	ton	152,926	0	B単 29号
B03205 鉄筋 SD345,D22	(3.70)		(")	(565,826)	歩A・単A [単価B]
	0.000	ton	152,926	0	B単 31号
B18366 足場 手摺先行型枠組	(104)		(")	(435,533)	歩A・単A [金額B]
	0	掛m ²	4,187.81	0	B単 33号
B18365 支保 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下	(131)		(")	(504,726)	歩A・単A [金額B]
	0	空m3	3,852.87	0	B単 34号
000037 グラウトホール工 100 H=700mm(沈下板含む)	(2)		(")	(326,170)	歩A・単A [単価B]
	0	箇所	163,085	0	B単 37号
000039 可とう継手 沈下100mm型	(2)		(")	(6,744,382)	歩A・単A [単価B]
	0	基	3,372,191	0	B単 39号
000120 耐圧ゴムプレート設置(下面のみ) 100mm用 t=10mm	(2)		(")	(1,623,796)	歩A・単A [単価B]
	0	箇所	811,898	0	B単 120号
合 計				(15,112,239)	
				0	
・・海側被覆工	(1.000)			(566,000)	
	0.000	式		0	
B18287 鋼矢板 ㄷ形鋼矢板 10H L=2.0m 打込長2.0m以下	(14)		(")	(110,964)	歩A・単A [単価B]
	0	枚	7,926	0	B単 60号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000061 鋼矢板 I型鋼矢板10HL=2.0m(入)価格,工料追加算,荷卸し費	(2.420) 0.000		(") 187,875	(454,658) 0	歩A・単A [単価B] B単 61号
合計				(565,622) 0	
・既設護岸撤去	(1.000) 0.000	式		(775,000) 0	
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋	(28) 0.0	m3	(") 16,593	(464,604) 0	歩A・単A [単価B] B単 64号
BA0201 殻運搬 コンクリート殻(有筋)	(28) 0.0	m3	(") 1,697	(47,516) 0	歩A・単A [単価B] B単 65号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(有筋)	(28) 0.0	m3	(") 3,408	(95,424) 0	歩A・単A [単価B] B単 66号
B02162 石積撤去	(17) 0.0	m3	(") 9,487	(161,279) 0	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 石積運搬 現地～仮置場	(17) 0	m3	(") 341	(5,797) 0	歩A・単A [単価B] B単 68号
合計				(774,620) 0	
・・構造物取壊工	(1.000) 0.000	式		(2,560,000) 0	
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋	(89) 0.0	m3	(") 14,742	(1,312,038) 0	歩A・単A [単価B] B単 121号
BA0201 殻運搬 コンクリート殻(有筋)	(89) 0.0	m3	(") 1,719	(152,991) 0	歩A・単A [単価B] B単 122号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(有筋)	(89) 0.0	m3	(") 3,451	(307,139) 0	歩A・単A [単価B] B単 123号
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋	(68) 0.0	m3	(") 7,391	(502,588) 0	歩A・単A [単価B] B単 124号
BA0201 殻運搬 コンクリート殻(無筋)	(68) 0.0	m3	(") 1,385	(94,180) 0	歩A・単A [単価B] B単 125号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(無筋)	(68) 0.0	m3	(") 2,811	(191,148) 0	歩A・単A [単価B] B単 126号
合計				(2,560,084) 0	
・・豊川3号樋門高欄取壊し	1.000	式		(") 1,093,000	
000127 ワイヤソー切断工	(") 1.500	m ²	(") 728,843	(") 1,093,265	歩A・単A [単価B] B単 127号
合計				(") 1,093,265	
・排水樋門工 R7.10月期	1.000	式		(0) 29,165,000	
・・作業土工	1.000	式		(0) 1,439,000	
BA0103 掘削	(0.000) 1,400	m3	(0) 528	(0) 739,200	歩A・単B [金額B] B単 180号
BA0105 土砂等運搬 現地～仮置場	(0.000) 1,400	m3	(0) 500	(0) 700,000	歩A・単B [単価B] B単 181号
合計				(0) 1,439,200	
・・地盤改良工	1.000	式		(0) 16,922,000	
000182 中層混合処理(ICT) qu=100kN/m2 添加量70kg/m3	(0.000) 2,671	m3	(0) 4,188	(0) 11,186,148	歩A・単B [単価B] B単 182号
000183 中層混合処理工(ICT) qu=280kN/m2 添加量105kg/m3	(0.000) 273	m3	(0) 5,475	(0) 1,494,675	歩A・単B [単価B] B単 183号
000184 浅層混合処理工 qu=50kN/m2 添加量75kg/m3	(0.000) 1,474	m3	(0) 2,654	(0) 3,911,996	歩A・単B [単価B] B単 184号
000185 盛上がり土処理	(0.000) 400	m3	(0) 824	(0) 329,600	歩A・単B [単価B] B単 185号
合計				(0) 16,922,419	
・・遮水工	1.000	式		(0) 6,038,000	
B18287 鋼矢板 I型鋼矢板 10H L=8.0m 打込長4.0m以下	(0.000) 7	枚	(0) 10,372	(0) 72,604	歩A・単B [単価B] B単 186号
B18287 鋼矢板 I型鋼矢板 10H L=6.0m 打込長2.0m以下	(0.000) 5	枚	(0) 8,028	(0) 40,140	歩A・単B [単価B] B単 187号
B18287 鋼矢板 I型鋼矢板 10H L=2.0m 打込長2.0m以下	(0.000) 20	枚	(0) 8,028	(0) 160,560	歩A・単B [単価B] B単 188号
000189 鋼矢板 I型鋼矢板10HL=8.0m(入)価格,工料追加算,荷卸し費	(0.000) 6.220	ton	(0) 185,149	(0) 1,151,627	歩A・単B [単価B] B単 189号
000190 鋼矢板 I型鋼矢板10HL=6.0m(入)価格,工料追加算,荷卸し費	(0.000) 3.630	ton	(0) 185,149	(0) 672,091	歩A・単B [単価B] B単 190号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000191 鋼矢板 I型鋼矢板10H L=2.0m(Λ'-ス価格,工材加工算,荷卸し費)	(0.000) 3.460	ton	(0) 187,875	(0) 650,048	歩A・単B [単価B] B単 191号
B18287 可とう鋼矢板 I型鋼 10H L=8.0m 打込長4.0m以下	(0.000) 2	枚	(0) 931,046	(0) 1,862,092	歩A・単B [単価B] B単 192号
B18287 可とう鋼矢板 I型鋼 10H L=6.0m 打込長2.0m以下	(0.000) 2	枚	(0) 714,280	(0) 1,428,560	歩A・単B [単価B] B単 193号
合 計				(0) 6,037,722	
・ ・ 海側被覆工				(0) 567,000	
B18287 鋼矢板 I型鋼矢板 10H L=2.0m 打設長2.0m以下	(0.000) 14	枚	(0) 8,028	(0) 112,392	歩A・単B [単価B] B単 194号
000195 鋼矢板 I型鋼矢板10H L=2.0m(Λ'-ス価格,工材加工算,荷卸し費)	(0.000) 2.420	ton	(0) 187,875	(0) 454,658	歩A・単B [単価B] B単 195号
合 計				(0) 567,050	
・ ・ 既設護岸撤去				(0) 1,131,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋	(0.000) 28	m3	(0) 17,102	(0) 478,856	歩A・単B [単価B] B単 196号
BA0201 殻運搬 コンクリート殻(有筋)	(0.000) 28	m3	(0) 1,731	(0) 48,468	歩A・単B [単価B] B単 197号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(有筋)	(0.000) 28	m3	(0) 3,408	(0) 95,424	歩A・単B [単価B] B単 198号
B02162 石積撤去	(0.000) 29	m3	(0) 9,751	(0) 282,779	歩A・単B [単価B] B単 199号
000200 石積運搬 現地～仮置場	(0.000) 17	m3	(0) 346	(0) 5,882	歩A・単B [単価B] B単 200号
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋	(0.000) 14	m3	(0) 7,562	(0) 105,868	歩A・単B [単価B] B単 201号
BA0201 殻運搬 コンクリート殻(無筋)	(0.000) 27	m3	(0) 1,406	(0) 37,962	歩A・単B [単価B] B単 202号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(無筋)	(0.000) 27	m3	(0) 2,799	(0) 75,573	歩A・単B [単価B] B単 203号
合 計				(0) 1,130,812	
・ ・ 構造物取壊工				(0) 3,068,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋	(0.000) 89	m3	(0) 15,193	(0) 1,352,177	歩A・単B [単価B] B単 204号
BA0201 殻運搬 コンクリート殻(有筋)	(0.000) 89	m3	(0) 1,753	(0) 156,017	歩A・単B [単価B] B単 205号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(有筋)	(0.000) 89	m3	(0) 3,451	(0) 307,139	歩A・単B [単価B] B単 206号
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋	(0.000) 106	m3	(0) 7,595	(0) 805,070	歩A・単B [単価B] B単 207号
BA0201 殻運搬 コンクリート殻(無筋)	(0.000) 106	m3	(0) 1,413	(0) 149,778	歩A・単B [単価B] B単 208号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(無筋)	(0.000) 106	m3	(0) 2,811	(0) 297,966	歩A・単B [単価B] B単 209号
合 計				(0) 3,068,147	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(50,806,000)	
				60,869,000	
・海側仮締切工 R6.12月期	1.000	式	(")	29,039,000	
・ ・ 仮締切設置	1.000	式	(")	29,039,000	
000128 鋼矢板打設 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m	(") 5	枚	(") 37,631	(") 188,155	歩A・単A [単価B] B単 128号
000129 鋼矢板圧入 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m	(") 32	枚	(") 28,712	(") 918,784	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 鋼矢板圧入 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m	(") 14	枚	(") 47,685	(") 667,590	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 エッソファン-取付・取外	(") 1	回	(") 283,464	(") 283,464	歩A・単A [金額B] B単 131号
000132 サリットパイプ-設置・撤去	(") 1	回	(") 131,455	(") 131,455	歩A・単A [金額B] B単 132号
000133 鋼矢板切断・設置	(") 1.000	式	(") 393,565	(") 393,565	歩A・単A [金額B] B単 133号
000080 ハット形鋼矢板 ハット形鋼矢板50HL=13.5m(仮設価格,工材追加算,荷卸し)	(") 117.230	ton	(") 196,053	(") 22,983,293	歩A・単A [単価B] B単 80号
000134 ハット形鋼矢板 ハット形鋼矢板50HL=5m以下(仮設価格,工材追加算,荷卸)	(") 4.840	ton	(") 197,613	(") 956,447	歩A・単A [単価B] B単 134号
000081 異形鋼矢板 1 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m(価格,荷卸し費)	(") 1	枚	(") 982,935	(") 982,935	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 異形鋼矢板 2 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m(価格,荷卸し費)	(") 1	枚	(") 982,935	(") 982,935	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 大型土のう 設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応	(") 16	袋	(") 1,944	(") 31,104	歩A・単A [単価B] B単 83号
000135 止水コンクリート	(") 3.400	m3	(") 34,250	(") 116,450	歩A・単A [単価B] B単 135号
000136 型枠	(") 6.700	m ²	(") 7,265.07	(") 48,676	歩A・単A [金額B] B単 136号
000137 鋼製足場工	(") 15.800	掛m ²	(") 3,243.67	(") 51,250	歩A・単A [金額B] B単 137号
000138 捨石撤去工 現地~仮置場	(") 15.000	m3	(") 865	(") 12,975	歩A・単A [単価B] B単 138号
000139 超ロングフォームの供給用日損料 捨石撤去~浅層改良	(") 10.000	供用日	(") 28,986.20	(") 289,862	歩A・単A [金額B] B単 139号
合 計				(") 29,038,940	
・工所用坂路工 R6.12月期	1.000	式		(1,510,000)	
・ ・ 工所用坂路	(1.000)			386,000	
	0.000	式		(1,124,000)	
				0	
BA0101 掘削	(530)		(")	(169,070)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	319	0	B単 84号
000085 土砂運搬 現地~仮置場	(530)		(")	(260,230)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	491	0	B単 85号
000140 工所用坂路閉塞	(88.000)		(")	(694,496)	歩A・単A [単価B]
	0.000	袋	7,892	0	B単 140号
合 計				(1,123,796)	
				0	
・ ・ 施工ヤード盛土工	1.000	式		(") 386,000	
000141 路体盛土	(") 149.000	m3	(") 256	(") 38,144	歩A・単A [単価B] B単 141号
000142 購入土 山土砂	(") 199.000	m3	(") 1,748	(") 347,852	歩A・単A [単価B] B単 142号
合 計				(") 385,996	
・工所用坂路工 R7.10月期	1.000	式		(0)	
・ ・ 工所用坂路 設置	1.000	式		(0)	
BA0101 掘削	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	530	m3	324	171,720	B単 210号
000211 土砂運搬 現地~仮置場	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	530	m3	500	265,000	B単 211号
000212 工所用坂路閉塞	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	88.000	袋	7,966	701,008	B単 212号
合 計				(0)	
				1,137,728	
・ ・ 工所用坂路 復旧	1.000	式		(0)	
				359,000	
000213 路体盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	390.000	m3	263	102,570	B単 213号
000214 土砂運搬 仮置場~現地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	390	m3	504	196,560	B単 214号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000215 大型土のう 設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応	(0.000) 28		(0) 2,149	(0) 60,172	歩A・単B [単価B] B単 215号
合計				(0) 359,302	
・敷鉄板 R6.12月期	(1.000) 0.000			(41,000) 0	
・・敷鉄板	(1.000) 0.000	式		(41,000) 0	
B18203 敷鉄板 設置～賃料～撤去	(92) 0	m ²	(") 450	(41,400) 0	歩A・単A [単価B] B単 86号
合計				(41,400) 0	
・敷鉄板 R7.10月期	1.000	式		(0) 42,000	
・・敷鉄板	1.000	式		(0) 42,000	
B18203 敷鉄板 設置～賃料～撤去	(0.000) 92	m ²	(0) 460	(0) 42,320	歩A・単B [単価B] B単 216号
合計				(0) 42,320	
・仮栈橋工 R6.12月期	(1.000) 0.000			(15,696,000) 0	
・・仮栈橋	(1.000) 0.000	式		(697,000) 0	
000143 覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(98.000) 0.000	m ²	(") 7,111	(696,878) 0	歩A・単A [単価B] B単 143号
合計				(696,878) 0	
・・仮栈橋	(1.000) 0.000	式		(1,780,000) 0	
000144 覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(96.000) 0.000	m ²	(") 7,111	(682,656) 0	歩A・単A [単価B] B単 144号
000145 プレガーダー賃料	(19.457) 0.000	ton	(") 56,418	(1,097,725) 0	歩A・単A [単価B] B単 145号
合計				(1,780,381) 0	
・・仮栈橋	(1.000) 0.000	式		(2,747,000) 0	
000146 覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(232.000) 0.000	m ²	(") 7,111	(1,649,752) 0	歩A・単A [単価B] B単 146号
000147 プレガーダー賃料	(19.457) 0.000	ton	(") 56,418	(1,097,725) 0	歩A・単A [単価B] B単 147号
合計				(2,747,477) 0	
・・仮栈橋	(1.000) 0.000	式		(10,472,000) 0	
000148 覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(792.000) 0.000	m ²	(") 7,111	(5,631,912) 0	歩A・単A [単価B] B単 148号
000149 プレガーダー賃料	(85.798) 0.000	ton	(") 56,418	(4,840,552) 0	歩A・単A [単価B] B単 149号
合計				(10,472,464) 0	
・仮栈橋工 R7.10月期	1.000	式		(0) 15,696,000	
・・仮栈橋	1.000	式		(0) 697,000	
000217 覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(0.000) 98.000	m ²	(0) 7,111	(0) 696,878	歩A・単B [単価B] B単 217号
合計				(0) 696,878	
・・仮栈橋	1.000	式		(0) 1,780,000	
000218 覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(0.000) 96.000	m ²	(0) 7,111	(0) 682,656	歩A・単B [単価B] B単 218号
000219 プレガーダー賃料	(0.000) 19.457	ton	(0) 56,418	(0) 1,097,725	歩A・単B [単価B] B単 219号
合計				(0) 1,780,381	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ 仮橋				(0)	
	1.000	式		2,747,000	
000220 覆工板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	232.000	m ²	7,111	1,649,752	B単 220号
000221 プレガーター賃料	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	19.457	ton	56,418	1,097,725	B単 221号
合 計				(0)	
				2,747,477	
・ 仮橋				(0)	
	1.000	式		10,472,000	
000222 覆工板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	792.000	m ²	7,111	5,631,912	B単 222号
000223 プレガーター賃料	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	85.798	ton	56,418	4,840,552	B単 223号
合 計				(0)	
				10,472,464	
・ 排水処理工				(618,000)	
R6.12月期	(1.000)			0	
0.000	式			0	
・ 排水処理	(1.000)			(618,000)	
	0.000	式		0	
B18322 排水ポンプ(仮設)	(1)		(")	(617,504)	歩A・単A [単価B]
0以上~6未満	0	箇所	617,504	0	B単 150号
合 計				(617,504)	
				0	
・ 排水処理工				(0)	
R7.10月期	1.000	式		637,000	
・ 排水処理				(0)	
	1.000	式		637,000	
B18322 排水ポンプ(仮設)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
0以上~6未満	1	箇所	637,259	637,259	B単 224号
合 計				(0)	
				637,259	
・ 豊川3号樋門(既設)床板補強工				(1,206,000)	
R6.12月期	1.000	式		830,000	
・ 豊川3号樋門(既設)床板補強工				(1,206,000)	
	1.000	式		830,000	
000151 床板補強工(基本料金)	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	28,056	28,056	B単 151号
000152 床板補強工(賃料)	(155.000)		(")	(264,585)	歩A・単A [単価B]
	0.000	日	1,707	0	B単 152号
000153 足場組立・解体費	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	135.000	空m3	5,938.03	801,635	B単 153号
B18203 敷鉄板	(65)		(")	(111,475)	歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去	0	m ²	1,715	0	B単 154号
合 計				(1,205,751)	
				829,691	
・ 豊川3号樋門(既設)床板補強工				(0)	
R7.10月期	1.000	式		377,000	
・ 豊川3号樋門(既設)床板補強工				(0)	
	1.000	式		377,000	
000225 床板補強工(賃料)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [金額B]
	155.000	日	1,707	264,585	B単 225号
B18203 敷鉄板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
設置~賃料~撤去	65	m ²	1,725	112,125	B単 226号
合 計				(0)	
				376,710	
・ 豊川3号樋門(既設)仮締切工				(1,760,000)	
R6.12月期	(1.000)			0	
0.000	式			0	
・ 豊川3号樋門(既設)仮締切工	(1.000)			(1,760,000)	
	0.000	式		0	
000155 仮締切鋼板	(6.000)		(")	(1,543,392)	歩A・単A [単価B]
	0.000	枚	257,232	0	B単 155号
000156 仮締切鉄板設置	(6.000)		(")	(128,100)	歩A・単A [単価B]
	0.000	枚	21,350	0	B単 156号
000157 大型土のう	(45)		(")	(88,560)	歩A・単A [単価B]
設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応	0	袋	1,968	0	B単 157号
合 計				(1,760,052)	
				0	
・ 豊川3号樋門(既設)仮締切工				(0)	
R7.10月期	1.000	式		1,773,000	
・ 豊川3号樋門(既設)仮締切工				(0)	
	1.000	式		1,773,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000227 仮締切鋼板	(0.000) 6.000	枚	(0) 257,232	(0) 1,543,392	歩A・単B [単価B] B単 227号
000228 仮締切鉄板設置	(0.000) 6.000	枚	(0) 22,111	(0) 132,666	歩A・単B [単価B] B単 228号
000229 大型土のう 設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応	(0.000) 45	袋	(0) 2,157	(0) 97,065	歩A・単B [単価B] B単 229号
合 計				(0) 1,773,123	
・仮締切変状対策工 R7.10月期	1.000	式		(0) 9,359,000	
・ ・仮締切変状対策工(応急対策)	1.000	式		(0) 2,078,000	
000230 大型土のう製作・設置	(0.000) 95.000	袋	(0) 12,972	(0) 1,232,340	歩A・単B [単価B] B単 230号
000231 鋼矢板頭部H形鋼取付け	(0.000) 2.000	日	(0) 279,793	(0) 559,586	歩A・単B [金額B] B単 231号
000232 鋼矢板連結材 SS400 H200×200×8×12	(0.000) 1.597	ton	(0) 121,750	(0) 194,435	歩A・単B [単価B] B単 232号
000233 鋼材緊結材	(0.000) 67.000	個	(0) 1,370	(0) 91,790	歩A・単B [単価B] B単 233号
合 計				(0) 2,078,151	
・ ・仮締切変状対策工(本対策)	1.000	式		(0) 7,281,000	
000234 Ⅱ型H形鋼打込み	(0.000) 10.000	本	(0) 144,924	(0) 1,449,240	歩A・単B [単価B] B単 234号
000235 導棒設置・撤去工	(0.000) 2.000	日	(0) 370,426	(0) 740,852	歩A・単B [金額B] B単 235号
000236 導棒打込み・引抜き	(0.000) 8.000	本	(0) 84,517	(0) 676,136	歩A・単B [金額B] B単 236号
000237 頭部つなぎ材設置	(0.000) 2.000	日	(0) 432,460	(0) 864,920	歩A・単B [金額B] B単 237号
000238 H形鋼打設作業用足場設置・撤去	(0.000) 2.000	日	(0) 506,092	(0) 1,012,184	歩A・単B [金額B] B単 238号
000239 H鋼杭 SS400 H300×300×10×15	(0.000) 16.740	ton	(0) 121,750	(0) 2,038,095	歩A・単B [単価B] B単 239号
000240 六角ボルト(中) M22 L=80	(0.000) 50.000	本	(0) 250	(0) 12,500	歩A・単B [単価B] B単 240号
000241 六角ボルト(中) M22 L=70	(0.000) 50.000	本	(0) 235	(0) 11,750	歩A・単B [単価B] B単 241号
000242 丸座金 M22	(0.000) 200.000	枚	(0) 60	(0) 12,000	歩A・単B [単価B] B単 242号
000243 H形鋼(つなぎ材) SS400 H300×300 12m	(0.000) 1.116	ton	(0) 121,750	(0) 135,873	歩A・単B [単価B] B単 243号
000244 L形鋼(つなぎ材) L-100×100×10 9m 10本	(0.000) 1.341	ton	(0) 140,750	(0) 188,746	歩A・単B [単価B] B単 244号
000245 溝形鋼(補助材) C150×75×9×12.5 8m	(0.000) 0.384	ton	(0) 140,750	(0) 54,048	歩A・単B [単価B] B単 245号
000246 鋼製軽量足場 賃料	(0.000) 31.000	m	(0) 2,728	(0) 84,568	歩A・単B [単価B] B単 246号
合 計				(0) 7,280,912	
・電力設備工 R6.12月期	(1.000) 0.000	式		(223,000) 0	
・ ・電力設備	(1.000) 0.000	式		(223,000) 0	
B18341 受電設備	(1) 0	式	(") 132,693	(132,693) 0	歩A・単A [金額B] B単 158号
B18342 配電設備 分電盤	(1) 0	式	(") 63,503	(63,503) 0	歩A・単A [金額B] B単 159号
B18342 配電設備 排水ポンプ	(1) 0	式	(") 20,640	(20,640) 0	歩A・単A [金額B] B単 160号
B18342 配電設備 濁水処理設備	(1) 0	式	(") 5,721	(5,721) 0	歩A・単A [金額B] B単 161号
合 計				(223,557) 0	
・電力設備工 R7.10月期	1.000	式		(0) 240,000	
・ ・電力設備	1.000	式		(0) 240,000	
B18341 受電設備	(0.000) 1	式	(0) 142,414	(0) 142,414	歩A・単B [金額B] B単 247号
B18342 配電設備 分電盤	(0.000) 1	式	(0) 69,215	(0) 69,215	歩A・単B [金額B] B単 248号
B18342 配電設備 排水ポンプ	(0.000) 1	式	(0) 22,451	(0) 22,451	歩A・単B [金額B] B単 249号
B18342 配電設備 濁水処理設備	(0.000) 1	式	(0) 6,223	(0) 6,223	歩A・単B [金額B] B単 250号

事業名 宇城農地整備事業
 工事名 五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(0) 240,303	
・安全費 R6.12月期	1.000	式		(713,000) 638,000	
・安全費	1.000	式		(713,000) 638,000	
000096 交通誘導警備員	(57)		(")	(713,241)	歩A・単A [単価B]
交通誘導警備員B	51	人	12,513	638,163	B単 96号
合計				(713,241) 638,163	
・安全費 R7.10月期	1.000	式		(0) 355,000	
・安全費	1.000	式		(0) 355,000	
000251 交通誘導警備員	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
交通誘導警備員B	27	人	13,162	(713,241) 355,374	B単 251号
合計				(0) 355,374	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業損失防止施設費				(4,901,000)	
				4,959,000	
・共通仮設(積上げ)				(4,901,000)	
R6.12月期	1.000	式		1,424,000	
・・事業損失防止施設費				(4,901,000)	
	1.000	式		1,424,000	
000162 汚濁防止フェンス	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
単独70ト 300 H=1.0m #300	60	m	23,734	1,424,040	B単 162号
000098 濁水処理設備設置	(1)	(")	(")	(387,938)	歩A・単A [単価B]
5m3/級	0	箇所	387,938	0	B単 98号
000099 濁水処理設備撤去	(1)	(")	(")	(272,387)	歩A・単A [単価B]
5m3/級	0	箇所	272,387	0	B単 99号
000163 濁水処理設備	(1)	(")	(")	(2,692,667)	歩A・単A [金額B]
5m3/級	0	式	2,692,667	0	B単 163号
000101 使用電力料金	(3,780.000)	(")	(")	(75,600)	歩A・単A [単価B]
	0.000	km/h	20	0	B単 101号
000102 無機凝集剤	(758.400)	(")	(")	(34,128)	歩A・単A [単価B]
ｶﾞﾘ塩化ｱﾙﾐﾆｳﾑ(PAC)	0.000	kg	45	0	B単 102号
000103 高分子凝集剤	(15.200)	(")	(")	(14,501)	歩A・単A [単価B]
ｱﾆｵﾝ・ﾉﾝｵ	0.000	kg	954	0	B単 103号
000104 炭酸ガス	(0.400)	(")	(")	(111)	歩A・単A [単価B]
液化 純度99.5%以上 ｶﾞｽ	0.000	kg	277	0	B単 104号
合 計				(4,901,372)	
				1,424,040	
・共通仮設(積上げ)				(0)	
R7.10月期	1.000	式		3,535,000	
・・事業損失防止施設費				(0)	
	1.000	式		3,535,000	
000252 濁水処理設備設置	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
5m3/級	1	箇所	418,798	418,798	B単 252号
000253 濁水処理設備撤去	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
5m3/級	1	箇所	295,961	295,961	B単 253号
000254 濁水処理設備	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [金額B]
5m3/級	1	式	2,692,950	2,692,950	B単 254号
000255 使用電力料金	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	3,780.000	kWh	18	68,040	B単 255号
000256 無機凝集剤	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
ｶﾞﾘ塩化ｱﾙﾐﾆｳﾑ(PAC)	758.400	kg	58	43,987	B単 256号
000257 高分子凝集剤	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
ｱﾆｵﾝ・ﾉﾝｵ	15.200	kg	1,018	15,474	B単 257号
000258 炭酸ガス	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
液化 純度99.5%以上 ｶﾞｽ	0.400	kg	313	125	B単 258号
合 計				(0)	
				3,535,335	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(7,656,000)	
				10,589,000	
・共通仮設(積上げ)				(7,656,000)	
R6.12月期	1.000	式		2,339,000	
・運搬費				(7,656,000)	
	1.000	式		2,339,000	
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(1)	(")		(1,743,137)	歩A・単A [金額B]
	0	台	1,743,137	0	B単 105号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(1)	(")		(1,050,866)	歩A・単A [金額B]
	0	台	1,050,866	0	B単 164号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(1)	(")		(1,271,714)	歩A・単A [金額B]
	0	台	1,271,714	0	B単 165号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(1)	(")		(1,070,488)	歩A・単A [金額B]
	0	台	1,070,488	0	B単 106号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(")	(")		(")	歩A・単A [金額B]
	1	台	2,327,484	2,327,484	B単 166号
B19002 仮設材輸送	(15.85)	(")		(121,348)	歩A・単A [金額B]
	0.00	ton	7,656.02	0	B単 107号
B19002 仮設材輸送	(7.95)	(")		(24,947)	歩A・単A [金額B]
	0.00	ton	3,137.98	0	B単 167号
B19002 仮設材輸送	(11.22)	(")		(35,207)	歩A・単A [金額B]
	0.00	ton	3,137.87	0	B単 168号
B19002 仮設材輸送	(")	(")		(")	歩A・単A [金額B]
	3.53	ton	3,137.67	11,076	B単 169号
合計				(7,656,267)	
				2,338,560	
・共通仮設(積上げ)				(0)	
R7.10月期	1.000	式		8,250,000	
・運搬費				(0)	
	1.000	式		8,250,000	
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単B [金額B]
	1	台	1,898,362	1,898,362	B単 259号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単B [金額B]
	1	台	1,050,865	1,050,865	B単 260号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単B [金額B]
	1	台	1,271,714	1,271,714	B単 261号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単B [金額B]
	1	台	1,191,663	1,191,663	B単 262号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単B [金額B]
	1	台	2,655,617	2,655,617	B単 263号
B19002 仮設材輸送	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単B [金額B]
	15.85	ton	7,656	121,348	B単 264号
B19002 仮設材輸送	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単B [金額B]
	7.95	ton	3,138	24,947	B単 265号
B19002 仮設材輸送	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単B [金額B]
	11.22	ton	3,138	35,208	B単 266号
合計				(0)	
				8,249,724	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費				(1,135,000)	
				1,138,000	
・共通仮設(積上げ) R6.12月期	(1.000)			(1,135,000)	
・技術管理費	0.000	式		0	
	(1.000)			(1,135,000)	
	0.000	式		0	
000109 六価加溶出試験	(9)		(")	(59,706)	歩A・単A [単価B]
	0	検体	6,634	0	B単 109号
000110 タケリ-チク'試験	(2)		(")	(17,266)	歩A・単A [単価B]
	0	検体	8,633	0	B単 110号
000174 ICT建設機械経費等	(1.000)		(")	(1,058,228)	歩A・単A [金額B]
	0.000	式	1,058,228	0	B単 174号
合 計				(1,135,200)	
				0	
・共通仮設(積上げ) R7.10月期	1.000	式		(0)	
・技術管理費				1,138,000	
	1.000	式		(0)	
	1.000			1,138,000	
000268 六価加溶出試験	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	9	検体	6,907	62,163	B単 268号
000269 タケリ-チク'試験	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	2	検体	8,951	17,902	B単 269号
000270 ICT建設機械経費等	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [金額B]
	1.000	式	1,058,228	1,058,228	B単 270号
合 計				(0)	
				1,138,293	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				(8,311,000)	
				8,077,000	
・防護管設置 R6.12月期	1.000	式		(")	
・ ・ 架空線防護管設置				121,000	
	1.000	式		(")	
000175 架空線防護管設置	(")			121,000	
	1.000	式	120,822	(")	歩A・単A [金額B]
				120,822	B単 175号
合 計				(")	
				120,822	
・調査測量業務 R6.12月期	1.000	式		(7,638,000)	
・ ・ 調査測量業務				4,408,000	
	1.000	式		(7,638,000)	
000176 調査業務	(")			4,408,000	
	1.000	式	(")	(")	歩A・単A [金額B]
			3,450,743	(")	B単 176号
000177 測量業務	(")			(")	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	957,006	(")	B単 177号
000178 設計業務	(1.000)			(3,229,895)	歩A・単A [金額B]
	0.000	式	3,229,895	0	B単 178号
合 計				(7,637,644)	
				4,407,749	
・調査測量業務 R7.10月期	1.000	式		(0)	
・ ・ 調査測量業務				3,230,000	
	1.000	式		(0)	
000273 設計業務	(0.000)			3,230,000	
	1.000	式	(0)	(0)	歩A・単B [金額B]
			3,229,895	(0)	B単 273号
合 計				(0)	
				3,229,895	
・情報化施工技術の活用費 R6.12月期	(1.000)			(552,000)	
・ ・ 情報化施工技術の活用費				0	
	0.000	式		(552,000)	
000179 3次元設計データ作成	(1.000)			0	
	0.000	式	(")	(552,119)	歩A・単A [金額B]
			552,119	0	B単 179号
合 計				(552,119)	
				0	
・情報化施工技術の活用費 R7.10月期	1.000	式		(0)	
・ ・ 情報化施工技術の活用費				552,000	
	1.000	式		(0)	
000274 3次元設計データ作成	(0.000)			552,000	
	1.000	式	(0)	(0)	歩A・単B [金額B]
			552,119	552,119	B単 274号
合 計				(0)	
				552,119	
・架空線撤去復旧 R7.10月期	1.000	式		(0)	
・ ・ 架空線撤去復旧				252,000	
	1.000	式		(0)	
000275 架空線撤去復旧	(0.000)			252,000	
	1.000	式	(0)	(0)	歩A・単B [金額B]
			252,000	252,000	B単 275号
合 計				(0)	
				252,000	
・工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額 R7.10月期	1.000	式		(0)	
・ ・ 工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額				-486,000	
	1.000	式		(0)	
000276 工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額	(0.000)			-486,000	
	1.000	式	(0)	(0)	歩A・単B [金額B]
			-486,100	-486,100	B単 276号
合 計				(0)	
				-486,100	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0108	*** B単 - 6号 *** 基面整正		m	(") 376		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 7号 *** 土砂等運搬		m3	(") 491		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 現地～仮置場 盛上がり土処理		m3	(") 810		歩A・単A
B18287	*** B単 - 15号 *** 鋼矢板		枚	(") 7,926		歩A・単A
B18287	*** B単 - 16号 *** ハツ形鋼矢板 10H L=6.0m 打込長2.0m以下		枚	(") 7,926		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 鋼矢板		ton	(") 185,149		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** ハツ形鋼矢板 10HL=8.0m(入価格,工材加工算,荷卸し費)		ton	(") 185,149		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 鋼矢板		ton	(") 187,875		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 24号 *** コンクリート		m3	(") 25,689		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 25号 *** 型枠		m ²	(") 4,072.22		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 26号 *** コンクリート		m3	(") 26,661		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 27号 *** 型枠		m ²	(") 8,037.00		歩A・単A
B03205	*** B単 - 28号 *** 鉄筋		ton	(") 154,798		歩A・単A
B03205	*** B単 - 29号 *** SD345,D13		ton	(") 152,926		歩A・単A
B03205	*** B単 - 31号 *** 鉄筋		ton	(") 152,926		歩A・単A
B18366	*** B単 - 33号 *** 足場		掛m ²	(") 4,187.81		歩A・単A
B18365	*** B単 - 34号 *** 支保		空m3	(") 3,852.87		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** グラウトホール工		箇所	(") 163,085		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 可とう継手		基	(") 3,372,191		歩A・単A
B18287	*** B単 - 60号 *** 鋼矢板		枚	(") 7,926		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** ハツ形鋼矢板 10H L=2.0m 打設長2.0m以下		ton	(") 187,875		歩A・単A
B02162	*** B単 - 64号 *** コンクリート構造物取壊し					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	有筋		m3	16,593		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 65号 *** 殻運搬					
	コンクリート(有筋)		m3	1,697		歩A・単A
B02315	*** B単 - 66号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	コンクリート(有筋)		m3	3,408		歩A・単A
B02162	*** B単 - 67号 *** 石積撤去					
			m3	9,487		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** 石積運搬					
	現地～仮置場		m3	341		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** ハット形鋼矢板					
	ハット形鋼矢板50HL=13.5m(入-ス価格,工料追加算,荷卸し)		ton	196,053		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 *** 異形鋼矢板 1					
	ハット形鋼矢板 50H L=13.5m(価格,荷卸し費)		枚	982,935		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** 異形鋼矢板 2					
	ハット形鋼矢板 50H L=13.5m(価格,荷卸し費)		枚	982,935		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** 大型土のう					
	設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応		袋	1,944		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 84号 *** 掘削					
			m3	319		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 *** 土砂運搬					
	現地～仮置場		m3	491		歩A・単A
B18203	*** B単 - 86号 *** 敷鉄板					
	設置～賃料～撤去		m ²	450		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 交通誘導警備員					
	交通誘導警備員B		人	12,513		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 濁水処理設備設置					
	5m3/級		箇所	387,938		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 濁水処理設備撤去					
	5m3/級		箇所	272,387		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 使用電力料金					
			km/h	20		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 無機凝集剤					
	ポリ塩化アルミニウム(PAC)		kg	45		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 高分子凝集剤					
	アミノ・ニオ		kg	954		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 炭酸ガス					
	液化 純度99.5%以上 6"X6"		kg	277		歩A・単A
B19001	*** B単 - 105号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
			台	1,743,137		歩A・単A
B19001	*** B単 - 106号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
			台	1,070,488		歩A・単A
B19002	*** B単 - 107号 *** 仮設材輸送					
			ton	7,656.02		歩A・単A

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000109	*** B単 - 109号 *** 六価カド溶出試験		検体	(") 6,634		歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** タケチ試験		検体	(") 8,633		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 耐候性大型土のう		袋	(") 1,290		歩A・単A
000112	110×110 長期仮設(3年)対応 *** B単 - 112号 *** 工期延長等に伴う現場維持等の費用		式	(") 3,708,846		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 113号 *** 掘削		m3	(") 519.91		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 中層混合処理(ICT)		m3	(") 4,093		歩A・単A
000115	qu=100kN/m2 添加量70kg/m3 *** B単 - 115号 *** 中層混合処理工(ICT)		m3	(") 5,339		歩A・単A
000116	qu=280kN/m2 添加量105kg/m3 *** B単 - 116号 *** 浅層混合処理工		m3	(") 2,554		歩A・単A
B18287	*** B単 - 117号 *** 鋼矢板		枚	(") 10,241		歩A・単A
B18287	*** B単 - 118号 *** 可とう鋼矢板		枚	(") 930,916		歩A・単A
B18287	*** B単 - 119号 *** 可とう鋼矢板		枚	(") 714,177		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 耐圧ゴムプレート設置(下面のみ)		箇所	(") 811,898		歩A・単A
B02162	*** B単 - 121号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	(") 14,742		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 122号 *** 殻運搬		m3	(") 1,719		歩A・単A
B02315	*** B単 - 123号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	(") 3,451		歩A・単A
B02162	*** B単 - 124号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	(") 7,391		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 125号 *** 殻運搬		m3	(") 1,385		歩A・単A
B02315	*** B単 - 126号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	(") 2,811		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** ワイヤーソー切断工		m	(") 728,843		歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** 鋼矢板打設		枚	(") 37,631		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** 鋼矢板圧入		枚	(") 28,712		歩A・単A
000130	*** B単 - 130号 *** 鋼矢板圧入					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	ハット形鋼矢板 50H L=13.5m		枚	47,685		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** エツツナー取付・取外					
			回	283,464		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** サシバライ設置・撤去					
			回	131,455		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 鋼矢板切断・設置					
			式	393,565		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** ハット形鋼矢板					
	ハット形鋼矢板50HL=5m以下(△-S価格, Iキスト加算, 荷卸)		ton	197,613		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 止水コンクリート					
			m3	34,250		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 型枠					
			m ²	7,265.07		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 鋼製足場工					
			掛m ²	3,243.67		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 捨石撤去工					
	現地～仮置場		m3	865		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 超ロングアールパイプの供用日損料					
	捨石撤去～浅層改良		供用日	28,986.20		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 工事前坂路閉塞					
			袋	7,892		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 路体盛土					
			m3	256		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 購入土					
	山土砂		m3	1,748		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 覆工板					
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ²	7,111		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 覆工板					
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ²	7,111		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** ブレガーダー賃料					
			ton	56,418		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 覆工板					
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ²	7,111		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** ブレガーダー賃料					
			ton	56,418		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 覆工板					
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ²	7,111		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** ブレガーダー賃料					
			ton	56,418		歩A・単A
B18322	*** B単 - 150号 *** 排水ポンプ(仮設)					
	0以上～6未満		箇所	617,504		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 床板補強工(基本料金)					
			式	28,056		歩A・単A

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000152	*** B単 - 152号 *** 床板補強工(賃料)		日	(") 1,707		歩A・単A
000153	*** B単 - 153号 *** 足場組立・解体費		空m3	(") 5,938.03		歩A・単A
B18203	*** B単 - 154号 *** 敷鉄板		m ²	(") 1,715		歩A・単A
000155	設置~賃料~撤去 *** B単 - 155号 *** 仮締切鋼板		枚	(") 257,232		歩A・単A
000156	*** B単 - 156号 *** 仮締切鉄板設置		枚	(") 21,350		歩A・単A
000157	*** B単 - 157号 *** 大型土のう		袋	(") 1,968		歩A・単A
B18341	設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応 *** B単 - 158号 *** 受電設備		式	(") 132,693		歩A・単A
B18342	*** B単 - 159号 *** 配電設備		式	(") 63,503		歩A・単A
B18342	*** B単 - 160号 *** 配電設備		式	(") 20,640		歩A・単A
B18342	*** B単 - 161号 *** 配電設備		式	(") 5,721		歩A・単A
000162	*** B単 - 162号 *** 汚濁防止フェンス		m	(") 23,734		歩A・単A
000163	*** B単 - 163号 *** 濁水処理設備		式	(") 2,692,667		歩A・単A
B19001	*** B単 - 164号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	(") 1,050,866		歩A・単A
B19001	*** B単 - 165号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	(") 1,271,714		歩A・単A
B19001	*** B単 - 166号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	(") 2,327,484		歩A・単A
B19002	*** B単 - 167号 *** 仮設材輸送		ton	(") 3,137.98		歩A・単A
B19002	*** B単 - 168号 *** 仮設材輸送		ton	(") 3,137.87		歩A・単A
B19002	*** B単 - 169号 *** 仮設材輸送		ton	(") 3,137.67		歩A・単A
000170	*** B単 - 170号 *** 伐採		式	(") 205,143		歩A・単A
000171	*** B単 - 171号 *** 運搬		m3	(") 8,282		歩A・単A
000172	*** B単 - 172号 *** 処分		m3	(") 7,592		歩A・単A
B19041	*** B単 - 173号 *** 伐採木等 電力基本料金					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			式	24,585		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** ICT建設機械経費等					
			式	1,058,228		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 架空線防護管設置					
			式	120,822		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 調査業務					
			式	3,450,743		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 測量業務					
			式	957,006		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 設計業務					
			式	3,229,895		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 3次元設計データ作成					
			式	552,119		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 180号 *** 掘削					
			m3	(0) 528		歩A・単B
BA0105	*** B単 - 181号 *** 土砂等運搬					
	現地～仮置場		m3	(0) 500		歩A・単B
000182	*** B単 - 182号 *** 中層混合処理(ICT)					
	qu=100kN/m2 添加量70kg/m3		m3	(0) 4,188		歩A・単B
000183	*** B単 - 183号 *** 中層混合処理工(ICT)					
	qu=280kN/m2 添加量105kg/m3		m3	(0) 5,475		歩A・単B
000184	*** B単 - 184号 *** 浅層混合処理工					
	qu=50kN/m2 添加量75kg/m3		m3	(0) 2,654		歩A・単B
000185	*** B単 - 185号 *** 盛上がり土処理					
			m3	(0) 824		歩A・単B
B18287	*** B単 - 186号 *** 鋼矢板					
	ルツ形鋼矢板 10H L=8.0m 打込長4.0m以下		枚	(0) 10,372		歩A・単B
B18287	*** B単 - 187号 *** 鋼矢板					
	ルツ形鋼矢板 10H L=6.0m 打込長2.0m以下		枚	(0) 8,028		歩A・単B
B18287	*** B単 - 188号 *** 鋼矢板					
	ルツ形鋼矢板 10H L=2.0m 打込長2.0m以下		枚	(0) 8,028		歩A・単B
000189	*** B単 - 189号 *** 鋼矢板					
	ルツ形鋼矢板10HL=8.0m(入価格,工料追加算,荷卸し費)		ton	(0) 185,149		歩A・単B
000190	*** B単 - 190号 *** 鋼矢板					
	ルツ形鋼矢板10HL=6.0m(入価格,工料追加算,荷卸し費)		ton	(0) 185,149		歩A・単B
000191	*** B単 - 191号 *** 鋼矢板					
	ルツ形鋼矢板10HL=2.0m(入価格,工料追加算,荷卸し費)		ton	(0) 187,875		歩A・単B
B18287	*** B単 - 192号 *** 可とう鋼矢板					
	ルツ形 10H L=8.0m 打込長4.0m以下		枚	(0) 931,046		歩A・単B
B18287	*** B単 - 193号 *** 可とう鋼矢板					
	ルツ形 10H L=6.0m 打込長2.0m以下		枚	(0) 714,280		歩A・単B
B18287	*** B単 - 194号 *** 鋼矢板					
	ルツ形鋼矢板 10H L=2.0m 打込長2.0m以下		枚	(0) 8,028		歩A・単B

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000195	*** B単 - 195号 *** 鋼矢板					
	ルツ形鋼矢板10HL=2.0m(入)ニ価格,工材ヲ加算,荷卸し費		ton	(0) 187,875		歩A・単B
B02162	*** B単 - 196号 *** コンクリート構造物取壊し					
	有筋		m3	(0) 17,102		歩A・単B
BA0201	*** B単 - 197号 *** 殻運搬					
	コンクリート殻(有筋)		m3	(0) 1,731		歩A・単B
B02315	*** B単 - 198号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	コンクリート殻(有筋)		m3	(0) 3,408		歩A・単B
B02162	*** B単 - 199号 *** 石積撤去					
			m3	(0) 9,751		歩A・単B
000200	*** B単 - 200号 *** 石積運搬					
	現地～仮置場		m3	(0) 346		歩A・単B
B02162	*** B単 - 201号 *** コンクリート構造物取壊し					
	無筋		m3	(0) 7,562		歩A・単B
BA0201	*** B単 - 202号 *** 殻運搬					
	コンクリート殻(無筋)		m3	(0) 1,406		歩A・単B
B02315	*** B単 - 203号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	コンクリート殻(無筋)		m3	(0) 2,799		歩A・単B
B02162	*** B単 - 204号 *** コンクリート構造物取壊し					
	有筋		m3	(0) 15,193		歩A・単B
BA0201	*** B単 - 205号 *** 殻運搬					
	コンクリート殻(有筋)		m3	(0) 1,753		歩A・単B
B02315	*** B単 - 206号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	コンクリート殻(有筋)		m3	(0) 3,451		歩A・単B
B02162	*** B単 - 207号 *** コンクリート構造物取壊し					
	無筋		m3	(0) 7,595		歩A・単B
BA0201	*** B単 - 208号 *** 殻運搬					
	コンクリート殻(無筋)		m3	(0) 1,413		歩A・単B
B02315	*** B単 - 209号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	コンクリート殻(無筋)		m3	(0) 2,811		歩A・単B
BA0101	*** B単 - 210号 *** 掘削					
			m3	(0) 324		歩A・単B
000211	*** B単 - 211号 *** 土砂運搬					
	現地～仮置場		m3	(0) 500		歩A・単B
000212	*** B単 - 212号 *** 工所用坂路閉塞					
			袋	(0) 7,966		歩A・単B
000213	*** B単 - 213号 *** 路体盛土					
			m3	(0) 263		歩A・単B
000214	*** B単 - 214号 *** 土砂運搬					
	仮置場～現地		m3	(0) 504		歩A・単B
000215	*** B単 - 215号 *** 大型土のう					
	設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応		袋	(0) 2,149		歩A・単B
B18203	*** B単 - 216号 *** 敷鉄板					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	設置～賃料～撤去 *** B単 - 217号 ***		m ²	(0) 460		歩A・単B
000217	覆工板					
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料] *** B単 - 218号 ***		m ²	(0) 7,111		歩A・単B
000218	覆工板					
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料] *** B単 - 219号 ***		m ²	(0) 7,111		歩A・単B
000219	プレガーター賃料					
	*** B単 - 220号 ***		ton	(0) 56,418		歩A・単B
000220	覆工板					
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料] *** B単 - 221号 ***		m ²	(0) 7,111		歩A・単B
000221	プレガーター賃料					
	*** B単 - 222号 ***		ton	(0) 56,418		歩A・単B
000222	覆工板					
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料] *** B単 - 223号 ***		m ²	(0) 7,111		歩A・単B
000223	プレガーター賃料					
	*** B単 - 224号 ***		ton	(0) 56,418		歩A・単B
B18322	排水ポンプ(仮設)					
	0以上～6未満		箇所	(0) 637,259		歩A・単B
000225	床板補強工(賃料)					
	*** B単 - 226号 ***		日	(0) 1,707		歩A・単B
B18203	敷鉄板					
	設置～賃料～撤去 *** B単 - 227号 ***		m ²	(0) 1,725		歩A・単B
000227	仮締切鋼板					
	*** B単 - 228号 ***		枚	(0) 257,232		歩A・単B
000228	仮締切鉄板設置					
	*** B単 - 229号 ***		枚	(0) 22,111		歩A・単B
000229	大型土のう					
	設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応 *** B単 - 230号 ***		袋	(0) 2,157		歩A・単B
000230	大型土のう製作・設置					
	*** B単 - 231号 ***		袋	(0) 12,972		歩A・単B
000231	鋼矢板頭部H形鋼取付け					
	*** B単 - 232号 ***		日	(0) 279,793		歩A・単B
000232	鋼矢板連結材					
	SS400 H200×200×8×12 *** B単 - 233号 ***		ton	(0) 121,750		歩A・単B
000233	鋼材緊結材					
	*** B単 - 234号 ***		個	(0) 1,370		歩A・単B
000234	H170×170×H形鋼打込み					
	*** B単 - 235号 ***		本	(0) 144,924		歩A・単B
000235	導棒設置・撤去工					
	*** B単 - 236号 ***		日	(0) 370,426		歩A・単B
000236	導杭打込み・引抜き					
	*** B単 - 237号 ***		本	(0) 84,517		歩A・単B
000237	頭部つなぎ材設置					
			日	(0) 432,460		歩A・単B

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000238	*** B単 - 238号 *** H形鋼打設作業用足場設置・撤去		日	(0) 506,092		歩A・単B
000239	*** B単 - 239号 *** H鋼杭		ton	(0) 121,750		歩A・単B
000240	*** B単 - 240号 *** 六角ボルト(中)		本	(0) 250		歩A・単B
000241	*** B単 - 241号 *** 六角ボルト(中)		本	(0) 235		歩A・単B
000242	*** B単 - 242号 *** 丸座金		枚	(0) 60		歩A・単B
000243	*** B単 - 243号 *** H形鋼(つなぎ材)		ton	(0) 121,750		歩A・単B
000244	*** B単 - 244号 *** L形鋼(つなぎ材)		ton	(0) 140,750		歩A・単B
000245	*** B単 - 245号 *** 溝形鋼(補助材)		ton	(0) 140,750		歩A・単B
000246	*** B単 - 246号 *** 鋼製軽量足場		m	(0) 2,728		歩A・単B
B18341	*** B単 - 247号 *** 受電設備		式	(0) 142,414		歩A・単B
B18342	*** B単 - 248号 *** 配電設備		式	(0) 69,215		歩A・単B
B18342	*** B単 - 249号 *** 配電設備		式	(0) 22,451		歩A・単B
B18342	*** B単 - 250号 *** 配電設備		式	(0) 6,223		歩A・単B
000251	*** B単 - 251号 *** 交通誘導警備員		人	(0) 13,162		歩A・単B
000252	*** B単 - 252号 *** 濁水処理設備設置		箇所	(0) 418,798		歩A・単B
000253	*** B単 - 253号 *** 濁水処理設備撤去		箇所	(0) 295,961		歩A・単B
000254	*** B単 - 254号 *** 濁水処理設備		式	(0) 2,692,950		歩A・単B
000255	*** B単 - 255号 *** 使用電力料金		kWh	(0) 18		歩A・単B
000256	*** B単 - 256号 *** 無機凝集剤		kg	(0) 58		歩A・単B
000257	*** B単 - 257号 *** 高分子凝集剤		kg	(0) 1,018		歩A・単B
000258	*** B単 - 258号 *** 炭酸ガス		kg	(0) 313		歩A・単B
B19001	*** B単 - 259号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
B19001	*** B単 - 260号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	1,898,362		歩A・単B
				(0)		
B19001	*** B単 - 261号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	1,050,865		歩A・単B
				(0)		
B19001	*** B単 - 262号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	1,271,714		歩A・単B
				(0)		
B19001	*** B単 - 263号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	1,191,663		歩A・単B
				(0)		
B19002	*** B単 - 264号 *** 仮設材輸送		台	2,655,617		歩A・単B
				(0)		
B19002	*** B単 - 265号 *** 仮設材輸送		ton	7,656		歩A・単B
				(0)		
B19002	*** B単 - 266号 *** 仮設材輸送		ton	3,138		歩A・単B
				(0)		
B19041	*** B単 - 267号 *** 電力基本料金		ton	3,138		歩A・単B
				(0)		
000268	*** B単 - 268号 *** 六価加溶出試験		式	24,585		歩A・単B
				(0)		
000269	*** B単 - 269号 *** タクリチク試験		検体	6,907		歩A・単B
				(0)		
000270	*** B単 - 270号 *** ICT建設機械経費等		検体	8,951		歩A・単B
				(0)		
000271	*** B単 - 271号 *** 快適トイレ		式	1,058,228		歩A・単B
				(0)		
000272	*** B単 - 272号 *** 6箇月 耐候性大型土のう		式	242,935		歩A・単B
				(0)		
000273	110×110 長期仮設(3年)対応 *** B単 - 273号 *** 設計業務		袋	1,290		歩A・単B
				(0)		
000274	*** B単 - 274号 *** 3次元設計データ作成		式	3,229,895		歩A・単B
				(0)		
000275	*** B単 - 275号 *** 架空線撤去復旧		式	552,119		歩A・単B
				(0)		
000276	*** B単 - 276号 *** 工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額		式	252,000		歩A・単B
				(0)		
				-486,100		歩A・単B

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 6号 ***						
BA0108	基面整正		m ²		()	歩A 1.000 m ² 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	()			()	
	基面整正	1.000	m ²	414.2	414	S単 106号
	合計				414	
	単価				376	
	官積算単価				414	合意率 0.908212
*** B単 - 7号 ***						
BA0105	土砂等運搬 現地～仮置場		m ³		()	歩A 1.000 m ³ 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,0.3km以下	1.000	m ³	374.5	375	S単 105号
S86805	SP【被災地】整地	()			()	
	敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m ³	164.6	165	S単 103号
	合計				540	
	単価				491	
	官積算単価				540	合意率 0.909259
*** B単 - 11号 ***						
000011	盛上がり土処理		m ³		()	歩A 1.000 m ³ 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削	()			()	
	土砂,オーソット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m ³	350.9	351	S単 100号
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,0.3km以下	1.000	m ³	374.5	375	S単 105号
S86805	SP【被災地】整地	()			()	
	敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m ³	164.6	165	S単 103号
	合計				891	
	単価				810	
	官積算単価				891	合意率 0.90909
*** B単 - 15号 ***						
B18287	鋼矢板		枚		()	歩A 1.000 枚 当たり算出
S18167	ハツツ鋼矢板 10H L=6.0m 打込長2.0m以下	()			()	
	ハツツ鋼工(ハツツ形鋼矢板打設) 油圧式,2m以下,242kW(ハツツ形鋼矢板用),ハツツ形鋼矢板打設,10H型,6.0,あり	1.000	枚	8,722	8,722	S単 95号
	合計				8,722	
	単価				7,926	
	官積算単価				8,722	合意率 0.908736
*** B単 - 16号 ***						
B18287	鋼矢板		枚		()	歩A 1.000 枚 当たり算出
S18167	ハツツ鋼矢板 10H L=2.0m 打込長2.0m以下	()			()	
	ハツツ鋼工(ハツツ形鋼矢板打設) 油圧式,2m以下,242kW(ハツツ形鋼矢板用),ハツツ形鋼矢板打設,10H型,2.0,あり	1.000	枚	8,722	8,722	S単 96号
	合計				8,722	
	単価				7,926	
	官積算単価				8,722	合意率 0.908736
*** B単 - 17号 ***						
000017	鋼矢板		ton		()	歩A 1.000 ton 当たり算出
S02116	ハツツ形鋼矢板	()			()	
	ハツツ形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),	1.000	ton	200.000	200.000	S単 21号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	(") 1.000	ton	3,000	(") 3,000	歩A 当たり算出 S単 22号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 23号
	合 計				(") 203,750	
	単 価				(") 185,149	
	官積算単価				203,750	合意率 0.908706
	*** B単 - 18号 ***					
000018	鋼矢板 ハット形鋼矢板10HL=6.0m(入)価格,エキストラ加算,荷卸し費		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	(") 1.000	ton	200,000	(") 200,000	S単 21号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	(") 1.000	ton	3,000	(") 3,000	S単 22号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 23号
	合 計				(") 203,750	
	単 価				(") 185,149	
	官積算単価				203,750	合意率 0.908706
	*** B単 - 19号 ***					
000019	鋼矢板 ハット形鋼矢板10HL=2.0m(入)価格,エキストラ加算,荷卸し費		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	(") 1.000	ton	200,000	(") 200,000	S単 21号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満,,	(") 1.000	ton	3,000	(") 3,000	S単 24号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	(") 1.000	ton	3,000	(") 3,000	S単 22号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 23号
	合 計				(") 206,750	
	単 価				(") 187,875	
	官積算単価				206,750	合意率 0.908706
	*** B単 - 24号 ***					
BA0302	コンクリート 18-8-25(20) 高炉B W/C65%		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	28,270	(") 28,270	S単 108号
	合 計				(") 28,270	
	単 価				(") 25,689	
	官積算単価				28,270	合意率 0.908701
	*** B単 - 25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	4,425	(") 4,425	S単 110号
	合 計				(") 4,425	
	単 価				(") 4,072.22	
	官積算単価				4,425	合意率 0.920237
	*** B単 - 26号 ***					
BA0302	コンクリート 24-12-25(20) 高炉B W/C55%		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,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	(") 1.000	m3	29,340	(") 29,340	S単 109号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し,-,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				(")	
	合計				29,340	
	単価				26,661	
	官積算単価				29,340	合意率 0.908691
	*** B単 - 27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	8,734	(") 8,734	S単 111号
	合計				8,734	
	単価				8,037.00	
	官積算単価				8,734	合意率 0.920197
	*** B単 - 28号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D13		ton		(") 1,000 ton	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	170,350	(") 170,350	S単 57号
	合計				170,350	
	単価				154,798	
	官積算単価				170,350	合意率 0.908705
	*** B単 - 29号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D16		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,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	168,290	(") 168,290	S単 58号
	合計				168,290	
	単価				152,926	
	官積算単価				168,290	合意率 0.908705
	*** B単 - 31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),10% 未満	(") 1.000	ton	168,290	(") 168,290	S単 60号
	合計				168,290	
	単価				152,926	
	官積算単価				168,290	合意率 0.908705
	*** B単 - 33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,なし	(") 1.000	掛m ²	4,551	(") 4,551	S単 83号
	合計				4,551	
	単価				4,187.81	
	官積算単価				4,551	合意率 0.920197

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 34号 ***						
B18365	支保 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下		空m3		(") 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m3	4,187	(") 4,187	S単 85号
	合 計				(") 4,187	
	単 価				(") 3,852.87	
	官積算単価				4,187	合意率 0.920198
*** B単 - 37号 ***						
000037	グラウトホール工 100 H=700mm(沈下板含む)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00001	グラウトホール設置	(") 1,000	箇所	40,470	(") 40,470	T単 1号
S02116	グラウトホール 100 H=700mm(沈下板含む),,	(") 1,000	基	139,000	(") 139,000	S単 28号
	合 計				(") 179,470	
	単 価				(") 163,085	
	官積算単価				179,470	合意率 0.908703
*** B単 - 39号 ***						
000039	可とう継手 沈下100mm型		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00002	可とう継手組立・据付	(") 1,000	基	920,145	(") 920,145	T単 2号
S02116	可とう継手 沈下100mm型 B3.5m×H3.5m,,	(") 1,000	基	2,790,000	(") 2,790,000	S単 31号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.120	ton	750	(") 840	S単 23号
	合 計				(") 3,710,985	
	単 価				(") 3,372,191	
	官積算単価				3,710,985	合意率 0.908705
*** B単 - 60号 ***						
B18287	鋼矢板 ハット形鋼矢板 10H L=2.0m 打設長2.0m以下		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18167	ハット形鋼矢板打設 油圧式,2m以下,242kN(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,2.0,あり	(") 1,000	枚	8,722	(") 8,722	S単 96号
	合 計				(") 8,722	
	単 価				(") 7,926	
	官積算単価				8,722	合意率 0.908736
*** B単 - 61号 ***						
000061	鋼矢板 ハット形鋼矢板10HL=2.0m(^-)価格,1t以上加算,荷卸し費		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	(") 1,000	ton	200,000	(") 200,000	S単 21号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満,,	(") 1,000	ton	3,000	(") 3,000	S単 24号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	(") 1,000	ton	3,000	(") 3,000	S単 22号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1,000	ton	750	(") 750	S単 23号
	合 計				(") 206,750	
	単 価				(") 187,875	
	官積算単価				206,750	合意率 0.908706
*** B単 - 64号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3		(") 18,260	歩A S単 54号
	合計				(") 18,260	
	単価				(") 16,593	
	官積算単価				18,260	合意率 0.908707
	*** B単 - 65号 ***					
BA0201	殻運搬 コンクリート(有筋)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	(") 1.000	m3	1,868	(") 1,868	S単 107号
	合計				(") 1,868	
	単価				(") 1,697	
	官積算単価				1,868	合意率 0.908458
	*** B単 - 66号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート(有筋)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	(") 1.000	m3	3,750	(") 3,750	S単 53号
	合計				(") 3,750	
	単価				(") 3,408	
	官積算単価				3,750	合意率 0.9088
	*** B単 - 67号 ***					
B02162	石積撤去		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	10,440	(") 10,440	S単 55号
	合計				(") 10,440	
	単価				(") 9,487	
	官積算単価				10,440	合意率 0.908716
	*** B単 - 68号 ***					
000068	石積運搬 現地～仮置場		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(") 1.000	m3	374.5	(") 375	S単 105号
	合計				(") 375	
	単価				(") 341	
	官積算単価				375	合意率 0.909333
	*** B単 - 80号 ***					
000080	ハット形鋼矢板 ハット形鋼矢板50HL=13.5m(ハ'-S価格,1枚1枚加算,荷卸し)		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-50H 6m以上20m以下(500mmレ' ヲ),,	(") 1.000	ton	208,000	(") 208,000	S単 36号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m超18m以下,,	(") 1.000	ton	7,000	(") 7,000	S単 37号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 23号
	合計				(") 215,750	
	単価				(") 196,053	
	官積算単価				215,750	合意率 0.908704

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 81号 ***						
000081	異形鋼矢板 1 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m(価格,荷卸し費)		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形鋼矢板 1 ハット形50H L=13.5m,,	(") 1,000	枚	1,080,000	(") 1,080,000	S単 38号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 2,250	ton	750	(") 1,688	S単 23号
	合計				(") 1,081,688	
	単価				(") 982,935	
	官積算単価				1,081,688	合意率 0.908704
*** B単 - 82号 ***						
000082	異形鋼矢板 2 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m(価格,荷卸し費)		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形鋼矢板 2 ハット形50H L=13.5m,,	(") 1,000	枚	1,080,000	(") 1,080,000	S単 39号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 2,250	ton	750	(") 1,688	S単 23号
	合計				(") 1,081,688	
	単価				(") 982,935	
	官積算単価				1,081,688	合意率 0.908704
*** B単 - 83号 ***						
000083	大型土のう 設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応		袋		(") 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	(") 0.830	m3	254.1	(") 211	S単 101号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハット形山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(") 0.830	m3	374.5	(") 311	S単 105号
S18002	大型土のう工 設置,77レンゾレン,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1,000	袋	1,617	(") 1,617	S単 78号
	合計				(") 2,139	
	単価				(") 1,944	
	官積算単価				2,139	合意率 0.908835
*** B単 - 84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,5,000m3未満,-,-,-	(") 1,000	m3	350.9	(") 351	S単 100号
	合計				(") 351	
	単価				(") 319	
	官積算単価				351	合意率 0.908831
*** B単 - 85号 ***						
000085	土砂運搬 現地～仮置場		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハット形山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(") 1,000	m3	374.5	(") 375	S単 105号
S86805	SP【被災地】整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	(") 1,000	m3	164.6	(") 165	S単 103号
	合計				(") 540	
	単価				(") 491	
	官積算単価				540	合意率 0.909259
*** B単 - 86号 ***						

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m ²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,7,1,なし	(") 1.000	m ²	495	(") 495	S単 87号
	合計				(") 495	
	単価				(") 450	
	官積算単価				495	合意率 0.90909
	*** B単 - 96号 ***					
000096	交通誘導警備員 交通誘導警備員B		人		(") 1.000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人	13,770	(") 13,770	S単 17号
	合計				(") 13,770	
	単価				(") 12,513	
	官積算単価				13,770	合意率 0.908714
	*** B単 - 98号 ***					
000098	濁水処理設備設置 5m3/級		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00011	濁水処理設備設置 5m3/h級	(") 1.000	箇所	426,913	(") 426,913	T単 10号
	合計				(") 426,913	
	単価				(") 387,938	
	官積算単価				426,913	合意率 0.908705
	*** B単 - 99号 ***					
000099	濁水処理設備撤去 5m3/級		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00012	濁水処理設備撤去 5m3/h級	(") 1.000	箇所	299,753	(") 299,753	T単 11号
	合計				(") 299,753	
	単価				(") 272,387	
	官積算単価				299,753	合意率 0.908704
	*** B単 - 101号 ***					
000101	使用電力料金		km/h		(") 1.000 km/h	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	(") 1.000	kWh	22	(") 22	S単 45号
	合計				(") 22	
	単価				(") 20	
	官積算単価				22	合意率 0.90909
	*** B単 - 102号 ***					
000102	無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム(PAC)		kg		(") 1.000 kg	歩A 当たり算出
S02116	無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム(PAC),,	(") 1.000	kg	49	(") 49	S単 46号
	合計				(") 49	
	単価				(") 45	
	官積算単価				49	合意率 0.918367
	*** B単 - 103号 ***					
000103	高分子凝集剤 アノニオン		kg		(") 1.000 kg	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	高分子凝集剤 アオ・ノオ,,	(") 1.000	kg	1,050	(") 1,050	歩A S単 47号
	合計				(") 1,050	
	単価				(") 954	
	官積算単価				1,050	合意率 0.908571
	*** B単 - 104号 ***					
000104	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ		kg		(") 1,000	歩A kg 当たり算出
S02116	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,,	(") 1.000	kg	305	(") 305	S単 48号
	合計				(") 305	
	単価				(") 277	
	官積算単価				305	合意率 0.908196
	*** B単 - 105号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		(") 1,000	歩A kg 当たり算出
S19001	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~組立~分解 ~運搬,基地と現場の移動,,なし	(") 1.000	台	1,918,265	(") 1,918,265	S単 97号
	合計				(") 1,918,265	
	単価				(") 1,743,137	
	官積算単価				1,918,265	合意率 0.908705
	*** B単 - 106号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		(") 1,000	歩A kg 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-フル-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,,なし	(") 1.000	台	1,163,324	(") 1,163,324	S単 98号
	合計				(") 1,163,324	
	単価				(") 1,070,488	
	官積算単価				1,163,324	合意率 0.920197
	*** B単 - 107号 ***					
B19002	仮設材輸送		ton		(") 1,000	歩A kg 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10km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	8,320	(") 8,320	S単 99号
	合計				(") 8,320	
	単価				(") 7,656.02	
	官積算単価				8,320	合意率 0.920195
	*** B単 - 109号 ***					
000109	六価如L溶出試験		検体		(") 1,000	歩A kg 当たり算出
S02116	六価如L溶出試験	(") 1.000	検体	7,300	(") 7,300	S単 50号
	合計				(") 7,300	
	単価				(") 6,634	
	官積算単価				7,300	合意率 0.908767

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 110号 ***						
000110	クワリ-チク 試験		検体		(")	歩A
					1,000	検体 当たり算出
S02116	クワリ-チク 試験	(")	検体		(")	
		1,000		9,500	9,500	S単 51号
	合 計				(")	
	単 価				9,500	
	官積算単価				(")	合意率
					8,633	0.908736
*** B単 - 111号 ***						
000111	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応		袋		(")	歩A
					1,000	袋 当たり算出
S02116	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,,	(")	袋		(")	
		1,000		1,290	1,290	S単 52号
	合 計				(")	
	単 価				1,290	
	官積算単価				(")	合意率
					1,290	0
*** B単 - 112号 ***						
000112	工期延長等に伴う現場維持等の費用		式		(")	歩A
					1,000	式 当たり算出
S02116	工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")	式		(")	
		1,000		4,059,884	4,059,884	S単 117号
	合 計				(")	
	単 価				4,059,884	
	官積算単価				(")	合意率
					3,708,846	0.913534
*** B単 - 113号 ***						
BA0103	掘削		m3		(")	歩A
					1,000	m3 当たり算出
S01010	機械土工(超ロングア-ムハ' ック約掘削) ハ' ック約	(")	m3		(")	
		1,000		565	565	S単 118号
	合 計				(")	
	単 価				565	
	官積算単価				(")	合意率
					519.91	0.920198
*** B単 - 114号 ***						
000114	中層混合処理(ICT) qu=100kN/m2 添加量70kg/m3		m3		(")	歩A
					1,000	m3 当たり算出
S04045	中層混合処理工 8m<L 10m,1,000m3以上,70	(")	m3		(")	
		1,000		4,159	4,159	S単 180号
S02116	特許使用料	(")	m3		(")	
		1,000		30	30	S単 131号
S02116	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3以上,日作業量314m3,,	(")	m3		(")	
		1,000		259	259	S単 132号
	合 計				(")	
	単 価				4,448	
	官積算単価				(")	合意率
					4,093	0.920188
*** B単 - 115号 ***						
000115	中層混合処理工(ICT) qu=280kN/m2 添加量105kg/m3		m3		(")	歩A
					1,000	m3 当たり算出
S04045	中層混合処理工 8m<L 10m,1,000m3未満,105	(")	m3		(")	
		1,000		5,450	5,450	S単 181号
S02116	特許使用料	(")	m3		(")	
		1,000		30	30	S単 131号
S02116	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3未満,日作業量251m3,,	(")	m3		(")	
		1,000		322	322	S単 133号
	合 計				(")	
	単 価				5,802	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 5,339	
	官積算単価				5,802	合意率 0.920199
	*** B単 - 116号 ***					
000116	浅層混合処理工 qu=50kN/m2 添加量75kg/m3		m3		(") 1,474,000	歩A 当たり算出
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 111,000	ton	22,933	(") 2,545,563	S単 211号
S86422	粉体攪拌工(ハツ杓攪拌混合) 施工障害なし,深度2.0mを超え3.0m以下	(") 1,474,000	m3	1,049	(") 1,546,226	S単 212号
	合 計				(") 4,091,789	
	単 価				(") 2,554	
	官積算単価				2,776	合意率 0.920028
	*** B単 - 117号 ***					
B18287	鋼矢板 ハツ形鋼矢板 10H L=8.0m 打込長4.0m以下		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18167	ハ イ 0Lマ工(ハツ形鋼矢板打設) 油圧式,4m以下,242kW(ハツ形鋼矢板用),ハツ形鋼矢板打設,10H型,8.0,あり	(") 1,000	枚	11,129	(") 11,129	S単 206号
	合 計				(") 11,129	
	単 価				(") 10,241	
	官積算単価				11,129	合意率 0.920208
	*** B単 - 118号 ***					
B18287	可とう鋼矢板 ハツ形 10H L=8.0m 打込長4.0m以下		枚		(") 2,000	歩A 当たり算出
S18167	ハ イ 0Lマ工(ハツ形鋼矢板打設) 油圧式,4m以下,242kW(ハツ形鋼矢板用),ハツ形鋼矢板打設,10H型,8.0,あり	(") 2,000	枚	11,129	(") 22,258	S単 206号
S02116	可とう鋼矢板 ハツ形 10H L=8.0m,,	(") 2,000	枚	1,000,000	(") 2,000,000	S単 134号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.380	ton	750	(") 1,035	S単 135号
	合 計				(") 2,023,293	
	単 価				(") 930,916	
	官積算単価				1,011,647	合意率 0.920198
	*** B単 - 119号 ***					
B18287	可とう鋼矢板 ハツ形 10H L=6.0m 打込長2.0m以下		枚		(") 2,000	歩A 当たり算出
S18167	ハ イ 0Lマ工(ハツ形鋼矢板打設) 油圧式,2m以下,242kW(ハツ形鋼矢板用),ハツ形鋼矢板打設,10H型,6.0,あり	(") 2,000	枚	8,722	(") 17,444	S単 207号
S02116	可とう鋼矢板 ハツ形 10H L=6.0m,,	(") 2,000	枚	767,000	(") 1,534,000	S単 136号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.040	ton	750	(") 780	S単 135号
	合 計				(") 1,552,224	
	単 価				(") 714,177	
	官積算単価				776,112	合意率 0.920198
	*** B単 - 120号 ***					
000120	耐圧ゴ ムプレート設置(下面のみ) 100mm用 t=10mm		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00111	耐圧ゴ ムプレート設置(下面のみ)	(") 1,000	箇所	168,908	(") 168,908	T単 26号
S02116	耐圧ゴ ムプレート(下面のみ) 100mm用 t=10mm,,	(") 1,000	箇所	713,400	(") 713,400	S単 137号
	合 計				(") 882,308	
	単 価				(") 811,898	
	官積算単価				882,308	合意率 0.920197

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 121号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	(") 1.000	m3	16,020	(") 16,020	S単 178号
	合計				(") 16,020	
	単 価				(") 14,742	
	官積算単価				16,020	合意率 0.920224
*** B単 - 122号 ***						
BA0201	殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(有筋)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	(") 1.000	m3	1,868	(") 1,868	S単 216号
	合計				(") 1,868	
	単 価				(") 1,719	
	官積算単価				1,868	合意率 0.920235
*** B単 - 123号 ***						
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(有筋)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ廃材	(") 1.000	m3	3,750	(") 3,750	S単 175号
	合計				(") 3,750	
	単 価				(") 3,451	
	官積算単価				3,750	合意率 0.920266
*** B単 - 124号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	(") 1.000	m3	8,032	(") 8,032	S単 179号
	合計				(") 8,032	
	単 価				(") 7,391	
	官積算単価				8,032	合意率 0.920194
*** B単 - 125号 ***						
BA0201	殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋)		m3		(") 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,8.0km以下,	(") 1.000	m3	1,505	(") 1,505	S単 217号
	合計				(") 1,505	
	単 価				(") 1,385	
	官積算単価				1,505	合意率 0.920265
*** B単 - 126号 ***						
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋)		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	3,055	(") 3,055	S単 176号
	合計				(") 3,055	
	単 価				(") 2,811	
	官積算単価				3,055	合意率 0.92013

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 127号 ***						
000127	ワイヤーソー切断工		m		(")	歩A 当たり算出
T00110	ワイヤーソー切断工	(") 1.000	m	792,050	(") 792,050	T単 25号
	合計				(") 792,050	
	単価				(") 728,843	
	官積算単価				792,050	合意率 0.920198
*** B単 - 128号 ***						
000128	鋼矢板打設 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m		枚		(")	歩A 当たり算出
T00102	ハイロハ工(ハット形鋼矢板打設) 油圧式,15m以下,235kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板	(") 1.000	枚	40,894	(") 40,894	T単 17号
	合計				(") 40,894	
	単価				(") 37,631	
	官積算単価				40,894	合意率 0.920208
*** B単 - 129号 ***						
000129	鋼矢板圧入 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m		枚		(")	歩A 当たり算出
T00103	鋼矢板圧入工 ハット形50H L=13.5m,圧入長 L=10.5m,90tクレー-	(") 1.000	枚	31,202	(") 31,202	T単 18号
	合計				(") 31,202	
	単価				(") 28,712	
	官積算単価				31,202	合意率 0.920197
*** B単 - 130号 ***						
000130	鋼矢板圧入 ハット形鋼矢板 50H L=13.5m		枚		(")	歩A 当たり算出
T00104	鋼矢板圧入工 ハット形50H L=13.5m,圧入長 L=10.5m,90tクレー+100tクレー	(") 1.000	枚	51,820	(") 51,820	T単 19号
	合計				(") 51,820	
	単価				(") 47,685	
	官積算単価				51,820	合意率 0.920204
*** B単 - 131号 ***						
000131	エットリナー取付・取外		回		(")	歩A 当たり算出
T00105	エットリナー取付・取外	(") 1.000	回	308,047	(") 308,047	T単 20号
	合計				(") 308,047	
	単価				(") 283,464	
	官積算単価				308,047	合意率 0.920197
*** B単 - 132号 ***						
000132	サルトリナー設置・撤去		回		(")	歩A 当たり算出
T00106	サルトリナー設置・撤去 海側仮締切設置時	(") 1.000	回	142,855	(") 142,855	T単 21号
	合計				(") 142,855	
	単価				(") 131,455	
	官積算単価				142,855	合意率 0.920198
*** B単 - 133号 ***						

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000133	鋼矢板切断・設置		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
T00107	鋼矢板切断・設置	(") 1.000	式	427,696	(") 427,696	T単 22号
	合計				(") 427,696	
	単価				(") 393,565	
	官積算単価				427,696	合意率 0.920197
	*** B単 - 134号 ***					
000134	ハット形鋼矢板 ハット形鋼矢板50HL=5m以下(ハ'-S価格, IはI+加算, 荷卸		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-50H 6m以上20m以下(500mmC' ヅフ),	(") 1.000	ton	208,000	(") 208,000	S単 148号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	(") 1.000	ton	3,000	(") 3,000	S単 149号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満,,	(") 1.000	ton	3,000	(") 3,000	S単 150号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 135号
	合計				(") 214,750	
	単価				(") 197,613	
	官積算単価				214,750	合意率 0.9202
	*** B単 - 135号 ***					
000135	止水コンクリート		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハ' ヅ納(レン機能付)打設,計上する,-,養生無し,-,-,-,なし,24-8- 25(20) (高炉B) W/C55%	(") 1.000	m3	37,220	(") 37,220	S単 218号
	合計				(") 37,220	
	単価				(") 34,250	
	官積算単価				37,220	合意率 0.920204
	*** B単 - 136号 ***					
000136	型枠		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 1.000	m ²	7,895	(") 7,895	S単 219号
	合計				(") 7,895	
	単価				(") 7,265.07	
	官積算単価				7,895	合意率 0.920203
	*** B単 - 137号 ***					
000137	鋼製足場工		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,なし	(") 1.000	掛m ²	3,525	(") 3,525	S単 200号
	合計				(") 3,525	
	単価				(") 3,243.67	
	官積算単価				3,525	合意率 0.92019
	*** B単 - 138号 ***					
000138	捨石撤去工 現地~仮置場		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超D'ク'ア-Δハ' ヅ納掘削) ハ' ヅ納	(") 1.000	m3	565	(") 565	S単 119号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヅ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	(") 1.000	m3	374.5	(") 375	S単 215号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 940	
	単価				(") 865	
	官積算単価				940	合意率 0.920212
	*** B単 - 139号 ***					
000139	超ロングアームの供給用日損料		供用日		(") 1.000 供用日	歩A 当たり算出
S16001	捨石撤去～浅層改良 ロングアーム[加型・超ロングアーム・排対型(1次)] バケット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m, 運転1日当たり算出	(") 1.000	日	31,500	(") 31,500	S単 187号
	合計				(") 31,500	
	単価				(") 28,986.20	
	官積算単価				31,500	合意率 0.920196
	*** B単 - 140号 ***					
000140	工所用坂路閉塞		袋		(") 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作, -, 購入土, 1m3, 大型土のう袋(1.0t用), あり, なし	(") 1.000	袋	4,276	(") 4,276	S単 194号
S02116	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応, 製作, ,	(") 1.000	袋	4,300	(") 4,300	S単 151号
	合計				(") 8,576	
	単価				(") 7,892	
	官積算単価				8,576	合意率 0.920242
	*** B単 - 141号 ***					
000141	路体盛土		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	(") 1.000	m3	277.9	(") 278	S単 214号
	合計				(") 278	
	単価				(") 256	
	官積算単価				278	合意率 0.920863
	*** B単 - 142号 ***					
000142	購入土 山土砂		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(") 1.000	m3	1,900	(") 1,900	S単 152号
	合計				(") 1,900	
	単価				(") 1,748	
	官積算単価				1,900	合意率 0.92
	*** B単 - 143号 ***					
000143	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02114	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(") 7.000	m ² 供用月	1,104	(") 7,728	S単 124号
	合計				(") 7,728	
	単価				(") 7,111	
	官積算単価				7,728	合意率 0.92016
	*** B単 - 144号 ***					
000144	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02114	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(") 7.000	m ² 供用月	1,104	(") 7,728	S単 124号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 7,728	
	単価				(") 7,111	
	官積算単価				7,728	合意率 0.92016
	*** B単 - 145号 ***					
000145	ブレガーダー賃料		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00100	ブレガーダー(賃料)	(") 1.000	ton	61,311	(") 61,311	T単 15号
	合計				(") 61,311	
	単価				(") 56,418	
	官積算単価				61,311	合意率 0.920193
	*** B単 - 146号 ***					
000146	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02114	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(") 7.000	m ² 供用月	1,104	(") 7,728	S単 124号
	合計				(") 7,728	
	単価				(") 7,111	
	官積算単価				7,728	合意率 0.92016
	*** B単 - 147号 ***					
000147	ブレガーダー賃料		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00100	ブレガーダー(賃料)	(") 1.000	ton	61,311	(") 61,311	T単 15号
	合計				(") 61,311	
	単価				(") 56,418	
	官積算単価				61,311	合意率 0.920193
	*** B単 - 148号 ***					
000148	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02114	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(") 7.000	m ² 供用月	1,104	(") 7,728	S単 124号
	合計				(") 7,728	
	単価				(") 7,111	
	官積算単価				7,728	合意率 0.92016
	*** B単 - 149号 ***					
000149	ブレガーダー賃料		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00100	ブレガーダー(賃料)	(") 1.000	ton	61,311	(") 61,311	T単 15号
	合計				(") 61,311	
	単価				(") 56,418	
	官積算単価				61,311	合意率 0.920193
	*** B単 - 150号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~6未満		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	(") 1.000	箇所	7,584	(") 7,584	S単 196号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	8,943	(") 8,943	S単 197号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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) 158,常時排水,0以上-6未満,商用電源,なし	(") 1.000	箇所	635,486	(") 635,486	S単 198号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	19,043	(") 19,043	S単 199号
	合計				(") 671,056	
	単価				(") 617,504	
	官積算単価				671,056	合意率 0.920197
	*** B単 - 151号 ***					
000151	床板補強工(基本料金)		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
T00108	豊川3号樋門(既設)床板補強工 基本料金	(") 1.000	式	30,489	(") 30,489	T単 23号
	合計				(") 30,489	
	単価				(") 28,056	
	官積算単価				30,489	合意率 0.9202
	*** B単 - 152号 ***					
000152	床板補強工(賃料)		日		(") 1.000 日	歩A 当たり算出
T00109	豊川3号樋門(既設)床板補強工 賃料	(") 1.000	日	1,855	(") 1,855	T単 24号
	合計				(") 1,855	
	単価				(") 1,707	
	官積算単価				1,855	合意率 0.920215
	*** B単 - 153号 ***					
000153	足場組立・解体費		空m3		(") 1.000 空m3	歩A 当たり算出
T00114	支保工組立・解体 60kN/m2以下	(") 1.000	空m3	6,453	(") 6,453	T単 28号
	合計				(") 6,453	
	単価				(") 5,938.03	
	官積算単価				6,453	合意率 0.920197
	*** B単 - 154号 ***					
B18203	敷鉄板 設置-賃料-撤去		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,155,1,なし	(") 1.000	m ²	1,864	(") 1,864	S単 201号
	合計				(") 1,864	
	単価				(") 1,715	
	官積算単価				1,864	合意率 0.920064
	*** B単 - 155号 ***					
000155	仮締切鋼板		枚		(") 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	仮締切鋼板(吊り穴加工費含む) PL25×2250×3000 SS400,,	(") 1.000	枚	279,540	(") 279,540	S単 158号
	合計				(") 279,540	
	単価				(") 257,232	
	官積算単価				279,540	合意率 0.920197
	*** B単 - 156号 ***					
000156	仮締切鉄板設置		枚		(") 1.000 枚	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00101	仮締切鋼板設置	(") 1.000	枚	23,202	(") 23,202	T単 16号
	合計				(") 23,202	
	単価				(") 21,350	
	官積算単価				23,202	合意率 0.920179
	*** B単 - 157号 ***					
000157	大型土のう 設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応		袋		(") 1,000	歩A 袋 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	254.1	(") 211	S単 213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,0.3km以 下	(") 0.830	m3	374.5	(") 311	S単 215号
S18002	大型土のう工 設置,77φ×700mm,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1.000	袋	1,617	(") 1,617	S単 195号
	合計				(") 2,139	
	単価				(") 1,968	
	官積算単価				2,139	合意率 0.920056
	*** B単 - 158号 ***					
B18341	受電設備		式		(") 1,000	歩A 式 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料,210日	(") 1.000	箇所	114,709	(") 114,709	S単 202号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置,1本,IV線,5.5mm2,1m	(") 1.000	極	29,491	(") 29,491	S単 203号
	合計				(") 144,200	
	単価				(") 132,693	
	官積算単価				144,200	合意率 0.920201
	*** B単 - 159号 ***					
B18342	配電設備 分電盤		式		(") 1,000	歩A 式 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,210日	(") 33.400	m	1,219	(") 40,715	S単 204号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,210日	(") 1.000	箇所	28,295	(") 28,295	S単 205号
	合計				(") 69,010	
	単価				(") 63,503	
	官積算単価				69,010	合意率 0.920199
	*** B単 - 160号 ***					
B18342	配電設備 排水ポンプ		式		(") 1,000	歩A 式 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,210日	(") 18.400	m	1,219	(") 22,430	S単 204号
	合計				(") 22,430	
	単価				(") 20,640	
	官積算単価				22,430	合意率 0.920196
	*** B単 - 161号 ***					
B18342	配電設備 濁水処理設備		式		(") 1,000	歩A 式 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,210日	(") 5.100	m	1,219	(") 6,217	S単 204号
	合計				(") 6,217	
	単価				(") 5,721	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				6,217	合意率 0.920218
	*** B単 - 162号 ***					
000162	汚濁防止フェンス 単独加工 300 H=1.0m #300		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00115	汚濁防止フェンス設置 供用日221日	(") 1,000	m	25,792	(") 25,792	T単 29号
	合計				(") 25,792	
	単価				(") 23,734	
	官積算単価				25,792	合意率 0.920207
	*** B単 - 163号 ***					
000163	濁水処理設備 5m3/級		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00113	濁水処理設備 5m3/級	(") 7,000	月	418,026	(") 2,926,182	T単 27号
	合計				(") 2,926,182	
	単価				(") 2,692,667	
	官積算単価				2,926,182	合意率 0.920198
	*** B単 - 164号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	超ロングバックホウ分解組立・積込積卸	(") 1,000	式	1,000,000	(") 1,000,000	S単 164号
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	(") 1,000	台	71,000	(") 71,000	S単 209号
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	(") 1,000	台	71,000	(") 71,000	S単 209号
	合計				(") 1,142,000	
	単価				(") 1,050,866	
	官積算単価				1,142,000	合意率 0.920197
	*** B単 - 165号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ解体組立・積込積卸含む,,	(") 1,000	式	1,240,000	(") 1,240,000	S単 165号
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	(") 1,000	台	71,000	(") 71,000	S単 209号
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	(") 1,000	台	71,000	(") 71,000	S単 209号
	合計				(") 1,382,000	
	単価				(") 1,271,714	
	官積算単価				1,382,000	合意率 0.920198
	*** B単 - 166号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-フル->,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	2,529,330	(") 2,529,330	S単 208号
	合計				(") 2,529,330	
	単価				(") 2,327,484	
	官積算単価				2,529,330	合意率 0.920197
	*** B単 - 167号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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,10kmまで,片道計上,計上しない,..0.0,0.0	(") 1.000	ton	3,410	(") 3,410	S単 210号
	合計				(") 3,410	
	単価				(") 3,137.98	
	官積算単価				3,410	合意率 0.920213
	*** B単 - 168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,10kmまで,片道計上,計上しない,..0.0,0.0	(") 1.000	ton	3,410	(") 3,410	S単 210号
	合計				(") 3,410	
	単価				(") 3,137.87	
	官積算単価				3,410	合意率 0.920203
	*** B単 - 169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,10kmまで,片道計上,計上しない,..0.0,0.0	(") 1.000	ton	3,410	(") 3,410	S単 210号
	合計				(") 3,410	
	単価				(") 3,137.67	
	官積算単価				3,410	合意率 0.920162
	*** B単 - 170号 ***					
000170	伐採		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	伐採	(") 1.000	式	222,934	(") 222,934	S単 166号
	合計				(") 222,934	
	単価				(") 205,143	
	官積算単価				222,934	合意率 0.920196
	*** B単 - 171号 ***					
000171	運搬		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02116	木くず・伐採根運搬 4tダンプ 10km超~15km以下 DID区間なし,,	(") 1.000	m3	9,000	(") 9,000	S単 167号
	合計				(") 9,000	
	単価				(") 8,282	
	官積算単価				9,000	合意率 0.920222
	*** B単 - 172号 ***					
000172	処分 伐採木等		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分費 伐採木等	(") 1.000	m3	8,250	(") 8,250	S単 177号
	合計				(") 8,250	
	単価				(") 7,592	
	官積算単価				8,250	合意率 0.920242
	*** B単 - 173号 ***					
B19041	電力基本料金		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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年未満...	(") 23.940	kW/月	1,116	(") 26,717	S単 168号
	合計				(") 26,717	
	単価				(") 24,585	
	官積算単価				26,717	合意率 0.9202
	*** B単 - 174号 ***					
000174	ICT建設機械経費等		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	システム初期費	(") 1.000	式	1,150,000	(") 1,150,000	S単 169号
	合計				(") 1,150,000	
	単価				(") 1,058,228	
	官積算単価				1,150,000	合意率 0.920198
	*** B単 - 175号 ***					
000175	架空線防護管設置		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	架空線防護管設置	(") 1.000	式	131,300	(") 131,300	S単 170号
	合計				(") 131,300	
	単価				(") 120,822	
	官積算単価				131,300	合意率 0.920198
	*** B単 - 176号 ***					
000176	調査業務		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	調査業務	(") 1.000	式	3,750,000	(") 3,750,000	S単 171号
	合計				(") 3,750,000	
	単価				(") 3,450,743	
	官積算単価				3,750,000	合意率 0.920198
	*** B単 - 177号 ***					
000177	測量業務		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	測量業務	(") 1.000	式	1,040,000	(") 1,040,000	S単 172号
	合計				(") 1,040,000	
	単価				(") 957,006	
	官積算単価				1,040,000	合意率 0.920198
	*** B単 - 178号 ***					
000178	設計業務		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	設計業務	(") 1.000	式	3,510,000	(") 3,510,000	S単 173号
	合計				(") 3,510,000	
	単価				(") 3,229,895	
	官積算単価				3,510,000	合意率 0.920198
	*** B単 - 179号 ***					
000179	3次元設計データ作成		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	3次元設計データ作成	(") 1.000	式	600,000	(") 600,000	S単 174号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 180号 ***						
BA0103	掘削		m3		(0.000)	歩A
					1.000	当たり算出
S01010	機械土工(超ロング・ムハツクハツ)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	574	574	S単 220号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				574	合意率 0.920198
*** B単 - 181号 ***						
BA0105	土砂等運搬 現地～仮置場		m3		(0.000)	歩A
					1.000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハツクハツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	381.1	381	S単 349号
S86805	SP【被災地】整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	168.9	169	S単 348号
	合計				(0)	
	単価				550	
	官積算単価				(0)	
					500	合意率 0.909259
*** B単 - 182号 ***						
000182	中層混合処理(ICT) qu=100kN/m2 添加量70kg/m3		m3		(0.000)	歩A
					1.000	当たり算出
S04045	中層混合処理工 8m<L 10m,1,000m3以上,70	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	4,262	4,262	S単 311号
S02116	特許使用料	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	30	30	S単 237号
S02116	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3以上,日作業量314m3,,	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	259	259	S単 238号
	合計				(0)	
	単価				4,551	
	官積算単価				(0)	
					4,188	合意率 0.920188
*** B単 - 183号 ***						
000183	中層混合処理工(ICT) qu=280kN/m2 添加量105kg/m3		m3		(0.000)	歩A
					1.000	当たり算出
S04045	中層混合処理工 8m<L 10m,1,000m3未満,105	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	5,598	5,598	S単 312号
S02116	特許使用料	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	30	30	S単 237号
S02116	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3未満,日作業量251m3,,	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	322	322	S単 239号
	合計				(0)	
	単価				5,950	
	官積算単価				(0)	
					5,475	合意率 0.920199
*** B単 - 184号 ***						
000184	浅層混合処理工 qu=50kN/m2 添加量75kg/m3		m3		(0.000)	歩A
					1,474.000	当たり算出
S86401	固化材散布 施工障害なし	(0.000)			(0)	
		111.000	ton	24,156	2,681,316	S単 342号
S86422	粉体攪拌工(ハツクハツ攪拌混合) 施工障害なし,深度2.0mを超え3.0m以下	(0.000)			(0)	
		1,474.000	m3	1,066	1,571,284	S単 343号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				2,654	
					2,885	合意率 0.920028
*** B単 - 185号 ***						

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000185	盛上がり土処理				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	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、5,000m3未満、-、-、-	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	356.4	356	S単 344号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、ハツク山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、0.3km以下	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	381.1	381	S単 349号
S86805	SP【被災地】整地 敷均し(ルズ)、標準(10,000m3未満)、無し、なし	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	168.9	169	S単 348号
	合計				906	
	単価				(0)	
	官積算単価				824	
					906	合意率 0.90909
	*** B単 - 186号 ***					
B18287	鋼矢板 ハツト形鋼矢板 10H L=8.0m 打込長4.0m以下		枚		(0.000)枚	歩A
					1.000	当たり算出
S18167	ハ'イ'工(ハツト形鋼矢板打設) 油圧式、4m以下、242kW(ハツト形鋼矢板用)、ハツト形鋼矢板打設、10H型、8.0、あり	(0.000)			(0)	
		1.000	枚	11,271	11,271	S単 332号
	合計				(0)	
	単価				11,271	
	官積算単価				(0)	
					10,372	合意率 0.920208
	*** B単 - 187号 ***					
B18287	鋼矢板 ハツト形鋼矢板 10H L=6.0m 打込長2.0m以下		枚		(0.000)枚	歩A
					1.000	当たり算出
S18167	ハ'イ'工(ハツト形鋼矢板打設) 油圧式、2m以下、242kW(ハツト形鋼矢板用)、ハツト形鋼矢板打設、10H型、6.0、あり	(0.000)			(0)	
		1.000	枚	8,834	8,834	S単 333号
	合計				(0)	
	単価				8,834	
	官積算単価				(0)	
					8,028	合意率 0.908736
	*** B単 - 188号 ***					
B18287	鋼矢板 ハツト形鋼矢板 10H L=2.0m 打込長2.0m以下		枚		(0.000)枚	歩A
					1.000	当たり算出
S18167	ハ'イ'工(ハツト形鋼矢板打設) 油圧式、2m以下、242kW(ハツト形鋼矢板用)、ハツト形鋼矢板打設、10H型、2.0、あり	(0.000)			(0)	
		1.000	枚	8,834	8,834	S単 334号
	合計				(0)	
	単価				8,834	
	官積算単価				(0)	
					8,028	合意率 0.908736
	*** B単 - 189号 ***					
000189	鋼矢板 ハツト形鋼矢板10HL=8.0m(ハ'工価格、1t追加算、荷卸し費)		ton		(0.000)ton	歩A
					1.000	当たり算出
S02116	ハツト形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)、	(0.000)			(0)	
		1.000	ton	200,000	200,000	S単 240号
S02116	鋼矢板(広幅・ハツト形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下、	(0.000)			(0)	
		1.000	ton	3,000	3,000	S単 241号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ、	(0.000)			(0)	
		1.000	ton	750	750	S単 242号
	合計				(0)	
	単価				203,750	
	官積算単価				(0)	
					185,149	合意率 0.908706
	*** B単 - 190号 ***					
000190	鋼矢板 ハツト形鋼矢板10HL=6.0m(ハ'工価格、1t追加算、荷卸し費)		ton		(0.000)ton	歩A
					1.000	当たり算出
S02116	ハツト形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)、	(0.000)			(0)	
		1.000	ton	200,000	200,000	S単 240号
S02116	鋼矢板(広幅・ハツト形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下、	(0.000)			(0)	
		1.000	ton	3,000	3,000	S単 241号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	積卸し費	(0.000)			(0)	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	ton	750	750	S単 242号
	合計				(0)	
	単価				203,750	
	官積算単価				(0)	
					185,149	
					203,750	合意率 0.908706
	*** B単 - 191号 ***					
000191	鋼矢板				(0.000) ton	歩A
	ハット形鋼矢板10HL=2.0m(入)価格,1枚ト追加,荷卸し費		ton		1.000 ton	当たり算出
S02116	ハット形鋼矢板	(0.000)			(0)	
	SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	1.000	ton	200,000	200,000	S単 240号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額	(0.000)			(0)	
	2m以上6m未満,,	1.000	ton	3,000	3,000	S単 243号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額	(0.000)			(0)	
	陸上渡し12m以下,,	1.000	ton	3,000	3,000	S単 241号
S02116	積卸し費	(0.000)			(0)	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	ton	750	750	S単 242号
	合計				(0)	
	単価				206,750	
	官積算単価				(0)	
					187,875	
					206,750	合意率 0.908706
	*** B単 - 192号 ***					
B18287	可とう鋼矢板				(0.000)枚	歩A
	ハット形 10H L=8.0m 打込長4.0m以下		枚		2.000 枚	当たり算出
S18167	ハット形鋼矢板打設	(0.000)			(0)	
	油圧式,4m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,8.0,あり	2.000	枚	11,271	22,542	S単 332号
S02116	可とう鋼矢板	(0.000)			(0)	
	ハット形 10H L=8.0m,,	2.000	枚	1,000,000	2,000,000	S単 244号
S02116	積卸し費	(0.000)			(0)	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.380	ton	750	1,035	S単 245号
	合計				(0)	
	単価				2,023,577	
	官積算単価				(0)	
					931,046	
					1,011,789	合意率 0.920198
	*** B単 - 193号 ***					
B18287	可とう鋼矢板				(0.000)枚	歩A
	ハット形 10H L=6.0m 打込長2.0m以下		枚		2.000 枚	当たり算出
S18167	ハット形鋼矢板打設	(0.000)			(0)	
	油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,6.0,あり	2.000	枚	8,834	17,668	S単 335号
S02116	可とう鋼矢板	(0.000)			(0)	
	ハット形 10H L=6.0m,,	2.000	枚	767,000	1,534,000	S単 246号
S02116	積卸し費	(0.000)			(0)	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.040	ton	750	780	S単 245号
	合計				(0)	
	単価				1,552,448	
	官積算単価				(0)	
					714,280	
					776,224	合意率 0.920198
	*** B単 - 194号 ***					
B18287	鋼矢板				(0.000)枚	歩A
	ハット形鋼矢板 10H L=2.0m 打設長2.0m以下		枚		1.000 枚	当たり算出
S18167	ハット形鋼矢板打設	(0.000)			(0)	
	油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,2.0,あり	1.000	枚	8,834	8,834	S単 334号
	合計				(0)	
	単価				8,834	
	官積算単価				(0)	
					8,028	
					8,834	合意率 0.908736
	*** B単 - 195号 ***					
000195	鋼矢板				(0.000) ton	歩A
	ハット形鋼矢板10HL=2.0m(入)価格,1枚ト追加,荷卸し費		ton		1.000 ton	当たり算出
S02116	ハット形鋼矢板	(0.000)			(0)	
	SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	1.000	ton	200,000	200,000	S単 240号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満,,	(0.000) 1.000	ton	3,000	(0) 3,000	S単 243号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	(0.000) 1.000	ton	3,000	(0) 3,000	S単 241号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 242号
	合計				(0) 206,750	
	単価				(0) 187,875	
	官積算単価				206,750	合意率 0.908706
	*** B単 - 196号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(0.000) 1.000	m3	18,820	(0) 18,820	S単 307号
	合計				(0) 18,820	
	単価				(0) 17,102	
	官積算単価				18,820	合意率 0.908707
	*** B単 - 197号 ***					
BA0201	殻運搬 コンクリート殻(有筋)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	(0.000) 1.000	m3	1,905	(0) 1,905	S単 351号
	合計				(0) 1,905	
	単価				(0) 1,731	
	官積算単価				1,905	合意率 0.908458
	*** B単 - 198号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(有筋)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m3	3,750	(0) 3,750	S単 304号
	合計				(0) 3,750	
	単価				(0) 3,408	
	官積算単価				3,750	合意率 0.9088
	*** B単 - 199号 ***					
B02162	石積撤去		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(0.000) 1.000	m3	10,730	(0) 10,730	S単 308号
	合計				(0) 10,730	
	単価				(0) 9,751	
	官積算単価				10,730	合意率 0.908716
	*** B単 - 200号 ***					
000200	石積運搬 現地~仮置場		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,片割山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	381.1	(0) 381	S単 349号
	合計				(0) 381	
	単価				(0) 346	
	官積算単価				381	合意率 0.909333

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 201号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋		m3		(0.000)	歩A
					1.000	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	8,254	8,254	S単 309号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				7,562	
					8,254	合意率 0.916162
*** B単 - 202号 ***						
BA0201	殻運搬 コンクリート(無筋)		m3		(0.000)	歩A
					1.000	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,8.0km以下,	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	1,535	1,535	S単 352号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				1,406	
					1,535	合意率 0.916162
*** B単 - 203号 ***						
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート(無筋)		m3		(0.000)	歩A
					1.000	当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,055	3,055	S単 305号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				2,799	
					3,055	合意率 0.916162
*** B単 - 204号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋		m3		(0.000)	歩A
					1.000	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	16,510	16,510	S単 310号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				15,193	
					16,510	合意率 0.920224
*** B単 - 205号 ***						
BA0201	殻運搬 コンクリート(有筋)		m3		(0.000)	歩A
					1.000	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	1,905	1,905	S単 353号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				1,753	
					1,905	合意率 0.920235
*** B単 - 206号 ***						
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート(有筋)		m3		(0.000)	歩A
					1.000	当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	3,750	3,750	S単 306号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				3,451	
					3,750	合意率 0.920266
*** B単 - 207号 ***						

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	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 無筋		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	(0.000) 1.000	m3	8,254	(0) 8,254	S単 309号
	合計				(0) 8,254	
	単価				(0) 7,595	
	官積算単価				8,254	合意率 0.920194
	*** B単 - 208号 ***					
BA0201	殻運搬 コンクリート殻(無筋)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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,8.0km以下,	(0.000) 1.000	m3	1,535	(0) 1,535	S単 352号
	合計				(0) 1,535	
	単価				(0) 1,413	
	官積算単価				1,535	合意率 0.920265
	*** B単 - 209号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(無筋)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m3	3,055	(0) 3,055	S単 305号
	合計				(0) 3,055	
	単価				(0) 2,811	
	官積算単価				3,055	合意率 0.92013
	*** B単 - 210号 ***					
BA0101	掘削		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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,5,000m3未満,-,-,-	(0.000) 1.000	m3	356.4	(0) 356	S単 344号
	合計				(0) 356	
	単価				(0) 324	
	官積算単価				356	合意率 0.908831
	*** B単 - 211号 ***					
000211	土砂運搬 現地~仮置場		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	381.1	(0) 381	S単 349号
S86805	SP【被災地】整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	(0.000) 1.000	m3	168.9	(0) 169	S単 348号
	合計				(0) 550	
	単価				(0) 500	
	官積算単価				550	合意率 0.909259
	*** B単 - 212号 ***					
000212	工事用坂路閉塞		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,-,購入土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	4,356	(0) 4,356	S単 319号
S02116	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,製作,,	(0.000) 1.000	袋	4,300	(0) 4,300	S単 247号
	合計				(0) 8,656	
	単価				(0) 7,966	
	官積算単価				8,656	合意率 0.920242

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 213号 ***						
000213	路体盛土				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	286.5	(0) 287	S単 347号
	合計				(0) 287	
	単価				(0) 263	
	官積算単価				287	合意率 0.916818
*** B単 - 214号 ***						
000214	土砂運搬 仮置場～現地				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	(0.000) 1.000	m3	381.1	(0) 381	S単 349号
S86805	SP【被災地】整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	(0.000) 1.000	m3	168.9	(0) 169	S単 348号
	合計				(0) 550	
	単価				(0) 504	
	官積算単価				550	合意率 0.916818
*** B単 - 215号 ***						
000215	大型土のう 設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応				(0.000)袋	歩A
			袋		1.000	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	258.2	(0) 214	S単 345号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	(0.000) 0.830	m3	381.1	(0) 316	S単 349号
S18002	大型土のう工 設置,ラフレソール,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	1,814	(0) 1,814	S単 320号
	合計				(0) 2,344	
	単価				(0) 2,149	
	官積算単価				2,344	合意率 0.916818
*** B単 - 216号 ***						
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,7,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	506	(0) 506	S単 326号
	合計				(0) 506	
	単価				(0) 460	
	官積算単価				506	合意率 0.90909
*** B単 - 217号 ***						
000217	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
S02114	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(0.000) 7.000	m ² 供用月	1,104	(0) 7,728	S単 224号
	合計				(0) 7,728	
	単価				(0) 7,111	
	官積算単価				7,728	合意率 0.92016
*** B単 - 218号 ***						
000218	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02114	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(0.000) 7.000			(0) 7,728	
			m ² 供用月	1,104	7,728	S単 224号
	合計				(0) 7,728	
	単価				(0) 7,111	
	官積算単価				7,728	合意率 0.92016
	*** B単 - 219号 ***					
000219	ブレガーター賃料				(0.000) ton	歩A
			ton		1.000 ton	当たり算出
T00100	ブレガーター(賃料)	(0.000) 1.000			(0) 61,311	
			ton	61,311	61,311	T単 32号
	合計				(0) 61,311	
	単価				(0) 56,418	
	官積算単価				61,311	合意率 0.920193
	*** B単 - 220号 ***					
000220	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]				(0.000) m ²	歩A
			m ²		1.000 m ²	当たり算出
S02114	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(0.000) 7.000			(0) 7,728	
			m ² 供用月	1,104	7,728	S単 224号
	合計				(0) 7,728	
	単価				(0) 7,111	
	官積算単価				7,728	合意率 0.92016
	*** B単 - 221号 ***					
000221	ブレガーター賃料				(0.000) ton	歩A
			ton		1.000 ton	当たり算出
T00100	ブレガーター(賃料)	(0.000) 1.000			(0) 61,311	
			ton	61,311	61,311	T単 32号
	合計				(0) 61,311	
	単価				(0) 56,418	
	官積算単価				61,311	合意率 0.920193
	*** B単 - 222号 ***					
000222	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]				(0.000) m ²	歩A
			m ²		1.000 m ²	当たり算出
S02114	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	(0.000) 7.000			(0) 7,728	
			m ² 供用月	1,104	7,728	S単 224号
	合計				(0) 7,728	
	単価				(0) 7,111	
	官積算単価				7,728	合意率 0.92016
	*** B単 - 223号 ***					
000223	ブレガーター賃料				(0.000) ton	歩A
			ton		1.000 ton	当たり算出
T00100	ブレガーター(賃料)	(0.000) 1.000			(0) 61,311	
			ton	61,311	61,311	T単 32号
	合計				(0) 61,311	
	単価				(0) 56,418	
	官積算単価				61,311	合意率 0.920193
	*** B単 - 224号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~6未満				(0.000) 箇所	歩A
			箇所		1.000 箇所	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			(0) 7,857	
			箇所	7,857	7,857	S単 322号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)			(0)	
	釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,304	9,304	S単 323号
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)			(0)	
	158.常時排水,0以上-6未満,商用電源,なし	1.000	箇所	655,504	655,504	S単 324号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)			(0)	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,859	19,859	S単 325号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				637,259	
	*** B単 - 225号 ***				692,524	合意率 0.920197
000225	床板補強工(賃料)				(0.000)日	歩A
			日		1.000日	当たり算出
T00109	豊川3号樋門(既設)床板補強工	(0.000)			(0)	
	賃料	1.000	日	1,855	1,855	T単 34号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				1,707	
	*** B単 - 226号 ***				1,855	合意率 0.920215
B18203	敷鉄板				(0.000)m ²	歩A
	設置・賃料・撤去		m ²		1.000m ²	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	(0.000)			(0)	
	設置・賃料・撤去,155.1,なし	1.000	m ²	1,875	1,875	S単 327号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				1,725	
	*** B単 - 227号 ***				1,875	合意率 0.920064
000227	仮締切鋼板				(0.000)枚	歩A
			枚		1.000枚	当たり算出
S02116	仮締切鋼板(吊り穴加工費含む)	(0.000)			(0)	
	PL25×2250×3000 SS400,,	1.000	枚	279,540	279,540	S単 249号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				257,232	
	*** B単 - 228号 ***				279,540	合意率 0.920197
000228	仮締切鉄板設置				(0.000)枚	歩A
			枚		1.000枚	当たり算出
T00101	仮締切鋼板設置	(0.000)			(0)	
		1.000	枚	24,029	24,029	T単 33号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				22,111	
	*** B単 - 229号 ***				24,029	合意率 0.920179
000229	大型土のう				(0.000)袋	歩A
	設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応		袋		1.000袋	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m ³ 未満	0.830	m ³	258.2	214	S単 346号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,バ ック山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	0.830	m ³	381.1	316	S単 350号
S18002	大型土のう工	(0.000)			(0)	
	設置,77fl-77fl-77,,0m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1.000	袋	1,814	1,814	S単 321号
	合計				(0)	
	単価				2,344	
					(0)	
					2,157	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,344	合意率 0.920056
	*** B単 - 230号 ***					
000230	大型土のう製作・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、-、購入土、1m3、大型土のう袋(1.0t用)、あり、なし	(0.000) 1.000	袋	4,356	(0) 4,356	S単 319号
S02116	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応、製作、	(0.000) 1.000	袋	4,300	(0) 4,300	S単 247号
T00200	大型土のう設置 仮締切変状対策(応急対策)	(0.000) 1.000	袋	4,316	(0) 4,316	T単 36号
	合計				(0) 12,972	
	単価				(0) 12,972	
	官積算単価				12,972	合意率 1
	*** B単 - 231号 ***					
000231	鋼矢板頭部H形鋼取付け		日		(0.000)日 1.000 日	歩A 当たり算出
T00201	鋼矢板頭部H形鋼取付け 仮締切変状対策(応急対策)	(0.000) 1.000	日	279,793	(0) 279,793	T単 37号
	合計				(0) 279,793	
	単価				(0) 279,793	
	官積算単価				279,793	合意率 1
	*** B単 - 232号 ***					
000232	鋼矢板連結材 SS400 H200×200×8×12		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼(鋼矢板連結材) SS400 H200×200×8×12、	(0.000) 1.000	ton	121,000	(0) 121,000	S単 250号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ、	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 242号
	合計				(0) 121,750	
	単価				(0) 121,750	
	官積算単価				121,750	合意率 1
	*** B単 - 233号 ***					
000233	鋼材緊結材		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	鋼材緊結材(貫料) G形、供用日137日、	(0.000) 1.000	個	1,370	(0) 1,370	S単 251号
	合計				(0) 1,370	
	単価				(0) 1,370	
	官積算単価				1,370	合意率 1
	*** B単 - 234号 ***					
000234	ハ イ 012M H形鋼打込み		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T00202	ハ イ 012M H形鋼打込み 仮締切変状対策(本対策)	(0.000) 1.000	本	144,924	(0) 144,924	T単 38号
	合計				(0) 144,924	
	単価				(0) 144,924	
	官積算単価				144,924	合意率 1
	*** B単 - 235号 ***					
000235	導柵設置・撤去工		日		(0.000)日 1.000 日	歩A 当たり算出
T00203	導柵設置・撤去工 仮締切変状対策(本対策)	(0.000) 1.000	日	370,426	(0) 370,426	T単 39号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 370,426	
	単価				(0) 370,426	
	官積算単価				370,426	合意率 1
	*** B単 - 236号 ***					
000236	導杭打込み・引抜き		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00204	導杭打込み・引抜き 仮締切変状対策(本対策)	(0.000) 1.000	本	84,517	(0) 84,517	T単 40号
	合計				(0) 84,517	
	単価				(0) 84,517	
	官積算単価				84,517	合意率 1
	*** B単 - 237号 ***					
000237	頭部つなぎ材設置		日		(0.000)日 1.000日	歩A 当たり算出
T00206	頭部つなぎ材設置 仮締切変状対策(本対策)	(0.000) 1.000	日	432,460	(0) 432,460	T単 41号
	合計				(0) 432,460	
	単価				(0) 432,460	
	官積算単価				432,460	合意率 1
	*** B単 - 238号 ***					
000238	H形鋼打設作業用足場設置・撤去		日		(0.000)日 1.000日	歩A 当たり算出
T00207	H形鋼打設作業用足場設置・撤去 仮締切変状対策(本対策)	(0.000) 1.000	日	506,092	(0) 506,092	T単 42号
	合計				(0) 506,092	
	単価				(0) 506,092	
	官積算単価				506,092	合意率 1
	*** B単 - 239号 ***					
000239	H鋼杭 SS400 H300×300×10×15		ton		(0.000)ton 1.000ton	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 SS400 H300×300×10×15,,	(0.000) 1.000	ton	121,000	(0) 121,000	S単 254号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 242号
	合計				(0) 121,750	
	単価				(0) 121,750	
	官積算単価				121,750	合意率 1
	*** B単 - 240号 ***					
000240	六角ボルト(中) M22 L=80		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02116	六角ボルト(中) M22 L=80,,	(0.000) 1.000	本	250	(0) 250	S単 255号
	合計				(0) 250	
	単価				(0) 250	
	官積算単価				250	合意率 1
	*** B単 - 241号 ***					
000241	六角ボルト(中) M22 L=70		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02116	六角ボルト(中) M22 L=70,,	(0.000) 1.000	本	235	(0) 235	S単 256号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 235	
	単価				(0) 235	
	官積算単価				235	合意率 1
	*** B単 - 242号 ***					
000242	丸座金 M22		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
S02116	丸座金 M22,,	(0.000) 1.000	枚	60	(0) 60	S単 257号
	合計				(0) 60	
	単価				(0) 60	
	官積算単価				60	合意率 1
	*** B単 - 243号 ***					
000243	H形鋼(つなぎ材) SS400 H300×300 12m		ton		(0.000)ton 1.000ton	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼(つなぎ材) SS400 H300×300×10×15,,	(0.000) 1.000	ton	121,000	(0) 121,000	S単 258号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 242号
	合計				(0) 121,750	
	単価				(0) 121,750	
	官積算単価				121,750	合意率 1
	*** B単 - 244号 ***					
000244	L形鋼(つなぎ材) L-100×100×10 9m 10本		ton		(0.000)ton 1.000ton	歩A 当たり算出
S02116	L形鋼(つなぎ材) L-100×100×10,,	(0.000) 1.000	ton	140,000	(0) 140,000	S単 259号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 242号
	合計				(0) 140,750	
	単価				(0) 140,750	
	官積算単価				140,750	合意率 1
	*** B単 - 245号 ***					
000245	溝形鋼(補助材) C150×75×9×12.5 8m		ton		(0.000)ton 1.000ton	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼(つなぎ材) C-150×75×9×12.5,,	(0.000) 1.000	ton	140,000	(0) 140,000	S単 260号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 242号
	合計				(0) 140,750	
	単価				(0) 140,750	
	官積算単価				140,750	合意率 1
	*** B単 - 246号 ***					
000246	鋼製軽量足場 賃料		m		(0.000)m 31.000m	歩A 当たり算出
T00208	単管パイプ(賃料) L=1.0m	(0.000) 29.000	本	40	(0) 1,160	T単 43号
T00209	単管パイプ(賃料) L=1.5m	(0.000) 1.000	本	60	(0) 60	T単 44号
T00210	単管パイプ(賃料) L=2.0m	(0.000) 3.000	本	80	(0) 240	T単 45号
T00211	単管パイプ(賃料) L=3.0m	(0.000) 5.000	本	120	(0) 600	T単 46号
T00212	単管パイプ(賃料) L=4.0m	(0.000) 18.000	本	160	(0) 2,880	T単 47号
T00213	単管ジョイント(賃料)	(0.000) 4.000	個	48	(0) 192	T単 48号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00214	兼用直交クランプ(賃料)	(0.000)			(0)	
		75.000	個	52	3,900	T単 49号
T00215	兼用自在クランプ(賃料)	(0.000)			(0)	
		4.000	個	52	208	T単 50号
T00216	手摺クランプ固定型(賃料)	(0.000)			(0)	
		5.000	個	960	4,800	T単 51号
T00217	アルミ鋼製足場板(賃料)	(0.000)			(0)	
	4m	29.000	枚	623	18,067	T単 52号
T00219	防災ネット(賃料)	(0.000)			(0)	
	1m×6m	3.000	枚	1,725	5,175	T単 53号
T00220	足場ブラケット(賃料)	(0.000)			(0)	
		10.000	組	4,730	47,300	T単 54号
	合計				84,582	
	単価				(0)	
	官積算単価				2,728	合意率 1
	*** B単 - 247号 ***					
B18341	受電設備				(0.000)	式 歩A
					1.000	式 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料,210日	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	123,213	123,213	S単 328号
S18105	配電設備(接地工)	(0.000)			(0)	
	D種,設置,1本,IV線,5.5mm2,1m	1.000	極	31,551	31,551	S単 329号
	合計				(0)	
	単価				154,764	
	官積算単価				(0)	
					142,414	合意率 0.920201
	*** B単 - 248号 ***					
B18342	配電設備 分電盤				(0.000)	式 歩A
					1.000	式 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,210日	(0.000)			(0)	
		33.400	m	1,326	44,288	S単 330号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,210日	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	30,929	30,929	S単 331号
	合計				(0)	
	単価				75,217	
	官積算単価				(0)	
					69,215	合意率 0.920199
	*** B単 - 249号 ***					
B18342	配電設備 排水ポンプ				(0.000)	式 歩A
					1.000	式 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,210日	(0.000)			(0)	
		18.400	m	1,326	24,398	S単 330号
	合計				(0)	
	単価				24,398	
	官積算単価				(0)	
					22,451	合意率 0.920196
	*** B単 - 250号 ***					
B18342	配電設備 濁水処理設備				(0.000)	式 歩A
					1.000	式 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,210日	(0.000)			(0)	
		5.100	m	1,326	6,763	S単 330号
	合計				(0)	
	単価				6,763	
	官積算単価				(0)	
					6,223	合意率 0.920218
	*** B単 - 251号 ***					
000251	交通誘導警備員 交通誘導警備員B				(0.000)	人 歩A
					1.000	人 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(0.000)			(0)	
		1.000	人	14,484	14,484	S単 234号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 14,484	
	単価				(0) 13,162	
	官積算単価				14,484	合意率 0.908714
	*** B単 - 252号 ***					
000252	濁水処理設備設置 5m3/級		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00011	濁水処理設備設置 5m3/h級	(0.000) 1.000	箇所	460,873	(0) 460,873	T単 30号
	合計				(0) 460,873	
	単価				(0) 418,798	
	官積算単価				460,873	合意率 0.908705
	*** B単 - 253号 ***					
000253	濁水処理設備撤去 5m3/級		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00012	濁水処理設備撤去 5m3/h級	(0.000) 1.000	箇所	325,696	(0) 325,696	T単 31号
	合計				(0) 325,696	
	単価				(0) 295,961	
	官積算単価				325,696	合意率 0.908704
	*** B単 - 254号 ***					
000254	濁水処理設備 5m3/級		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00113	濁水処理設備 5m3/級	(0.000) 7.000	月	418,070	(0) 2,926,490	T単 35号
	合計				(0) 2,926,490	
	単価				(0) 2,692,950	
	官積算単価				2,926,490	合意率 0.920198
	*** B単 - 255号 ***					
000255	使用電力料金		kWh/h		(0.000)kWh/h 1.000 kWh/h	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	(0.000) 1.000	kWh	20	(0) 20	S単 288号
	合計				(0) 20	
	単価				(0) 18	
	官積算単価				20	合意率 0.90909
	*** B単 - 256号 ***					
000256	無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム(PAC)		kg		(0.000)kg 1.000 kg	歩A 当たり算出
S02116	無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム(PAC),,	(0.000) 1.000	kg	63	(0) 63	S単 289号
	合計				(0) 63	
	単価				(0) 58	
	官積算単価				63	合意率 0.918367
	*** B単 - 257号 ***					
000257	高分子凝集剤 アニオン系		kg		(0.000)kg 1.000 kg	歩A 当たり算出
S02116	高分子凝集剤 アニオン系,,	(0.000) 1.000	kg	1,120	(0) 1,120	S単 290号
	合計				(0) 1,120	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 1,018	
	官積算単価				1,120	合意率 0.908571
	*** B単 - 258号 ***					
000258	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ		kg		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ	(0.000) 1.000	kg	345	(0) 345	S単 291号
	合 計				(0) 345	
	単 価				(0) 313	
	官積算単価				345	合意率 0.908196
	*** B単 - 259号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		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) 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,,なし	(0.000) 1.000	台	2,089,085	(0) 2,089,085	S単 336号
	合 計				(0) 2,089,085	
	単 価				(0) 1,898,362	
	官積算単価				2,089,085	合意率 0.908705
	*** B単 - 260号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	超ロングバックホウ分解組立・積込積卸	(0.000) 1.000	式	1,000,000	(0) 1,000,000	S単 292号
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	(0.000) 1.000	台	71,000	(0) 71,000	S単 339号
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	(0.000) 1.000	台	71,000	(0) 71,000	S単 339号
	合 計				(0) 1,142,000	
	単 価				(0) 1,050,865	
	官積算単価				1,142,000	合意率 0.920197
	*** B単 - 261号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ解体組立・積込積卸含む,,	(0.000) 1.000	式	1,240,000	(0) 1,240,000	S単 293号
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	(0.000) 1.000	台	71,000	(0) 71,000	S単 339号
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	(0.000) 1.000	台	71,000	(0) 71,000	S単 339号
	合 計				(0) 1,382,000	
	単 価				(0) 1,271,714	
	官積算単価				1,382,000	合意率 0.920198
	*** B単 - 262号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		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-ラ-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	(0.000) 1.000	台	1,295,009	(0) 1,295,009	S単 337号
	合 計				(0) 1,295,009	
	単 価				(0) 1,191,663	
	官積算単価				1,295,009	合意率 0.920197

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 263号 ***						
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		(0.000)台	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)	(0.000)			1.000	(0)
	加-ラ-リ-.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	2,885,922	2,885,922	S単 338号
	合計				(0)	
	単価				2,885,922	(0)
	官積算単価				2,655,617	合意率 0.920197
*** B単 - 264号 ***						
B19002	仮設材輸送		ton		(0.000)ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			1.000	(0)
	基本運賃(自動入力),12m以内,10km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	8,320	8,320	S単 340号
	合計				(0)	
	単価				8,320	(0)
	官積算単価				7,656	合意率 0.920195
*** B単 - 265号 ***						
B19002	仮設材輸送		ton		(0.000)ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			1.000	(0)
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0	1.000	ton	3,410	3,410	S単 341号
	合計				(0)	
	単価				3,410	(0)
	官積算単価				3,138	合意率 0.920213
*** B単 - 266号 ***						
B19002	仮設材輸送		ton		(0.000)ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			1.000	(0)
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0	1.000	ton	3,410	3,410	S単 341号
	合計				(0)	
	単価				3,410	(0)
	官積算単価				3,138	合意率 0.920203
*** B単 - 267号 ***						
B19041	電力基本料金		式		(0.000)式	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料	(0.000)			1.000	(0)
	低圧用業持1年未満,,	23.940	kWh/月	1,116	26,717	S単 294号
	合計				(0)	
	単価				26,717	(0)
	官積算単価				24,585	合意率 0.9202
*** B単 - 268号 ***						
000268	六価如&溶出試験		検体		(0.000)検体	歩A 当たり算出
S02116	六価如&溶出試験	(0.000)			1.000	(0)
		1.000	検体	7,600	7,600	S単 295号
	合計				(0)	
	単価				7,600	(0)
	官積算単価				6,907	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				7,600	合意率 0.908767
	*** B単 - 269号 ***					
000269	タンク-チンク 試験		検体		(0.000)検体	歩A
S02116	タンク-チンク 試験	(0.000) 1.000	検体	9,850	1.000 検体 (0) 9,850	歩A 当たり算出 S単 296号
	合 計				(0) 9,850	
	単 価				(0) 8,951	
	官積算単価				9,850	合意率 0.908736
	*** B単 - 270号 ***					
000270	ICT建設機械経費等		式		(0.000)式	歩A
S02116	システム初期費	(0.000) 1.000	式	1,150,000	1.000 式 (0) 1,150,000	歩A 当たり算出 S単 297号
	合 計				(0) 1,150,000	
	単 価				(0) 1,058,228	
	官積算単価				1,150,000	合意率 0.920198
	*** B単 - 271号 ***					
000271	快適トイレ 6箇月		式		(0.000)式	歩A
S02116	快適トイレ	(0.000) 1.000	式	242,935	1.000 式 (0) 242,935	歩A 当たり算出 S単 298号
	合 計				(0) 242,935	
	単 価				(0) 242,935	
	官積算単価				242,935	合意率 1
	*** B単 - 272号 ***					
000272	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応		袋		(0.000)袋	歩A
S02116	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,,	(0.000) 1.000	袋	1,290	1.000 袋 (0) 1,290	歩A 当たり算出 S単 299号
	合 計				(0) 1,290	
	単 価				(0) 1,290	
	官積算単価				1,290	合意率 0
	*** B単 - 273号 ***					
000273	設計業務		式		(0.000)式	歩A
S02116	設計業務	(0.000) 1.000	式	3,510,000	1.000 式 (0) 3,510,000	歩A 当たり算出 S単 300号
	合 計				(0) 3,510,000	
	単 価				(0) 3,229,895	
	官積算単価				3,510,000	合意率 0.920198
	*** B単 - 274号 ***					
000274	3次元設計データ作成		式		(0.000)式	歩A
S02116	3次元設計データ作成	(0.000) 1.000	式	600,000	1.000 式 (0) 600,000	歩A 当たり算出 S単 301号
	合 計				(0) 600,000	
	単 価				(0) 552,119	
	官積算単価				600,000	合意率 0.920198

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 275号 ***					
000275	架空線撤去復旧		式		(0.000)	歩A
					1.000	式 当たり算出
S02116	架空線撤去復旧	(0.000)			(0)	
		1.000	式	252,000	252,000	S単 302号
	合計				(0)	
					252,000	
	単価				(0)	
					252,000	
	官積算単価				252,000	合意率 1
	*** B単 - 276号 ***					
000276	工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額		式		(0.000)	歩A
					1.000	式 当たり算出
S02117	工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額	(0.000)			(0)	
		1.000	式	-486,100	-486,100	S単 303号
	合計				(0)	
					-486,100	
	単価				(0)	
					-486,100	
	官積算単価				-486,100	合意率 1

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 10号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,968		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,582		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,706		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 溶接工 溶接工		人	28,050		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	13,770		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 電工 電工		人	22,746		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 設備機械工 設備機械工		人	27,336		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** ハット形鋼矢板 ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,		ton	200,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,		ton	3,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 23号 *** 積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,		ton	750		歩A・単A
S02116	*** S単 - 24号 *** 鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満,,		ton	3,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 28号 *** グラウトホール グラウトホール 100 H=700mm(沈下板含む),,		基	139,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 29号 *** ガス切断機 ガス切断機		日	6,120		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** 副部材費 副部材費 グライダ'-、フ' 1'ゴム,,		式	55,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** 可とう継手 可とう継手 沈下100mm型 B3.5m×H3.5m,,		基	2,790,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 36号 *** ハット形鋼矢板 ハット形鋼矢板 SYW295 SP-50H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,		ton	208,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 37号 *** 鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m超18m以下,,		ton	7,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 38号 *** 異形鋼矢板 1 異形鋼矢板 1 ハット形50H L=13.5m,,		枚	1,080,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 39号 *** 異形鋼矢板 2 異形鋼矢板 2 ハット形50H L=13.5m,,		枚	1,080,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 使用電力料金 使用電力料金 低圧用業持1年未満,,		kWh	22		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 無機凝集剤 無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム(PAC),,		kg	49		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 高分子凝集剤					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	高分子凝集剤 アオ・ノオ, *** S単 - 48号 ***		kg	1,050		歩A・単A
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ, *** S単 - 50号 ***		kg	305		歩A・単A
S02116	六価如溶出試験 六価如溶出試験 *** S単 - 51号 ***		検体	7,300		歩A・単A
S02116	ククリ-チグ 試験 ククリ-チグ 試験 *** S単 - 52号 ***		検体	9,500		歩A・単A
S02116	耐候性大型土のう 耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応, *** S単 - 53号 ***		袋	1,290		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 *** S単 - 54号 ***		m3	3,750		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 55号 ***		m3	18,260		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 57号 ***		m3	10,440		歩A・単A
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 *** S単 - 58号 ***		ton	170,350		歩A・単A
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 *** S単 - 60号 ***		ton	168,290		歩A・単A
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 *** S単 - 67号 ***		ton	168,290		歩A・単A
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流250A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 72号 ***		日	177		歩A・単A
S16004	フレン-ンレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレン-ンレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレン-ンレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし *** S単 - 73号 ***		日	55,100		歩A・単A
S16004	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,なし *** S単 - 77号 ***		日	4,039		歩A・単A
S16004	バックホ[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] バックホ[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] バックホ(加-ラ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,なし *** S単 - 78号 ***		日	64,377		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,フレン-ンレン,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし *** S単 - 83号 ***		袋	1,617		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし *** S単 - 85号 ***		掛m ²	4,551		歩A・単A
S18032	支保工 支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,なし *** S単 - 87号 ***		空m3	4,187		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置-賃料-撤去,7.1,なし *** S単 - 95号 ***		m ²	495		歩A・単A
S18167	ハ イ ン マ工(ハット形鋼矢板打設) ハ イ ン マ工(ハット形鋼矢板打設) 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,6.0,あり *** S単 - 96号 ***		枚	8,722		歩A・単A
S18167	ハ イ ン マ工(ハット形鋼矢板打設)					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19001	ハ イ ン パ 工 (ハット形鋼矢板打設) 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,2.0,あり *** S単 - 97号 ***		枚	8,722		歩A・単A
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,,なし *** S単 - 98号 ***		台	1,918,265		歩A・単A
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・ラ・リ・,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 *** S単 - 99号 ***		台	1,163,324		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 100号 ***		ton	8,320		歩A・単A
S86801	SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,オ・ア・ソット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- *** S単 - 101号 ***		m3	350.9		歩A・単A
S86802	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 *** S単 - 103号 ***		m3	254.1		歩A・単A
S86805	SP【被災地】整地 SP【被災地】整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし *** S単 - 105号 ***		m3	164.6		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 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,0.3km以 下 *** S単 - 106号 ***		m3	374.5		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 107号 ***		m ²	414.2		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コクリト(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, *** S単 - 108号 ***		m3	1,868		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コクリト・ソ・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% *** S単 - 109号 ***		m3	28,270		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コクリト・ソ・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% *** S単 - 110号 ***		m3	29,340		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコクリト *** S単 - 111号 ***		m ²	4,425		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 117号 ***		m ²	8,734		歩A・単A
S02116	工期延長等に伴う現場維持等の費用 工期延長等に伴う現場維持等の費用 *** S単 - 118号 ***		式	4,059,884		歩A・単A
S01010	機械土工(超ロング・ア・ハ・ツ・掘削) 機械土工(超ロング・ア・ハ・ツ・掘削) ハ・ツ・掘削 *** S単 - 119号 ***		m3	565		歩A・単A
S01010	機械土工(超ロング・ア・ハ・ツ・掘削) 機械土工(超ロング・ア・ハ・ツ・掘削) ハ・ツ・掘削 *** S単 - 120号 ***		m3	565		歩A・単A
S02104	ガス切断 ガス切断 13～17mm *** S単 - 121号 ***		m	3,211		歩A・単A
S02111	ハ イ ン パ 工 (単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] ハ イ ン パ 工 (単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式・ハット形900用)(20-60Hz)		供用日	132,000		歩A・単A

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 122号 *** 加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ウレチ-ラジ-ン型・排対型(1次)] 加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ウレチ-ラジ-ン型・排対型(1次)] 90t吊		供用日	90,100		歩A・単A
S02112	*** S単 - 123号 *** エツツナー エツツナー		日	45,900		歩A・単A
S02114	*** S単 - 124号 *** 覆工板 覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ² 供用月	1,104		歩A・単A
S02115	*** S単 - 125号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,968		歩A・単A
S02115	*** S単 - 126号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,582		歩A・単A
S02115	*** S単 - 127号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,706		歩A・単A
S02115	*** S単 - 128号 *** とび工 とび工		人	27,030		歩A・単A
S02115	*** S単 - 129号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	24,786		歩A・単A
S02115	*** S単 - 130号 *** 型わく工 型わく工		人	26,316		歩A・単A
S02116	*** S単 - 131号 *** 特許使用料 特許使用料		m ³	30		歩A・単A
S02116	*** S単 - 132号 *** I C T建設機械経費加算額 I C T建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m ³ 以上,日作業量314m ³ ,,		m ³	259		歩A・単A
S02116	*** S単 - 133号 *** I C T建設機械経費加算額 I C T建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m ³ 未満,日作業量251m ³ ,,		m ³	322		歩A・単A
S02116	*** S単 - 134号 *** 可とう鋼矢板 可とう鋼矢板 ルツ形 10H L=8.0m,,		枚	1,000,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 135号 *** 積卸し費 積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,		ton	750		歩A・単A
S02116	*** S単 - 136号 *** 可とう鋼矢板 可とう鋼矢板 ルツ形 10H L=6.0m,,		枚	767,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 137号 *** 耐圧ゴムプレート(下面のみ) 耐圧ゴムプレート(下面のみ) 100mm用 t=10mm,,		箇所	713,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 138号 *** ワイヤー ワイヤー		m	35,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 139号 *** アンカー アンカー		本	100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 140号 *** スリーブ スリーブ		個	300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 141号 *** 消耗工具等 消耗工具等		式	4,946		歩A・単A
S02116	*** S単 - 142号 *** ブーリー ブーリー		台	27,640		歩A・単A
S02116	*** S単 - 143号 *** 追加ブーリー					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	追加ブーリー		個	2,850		歩A・単A
S02116	*** S単 - 144号 *** 防護ネット		枚	2,260		歩A・単A
S02116	*** S単 - 145号 *** ガソリン		L	157		歩A・単A
S02116	*** S単 - 146号 *** 軽油		L	143		歩A・単A
S02116	*** S単 - 147号 *** 軽油		L	143		歩A・単A
S02116	*** S単 - 148号 *** ハット形鋼矢板		ton	208,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 149号 *** 鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額		ton	3,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 150号 *** 鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額		ton	3,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 151号 *** 耐候性大型土のう		袋	4,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 152号 *** 山土砂		m3	1,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 153号 *** プレガーター賃料		t 供用日	321		歩A・単A
S02116	*** S単 - 154号 *** 強力サポート		本	415		歩A・単A
S02116	*** S単 - 155号 *** 足場パイプ		本	36		歩A・単A
S02116	*** S単 - 156号 *** 足場パイプ		本	45		歩A・単A
S02116	*** S単 - 157号 *** パイプジョイント		個	14		歩A・単A
S02116	*** S単 - 158号 *** 仮締切鋼板(吊り穴加工費含む)		枚	279,540		歩A・単A
S02116	*** S単 - 159号 *** 汚濁防止フェンス		m	21,691		歩A・単A
S02116	*** S単 - 160号 *** アンカー工		式	21,691		歩A・単A
S02116	*** S単 - 161号 *** 濁水処理設備		月	348,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 162号 *** 濁水処理装置		式	348,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 163号 *** 塩ビ送水ホース		m	151		歩A・単A
S02116	*** S単 - 164号 *** 超ロングバックホウ分解組立・積込積卸		式	1,000,000		歩A・単A

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 165号 *** 超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ解体組立・積込積卸含む, *** S単 - 166号 ***		式	1,240,000		歩A・単A
S02116	伐採 伐採		式	222,934		歩A・単A
S02116	*** S単 - 167号 *** 木くず・伐採根運搬 木くず・伐採根運搬 4tダンプ 10km超～15km以下 DID区間なし, *** S単 - 168号 ***		m3	9,000		歩A・単A
S02116	基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満, *** S単 - 169号 ***		kWh/月	1,116		歩A・単A
S02116	システム初期費 システム初期費		式	1,150,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 170号 *** 架空線防護管設置 架空線防護管設置		式	131,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 171号 *** 調査業務 調査業務		式	3,750,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 172号 *** 測量業務 測量業務		式	1,040,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 173号 *** 設計業務 設計業務		式	3,510,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 174号 *** 3次元設計データ作成 3次元設計データ作成		式	600,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 175号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	3,750		歩A・単A
S02123	*** S単 - 176号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	3,055		歩A・単A
S02123	*** S単 - 177号 *** 処分費 処分費 伐採木等		m3	8,250		歩A・単A
S02721	*** S単 - 178号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	16,020		歩A・単A
S02721	*** S単 - 179号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	8,032		歩A・単A
S04045	*** S単 - 180号 *** 中層混合処理工 中層混合処理工 8m<L 10m,1,000m3以上,70		m3	4,159		歩A・単A
S04045	*** S単 - 181号 *** 中層混合処理工 中層混合処理工 8m<L 10m,1,000m3未満,105		m3	5,450		歩A・単A
S16001	*** S単 - 182号 *** イトロン[ガソリンエンジン・二輪駆動] イトロン[ガソリンエンジン・二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量2.0L,運転1日当たり算出		日	2,920		歩A・単A
S16001	*** S単 - 183号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ,A-トラック4～4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出		日	12,500		歩A・単A
S16001	*** S単 - 184号 *** 散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] ,タンク容量3800L,運転1日当たり算出		日	38,710		歩A・単A
S16001	*** S単 - 185号 *** 加圧クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジ型・排対型(1次)] 加圧クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジ型・排対型(1次)] ,90t吊,運転1日当たり算出		日	155,082		歩A・単A
S16001	*** S単 - 186号 *** ラフレクレーン[油圧伸縮型・排対型(2014)]					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2014)] 、100t吊、運転1日当たり算出 *** S単 - 187号 ***		日	160,936		歩A・単A
	ハット形[加型・超ロング・排対型(1次)] ハット形[加型・超ロング・排対型(1次)] 、ハット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m、運転1日当たり算出 *** S単 - 188号 ***		日	31,500		歩A・単A
S16002	コンクリート壁面カッタ[直付式ワイヤ]					
	コンクリート壁面カッタ[直付式ワイヤ] 、ワイヤ接触長さ2m、交替制補正対象外、運転1日当たり算出 *** S単 - 189号 ***		日	47,214		歩A・単A
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]					
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 、定格容量100/125kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出 *** S単 - 190号 ***		日	11,618		歩A・単A
S16002	サルトハイク					
	サルトハイク 、ハット形鋼矢板用 圧入力1000kN 引入力1100kN、交替制補正対象外、運転1日当たり算出		日	228,790		歩A・単A
S16003	*** S単 - 191号 ***					
	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]					
S16004	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 - 192号 ***		供用日	633		歩A・単A
	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型]、4.9ton吊り、なし *** S単 - 193号 ***		日	39,800		歩A・単A
S16004	ハット形[加型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] ハット形[加型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] ハット形(加型)、山0.8(平0.6)、2.9t吊り、なし *** S単 - 194号 ***		日	61,132		歩A・単A
	大型土のう工					
S18002	大型土のう工 製作、購入土、1m3、大型土のう袋(1.0t用)、あり、なし *** S単 - 195号 ***		袋	4,276		歩A・単A
	大型土のう工					
S18002	大型土のう工 設置、フレンソルン、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、なし、なし *** S単 - 196号 ***		袋	1,617		歩A・単A
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 *** S単 - 197号 ***		箇所	7,584		歩A・単A
	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 *** S単 - 198号 ***		箇所	8,943		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径) 158、常時排水、0以上~6未満、商用電源、なし *** S単 - 199号 ***		箇所	635,486		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm、なし *** S単 - 200号 ***		箇所	19,043		歩A・単A
S18031	足場工					
	足場工 なし、単管傾斜、なし *** S単 - 201号 ***		掛㎡	3,525		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、155、1、なし *** S単 - 202号 ***		㎡	1,864		歩A・単A
S18103	低圧引込設備					
	低圧引込設備 設置~損料、210日 *** S単 - 203号 ***		箇所	114,709		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工)					
	配電設備(接地工) D種、設置、1本、IV線、5.5mm2、1m *** S単 - 204号 ***		極	29,491		歩A・単A
S18112	低圧移動電線					
	低圧移動電線 三相、5.5、設置~損料~撤去、210日 *** S単 - 205号 ***		m	1,219		歩A・単A
S18114	分電盤設備					
	分電盤設備 三相3線式、3.7、設置~損料~撤去、210日 *** S単 - 206号 ***		箇所	28,295		歩A・単A
S18167	ハット形鋼矢板打設					
	ハット形鋼矢板打設(ハット形鋼矢板打設) 油圧式、4m以下、242kW(ハット形鋼矢板用)、ハット形鋼矢板打設、10H型、8.0、あり *** S単 - 207号 ***		枚	11,129		歩A・単A
S18167	ハット形鋼矢板打設					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19001	ハット形鋼矢板打設 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,6.0,あり *** S単 - 208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・減・吊,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		枚	8,722		歩A・単A
S19002	*** S単 - 209号 *** 輸送費(特殊機械) 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで *** S単 - 210号 ***		台	71,000		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,,0.0,0.0 *** S単 - 211号 ***		ton	3,410		歩A・単A
S86401	固化材散布 固化材散布 施工障害なし		ton	22,933		歩A・単A
S86422	*** S単 - 212号 *** 粉体攪拌工(ハット形攪拌混合) 粉体攪拌工(ハット形攪拌混合) 施工障害なし,深度2.0mを超え3.0m以下 *** S単 - 213号 ***		m3	1,049		歩A・単A
S86802	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	254.1		歩A・単A
S86803	*** S単 - 214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,20,000m3未満,無し,なし		m3	277.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 215号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハット形山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3	374.5		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 216号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, *** S単 - 217号 ***		m3	1,868		歩A・単A
SA0221	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,8.0km以下, *** S単 - 218号 ***		m3	1,505		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハット形(レン機能付)打設,計上する,-,-,養生無し,-,-,-,なし,24-8-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	37,220		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 219号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 220号 ***		m ²	7,895		歩A・単A
S01010	機械土工(超ロングアールハット形掘削) 機械土工(超ロングアールハット形掘削) ハット形		m3	574		歩A・単B
S02112	*** S単 - 221号 *** 高所作業車 高所作業車 加・減式,床高8～9m *** S単 - 222号 ***		台	15,000		歩A・単B
S02112	*** S単 - 223号 *** パイプロハンマ パイプロハンマ 出力40kw *** S単 - 224号 ***		日	11,100		歩A・単B
S02112	*** S単 - 224号 *** クローラクレーン クローラクレーン 120t吊り *** S単 - 225号 ***		日	262,000		歩A・単B
S02114	*** S単 - 225号 *** 覆工板 覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ² 供用月	1,104		歩A・単B
S02115	*** S単 - 226号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,988		歩A・単B
S02115	*** S単 - 227号 *** とび工 とび工		人	28,356		歩A・単B
S02115	*** S単 - 227号 *** 普通作業員					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員		人	21,726		歩A・単B
S02115	*** S単 - 228号 *** 特殊作業員		人	25,602		歩A・単B
S02115	*** S単 - 229号 *** 土木一般世話役		人	29,988		歩A・単B
S02115	*** S単 - 230号 *** とび工		人	28,356		歩A・単B
S02115	*** S単 - 231号 *** 溶接工		人	29,682		歩A・単B
S02115	*** S単 - 232号 *** 普通作業員		人	21,726		歩A・単B
S02115	*** S単 - 233号 *** 運転手(特殊)		人	25,908		歩A・単B
S02115	*** S単 - 234号 *** 交通誘導警備員B		人	14,484		歩A・単B
S02115	*** S単 - 235号 *** 電工		人	24,888		歩A・単B
S02115	*** S単 - 236号 *** 設備機械工		人	28,662		歩A・単B
S02116	*** S単 - 237号 *** 特許使用料		m3	30		歩A・単B
S02116	*** S単 - 238号 *** I C T建設機械経費加算額		m3	259		歩A・単B
S02116	*** S単 - 239号 *** I C T建設機械経費加算額		m3	322		歩A・単B
S02116	*** S単 - 240号 *** ハット形鋼矢板		ton	200,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 241号 *** 鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額		ton	3,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 242号 *** 積卸し費		ton	750		歩A・単B
S02116	*** S単 - 243号 *** 鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額		ton	3,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 244号 *** 可とう鋼矢板		枚	1,000,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 245号 *** 積卸し費		ton	750		歩A・単B
S02116	*** S単 - 246号 *** 可とう鋼矢板		枚	767,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 247号 *** 耐候性大型土のう		袋	4,300		歩A・単B
S02116	*** S単 - 248号 *** プレグーダー賃料		t 供用日	321		歩A・単B

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 249号 *** 仮締切鋼板(吊り穴加工費含む) 仮締切鋼板(吊り穴加工費含む) PL25×2250×3000 SS400,,		枚	279,540		歩A・単B
S02116	*** S単 - 250号 *** H形鋼(鋼矢板連結材) H形鋼(鋼矢板連結材) SS400 H200×200×8×12,,		ton	121,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 251号 *** 鋼材緊結材(賃料) 鋼材緊結材(賃料) G形,供用日137日,,		個	1,370		歩A・単B
S02116	*** S単 - 252号 *** 軽油 軽油 バト-#給油,,		L	143		歩A・単B
S02116	*** S単 - 253号 *** 継ぎ施工費 継ぎ施工費 H300,,		箇所	36,900		歩A・単B
S02116	*** S単 - 254号 *** H形鋼 H形鋼 SS400 H300×300×10×15,,		ton	121,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 255号 *** 六角ボルト(中) 六角ボルト(中) M22 L=80,,		本	250		歩A・単B
S02116	*** S単 - 256号 *** 六角ボルト(中) 六角ボルト(中) M22 L=70,,		本	235		歩A・単B
S02116	*** S単 - 257号 *** 丸座金 丸座金 M22,,		枚	60		歩A・単B
S02116	*** S単 - 258号 *** H形鋼(つなぎ材) H形鋼(つなぎ材) SS400 H300×300×10×15,,		ton	121,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 259号 *** L形鋼(つなぎ材) L形鋼(つなぎ材) L-100×100×10,,		ton	140,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 260号 *** 溝形鋼(つなぎ材) 溝形鋼(つなぎ材) C-150×75×9×12.5,,		ton	140,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 261号 *** 単管パイプ(基本料) 単管パイプ(基本料) L=1.0m,,		本	10		歩A・単B
S02116	*** S単 - 262号 *** 単管パイプ(賃料) 単管パイプ(賃料) L=1.0m,供用日95日,,		本	30		歩A・単B
S02116	*** S単 - 263号 *** 単管パイプ(基本料) 単管パイプ(基本料) L=1.5m,,		本	15		歩A・単B
S02116	*** S単 - 264号 *** 単管パイプ(賃料) 単管パイプ(賃料) L=1.5m,供用日95日,,		本	45		歩A・単B
S02116	*** S単 - 265号 *** 単管パイプ(基本料) 単管パイプ(基本料) L=2.0m,,		本	20		歩A・単B
S02116	*** S単 - 266号 *** 単管パイプ(賃料) 単管パイプ(賃料) L=2.0m,供用日95日,,		本	60		歩A・単B
S02116	*** S単 - 267号 *** 単管パイプ(基本料) 単管パイプ(基本料) L=3.0m,,		本	30		歩A・単B
S02116	*** S単 - 268号 *** 単管パイプ(賃料) 単管パイプ(賃料) L=3.0m,供用日95日,,		本	90		歩A・単B
S02116	*** S単 - 269号 *** 単管パイプ(基本料) 単管パイプ(基本料) L=4.0m,,		本	40		歩A・単B
S02116	*** S単 - 270号 *** 単管パイプ(賃料)					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単管パイプ(賃料) L=4.0m, 供用日95日,, *** S単 - 271号 ***		本	120		歩A・単B
S02116	単管ジョイント(基本料) 単管ジョイント(基本料)		個	15		歩A・単B
	*** S単 - 272号 *** 単管ジョイント(賃料)					
S02116	単管ジョイント(賃料) 供用日95日,,		個	33		歩A・単B
	*** S単 - 273号 *** 兼用直交クランプ(基本料)					
S02116	兼用直交クランプ(基本料) 兼用直交クランプ(基本料)		個	15		歩A・単B
	*** S単 - 274号 *** 兼用直交クランプ(賃料)					
S02116	兼用直交クランプ(賃料) 兼用直交クランプ(賃料) 供用日95日,,		個	37		歩A・単B
	*** S単 - 275号 *** 兼用自在クランプ(基本料)					
S02116	兼用自在クランプ(基本料) 兼用自在クランプ(基本料)		個	15		歩A・単B
	*** S単 - 276号 *** 兼用自在クランプ(賃料)					
S02116	兼用自在クランプ(賃料) 兼用自在クランプ(賃料) 供用日95日,,		個	37		歩A・単B
	*** S単 - 277号 *** 手摺クランプ固定型(基本料)					
S02116	手摺クランプ固定型(基本料) 手摺クランプ固定型(基本料)		個	200		歩A・単B
	*** S単 - 278号 *** 手摺クランプ固定型(賃料)					
S02116	手摺クランプ固定型(賃料) 手摺クランプ固定型(賃料) 供用日95日,,		個	760		歩A・単B
	*** S単 - 279号 *** アルミ鋼製足場板(基本料)					
S02116	アルミ鋼製足場板(基本料) アルミ鋼製足場板(基本料) 4m,,		枚	148		歩A・単B
	*** S単 - 280号 *** アルミ鋼製足場板(賃料)					
S02116	アルミ鋼製足場板(賃料) アルミ鋼製足場板(賃料) 4m, 供用日95日,,		枚	475		歩A・単B
	*** S単 - 281号 *** 防災ネット(基本料)					
S02116	防災ネット(基本料) 防災ネット(基本料) 1m×6m,,		枚	300		歩A・単B
	*** S単 - 282号 *** 防災ネット(賃料)					
S02116	防災ネット(賃料) 防災ネット(賃料) 1m×6m, 供用日95日,,		枚	1,425		歩A・単B
	*** S単 - 283号 *** 足場ブラケット(基本料)					
S02116	足場ブラケット(基本料) 足場ブラケット(基本料)		組	450		歩A・単B
	*** S単 - 284号 *** 足場ブラケット(賃料)					
S02116	足場ブラケット(賃料) 足場ブラケット(賃料) 供用日95日,,		組	4,280		歩A・単B
	*** S単 - 285号 *** 濁水処理設備					
S02116	濁水処理設備 濁水処理設備 5m3級,,		月	348,000		歩A・単B
	*** S単 - 286号 *** 濁水処理装置					
S02116	濁水処理装置 濁水処理装置 基本料金,,		式	348,000		歩A・単B
	*** S単 - 287号 *** 塩ビ送水ホース					
S02116	塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径50mm, 損耗率55%,,		m	156		歩A・単B
	*** S単 - 288号 *** 使用電力料金					
S02116	使用電力料金 使用電力料金 低圧用業持1年未満,,		kWh	20		歩A・単B
	*** S単 - 289号 *** 無機凝集剤					
S02116	無機凝集剤 無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム(PAC),,		kg	63		歩A・単B
	*** S単 - 290号 *** 高分子凝集剤					
S02116	高分子凝集剤 高分子凝集剤 アエオ・アエオ,,		kg	1,120		歩A・単B
	*** S単 - 291号 *** 炭酸ガス					
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,,		kg	345		歩A・単B

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 292号 *** 超ロングバックホウ分解組立・積込積卸 超ロングバックホウ分解組立・積込積卸		式	1,000,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 293号 *** 超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ解体組立・積込積卸含む		式	1,240,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 294号 *** 基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満		kWh/月	1,116		歩A・単B
S02116	*** S単 - 295号 *** 六価加M溶出試験 六価加M溶出試験		検体	7,600		歩A・単B
S02116	*** S単 - 296号 *** クワリーチング試験 クワリーチング試験		検体	9,850		歩A・単B
S02116	*** S単 - 297号 *** システム初期費 システム初期費		式	1,150,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 298号 *** 快適トイレ 快適トイレ		式	242,935		歩A・単B
S02116	*** S単 - 299号 *** 耐候性大型土のう 耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応		袋	1,290		歩A・単B
S02116	*** S単 - 300号 *** 設計業務 設計業務		式	3,510,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 301号 *** 3次元設計データ作成 3次元設計データ作成		式	600,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 302号 *** 架空線撤去復旧 架空線撤去復旧		式	252,000		歩A・単B
S02117	*** S単 - 303号 *** 工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額 工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額		式	-486,100		歩A・単B
S02123	*** S単 - 304号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	3,750		歩A・単B
S02123	*** S単 - 305号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	3,055		歩A・単B
S02123	*** S単 - 306号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	3,750		歩A・単B
S02721	*** S単 - 307号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	18,820		歩A・単B
S02721	*** S単 - 308号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	10,730		歩A・単B
S02721	*** S単 - 309号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	8,254		歩A・単B
S02721	*** S単 - 310号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	16,510		歩A・単B
S04045	*** S単 - 311号 *** 中層混合処理工 中層混合処理工 8m<L 10m,1,000m3以上,70		m3	4,262		歩A・単B
S04045	*** S単 - 312号 *** 中層混合処理工 中層混合処理工 8m<L 10m,1,000m3未満,105		m3	5,598		歩A・単B
S16002	*** S単 - 313号 *** 小型バックホウ(加圧型・排対型(1次))					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	小型ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.11m3(平積0.08m3),交替制補正対象外,運転1日当たり 算出		日	8,775		歩A・単B
S16003	*** S単 - 314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B
S16004	*** S単 - 315号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾙ(加-ﾗ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,なし		日	62,678		歩A・単B
S16004	*** S単 - 316号 *** ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り,なし		日	121,000		歩A・単B
S16004	*** S単 - 317号 *** ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り,なし		日	121,000		歩A・単B
S16004	*** S単 - 318号 *** ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし		日	67,800		歩A・単B
S18002	*** S単 - 319号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・-,購入土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし		袋	4,356		歩A・単B
S18002	*** S単 - 320号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	1,814		歩A・単B
S18002	*** S単 - 321号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾄﾞ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	1,814		歩A・単B
S18005	*** S単 - 322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	7,857		歩A・単B
S18005	*** S単 - 323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	9,304		歩A・単B
S18006	*** S単 - 324号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 158,常時排水,0以上～6未満,商用電源,なし		箇所	655,504		歩A・単B
S18007	*** S単 - 325号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし		箇所	19,859		歩A・単B
S18054	*** S単 - 326号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,7,1,なし		m ²	506		歩A・単B
S18054	*** S単 - 327号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,155,1,なし		m ²	1,875		歩A・単B
S18103	*** S単 - 328号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料,210日		箇所	123,213		歩A・単B
S18105	*** S単 - 329号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置,1本,1V線,5.5mm ² ,1m		極	31,551		歩A・単B
S18112	*** S単 - 330号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,5.5,設置～損料～撤去,210日		m	1,326		歩A・単B
S18114	*** S単 - 331号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,210日		箇所	30,929		歩A・単B
S18167	*** S単 - 332号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(ハット形鋼矢板打設) ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(ハット形鋼矢板打設) 油圧式,4m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,8.0,あり		枚	11,271		歩A・単B
S18167	*** S単 - 333号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(ハット形鋼矢板打設) ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(ハット形鋼矢板打設) 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,6.0,あり		枚	8,834		歩A・単B
S18167	*** S単 - 334号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(ハット形鋼矢板打設)					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18167	ハット形鋼矢板打設 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,2.0,あり *** S単 - 335号 ***		枚	8,834		歩A・単B
	ハット形鋼矢板打設 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,6.0,あり *** S単 - 336号 ***		枚	8,834		歩A・単B
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,,なし *** S単 - 337号 ***		台	2,089,085		歩A・単B
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加圧ポンプ,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 *** S単 - 338号 ***		台	1,295,009		歩A・単B
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) 加圧ポンプ,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 - 339号 ***		台	2,885,922		歩A・単B
	輸送費(特殊機械) 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで *** S単 - 340号 ***		台	71,000		歩A・単B
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 341号 ***		ton	8,320		歩A・単B
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0 *** S単 - 342号 ***		ton	3,410		歩A・単B
S86401	固化材散布 固化材散布 施工障害なし *** S単 - 343号 ***		ton	24,156		歩A・単B
	粉体攪拌工(ハット形攪拌混合) 粉体攪拌工(ハット形攪拌混合) 施工障害なし,深度2.0mを超え3.0m以下 *** S単 - 344号 ***		m3	1,066		歩A・単B
S86801	SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,ポンプ,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- *** S単 - 345号 ***		m3	356.4		歩A・単B
	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 *** S単 - 346号 ***		m3	258.2		歩A・単B
S86802	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 *** S単 - 347号 ***		m3	258.2		歩A・単B
	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,20,000m3未満,無し,なし *** S単 - 348号 ***		m3	286.5		歩A・単B
S86805	SP【被災地】整地 SP【被災地】整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし *** S単 - 349号 ***		m3	168.9		歩A・単B
	SP 土砂等運搬 標準,ハット形山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 *** S単 - 350号 ***		m3	381.1		歩A・単B
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハット形山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 *** S単 - 351号 ***		m3	381.1		歩A・単B
	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, *** S単 - 352号 ***		m3	1,905		歩A・単B
SA0221	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,8.0km以下, *** S単 - 353号 ***		m3	1,535		歩A・単B

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	*** S単 - 353号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3	1,905		歩A・単B
T00001	*** T単 - 1号 *** グラウトホール設置		箇所	40,470		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 可とう継手組立・据付		基	920,145		歩A・単A
T00011	*** T単 - 10号 *** 濁水処理設備設置 5m3/h級		箇所	426,913		歩A・単A
T00012	*** T単 - 11号 *** 濁水処理設備撤去 5m3/h級		箇所	299,753		歩A・単A
T00100	*** T単 - 15号 *** ブレガーター(賃料)		ton	61,311		歩A・単A
T00101	*** T単 - 16号 *** 仮締切鋼板設置		枚	23,202		歩A・単A
T00102	*** T単 - 17号 *** ハイブリッド工(ハット形鋼矢板打設) 油圧式,15m以下,235kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板		枚	40,894		歩A・単A
T00103	*** T単 - 18号 *** 鋼矢板圧入工 ハット形50H L=13.5m,圧入長 L=10.5m,90tクレーン		枚	31,202		歩A・単A
T00104	*** T単 - 19号 *** 鋼矢板圧入工 ハット形50H L=13.5m,圧入長 L=10.5m,90tクレーン+100tクレーン		枚	51,820		歩A・単A
T00105	*** T単 - 20号 *** エントランス取付・取外		回	308,047		歩A・単A
T00106	*** T単 - 21号 *** サリットパイプ設置・撤去 海側仮締切設置時		回	142,855		歩A・単A
T00107	*** T単 - 22号 *** 鋼矢板切断・設置		式	427,696		歩A・単A
T00108	*** T単 - 23号 *** 豊川3号樋門(既設)床板補強工 基本料金		式	30,489		歩A・単A
T00109	*** T単 - 24号 *** 豊川3号樋門(既設)床板補強工 賃料		日	1,855		歩A・単A
T00110	*** T単 - 25号 *** ワイヤーソー切断工		m ²	792,050		歩A・単A
T00111	*** T単 - 26号 *** 耐圧コンクリート設置(下面のみ)		箇所	168,908		歩A・単A
T00113	*** T単 - 27号 *** 濁水処理設備 5m3/級		月	418,026		歩A・単A
T00114	*** T単 - 28号 *** 支保工組立・解体 60kN/m2以下		空m3	6,453		歩A・単A
T00115	*** T単 - 29号 *** 汚濁防止フェンス設置 供用日221日		m	25,792		歩A・単A
T00011	*** T単 - 30号 *** 濁水処理設備設置 5m3/h級		箇所	460,873		歩A・単B

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00012	*** T単 - 31号 *** 濁水処理設備撤去					
	5m3/h級		箇所	325,696		歩A・単B
T00100	*** T単 - 32号 *** ブレガーダー(賃料)					
			ton	61,311		歩A・単B
T00101	*** T単 - 33号 *** 仮締切鋼板設置					
			枚	24,029		歩A・単B
T00109	*** T単 - 34号 *** 豊川3号樋門(既設)床板補強工					
	賃料		日	1,855		歩A・単B
T00113	*** T単 - 35号 *** 濁水処理設備					
	5m3/級		月	418,070		歩A・単B
T00200	*** T単 - 36号 *** 大型土のう設置					
	仮締切変状対策(応急対策)		袋	4,316		歩A・単B
T00201	*** T単 - 37号 *** 鋼矢板頭部H形鋼取付け					
	仮締切変状対策(応急対策)		日	279,793		歩A・単B
T00202	*** T単 - 38号 *** H'イ' H形鋼打込み					
	仮締切変状対策(本対策)		本	144,924		歩A・単B
T00203	*** T単 - 39号 *** 導枠設置・撤去工					
	仮締切変状対策(本対策)		日	370,426		歩A・単B
T00204	*** T単 - 40号 *** 導杭打込み・引抜き					
	仮締切変状対策(本対策)		本	84,517		歩A・単B
T00206	*** T単 - 41号 *** 頭部つなぎ材設置					
	仮締切変状対策(本対策)		日	432,460		歩A・単B
T00207	*** T単 - 42号 *** H形鋼打設作業用足場設置・撤去					
	仮締切変状対策(本対策)		日	506,092		歩A・単B
T00208	*** T単 - 43号 *** 単管パイプ(賃料)					
	L=1.0m		本	40		歩A・単B
T00209	*** T単 - 44号 *** 単管パイプ(賃料)					
	L=1.5m		本	60		歩A・単B
T00210	*** T単 - 45号 *** 単管パイプ(賃料)					
	L=2.0m		本	80		歩A・単B
T00211	*** T単 - 46号 *** 単管パイプ(賃料)					
	L=3.0m		本	120		歩A・単B
T00212	*** T単 - 47号 *** 単管パイプ(賃料)					
	L=4.0m		本	160		歩A・単B
T00213	*** T単 - 48号 *** 単管ジョイント(賃料)					
			個	48		歩A・単B
T00214	*** T単 - 49号 *** 兼用直交クランプ(賃料)					
			個	52		歩A・単B
T00215	*** T単 - 50号 *** 兼用自在クランプ(賃料)					
			個	52		歩A・単B
T00216	*** T単 - 51号 *** 手摺クランプ固定型(賃料)					
			個	960		歩A・単B
T00217	*** T単 - 52号 *** アルミ鋼製足場板(賃料)					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 10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	28,968	28,968	
	合計				28,968	算出数量 1.000 人
	単価				28,968	
*** S単 - 11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	24,582	24,582	
	合計				24,582	算出数量 1.000 人
	単価				24,582	
*** S単 - 12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	20,706	20,706	
	合計				20,706	算出数量 1.000 人
	単価				20,706	
*** S単 - 13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	28,050	28,050	
	合計				28,050	算出数量 1.000 人
	単価				28,050	
*** S単 - 17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	13,770	13,770	
	合計				13,770	算出数量 1.000 人

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				13,770	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	電工		人		1,000	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(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	
R01013	電工	1.000	人	22,746	22,746	
	合 計				22,746	算出数量 1.000 人
	単 価				22,746	
	*** S単 - 19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(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	
R02019	設備機械工	1.000	人	27,336	27,336	
	合 計				27,336	算出数量 1.000 人
	単 価				27,336	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	ハット形鋼矢板		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,			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)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) P18017		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	
P18017	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	1.000	ton	200,000	200,000	
	合 計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				200,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m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	
	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) P18026		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	
P18026	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積込み(又は取卸し)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)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) P46403		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	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P46403	積卸し費 積み込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				750	算出数量 1.000 各単位
	単価				750	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m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)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) P96033		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	
P96033	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	グラウトホール		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトホール 100 H=700mm(沈下板含む)			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)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) P96005		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	
P96005	グラウトホール 100 H=700mm(沈下板含む)	1.000	基	139,000	139,000	
	合計				139,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				139,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	ガス切断機		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガス切断機			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)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) P96007		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	
P96007	ガス切断機	1.000	日	6,120	6,120	
	合計				6,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,120	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	副部材費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	副部材費 グライダ-、ブゾム			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)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) P96008		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	
P96008	副部材費 グライダ-、ブゾム	1.000	式	55,000	55,000	
	合計				55,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	可とう継手		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	可とう継手 沈下100mm型 B3.5m×H3.5m			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	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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) P96010		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	
P96010	可とう継手 沈下100mm型 B3.5m×H3.5m	1.000	基	2,790,000	2,790,000	
	合計				2,790,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,790,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	ハット形鋼矢板 ハット形鋼矢板 SYW295 SP-50H 6m以上20m以下(500mm ² ツチ)		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) P18020		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	
P18020	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-50H 6m以上20m以下(500mm ² ツチ)	1.000	ton	208,000	208,000	
	合計				208,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				208,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m超18m以下		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) P18027		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	
P18027	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m超18m以下	1.000	ton	7,000	7,000	
	合計				7,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,000	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	異形鋼矢板 1 異形鋼矢板 1 ハット形50H L=13.5m		枚		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) P96017		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	
P96017	異形鋼矢板 1 ハット形50H L=13.5m	1.000	枚	1,080,000	1,080,000	
	合計				1,080,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,080,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	異形鋼矢板 2 異形鋼矢板 2 ハット形50H L=13.5m		枚		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) P96018		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	
P96018	異形鋼矢板 2 ハット形50H L=13.5m	1.000	枚	1,080,000	1,080,000	
	合計				1,080,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,080,000	
	*** S単 - 45号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	使用電力料金 使用電力料金 低圧用業持1年未満,,		kWh		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) P31001		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	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1.000	kWh	22	22	
	合計				22	算出数量 1,000 各単位
	単価				22	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	無機凝集剤 無機凝集剤 メリ塩化アルミニウム(PAC),,		kg		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) P96025		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	
P96025	無機凝集剤 メリ塩化アルミニウム(PAC)	1.000	kg	49	49	
	合計				49	算出数量 1,000 各単位
	単価				49	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	高分子凝集剤 高分子凝集剤 アセチル・ノボ,,		kg		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) P96026		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	
P96026	高分子凝集剤 アセチル・ノボ	1.000	kg	1,050	1,050	
	合計				1,050	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,050	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,,		kg		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) P34027		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	
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ	1.000	kg	305	305	
	合計				305	算出数量 1,000 各単位
	単価				305	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	六価如溶出試験 六価如溶出試験		検体		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) P96030		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	
P96030	六価如溶出試験	1.000	検体	7,300	7,300	
	合計				7,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,300	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	クワ-クワ 試験		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	クワ-クワ 試験					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)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) P96031				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
P96031	クワ-クワ 試験	1.000	検体	9,500	9,500	
	合計				9,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,500	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	耐候性大型土のう		袋		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応					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)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) P96034				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
P96034	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応	1.000	袋	1,290	1,290	
	合計				1,290	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,290	
	*** S単 - 53号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材					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 2)資材規格 3)単価の入力	P96014 鉄筋コンクリート廃材 0円				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
P96014	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,750	3,750	
	合計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,750	
	*** S単 - 54号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する					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)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 なし 機械 昼間施工 する				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
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	18,260	18,260	
	合計				18,260	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		18,260	
	*** S単 - 55号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する					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)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分	無筋 なし 機械 昼間施工				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

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)低騒音・低振動対策	する				
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	10,440	10,440	
	合計				10,440	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		10,440	
	*** S単 - 57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		1,000 ton	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)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 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				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				170,350	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		170,350	
	*** S単 - 58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		1,000 ton	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)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 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				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				168,290	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		168,290	
	*** S単 - 60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		1,000 ton	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)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 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				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				168,290	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		168,290	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 67号 ***					
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流250A,交替制御補正対象外,運転1日当たり算出					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
	1)機械コード 単体が日のみ	M27383				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				基本給時間:8.0 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)	1.44				
	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	交替制御補正対象外				
M27383	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流250A	1.440	供用日	123	177	
	合計				177	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		177	
Y00001	単位					
	*** S単 - 72号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,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	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	25ton吊り				基本給時間:8.0 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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1,000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 73号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,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	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	10KVA				基本給時間:8.0 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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02052	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 定格容量10kva	1.180	日	2,090	2,466	
P34029	軽油 HトH給油	11.000	L	143	1,573	
	合計				4,039	算出数量 1,000 日
	単価		日		4,039	
	*** S単 - 77号 ***					
S16004	Hッパ杓[加型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	Hッパ杓[加型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] Hッパ杓(加型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,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	Hッパ杓(加型)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	山0.8(平0.6),2.9t吊り				基本給時間:8.0 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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08063	Hッパ杓[加型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準Hッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.500	日	18,100	27,150	
P34029	軽油 HトH給油	87.000	L	143	12,441	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				64,377	算出数量 1,000 日
	単価		日		64,377	
	*** S単 - 78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 設置,77レンソールン,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,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	設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	77レンソールン				基本給時間:8.0 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)	なし				
R01001	土木一般世話役	1,000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1,000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1,000	人	20,706	20,706	
F01086	77レンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1,000	日	55,100	55,100	
	合計				129,356	算出数量 80,000 袋
	単価		袋		1,617	
	*** S単 - 83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,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)足場区分	手摺先行型枠組				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)安全ネット区分	なし				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1,600	人	28,968	46,349	
R01012	とび工	7,000	人	27,030	189,210	
R01003	普通作業員	1,300	人	20,706	26,918	
F01086	77レンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1,400	日	55,100	77,140	
Y00004	諸雑費	0.340		339,617	115,470	
	合計				455,087	算出数量 100,000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,551	
	*** S単 - 85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/m ² 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 超勤時間:0.0
	2)支保耐力KN/m ²	40KN/m ² 以下				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	2,600	人	28,968	75,317	
R01009	型わく工	4,700	人	26,316	123,685	
R01012	とび工	2,200	人	27,030	59,466	
R01003	普通作業員	5,100	人	20,706	105,601	
Y00004	諸雑費	0.150		364,069	54,610	
	合計				418,679	算出数量 100,000 空m3
	単価		空m3		4,187	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 87号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,7.1,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	設置～賃料～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)供用日数	7		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	65	65,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	24,582	71,288	
R01003	普通作業員	2,900	人	20,706	60,047	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ハックル給油	345,000	L	143	49,335	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	24,786	71,879	
	合計				495,460	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		495	
*** S単 - 95号 ***						
S18167	ハックル工(ハット形鋼矢板打設)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	ハックル工(ハット形鋼矢板打設) 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型, 6.0,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)ハックル区分	油圧式		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)打込長(m)	2m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)ハックル規格	242kW(ハット形鋼矢板用)				
	4)施工区分	ハット形鋼矢板打設				
	5)材料区分	10H型				
	6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚)	6.0				
	7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	あり				
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	5.184	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	28,968	5,504	
R01012	とび工	0.380	人	27,030	10,271	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,706	3,934	
M05120	ハックル(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW(ハット形鋼矢板用)	0.250	供用日	132,000	33,000	
M04709	加圧型[油圧駆動式クレーン・リフト型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.250	供用日	63,700	15,925	
P34029	軽油 ハックル給油	91,000	L	143	13,013	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	24,786	4,709	
Y00004	諸雑費 1	0.010		86,356	864	
	合計				87,220	算出数量 10,000 枚
	単価		枚		8,722	
*** S単 - 96号 ***						
S18167	ハックル工(ハット形鋼矢板打設)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	ハックル工(ハット形鋼矢板打設) 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型, 2.0,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)ハックル区分	油圧式		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)打込長(m)	2m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)ハックル規格	242kW(ハット形鋼矢板用)				
	4)施工区分	ハット形鋼矢板打設				
	5)材料区分	10H型				
	6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚)	2.0				
	7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	あり				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	1.728	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	28,968	5,504	
R01012	とび工	0.380	人	27,030	10,271	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,706	3,934	
M05120	ハ イ 011マ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW(ハット形鋼矢板用)	0.250	供用日	132,000	33,000	
M04709	加-ラ-ソ[油圧駆動式クイック・ラジジ 型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.250	供用日	63,700	15,925	
P34029	軽油 ハ ト-ル給油	91.000	L	143	13,013	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	24,786	4,709	
Y00004	諸雑費 1	0.010		86,356	864	
	合計				87,220	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		8,722	
	*** S単 - 97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~ 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 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)機械区分 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)	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 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
F01086	ワ-ル-ソ[油圧伸縮ジ 型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	16.000	人	24,582	393,312	
Y00004	運搬費等	2.400	日	55,100	132,240	
	運搬費等	2.650		525,552	1,392,713	
	合計				1,918,265	算出数量 1.000 台
	単 価		台		1,918,265	
	*** S単 - 98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-ソ,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			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)機械区分 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)	加-ラ-ソ 35 t吊を超え80 t吊以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
F01086	ワ-ル-ソ[油圧伸縮ジ 型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	5.500	人	24,582	135,201	
Y00004	運搬費等	1.500	日	55,100	82,650	
	運搬費等	4.340		217,851	945,473	
	合計				1,163,324	算出数量 1.000 台
	単 価		台		1,163,324	
	*** S単 - 99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,10km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 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)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	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10km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				
P46601	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46402	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,320	
	*** S単 - 100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、5,000m3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 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	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単価		m3		350.9	
	*** S単 - 101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 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	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		254.1	
	*** S単 - 103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 敷均し(ルーズ)、標準(10,000m3未満)、無し、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 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	
	1)作業区分	敷均し(ルーズ)				
	2)施工数量	標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単価		m3		164.6	
	*** S単 - 105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、バツカ山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、0.3km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 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	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バツカ山積0.8m3(平積0.6m3)				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		374.5	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			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)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		414.2	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下				
	単 価		m3		1,868	
	*** S単 - 108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,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾗｯｸ車打設,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 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 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾗｯｸ車打設 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		m3		28,270	
	*** S単 - 109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,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾗｯｸ車打設,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 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 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾗｯｸ車打設 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%				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		29,340	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,425	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,734	
	*** S単 - 117号 ***					
S02116	工期延長等に伴う現場維持等の費用 工期延長等に伴う現場維持等の費用		式		1,000 各単位	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)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) P96041				
P96041	工期延長等に伴う現場維持等の費用		1,000 式	4,059,884	4,059,884	
	合 計				4,059,884	算出数量 1,000 各単位
	単 価				4,059,884	
	*** S単 - 118号 ***					
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削) 機械土工(超ロングアームバック掘削) バック		m3		1,000 日	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)機械区分	バック				
M02051	バック[クロー型・超ロングアーム・排対型(1次)] バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.480	供用日	19,200	28,416	
P34029	軽油	86,000	L	143	12,298	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	24,786	24,786	
	合 計				65,500	算出数量 116,000 m3
	単 価		m3		565	
	*** S単 - 119号 ***					
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削) 機械土工(超ロングアームバック掘削) バック		m3		1,000 日	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)機械区分	バック				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
MO2051	バックホウ[加圧型・超ロングアーム・排対型(1次)] バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.480	供用日	19,200	28,416	
P34029	軽油 バックホウ給油	86.000	L	143	12,298	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				65,500	算出数量 116.000 m3
	単価		m3		565	
	*** S単 - 120号 ***					
S02104	ガス切断 ガス切断 13~17mm 1)板厚区分(mm)	13~17mm	m		100.000 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	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	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 ポンペ	25.950	m3	570	14,792	
P34024	アセチレンガス ポンペ	11.820	kg	2,350	27,777	
Y00004	雑品 5%	0.050		42,569	2,128	
R01011	溶接工	5.670	人	28,050	159,044	
R01003	普通作業員	5.670	人	20,706	117,403	
	合計				321,144	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,211	
	*** S単 - 121号 ***					
S02111	バックホウ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] バックホウ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式・ハット形900用)(20-60Hz) 1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 最大起振力473kN(振り子式・ハット形900用) 132,000円	供用日		1.000 各単位	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	
				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	
M96001	バックホウ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式・ハット形900用)(20-60Hz)	1.000	供用日	132,000	132,000	
	合計				132,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				132,000	
	*** S単 - 122号 ***					
S02111	加圧式バックホウ[油圧駆動式ウインチ・ラジアル型・排対型(1次)] 加圧式バックホウ[油圧駆動式ウインチ・ラジアル型・排対型(1次)] 90t吊 1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96100 90t吊 90,100円	供用日		1.000 各単位	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	
				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	
M96100	加圧式バックホウ[油圧駆動式ウインチ・ラジアル型・排対型(1次)] 90t吊	1.000	供用日	90,100	90,100	
	合計				90,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,100	
	*** S単 - 123号 ***					
S02112	エッタンナー エッタンナー 1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96003 45,900円	日		1.000 各単位	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	
				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	
F96003	エッタンナー	1.000	日	45,900	45,900	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				45,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,900	
	*** S単 - 124号 ***					
S02114	覆工板		m ² 供用月			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [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 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96001 鋼製滑り止め加工付き(補強型)・ 1,104円				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
G96001	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	1.000	m ² 供用月	1,104	1,104	
	合計				1,104	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,104	
	*** S単 - 125号 ***					
S02115	土木一般世話役		人			歩A 1.000 人 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 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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
	合計				28,968	算出数量 1.000 人
	単価				28,968	
	*** S単 - 126号 ***					
S02115	特殊作業員		人			歩A 1.000 人 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(B)				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
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
	合計				24,582	算出数量 1.000 人
	単価				24,582	
	*** S単 - 127号 ***					
S02115	普通作業員		人			歩A 1.000 人 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 基(B)				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
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
	合計				20,706	算出数量 1.000 人
	単価				20,706	
	*** S単 - 128号 ***					
S02115	とび工		人			歩A 1.000 人 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(B)				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

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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	
R01012	とび工	1.000	人	27,030	27,030	
	合計				27,030	算出数量 1.000 人
	単価				27,030	
	*** S単 - 129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 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				24,786	算出数量 1.000 人
	単価				24,786	
	*** S単 - 130号 ***					
S02115	型わく工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	型わく工			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	R01009 基(B)		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	
R01009	型わく工	1.000	人	26,316	26,316	
	合計				26,316	算出数量 1.000 人
	単価				26,316	
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	特許使用料		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特許使用料			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)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) P96001		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	
P96001	特許使用料	1.000	m3	30	30	
	合計				30	算出数量 1.000 各単位
	単価				30	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	I C T 建設機械経費加算額		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3以上,日作業量314m3,,			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)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) P96125		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	
P96125	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3以上,日作業量314m3	1.000	m3	259	259	
	合計				259	算出数量 1.000 各単位
	単価				259	
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	I C T 建設機械経費加算額		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3未満,日作業量251m3,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96126	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3未満,日作業量251m3	1.000	m3	322	322	
	合計				322	算出数量 1.000 各単位
	単価				322	
	*** S単 - 134号 ***					
S02116	可とう鋼矢板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	可とう鋼矢板 ㄷ形 10H L=8.0m,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	可とう鋼矢板 ㄷ形 10H L=8.0m	1.000	枚	1,000,000	1,000,000	
	合計				1,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000,000	
	*** S単 - 135号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積込み(又は取卸し)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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				750	算出数量 1.000 各単位
	単価				750	
	*** S単 - 136号 ***					
S02116	可とう鋼矢板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	可とう鋼矢板 ㄷ形 10H L=6.0m,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	可とう鋼矢板 ㄷ形 10H L=6.0m	1.000	枚	767,000	767,000	
	合計				767,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				767,000	
	*** S単 - 137号 ***					
S02116	耐圧ｺﾞﾑﾌﾟﾚｰﾄ(下面のみ)		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	耐圧ｺﾞﾑﾌﾟﾚｰﾄ(下面のみ) 100mm用 t=10mm,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96122	耐圧ｺﾞﾑﾌﾟﾚｰﾄ(下面のみ) 100mm用 t=10mm	1.000	箇所	713,400	713,400	
	合計				713,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				713,400	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 138号 ***						
S02116	ワイヤー		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤー					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)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) P96115				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
P96115	ワイヤー	1.000	m	35,000	35,000	
	合計				35,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,000	
*** S単 - 139号 ***						
S02116	アンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー					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)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) P96116				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
P96116	アンカー	1.000	本	100	100	
	合計				100	算出数量 1.000 各単位
	単価				100	
*** S単 - 140号 ***						
S02116	スリーブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スリーブ					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)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) P96117				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
P96117	スリーブ	1.000	個	300	300	
	合計				300	算出数量 1.000 各単位
	単価				300	
*** S単 - 141号 ***						
S02116	消耗工具等		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	消耗工具等					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)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) P96118				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
P96118	消耗工具等	1.000	式	4,946	4,946	
	合計				4,946	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,946	
*** S単 - 142号 ***						
S02116	ブーリー		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブーリー					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)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) P96119				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
P96119	ブーリー	1.000	台	27,640	27,640	
	合計				27,640	算出数量 1.000 各単位

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				27,640	
	*** S単 - 143号 ***					
S02116	追加ブーリー		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	追加ブーリー					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)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) P96120				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
P96120	追加ブーリー	1.000	個	2,850	2,850	
	合 計				2,850	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,850	
	*** S単 - 144号 ***					
S02116	防護ネット		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防護ネット					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)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) P96121				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
P96121	防護ネット	1.000	枚	2,260	2,260	
	合 計				2,260	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,260	
	*** S単 - 145号 ***					
S02116	ガソリン		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,					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)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) P34001				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
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.000	L	157	157	
	合 計				157	算出数量 1.000 各単位
	単 価				157	
	*** S単 - 146号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H I D-I給油,,					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)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				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
P34029	軽油 H I D-I給油	1.000	L	143	143	
	合 計				143	算出数量 1.000 各単位
	単 価				143	
	*** S単 - 147号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H I D-I給油,,					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)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) P34029				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	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バト-#給油	1.000	L	143	143	
	合計				143	算出数量 1.000 各単位
	単価				143	
	*** S単 - 148号 ***					
S02116	ハット形鋼矢板		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-50H 6m以上20m以下(500mm ² ツチ),, 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) P18020 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	
P18020	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-50H 6m以上20m以下(500mm ² ツチ)	1.000	ton	208,000	208,000	
	合計				208,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				208,000	
	*** S単 - 149号 ***					
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,, 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) P18026 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	
P18026	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 150号 ***					
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満,, 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) P96033 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	
P96033	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 151号 ***					
S02116	耐候性大型土のう		袋		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,製作,, 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) P96114 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	
P96114	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,製作	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 - 152号 ***					
S02116	山土砂		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	山土砂			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	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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)	地区資材(Jコード)		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	
J03206	山土砂	1.000	m3	1,900	1,900	
	合計				1,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,900	
	*** S単 - 153号 ***					
S02116	プレガーター賃料		t 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレガーター賃料			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)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)		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	
P96057	プレガーター賃料	1.000	t 供用日	321	321	
	合計				321	算出数量 1.000 各単位
	単価				321	
	*** S単 - 154号 ***					
S02116	強力サポート		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	強力サポート 基本料金			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)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)		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	
P96102	強力サポート 基本料金	1.000	本	415	415	
	合計				415	算出数量 1.000 各単位
	単価				415	
	*** S単 - 155号 ***					
S02116	足場パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	足場パイプ 基本料金,4m			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)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)		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	
P96108	足場パイプ 基本料金,4m	1.000	本	36	36	
	合計				36	算出数量 1.000 各単位
	単価				36	
	*** S単 - 156号 ***					
S02116	足場パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	足場パイプ 基本料金,5m			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)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)		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	
P96110	足場パイプ 基本料金,5m	1.000	本	45	45	
	合計				45	算出数量 1.000 各単位
	単価				45	
	*** S単 - 157号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	パイプジョイント		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	パイプジョイント 基本料金			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96112		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96112	パイプジョイント 基本料金	1.000	個	14	14	
	合計				14	算出数量 1.000 各単位
	単価				14	
	*** S単 - 158号 ***					
S02116	仮締切鋼板 (吊り穴加工費含む)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮締切鋼板 (吊り穴加工費含む) PL25 x 2250 x 3000 SS400			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96058		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96058	仮締切鋼板 (吊り穴加工費含む) PL25 x 2250 x 3000 SS400	1.000	枚	279,540	279,540	
	合計				279,540	算出数量 1.000 各単位
	単価				279,540	
	*** S単 - 159号 ***					
S02116	汚濁防止フェンス		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	汚濁防止フェンス 単独ゲート 300 H=1.0m #300,供用日221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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96130		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96130	汚濁防止フェンス 単独ゲート 300 H=1.0m #300,供用日221日	1.000	m	21,691	21,691	
	合計				21,691	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,691	
	*** S単 - 160号 ***					
S02116	アカー工		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アカー工 供用日221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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96131		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96131	アカー工 供用日221日	1.000	式	21,691	21,691	
	合計				21,691	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,691	
	*** S単 - 161号 ***					
S02116	濁水処理設備		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	濁水処理設備 5m3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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96023		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96023	濁水処理設備 5m3級	1.000	月	348,000	348,000	
	合計				348,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				348,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 162号 ***					
S02116	濁水処理装置		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	濁水処理装置 基本料金					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)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) P96024				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
P96024	濁水処理装置 基本料金	1.000	式	348,000	348,000	
	合計				348,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				348,000	
	*** S単 - 163号 ***					
S02116	塩ビ送水ホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	塩ビ送水ホース 径50mm,損耗率55%,					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)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) P96035				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
P96035	塩ビ送水ホース 径50mm,損耗率55%	1.000	m	151	151	
	合計				151	算出数量 1.000 各単位
	単価				151	
	*** S単 - 164号 ***					
S02116	超ロングバックホウ分解組立・積込積卸		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	超ロングバックホウ分解組立・積込積卸					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)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) P96128				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
P96128	超ロングバックホウ分解組立・積込積卸	1.000	式	1,000,000	1,000,000	
	合計				1,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000,000	
	*** S単 - 165号 ***					
S02116	超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ解体組立・積込積卸含む,					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)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) P96129				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
P96129	超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ解体組立・積込積卸含む	1.000	式	1,240,000	1,240,000	
	合計				1,240,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,240,000	
	*** S単 - 166号 ***					
S02116	伐採		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	伐採					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)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) P96051				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
P96051	伐採	1.000	式	222,934	222,934	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				222,934	算出数量 1.000 各単位
	単価				222,934	
	*** S単 - 167号 ***					
S02116	木くず・伐採根運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	木くず・伐採根運搬 4tｸﾞﾗﾝﾌﾟ 10km超～15km以下 DID区間なし,,			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)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) P96052		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	
P96052	木くず・伐採根運搬	1.000	m3	9,000	9,000	
	4tｸﾞﾗﾝﾌﾟ 10km超～15km以下 DID区間なし					算出数量 1.000 各単位
	合計				9,000	
	単価				9,000	
	*** S単 - 168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)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) P31005		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	
P31005	基本電力料	1.000	kW/月	1,116.24	1,116	
	低圧用業持1年未満					算出数量 1.000 各単位
	合計				1,116	
	単価				1,116	
	*** S単 - 169号 ***					
S02116	システム初期費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	システム初期費			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)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) P96124		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	
P96124	システム初期費	1.000	式	1,150,000	1,150,000	
	合計				1,150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,150,000	
	*** S単 - 170号 ***					
S02116	架空線防護管設置		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	架空線防護管設置			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)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) P96055		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:補正なし	
P96055	架空線防護管設置	1.000	式	131,300	131,300	
	合計				131,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				131,300	
	*** S単 - 171号 ***					
S02116	調査業務		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	調査業務			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96100		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	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		週休:補正なし
P96100	調査業務	1.000	式	3,750,000	3,750,000	
	合計				3,750,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,750,000	
	*** S単 - 172号 ***					
S02116	測量業務		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	測量業務			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96101		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
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		週休:補正なし
P96101	測量業務	1.000	式	1,040,000	1,040,000	
	合計				1,040,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,040,000	
	*** S単 - 173号 ***					
S02116	設計業務		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	設計業務			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96127		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
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		週休:補正なし
P96127	設計業務	1.000	式	3,510,000	3,510,000	
	合計				3,510,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,510,000	
	*** S単 - 174号 ***					
S02116	3次元設計データ作成		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元設計データ作成			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96123		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
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0		週休:補正なし
P96123	3次元設計データ作成	1.000	式	600,000	600,000	
	合計				600,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				600,000	
	*** S単 - 175号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			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 2)資材規格 3)単価の入力	P96014 鉄筋コンクリート廃材 0円		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	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,750	3,750	
	合計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,750	
	*** S単 - 176号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			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	P96015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96015	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,055	3,055	
	合計				3,055	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,055	
	*** S単 - 177号 ***					
S02123	処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費 伐採木等			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	P96053		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	伐採木等		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96053	処分費 伐採木等	1.000	m3	8,250	8,250	
	合計				8,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,250	
	*** S単 - 178号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	16,020	16,020	
	合計				16,020	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		16,020	
	*** S単 - 179号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
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	8,032	8,032	
	合計				8,032	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		8,032	
	*** S単 - 180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 8m<L 10m,1,000m3以上,70			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)改良深度区分	8m<L 10m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工規模区分	1,000m3以上		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)改良材1m3当り添加数量(kg/m3)	70		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)改良材の単価(円/t)	14,700				
R01001	土木一般世話役	0.320	人	28,968	9,270	
R01002	特殊作業員	0.320	人	24,582	7,866	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.640	人	20,706	13,252	
M09113	中層混合処理機(トンチキ式)[^-スツ]	0.540	供用日	61,000	32,940	
	40t(山積1.9m3)級ハツカ					
M09123	中層混合処理機(トンチキ式)[攪拌混合装置]	0.540	供用日	232,000	125,280	
	改良深度10m適合^-スツ40t級					
M09131	中層混合処理機(トンチキ式)[施工管理装置]	0.540	供用日	25,700	13,878	
	化^-スツ-ム用					
P34029	軽油	74.000	L	143	10,582	
	ハトル給油					
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	24,786	7,932	
M11362	深層混合処理機(スリ-式)[0561付属機器]	0.540	供用日	49,000	26,460	
	[スリ-ラト(全自動)]20m3/h					
Y00004	諸雑費	0.240		247,460	59,390	
P32014	改良材	7.420	ton	14,700	109,074	
	各規格					
	合計				415,924	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		4,159	
	*** S単 - 181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			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	
	8m<L 10m,1,000m3未満,105			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)改良深度区分	8m<L 10m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工規模区分	1,000m3未満				
	3)改良材1m3当り添加数量(kg/m3)	105				
	4)改良材の単価(円/t)	14,700				
R01001	土木一般世話役	0.400	人	28,968	11,587	
R01002	特殊作業員	0.400	人	24,582	9,833	
R01003	普通作業員	0.800	人	20,706	16,565	
M09113	中層混合処理機(トンチキ式)[^-スツ]	0.670	供用日	61,000	40,870	
	40t(山積1.9m3)級ハツカ					
M09123	中層混合処理機(トンチキ式)[攪拌混合装置]	0.670	供用日	232,000	155,440	
	改良深度10m適合^-スツ40t級					
M09131	中層混合処理機(トンチキ式)[施工管理装置]	0.670	供用日	25,700	17,219	
	化^-スツ-ム用					
P34029	軽油	93.000	L	143	13,299	
	ハトル給油					
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	24,786	9,914	
M11362	深層混合処理機(スリ-式)[0561付属機器]	0.670	供用日	49,000	32,830	
	[スリ-ラト(全自動)]20m3/h					
Y00004	諸雑費	0.240		307,557	73,814	
P32014	改良材	11.130	ton	14,700	163,611	
	各規格					
	合計				544,982	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		5,450	
	*** S単 - 182号 ***					
S16001	イトン[ガリエンジン二輪駆動]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	イトン[ガリエンジン二輪駆動]			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	
	乗車定員5名 排気量2.0L,運転1日当たり算出			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)機械コード 単位が時間のみ	M28122		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械コード(同上)	M28122				
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	3.6時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.19				
	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)	-				
M28122	イトン[ガリエンジン二輪駆動]	1.000	日	2,920	2,920	
	乗車定員5名 排気量2.0L					
	合計				2,920	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,920	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	単位					
	*** S単 - 183号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ^ -ストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊, 運転1日当たり算出					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
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO3104				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード (同上)	MO3104				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)機械損料算出区分	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)	1.23				
	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)	-				
MO3104	トラック[クレーン装置付] ^ -ストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊	1,000	日	12,500	12,500	
	合計				12,500	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		12,500	
Y00001	単位					
	*** S単 - 184号 ***					
S16001	散水車[トラック架装型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L, 運転1日当たり算出					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
	1)機械コード 単位が時間のみ	M17402				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード (同上)	M17402				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)機械損料算出区分	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)	5.5時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				
	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	ガソリン				
	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)	-				
M17402	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L	1,000	日	12,400	12,400	
P34001	ガソリン		L	157	3,768	
R01022	J I S 2号 レギュラースタンド	24,000				
	運転手(一般)	1,000	人	22,542	22,542	
	合計				38,710	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		38,710	
Y00001	単位					
	*** S単 - 185号 ***					
S16001	加-ラレーン[油圧駆動式クレーン・ラジアン型・排対型(1次)]		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・ラジアン型・排対型(1次)] .90t吊, 運転1日当たり算出					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
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO4021				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード (同上)	MO4021				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)機械損料算出区分	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)	6.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	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)	72.0				
	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)	-				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M04021	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ワジブ型・排対型(1次)] 90t吊	1.000	日	120,000	120,000	
P34029	軽油 ハト-ル給油	72.000	L	143	10,296	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				155,082	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		155,082	
Y00001	単位					
	*** S単 - 186号 ***					
S16001	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2014)] 、100t吊、運転1日当たり算出			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	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M06101		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M06101		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	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)	6.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	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)	50.0				
	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)	-				
M06101	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2014)] 100t吊	1.000	日	129,000	129,000	
P34029	軽油 ハト-ル給油	50.000	L	143	7,150	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				160,936	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		160,936	
Y00001	単位					
	*** S単 - 187号 ***					
S16001	ハ-ックル[加-ラ型・超ロングアーム・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・超ロングアーム・排対型(1次)] 、ハ-ックル容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m、運転1日当 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	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M02051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M02051		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	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)	-				
M02051	ハ-ックル[加-ラ型・超ロングアーム・排対型(1次)] ハ-ックル容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	日	31,500	31,500	
	合計				31,500	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		31,500	
Y00001	単位					
	*** S単 - 188号 ***					
S16002	コンクリート壁面カッタ[直付式ワイヤー]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート壁面カッタ[直付式ワイヤー] 、ワイヤ接触長さ2m、交替制補正対象外、運転1日当たり算出			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	
	1)機械コード 単位が日のみ	M12067		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 運転 1 日当たり運転時間 (T)	7.0		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)	1.29				
	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				
M12067	コンクリート壁面かつ[直付式ワイヤ-] ワイヤ接触長さ2m	1.290	供用日	36,600	47,214	
	合計				47,214	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		47,214	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 189号 ***					
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量100/125kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転 1 日当たり 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) 機械コード 単位が日のみ	M21410				
	2) 機械損料算出区分	運転 1 日当たり算出				
	3) 運転 1 日当たり運転時間 (T)	7.0				
	4) 運転日に対する供用日の割合 (YC)	1.18				
	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)	39.9				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M21410	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量100/125kVA(50/60Hz)	1.180	供用日	5,010	5,912	
P34029	軽油 バルブ給油	39.900	L	143	5,706	
	合計				11,618	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,618	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 190号 ***					
S16002	サルトリャー		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	サルトリャー ハット形鋼矢板用 圧入力1000kN 引抜力1100kN, 交替制補正対象外, 運転 1 日当たり算出			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) 機械コード 単位が日のみ	M96004				
	2) 機械損料算出区分	運転 1 日当たり算出				
	3) 運転 1 日当たり運転時間 (T)	6.3				
	4) 運転日に対する供用日の割合 (YC)	1.67				
	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				
M96004	サルトリャー ハット形鋼矢板用 圧入力1000kN 引抜力1100kN	1.670	供用日	137,000	228,790	
	合計				228,790	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		228,790	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 191号 ***					
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3, 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	
	1) 機械コード 単位が供用日のみ	M27942				
	2) 交替制作業補正区分	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	
	合計				633	算出数量 1.000 供用日

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		供用日		633	
	*** S単 - 192号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾗﾝﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾗﾝﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾗﾝﾌﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,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	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾗﾝﾌﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		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)規格	4.9ton吊り		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				
F01082	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾗﾝﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,800	39,800	
	合 計				39,800	算出数量 1.000 日
	単 価		日		39,800	
	*** S単 - 193号 ***					
S16004	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾗｰ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,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	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾗｰ型)		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)規格	山0.8(平0.6),2.9t吊り		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)	8.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.06				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.060	日	18,100	19,186	
P34029	軽油					
	ﾊﾞｯｸﾙ給油	120.000	L	143	17,160	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合 計				61,132	算出数量 1.000 日
	単 価		日		61,132	
	*** S単 - 194号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作,-,購入土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,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	製作		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)施工機械区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)採取土区分	購入土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	1,900.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	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)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
Y00004	諸雑費	0.070		74,256	5,198	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	62.000	枚	0	0	
J03208	購入土	62.000	m3	1,900	117,800	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 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	18,100	26,064	
P34029	軽油					
	ﾊﾞｯｸﾙ給油	119.000	L	143	17,017	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合 計				265,121	算出数量 62.000 袋
	単 価		袋		4,276	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 195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、ﾌﾌﾙｰﾝｰﾝ、.0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、なし、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	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾌﾌﾙｰﾝｰﾝ		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)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
F01086	ﾌﾌﾙｰﾝｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				129,356	算出数量 80.000 袋
	単価		袋		1,617	
	*** S単 - 196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	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	28,968	1,159	
R01003	普通作業員	0.100	人	20,706	2,071	
Y00004	諸雑費	0.130		3,230	420	
M02031	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0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	24,786	2,479	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	3.400	L	143	486	
	合計				7,584	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,584	
	*** S単 - 197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	28,968	1,159	
R01002	特殊作業員	0.050	人	24,582	1,229	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,706	3,934	
Y00004	諸雑費	0.030		6,322	190	
M02031	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0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	24,786	1,487	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	2.200	L	143	315	
	合計				8,943	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,943	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 198号 ***						
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 排水ポンプ運転 (小口径) 158.常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	1)運転日数	158		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 冬季補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,738.000	kWh	22	38,236	
R01002	特殊作業員	20.540	人	24,582	504,914	
Y00004	諸雑費	0.170		543,150	92,336	
	合計				635,486	算出数量 1,000 箇所
	単価				635,486	
*** S単 - 199号 ***						
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,なし		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	1)ポンプ規格	口径 50mm		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 冬季補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		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	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	28,968	8,690	
R01003	普通作業員	0.500	人	20,706	10,353	
	合計				19,043	算出数量 1,000 箇所
	単価				19,043	
*** S単 - 200号 ***						
S18031	足場工 足場工 なし,単管傾斜,なし		掛㎡		100.000	歩A 当たり算出
	1)足場区分	単管傾斜		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 冬季補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		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	
	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	1.500	人	28,968	43,452	
R01012	とび工	4.500	人	27,030	121,635	
R01003	普通作業員	2.700	人	20,706	55,906	
F01086	ラフレ-ソール-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.800	日	55,100	44,080	
Y00004	諸雑費	0.330		265,073	87,474	
	合計				352,547	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,525	
*** S単 - 201号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,155,1,なし		㎡		1,000.000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		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 冬季補正:なし	
	2)供用日数	155		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	
	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)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	1,434	1,434,000	
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	24,582	71,288	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.900	人	20,706	60,047	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型-ｸﾚﾝ- ~超低-排対型(~2014)] 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	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	143	49,335	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	24,786	71,879	
	合計				1,864,460	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,864	
	*** S単 - 202号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置 ~ 損料, 210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	設置 ~ 損料		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	210.000日		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
W09515	コンクリートボール (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 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック (ロッド付) N o 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) 240 x 420 x 170	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%	0.134		78,166	10,474	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	22,746	57,775	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	20,706	45,553	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		181,494	907	
	合計				114,709	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		114,709	
	*** S単 - 203号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1,000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種, 設置, 1本, IV線, 5.5mm ² , 1m			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 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		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 補助接地極(本)	1本				
	4) 接地線名称	IV線				
	5) 接地線規格	5.5mm ²				
	6) 接地線の地中埋設区間長(m)	1.000m				
P27820	連結式接地棒 10 x 1500	1.000	本	1,570	1,570	
P27820	連結式接地棒 10 x 1500mm	1.000	本	1,570	1,570	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	1.000	m	111	111	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	22,746	5,687	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,706	7,247	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	22,746	5,687	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	20,706	7,247	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	22,746	227	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		29,008	145	
	合計				29,491	算出数量 1,000 極
	単価		極		29,491	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 204号 ***						
S18112	低圧移動電線		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,210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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)ケーブル規格(mm2)	5.5				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)ケーブルの供用日数	210,000日				
W09223	600Vキャブタイヤケーブル	100,000	m	642	64,200	
Y00002	損料	0.0639%			8,603	
R01013	電気 (設置)	3,300	人	22,746	75,062	
Y00004	雑品	0.5%			696	
R01013	電気 (撤去)	1,650	人	22,746	37,531	
	合計				121,892	算出数量 100,000 m
	単価		m		1,219	
*** S単 - 205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,3.7,設置~損料~撤去,210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 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)負荷容量(kWまで)	3.7				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	210,000日				
W09407	配線用しゃ断器	1,000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB (屋外用0-30)	1,000	個	5,010	5,010	
W09282	600Vビニル絶縁電線	15,000	m	61	915	
W09552	硬質ビニル電線管(VE)	1,000	本	340	340	
Y00002	損料	0.0639%			1,097	
R01013	電気	0,790	人	22,746	17,969	
Y00004	雑品	0.5%			131	
R01013	電気	0,400	人	22,746	9,098	
	合計				28,295	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		28,295	
*** S単 - 206号 ***						
S18167	ハット形鋼板打設		枚		10,000	歩A 当たり算出
	ハット形鋼板打設 油圧式,4m以下,242kW(ハット形鋼板用),ハット形鋼板打設,10H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)ハット形鋼板区分	油圧式				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)打込長(m)	4m以下				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)ハット形鋼板規格	242kW(ハット形鋼板用)				
	4)施工区分	ハット形鋼板打設				
	5)材料区分	10H型				
	6)ハット形鋼板の長さ(m/枚)	8.0				
	7)単価0円区分(ハット形鋼板)	あり				
P18017	ハット形鋼板	6,912	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0,240	人	28,968	6,952	
R01012	とび工	0,490	人	27,030	13,245	
R01003	普通作業員	0,240	人	20,706	4,969	
M05120	ハット形鋼板(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3]	0,320	供用日	132,000	42,240	
M04709	如-ラ-ル-][油圧駆動式クハチ・ラジソブ型・排対型(2014)]	0,320	供用日	63,700	20,384	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ハト-Ⅱ給油	115.000	L	143	16,445	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	24,786	5,949	
Y00004	諸雑費 1	0.010		110,184	1,102	
	合計				111,286	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		11,129	
	*** S単 - 207号 ***					
S18167	ハット形鋼矢板打設		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	ハット形鋼矢板打設 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型, 6.0,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	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)ハット形鋼矢板区分 2)打込長(m)	油圧式 2m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)ハット形鋼矢板規格 4)施工区分	242kW(ハット形鋼矢板用) ハット形鋼矢板打設				
	5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚) 7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	10H型 6.0 あり				
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	5.184	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	28,968	5,504	
R01012	とび工	0.380	人	27,030	10,271	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,706	3,934	
M05120	ハット形鋼矢板(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW(ハット形鋼矢板用)	0.250	供用日	132,000	33,000	
M04709	加-ラ-ソ[油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.250	供用日	63,700	15,925	
P34029	軽油 ハト-Ⅱ給油	91.000	L	143	13,013	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	24,786	4,709	
Y00004	諸雑費 1	0.010		86,356	864	
	合計				87,220	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		8,722	
	*** S単 - 208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-ソ,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			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)機械区分 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)	加-ラ-ソ 80t吊を超え150t吊以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	11.300	人	24,582	277,777	
F01091	ラ-ソ[油圧伸縮型]型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力60t吊	3.100	日	107,000	331,700	
Y00004	運搬費等	3.150		609,477	1,919,853	
	合計				2,529,330	算出数量 1.000 台
	単価		台		2,529,330	
	*** S単 - 209号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			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)車種区分 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)入力用運賃料金(基地～現場)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 210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,10kmまで,片道計上,計上しない,1,0.0,0.0			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	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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上しない 0.0 0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
	合計				3,410	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		3,410	
	*** S単 - 211号 ***					
S86401	固化材散布		ton		15.000 ton	歩A 当たり算出
	固化材散布 施工障害なし			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)施工区分 2)固化材単価の入力(円/ton)	施工障害なし 16,300.000				
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
P32014	改良材 各規格	16.200	ton	16,300	264,060	
M02051	ハ ック杓[加-ラ型・超ログ ア-ム・排対型(1次)] 加-ラ型超ログ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.250	供用日	19,200	24,000	
P34029	軽油 ハ トロ給油	73.000	L	143	10,439	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				343,991	算出数量 15.000 ton
	単価				22,933	
	*** S単 - 212号 ***					
S86422	粉体攪拌工(ハ ック杓攪拌混合)		m3		187.000 m3	歩A 当たり算出
	粉体攪拌工(ハ ック杓攪拌混合) 施工障害なし,深度2.0mを超え3.0m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)施工区分 2)攪拌機深度	施工障害なし 深度2.0mを超え3.0m以下				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
MH0013	ハ ック杓[加-ラ型・超ログ 仕様・排対型(1次)] 加-ラ型ログ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.270	供用日	33,400	42,418	
MH0011	攪拌混合機 深度2.0mを超え3.0m以下	1.270	供用日	49,500	62,865	
P34029	軽油 ハ トロ給油	115.000	L	143	16,445	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				196,188	算出数量 187.000 m3
	単価				1,049	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 213号 ***					
S86802	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		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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		254.1	
	*** S単 - 214号 ***					
S86803	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,20,000m3未満,無し,なし		m3		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)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 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		277.9	
	*** S単 - 215号 ***					
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,0.3km以下		m3		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)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 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		374.5	
	*** S単 - 216号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3		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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下				
	単 価		m3		1,868	
	*** S単 - 217号 ***					
SA0221	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,8.0km以下,		m3		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)殻発生作業 2)積込工法区分	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 8.0km以下				
	単 価		m3		1,505	
	*** S単 - 218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,ﾊﾞｯｸﾖﾝ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,養生無し,--,--,--,なし,24-8-25(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 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾖﾝ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 養生無し - - - なし 24-8-25(20) (高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		37,220	
	*** S単 - 219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,小型構造物			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 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		7,895	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 220号 ***						
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削)		m3		1,000	日 歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバック掘削) バック			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)機械区分	バック		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	
M02051	バック[加型・超ロングアーム・排対型(1次)] バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.480	供用日	19,200	28,416	
P34029	軽油 バック給油	86.000	L	143	12,298	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				66,622	算出数量 116.000 m3
	単価		m3		574	
*** S単 - 221号 ***						
S02112	高所作業車		台		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	高所作業車 加型式,床高8~9m			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	F96202		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	加型式,床高8~9m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	15,000円				
F96202	高所作業車 加型式,床高8~9m	1.000	台	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
*** S単 - 222号 ***						
S02112	パイプロハンマ		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	パイプロハンマ 出力40kw			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	F96200		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	出力40kw		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	11,100円				
F96200	パイプロハンマ 出力40kw	1.000	日	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,100	
*** S単 - 223号 ***						
S02112	クローラークレーン		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	クローラークレーン 120t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)機械器具賃料コード	F96201		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	120t吊り		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	262,000円				
F96201	クローラークレーン 120t吊り	1.000	日	262,000	262,000	
	合計				262,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				262,000	
*** S単 - 224号 ***						
S02114	覆工板		m ² 供用月		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [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	G96001		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	鋼製滑り止め加工付き(補強型)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,104円				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G96001	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	1.000	m ² 供用月	1,104	1,104	
	合計				1,104	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,104	
	*** S単 - 225号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		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	R01001 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
	合計				29,988	算出数量 1.000 人
	単価				29,988	
	*** S単 - 226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	28,356	28,356	
	合計				28,356	算出数量 1.000 人
	単価				28,356	
	*** S単 - 227号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		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	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	21,726	21,726	
	合計				21,726	算出数量 1.000 人
	単価				21,726	
	*** S単 - 228号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		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	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	25,602	25,602	
	合計				25,602	算出数量 1.000 人
	単価				25,602	
	*** S単 - 229号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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	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	29,988	29,988	
	合計				29,988	算出数量 1.000 人
	単価				29,988	
	*** S単 - 230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	28,356	28,356	
	合計				28,356	算出数量 1.000 人
	単価				28,356	
	*** S単 - 231号 ***					
S02115	溶接工 溶接工		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	R01011 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	
R01011	溶接工	1.000	人	29,682	29,682	
	合計				29,682	算出数量 1.000 人
	単価				29,682	
	*** S単 - 232号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		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	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	21,726	21,726	
	合計				21,726	算出数量 1.000 人
	単価				21,726	
	*** S単 - 233号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		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	R01021 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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				25,908	算出数量 1.000 人
	単価				25,908	
	*** S単 - 234号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 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	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,484	14,484	
	合計				14,484	算出数量 1,000 人
	単価				14,484	
	*** S単 - 235号 ***					
S02115	電工		人		1,000	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(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	
R01013	電工	1.000	人	24,888	24,888	
	合計				24,888	算出数量 1,000 人
	単価				24,888	
	*** S単 - 236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(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	
R02019	設備機械工	1.000	人	28,662	28,662	
	合計				28,662	算出数量 1,000 人
	単価				28,662	
	*** S単 - 237号 ***					
S02116	特許使用料		m3		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	特許使用料			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)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) P96001		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	
P96001	特許使用料	1.000	m3	30	30	
	合計				30	算出数量 1,000 各単位
	単価				30	
	*** S単 - 238号 ***					
S02116	I C T 建設機械経費加算額		m3		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	I C T 建設機械経費加算額 8m < L 10m, 1,000m3以上, 日作業量314m3,,			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)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) P96125		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	
P96125	I C T 建設機械経費加算額 8m < L 10m, 1,000m3以上, 日作業量314m3	1.000	m3	259	259	
	合計				259	算出数量 1,000 各単位
	単価				259	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 239号 ***					
S02116	I C T 建設機械経費加算額		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3未満,日作業量251m3,,					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)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) P96126				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
P96126	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m3未満,日作業量251m3	1.000	m3	322	322	
	合計				322	算出数量 1,000 各単位
	単価				322	
	*** S単 - 240号 ***					
S02116	ハット形鋼矢板		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,					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)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) P18017				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
P18017	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	1.000	ton	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				200,000	
	*** S単 - 241号 ***					
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m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
	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) P18026				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
P18026	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 242号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積込み(又は取卸し)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)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) P46403				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
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				750	算出数量 1,000 各単位
	単価				750	
	*** S単 - 243号 ***					
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m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)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) P96033				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
P96033	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満	1.000	ton	3,000	3,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 244号 ***					
S02116	可とう鋼矢板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	可とう鋼矢板 I/I形 10H L=8.0m,,					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)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) P96002				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
P96002	可とう鋼矢板 I/I形 10H L=8.0m	1.000	枚	1,000,000	1,000,000	
	合計				1,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000,000	
	*** S単 - 245号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積込み(又は取卸し)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)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) P46403				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
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				750	算出数量 1.000 各単位
	単価				750	
	*** S単 - 246号 ***					
S02116	可とう鋼矢板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	可とう鋼矢板 I/I形 10H L=6.0m,,					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)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) P96003				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
P96003	可とう鋼矢板 I/I形 10H L=6.0m	1.000	枚	767,000	767,000	
	合計				767,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				767,000	
	*** S単 - 247号 ***					
S02116	耐候性大型土のう		袋		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,製作,,					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)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) P96114				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
P96114	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,製作	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 - 248号 ***					
S02116	ブレガーダー賃料		t 供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレガーダー賃料					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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96057				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

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96057	ブレガーター賃料	1.000	t 供用日	321	321	
	合計				321	算出数量 1.000 各単位
	単価				321	
	*** S単 - 249号 ***					
S02116	仮締切鋼板(吊り穴加工費含む)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮締切鋼板(吊り穴加工費含む) PL25×2250×3000 SS400,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96058	仮締切鋼板(吊り穴加工費含む) PL25×2250×3000 SS400	1.000	枚	279,540	279,540	
	合計				279,540	算出数量 1.000 各単位
	単価				279,540	
	*** S単 - 250号 ***					
S02116	H形鋼(鋼矢板連結材)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(鋼矢板連結材) SS400 H200×200×8×12,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96207		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96207	H形鋼(鋼矢板連結材) SS400 H200×200×8×12	1.000	ton	121,000	121,000	
	合計				121,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				121,000	
	*** S単 - 251号 ***					
S02116	鋼材緊結材(賃料)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼材緊結材(賃料) G形,供用日137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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96230		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96230	鋼材緊結材(賃料) G形,供用日137日	1.000	個	1,370	1,370	
	合計				1,370	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,370	
	*** S単 - 252号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H-10給油,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P34003		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34029	軽油 H-10給油	1.000	L	143	143	
	合計				143	算出数量 1.000 各単位
	単価				143	
	*** S単 - 253号 ***					
S02116	継ぎ施工費		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	継ぎ施工費 H300, ,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96202		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96202	継ぎ施工費 H300	1.000	箇所	36,900	36,900	
	合計				36,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,900	
	*** S単 - 254号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 SS400 H300×300×10×15, ,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96203		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96203	H形鋼 SS400 H300×300×10×15	1.000	ton	121,000	121,000	
	合計				121,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				121,000	
	*** S単 - 255号 ***					
S02116	六角ボルト(中)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト(中) M22 L=80, ,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96210		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96210	六角ボルト(中) M22 L=80	1.000	本	250	250	
	合計				250	算出数量 1.000 各単位
	単価				250	
	*** S単 - 256号 ***					
S02116	六角ボルト(中)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト(中) M22 L=70, ,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96211		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96211	六角ボルト(中) M22 L=70	1.000	本	235	235	
	合計				235	算出数量 1.000 各単位
	単価				235	
	*** S単 - 257号 ***					
S02116	丸座金		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	丸座金 M22, ,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96212		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96212	丸座金 M22	1.000	枚	60	60	
	合計				60	算出数量 1.000 各単位
	単価				60	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 258号 ***						
S02116	H形鋼(つなぎ材)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(つなぎ材) SS400 H300×300×10×15,,			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)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) P96204		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	
P96204	H形鋼(つなぎ材) SS400 H300×300×10×15	1.000	ton	121,000	121,000	
	合計				121,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				121,000	
*** S単 - 259号 ***						
S02116	L形鋼(つなぎ材)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	L形鋼(つなぎ材) L-100×100×10,,			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)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) P96205		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	
P96205	L形鋼(つなぎ材) L-100×100×10	1.000	ton	140,000	140,000	
	合計				140,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				140,000	
*** S単 - 260号 ***						
S02116	溝形鋼(つなぎ材)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼(つなぎ材) C-150×75×9×12.5,,			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)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) P96206		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	
P96206	溝形鋼(つなぎ材) C-150×75×9×12.5	1.000	ton	140,000	140,000	
	合計				140,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				140,000	
*** S単 - 261号 ***						
S02116	単管パイプ(基本料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ(基本料) L=1.0m,,			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)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) P96231		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	
P96231	単管パイプ(基本料) L=1.0m	1.000	本	10	10	
	合計				10	算出数量 1.000 各単位
	単価				10	
*** S単 - 262号 ***						
S02116	単管パイプ(賃料)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ(賃料) L=1.0m,供用日95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)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) P96232		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	
P96232	単管パイプ(賃料) L=1.0m,供用日95日	1.000	本	29.90	30	
	合計				30	算出数量 1.000 各単位

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				30	
	*** S単 - 263号 ***					
S02116	単管パイプ (基本料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ (基本料) L=1.5m,,					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)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) P96233				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
P96233	単管パイプ (基本料) L=1.5m	1.000	本	15	15	
	合 計				15	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15	
	*** S単 - 264号 ***					
S02116	単管パイプ (賃料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ (賃料) L=1.5m, 供用日95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 冬季補正:なし
	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) P96234				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
P96234	単管パイプ (賃料) L=1.5m, 供用日95日	1.000	本	45.10	45	
	合 計				45	算出数量 1.000 各単位
	単 価				45	
	*** S単 - 265号 ***					
S02116	単管パイプ (基本料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ (基本料) L=2.0m,,					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)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) P96235				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
P96235	単管パイプ (基本料) L=2.0m	1.000	本	20	20	
	合 計				20	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20	
	*** S単 - 266号 ***					
S02116	単管パイプ (賃料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ (賃料) L=2.0m, 供用日95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 冬季補正:なし
	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) P96236				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
P96236	単管パイプ (賃料) L=2.0m, 供用日95日	1.000	本	59.90	60	
	合 計				60	算出数量 1.000 各単位
	単 価				60	
	*** S単 - 267号 ***					
S02116	単管パイプ (基本料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ (基本料) L=3.0m,,					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)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) P96237				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

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96237	単管パイプ(基本料) L=3.0m	1.000	本	30	30	
	合計				30	算出数量 1.000 各単位
	単価				30	
	*** S単 - 268号 ***					
S02116	単管パイプ(賃料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ(賃料) L=3.0m, 供用日95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)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) P96238		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	
P96238	単管パイプ(賃料) L=3.0m, 供用日95日	1.000	本	89.80	90	
	合計				90	算出数量 1.000 各単位
	単価				90	
	*** S単 - 269号 ***					
S02116	単管パイプ(基本料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ(基本料) L=4.0m,,			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)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) P96239		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	
P96239	単管パイプ(基本料) L=4.0m	1.000	本	40	40	
	合計				40	算出数量 1.000 各単位
	単価				40	
	*** S単 - 270号 ***					
S02116	単管パイプ(賃料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ(賃料) L=4.0m, 供用日95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)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) P96240		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	
P96240	単管パイプ(賃料) L=4.0m, 供用日95日	1.000	本	120	120	
	合計				120	算出数量 1.000 各単位
	単価				120	
	*** S単 - 271号 ***					
S02116	単管ジョイント(基本料)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管ジョイント(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)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) P96241		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	
P96241	単管ジョイント(基本料)	1.000	個	15	15	
	合計				15	算出数量 1.000 各単位
	単価				15	
	*** S単 - 272号 ***					
S02116	単管ジョイント(賃料)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管ジョイント(賃料) 供用日95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	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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) P96242		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	
P96242	単管ジョイント(賃料) 供用日95日	1.000	個	33.30	33	
	合計				33	算出数量 1.000 各単位
	単価				33	
	*** S単 - 273号 ***					
S02116	兼用直交クランプ(基本料) 兼用直交クランプ(基本料)		個		1.000 各単位	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	
	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) P96243		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	
P96243	兼用直交クランプ(基本料)	1.000	個	14.50	15	
	合計				15	算出数量 1.000 各単位
	単価				15	
	*** S単 - 274号 ***					
S02116	兼用直交クランプ(賃料) 兼用直交クランプ(賃料) 供用日95日		個		1.000 各単位	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	
	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) P96244		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	
P96244	兼用直交クランプ(賃料) 供用日95日	1.000	個	37.10	37	
	合計				37	算出数量 1.000 各単位
	単価				37	
	*** S単 - 275号 ***					
S02116	兼用自在クランプ(基本料) 兼用自在クランプ(基本料)		個		1.000 各単位	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	
	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) P96245		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	
P96245	兼用自在クランプ(基本料)	1.000	個	14.50	15	
	合計				15	算出数量 1.000 各単位
	単価				15	
	*** S単 - 276号 ***					
S02116	兼用自在クランプ(賃料) 兼用自在クランプ(賃料) 供用日95日		個		1.000 各単位	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	
	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) P96246		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	
P96246	兼用自在クランプ(賃料) 供用日95日	1.000	個	37.10	37	
	合計				37	算出数量 1.000 各単位
	単価				37	
	*** S単 - 277号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	手摺クランプ固定型(基本料)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手摺クランプ固定型(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)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96247		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96247	手摺クランプ固定型(基本料)	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 278号 ***					
S02116	手摺クランプ固定型(賃料)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手摺クランプ固定型(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	
	供用日95日			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96248		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96248	手摺クランプ固定型(賃料)	1.000	個	760	760	
	供用日95日					
	合計				760	算出数量 1.000 各単位
	単価				760	
	*** S単 - 279号 ***					
S02116	アルミ鋼製足場板(基本料)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ鋼製足場板(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	
	4m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96249		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96249	アルミ鋼製足場板(基本料)	1.000	枚	148	148	
	4m					
	合計				148	算出数量 1.000 各単位
	単価				148	
	*** S単 - 280号 ***					
S02116	アルミ鋼製足場板(賃料)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ鋼製足場板(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	
	4m,供用日95日			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96250		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96250	アルミ鋼製足場板(賃料)	1.000	枚	475	475	
	4m,供用日95日					
	合計				475	算出数量 1.000 各単位
	単価				475	
	*** S単 - 281号 ***					
S02116	防災ネット(基本料)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防災ネット(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	
	1m×6m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96253		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96253	防災ネット(基本料)	1.000	枚	300	300	
	1m×6m					
	合計				300	算出数量 1.000 各単位
	単価				300	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 282号 ***					
S02116	防災ネット(賃料)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防災ネット(賃料) 1m×6m,供用日95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)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) P96254				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
P96254	防災ネット(賃料) 1m×6m,供用日95日	1.000	枚	1,425	1,425	
	合計				1,425	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,425	
	*** S単 - 283号 ***					
S02116	足場ブラケット(基本料)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	足場ブラケット(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)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) P96255				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
P96255	足場ブラケット(基本料)	1.000	組	450	450	
	合計				450	算出数量 1.000 各単位
	単価				450	
	*** S単 - 284号 ***					
S02116	足場ブラケット(賃料)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	足場ブラケット(賃料) 供用日95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)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) P96256				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
P96256	足場ブラケット(賃料) 供用日95日	1.000	組	4,280	4,280	
	合計				4,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,280	
	*** S単 - 285号 ***					
S02116	濁水処理設備		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	濁水処理設備 5m3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)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) P96023				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
P96023	濁水処理設備 5m3級	1.000	月	348,000	348,000	
	合計				348,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				348,000	
	*** S単 - 286号 ***					
S02116	濁水処理装置		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	濁水処理装置 基本料金,,					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)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) P96024				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
P96024	濁水処理装置 基本料金	1.000	式	348,000	348,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				348,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				348,000	
	*** S単 - 287号 ***					
S02116	塩ビ送水ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塩ビ送水ホース 径50mm, 損耗率55%, ,					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)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) P96035				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
P96035	塩ビ送水ホース 径50mm, 損耗率55%	1.000	m	156	156	
	合計				156	算出数量 1.000 各単位
	単価				156	
	*** S単 - 288号 ***					
S02116	使用電力料金		kWh		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	使用電力料金 低圧用業持1年未満, ,					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)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) P31001				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
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1.000	kWh	19.79	20	
	合計				20	算出数量 1.000 各単位
	単価				20	
	*** S単 - 289号 ***					
S02116	無機凝集剤		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	無機凝集剤 ｶﾞﾘﾝﾄﾞｸﾞﾗﾌﾞﾙ(PAC), ,					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)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) P96025				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
P96025	無機凝集剤 ｶﾞﾘﾝﾄﾞｸﾞﾗﾌﾞﾙ(PAC)	1.000	kg	62.50	63	
	合計				63	算出数量 1.000 各単位
	単価				63	
	*** S単 - 290号 ***					
S02116	高分子凝集剤		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高分子凝集剤 ｱﾝｵﾝ(PAC), ,					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)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) P96026				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
P96026	高分子凝集剤 ｱﾝｵﾝ(PAC)	1.000	kg	1,120	1,120	
	合計				1,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,120	
	*** S単 - 291号 ***					
S02116	炭酸ガス		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ, ,					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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P34027				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

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンベ	1.000	kg	345	345	
	合計				345	算出数量 1.000 各単位
	単価				345	
	*** S単 - 292号 ***					
S02116	超ロングバックホウ分解組立・積込積卸 超ロングバックホウ分解組立・積込積卸		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
						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
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96128				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P96128	超ロングバックホウ分解組立・積込積卸	1.000	式	1,000,000	1,000,000	
	合計				1,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000,000	
	*** S単 - 293号 ***					
S02116	超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ解体組立・積込積卸含む		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
						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
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96129				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P96129	超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ解体組立・積込積卸含む	1.000	式	1,240,000	1,240,000	
	合計				1,240,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,240,000	
	*** S単 - 294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年未満					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
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P31005				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P31005	基本電力料 低圧用業持1年未満	1.000	kW/月	1,116.24	1,116	
	合計				1,116	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,116	
	*** S単 - 295号 ***					
S02116	六価加M溶出試験		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六価加M溶出試験					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
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96030				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P96030	六価加M溶出試験	1.000	検体	7,600	7,600	
	合計				7,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,600	
	*** S単 - 296号 ***					
S02116	カク-チカ 試験		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	タカ-チンク 試験			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)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) P96031		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	
P96031	タカ-チンク 試験	1.000	接体	9,850	9,850	
	合計				9,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,850	
	*** S単 - 297号 ***					
S02116	システム初期費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	システム初期費			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)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) P96124		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	
P96124	システム初期費	1.000	式	1,150,000	1,150,000	
	合計				1,150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,150,000	
	*** S単 - 298号 ***					
S02116	快適トイレ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ			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)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) P96257		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	
P96257	快適トイレ	1.000	式	242,935	242,935	
	合計				242,935	算出数量 1.000 各単位
	単価				242,935	
	*** S単 - 299号 ***					
S02116	耐候性大型土のう		袋		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,,			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)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) P96034		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	
P96034	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応	1.000	袋	1,290	1,290	
	合計				1,290	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,290	
	*** S単 - 300号 ***					
S02116	設計業務		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	設計業務			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)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) P96127		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:補正なし	
P96127	設計業務	1.000	式	3,510,000	3,510,000	
	合計				3,510,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,510,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 301号 ***						
S02116	3次元設計データ作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	3次元設計データ作成			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96123		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96123	3次元設計データ作成	1.000	式	600,000	600,000	
	合計				600,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				600,000	
*** S単 - 302号 ***						
S02116	架空線撤去復旧		式		1,000	歩A 当たり算出
	架空線撤去復旧			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96201		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96201	架空線撤去復旧	1.000	式	252,000	252,000	
	合計				252,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				252,000	
*** S単 - 303号 ***						
S02117	工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額		式		1,000	歩A 当たり算出
	工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額			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	P96200		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	-486,100円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96200	工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額	1.000	式	-486,100	-486,100	
	合計				-486,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				-486,100	
*** S単 - 304号 ***						
S02123	建設廃材		m3		1,000	歩A 当たり算出
	建設廃材			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	
	鉄筋コンクリート廃材			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96014		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	0円				
P96014	建設廃材	1.000	m3	3,750	3,750	
	鉄筋コンクリート廃材					
	合計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,750	
*** S単 - 305号 ***						
S02123	建設廃材		m3		1,000	歩A 当たり算出
	建設廃材			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	
	無筋コンクリート廃材			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96015		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	0円				
P96015	建設廃材	1.000	m3	3,055	3,055	
	無筋コンクリート廃材					
	合計				3,055	算出数量 1.000 各単位

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,055	
	*** S単 - 306号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			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	P96014		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	鉄筋コンクリート廃材		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	0円				
P96014	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,750	3,750	算出数量 1,000 各単位
	合 計				3,750	
	単 価				3,750	
	*** S単 - 307号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する			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)作業区分	有筋		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)時間的制約	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	18,820	18,820	算出数量 1,000 m3
	合 計				18,820	
	単 価		m3		18,820	
	*** S単 - 308号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する			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)作業区分	無筋		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)時間的制約	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
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	10,730	10,730	算出数量 1,000 m3
	合 計				10,730	
	単 価		m3		10,730	
	*** S単 - 309号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		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)時間的制約	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
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	8,254	8,254	算出数量 1,000 m3
	合 計				8,254	
	単 価		m3		8,254	
	*** S単 - 310号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 有筋,なし,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	16,510	16,510	
	合計				16,510	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		16,510	
	*** S単 - 311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 8m<L 10m,1,000m3以上,70			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)改良深度区分	8m<L 10m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工規模区分	1,000m3以上		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)改良材1m3当り添加数量(kg/m3)	70		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)改良材の単価(円/t)	15,800				
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,988	9,596	
R01002	特殊作業員	0.320	人	25,602	8,193	
R01003	普通作業員	0.640	人	21,726	13,905	
M09113	中層混合処理機(トンチヤ式)[A'-スリッ] 40t(山積1.9m3)級H'ツカ	0.540	供用日	61,000	32,940	
M09123	中層混合処理機(トンチヤ式)[攪拌混合装置] 改良深度10m適合A'-スリッ40t級	0.540	供用日	232,000	125,280	
M09131	中層混合処理機(トンチヤ式)[施工管理装置] 1t'-スリ'-ム用	0.540	供用日	25,700	13,878	
P34029	軽油 H'トH'給油	74.000	L	143	10,582	
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	25,908	8,291	
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	0.540	供用日	49,000	26,460	
Y00004	諸雑費	0.240		249,125	59,790	
P32014	改良材 各規格	7.420	ton	15,800	117,236	
	合計				426,151	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		4,262	
	*** S単 - 312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 8m<L 10m,1,000m3未満,105			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)改良深度区分	8m<L 10m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工規模区分	1,000m3未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)改良材1m3当り添加数量(kg/m3)	105		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)改良材の単価(円/t)	15,800				
R01001	土木一般世話役	0.400	人	29,988	11,995	
R01002	特殊作業員	0.400	人	25,602	10,241	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,726	17,381	
M09113	中層混合処理機(トンチヤ式)[A'-スリッ] 40t(山積1.9m3)級H'ツカ	0.670	供用日	61,000	40,870	
M09123	中層混合処理機(トンチヤ式)[攪拌混合装置] 改良深度10m適合A'-スリッ40t級	0.670	供用日	232,000	155,440	
M09131	中層混合処理機(トンチヤ式)[施工管理装置] 1t'-スリ'-ム用	0.670	供用日	25,700	17,219	
P34029	軽油 H'トH'給油	93.000	L	143	13,299	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	25,908	10,363	
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	0.670	供用日	49,000	32,830	
Y00004	諸雑費	0.240		309,638	74,313	
P32014	改良材 各規格	11.130	ton	15,800	175,854	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				559,805	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		5,598	
	*** S単 - 313号 ***					
S16002	小型ハック杓[加-ラ型・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	小型ハック杓[加-ラ型・排対型(1次)] 標準ハック容量 山積0.11m3(平積0.08m3),交替制補正対象外,運転 1日当たり算出			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	
	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)	M02344 運転1日当たり算出 0.0 1.78				
	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	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M02344	小型ハック杓[加-ラ型・排対型(1次)] 標準ハック容量 山積0.11m3(平積0.08m3)	1.780	供用日	4,930	8,775	
	合計				8,775	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		8,775	
Y00001	単位					
	*** S単 - 314号 ***					
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3,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	
	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	
	合計				633	算出数量 1,000 供用日
	単価		供用日		633	
	*** S単 - 315号 ***					
S16004	ハック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ハック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] ハック杓(加-ラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,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	
	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)	ハック杓(加-ラ型) 山0.8(平0.6)、2.9t吊り 8.0 1.06 なし				
F08063	ハック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1,060	日	18,500	19,610	
P34029	軽油 ハトロ給油	120,000	L	143	17,160	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	25,908	25,908	
	合計				62,678	算出数量 1,000 日
	単価		日		62,678	
	*** S単 - 316号 ***					
S16004	フレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンソクレン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,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	
	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)	フレンソクレン(油圧伸縮ジブ型) 50ton吊り 0.0 0.00 なし				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01088	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(～2014)] 吊上能力50t吊	1.000	日	121,000	121,000	
	合計				121,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		121,000	
	*** S単 - 317号 ***					
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(～2014)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,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	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	50ton吊り		基本給時間:8.0	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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01088	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(～2014)] 吊上能力50t吊	1.000	日	121,000	121,000	
	合計				121,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		121,000	
	*** S単 - 318号 ***					
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(～2014)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,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	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25ton吊り		基本給時間:8.0	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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	67,800	67,800	
	合計				67,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		67,800	
	*** S単 - 319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,-,購入土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,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	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	購入土		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)	1,900.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	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)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
Y00004	諸雑費	0.070		77,316	5,412	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	62.000	枚	0	0	
J03208	購入土	62.000	m3	1,900	117,800	
F08063	ハックル[加-ラ型-クレーン・~超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	18,500	26,640	
P34029	軽油 ハトル給油	119.000	L	143	17,017	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				270,093	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		4,356	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 320号 ***					
S18002	大型土の土工 大型土の土工 設置,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙｰﾝ, .0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋		1,000	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)施工機械区分	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙｰﾝ		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	
	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)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
F01086	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	67,800	67,800	
	合計				145,116	算出数量 80.000 袋
	単価		袋		1,814	
	*** S単 - 321号 ***					
S18002	大型土の土工 大型土の土工 設置,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙｰﾝ, .0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋		1,000	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)施工機械区分	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙｰﾝ		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	
	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)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
F01086	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	67,800	67,800	
	合計				145,116	算出数量 80.000 袋
	単価		袋		1,814	
	*** S単 - 322号 ***					
S18005	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		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	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	
				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	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,988	1,200	
R01003	普通作業員	0.100	人	21,726	2,173	
Y00004	諸雑費	0.130		3,373	438	
MO2031	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0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	25,908	2,591	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	3.400	L	143	486	
	合計				7,857	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,857	
	*** S単 - 323号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 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	29,988	1,200	
R01002	特殊作業員	0.050	人	25,602	1,280	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,726	4,128	
Y00004	諸雑費	0.030		6,608	198	
M02031	バックホウ[加型・排対型(1次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	25,908	1,554	
P34029	軽油 バックホウ給油	2.200	L	143	315	
	合計				9,304	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		9,304	
	*** S単 - 324号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 158,常時排水,0以上~6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	158		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)	0以上~6未満				
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,738.000	kWh	19.79	34,395	
R01002	特殊作業員	20.540	人	25,602	525,865	
Y00004	諸雑費	0.170		560,260	95,244	
	合計				655,504	算出数量 1,000 箇所
	単価				655,504	
	*** S単 - 325号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,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)ポンプ規格	口径 50mm		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)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	0.300	人	29,988	8,996	
R01003	普通作業員	0.500	人	21,726	10,863	
	合計				19,859	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		19,859	
	*** S単 - 326号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,7,1,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	設置~賃料~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)供用日数	7		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	65	65,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,602	74,246	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,726	63,005	
F08063	ハック材[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,500	61,235	
P34029	軽油 ハトル給油	345.000	L	143	49,335	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,908	75,133	
	合計				505,954	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		506	
	*** S単 - 327号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,155.1,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	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	155		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)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,434	1,434,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,602	74,246	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,726	63,005	
F08063	ハック材[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,500	61,235	
P34029	軽油 ハトル給油	345.000	L	143	49,335	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,908	75,133	
	合計				1,874,954	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,875	
	*** S単 - 328号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000	歩A 箇所 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料,210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	設置～損料		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	210.000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×D14cm×W1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック(ロッド付)N○2 長600mm×幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	23,900	23,900	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	12,300	12,300	
Y00004	その他材料 10%	0.100		76,160	7,616	
Y00002	損料 0.0639%	0.134		83,776	11,226	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	24,888	63,216	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	21,726	47,797	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		194,789	974	
	合計				123,213	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		123,213	
	*** S単 - 329号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000	歩A 極 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	配電設備(接地工) D種設置,1本,1V線,5.5mm2,1m			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	設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	1本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	1.000m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,690	1,690	
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,690	1,690	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	1.000	m	115	115	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,888	6,222	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	21,726	7,604	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	24,888	6,222	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	21,726	7,604	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	24,888	249	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		31,032	155	
	合計				31,551	算出数量 1.000 極
	単価		極		31,551	
	*** S単 - 330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,5.5,設置~損料~撤去,210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)	5.5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~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	210.000日				
W09223	600Vキャブタイヤケーブル 5.5	100.000	m	648	64,800	
Y00002	損料 0.0639%	0.134		64,800	8,683	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,888	82,130	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		146,930	735	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,888	41,065	
	合計				132,613	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,326	
	*** S単 - 331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,3.7,設置~損料~撤去,210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)	3.7		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~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	210.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	2,280	2,280	
W09454	スイッチB(屋外用0-30) 150×250×100	1.000	個	5,490	5,490	
W09282	600Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	64	960	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	0	0	
Y00002	損料 0.0639%	0.134		8,730	1,170	
R01013	電工	0.790	人	24,888	19,662	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		28,392	142	
R01013	電工	0.400	人	24,888	9,955	
	合計				30,929	算出数量 1.000 箇所

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		30,929	
	*** S単 - 332号 ***					
S18167	ハット形鋼矢板打設		枚		10,000	歩A 当たり算出
	ハット形鋼矢板打設 油圧式,4m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H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 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)ハット形鋼矢板区分 2)打込長(m) 3)ハット形鋼矢板規格 4)施工区分 5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚) 7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	油圧式 4m以下 242kW(ハット形鋼矢板用) ハット形鋼矢板打設 10H型 8.0 あり				
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	6.912	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.240	人	29,988	7,197	
R01012	とび工	0.490	人	28,356	13,894	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,726	5,214	
M05120	ハット形鋼(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW(ハット形鋼矢板用)	0.320	供用日	132,000	42,240	
M04709	クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.320	供用日	63,700	20,384	
P34029	軽油 バレル給油	115.000	L	143	16,445	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	25,908	6,218	
Y00004	諸雑費 1	0.010		111,592	1,116	
	合 計				112,708	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		11,271	
	*** S単 - 333号 ***					
S18167	ハット形鋼矢板打設		枚		10,000	歩A 当たり算出
	ハット形鋼矢板打設 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型, 6.0,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 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)ハット形鋼矢板区分 2)打込長(m) 3)ハット形鋼矢板規格 4)施工区分 5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚) 7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	油圧式 2m以下 242kW(ハット形鋼矢板用) ハット形鋼矢板打設 10H型 6.0 あり				
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	5.184	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	29,988	5,698	
R01012	とび工	0.380	人	28,356	10,775	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,726	4,128	
M05120	ハット形鋼(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW(ハット形鋼矢板用)	0.250	供用日	132,000	33,000	
M04709	クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.250	供用日	63,700	15,925	
P34029	軽油 バレル給油	91.000	L	143	13,013	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	25,908	4,923	
Y00004	諸雑費 1	0.010		87,462	875	
	合 計				88,337	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		8,834	
	*** S単 - 334号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18167	ハット形鋼矢板打設		枚		10,000	歩A 当たり算出
	ハット形鋼矢板打設 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型, 2.0,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	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)ハット形鋼矢板区分 2)打込長(m)	油圧式 2m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)ハット形鋼矢板規格 4)施工区分	242kW(ハット形鋼矢板用) ハット形鋼矢板打設				
	5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚) 7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	10H型 2.0 あり				
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	1.728	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	29,988	5,698	
R01012	とび工	0.380	人	28,356	10,775	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,726	4,128	
M05120	ハット形鋼矢板(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW(ハット形鋼矢板用)	0.250	供用日	132,000	33,000	
M04709	加-ラレーン[油圧駆動式クイック・ラッシング型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.250	供用日	63,700	15,925	
P34029	軽油 ハット形鋼矢板給油	91.000	L	143	13,013	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	25,908	4,923	
Y00004	諸雑費 1	0.010		87,462	875	
	合計				88,337	算出数量 10,000 枚
	単価		枚		8,834	
	*** S単 - 335号 ***					
S18167	ハット形鋼矢板打設		枚		10,000	歩A 当たり算出
	ハット形鋼矢板打設 油圧式,2m以下,242kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型, 6.0,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	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)ハット形鋼矢板区分 2)打込長(m)	油圧式 2m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)ハット形鋼矢板規格 4)施工区分	242kW(ハット形鋼矢板用) ハット形鋼矢板打設				
	5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚) 7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	10H型 6.0 あり				
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	5.184	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	29,988	5,698	
R01012	とび工	0.380	人	28,356	10,775	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,726	4,128	
M05120	ハット形鋼矢板(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW(ハット形鋼矢板用)	0.250	供用日	132,000	33,000	
M04709	加-ラレーン[油圧駆動式クイック・ラッシング型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.250	供用日	63,700	15,925	
P34029	軽油 ハット形鋼矢板給油	91.000	L	143	13,013	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	25,908	4,923	
Y00004	諸雑費 1	0.010		87,462	875	
	合計				88,337	算出数量 10,000 枚
	単価		枚		8,834	
	*** S単 - 336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20t以上60t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 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	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分 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)	地盤改良機械(中層混合処理機) 機械質量20t以上60t以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	16.000	人	25,602	409,632	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	2.400	日	67,800	162,720	
Y00004	運搬費等	2.650		572,352	1,516,733	
	合計				2,089,085	算出数量 1.000台
	単価		台		2,089,085	
	*** S単 - 337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-ラル-ソ,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 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 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)	加-ラル-ソ 35t吊を超え80t吊以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	5.500	人	25,602	140,811	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.500	日	67,800	101,700	
Y00004	運搬費等	4.340		242,511	1,052,498	
	合計				1,295,009	算出数量 1.000台
	単価		台		1,295,009	
	*** S単 - 338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-ラル-ソ,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			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分 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)	加-ラル-ソ 80t吊を超え150t吊以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	11.300	人	25,602	289,303	
F01091	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力60t吊	3.100	日	131,000	406,100	
Y00004	運搬費等	3.150		695,403	2,190,519	
	合計				2,885,922	算出数量 1.000台
	単価		台		2,885,922	
	*** S単 - 339号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)		台		1.000台	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			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)車種区分 2)運送全距離(基地~現場) 3)入力用運賃料金(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 0円		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	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000台
	単価		台		71,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 340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,10km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 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) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,320	
	*** S単 - 341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,10kmまで,片道計上,計上しない,,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) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上しない 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
	合計				3,410	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		3,410	
	*** S単 - 342号 ***					
S86401	固化材散布		ton		15,000	歩A 当たり算出
	固化材散布 施工障害なし			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)施工区分 2)固化材単価の入力(円/ton)	施工障害なし 17,300.000				
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
P32014	改良材 各規格	16.200	ton	17,300	280,260	
MO2051	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾗｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)] 加-ﾗ型超ﾗｸﾞ仕様山積0.4(平積0.3)	1.250	供用日	19,200	24,000	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	73.000	L	143	10,439	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				362,333	算出数量 15.000 ton
	単価				24,156	
	*** S単 - 343号 ***					
S86422	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合) 粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合) 施工障害なし,深度2.0mを超え3.0m以下		m3		187.000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分 2)攪拌機深度	施工障害なし 深度2.0mを超え3.0m以下		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	29,988	29,988	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
MH0013	ハックル[カ-ラ型・超ロク 仕様・排対型(1次)] カ-ラ型ロク 仕様山積0.4(平積0.3)	1.270	供用日	33,400	42,418	
MH0011	攪拌混合機 深度2.0mを超え3.0m以下	1.270	供用日	49,500	62,865	
P34029	軽油 ハト-ル給油	115.000	L	143	16,445	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				199,350	算出数量 187.000 m3
	単価				1,066	
	*** S単 - 344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,5,000m3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)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単価		m3		356.4	
	*** S単 - 345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		258.2	
	*** S単 - 346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		258.2	
	*** S単 - 347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,20,000m3未満,無し,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	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

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 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		286.5	
	*** S単 - 348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 敷均し(Ⅱ-ズ'),標準(10,000m3未満),無し,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)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	敷均し(Ⅱ-ズ') 標準(10,000m3未満) 無し なし				
	単 価		m3		168.9	
	*** S単 - 349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,Ⅱ'ヶ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km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)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 Ⅱ'ヶ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		381.1	
	*** S単 - 350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,Ⅱ'ヶ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km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)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 Ⅱ'ヶ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		381.1	
	*** S単 - 351号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下				
	単 価		m3		1,905	
	*** S単 - 352号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96003	エツツナー		日	45,900		
G96001	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ² 供用月	1,104		
M96001	Hタイプ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式・ハット形900用)(20-60Hz)		供用日	132,000		
M96004	サルトHタイプ ハット形鋼矢板用 圧入力1000kN 引抜力1100kN		供用日	137,000		
M96100	加圧油圧式[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)] 90t吊		供用日	90,100		
M96101	フルスケール[油圧伸縮型]型・排対型(2014)] 100t吊		日	129,000		
P96001	特許使用料		m ³	30		
P96002	可とう鋼矢板 ハット形 10H L=8.0m		枚	1,000,000		
P96003	可とう鋼矢板 ハット形 10H L=6.0m		枚	767,000		
P96005	グラウトホール 100 H=700mm(沈下板含む)		基	139,000		
P96007	ガス切断機		日	6,120		
P96008	副部材費 グラウトポンプ用ゴム		式	55,000		
P96010	可とう継手 沈下100mm型 B3.5m×H3.5m		基	2,790,000		
P96014	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m ³	3,750		
P96015	建設廃材 無筋コンクリート廃材		m ³	3,055		
P96017	異形鋼矢板 1 ハット形50H L=13.5m		枚	1,080,000		
P96018	異形鋼矢板 2 ハット形50H L=13.5m		枚	1,080,000		
P96023	濁水処理設備 5m ³ 級		月	348,000		
P96024	濁水処理装置 基本料金		式	348,000		
P96025	無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム(PAC)		kg	49		
P96026	高分子凝集剤 アニオン・ノニオン		kg	1,050		
P96030	六価クロム溶出試験		検体	7,300		
P96031	クレーニング試験		検体	9,500		
P96033	鋼矢板(広幅・ハット形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満		ton	3,000		
P96034	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応		袋	1,290		
P96035	塩ビ送水ホース 径50mm, 損耗率55%		m	151		
P96041	工期延長等に伴う現場維持等の費用		式	4,059,884		
P96051	伐採		式	222,934		
P96052	木くず・伐採根運搬 4tトラック 10km超~15km以下 DID区間なし		m ³	9,000		
P96053	処分費 伐採木等		m ³	8,250		
P96055	架空線防護管設置		式	131,300		
P96057	プレガーダー賃料		t 供用日	321		
P96058	仮締切鋼板(吊り穴加工費含む) PL25×2250×3000 SS400		枚	279,540		
P96100	調査業務		式	3,750,000		
P96101	測量業務		式	1,040,000		
P96102	強力サポート 基本料金		本	415		
P96103	強力サポート 賃料		本	34.90		
P96104	異径直交クランプ 基本料金		本	13.50		
P96105	異径直交クランプ 賃料		本	0.37		
P96106	異径自在クランプ 基本料金		本	13.50		
P96107	異径自在クランプ 賃料		本	0.37		
P96108	足場パイプ 基本料金,4m		本	36		
P96109	足場パイプ 賃料,4m		本	1.16		

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96200	パイプロハンマ 出力40kw		日	11,100		
F96201	クローラクレーン 120t吊り		日	262,000		
F96202	高所作業車 加-ラ式,床高8-9m		台	15,000		
G96001	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]		m ² 供用月	1,104		
P96001	特許使用料		m ³	30		
P96002	可とう鋼矢板 ハツ形 10H L=8.0m		枚	1,000,000		
P96003	可とう鋼矢板 ハツ形 10H L=6.0m		枚	767,000		
P96014	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m ³	3,750		
P96015	建設廃材 無筋コンクリート廃材		m ³	3,055		
P96023	濁水処理設備 5m ³ 級		月	348,000		
P96024	濁水処理装置 基本料金		式	348,000		
P96025	無機凝集剤 ポリ塩化アルミニウム(PAC)		kg	62.50		
P96026	高分子凝集剤 アオノ・ニオ		kg	1,120		
P96030	六価クロム溶出試験		検体	7,600		
P96031	ククリチンゲ試験		検体	9,850		
P96033	鋼矢板(広幅・ハツ形含む)長さエキストラ加算額 2m以上6m未満		ton	3,000		
P96034	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応		袋	1,290		
P96035	塩ビ送水ホース 径50mm,損耗率55%		m	156		
P96057	プレガーター賃料		t 供用日	321		
P96058	仮締切鋼板(吊り穴加工費含む) PL25×2250×3000 SS400		枚	279,540		
P96103	強力サポート 賃料		本	34.90		
P96105	異径直角クランプ 賃料		本	0.37		
P96107	異径自在クランプ 賃料		本	0.37		
P96109	足場パイプ 賃料,4m		本	1.16		
P96111	足場パイプ 賃料,5m		本	1.45		
P96113	パイプジョイント 賃料		個	0.33		
P96114	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,製作		袋	4,300		
P96123	3次元設計データ作成		式	600,000		
P96124	システム初期費		式	1,150,000		
P96125	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m ³ 以上,日作業量314m ³		m ³	259		
P96126	I C T 建設機械経費加算額 8m<L 10m,1,000m ³ 未満,日作業量251m ³		m ³	322		
P96127	設計業務		式	3,510,000		
P96128	超ロングバックホウ分解組立・積込積卸		式	1,000,000		
P96129	超ロングバックホウ攪拌機取付取外・積込積卸 超ロングバックホウ解体組立・積込積卸含む		式	1,240,000		
P96200	工事請負契約書第26条によるスライド変更足切り額		式	-486,100		
P96201	架空線撤去復旧		式	252,000		
P96202	継ぎ施工費 H300		箇所	36,900		
P96203	H形鋼 SS400 H300×300×10×15		ton	121,000		
P96204	H形鋼(つなぎ材) SS400 H300×300×10×15		ton	121,000		
P96205	L形鋼(つなぎ材) L-100×100×10		ton	140,000		
P96206	溝形鋼(つなぎ材) C-150×75×9×12.5		ton	140,000		
P96207	H形鋼(鋼矢板連結材) SS400 H200×200×8×12		ton	121,000		
P96210	六角ボルト(中) M22 L=80		本	250		

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	グラウトホール設置		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,968	14,484	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.500	人	24,582	12,291	S単 11号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,706	10,353	S単 12号
Y00004	雑品	0.090		37,128	3,342	
	合計				40,470	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		40,470	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	可とう継手組立・据付		基		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	3.000	人	28,968	86,904	S単 10号
S02115	特殊作業員	9.000	人	24,582	221,238	S単 11号
S02115	普通作業員	6.000	人	20,706	124,236	S単 12号
S02115	溶接工	6.000	人	28,050	168,300	S単 13号
S16004	ﾌｫｰﾝｸﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014))	3.000	日	55,100	165,300	S単 72号
S16004	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]	3.000	日	4,039	12,117	S単 73号
S02116	ガス切断機	3.000	日	6,120	18,360	S単 29号
S16002	電気溶接機[交流ｱｰｸ式(手動・電撃防止器内蔵型)]	3.000	日	177	531	S単 67号
S02116	副部材費	1.000	式	55,000	55,000	S単 30号
Y00004	雑品	0.080		851,986	68,159	
	合計				920,145	算出数量 1.000 基
	単価		基		920,145	
*** 丁単 - 10号 ***						
T00011	濁水処理設備設置		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	5m3/h級 土木一般世話役	2.200	人	28,968	63,730	S単 10号
S02115	電気	2.200	人	22,746	50,041	S単 18号
S02115	設備機械工	4.600	人	27,336	125,746	S単 19号
S02115	普通作業員	3.700	人	20,706	76,612	S単 12号
S16004	ﾌｫｰﾝｸﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014))	1.000	日	55,100	55,100	S単 72号
Y00004	雑品	0.150		371,229	55,684	
	合計				426,913	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		426,913	
*** 丁単 - 11号 ***						
T00012	濁水処理設備撤去		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	5m3/h級 土木一般世話役	2.200	人	28,968	63,730	S単 10号
S02115	電気	1.400	人	22,746	31,844	S単 18号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	設備機械工	3.600	人	27,336	98,410	S単 19号
S02115	普通作業員	1.500	人	20,706	31,059	S単 12号
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 72号
Y00004	雑品	0.070		280,143	19,610	
	合計				299,753	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		299,753	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00100	ブレガ-ダー(賃料)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	ブレガ-ダー賃料	191.000	t 供用日	321	61,311	S単 153号
	合計				61,311	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		61,311	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00101	仮締切鋼板設置		枚		6.000 枚	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	S単 125号
S02115	とび工	1.000	人	27,030	27,030	S単 128号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	S単 127号
S16004	ハ-ックル[加-ラ型・ク-ン・~超低・排対型(~2014)]	1.000	日	61,132	61,132	S単 193号
Y00004	雑品	0.010		137,836	1,378	
	合計				139,214	算出数量 6.000 枚
	単価		枚		23,202	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00102	ハ-イク-ル工(ハ-ット形鋼矢板打設)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧式, 15m以下, 235kN(ハ-ット形鋼矢板用), ハ-ット形鋼矢板					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	S単 125号
S02115	とび工	2.000	人	27,030	54,060	S単 128号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	S単 127号
S02111	ハ-イク-ル(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式・ハ-ット形900用)(20-60Hz)	1.010	供用日	132,000	133,320	S単 121号
S02111	加-ラク-ン[油圧駆動式ク-ン・ラ-スジブ型・排対型(1次)] 90t吊	1.010	供用日	90,100	91,001	S単 122号
S02116	軽油	364.000	L	143	52,052	S単 147号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	S単 129号
Y00004	雑品	0.010		404,893	4,049	
	合計				408,942	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		40,894	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00103	鋼矢板圧入工		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	ハ-ット形50H L=13.5m, 圧入長 L=10.5m, 90t加-ラ-					
C00001	サ-ルトハ-イラ-運転	0.550	日	253,100	139,205	C単 3号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	加-ラケ-ン[油圧駆動式ウイッチ・ラジ'ブ'型・排対型(1次)] .90t吊,運転1日当たり算出	0.550	日	155,082	85,295	S単 185号
S02112	エツランナ-	0.550	日	45,900	25,245	S単 123号
S02115	土木一般世話役	0.550	人	28,968	15,932	S単 125号
S02115	特殊作業員	0.550	人	24,582	13,520	S単 126号
S02115	とび工	1.100	人	27,030	29,733	S単 128号
Y00004	雑品	0.010		308,930	3,089	
	合計				312,019	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		31,202	
	*** T単 - 19号 ***					
T00104	鋼矢板圧入工		枚		10,000	歩A 当たり算出
	ハツ形50H L=13.5m,圧入長 L=10.5m,90tク-ラ-+100tワカ					
C00001	サレントハ'イ'-運転	0.710	日	253,100	179,701	C単 3号
S16001	加-ラケ-ン[油圧駆動式ウイッチ・ラジ'ブ'型・排対型(1次)] .90t吊,運転1日当たり算出	0.710	日	155,082	110,108	S単 185号
S16001	ワレ-ソケ-ン[油圧伸縮シ'ブ'型・排対型(2014)] .100t吊,運転1日当たり算出	0.710	日	160,936	114,265	S単 186号
S02112	エツランナ-	0.710	日	45,900	32,589	S単 123号
S02115	土木一般世話役	0.710	人	28,968	20,567	S単 125号
S02115	特殊作業員	0.710	人	24,582	17,453	S単 126号
S02115	とび工	1.420	人	27,030	38,383	S単 128号
Y00004	雑品	0.010		513,066	5,131	
	合計				518,197	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		51,820	
	*** T単 - 20号 ***					
T00105	エツランナ-取付・取外		回		1,000	歩A 当たり算出
C00001	サレントハ'イ'-運転	0.410	日	253,100	103,771	C単 3号
S02112	エツランナ-	1.000	日	45,900	45,900	S単 123号
S16001	加-ラケ-ン[油圧駆動式ウイッチ・ラジ'ブ'型・排対型(1次)] .90t吊,運転1日当たり算出	0.500	日	155,082	77,541	S単 185号
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,968	14,484	S単 125号
S02115	特殊作業員	0.500	人	24,582	12,291	S単 126号
S02115	とび工	2.000	人	27,030	54,060	S単 128号
	合計				308,047	算出数量 1.000 回
	単 価		回		308,047	
	*** T単 - 21号 ***					
T00106	サレントハ'イ'-設置・撤去		回		1,000	歩A 当たり算出
	海側仮締切設置時					
C00001	サレントハ'イ'-運転	0.250	日	253,100	63,275	C単 3号
S02112	エツランナ-	0.250	日	45,900	11,475	S単 123号
S16001	加-ラケ-ン[油圧駆動式ウイッチ・ラジ'ブ'型・排対型(1次)] .90t吊,運転1日当たり算出	0.250	日	155,082	38,771	S単 185号
S02115	土木一般世話役	0.300	人	28,968	8,690	S単 125号
S02115	特殊作業員	0.290	人	24,582	7,129	S単 126号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	とび工	0.500	人	27,030	13,515	S単 128号
	合計				142,855	算出数量 1,000 回
	単価		回		142,855	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00107	鋼矢板切断・設置		式		1,000	歩A 当たり算出
S16001	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ウレチ-ラ-ジ-ン型・排対型(1次)] .90t吊, 運転1日当たり算出	1.000	日	155,082	155,082	S単 185号
S16001	ラ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ン型・排対型(2014)] .100t吊, 運転1日当たり算出	1.000	日	160,936	160,936	S単 186号
S02115	土木一般世話役	0.750	人	28,968	21,726	S単 125号
S02115	とび工	0.750	人	27,030	20,273	S単 128号
S02104	ガス切断 13~17mm	21.700	m	3,211	69,679	S単 120号
	合計				427,696	算出数量 1,000 式
	単価		式		427,696	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00108	豊川3号樋門(既設)床板補強工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	基本料金 強力サポート 基本料金,,	42.000	本	415	17,430	S単 154号
P96104	基本料金 異径直交クランプ 基本料金	234.000	本	13.50	3,159	
P96106	基本料金 異径自在クランプ 基本料金	108.000	本	13.50	1,458	
S02116	基本料金,4m,, 足場パイプ 基本料金,4m,,	42.000	本	36	1,512	S単 155号
S02116	基本料金,5m,, 足場パイプ 基本料金,5m,,	126.000	本	45	5,670	S単 156号
S02116	基本料金,, パイプジョイント 基本料金,,	90.000	個	14	1,260	S単 157号
	合計				30,489	算出数量 1,000 式
	単価		式		30,489	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00109	豊川3号樋門(既設)床板補強工		日		1,000	歩A 当たり算出
P96103	賃料 強力サポート 賃料	42.000	本	34.90	1,466	
P96105	賃料 異径直交クランプ 賃料	234.000	本	0.37	87	
P96107	賃料 異径自在クランプ 賃料	108.000	本	0.37	40	
P96109	賃料,4m 足場パイプ 賃料,4m	42.000	本	1.16	49	
P96111	賃料,5m 足場パイプ 賃料,5m	126.000	本	1.45	183	
P96113	賃料 パイプジョイント 賃料	90.000	個	0.33	30	
	合計				1,855	算出数量 1,000 日
	単価		日		1,855	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00110	ワイヤーソー切断工		m ²		0.400	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	S単 125号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	S単 126号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,706	41,412	S単 127号
S16002	コンクリート壁面カット[直付式ワイヤー] 、作業接触長さ2m、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	47,214	47,214	S単 188号
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 、定格容量100/125kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	11,618	11,618	S単 189号
S16001	フォークリフト[ガソリンエンジン・二輪駆動] 、乗車定員5名 排気量2.0L、運転1日当たり算出	2.000	日	2,920	5,840	S単 182号
S16001	トラック[クレーン装置付] 、バックストローク4~4.5t積 2.9t吊、運転1日当たり算出	1.000	日	12,500	12,500	S単 183号
S16001	散水車[トラック架装型] 、タンク容量3800L、運転1日当たり算出	1.000	日	38,710	38,710	S単 184号
S02116	ワイヤー	0.740	m	35,000	25,900	S単 138号
S02116	アンカー	7.920	本	100	792	S単 139号
S02116	スリーブ	7.000	個	300	2,100	S単 140号
S02116	消耗工具等	1.000	式	4,946	4,946	S単 141号
S02116	ブーリー	1.000	台	27,640	27,640	S単 142号
S02116	追加ブーリー	8.000	個	2,850	22,800	S単 143号
S02116	防護ネット	6.000	枚	2,260	13,560	S単 144号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド、	24.600	L	157	3,862	S単 145号
S02116	軽油 バトロ給油、	30.600	L	143	4,376	S単 146号
	合計				316,820	算出数量 0.400 m ³
	単価		m ³		792,050	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00111	耐圧コンクリート設置(下面のみ)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	S単 125号
S02115	特殊作業員	2.000	人	24,582	49,164	S単 126号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,706	41,412	S単 127号
Y00004	雑品	0.080		119,544	9,564	
S16004	フレックス[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(2次)] フレックス(油圧伸縮ジブ型)、4.9t吊り、なし	1.000	日	39,800	39,800	S単 192号
	合計				168,908	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		168,908	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00113	濁水処理設備		月		7.000 月	歩A 当たり算出
S02116	5m ³ /級 濁水処理設備 5m ³ 級、	7.000	月	348,000	2,436,000	S単 161号
S02116	濁水処理装置 基本料金、	1.000	式	348,000	348,000	S単 162号
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	210.000	供用日	633	132,930	S単 191号
S02116	塩ビ送水ホース 径50mm、損耗率55%、	61.270	m	151	9,252	S単 163号
	合計				2,926,182	算出数量 7.000 月
	単価		月		418,026	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T00114	支保工組立・解体		空m ³		100.000 空m ³	歩A 当たり算出
	60kN/m ² 以下					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 2号 ***					
C00005	汚濁防止フェンス設置		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.300	人	28,968	37,658	S単 10号
S02115	普通作業員	3.200	人	20,706	66,259	S単 12号
S16004	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)]	1.300	日	64,377	83,690	S単 77号
Y00004	雑品	0.030		187,607	5,628	
	合計				193,235	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,932	
	*** C単 - 3号 ***					
C00001	サリントバスター運転		日		1.000	歩A 当たり算出
S16002	サリントバスター 、ハット形鋼矢板用 圧入力1000kN 引抜力1100kN,交替制補正対象外,運転1日当 たり算出	1.000	日	228,790	228,790	S単 190号
S02116	軽油 バスター給油	170.000	L	143	24,310	S単 147号 算出数量 1.000 日
	合計				253,100	
	単価		日		253,100	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 30号 ***					
T00011	濁水処理設備設置		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	5m3/h級					
S02115	土木一般世話役	2.200	人	29,988	65,974	S単 229号
S02115	電工	2.200	人	24,888	54,754	S単 235号
S02115	設備機械工	4.600	人	28,662	131,845	S単 236号
S02115	普通作業員	3.700	人	21,726	80,386	S単 232号
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.000	日	67,800	67,800	S単 318号
Y00004	雑品	0.150		400,759	60,114	
	合計				460,873	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		460,873	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T00012	濁水処理設備撤去		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	5m3/h級					
S02115	土木一般世話役	2.200	人	29,988	65,974	S単 229号
S02115	電工	1.400	人	24,888	34,843	S単 235号
S02115	設備機械工	3.600	人	28,662	103,183	S単 236号
S02115	普通作業員	1.500	人	21,726	32,589	S単 232号
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.000	日	67,800	67,800	S単 318号
Y00004	雑品	0.070		304,389	21,307	
	合計				325,696	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		325,696	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00100	ブレガーダー(賃料)		ton		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ブレガーダー賃料	191.000	t 供用日	321	61,311	S単 248号
	合計				61,311	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		61,311	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T00101	仮締切鋼板設置		枚		6.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	S単 225号
S02115	とび工	1.000	人	28,356	28,356	S単 226号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	S単 227号
S16004	バックホ[加ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	1.000	日	62,678	62,678	S単 315号
Y00004	雑品	0.010		142,748	1,427	
	合計				144,175	算出数量 6.000 枚
	単価		枚		24,029	
	*** 丁単 - 34号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00109	豊川3号樋門(既設)床板補強工		日		1,000	歩A 当たり算出
	賃料					
P96103	強力サポート	42.000	本	34.90	1,466	
	賃料					
P96105	異径直交クランプ	234.000	本	0.37	87	
	賃料					
P96107	異径自在クランプ	108.000	本	0.37	40	
	賃料					
P96109	足場パイプ					
	賃料,4m	42.000	本	1.16	49	
P96111	足場パイプ					
	賃料,5m	126.000	本	1.45	183	
P96113	パイプジョイント					
	賃料	90.000	個	0.33	30	
	合計				1,855	算出数量 1,000 日
	単価		日		1,855	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T00113	濁水処理設備		月		7,000	歩A 当たり算出
	5m3/級					
S02116	濁水処理設備	7.000	月	348,000	2,436,000	S単 285号
	5m3級,,					
S02116	濁水処理装置	1.000	式	348,000	348,000	S単 286号
	基本料金,,					
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]	210.000	供用日	633	132,930	S単 314号
	容量5m3,交替制補正対象外					
S02116	塩ビ送水ホース	61.270	m	156	9,558	S単 287号
	径50mm,損耗率55%,,					
	合計				2,926,488	算出数量 7,000 月
	単価		月		418,070	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00200	大型土のう設置		袋		10,000	歩A 当たり算出
	仮締切変状対策(応急対策)					
S02115	土木一般世話役	0.208	人	29,988	6,238	S単 225号
S02115	特殊作業員	0.208	人	25,602	5,325	S単 228号
S02115	普通作業員	0.208	人	21,726	4,519	S単 227号
S16004	フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.208	日	121,000	25,168	S単 316号
	フレキシブル(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
S16002	小型バックホウ[クレー型・排対型(1次)]	0.208	日	8,775	1,825	S単 313号
	標準バックホウ容量 山積0.11m3(平積0.08m3),交替制補正対象外,運転1日当たり 算出					
Y00004	雑品	0.002		43,075	86	
	合計				43,161	算出数量 10,000 袋
	単価		袋		4,316	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00201	鋼矢板頭部H形鋼取付け		日		1,000	歩A 当たり算出
	仮締切変状対策(応急対策)					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	S単 229号
S02115	とび工	1.000	人	28,356	28,356	S単 230号
S02115	溶接工	1.000	人	29,682	29,682	S単 231号
S16004	フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.330	日	121,000	160,930	S単 317号
	フレキシブル(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし					
S02112	高所作業車	1.000	台	15,000	15,000	S単 221号
	クレー式,床高8~9m					
Y00004	雑品	0.060		263,956	15,837	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				279,793	算出数量 1.000 日
	単価		日		279,793	
	*** T単 - 38号 ***					
T00202	ﾊﾞｲﾌﾞﾙｼﾞﾝH形鋼打込み		本		10,000	歩A 本 当たり算出
	仮締切変状対策(本対策)					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,988	59,976	S単 229号
S02115	とび工	6.000	人	28,356	170,136	S単 230号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,726	43,452	S単 232号
C00200	ﾊﾞｲﾌﾞﾙｼﾞﾝ杭打機運転	2.000	日	313,317	626,634	C単 4号
Y00004	雑品	0.200		900,198	180,040	
S02116	継ぎ施工費 H300.1	10.000	箇所	36,900	369,000	S単 253号
	合計				1,449,238	算出数量 10.000 本
	単価		本		144,924	
	*** T単 - 39号 ***					
T00203	導棒設置・撤去工		日		1,000	歩A 日 当たり算出
	仮締切変状対策(本対策)					
S02115	土木一般世話役	0.360	人	29,988	10,796	S単 229号
S02115	とび工	0.870	人	28,356	24,670	S単 230号
S02115	普通作業員	0.170	人	21,726	3,693	S単 232号
S02112	クローラクレーン 120t吊り	1.000	日	262,000	262,000	S単 223号
Y00004	雑品	0.230		301,159	69,267	
	合計				370,426	算出数量 1.000 日
	単価		日		370,426	
	*** T単 - 40号 ***					
T00204	導杭打込み・引抜き		本		10,000	歩A 本 当たり算出
	仮締切変状対策(本対策)					
S02115	土木一般世話役	1.670	人	29,988	50,080	S単 229号
S02115	とび工	3.340	人	28,356	94,709	S単 230号
S02115	普通作業員	1.670	人	21,726	36,282	S単 232号
C00200	ﾊﾞｲﾌﾞﾙｼﾞﾝ杭打機運転	1.670	日	313,317	523,239	C単 4号
Y00004	雑品	0.200		704,310	140,862	
	合計				845,172	算出数量 10.000 本
	単価		本		84,517	
	*** T単 - 41号 ***					
T00206	頭部つなぎ材設置		日		1,000	歩A 日 当たり算出
	仮締切変状対策(本対策)					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	S単 229号
S02115	とび工	2.000	人	28,356	56,712	S単 230号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	S単 232号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	クローラクレーン 120t吊り	1.000	日	262,000	262,000	S単 223号
S02112	高所作業車 加-ラ式,床高8-9m	2.000	台	15,000	30,000	S単 221号
Y00004	雑品	0.080		400,426	32,034	
	合計				432,460	算出数量 1.000 日
	単価		日		432,460	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T00207	H形鋼打設作業用足場設置・撤去		日		1,000	歩A 当たり算出
	仮締切変状対策(本対策)					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	S単 229号
S02115	とび工	2.000	人	28,356	56,712	S単 230号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	S単 232号
C00200	ﾊﾞｲﾌﾟﾙﾊﾞﾝｸﾞ杭打機運転	1.000	日	313,317	313,317	C単 4号
Y00004	雑品	0.200		421,743	84,349	
	合計				506,092	算出数量 1.000 日
	単価		日		506,092	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T00208	単管パイプ(賃料)		本		1,000	歩A 当たり算出
	L=1.0m					
S02116	単管パイプ(基本料) L=1.0m,,	1.000	本	10	10	S単 261号
S02116	単管パイプ(賃料) L=1.0m,供用日95日,,	1.000	本	30	30	S単 262号
	合計				40	算出数量 1.000 本
	単価		本		40	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T00209	単管パイプ(賃料)		本		1,000	歩A 当たり算出
	L=1.5m					
S02116	単管パイプ(基本料) L=1.5m,,	1.000	本	15	15	S単 263号
S02116	単管パイプ(賃料) L=1.5m,供用日95日,,	1.000	本	45	45	S単 264号
	合計				60	算出数量 1.000 本
	単価		本		60	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T00210	単管パイプ(賃料)		本		1,000	歩A 当たり算出
	L=2.0m					
S02116	単管パイプ(基本料) L=2.0m,,	1.000	本	20	20	S単 265号
S02116	単管パイプ(賃料) L=2.0m,供用日95日,,	1.000	本	60	60	S単 266号
	合計				80	算出数量 1.000 本
	単価		本		80	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T00211	単管パイプ(賃料)		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	L=3.0m					
S02116	単管パイプ(基本料)					
	L=3.0m,,	1.000	本	30	30	S単 267号
S02116	単管パイプ(賃料)					
	L=3.0m,供用日95日,,	1.000	本	90	90	S単 268号
	合計				120	算出数量 1.000本
	単価		本		120	
	*** T単 - 47号 ***					
T00212	単管パイプ(賃料)		本		1.000	歩A 当たり算出
	L=4.0m					
S02116	単管パイプ(基本料)					
	L=4.0m,,	1.000	本	40	40	S単 269号
S02116	単管パイプ(賃料)					
	L=4.0m,供用日95日,,	1.000	本	120	120	S単 270号
	合計				160	算出数量 1.000本
	単価		本		160	
	*** T単 - 48号 ***					
T00213	単管ジョイント(賃料)		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	単管ジョイント(基本料)					
		1.000	個	15	15	S単 271号
S02116	単管ジョイント(賃料)					
	供用日95日,,	1.000	個	33	33	S単 272号
	合計				48	算出数量 1.000個
	単価		個		48	
	*** T単 - 49号 ***					
T00214	兼用直交クランプ(賃料)		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	兼用直交クランプ(基本料)					
		1.000	個	15	15	S単 273号
S02116	兼用直交クランプ(賃料)					
	供用日95日,,	1.000	個	37	37	S単 274号
	合計				52	算出数量 1.000個
	単価		個		52	
	*** T単 - 50号 ***					
T00215	兼用自在クランプ(賃料)		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	兼用自在クランプ(基本料)					
		1.000	個	15	15	S単 275号
S02116	兼用自在クランプ(賃料)					
	供用日95日,,	1.000	個	37	37	S単 276号
	合計				52	算出数量 1.000個
	単価		個		52	
	*** T単 - 51号 ***					
T00216	手摺クランプ固定型(賃料)		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	手摺クランプ固定型(基本料)					
		1.000	個	200	200	S単 277号
S02116	手摺クランプ固定型(賃料)					
	供用日95日,,	1.000	個	760	760	S単 278号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場排水樋門工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				960	算出数量 1,000 個
	単価		個		960	
	*** 丁単 - 52号 ***					
T00217	アルミ鋼製足場板(賃料)		枚		1,000	歩A 当たり算出
	4m					
S02116	アルミ鋼製足場板(基本料)	1,000	枚	148	148	S単 279号
S02116	アルミ鋼製足場板(賃料)	1,000	枚	475	475	S単 280号
	4m, 供用日95日,,					
	合計				623	算出数量 1,000 枚
	単価		枚		623	
	*** 丁単 - 53号 ***					
T00219	防災ネット(賃料)		枚		1,000	歩A 当たり算出
	1m×6m					
S02116	防災ネット(基本料)	1,000	枚	300	300	S単 281号
S02116	防災ネット(賃料)	1,000	枚	1,425	1,425	S単 282号
	1m×6m, 供用日95日,,					
	合計				1,725	算出数量 1,000 枚
	単価		枚		1,725	
	*** 丁単 - 54号 ***					
T00220	足場ブラケット(賃料)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	足場ブラケット(基本料)	1,000	組	450	450	S単 283号
S02116	足場ブラケット(賃料)	1,000	組	4,280	4,280	S単 284号
	供用日95日,,					
	合計				4,730	算出数量 1,000 組
	単価		組		4,730	

