



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

矢作川総合第二期農地防災事業

明治本流（下流部）里・浜屋工区周辺整備工事

# 積算書

（第1回変更）

東海農政局  
矢作川総合第二期農地防災事業所







事業名 矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(293,540,000)	
			339,690,000	
・工事原価			(257,879,000)	
			299,044,000	
純工事費			(200,327,000)	
			231,724,000	
・直接工事費			(164,128,000)	
			190,725,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	( " )		(117,725,000)	
	1.000	式	122,857,000	
・直接工事費(仮設工)	( " )		(46,403,000)	
	1.000	式	67,868,000	
・間接工事費			(93,751,000)	
			108,319,000	
・共通仮設費			(36,199,000)	
			40,999,000	
・事業損失防止施設費	( " )		(8,433,000)	
	1.000	式	8,633,000	
・運搬費～管鋪費等			(16,786,000)	
			19,135,000	
・運搬費	( " )		(9,958,000)	
	1.000	式	11,184,000	
・準備費	( " )		( " )	
	1.000	式	0	
・安全費	( " )		( " )	
	1.000	式	0	
・役務費	( " )		( " )	
	1.000	式	166,000	
・技術管理費	( " )		(0)	
	1.000	式	66,000	
・管鋪費等	( " )		(0)	
	1.000	式	857,000	
・現場環境改善費			(856,000)	
			958,000	
・現場環境改善費(率計上)			(856,000)	
			958,000	
・現場環境改善費(積上)	( " )		( " )	
	1.000	式	0	
・現場管理費			(57,552,000)	
			67,320,000	
・現場管理費(率計上)			(57,552,000)	
			67,320,000	
・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	0	
・官貸額(直工)	( " )		( " )	
	1.000	式	0	
・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			(35,661,000)	
			40,650,000	
・一括計上価格	( " )		( " )	
	1.000	式	0	
支給品費			(687,000)	
			986,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			(687,000)	
			986,000	
支給品費(直工)			(687,000)	
			986,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(26,528,000)	
			29,246,000	
処分費(準備費の内数)			( " )	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " )	
			0	
処分費等(率対象外)			(21,331,000)	
			23,245,000	



事業名	矢作川総合第二期農地防災事業	
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)	
工事別工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)	
運搬費-営繕費等		
B x C x D		19,135,000
B = 今回対象金額		176,805,000
C = C1 / C2		
C1 = 変更前の合意金額		16,786,000
C2 = 変更前の対象金額		151,917,000
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		10.97%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		11.20%
現場環境改善費(率計上)		
B x C x D		958,000
B = 今回対象金額		162,465,000
C = C1 / C2		
C1 = 変更前の合意金額		856,000
C2 = 変更前の対象金額		138,287,000
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		0.61%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		0.64%
現場管理費(率計上)		
B' x C x D		67,320,000
B' = 今回対象金額		209,465,000
B = 率算定対象金額		209,726,000
C = C1 / C2		
C1 = 変更前の合意金額		57,552,000
C2 = 変更前の対象金額		179,683,000
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		32.33%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値		32.22%
C2' = 変更前の率算定対象金額		179,912,000
一般管理費等		
B x C x D		40,650,000
B = 今回対象金額		275,799,000
C = C1 / C2		
C1 = 変更前の合意金額		35,661,000
C2 = 変更前の対象金額		236,548,000
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		14.90%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		15.24%

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名 明治本流（下流部）里・浜屋工区周辺整備工事（第1回変更）				
工事別工事名: 明治本流（下流部）里・浜屋工区周辺整備工事（土木）				
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			(117,725,000) 122,857,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(117,725,000) 122,857,000	
・土工	1.000	式	(11,637,000) 13,188,000	
・・作業土工	1.000	式	(11,506,000) 13,005,000	
・・盛土	1.000	式	(131,000) 183,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(96,797,000) 97,670,000	
・・アスファルト撤去工	1.000	式	(0) 469,000	
・・構造物取壊し工 既設涵体（右岸）	1.000	式	(96,550,000) 96,954,000	
・・空気弁室撤去工	1.000	式	( " ) 247,000	
・周辺施設撤去工	1.000	式	( " ) 27,000	
・・消火栓撤去工	1.000	式	( " ) 27,000	
・農業用通信線周辺設備撤去工	1.000	式	( " ) 70,000	
・・通信線保護管撤去工	1.000	式	( " ) 17,000	
・・ハンドホール撤去工	1.000	式	( " ) 53,000	
・市道復旧工	1.000	式	(2,124,000) 2,646,000	
・・作業土工	1.000	式	(108,000) 127,000	
・・アスファルト舗装工	1.000	式	(2,010,000) 2,511,000	
・・区画線工	1.000	式	(6,000) 8,000	
・排水路復旧工	1.000	式	(1,315,000) 1,544,000	
・・作業土工 U240排水路、暗渠排水路	1.000	式	( " ) 147,000	
・・排水路復旧工 U240排水路	1.000	式	(1,131,000) 1,360,000	
・・暗渠排水路復旧工	1.000	式	( " ) 37,000	
・洗い場復旧工	1.000	式	( " ) 22,000	
・・洗い場復旧工	1.000	式	( " ) 22,000	
・農水給水栓復旧工	1.000	式	( " ) 29,000	
・・作業土工	1.000	式	( " ) 18,000	
・・砂基礎工	1.000	式	( " ) 4,000	
・・管布設工	1.000	式	( " ) 7,000	
・水道管復旧工	1.000	式	(1,031,000) 744,000	
・・作業土工	1.000	式	(554,000) 173,000	
・・砂基礎工	(1.000) 0.000	式	(120,000) 0	
・・基礎工	1.000	式	(0) 142,000	
・・管布設工	(1.000) 0.000	式	(328,000) 0	







事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業

工事名 | 明治本流（下流部）里・浜屋工区周辺整備工事（第1回変更）

工事別工事名: 明治本流（下流部）里・浜屋工区周辺整備工事（土木）

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
運搬費内訳			(9,958,000) 11,184,000	
運搬費	1.000	式	(9,958,000) 11,184,000	
・共通仮設（積上げ）	1.000	式	(9,958,000) 11,184,000	
・ 運搬費	1.000	式	(9,958,000) 11,184,000	







事業名 矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
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)				(117,725,000)	
・土工				122,857,000	
・・作業土工	1.000	式		(11,637,000)	
				13,188,000	
	1.000	式		(11,506,000)	
				13,005,000	
000001 床掘 1次掘削、素掘り施工	( " ) 930.000	m3	( " ) 734.35	( " ) 682,952	歩A・単A [金額B] B単 1号
000002 床掘 2次掘削、土留施工	( " ) 970.000	m3	( " ) 1,172.23	( " ) 1,137,068	歩A・単A [金額B] B単 2号
000155 床掘 矢板頭部切断時	(0.000) 37.000	m3	(0) 734	(0) 27,158	歩A・単A [金額B] B単 155号
000003 埋戻し 構造物周辺B=0.5m	( " ) 490.000	m3	( " ) 3,084.30	( " ) 1,511,307	歩A・単A [金額B] B単 3号
000004 埋戻し B<1.0m	( " ) 97.000	m3	( " ) 3,084.29	( " ) 299,177	歩A・単A [金額B] B単 4号
000005 埋戻し 2.5m B<4.0m	( " ) 210.000	m3	( " ) 1,806.24	( " ) 379,311	歩A・単A [金額B] B単 5号
000006 埋戻し B 4.0m	(6,400.000) 6,470.000	m3	( " ) 1,147.60	(7,344,667) 7,424,999	歩A・単A [金額B] B単 6号
000156 埋戻し 鋼矢板頭部切断時	(0.000) 37.000	m3	(0) 1,147	(0) 42,439	歩A・単A [金額B] B単 156号
000007 残土処理 養生土受入地へ運搬	(138.000) 1,368.000	m3	( " ) 1.097	(151,386) 1,500,696	歩A・単A [単価C] B単 7号
合 計				(11,505,868) 13,005,107	
・・盛土				(131,000)	
	1.000	式		183,000	
000008 盛土 B 4.0m	(86.000) 131.000	m3	( " ) 1,148	(98,728) 150,388	歩A・単A [単価B] B単 8号
000009 盛土法面仕上げ	( " ) 75.000	m <sup>2</sup>	( " ) 429	( " ) 32,175	歩A・単A [単価B] B単 9号
合 計				(130,903) 182,563	
・構造物撤去工				(96,797,000)	
・・アスファルト撤去工	1.000	式		97,670,000	
	1.000	式		(0) 469,000	
000157 舗装版撤去 アスファルトt=5	(0.000) 319.000	m <sup>2</sup>	(0) 602	(0) 192,038	歩A・単A [単価B] B単 157号
000158 舗装版切断 アスファルトt=5	(0.000) 185.000	m	(0) 653	(0) 120,805	歩A・単A [単価B] B単 158号
000159 産業廃棄物処分費 汚泥	(0.000) 1.400	m3	(0) 9,812	(0) 13,737	歩A・単A [単価B] B単 159号
000160 産業廃棄物処分費 As殻	(0.000) 16.000	m3	(0) 8,911	(0) 142,576	歩A・単A [単価B] B単 160号
合 計				(0) 469,156	
・・構造物取壊し工 既設函体(右岸)	1.000	式		(96,550,000) 96,954,000	
000010 コンクリート切断 頂版t=400	( " ) 406.000	m	( " ) 24,539	( " ) 9,962,834	歩A・単A [単価B] B単 10号
000011 コンクリート切断 底版t=450	( " ) 357.000	m	( " ) 30,195	( " ) 10,779,615	歩A・単A [単価B] B単 11号
000012 コンクリート切断 頂版・側壁ワイヤーソーイング	( " ) 374.000	m <sup>2</sup>	( " ) 81,646	( " ) 30,535,604	歩A・単A [単価B] B単 12号
000013 コアドリリング 50、t=400、ワイヤ-ソ-用	( " ) 160.000	本	( " ) 6,246	( " ) 999,360	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 コアドリリング 150、t=650、底版	( " ) 691.000	本	( " ) 15,645	( " ) 10,810,695	歩A・単A [単価B] B単 14号
000015 あと施工アンカー設置 M16	( " ) 1,840.000	本	( " ) 1,655	( " ) 3,045,200	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 支保工	( " ) 25.000	空m3	( " ) 4,583.12	( " ) 114,578	歩A・単A [金額B] B単 16号
000017 切断コンクリート吊込み 頂版	( " ) 41.000	個	( " ) 2,115	( " ) 86,715	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 切断コンクリート吊上げ・吊込み 側壁	( " ) 81.000	個	( " ) 4,939	( " ) 400,059	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 切断コンクリート吊込み 底版	( " ) 81.000	個	( " ) 2,115	( " ) 171,315	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 切断コンクリート吊上げ・吊込み 隔壁	( " ) 81.000	個	( " ) 4,714	( " ) 381,834	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 切断コンクリート吊込み 隔壁底版	( " ) 54.000	個	( " ) 1,616	( " ) 87,264	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 コンクリート構造物取壊し 無筋(均しコン)、機械	(34.000) 0.000	m3	( " ) 10,089	(343,026) 0	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 産業廃棄物処分費 有筋Co(大割)	(961.000) 995.000	m3	( " ) 29,363	(28,217,843) 29,216,185	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 産業廃棄物処分費 無筋Co殻	(34.000) 0.000	m3	( " ) 7,388	(251,192) 0	歩A・単A [単価B] B単 24号

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000025 産業廃棄物処分費 汚泥	( " ) 37.000	m3	( " ) 9,812	( " ) 363,044	歩A・単A [単価B] B単 25号
合計				(96,550,178) 96,954,302	
・・空気弁室撤去工	1.000	式		( " ) 247,000	
000026 コンクリート切断 頂版t=400	( " ) 6.400	m	( " ) 24,539	( " ) 157,050	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 あと施工アンカー設置 M16	( " ) 8.000	本	( " ) 1,655	( " ) 13,240	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 切断コンクリート吊込み 空気弁室+頂版	( " ) 1.000	個	( " ) 2,115	( " ) 2,115	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 産業廃棄物処分費 有筋Co(大割)	( " ) 1.700	m3	( " ) 29,363	( " ) 49,917	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 産業廃棄物処分費 汚泥	( " ) 0.100	m3	( " ) 9,812	( " ) 981	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 空気弁撤去 水道用空気弁双口 150用	( " ) 1.000	基	( " ) 23,802	( " ) 23,802	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 縞鋼板蓋撤去	( " ) 1.000	枚	( " ) 361	( " ) 361	歩A・単A [単価B] B単 32号
合計				( " ) 247,466	
・周辺施設撤去工	1.000	式		( " ) 27,000	
・・消火栓撤去工	1.000	式		( " ) 27,000	
000033 消火栓撤去	( " ) 1.000	基	( " ) 4,382	( " ) 4,382	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 標識(消火栓)撤去	( " ) 1.000	基	( " ) 22,611	( " ) 22,611	歩A・単A [単価B] B単 34号
合計				( " ) 26,993	
・農業用通信線周辺設備撤去工	1.000	式		( " ) 70,000	
・・通信線保護管撤去工	1.000	式		( " ) 17,000	
000035 通信線保護管撤去 FEP 40	( " ) 174.200	m	( " ) 61	( " ) 10,626	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 産業廃棄物処分費 廃プラ	( " ) 0.300	m3	( " ) 21,503	( " ) 6,451	歩A・単A [単価B] B単 36号
合計				( " ) 17,077	
・・ハンドホール撤去工	1.000	式		( " ) 53,000	
000037 ハンドホール撤去 1200×800×800	( " ) 2.000	基	( " ) 26,478	( " ) 52,956	歩A・単A [単価B] B単 37号
合計				( " ) 52,956	
・市道復旧工	1.000	式		(2,124,000) 2,646,000	
・・作業土工	1.000	式		(108,000) 127,000	
000038 床掘 素掘り施工	(147.000) 173.000	m3	( " ) 734.36	(107,951) 127,044	歩A・単A [金額B] B単 38号
合計				(107,951) 127,044	
・・アスファルト舗装工	1.000	式		(2,010,000) 2,511,000	
000039 上層路盤 砕石(RC-40)	(842.000) 815.000	m <sup>3</sup>	( " ) 752	(633,184) 612,880	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 表層 再生密粒度アスコン(13)、t=50	(842.000) 1,137.000	m <sup>3</sup>	( " ) 1,635	(1,376,670) 1,858,995	歩A・単A [単価B] B単 40号
000161 不陸整正 表層のみ	(0.000) 319.000	m <sup>3</sup>	(0) 122	(0) 38,918	歩A・単A [単価B] B単 161号
合計				(2,009,854) 2,510,793	
・・区画線工	1.000	式		(6,000) 8,000	
000041 区画線工 w=30cm、t=1.5mm、溶解式(手動)、実線	(21.000) 26.000	m	( " ) 306	(6,426) 7,956	歩A・単A [単価B] B単 41号
合計				(6,426) 7,956	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・排水路復旧工				(1,315,000)	
	1.000	式		1,544,000	
・・作業土工				( " )	
U240排水路、暗渠排水路	1.000	式		147,000	
000042 床掘	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
素掘り施工	39.000	m3	2,591.69	101,076	B単 42号
000043 埋戻し	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
B < 1.0m	13.000	m3	3,503	45,539	B単 43号
合 計				( " )	
				146,615	
・・排水路復旧工				(1,131,000)	
U240排水路	1.000	式		1,360,000	
000044 排水路復旧	(223.100)		( " )	(912,256)	歩A・単A [単価B]
U240排水路	0.000	m	4,089	0	B単 44号
000162 排水路復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
U240排水路	243.700	m	4,087	996,002	B単 162号
000045 排水路蓋復旧	(143.000)		( " )	(118,118)	歩A・単A [単価B]
再利用、L=1500	144.000	枚	826	118,944	B単 45号
000046 排水路蓋復旧	(15.000)		( " )	(5,355)	歩A・単A [単価B]
購入分、L=600	47.000	枚	357	16,779	B単 46号
000047 基礎砕石	(11.000)		( " )	(21,076)	歩A・単A [単価B]
RC-40、t=100mm	13.000	m3	1,916	24,908	B単 47号
000048 排水路(U240)	(55.000)		( " )	(62,700)	歩A・単A [単価B]
新品購入、24×24×60	87.000	個	1,140	99,180	B単 48号
000049 排水路蓋	(15.000)		( " )	(11,490)	歩A・単A [単価B]
新品購入、33×4.5×60	47.000	枚	766	36,002	B単 49号
000163 樹蓋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
新品購入	1.000	式	68,478	68,478	B単 163号
合 計				(1,130,995)	
				1,360,293	
・・暗渠排水路復旧工				( " )	
	1.000	式		37,000	
000050 暗渠排水路復旧	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
400×390、支給品	6.200	m	5,879	36,450	B単 50号
000051 基礎砕石	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
RC-40、t=100mm	0.400	m3	1,916	766	B単 51号
合 計				( " )	
				37,216	
・洗い場復旧工				( " )	
	1.000	式		22,000	
・・洗い場復旧工				( " )	
	1.000	式		22,000	
000052 洗い場復旧	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
洗い場支給品	1.000	基	12,722	12,722	B単 52号
000053 敷モルタル	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
1:3配合、t=30mm	0.200	m3	40,050	8,010	B単 53号
000054 基礎砕石	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
RC-40、t=100mm	0.900	m3	1,916	1,724	B単 54号
合 計				( " )	
				22,456	
・農水給水栓復旧工				( " )	
	1.000	式		29,000	
・・作業土工				( " )	
	1.000	式		18,000	
000055 床掘	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
素掘り施工	3.100	m3	2,591.61	8,034	B単 55号
000056 埋戻し	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
B < 1.0m	2.100	m3	3,084.28	6,477	B単 56号
000057 埋戻し	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
1.0m B < 2.5m	1.000	m3	3,112	3,112	B単 57号
合 計				( " )	
				17,623	
・・砂基礎工				( " )	
	1.000	式		4,000	
000058 砂基礎	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	0.500	m3	7,723	3,862	B単 58号
合 計				( " )	
				3,862	
・・管布設工				( " )	
	1.000	式		7,000	
000059 管布設工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
VU 50、片受直管、L=4000mm	5.100	m	1,353	6,900	B単 59号

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				( " ) 6,900	
・水道管復旧工				(1,031,000)	
・・作業土工	1.000	式		744,000	
	1.000	式		(554,000)	
000164 床掘 本復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B] B単 164号
	52.100	m3	734	38,241	
000060 床掘 仮復旧	(150.000)		( " )	(110,154)	歩A・単A [金額B] B単 60号
	2.400	m3	734.36	1,762	
000165 埋戻し 改良土A 本復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B] B単 165号
	24.900	m3	4,974	123,853	
000166 埋戻し 改良土A 仮復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B] B単 166号
	1.900	m3	4,974	9,451	
000061 埋戻し	(48.000)		( " )	(148,046)	歩A・単A [金額B] B単 61号
	0.000	m3	3,084.29	0	
000062 埋戻し	(95.000)		( " )	(295,608)	歩A・単A [金額B] B単 62号
	0.000	m3	3,111.66	0	
合計				(553,808)	
				173,307	
・・砂基礎工	(1.000)			(120,000)	
	0.000	式		0	
000063 砂基礎	(12.000)		( " )	(120,360)	歩A・単A [単価B] B単 63号
	0.000	m3	10,030	0	
合計				(120,360)	
				0	
・・基礎工				(0)	
	1.000	式		142,000	
000167 基礎 本復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 167号
	11.300	m3	12,003	135,634	
000168 基礎 仮復旧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 168号
	0.500	m3	12,184	6,092	
合計				(0)	
				141,726	
・・管布設工	(1.000)			(328,000)	
	0.000	式		0	
000064 管布設工 DC1P 100、直管L=4000、支給品	(119.000)		( " )	(317,254)	歩A・単A [単価B] B単 64号
	0.000	m	2,666	0	
000065 管布設工 DC1P 100、曲管、支給品	(1.000)		( " )	(10,577)	歩A・単A [単価B] B単 65号
	0.000	本	10,577	0	
合計				(327,831)	
				0	
・・管布設工				(0)	
	1.000	式		112,000	
000169 管布設工 本復旧 PEP 100、直管L=4000、支給品	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 169号
	113.200	m	949	107,427	
000170 管布設工 仮復旧 PEP 100、直管L=4000、支給品	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 170号
	5.300	m	949	5,030	
合計				(0)	
				112,457	
・・仕切弁工				(0)	
	1.000	式		288,000	
000171 仕切弁工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 171号
	1.000	基	288,245	288,245	
合計				(0)	
				288,245	
・・埋設物表示工				( " )	
	1.000	式		29,000	
000066 埋設表示工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 66号
	119.000	m	244	29,036	
合計				( " )	
				29,036	
・防草シート設置工				(3,424,000)	
	1.000	式		3,405,000	
・・防草シート設置工				(3,424,000)	
	1.000	式		3,405,000	
000067 防草シート設置 厚さ0.4mm	(3,480.000)		( " )	(3,424,320)	歩A・単A [単価B] B単 67号
	3,460.000	m <sup>2</sup>	984	3,404,640	
合計				(3,424,320)	
				3,404,640	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・仮設ヤード復旧工				(711,000)	
	1.000	式		2,859,000	
・耕地復旧工				(711,000)	
	1.000	式		2,859,000	
000068 表土埋戻	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	7,798.000	m <sup>2</sup>	60	467,880	B単 68号
000069 耕地復旧(耕起)	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	9,347.000	m <sup>2</sup>	26	243,022	B単 69号
000172 覆土仕分け	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	2,078,355	2,078,355	B単 172号
000173 給水栓試験確認	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	69,531	69,531	B単 173号
合 計				(710,902)	
				2,858,788	
・農業用通信線周辺設備復旧工				(538,000)	
	1.000	式		653,000	
・作業土工				( " )	
	1.000	式		47,000	
000070 床掘	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
素掘り施工	11.000	m <sup>3</sup>	2,591.72	28,509	B単 70号
000071 埋戻し	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
B < 1.0m	6.000	m <sup>3</sup>	3,084.33	18,506	B単 71号
合 計				( " )	
				47,015	
・砂基礎工				( " )	
	1.000	式		358,000	
000072 砂基礎	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	41.000	m <sup>3</sup>	8,742	358,422	B単 72号
合 計				( " )	
				358,422	
・通信線保護管復旧工				( " )	
	1.000	式		25,000	
000073 通信線保護管復旧	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
FEP 40	202.900	m	123	24,957	B単 73号
合 計				( " )	
				24,957	
・埋設物表示工				( " )	
	1.000	式		50,000	
000074 埋設表示工	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
幅150mm、ダブル	203.000	m	244	49,532	B単 74号
合 計				( " )	
				49,532	
・ハンドホール復旧工				(58,000)	
	1.000	式		173,000	
000075 ハンドホール復旧	(2.000)	( " )	( " )	(57,698)	歩A・単A [単価B]
1200×800×800、再利用	1.000	基	28,849	28,849	B単 75号
000174 ハンドホール復旧	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
新品購入	1.000	基	144,432	144,432	B単 174号
合 計				(57,698)	
				173,281	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(46,403,000)	
				67,868,000	
・仮設工				(46,403,000)	
	1.000	式		67,868,000	
・・工事用道路工				( " )	
	1.000	式		5,879,000	
000076 敷鉄板	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
工事用道路B=4.5、t=22mm	948.000	m <sup>2</sup>	2,123	2,012,604	B単 76号
000077 敷鉄板	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
工事用道路B=4.0、t=22mm	112.000	m <sup>2</sup>	2,123	237,776	B単 77号
000078 敷鉄板	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
農業用水管保護、t=22mm	1,709.000	m <sup>2</sup>	2,123	3,628,207	B単 78号
				( " )	
合 計				5,878,587	
・・仮設土留工				(28,556,000)	
	1.000	式		14,350,000	
000079 鋼矢板圧入機据付・解体	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
50tクレーン	1.000	式	176,579	176,579	B単 79号
000080 鋼矢板引抜機据付・解体	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
25tクレーン	1.000	式	60,096	60,096	B単 80号
000081 鋼矢板引抜	(87.000)	( " )	( " )	(2,982,273)	歩A・単A [単価B]
型11.5m、頭部50cm切断	0.000	枚	34,279	0	B単 81号
000175 鋼矢板引抜	(0.000)	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
型11.5m、頭部50cm切断	87.000	枚	39,760	3,459,120	B単 175号
000082 鋼矢板圧入・引抜(WJ併用)	(403.000)	( " )	( " )	(25,337,416)	歩A・単A [単価B]
型11.5m、頭部50cm固定・切断	165.000	枚	62,872	10,373,880	B単 82号
000176 鋼矢板圧入・引抜(WJ併用)	(0.000)	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
n=164枚目(買取)	1.000	枚	175,583	175,583	B単 176号
000177 鋼矢板切断(頭部100cm)	(0.000)	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
型	76.000	枚	1,382	105,032	B単 177号
				(28,556,364)	
合 計				14,350,290	
・・仮設土留工				(0)	
硬質地盤クリア工法	1.000	式		33,308,000	
000178 鋼矢板圧入機据付・解体	(0.000)	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
80tクローラクレーン	1.000	式	486,835	486,835	B単 178号
000179 鋼矢板圧入・引抜(硬質地盤クリア工法)	(0.000)	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
型11.5m、頭部50cm固定・切断	237.000	枚	138,485	32,820,945	B単 179号
				(0)	
合 計				33,307,780	
・・排水設備設置・撤去(上流側)				(750,000)	
鋼矢板ウォータージェット併用圧入	1.000	式		570,000	
000083 泥水路掘削	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	41.000	m <sup>3</sup>	2,095	85,895	B単 83号
000084 サンドポンプ設置・撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	2.000	箇所	57,250	114,500	B単 84号
000085 サンドポンプ工	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
100	2.000	箇所	89,853	179,706	B単 85号
000086 泥水釜場設置・撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	1.000	箇所	17,628	17,628	B単 86号
000087 泥水沈砂池設置	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	395.000	m <sup>3</sup>	437	172,615	B単 87号
000088 泥水沈砂池撤去	(395.000)	( " )	( " )	(180,120)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m <sup>3</sup>	456	0	B単 88号
				(750,464)	
合 計				570,344	
・・排水設備設置・撤去(下流側)				(750,000)	
鋼矢板ウォータージェット併用圧入	1.000	式		570,000	
000089 泥水路掘削	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	41.000	m <sup>3</sup>	2,095	85,895	B単 89号
000090 サンドポンプ設置・撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	2.000	箇所	57,250	114,500	B単 90号
000091 サンドポンプ工	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
100	2.000	箇所	89,853	179,706	B単 91号
000092 泥水釜場設置・撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	1.000	箇所	17,628	17,628	B単 92号
000093 泥水沈砂池設置	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	395.000	m <sup>3</sup>	437	172,615	B単 93号
000094 泥水沈砂池撤去	(395.000)	( " )	( " )	(180,120)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m <sup>3</sup>	456	0	B単 94号
				(750,464)	
合 計				570,344	
・・仮設ヤード工				(639,000)	
	1.000	式		2,058,000	
000095 土木シート撤去	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	7,798.000	m <sup>2</sup>	74	577,052	B単 95号

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000096 産業廃棄物処分費 廃プラ(土木シート)	( " ) 2.900	m3	( " ) 21,503	( " ) 62,359	歩A・単A [単価B] B単 96号
000180 産業廃棄物撤去 がれき類	(0.000) 86.080	m3	(0) 15,712	(0) 1,352,489	歩A・単A [単価B] B単 180号
000181 産業廃棄物撤去 木くず	(0.000) 3.000	m3	(0) 22,198	(0) 66,594	歩A・単A [単価B] B単 181号
合 計				(639,411) 2,058,494	
・ ・ 水替工				(2,515,000) 3,618,000	
000182 排水ポンプ運転 100、常時排水	(0.000) 2.000	箇所	(0) 804,518	(0) 1,609,036	歩A・単A [単価B] B単 182号
000183 排水ポンプ運転 100、常時排水	(0.000) 1.000	箇所	(0) 646,770	(0) 646,770	歩A・単A [単価B] B単 183号
000184 排水ポンプ運転 100、常時排水	(0.000) 1.000	箇所	(0) 483,762	(0) 483,762	歩A・単A [単価B] B単 184号
000097 排水ポンプ運転 100、常時排水	(2.000) 0.000	箇所	( " ) 872,880	(1,745,760) 0	歩A・単A [単価B] B単 97号
000185 排水ポンプ設置、撤去	(0.000) 2.000	台	(0) 54,604	(0) 109,208	歩A・単A [単価B] B単 185号
000098 排水ポンプ撤去 100	( " ) 2.000	台	( " ) 19,498	( " ) 38,996	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 排水ポンプ用釜場撤去	( " ) 2.000	箇所	( " ) 9,623	( " ) 19,246	歩A・単A [単価B] B単 99号
000100 沈殿槽撤去 鋼製水槽20m3級	( " ) 2.000	箇所	( " ) 333,769	( " ) 667,538	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 仮排水路撤去 VP 250	( " ) 41.300	m	( " ) 882	( " ) 36,427	歩A・単A [単価B] B単 101号
000102 仮排水路撤去 VU 250	( " ) 8.500	m	( " ) 882	( " ) 7,497	歩A・単A [単価B] B単 102号
合 計				(2,515,464) 3,618,480	
・ ・ 大型土のう撤去工 右岸上流(過年度設置大型土のう撤去)		式		( " ) 7,000	
000103 大型土のう撤去 撤去	( " ) 4.000	袋	( " ) 1,206	( " ) 4,824	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 産業廃棄物処分費 廃プラ(大型土のう袋)	( " ) 0.100	m3	( " ) 21,503	( " ) 2,150	歩A・単A [単価B] B単 104号
合 計				( " ) 6,974	
・ ・ 横断用仮設道路 横断方向、2箇所		式		( " ) 694,000	
000105 盛土工	( " ) 188.000	m3	( " ) 1,148	( " ) 215,824	歩A・単A [単価B] B単 105号
000106 敷鉄板 工用道路B=4.5、t=22mm	( " ) 112.000	m <sup>2</sup>	( " ) 937	( " ) 104,944	歩A・単A [単価B] B単 106号
000107 大型土のう設置 製作～設置	( " ) 40.000	袋	( " ) 7,589	( " ) 303,560	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 大型土のう撤去 撤去	( " ) 40.000	袋	( " ) 1,206	( " ) 48,240	歩A・単A [単価B] B単 108号
000109 産業廃棄物処分費 廃プラ(大型土のう袋)	( " ) 1.000	m3	( " ) 21,503	( " ) 21,503	歩A・単A [単価B] B単 109号
合 計				( " ) 694,071	
・ ・ 仮舗装撤去工		式		(53,000) 57,000	
000110 舗装版撤去 アスファルトt=15cm以下	(25.000) 36.000	m <sup>2</sup>	( " ) 602	(15,050) 21,672	歩A・単A [単価B] B単 110号
000111 舗装版切断 アスファルトt=15cm以下	(28.000) 12.000	m	( " ) 653	(18,284) 7,836	歩A・単A [単価B] B単 111号
000112 産業廃棄物処分費 廃プラ(VU管、VP管)	( " ) 0.500	m3	( " ) 21,503	( " ) 10,752	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 産業廃棄物処分費 汚泥	(0.200) 0.100	m3	( " ) 9,812	(1,962) 981	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 産業廃棄物処分費 As殻	(0.800) 1.800	m3	( " ) 8,911	(7,129) 16,040	歩A・単A [単価B] B単 114号
合 計				(53,177) 57,281	
・ ・ 東高根分水管保護工撤去工		式		(225,000) 294,000	
000115 床掘 素掘り施工	( " ) 16.000	m3	( " ) 2,818.81	( " ) 45,101	歩A・単A [金額B] B単 115号
000116 埋戻し B<1.0m	( " ) 18.000	m3	( " ) 3,503	( " ) 63,054	歩A・単A [金額B] B単 116号
000117 舗装版撤去 アスファルトt=15cm以下	(29.000) 48.000	m <sup>2</sup>	( " ) 602	(17,458) 28,896	歩A・単A [単価B] B単 117号



事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業損失防止施設費				(8,433,000)	
・共通仮設(積上げ)				8,633,000	
	1.000	式		(8,433,000)	
・事業損失防止施設				8,633,000	
	1.000	式		(8,433,000)	
000132 防音シートA(矢板打設区間以外) 賃料~撤去	( ) 18.000	( ) m	( ) 10,106	( ) 181,908	歩A・単A [単価B] B単 132号
000133 防音シートA(矢板区間) 賃料	( ) 152.000	( ) m	( ) 1,853	( ) 281,656	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 防音シートA(矢板区間) 設置~賃料	( ) 8.800	( ) m	( ) 5,623	( ) 49,482	歩A・単A [単価B] B単 134号
000135 防音シートB 賃料~撤去	( ) 5.000	( ) m	( ) 10,254	( ) 51,270	歩A・単A [単価B] B単 135号
000136 防音シートC 賃料~撤去	(83.000) 0.000	( ) m	( ) 13,965	(1,159,095) 0	歩A・単A [単価B] B単 136号
000187 防音シートC 賃料~撤去	(0.000) 83.000	( ) m	(0) 9,183	(0) 762,189	歩A・単A [単価B] B単 187号
000137 防音シートD 賃料~撤去	(25.000) 0.000	( ) m	( ) 17,523	(438,075) 0	歩A・単A [単価B] B単 137号
000188 防音シートD 賃料~撤去	(0.000) 25.000	( ) m	(0) 11,122	(0) 278,050	歩A・単A [単価B] B単 188号
000138 防音シートE 賃料~撤去	(65.000) 0.000	( ) m	( ) 10,314	(670,410) 0	歩A・単A [単価B] B単 138号
000189 防音シートE 賃料	(0.000) 65.000	( ) m	(0) 5,407	(0) 351,455	歩A・単A [単価B] B単 189号
000139 防音シートE(矢板打設後に設置) 賃料~撤去	(161.000) 0.000	( ) m	( ) 8,379	(1,349,019) 0	歩A・単A [単価B] B単 139号
000190 防音シートE(矢板打設後に設置) 賃料	(0.000) 161.000	( ) m	(0) 3,506	(0) 564,466	歩A・単A [単価B] B単 190号
000191 防音シートA(矢板引抜時、切断時に設置) 賃料~撤去	(0.000) 226.400	( ) m	(0) 4,924	(0) 1,114,794	歩A・単A [単価B] B単 191号
000140 防音シート控柱撤去・復旧(A A) 泥水路掘削時	( ) 161.000	( ) m	( ) 1,066	( ) 171,626	歩A・単A [単価B] B単 140号
000141 防音シート控柱撤去・復旧(A E) 鋼矢板打設時	( ) 161.000	( ) m	( ) 3,196	( ) 514,556	歩A・単A [単価B] B単 141号
000192 防音シート控柱撤去・復旧(E A) 鋼矢板引抜、頭部切断時	(0.000) 226.400	( ) m	(0) 3,296	(0) 746,214	歩A・単A [単価B] B単 192号
000142 防塵ネット 丸パイプ賃料、撤去	( ) 77.000	( ) m	( ) 4,865	( ) 374,605	歩A・単A [単価B] B単 142号
000143 仮囲いフェンス設置 1.8m×1.8m	( ) 664.100	( ) m	( ) 2,732	( ) 1,814,321	歩A・単A [単価B] B単 143号
000144 仮囲いフェンス撤去 1.8m×1.8m	( ) 711.800	( ) m	( ) 1,934	( ) 1,376,621	歩A・単A [単価B] B単 144号
合計				(8,432,644) 8,633,213	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(9,958,000)	
				11,184,000	
・ 共通仮設(積上げ)				(9,958,000)	
	1.000	式		11,184,000	
・ ・ 運搬費				(9,958,000)	
	1.000	式		11,184,000	
000145 仮設材輸送(往復) 敷鉄板、t=22mm	( " ) 497.240	ton	( " ) 10,491	( " ) 5,216,545	歩A・単A [単価B] B単 145号
000146 仮設材輸送(片道) 鋼矢板 型 L=11.5	( " ) 76.130	ton	( " ) 5,930	( " ) 451,451	歩A・単A [単価B] B単 146号
000193 仮設材輸送(片道) 鋼矢板 型 L=11.5	(0.000) 6.660	ton	(0) 5,337	(0) 35,544	歩A・単A [単価B] B単 193号
000147 仮設材輸送(往復) 鋼矢板 型 L=115	(352.630) 351.760	ton	( " ) 11,859	(4,181,839) 4,171,522	歩A・単A [単価B] B単 147号
000148 仮設材輸送(片道) 山留材 H=300(防音シート)	( " ) 13.330	ton	( " ) 5,930	( " ) 79,047	歩A・単A [単価B] B単 148号
000149 現場発生材輸送(東高根分水管保護工) 敷鉄板、t=25mm	( " ) 3.650	ton	( " ) 4,652	( " ) 16,980	歩A・単A [単価B] B単 149号
000150 現場発生材運搬(東高根分水管保護工) 山留材 H=200	( " ) 1.160	ton	( " ) 4,652	( " ) 5,396	歩A・単A [単価B] B単 150号
000151 現場発生材運搬(東高根分水管保護工) 山留材 H=300	( " ) 0.900	ton	( " ) 4,652	( " ) 4,187	歩A・単A [単価B] B単 151号
000152 現場発生材運搬 単管パイプ 48.6、L=1.5	( " ) 0.105	ton	( " ) 5,337	( " ) 560	歩A・単A [単価B] B単 152号
000153 現場発生材運搬 空気弁、編鋼板蓋	( " ) 0.366	ton	( " ) 5,337	( " ) 1,953	歩A・単A [単価B] B単 153号
000194 クレーン組立・解体 クローラクレーン(80t)	(0.000) 1.000	台	(0) 1,200,694	(0) 1,200,694	歩A・単A [単価B] B単 194号
合計				(9,957,958) 11,183,879	







事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
支給品費				(687,000) 986,000	
直接工事費(仮設工を除く)					
・排水路復旧工					
・ ・排水路復旧工 U240排水路					
P96303 排水路(U240)(支給品) 24×24×60	(317.000) 0.000	個	( " ) 1,026	(325,242) 0	単A S単 35号
P96303 排水路(U240)(支給品) 24×24×60	(0.000) 320.000	個	(0) 1,025	(0) 328,000	単A S単 35号
P96304 排水路蓋版(U240)(支給品) 29.5×4.5×150	(143.000) 144.000	枚	( " ) 1,725	(246,675) 248,400	単A S単 36号
・ ・暗渠排水路復旧工					
P96305 暗渠排水路(支給品) 40×39×102.5	( " ) 6.000	個	( " ) 12,832	( " ) 76,992	単A S単 40号
・洗い場復旧工					
・ ・洗い場復旧工					
P96306 洗い場(支給品)	( " ) 1.000	基	( " ) 24,206	( " ) 24,206	単A S単 41号
・農水給水栓復旧工					
・ ・管布設工					
P96307 VU管(支給品) 50,L=1100	( " ) 1.000	本	( " ) 201	( " ) 201	単A S単 43号
P96308 VU管(支給品) 150,L=1100	( " ) 1.000	本	( " ) 1,413	( " ) 1,413	単A S単 44号
P96309 バルブ(吐水口)(支給品) 50	( " ) 1.000	個	( " ) 12,234	( " ) 12,234	単A S単 45号
・水道管復旧工					
・ ・管布設工					
P96318 PEP管 100	(0.000) 27.621	本	(0) 10,182	(0) 281,237	単A S単 160号
P96318 PEP管 100	(0.000) 1.293	本	(0) 10,182	(0) 13,165	単A S単 160号
合 計				(686,963) 985,848	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘			( " )		
	1次掘削、素掘り施工		m3	734.35		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 床掘			( " )		
	2次掘削、土留施工		m3	1,172.23		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻し			( " )		
	構造物周辺B=0.5m		m3	3,084.30		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻し			( " )		
	B<1.0m		m3	3,084.29		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻し			( " )		
	2.5m B<4.0m		m3	1,806.24		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻し			( " )		
	B 4.0m		m3	1,147.60		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 残土処理			( " )		
	発生土受入地へ運搬		m3	1,097		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 盛土			( " )		
	B 4.0m		m3	1,148		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 盛土法面仕上げ			( " )		
			m <sup>2</sup>	429		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** コンクリート切断			( " )		
	頂版t=400		m	24,539		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** コンクリート切断			( " )		
	底版t=450		m	30,195		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** コンクリート切断			( " )		
	頂版・側壁ワイヤーソーイング		m <sup>2</sup>	81,646		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** コアドリリング			( " )		
	50、t=400、ワイヤー用		本	6,246		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** コアドリリング			( " )		
	150、t=650、底版		本	15,645		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** あと施工アンカー設置			( " )		
	M16		本	1,655		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 支保工			( " )		
			空m3	4,583.12		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 切断コンクリート吊込み			( " )		
	頂版		個	2,115		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 切断コンクリート吊上げ・吊込み			( " )		
	側壁		個	4,939		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 切断コンクリート吊込み			( " )		
	底版		個	2,115		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 切断コンクリート吊上げ・吊込み			( " )		
	隔壁		個	4,714		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 切断コンクリート吊込み			( " )		
	隔壁底版		個	1,616		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** コンクリート構造物取壊し					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	無筋(均しコン)、機械 *** B単 - 23号 ***		m3	( " ) 10,089		歩A・単A
000023	産業廃棄物処分費					
	有筋Co(大割) *** B単 - 24号 ***		m3	( " ) 29,363		歩A・単A
000024	産業廃棄物処分費					
	無筋Co殻 *** B単 - 25号 ***		m3	( " ) 7,388		歩A・単A
000025	産業廃棄物処分費					
	汚泥 *** B単 - 26号 ***		m3	( " ) 9,812		歩A・単A
000026	コンクリート切断					
	頂版t=400 *** B単 - 27号 ***		m	( " ) 24,539		歩A・単A
000027	あと施工アンカー設置					
	M16 *** B単 - 28号 ***		本	( " ) 1,655		歩A・単A
000028	切断コンクリート吊込み					
	空気弁室+頂版 *** B単 - 29号 ***		個	( " ) 2,115		歩A・単A
000029	産業廃棄物処分費					
	有筋Co(大割) *** B単 - 30号 ***		m3	( " ) 29,363		歩A・単A
000030	産業廃棄物処分費					
	汚泥 *** B単 - 31号 ***		m3	( " ) 9,812		歩A・単A
000031	空気弁撤去					
	水道用空気弁双口 150用 *** B単 - 32号 ***		基	( " ) 23,802		歩A・単A
000032	縞鋼板蓋撤去					
	*** B単 - 33号 ***		枚	( " ) 361		歩A・単A
000033	消火栓撤去					
	*** B単 - 34号 ***		基	( " ) 4,382		歩A・単A
000034	標識(消火栓)撤去					
	*** B単 - 35号 ***		基	( " ) 22,611		歩A・単A
000035	通信線保護管撤去					
	FEP 40 *** B単 - 36号 ***		m	( " ) 61		歩A・単A
000036	産業廃棄物処分費					
	廃プラ *** B単 - 37号 ***		m3	( " ) 21,503		歩A・単A
000037	ハンドホール撤去					
	1200×800×800 *** B単 - 38号 ***		基	( " ) 26,478		歩A・単A
000038	床掘					
	素掘り施工 *** B単 - 39号 ***		m3	( " ) 734.36		歩A・単A
000039	上層路盤					
	砕石(RC-40) *** B単 - 40号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 752		歩A・単A
000040	表層					
	再生密粒度アスコン(13)、t=50 *** B単 - 41号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 1,635		歩A・単A
000041	区画線工					
	w=30cm、t=1.5mm、溶解式(手動)、実線 *** B単 - 42号 ***		m	( " ) 306		歩A・単A
000042	床掘					
	素掘り施工 *** B単 - 43号 ***		m3	( " ) 2,591.69		歩A・単A
000043	埋戻し					
	B<1.0m		m3	( " ) 3,503		歩A・単A

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業		工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)		工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)		
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 排水路復旧			( " )		
	U240排水路		m	4,089		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 排水路蓋復旧			( " )		
	再利用、L=1500		枚	826		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 排水路蓋復旧			( " )		
	購入分、L=600		枚	357		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 基礎砕石			( " )		
	RC-40、t=100mm		m3	1,916		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 排水路(U240)			( " )		
	新品購入、24×24×60		個	1,140		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 排水路蓋			( " )		
	新品購入、33×4.5×60		枚	766		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 暗渠排水路復旧			( " )		
	400×390、支給品		m	5,879		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 基礎砕石			( " )		
	RC-40、t=100mm		m3	1,916		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 洗い場復旧			( " )		
	洗い場支給品		基	12,722		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 敷モルタル			( " )		
	1:3配合、t=30mm		m3	40,050		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 基礎砕石			( " )		
	RC-40、t=100mm		m3	1,916		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 床掘			( " )		
	素掘り施工		m3	2,591.61		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 埋戻し			( " )		
	B<1.0m		m3	3,084.28		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 埋戻し			( " )		
	1.0m B<2.5m		m3	3,112		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 砂基礎			( " )		
			m3	7,723		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 管布設工			( " )		
	VU 50、片受直管、L=4000mm		m	1,353		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 床掘			( " )		
	仮復旧		m3	734.36		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 埋戻し			( " )		
			m3	3,084.29		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 埋戻し			( " )		
			m3	3,111.66		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 砂基礎			( " )		
			m3	10,030		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 管布設工			( " )		
	DCIP 100、直管L=4000、支給品		m	2,666		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 管布設工			( " )		

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	DC1P 100、曲管、支給品 *** B単 - 66号 ***		本	( " ) 10,577		歩A・単A
000066	埋設表示工		m	( " ) 244		歩A・単A
	*** B単 - 67号 ***					
000067	防草シート設置		m <sup>2</sup>	( " ) 984		歩A・単A
	厚さ0.4mm *** B単 - 68号 ***					
000068	表土埋戻		m <sup>2</sup>	( " ) 60		歩A・単A
	*** B単 - 69号 ***					
000069	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>	( " ) 26		歩A・単A
	*** B単 - 70号 ***					
000070	床掘					
	素掘り施工 *** B単 - 71号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 2,591.72		歩A・単A
000071	埋戻し					
	B<1.0m *** B単 - 72号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 3,084.33		歩A・単A
000072	砂基礎					
	*** B単 - 73号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 8,742		歩A・単A
000073	通信線保護管復旧					
	FEP 40 *** B単 - 74号 ***		m	( " ) 123		歩A・単A
000074	埋設表示工					
	幅150mm、ダブル *** B単 - 75号 ***		m	( " ) 244		歩A・単A
000075	ハンドホール復旧					
	1200×800×800、再利用 *** B単 - 76号 ***		基	( " ) 28,849		歩A・単A
000076	敷鉄板					
	工用道路B=4.5、t=22mm *** B単 - 77号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 2,123		歩A・単A
000077	敷鉄板					
	工用道路B=4.0、t=22mm *** B単 - 78号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 2,123		歩A・単A
000078	敷鉄板					
	農業用水管保護、t=22mm *** B単 - 79号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 2,123		歩A・単A
000079	鋼矢板圧入機据付・解体					
	50tクレーン *** B単 - 80号 ***		式	( " ) 176,579		歩A・単A
000080	鋼矢板引抜機据付・解体					
	25tクレーン *** B単 - 81号 ***		式	( " ) 60,096		歩A・単A
000081	鋼矢板引抜					
	型11.5m、頭部50cm切断 *** B単 - 82号 ***		枚	( " ) 34,279		歩A・単A
000082	鋼矢板圧入・引抜(WJ併用)					
	型11.5m、頭部50cm固定・切断 *** B単 - 83号 ***		枚	( " ) 62,872		歩A・単A
000083	泥水路掘削					
	*** B単 - 84号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 2,095		歩A・単A
000084	サンドポンプ設置・撤去					
	*** B単 - 85号 ***		箇所	( " ) 57,250		歩A・単A
000085	サンドポンプ工					
	100 *** B単 - 86号 ***		箇所	( " ) 89,853		歩A・単A
000086	泥水釜場設置・撤去					
			箇所	( " ) 17,628		歩A・単A

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 泥水洗砂池設置		m3	( " ) 437		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 泥水洗砂池撤去		m3	( " ) 456		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 泥水路掘削		m3	( " ) 2,095		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** サンドポンプ設置・撤去		箇所	( " ) 57,250		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** サンドポンプ工		箇所	( " ) 89,853		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 泥水釜場設置・撤去		箇所	( " ) 17,628		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 泥水洗砂池設置		m3	( " ) 437		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 泥水洗砂池撤去		m3	( " ) 456		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 土木シート撤去		m <sup>2</sup>	( " ) 74		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 産業廃棄物処分費		m3	( " ) 21,503		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 排水ポンプ運転		箇所	( " ) 872,880		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 排水ポンプ撤去		台	( " ) 19,498		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 排水ポンプ用釜場撤去		箇所	( " ) 9,623		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 沈殿槽撤去		箇所	( " ) 333,769		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 仮排水路撤去		m	( " ) 882		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 仮排水路撤去		m	( " ) 882		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 大型土のう撤去		袋	( " ) 1,206		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 産業廃棄物処分費		m3	( " ) 21,503		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 盛土工		m3	( " ) 1,148		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 敷鉄板		m <sup>2</sup>	( " ) 937		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 大型土のう設置		袋	( " ) 7,589		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 大型土のう撤去					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	撤去 *** B単 - 109号 ***		袋	( " ) 1,206		歩A・単A
000109	産業廃棄物処分費					
	腐ブラ(大型土のう袋) *** B単 - 110号 ***		m3	( " ) 21,503		歩A・単A
000110	舗装版撤去					
	アスファルトt=15cm以下 *** B単 - 111号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 602		歩A・単A
000111	舗装版切断					
	アスファルトt=15cm以下 *** B単 - 112号 ***		m	( " ) 653		歩A・単A
000112	産業廃棄物処分費					
	腐ブラ(VU管、VP管) *** B単 - 113号 ***		m3	( " ) 21,503		歩A・単A
000113	産業廃棄物処分費					
	汚泥 *** B単 - 114号 ***		m3	( " ) 9,812		歩A・単A
000114	産業廃棄物処分費					
	As殻 *** B単 - 115号 ***		m3	( " ) 8,911		歩A・単A
000115	床掘					
	素掘り施工 *** B単 - 116号 ***		m3	( " ) 2,818.81		歩A・単A
000116	埋戻し					
	B<1.0m *** B単 - 117号 ***		m3	( " ) 3,503		歩A・単A
000117	舗装版撤去					
	アスファルトt=15cm以下 *** B単 - 118号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 602		歩A・単A
000118	舗装版切断					
	アスファルトt=15cm以下 *** B単 - 119号 ***		m	( " ) 653		歩A・単A
000119	産業廃棄物処分費					
	汚泥 *** B単 - 120号 ***		m3	( " ) 9,812		歩A・単A
000120	産業廃棄物処分費					
	As殻 *** B単 - 121号 ***		m3	( " ) 8,911		歩A・単A
000121	舗装復旧					
	As舗装 再生密粒(13)t=50mm *** B単 - 122号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,635		歩A・単A
000122	舗装復旧					
	RC-40 t=150mm *** B単 - 123号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 629		歩A・単A
000123	山留材・ベース材撤去					
	撤去のみ *** B単 - 124号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 156		歩A・単A
000124	敷鉄板撤去					
	撤去のみ *** B単 - 125号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 156		歩A・単A
000125	受電設備					
	損料~撤去 *** B単 - 126号 ***		箇所	( " ) 74,744		歩A・単A
000126	配電設備(ポンプ用)					
	損料~撤去 *** B単 - 127号 ***		箇所	( " ) 31,816		歩A・単A
000127	配電設備(電灯用)					
	損料~撤去 *** B単 - 128号 ***		箇所	( " ) 22,534		歩A・単A
000128	受電設備					
	損料~撤去 *** B単 - 129号 ***		箇所	( " ) 72,876		歩A・単A
000129	配電設備(ポンプ用)					
	損料~撤去		箇所	( " ) 46,763		歩A・単A

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 配電設備(電灯用)			( " )		
	損料~撤去		箇所	36,284		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 交通誘導警備員			( " )		
	交通誘導警備員B		人	16,004		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 防音シートA(矢板打設区間以外)			( " )		
	賃料~撤去		m	10,106		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 防音シートA(矢板区間)			( " )		
	賃料		m	1,853		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 防音シートA(矢板区間)			( " )		
	設置~賃料		m	5,623		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 防音シートB			( " )		
	賃料~撤去		m	10,254		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 防音シートC			( " )		
	賃料~撤去		m	13,965		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 防音シートD			( " )		
	賃料~撤去		m	17,523		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 防音シートE			( " )		
	賃料~撤去		m	10,314		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 防音シートE(矢板打設後に設置)			( " )		
	賃料~撤去		m	8,379		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 防音シート控柱撤去・復旧(A A)			( " )		
	泥水路掘削時		m	1,066		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 防音シート控柱撤去・復旧(A E)			( " )		
	鋼矢板打設時		m	3,196		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 防塵ネット			( " )		
	丸パイプ賃料、撤去		m	4,865		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 仮囲いフェンス設置			( " )		
	1.8m×1.8m		m	2,732		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 仮囲いフェンス撤去			( " )		
	1.8m×1.8m		m	1,934		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 仮設材輸送(往復)			( " )		
	敷鉄板、t=22mm		ton	10,491		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 仮設材輸送(片道)			( " )		
	鋼矢板 型 L=11.5		ton	5,930		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 仮設材輸送(往復)			( " )		
	鋼矢板 型 L=115		ton	11,859		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 仮設材輸送(片道)			( " )		
	山留材 H=300(防音シート)		ton	5,930		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 現場発生材輸送(東高根分水管保護工)			( " )		
	敷鉄板、t=25mm		ton	4,652		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 現場発生材運搬(東高根分水管保護工)			( " )		
	山留材 H=200		ton	4,652		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 現場発生材運搬(東高根分水管保護工)			( " )		

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	山留材 H=300 *** B単 - 152号 ***		ton	( " ) 4,652		歩A・単A
000152	現場発生材運搬					
	単管パイプ 48.6、L=1.5 *** B単 - 153号 ***		ton	( " ) 5,337		歩A・単A
000153	現場発生材運搬					
	空気弁、編鋼板蓋 *** B単 - 154号 ***		ton	( " ) 5,337		歩A・単A
000154	電力基本料金		月	( " ) 27,656		歩A・単A
	*** B単 - 155号 ***					
000155	床掘					
	矢板頭部切断時 *** B単 - 156号 ***		m3	(0) 734		歩A・単A
000156	埋戻し					
	鋼矢板頭部切断時 *** B単 - 157号 ***		m3	(0) 1,147		歩A・単A
000157	舗装版撤去					
	アスファルトt=5 *** B単 - 158号 ***		m <sup>2</sup>	(0) 602		歩A・単A
000158	舗装版切断					
	アスファルトt=5 *** B単 - 159号 ***		m	(0) 653		歩A・単A
000159	産業廃棄物処分費					
	汚泥 *** B単 - 160号 ***		m3	(0) 9,812		歩A・単A
000160	産業廃棄物処分費					
	As殻 *** B単 - 161号 ***		m3	(0) 8,911		歩A・単A
000161	不陸整正					
	表層のみ *** B単 - 162号 ***		m <sup>2</sup>	(0) 122		歩A・単A
000162	排水路復旧					
	U240排水路 *** B単 - 163号 ***		m	(0) 4,087		歩A・単A
000163	樹蓋					
	新品購入 *** B単 - 164号 ***		式	(0) 68,478		歩A・単A
000164	床掘					
	本復旧 *** B単 - 165号 ***		m3	(0) 734		歩A・単A
000165	埋戻し					
	改良土A 本復旧 *** B単 - 166号 ***		m3	(0) 4,974		歩A・単A
000166	埋戻し					
	改良土A 仮復旧 *** B単 - 167号 ***		m3	(0) 4,974		歩A・単A
000167	基礎					
	本復旧 *** B単 - 168号 ***		m3	(0) 12,003		歩A・単A
000168	基礎					
	仮復旧 *** B単 - 169号 ***		m3	(0) 12,184		歩A・単A
000169	管布設工 本復旧					
	PEP 100、直管L=4000、支給品 *** B単 - 170号 ***		m	(0) 949		歩A・単A
000170	管布設工 仮復旧					
	PEP 100、直管L=4000、支給品 *** B単 - 171号 ***		m	(0) 949		歩A・単A
000171	仕切弁工					
	*** B単 - 172号 ***		基	(0) 288,245		歩A・単A
000172	覆土仕分け					
			式	(0) 2,078,355		歩A・単A

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** 給水栓試験確認			(0)		
			式	69,531		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** ハンドホール復旧			(0)		
	新品購入		基	144,432		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 鋼矢板引抜			(0)		
	型11.5m、頭部50cm切断		枚	39,760		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 鋼矢板圧入・引抜(WJ併用)			(0)		
	n=164枚目(買取)		枚	175,583		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 鋼矢板切断(頭部100cm)			(0)		
	型		枚	1,382		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 鋼矢板圧入機据付・解体			(0)		
	80tクローラクレーン		式	486,835		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 鋼矢板圧入・引抜(硬質地盤クリア工法)			(0)		
	型11.5m、頭部50cm固定・切断		枚	138,485		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 産業廃棄物撤去			(0)		
	がれき類		m3	15,712		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 産業廃棄物撤去			(0)		
	木くず		m3	22,198		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 排水ポンプ運転			(0)		
	100、常時排水		箇所	804,518		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 排水ポンプ運転			(0)		
	100、常時排水		箇所	646,770		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 排水ポンプ運転			(0)		
	100、常時排水		箇所	483,762		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 排水ポンプ設置、撤去			(0)		
			台	54,604		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 舗装復旧			(0)		
	RC-40 t=200		m3	752		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 防音シートC			(0)		
	賃料～撤去		m	9,183		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 防音シートD			(0)		
	賃料～撤去		m	11,122		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 防音シートE			(0)		
	賃料		m	5,407		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 防音シートE(矢板打設後に設置)			(0)		
	賃料		m	3,506		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 防音シートA(矢板引抜時、切断時に設置)			(0)		
	賃料～撤去		m	4,924		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 防音シート控柱撤去・復旧(E A)			(0)		
	鋼矢板引抜、頭部切断時		m	3,296		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 仮設材輸送(片道)			(0)		
	鋼矢板 型 L=11.5		ton	5,337		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** クレーン組立・解体			(0)		



事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘 1次掘削、素掘り施工		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	( " ) 1,000	m3	260.9	( " ) 261	S単 123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	( " ) 1,000	m3	408.3	( " ) 408	S単 126号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 1,000	m3	136	( " ) 136	S単 133号
	合計				( " ) 805	
	単価				( " ) 734.35	
	官積算単価				805	合意率 0.912244
*** B単 - 2号 ***						
000002	床掘 2次掘削、土留施工		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T10001	床掘 スライドアーム0.45m <sup>3</sup> BH	( " ) 1,000	m3	741	( " ) 741	T単 1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	( " ) 1,000	m3	408.3	( " ) 408	S単 126号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 1,000	m3	136	( " ) 136	S単 133号
	合計				( " ) 1,285	
	単価				( " ) 1,172.23	
	官積算単価				1,285	合意率 0.912245
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻し 構造物周辺B=0.5m		m3		( " ) 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122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	( " ) 111,000	m3	408.3	( " ) 45,321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ハッパ( )	( " ) 100,000	m3	2,375	( " ) 237,500	S単 1号
	合計				( " ) 338,121	
	単価				( " ) 3,084.30	
	官積算単価				3,381	合意率 0.912244
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻し B<1.0m		m3		( " ) 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122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	( " ) 111,000	m3	408.3	( " ) 45,321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ハッパ( )	( " ) 100,000	m3	2,375	( " ) 237,500	S単 1号
	合計				( " ) 338,121	
	単価				( " ) 3,084.29	
	官積算単価				3,381	合意率 0.912244
*** B単 - 5号 ***						

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000005	埋戻し 2.5m B<4.0m		m3		( " ) 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111.000	m3	249.1	( " ) 27.650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ ッ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( " ) 111.000	m3	408.3	( " ) 45.321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111.000	m3	249.1	( " ) 27.650	S単 122号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	( " ) 100.000	m3	973.4	( " ) 97.340	S単 129号
	合計				( " ) 197.961	
	単価				( " ) 1,806.24	
	官積算単価				1,980	合意率 0.912243
	*** B単 - 6号 ***					
000006	埋戻し B 4.0m		m3		( " ) 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111.000	m3	249.1	( " ) 27.650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ ッ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( " ) 111.000	m3	408.3	( " ) 45.321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111.000	m3	249.1	( " ) 27.650	S単 122号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	( " ) 100.000	m3	251.4	( " ) 25.140	S単 130号
	合計				( " ) 125.761	
	単価				( " ) 1,147.60	
	官積算単価				1,258	合意率 0.912245
	*** B単 - 7号 ***					
000007	残土処理 発生土受入地へ運搬		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.000	m3	249.1	( " ) 249	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ ッ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下	( " ) 1.000	m3	816.5	( " ) 817	S単 127号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 1.000	m3	136	( " ) 136	S単 133号
	合計				( " ) 1,202	
	単価				( " ) 1,097	
	官積算単価				1,202	合意率 0.912645
	*** B単 - 8号 ***					
000008	盛土 B 4.0m		m3		( " ) 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111.000	m3	249.1	( " ) 27.650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ ッ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( " ) 111.000	m3	408.3	( " ) 45.321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111.000	m3	249.1	( " ) 27.650	S単 122号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	( " ) 100.000	m3	251.4	( " ) 25.140	S単 130号
	合計				( " ) 125.761	
	単価				( " ) 1,148	
	官積算単価				1,258	合意率 0.912559
	*** B単 - 9号 ***					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000009	盛土法面仕上げ		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	470.4	( " ) 470	S単 132号
	合計				( " ) 470	
	単 価				( " ) 429	
	官積算単価				470	合意率 0.912765
	*** B単 - 10号 ***					
000010	コンクリート切断 頂版t=400		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	床版カッター工法 40cm,,	( " ) 1.000	m	26,900	( " ) 26,900	S単 24号
	合計				( " ) 26,900	
	単 価				( " ) 24,539	
	官積算単価				26,900	合意率 0.91223
	*** B単 - 11号 ***					
000011	コンクリート切断 底版t=450		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	床版カッター工法 45cm,,	( " ) 1.000	m	33,100	( " ) 33,100	S単 25号
	合計				( " ) 33,100	
	単 価				( " ) 30,195	
	官積算単価				33,100	合意率 0.912235
	*** B単 - 12号 ***					
000012	コンクリート切断 頂版・側壁ワイヤーソーイング		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02116	ワイヤーソーイング	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	89,500	( " ) 89,500	S単 26号
	合計				( " ) 89,500	
	単 価				( " ) 81,646	
	官積算単価				89,500	合意率 0.912245
	*** B単 - 13号 ***					
000013	コアドリリング 50、t=400、ワイヤ-用		本		( " ) 1,000 本	歩A 当たり算出
T20001	鉄筋コンクリート削孔 コアドリリング 50 t=400mm ワイヤ-	( " ) 1.000	本	6,847	( " ) 6,847	T単 2号
	合計				( " ) 6,847	
	単 価				( " ) 6,246	
	官積算単価				6,847	合意率 0.912224
	*** B単 - 14号 ***					
000014	コアドリリング 150、t=650、底版		本		( " ) 1,000 本	歩A 当たり算出
T20002	鉄筋コンクリート削孔 コアドリリング 150 t=650mm 切断用	( " ) 1.000	本	17,150	( " ) 17,150	T単 3号
	合計				( " ) 17,150	
	単 価				( " ) 15,645	
	官積算単価				17,150	合意率 0.912244
	*** B単 - 15号 ***					
000015	あと施工アンカー設置 M16		本		( " ) 1,000 本	歩A 当たり算出

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	あと施工アンカー M16 外径16.8×120,,	( " ) 1.000	本		( " ) 365	S単 34号
SA0822	SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,	( " ) 1.000	本		( " ) 1,449	S単 140号
	合計				( " ) 1,814	
	単 価				( " ) 1,655	
	官積算単価				1,814	合意率 0.912348
	*** B単 - 16号 ***					
000016	支保工		空m3		( " ) 1.000 空m3	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/m <sup>2</sup> 以下,なし	( " ) 1.000	空m3		( " ) 5,024	S単 97号
	合計				( " ) 5,024	
	単 価				( " ) 4,583.12	
	官積算単価				5,024	合意率 0.912245
	*** B単 - 17号 ***					
000017	切断コンクリート吊込み 頂版		個		( " ) 1.000 個	歩A 当たり算出
T20005	切断コンクリート吊込み 50tクレーン使用(頂版・底版)	( " ) 1.000	個		( " ) 2,319	T単 5号
	合計				( " ) 2,319	
	単 価				( " ) 2,115	
	官積算単価				2,319	合意率 0.912031
	*** B単 - 18号 ***					
000018	切断コンクリート吊上げ・吊込み 側壁		個		( " ) 1.000 個	歩A 当たり算出
T20006	切断コンクリート吊上げ・吊込み 50tクレーン使用(側壁)	( " ) 1.000	個		( " ) 5,414	T単 6号
	合計				( " ) 5,414	
	単 価				( " ) 4,939	
	官積算単価				5,414	合意率 0.912264
	*** B単 - 19号 ***					
000019	切断コンクリート吊込み 底版		個		( " ) 1.000 個	歩A 当たり算出
T20005	切断コンクリート吊込み 50tクレーン使用(頂版・底版)	( " ) 1.000	個		( " ) 2,319	T単 5号
	合計				( " ) 2,319	
	単 価				( " ) 2,115	
	官積算単価				2,319	合意率 0.912031
	*** B単 - 20号 ***					
000020	切断コンクリート吊上げ・吊込み 隔壁		個		( " ) 1.000 個	歩A 当たり算出
T20011	切断コンクリート吊上げ・吊込み 50tクレーン使用(隔壁)	( " ) 1.000	個		( " ) 5,167	T単 10号
	合計				( " ) 5,167	
	単 価				( " ) 4,714	
	官積算単価				5,167	合意率 0.912328
	*** B単 - 21号 ***					
000021	切断コンクリート吊込み 隔壁底版		個		( " ) 1.000 個	歩A 当たり算出

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T20004	切断コンクリート吊込み 25tクレーン使用(底版隔壁)	( " ) 1.000			( " ) 1,771	T単 4号
	合計				( " ) 1,771	
	単価				( " ) 1,616	
	官積算単価				1,771	合意率 0.912478
	*** B単 - 22号 ***					
000022	コンクリート構造物取壊し 無筋(均しコン)、機械		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	11,060	( " ) 11,060	S単 55号
	合計				( " ) 11,060	
	単価				( " ) 10,089	
	官積算単価				11,060	合意率 0.912206
	*** B単 - 23号 ***					
000023	産業廃棄物処分費 有筋Co(大割)		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 Co殻有筋	( " ) 1.000	m3	29,451	( " ) 29,451	S単 50号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	( " ) 1.000	m3	2,737	( " ) 2,737	S単 135号
	合計				( " ) 32,188	
	単価				( " ) 29,363	
	官積算単価				32,188	合意率 0.912234
	*** B単 - 24号 ***					
000024	産業廃棄物処分費 無筋Co殻		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 Co殻無筋	( " ) 1.000	m3	5,875	( " ) 5,875	S単 51号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	( " ) 1.000	m3	2,224	( " ) 2,224	S単 136号
	合計				( " ) 8,099	
	単価				( " ) 7,388	
	官積算単価				8,099	合意率 0.912211
	*** B単 - 25号 ***					
000025	産業廃棄物処分費 汚泥		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥	( " ) 1.000	m3	10,756	( " ) 10,756	S単 52号
	合計				( " ) 10,756	
	単価				( " ) 9,812	
	官積算単価				10,756	合意率 0.912235
	*** B単 - 26号 ***					
000026	コンクリート切断 頂版t=400		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	床版カッター工法 40cm,,	( " ) 1.000	m	26,900	( " ) 26,900	S単 24号
	合計				( " ) 26,900	
	単価				( " ) 24,539	
	官積算単価				26,900	合意率 0.91223
	*** B単 - 27号 ***					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000027	あと施工アンカー設置 M16		本		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	あと施工アンカー M16 外径16.8×120.	( " ) 1,000	本	365	( " ) 365	S単 34号
SA0822	SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,	( " ) 1,000	本	1,449	( " ) 1,449	S単 140号
	合計				( " ) 1,814	
	単価				( " ) 1,655	
	官積算単価				1,814	合意率 0.912348
	*** B単 - 28号 ***					
000028	切断コンクリート吊込み 空気弁室+頂版		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T20005	切断コンクリート吊込み 50tクレーン使用(頂版・底版)	( " ) 1,000	個	2,319	( " ) 2,319	T単 5号
	合計				( " ) 2,319	
	単価				( " ) 2,115	
	官積算単価				2,319	合意率 0.912031
	*** B単 - 29号 ***					
000029	産業廃棄物処分費 有筋Co(大割)		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 Co殻有筋	( " ) 1,000	m3	29,451	( " ) 29,451	S単 50号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	( " ) 1,000	m3	2,737	( " ) 2,737	S単 135号
	合計				( " ) 32,188	
	単価				( " ) 29,363	
	官積算単価				32,188	合意率 0.912234
	*** B単 - 30号 ***					
000030	産業廃棄物処分費 汚泥		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥	( " ) 1,000	m3	10,756	( " ) 10,756	S単 52号
	合計				( " ) 10,756	
	単価				( " ) 9,812	
	官積算単価				10,756	合意率 0.912235
	*** B単 - 31号 ***					
000031	空気弁撤去 水道用空気弁双口 150用		基		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T20007	空気弁撤去 200mm、急排	( " ) 1,000	基	26,092	( " ) 26,092	T単 7号
	合計				( " ) 26,092	
	単価				( " ) 23,802	
	官積算単価				26,092	合意率 0.912233
	*** B単 - 32号 ***					
000032	縞鋼板蓋撤去		枚		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T20008	縞鋼板蓋撤去	( " ) 2,130	m <sup>2</sup>	186	( " ) 396	T単 8号
	合計				( " ) 396	
	単価				( " ) 361	
	官積算単価				396	合意率 0.911616

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 33号 ***						
000033	消火栓撤去		基		( " )	歩A 当たり算出
T20009	消火栓撤去	( " ) 1.000	基	4,803	( " ) 4,803	T単 9号
	合計				( " ) 4,803	
	単価				( " ) 4,382	
	官積算単価				4,803	合意率 0.912346
*** B単 - 34号 ***						
000034	標識(消火栓)撤去		基		( " )	歩A 当たり算出
S08704	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6, 2基以下,-, 無し	( " ) 1.000	基	24,786	( " ) 24,786	S単 66号
	合計				( " ) 24,786	
	単価				( " ) 22,611	
	官積算単価				24,786	合意率 0.912248
*** B単 - 35号 ***						
000035	通信線保護管撤去 FEP 40		m		( " ) 100.000 m	歩A 当たり算出
T20020	通信線保護管撤去 FEP 40	( " ) 100.000	m	67	( " ) 6,700	T単 11号
	合計				( " ) 6,700	
	単価				( " ) 61	
	官積算単価				67	合意率 0.910447
*** B単 - 36号 ***						
000036	産業廃棄物処分費 廃プラ		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 廃プラ	( " ) 1.000	m3	23,571	( " ) 23,571	S単 53号
	合計				( " ) 23,571	
	単価				( " ) 21,503	
	官積算単価				23,571	合意率 0.912265
*** B単 - 37号 ***						
000037	ハンドホール撤去 1200×800×800		基		( " ) 10.000 基	歩A 当たり算出
T20021	ハンドホール撤去 1200×800×800	( " ) 10.000	基	29,025	( " ) 290,250	T単 12号
	合計				( " ) 290,250	
	単価				( " ) 26,478	
	官積算単価				29,025	合意率 0.912248
*** B単 - 38号 ***						
000038	床掘 素掘り施工		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	( " ) 1.000	m3	260.9	( " ) 261	S単 124号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック砂山積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	408.3	( " ) 408	S単 128号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 1.000	m3	136	( " ) 136	S単 134号
	合計				( " ) 805	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 734.36	
	官積算単価				805	合意率 0.912249
	*** B単 - 39号 ***					
000039	上層路盤 砕石(RC-40)		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,200mm	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	824	( " ) 824	S単 141号
	合 計				( " ) 824	
	単 価				( " ) 752	
	官積算単価				824	合意率 0.912621
	*** B単 - 40号 ***					
000040	表層 再生密粒度アスコン(13)、t=50		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物(2.35t/m <sup>3</sup> ),フラクット各種,なし,再生密粒度ア スコン(13)	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,792	( " ) 1,792	S単 143号
	合 計				( " ) 1,792	
	単 価				( " ) 1,635	
	官積算単価				1,792	合意率 0.912388
	*** B単 - 41号 ***					
000041	区画線工 w=30cm、t=1.5mm、溶解式(手動)、実線		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶解式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	( " ) 1,000	m	335	( " ) 335	S単 67号
	合 計				( " ) 335	
	単 価				( " ) 306	
	官積算単価				335	合意率 0.913432
	*** B単 - 42号 ***					
000042	床掘 素掘り施工		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	2,297	( " ) 2,297	S単 125号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	408.3	( " ) 408	S単 126号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	136	( " ) 136	S単 133号
	合 計				( " ) 2,841	
	単 価				( " ) 2,591.69	
	官積算単価				2,841	合意率 0.912246
	*** B単 - 43号 ***					
000043	埋戻し B<1.0m		m <sup>3</sup>		( " ) 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( " ) 111,000	m <sup>3</sup>	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	( " ) 111,000	m <sup>3</sup>	408.3	( " ) 45,321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( " ) 111,000	m <sup>3</sup>	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ( )	( " ) 100,000	m <sup>3</sup>	2,834	( " ) 283,400	S単 2号
	合 計				( " ) 384,021	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 3,503	
	官積算単価				3,840	合意率 0.912239
	*** B単 - 44号 ***					
000044	排水路復旧 U240排水路		m		( " ) 223,100	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用 撤去を行なわない	( " ) 223,100	m	4,482	( " ) 999,934	S単 57号
S02116	排水路(U240)(支給品) 24×24×60,,	( " ) 317,000	個	0	( " ) 0	S単 35号
	合 計				( " ) 999,934	
	単 価				( " ) 4,089	
	官積算単価				4,482	合意率 0.912315
	*** B単 - 45号 ***					
000045	排水路蓋復旧 再利用、L=1500		枚		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去 を行なわない	( " ) 1,000	枚	905	( " ) 905	S単 58号
S02116	排水路蓋版(U240)(支給品) 29.5×4.5×150,,	( " ) 1,000	枚	0	( " ) 0	S単 36号
	合 計				( " ) 905	
	単 価				( " ) 826	
	官積算単価				905	合意率 0.912707
	*** B単 - 46号 ***					
000046	排水路蓋復旧 購入分、L=600		枚		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	( " ) 1,000	枚	391	( " ) 391	S単 59号
	合 計				( " ) 391	
	単 価				( " ) 357	
	官積算単価				391	合意率 0.913043
	*** B単 - 47号 ***					
000047	基礎砕石 RC-40、t=100mm		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	( " ) 1,000	m3	2,100	( " ) 2,100	S単 37号
	合 計				( " ) 2,100	
	単 価				( " ) 1,916	
	官積算単価				2,100	合意率 0.91238
	*** B単 - 48号 ***					
000048	排水路(U240) 新品購入、24×24×60		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	排水路(U240) 24×24×60,,	( " ) 1,000	個	1,250	( " ) 1,250	S単 38号
	合 計				( " ) 1,250	
	単 価				( " ) 1,140	
	官積算単価				1,250	合意率 0.912
	*** B単 - 49号 ***					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000049	排水路蓋 新品購入、33×4.5×60		枚		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	排水路蓋版 (U240) 33×4.5×60、	( " ) 1,000	枚	840	( " ) 840	S単 39号
	合計				( " ) 840	
	単価				( " ) 766	
	官積算単価				840	合意率 0.911904
	*** B単 - 50号 ***					
000050	暗渠排水路復旧 400×390、支給品		m		( " ) 6,200	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=600、60kgを超え300kg/個以下、なし、-、-、基礎碎石の施工 有り、再利用撤去を行わない	( " ) 6,200	m	6,445	( " ) 39,959	S単 60号
S02116	暗渠排水路(支給品) 40×39×102.5、	( " ) 6,000	個	0	( " ) 0	S単 40号
	合計				( " ) 39,959	
	単価				( " ) 5,879	
	官積算単価				6,445	合意率 0.912179
	*** B単 - 51号 ***					
000051	基礎碎石 RC-40、t=100mm		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュラン 、RC-40 40~0mm、	( " ) 1,000	m3	2,100	( " ) 2,100	S単 37号
	合計				( " ) 2,100	
	単価				( " ) 1,916	
	官積算単価				2,100	合意率 0.91238
	*** B単 - 52号 ***					
000052	洗い場復旧 洗い場支給品		基		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T30001	洗い場設置工	( " ) 1,000	個	13,946	( " ) 13,946	T単 13号
S02116	洗い場(支給品)	( " ) 1,000	基	0	( " ) 0	S単 41号
	合計				( " ) 13,946	
	単価				( " ) 12,722	
	官積算単価				13,946	合意率 0.912232
	*** B単 - 53号 ***					
000053	敷モルタル 1:3配合、t=30mm		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S03018	敷モルタル(現場練り合わせ) 洗砂(荒目)、1:3	( " ) 1,000	m3	43,903	( " ) 43,903	S単 56号
	合計				( " ) 43,903	
	単価				( " ) 40,050	
	官積算単価				43,903	合意率 0.912238
	*** B単 - 54号 ***					
000054	基礎碎石 RC-40、t=100mm		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュラン 、RC-40 40~0mm、	( " ) 1,000	m3	2,100	( " ) 2,100	S単 37号
	合計				( " ) 2,100	
	単価				( " ) 1,916	
	官積算単価				2,100	合意率 0.91238

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 55号 ***						
000055	床掘 素掘り施工		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),...	( " ) 1,000	m3	2,297	( " ) 2,297	S単 125号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( " ) 1,000	m3	408.3	( " ) 408	S単 126号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-,あり	( " ) 1,000	m3	136	( " ) 136	S単 133号
	合計				( " ) 2,841	
	単価				( " ) 2,591.61	
	官積算単価				2,841	合意率 0.912228
*** B単 - 56号 ***						
000056	埋戻し B<1.0m		m3		( " ) 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( " ) 111,000	m3	408.3	( " ) 45,321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ' ヲ( )	( " ) 100,000	m3	2,375	( " ) 237,500	S単 1号
	合計				( " ) 338,121	
	単価				( " ) 3,084.28	
	官積算単価				3,381	合意率 0.912253
*** B単 - 57号 ***						
000057	埋戻し 1.0m B<2.5m		m3		( " ) 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( " ) 111,000	m3	408.3	( " ) 45,321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	( " ) 100,000	m3	1,720	( " ) 172,000	S単 3号
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし	( " ) 100,000	m3	685	( " ) 68,500	S単 5号
	合計				( " ) 341,121	
	単価				( " ) 3,112	
	官積算単価				3,411	合意率 0.912342
*** B単 - 58号 ***						
000058	砂基礎		m3		( " ) 0,500	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ' ヲ,区分,なし,なし	( " ) 0,500	m3	8,465	( " ) 4,233	S単 61号
	合計				( " ) 4,233	
	単価				( " ) 7,723	
	官積算単価				8,466	合意率 0.912237
*** B単 - 59号 ***						

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000059	管布設工 VU 50、片受直管、L=4000mm		m		( " ) 5,100 m	歩A 当たり算出
S07021	管布設工 VU,50mm,片受直管ｼｰﾌ付,4.0m管,3箇所	( " ) 5,100	m	1,457	( " ) 7,431	S単 63号
S02116	インクリーザー 75×50,.	( " ) 1,000	個	134	( " ) 134	S単 42号
S02116	VU管(支給品) 50,L=1100,.	( " ) 1,000	本	0	( " ) 0	S単 43号
S02116	VU管(支給品) 150,L=1100,.	( " ) 1,000	本	0	( " ) 0	S単 44号
S02116	バルブ(吐水口)(支給品) 50,.	( " ) 1,000	個	0	( " ) 0	S単 45号
	合計				( " ) 7,565	
	単価				( " ) 1,353	
	官積算単価				( " ) 1,483	合意率 0.912339
	*** B単 - 60号 ***					
000060	床掘 仮復旧		m3		( " ) 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	( " ) 1,000	m3	260.9	( " ) 261	S単 123号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積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	408.3	( " ) 408	S単 126号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 1,000	m3	136	( " ) 136	S単 133号
	合計				( " ) 805	
	単価				( " ) 734.36	
	官積算単価				( " ) 805	合意率 0.912248
	*** B単 - 61号 ***					
000061	埋戻し		m3		( " ) 100,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( " ) 111,000	m3	408.3	( " ) 45,321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝｸﾞﾙﾄ( )	( " ) 100,000	m3	2,375	( " ) 237,500	S単 1号
	合計				( " ) 338,121	
	単価				( " ) 3,084.29	
	官積算単価				( " ) 3,381	合意率 0.912242
	*** B単 - 62号 ***					
000062	埋戻し		m3		( " ) 100,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( " ) 111,000	m3	408.3	( " ) 45,321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 111,000	m3	249.1	( " ) 27,650	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	( " ) 100,000	m3	1,720	( " ) 172,000	S単 3号
S01082	締固工(振動ﾛｰﾝ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし	( " ) 100,000	m3	685	( " ) 68,500	S単 5号
	合計				( " ) 341,121	
	単価				( " ) 3,111.66	
	官積算単価				( " ) 3,411	合意率 0.912243

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 63号 ***						
000063	砂基礎		m <sup>3</sup>		( " ) 12,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 60.000	m <sup>2</sup>	506	( " ) 30,360	S単 131号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> ),振動コバ/タ,区分 ,なし,なし	( " ) 12.000	m <sup>3</sup>	8,465	( " ) 101,580	S単 61号
	合計				( " ) 131,940	
	単価				( " ) 10,030	
	官積算単価				10,995	合意率 0.912232
*** B単 - 64号 ***						
000064	管布設工 DCIP 100、直管L=4000、支給品		m		( " ) 119,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 直管, K形, 100mm, 1種, あり, なし	( " ) 30.000	本	11,595	( " ) 347,850	S単 64号
	合計				( " ) 347,850	
	単価				( " ) 2,666	
	官積算単価				2,923	合意率 0.912076
*** B単 - 65号 ***						
000065	管布設工 DCIP 100、曲管、支給品		本		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 1種, あり, あり	( " ) 1.000	本	11,595	( " ) 11,595	S単 65号
	合計				( " ) 11,595	
	単価				( " ) 10,577	
	官積算単価				11,595	合意率 0.912203
*** B単 - 66号 ***						
000066	埋設表示工		m		( " ) 100,000	歩A 当たり算出
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工 ,埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍重リフレクタ	( " ) 100.000	m	268	( " ) 26,800	S単 119号
	合計				( " ) 26,800	
	単価				( " ) 244	
	官積算単価				268	合意率 0.910447
*** B単 - 67号 ***						
000067	防草シート設置 厚さ0.4mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T30030	防草シート設置	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,079	( " ) 1,079	T単 14号
	合計				( " ) 1,079	
	単価				( " ) 984	
	官積算単価				1,079	合意率 0.911955
*** B単 - 68号 ***						
000068	表土埋戻		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	66	( " ) 66	S単 68号
	合計				( " ) 66	
	単価				( " ) 60	
	官積算単価				66	合意率 0.90909

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 69号 ***						
000069	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		( )	歩A
					1,000	当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	28	( ) 28	S単 69号
	合計				( ) 28	
	単価				( ) 26	
	官積算単価				28	合意率 0.928571
*** B単 - 70号 ***						
000070	床掘 素掘り施工		m <sup>3</sup>		( )	歩A
					1,000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	2,297	( ) 2,297	S単 125号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	408.3	( ) 408	S単 126号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	136	( ) 136	S単 133号
	合計				( ) 2,841	
	単価				( ) 2,591.72	
	官積算単価				2,841	合意率 0.912258
*** B単 - 71号 ***						
000071	埋戻し B<1.0m		m <sup>3</sup>		( )	歩A
					100,000	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( ) 111,000	m <sup>3</sup>	249.1	( ) 27,650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	( ) 111,000	m <sup>3</sup>	408.3	( ) 45,321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( ) 111,000	m <sup>3</sup>	249.1	( ) 27,650	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	( ) 100,000	m <sup>3</sup>	2,375	( ) 237,500	S単 1号
	合計				( ) 338,121	
	単価				( ) 3,084.33	
	官積算単価				3,381	合意率 0.912254
*** B単 - 72号 ***						
000072	砂基礎		m <sup>3</sup>		( )	歩A
					1,000	当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> ),クバ,区分 ,なし, なし	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	9,583	( ) 9,583	S単 62号
	合計				( ) 9,583	
	単価				( ) 8,742	
	官積算単価				9,583	合意率 0.91224
*** B単 - 73号 ***						
000073	通信線保護管復旧 FEP 40		m		( )	歩A
					1,000	当たり算出
T30031	通信線保護管設置工 FEP 40	( ) 1.000	m	135	( ) 135	T単 15号
	合計				( ) 135	
	単価				( ) 123	
	官積算単価				135	合意率 0.911111

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 74号 ***					
000074	埋設表示工 幅150mm、ダブル		m		( " ) 100,000	歩A 当たり算出
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍幅リソリフ取	( " ) 100,000	m	268	( " ) 26,800	S単 119号
	合計				( " ) 26,800	
	単価				( " ) 244	
	官積算単価				268	合意率 0.910447
	*** B単 - 75号 ***					
000075	ハンドホール復旧 1200×800×800、再利用		基		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S42112	ハンドホール設置工 その他、2000kg以下、1.0m未満、あり、あり、	( " ) 10,000	基	31,624	( " ) 316,240	S単 120号
	合計				( " ) 316,240	
	単価				( " ) 28,849	
	官積算単価				31,624	合意率 0.91225
	*** B単 - 76号 ***					
000076	敷鉄板 工事用道路B=4.5、t=22mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去、224、1、なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	2,327	( " ) 2,327	S単 98号
	合計				( " ) 2,327	
	単価				( " ) 2,123	
	官積算単価				2,327	合意率 0.912333
	*** B単 - 77号 ***					
000077	敷鉄板 工事用道路B=4.0、t=22mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去、224、1、なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	2,327	( " ) 2,327	S単 98号
	合計				( " ) 2,327	
	単価				( " ) 2,123	
	官積算単価				2,327	合意率 0.912333
	*** B単 - 78号 ***					
000078	敷鉄板 農業用水管保護、t=22mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去、224、1、なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	2,327	( " ) 2,327	S単 98号
	合計				( " ) 2,327	
	単価				( " ) 2,123	
	官積算単価				2,327	合意率 0.912333
	*** B単 - 79号 ***					
000079	鋼矢板圧入機据付・解体 50tクレーン		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T40010	鋼矢板圧入機据付・解体	( " ) 1,000	回	193,565	( " ) 193,565	T単 20号
	合計				( " ) 193,565	
	単価				( " ) 176,579	
	官積算単価				193,565	合意率 0.912246

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 80号 ***						
000080	鋼矢板引抜機据付・解体 25tクレーン		式		( " )	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板( 型・ 型・ 型 ) 引抜き	( " ) 1.000	回	65,877	( " ) 65,877	S単 112号
	合計				( " ) 65,877	
	単 価				( " ) 60,096	
	官積算単価				65,877	合意率 0.912245
*** B単 - 81号 ***						
000081	鋼矢板引抜 型11.5m、頭部50cm切断		枚		( " )	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	( " ) 1.000	枚	10,124	( " ) 10,124	S単 111号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,232日,1回	( " ) 0.875	ton	29,210	( " ) 25,559	S単 84号
S02104	ガス切断 13~17mm	( " ) 0.500	m	3,787	( " ) 1,894	S単 7号
	合計				( " ) 37,577	
	単 価				( " ) 34,279	
	官積算単価				37,577	合意率 0.912233
*** B単 - 82号 ***						
000082	鋼矢板圧入・引抜(WJ併用) 型11.5m、頭部50cm固定・切断		枚		( " )	歩A 当たり算出
S18182	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,25<最大N値 50,12m以下,11.5,あり	( " ) 1.000	枚	33,137	( " ) 33,137	S単 110号
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	( " ) 1.000	枚	10,124	( " ) 10,124	S単 111号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,164日,1回	( " ) 0.875	ton	24,250	( " ) 21,219	S単 85号
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,16mm	( " ) 0.500	m	5,091	( " ) 2,546	S単 6号
S02104	ガス切断 13~17mm	( " ) 0.500	m	3,787	( " ) 1,894	S単 7号
	合計				( " ) 68,920	
	単 価				( " ) 62,872	
	官積算単価				68,920	合意率 0.912246
*** B単 - 83号 ***						
000083	泥水路掘削		m3		( " )	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	( " ) 1.000	m3	2,297	( " ) 2,297	S単 125号
	合計				( " ) 2,297	
	単 価				( " ) 2,095	
	官積算単価				2,297	合意率 0.912059
*** B単 - 84号 ***						
000084	サンドポンプ設置・撤去		箇所		( " )	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	( " ) 1.000	箇所	62,757	( " ) 62,757	S単 96号
	合計				( " ) 62,757	
	単 価				( " ) 57,250	
	官積算単価				62,757	合意率 0.912248
*** B単 - 85号 ***						
000085	サンドポンプ工 100		箇所		( " )	歩A 当たり算出
					1.000 箇所	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
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) 24.作業時排水.6以上~30未満,商用電源,あり	( " ) 1.000	箇所		( " ) 98,497	歩A S単 94号
	合計				( " ) 98,497	
	単価				( " ) 98,497	
	官積算単価				( " ) 89,853	合意率 0.91224
	*** B単 - 86号 ***					
000086	泥水釜場設置・撤去		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		( " ) 8,775	S単 92号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	( " ) 1.000	箇所		( " ) 10,549	S単 93号
	合計				( " ) 19,324	
	単価				( " ) 17,628	
	官積算単価				( " ) 19,324	合意率 0.912233
	*** B単 - 87号 ***					
000087	泥水沈砂池設置		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	( " ) 1.000	m3		( " ) 342.9	S単 121号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 1.000	m3		( " ) 136	S単 133号
	合計				( " ) 479	
	単価				( " ) 437	
	官積算単価				( " ) 479	合意率 0.912317
	*** B単 - 88号 ***					
000088	泥水沈砂池撤去		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.000	m3		( " ) 249.1	S単 122号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	( " ) 1.000	m3		( " ) 251.4	S単 130号
	合計				( " ) 500	
	単価				( " ) 456	
	官積算単価				( " ) 500	合意率 0.912
	*** B単 - 89号 ***					
000089	泥水路掘削		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	( " ) 1.000	m3		( " ) 2,297	S単 125号
	合計				( " ) 2,297	
	単価				( " ) 2,095	
	官積算単価				( " ) 2,297	合意率 0.912059
	*** B単 - 90号 ***					
000090	サンドポンプ設置・撤去		箇所		( " ) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	( " ) 1.000	箇所		( " ) 62,757	S単 96号
	合計				( " ) 62,757	
	単価				( " ) 57,250	
	官積算単価				( " ) 62,757	合意率 0.912248

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 91号 ***						
000091	サンドポンプ工 100		箇所		( " ) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 24,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	( " ) 1.000	箇所	98,497	( " ) 98,497	S単 94号
	合計				( " ) 98,497	
	単価				( " ) 89,853	
	官積算単価				98,497	合意率 0.91224
*** B単 - 92号 ***						
000092	泥水釜場設置・撤去		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	8,775	( " ) 8,775	S単 92号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	( " ) 1.000	箇所	10,549	( " ) 10,549	S単 93号
	合計				( " ) 19,324	
	単価				( " ) 17,628	
	官積算単価				19,324	合意率 0.912233
*** B単 - 93号 ***						
000093	泥水沈砂池設置		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-,-	( " ) 1.000	m3	342.9	( " ) 343	S単 121号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	( " ) 1.000	m3	136	( " ) 136	S単 133号
	合計				( " ) 479	
	単価				( " ) 437	
	官積算単価				479	合意率 0.912317
*** B単 - 94号 ***						
000094	泥水沈砂池撤去		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.000	m3	249.1	( " ) 249	S単 122号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	( " ) 1.000	m3	251.4	( " ) 251	S単 130号
	合計				( " ) 500	
	単価				( " ) 456	
	官積算単価				500	合意率 0.912
*** B単 - 95号 ***						
000095	土木シート撤去		m <sup>2</sup>		( " ) 7,798.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	( " ) 7,798.000	m <sup>2</sup>	81	( " ) 631,638	S単 102号
	合計				( " ) 631,638	
	単価				( " ) 74	
	官積算単価				81	合意率 0.91358
*** B単 - 96号 ***						
000096	産業廃棄物処分費 廃プラ(土木シート)		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 廃プラ	( " ) 1.000	m3	23,571	( " ) 23,571	S単 53号
	合計				( " ) 23,571	
	単価				( " ) 21,503	

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				23,571	合意率 0.912265
	*** B単 - 97号 ***					
000097	排水ポンプ運転 100、常時排水		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 166、常時排水,6以上-30未満,商用電源,あり	( " ) 1,000	箇所	956,848	( " ) 956,848	S単 95号
	合計				( " ) 956,848	
	単価				( " ) 872,880	
	官積算単価				956,848	合意率 0.912245
	*** B単 - 98号 ***					
000098	排水ポンプ撤去 100		台		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T40004	排水ポンプ撤去(小口径) 100、2台	( " ) 1,000	台	21,374	( " ) 21,374	T単 18号
	合計				( " ) 21,374	
	単価				( " ) 19,498	
	官積算単価				21,374	合意率 0.912229
	*** B単 - 99号 ***					
000099	排水ポンプ用釜場撤去		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	( " ) 1,000	箇所	10,549	( " ) 10,549	S単 93号
	合計				( " ) 10,549	
	単価				( " ) 9,623	
	官積算単価				10,549	合意率 0.912219
	*** B単 - 100号 ***					
000100	沈殿槽撤去 鋼製水槽20m3級		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量20m3,交替制補正対象外	( " ) 166,000	供用日	2,170	( " ) 360,220	S単 75号
T40002	水槽撤去 20m3	( " ) 1,000	個	5,656	( " ) 5,656	T単 16号
	合計				( " ) 365,876	
	単価				( " ) 333,769	
	官積算単価				365,876	合意率 0.912246
	*** B単 - 101号 ***					
000101	仮排水路撤去 VP 250		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T40003	仮排水路撤去 VP 250	( " ) 1,000	m	967	( " ) 967	T単 17号
	合計				( " ) 967	
	単価				( " ) 882	
	官積算単価				967	合意率 0.912099
	*** B単 - 102号 ***					
000102	仮排水路撤去 VU 250		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T40005	仮排水路撤去 VU 250	( " ) 1,000	m	967	( " ) 967	T単 19号
	合計				( " ) 967	
	単価				( " ) 882	

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				967	合意率 0.912099
	*** B単 - 103号 ***					
000103	大型土のう撤去				( " )	歩A
	撤去		袋		1,000	袋 当たり算出
S18002	大型土のう工	( " )			( " )	
	撤去,ﾌﾗﾝｸﾞﾛｰﾝ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1,000	袋	869	869	S単 90号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	0.833	m3	408.3	340	S単 126号
SA0161	SP 整地	( " )			( " )	
	残土受け入れ地での処理,-,-,あり	0.833	m3	136	113	S単 133号
	合計				( " )	
	単価				1,206	
	官積算単価				1,322	合意率 0.912254
	*** B単 - 104号 ***					
000104	産業廃棄物処分費				( " )	歩A
	廃プラ(大型土のう袋)		m3		1,000	m3 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み)	( " )			( " )	
	廃プラ	1,000	m3	23,571	23,571	S単 53号
	合計				( " )	
	単価				23,571	
	官積算単価				21,503	合意率 0.912265
	*** B単 - 105号 ***					
000105	盛土工				( " )	歩A
			m3		100,000	m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	111,000	m3	249.1	27,650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	111,000	m3	408.3	45,321	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	111,000	m3	249.1	27,650	S単 122号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	( " )			( " )	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	100,000	m3	251.4	25,140	S単 130号
	合計				( " )	
	単価				125,761	
	官積算単価				( " )	合意率 0.912559
	*** B単 - 106号 ***				1,148	
000106	敷鉄板				( " )	歩A
	工事用道路B=4.5、t=22mm		m <sup>2</sup>		1,000	m <sup>2</sup> 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	( " )			( " )	
	設置～賃料～撤去,60,1,なし	1,000	m <sup>2</sup>	1,027	1,027	S単 99号
	合計				( " )	
	単価				1,027	
	官積算単価				( " )	合意率 0.912366
	*** B単 - 107号 ***				937	
000107	大型土のう設置				( " )	歩A
	製作～設置		袋		1,000	袋 当たり算出
S18002	大型土のう工	( " )			( " )	
	製作・設置,ﾌﾗﾝｸﾞﾛｰﾝ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1,000	袋	7,979	7,979	S単 91号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	0.833	m3	408.3	340	S単 126号

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 8,319	
	単価				( " ) 7,589	
	官積算単価				8,319	合意率 0.912249
	*** B単 - 108号 ***					
000108	大型土のう撤去				( " )	歩A
	撤去		袋		1,000	当たり算出
S18002	大型土のう工	( " )			( " )	
	撤去,77フレソール-.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1,000	袋	869	869	S単 90号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	0.833	m3	408.3	340	S単 126号
SA0161	SP 整地	( " )			( " )	
	残土受入れ地での処理,-,-,あり	0.833	m3	136	113	S単 133号
	合計				( " ) 1,322	
	単価				( " ) 1,206	
	官積算単価				1,322	合意率 0.912254
	*** B単 - 109号 ***					
000109	産業廃棄物処分費				( " )	歩A
	廃プラ(大型土のう袋)		m3		1,000	当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み)	( " )			( " )	
	廃プラ	1,000	m3	23,571	23,571	S単 53号
	合計				( " ) 23,571	
	単価				( " ) 21,503	
	官積算単価				23,571	合意率 0.912265
	*** B単 - 110号 ***					
000110	舗装版撤去				( " )	歩A
	アスファルトt=15cm以下		m		1,000	当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕	( " )			( " )	
	アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,-,有り,なし	1,000	m	660.3	660	S単 138号
	合計				( " ) 660	
	単価				( " ) 602	
	官積算単価				660	合意率 0.912121
	*** B単 - 111号 ***					
000111	舗装版切断				( " )	歩A
	アスファルトt=15cm以下		m		1,000	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	( " )			( " )	
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1,000	m	715.6	716	S単 139号
	合計				( " ) 716	
	単価				( " ) 653	
	官積算単価				716	合意率 0.912011
	*** B単 - 112号 ***					
000112	産業廃棄物処分費				( " )	歩A
	廃プラ(VU管,VP管)		m3		1,000	当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み)	( " )			( " )	
	廃プラ	1,000	m3	23,571	23,571	S単 53号
	合計				( " ) 23,571	
	単価				( " ) 21,503	
	官積算単価				23,571	合意率 0.912265
	*** B単 - 113号 ***					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000113	産業廃棄物処分費				( " )	歩A
	汚泥		m3		1.000	当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み)	( " )			( " )	
	汚泥	1.000	m3	10,756	10,756	S単 52号
	合計				( " )	
					10,756	
	単価				( " )	
					9,812	
	官積算単価				10,756	合意率 0.912235
	*** B単 - 114号 ***					
000114	産業廃棄物処分費				( " )	歩A
	As殻		m3		1.000	当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費	( " )			( " )	
	As殻	1.000	m3	5,875	5,875	S単 54号
SA0221	SP 殻運搬	( " )			( " )	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下,	1.000	m3	3,893	3,893	S単 137号
	合計				( " )	
					9,768	
	単価				( " )	
					8,911	
	官積算単価				9,768	合意率 0.912264
	*** B単 - 115号 ***					
000115	床掘				( " )	歩A
	素掘り施工		m3		1.000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )			( " )	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	1.000	m3	2,297	2,297	S単 125号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	249.1	249	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	408.3	408	S単 126号
	下					
SA0161	SP 整地	( " )			( " )	
	残土受け入れ地での処理,-, -,あり	1.000	m3	136	136	S単 133号
	合計				( " )	
					3,090	
	単価				( " )	
					2,818.81	
	官積算単価				3,090	合意率 0.912237
	*** B単 - 116号 ***					
000116	埋戻し				( " )	歩A
	B < 1.0m		m3		100.000	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	111.000	m3	249.1	27,650	S単 122号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	111.000	m3	408.3	45,321	S単 126号
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	111.000	m3	249.1	27,650	S単 122号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ ック( )	100.000	m3	2,834	283,400	S単 4号
	合計				( " )	
					384,021	
	単価				( " )	
					3,503	
	官積算単価				3,840	合意率 0.912239
	*** B単 - 117号 ***					
000117	舗装版撤去				( " )	歩A
	アスファルト t=15cm以下		m <sup>2</sup>		1.000	当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕	( " )			( " )	
	アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-, -,有り,なし	1.000	m <sup>2</sup>	660.3	660	S単 138号
	合計				( " )	
					660	
	単価				( " )	
					602	
	官積算単価				660	合意率 0.912121

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 118号 ***						
000118	舗装版切断 アスファルトt=15cm以下		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	( " ) 1,000	m	715.6	( " ) 716	S単 139号
	合計				( " ) 716	
	単価				( " ) 653	
	官積算単価				716	合意率 0.912011
*** B単 - 119号 ***						
000119	産業廃棄物処分費 汚泥		m3		( " ) 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥	( " ) 1,000	m3	10,756	( " ) 10,756	S単 52号
	合計				( " ) 10,756	
	単価				( " ) 9,812	
	官積算単価				10,756	合意率 0.912235
*** B単 - 120号 ***						
000120	産業廃棄物処分費 As殻		m3		( " ) 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 As殻	( " ) 1,000	m3	5,875	( " ) 5,875	S単 54号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下,	( " ) 1,000	m3	3,893	( " ) 3,893	S単 137号
	合計				( " ) 9,768	
	単価				( " ) 8,911	
	官積算単価				9,768	合意率 0.912264
*** B単 - 121号 ***						
000121	舗装復旧 As舗装 再生密粒(13)t=50mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物(2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,792	( " ) 1,792	S単 144号
	合計				( " ) 1,792	
	単価				( " ) 1,635	
	官積算単価				1,792	合意率 0.912388
*** B単 - 122号 ***						
000122	舗装復旧 RC-40 t=150mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	689.1	( " ) 689	S単 142号
	合計				( " ) 689	
	単価				( " ) 629	
	官積算単価				689	合意率 0.912917
*** B単 - 123号 ***						
000123	山留材・ベース材撤去 撤去のみ		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18054	山留材・ベース材撤去 撤去,0.1,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	171	( " ) 171	S単 100号
	合計				( " ) 171	
	単価				( " ) 156	
	官積算単価				171	合意率 0.91228

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 124号 ***						
000124	敷鉄板撤去 撤去のみ		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0.1,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	171	( " ) 171	S単 101号
	合計				( " ) 171	
	単価				( " ) 156	
	官積算単価				171	合意率 0.91228
*** B単 - 125号 ***						
000125	受電設備 損料~撤去		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 損料~撤去,166日	( " ) 1.000	箇所	70,311	( " ) 70,311	S単 103号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,14mm2,0.75m	( " ) 1.000	極	6,503	( " ) 6,503	S単 104号
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,損料~撤去,166日	( " ) 10.000	m	512	( " ) 5,120	S単 106号
	合計				( " ) 81,934	
	単価				( " ) 74,744	
	官積算単価				81,934	合意率 0.912246
*** B単 - 126号 ***						
000126	配電設備(ポンプ用) 損料~撤去		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,損料~撤去,166日	( " ) 1.000	箇所	21,206	( " ) 21,206	S単 108号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,5.5mm2,0.75m	( " ) 1.000	極	6,503	( " ) 6,503	S単 105号
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,損料~撤去,166日	( " ) 14.000	m	512	( " ) 7,168	S単 106号
	合計				( " ) 34,877	
	単価				( " ) 31,816	
	官積算単価				34,877	合意率 0.912234
*** B単 - 127号 ***						
000127	配電設備(電灯用) 損料~撤去		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 単相3線式,3,損料~撤去,166日	( " ) 1.000	箇所	11,605	( " ) 11,605	S単 109号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,5.5mm2,0.75m	( " ) 1.000	極	6,503	( " ) 6,503	S単 105号
S18112	低圧移動電線 単相,2.0,損料~撤去,166日	( " ) 14.000	m	471	( " ) 6,594	S単 107号
	合計				( " ) 24,702	
	単価				( " ) 22,534	
	官積算単価				24,702	合意率 0.912233
*** B単 - 128号 ***						
000128	受電設備 損料~撤去		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 損料~撤去,166日	( " ) 1.000	箇所	70,311	( " ) 70,311	S単 103号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,14mm2,0.75m	( " ) 1.000	極	6,503	( " ) 6,503	S単 104号
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,損料~撤去,166日	( " ) 6.000	m	512	( " ) 3,072	S単 106号
	合計				( " ) 79,886	
	単価				( " ) 72,876	
	官積算単価				79,886	合意率 0.912249

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 129号 ***					
000129	配電設備(ポンプ用) 損料~撤去		箇所		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,損料~撤去,166日	( ) 1,000	箇所		( ) 21,206	S単 108号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,5.5mm2,0.75m	( ) 1,000	極	6,503	( ) 6,503	S単 105号
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,損料~撤去,166日	( ) 46,000	m		( ) 512	S単 106号
	合計				( ) 51,261	
	単価				( ) 46,763	
	官積算単価				51,261	合意率 0.912252
	*** B単 - 130号 ***					
000130	配電設備(電灯用) 損料~撤去		箇所		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 単相3線式,3,損料~撤去,166日	( ) 1,000	箇所	11,605	( ) 11,605	S単 109号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,5.5mm2,0.75m	( ) 1,000	極	6,503	( ) 6,503	S単 105号
S18112	低圧移動電線 単相,2.0,損料~撤去,166日	( ) 46,000	m		( ) 471	S単 107号
	合計				( ) 39,774	
	単価				( ) 36,284	
	官積算単価				39,774	合意率 0.912254
	*** B単 - 131号 ***					
000131	交通誘導警備員 交通誘導警備員B		人		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	( ) 1,000	人	17,544	( ) 17,544	S単 23号
	合計				( ) 17,544	
	単価				( ) 16,004	
	官積算単価				17,544	合意率 0.91222
	*** B単 - 132号 ***					
000132	防音シートA(矢板打設区間以外) 賃料~撤去		m		( ) 18,000	歩A 当たり算出
T50001	丸パイプ(賃料のみ) 供用日254日	( ) 116,000	m	74	( ) 8,584	T単 21号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	( ) 2,540,000	枚供用日	50	( ) 127,000	S単 10号
T50003	防音シート撤去 H=3.4m	( ) 18,000	m	3,546	( ) 63,828	T単 23号
	合計				( ) 199,412	
	単価				( ) 10,106	
	官積算単価				11,078	合意率 0.912258
	*** B単 - 133号 ***					
000133	防音シートA(矢板区間) 賃料		m		( ) 152,000	歩A 当たり算出
T50012	丸パイプ(賃料のみ) 供用日68日(矢板打設区間)	( ) 986,000	m	20	( ) 19,720	T単 31号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	( ) 5,780,000	枚供用日	50	( ) 289,000	S単 10号
	合計				( ) 308,720	
	単価				( ) 1,853	
	官積算単価				2,031	合意率 0.912358

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 134号 ***						
000134	防音シートA(矢板区間) 設置~賃料		m		( ) 8,800	歩A 当たり算出
T50005	防音シート設置 H=3.4m	( ) 8,800	m	4,968	( ) 43,718	T単 25号
T50002	丸パイプ(賃料のみ) 供用日30日(矢板打設区間)	( ) 58,000	m	9	( ) 522	T単 22号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	( ) 150,000	枚供用日	50	( ) 7,500	S単 10号
S02114	防音シート(基本料) 1.8m×3.4m	( ) 5,000	枚	500	( ) 2,500	S単 11号
	合計				( ) 54,240	
	単価				( ) 5,623	
	官積算単価				6,164	合意率 0.912232
*** B単 - 135号 ***						
000135	防音シートB 賃料~撤去		m		( ) 5,000	歩A 当たり算出
T50001	丸パイプ(賃料のみ) 供用日254日	( ) 5,000	m	74	( ) 370	T単 21号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	( ) 762,000	枚供用日	50	( ) 38,100	S単 10号
T50003	防音シート撤去 H=3.4m	( ) 5,000	m	3,546	( ) 17,730	T単 23号
	合計				( ) 56,200	
	単価				( ) 10,254	
	官積算単価				11,240	合意率 0.912277
*** B単 - 136号 ***						
000136	防音シートC 賃料~撤去		m		( ) 83,000	歩A 当たり算出
T50001	丸パイプ(賃料のみ) 供用日254日	( ) 465,000	m	74	( ) 34,410	T単 21号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	( ) 11,684,000	枚供用日	50	( ) 584,200	S単 10号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,254日,1回	( ) 8,250	ton	32,301	( ) 266,483	S単 86号
T50004	防音シート撤去(山留材あり) H=3.4m	( ) 83,000	m	4,644	( ) 385,452	T単 24号
	合計				( ) 1,270,545	
	単価				( ) 13,965	
	官積算単価				15,308	合意率 0.912268
*** B単 - 137号 ***						
000137	防音シートD 賃料~撤去		m		( ) 25,000	歩A 当たり算出
T50001	丸パイプ(賃料のみ) 供用日254日	( ) 129,000	m	74	( ) 9,546	T単 21号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	( ) 3,810,000	枚供用日	50	( ) 190,500	S単 10号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,254日,1回	( ) 5,080	ton	32,301	( ) 164,089	S単 86号
T50004	防音シート撤去(山留材あり) H=3.4m	( ) 25,000	m	4,644	( ) 116,100	T単 24号
	合計				( ) 480,235	
	単価				( ) 17,523	
	官積算単価				19,209	合意率 0.912228
*** B単 - 138号 ***						
000138	防音シートE 賃料~撤去		m		( ) 65,000	歩A 当たり算出
T50001	丸パイプ(賃料のみ) 供用日254日	( ) 398,000	m	74	( ) 29,452	T単 21号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	( ) 9,398,000	枚供用日	50	( ) 469,900	S単 10号

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17008	自在クランプ	( " )			( " )	
	自在クランプ, -, 254日	47.000	個	108	5,076	S単 87号
T50003	防音シート撤去	( " )			( " )	
	H=3.4m	65.000	m	3,546	230,490	T単 23号
	合計				( " )	
					734,918	
	単価				( " )	
					10,314	
	官積算単価				11,306	合意率 0.912258
	*** B単 - 139号 ***					
000139	防音シートE(矢板打設後に設置)				( " )	歩A
	賃料-撤去		m		161.000 m	当たり算出
S17008	丸パイプ	( " )			( " )	
	丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,186日	971.000	m	63	61,173	S単 88号
S02114	防音シート(賃料)	( " )			( " )	
	1.8m×3.4m	16,740.000	枚供用日	50	837,000	S単 10号
S17008	自在クランプ	( " )			( " )	
	自在クランプ, -, 186日	116.000	個	83	9,628	S単 89号
T50003	防音シート撤去	( " )			( " )	
	H=3.4m	161.000	m	3,546	570,906	T単 23号
	合計				( " )	
					1,478,707	
	単価				( " )	
					8,379	
	官積算単価				9,185	合意率 0.912248
	*** B単 - 140号 ***					
000140	防音シート控柱撤去・復旧(A A)				( " )	歩A
	泥水路掘削時		m		65.000 m	当たり算出
T50010	防音シート控柱撤去・復旧	( " )			( " )	
	泥水路掘削時	65.000	m	1,168	75,920	T単 29号
	合計				( " )	
					75,920	
	単価				( " )	
					1,066	
	官積算単価				1,168	合意率 0.912671
	*** B単 - 141号 ***					
000141	防音シート控柱撤去・復旧(A E)				( " )	歩A
	鋼矢板打設時		m		65.000 m	当たり算出
T50011	防音シート控柱撤去・復旧	( " )			( " )	
	鋼矢板圧入時	65.000	m	3,503	227,695	T単 30号
	合計				( " )	
					227,695	
	単価				( " )	
					3,196	
	官積算単価				3,503	合意率 0.91236
	*** B単 - 142号 ***					
000142	防塵ネット				( " )	歩A
	丸パイプ賃料、撤去		m		77.000 m	当たり算出
T50001	丸パイプ(賃料のみ)	( " )			( " )	
	供用日254日	384.000	m	74	28,416	T単 21号
S02114	防塵ネット(賃料)	( " )			( " )	
	1.8×3.6	10,922.000	枚供用日	10	109,220	S単 12号
T50006	防塵ネット撤去	( " )			( " )	
	H=3.0m	77.000	m	3,546	273,042	T単 26号
	合計				( " )	
					410,678	
	単価				( " )	
					4,865	
	官積算単価				5,333	合意率 0.912244
	*** B単 - 143号 ***					
000143	仮囲いフェンス設置				( " )	歩A
	1.8m×1.8m		m		1.000 m	当たり算出
T50007	仮囲いフェンス設置	( " )			( " )	
		1.000	m	2,995	2,995	T単 27号
	合計				( " )	
					2,995	

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 2,732	
	官積算単価				2,995	合意率 0.912186
	*** B単 - 144号 ***					
000144	仮囲いフェンス撤去 1.8m×1.8m		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
T50008	仮囲いフェンス撤去	( " ) 1,000	m	2,120	( " ) 2,120	T単 28号
	合 計				( " ) 2,120	
	単 価				( " ) 1,934	
	官積算単価				2,120	合意率 0.912264
	*** B単 - 145号 ***					
000145	仮設材輸送(往復) 敷鉄板、t=22mm		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,30km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	11,500	( " ) 11,500	S単 113号
	合 計				( " ) 11,500	
	単 価				( " ) 10,491	
	官積算単価				11,500	合意率 0.91226
	*** B単 - 146号 ***					
000146	仮設材輸送(片道) 鋼矢板 型 L=11.5		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,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	( " ) 1,000	ton	6,500	( " ) 6,500	S単 114号
	合 計				( " ) 6,500	
	単 価				( " ) 5,930	
	官積算単価				6,500	合意率 0.912307
	*** B単 - 147号 ***					
000147	仮設材輸送(往復) 鋼矢板 型 L=115		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,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	( " ) 1,000	ton	13,000	( " ) 13,000	S単 115号
	合 計				( " ) 13,000	
	単 価				( " ) 11,859	
	官積算単価				13,000	合意率 0.91223
	*** B単 - 148号 ***					
000148	仮設材輸送(片道) 山留材 H=300(防音シート)		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,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	( " ) 1,000	ton	6,500	( " ) 6,500	S単 114号
	合 計				( " ) 6,500	
	単 価				( " ) 5,930	
	官積算単価				6,500	合意率 0.912307
	*** B単 - 149号 ***					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000149	現場発生材輸送(東高根分水管保護工) 敷鉄板、t=25mm		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,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	( " ) 1.000	ton	5,100	( " ) 5,100	S単 116号
	合計				( " ) 5,100	
	単価				( " ) 4,652	
	官積算単価				5,100	合意率 0.912156
	*** B単 - 150号 ***					
000150	現場発生材運搬(東高根分水管保護工) 山留材 H=200		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,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	( " ) 1.000	ton	5,100	( " ) 5,100	S単 116号
	合計				( " ) 5,100	
	単価				( " ) 4,652	
	官積算単価				5,100	合意率 0.912156
	*** B単 - 151号 ***					
000151	現場発生材運搬(東高根分水管保護工) 山留材 H=300		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,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	( " ) 1.000	ton	5,100	( " ) 5,100	S単 116号
	合計				( " ) 5,100	
	単価				( " ) 4,652	
	官積算単価				5,100	合意率 0.912156
	*** B単 - 152号 ***					
000152	現場発生材運搬 単管パイプ 48.6、L=1.5		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,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	( " ) 1.000	ton	5,850	( " ) 5,850	S単 117号
	合計				( " ) 5,850	
	単価				( " ) 5,337	
	官積算単価				5,850	合意率 0.912307
	*** B単 - 153号 ***					
000153	現場発生材運搬 空気弁、編鋼板蓋		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,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	( " ) 1.000	ton	5,850	( " ) 5,850	S単 117号
	合計				( " ) 5,850	
	単価				( " ) 5,337	
	官積算単価				5,850	合意率 0.912307
	*** B単 - 154号 ***					
000154	電力基本料金		月		( " ) 1.000 月	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料(低圧・1年未満・力率割増込み)	( " ) 22.000	kWh/月	1,378	( " ) 30,316	S単 49号
	合計				( " ) 30,316	

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 27,656	
	官積算単価				30,316	合意率 0.912257
	*** B単 - 155号 ***					
000155	床掘 矢板頭部切断時		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(0.000) 1,000	m3	260.9	(0) 261	S単 197号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	(0.000) 1,000	m3	408.3	(0) 408	S単 198号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	(0.000) 1,000	m3	136	(0) 136	S単 201号
	合 計				(0) 805	
	単 価				(0) 734	
	官積算単価				805	合意率 0.912276
	*** B単 - 156号 ***					
000156	埋戻し 鋼矢板頭部切断時		m3		(0.000) 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111,000	m3	249.1	(0) 27,650	S単 196号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	(0.000) 111,000	m3	408.3	(0) 45,321	S単 198号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111,000	m3	249.1	(0) 27,650	S単 196号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	(0.000) 100,000	m3	251.4	(0) 25,140	S単 199号
	合 計				(0) 125,761	
	単 価				(0) 1,147	
	官積算単価				1,258	合意率 0.912276
	*** B単 - 157号 ***					
000157	舗装版撤去 アスファルトt=5		m <sup>2</sup>		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,-,有り,なし	(0.000) 1,000	m <sup>2</sup>	660.3	(0) 660	S単 204号
	合 計				(0) 660	
	単 価				(0) 602	
	官積算単価				660	合意率 0.912241
	*** B単 - 158号 ***					
000158	舗装版切断 アスファルトt=5		m		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(0.000) 1,000	m	715.6	(0) 716	S単 205号
	合 計				(0) 716	
	単 価				(0) 653	
	官積算単価				716	合意率 0.912241
	*** B単 - 159号 ***					
000159	産業廃棄物処分費 汚泥		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥	(0.000) 1,000	m3	10,756	(0) 10,756	S単 165号
	合 計				(0) 10,756	
	単 価				(0) 9,812	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				10,756	合意率 0.912241
	*** B単 - 160号 ***					
000160	産業廃棄物処分費				(0.000)m3	歩A
	As殻		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費	(0.000)			(0)	
	As殻	1.000	m3	5,875	5,875	S単 166号
SA0221	SP 殻運搬	(0.000)			(0)	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下,	1.000	m3	3,893	3,893	S単 202号
	合計				(0)	
	単価				9,768	(0)
	官積算単価				8,911	合意率 0.912241
	*** B単 - 161号 ***					
000161	不陸整正				(0.000)m	歩A
	表層のみ		m <sup>2</sup>		1.000 m	当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	(0.000)			(0)	
	無し,-,-,あり,	1.000	m <sup>2</sup>	133.6	134	S単 206号
	合計				(0)	
	単価				134	(0)
	官積算単価				122	合意率 0.912371
	*** B単 - 162号 ***					
000162	排水路復旧				(0.000)m	歩A
	U240排水路		m		243.700 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用	243.700	m	4,482	1,092,263	S単 57号
	撤去を行なわない					
S02116	排水路(U240)(支給品)	(0.000)			( " )	
	24×24×60,,	320.000	個	0	0	S単 35号
	合計				(0)	
	単価				1,092,263	(0)
	官積算単価				4,087	合意率 0.911927
	*** B単 - 163号 ***					
000163	樹蓋				(0.000)式	歩A
	新品購入		式		1.000 式	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾞﾘｰﾄ鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	391	391	S単 59号
S02116	樹蓋	(0.000)			(0)	
	購入,,	1.000	個	74,700	74,700	S単 157号
	合計				(0)	
	単価				75,091	(0)
	官積算単価				68,478	合意率 0.911927
	*** B単 - 164号 ***					
000164	床掘				(0.000)m3	歩A
	本復旧		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	260.9	261	S単 197号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	408.3	408	S単 198号
	下					
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	136	136	S単 201号
	合計				(0)	
	単価				805	(0)
	官積算単価				734	合意率 0.912389

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 165号 ***						
000165	埋戻し 改良土A 本復旧		m3		(0.000) 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	249.1	(0) 27,650	S単 196号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパクタ( )	(0.000) 100.000	m3	2,375	(0) 237,500	S単 145号
S02116	改良土A 最大粒径50mm,,	(0.000) 100.000	m3	2,800	(0) 280,000	S単 158号
	合計				(0) 545,150	
	単価				(0) 4,974	
	官積算単価				5,452	合意率 0.912389
*** B単 - 166号 ***						
000166	埋戻し 改良土A 仮復旧		m3		(0.000) 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	249.1	(0) 27,650	S単 196号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパクタ( )	(0.000) 100.000	m3	2,375	(0) 237,500	S単 145号
S02116	改良土A 最大粒径50mm,,	(0.000) 100.000	m3	2,800	(0) 280,000	S単 158号
	合計				(0) 545,150	
	単価				(0) 4,974	
	官積算単価				5,452	合意率 0.912389
*** B単 - 167号 ***						
000167	基礎 本復旧		m3		(0.000) 11.300	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 56.600	m <sup>2</sup>	506	(0) 28,640	S単 200号
T30004	パイプライン基礎(細粒改良土)	(0.000) 11.300	m3	10,621	(0) 120,017	T単 34号
	合計				(0) 148,657	
	単価				(0) 12,003	
	官積算単価				13,155	合意率 0.912389
*** B単 - 168号 ***						
000168	基礎 仮復旧		m3		(0.000) 0.500	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 2.700	m <sup>2</sup>	506	(0) 1,366	S単 200号
T30004	パイプライン基礎(細粒改良土)	(0.000) 0.500	m3	10,621	(0) 5,311	T単 34号
	合計				(0) 6,677	
	単価				(0) 12,184	
	官積算単価				13,354	合意率 0.912389
*** B単 - 169号 ***						
000169	管布設工 本復旧 PEP 100、直管L=4000、支給品		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T30005	ホリソノ管人力布設 直管、100mm、L=4000	(0.000) 1.000	m	1,040	(0) 1,040	T単 35号
	合計				(0) 1,040	
	単価				(0) 949	
	官積算単価				1,040	合意率 0.912389
*** B単 - 170号 ***						

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000170	管布設工 仮復旧 PEP 100、直管L=4000、支給品		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T30005	ポリ管人力布設 直管、100mm、L=4000	(0.000) 1.000	m	1,040	(0) 1,040	T単 35号
	合計				(0) 1,040	
	単価				(0) 949	
	官積算単価				1,040	合意率 0.912389
	*** B単 - 171号 ***					
000171	仕切弁工		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,100mm	(0.000) 1.000	基	315,923	(0) 315,923	S単 171号
	合計				(0) 315,923	
	単価				(0) 288,245	
	官積算単価				315,923	合意率 0.912389
	*** B単 - 172号 ***					
000172	覆土仕分け		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T30002	覆土処理(上流側ヤード) 除草、養生シート撤去仕分け	(0.000) 1.000	式	925,156	(0) 925,156	T単 32号
T30003	覆土処理(下流側ヤード) 除草、養生シート撤去仕分け	(0.000) 1.000	式	653,071	(0) 653,071	T単 33号
S02123	産業廃棄物処分費(運搬費込) 木くず	(0.000) 21.000	m3	24,333	(0) 510,993	S単 167号
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 塵ブラ	(0.000) 7.600	m3	23,571	(0) 179,140	S単 168号
	合計				(0) 2,268,360	
	単価				(0) 2,078,355	
	官積算単価				2,268,360	合意率 0.916237
	*** B単 - 173号 ***					
000173	給水栓試験確認		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T30006	給水栓試験確認	(0.000) 1.000	箇所	75,888	(0) 75,888	T単 36号
	合計				(0) 75,888	
	単価				(0) 69,531	
	官積算単価				75,888	合意率 0.916237
	*** B単 - 174号 ***					
000174	ハンドホール復旧 新品購入		基		(0.000)基 10.000 基	歩A 当たり算出
S42112	ハンドホール設置工 その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,あり,	(0.000) 10.000	基	158,124	(0) 1,581,240	S単 195号
	合計				(0) 1,581,240	
	単価				(0) 144,432	
	官積算単価				158,124	合意率 0.913412
	*** B単 - 175号 ***					
000175	鋼矢板引抜 型11.5m、頭部50cm切断		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	(0.000) 1.000	枚	10,124	(0) 10,124	S単 191号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,232日,1回	(0.000) 0.875	ton	29,210	(0) 25,559	S単 178号
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 0.500	m	3,787	(0) 1,894	S単 147号
S02116	矢板損耗費	(0.000) 1.000	式	6,008	(0) 6,008	S単 161号

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 43,585	
	単価				(0) 39,760	
	官積算単価				43,585	合意率 0.912233
	*** B単 - 176号 ***					
000176	鋼矢板圧入・引抜(WJ併用) n=164枚目(貫取)		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S18182	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型.25<最大N値 50,6m以下,11.5,あり	(0.000) 1.000	枚	22,154	(0) 22,154	S単 190号
S02116	鋼矢板(中古) 型 11.5m,,	(0.000) 0.875	ton	180,000	(0) 157,500	S単 162号
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,6m以下	(0.000) 1.000	枚	6,865	(0) 6,865	S単 192号
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,16mm	(0.000) 0.500	m	5,091	(0) 2,546	S単 146号
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 0.500	m	3,787	(0) 1,894	S単 147号
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 0.400	m	3,787	(0) 1,515	S単 147号
	合計				(0) 192,474	
	単価				(0) 175,583	
	官積算単価				192,474	合意率 0.912241
	*** B単 - 177号 ***					
000177	鋼矢板切断(頭部100cm) 型		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 0.400	m	3,787	(0) 1,515	S単 147号
	合計				(0) 1,515	
	単価				(0) 1,382	
	官積算単価				1,515	合意率 0.912241
	*** B単 - 178号 ***					
000178	鋼矢板圧入機据付・解体 80tクローラークレーン		式		(0.000)式 1.000 枚	歩A 当たり算出
T40101	鋼矢板圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)	(0.000) 1.000	回	533,669	(0) 533,669	T単 37号
	合計				(0) 533,669	
	単価				(0) 486,835	
	官積算単価				533,669	合意率 0.912241
	*** B単 - 179号 ***					
000179	鋼矢板圧入・引抜(硬質地盤クリア工法) 型11.5m、頭部50cm固定・切断		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
T40104	鋼矢板圧入(硬質地盤クリア工法)	(0.000) 1.000	枚	116,025	(0) 116,025	T単 38号
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	(0.000) 1.000	枚	10,124	(0) 10,124	S単 191号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,164日,1回	(0.000) 0.875	ton	24,250	(0) 21,219	S単 179号
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,16mm	(0.000) 0.500	m	5,091	(0) 2,546	S単 146号
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 0.500	m	3,787	(0) 1,894	S単 147号
	合計				(0) 151,808	
	単価				(0) 138,485	
	官積算単価				151,808	合意率 0.912241
	*** B単 - 180号 ***					
000180	産業廃棄物撤去 がれき類		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	産業廃棄物処分費	(0.000)			(0)	
	がれき類	1.000	m3	15,000	15,000	S単 169号
SA0221	がれき類運搬	(0.000)			(0)	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	1.000	m3	2,224	2,224	S単 203号
	合計				(0)	
					17,224	
	単価				(0)	
	官積算単価				17,224	合意率 0.912241
	*** B単 - 181号 ***					
000181	産業廃棄物撤去				(0.000)m3	歩A
	木くず		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費(運搬費込)	(0.000)			(0)	
	木くず	1.000	m3	24,333	24,333	S単 167号
	合計				(0)	
					24,333	
	単価				(0)	
	官積算単価				24,333	合意率 0.912241
	*** B単 - 182号 ***					
000182	排水ポンプ運転				(0.000)箇所	歩A
	100、常時排水		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)			(0)	
	153、常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	1.000	箇所	881,914	881,914	S単 186号
	合計				(0)	
					881,914	
	単価				(0)	
	官積算単価				881,914	合意率 0.912241
	*** B単 - 183号 ***					
000183	排水ポンプ運転				(0.000)箇所	歩A
	100、常時排水		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)			(0)	
	123、常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	1.000	箇所	708,990	708,990	S単 187号
	合計				(0)	
					708,990	
	単価				(0)	
	官積算単価				708,990	合意率 0.912241
	*** B単 - 184号 ***					
000184	排水ポンプ運転				(0.000)箇所	歩A
	100、常時排水		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)			(0)	
	92、常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	1.000	箇所	530,301	530,301	S単 188号
	合計				(0)	
					530,301	
	単価				(0)	
	官積算単価				530,301	合意率 0.912241
	*** B単 - 185号 ***					
000185	排水ポンプ設置、撤去				(0.000)台	歩A
			台		1.000 台	当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)			(0)	
	口径 100mm,あり	1.000	箇所	59,857	59,857	S単 189号
	合計				(0)	
					59,857	
	単価				(0)	
	官積算単価				59,857	合意率 0.912241
	*** B単 - 186号 ***					
000186	舗装復旧				(0.000)m3	歩A
	RC-40 t=200		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,200mm	(0.000) 1.000			(0) 824	(0) S単 207号
	合計				(0) 824	
	単価				(0) 752	
	官積算単価				824	合意率 0.912241
	*** B単 - 187号 ***					
000187	防音シートC 賃料~撤去		m		(0.000)m 83.000 m	歩A 当たり算出
T50015	丸パイプ(賃料のみ) 供用日119日	(0.000) 465.000			(0) 35	(0) T単 42号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	(0.000) 5,474.000	枚供用日	50	(0) 273,700	S単 149号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,-,119日,1回	(0.000) 8.250	ton	19,403	(0) 160,075	S単 180号
T50004	防音シート撤去(山留材あり) H=3.4m	(0.000) 83.000	m	4,644	(0) 385,452	T単 40号
	合計				(0) 835,502	
	単価				(0) 9,183	
	官積算単価				10,066	合意率 0.912268
	*** B単 - 188号 ***					
000188	防音シートD 賃料~撤去		m		(0.000)m 25.000 m	歩A 当たり算出
T50015	丸パイプ(賃料のみ) 供用日119日	(0.000) 25.000			(0) 35	(0) T単 42号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	(0.000) 1,785.000	枚供用日	50	(0) 89,250	S単 149号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,-,119日,1回	(0.000) 5.080	ton	19,403	(0) 98,567	S単 180号
T50004	防音シート撤去(山留材あり) H=3.4m	(0.000) 25.000	m	4,644	(0) 116,100	T単 40号
	合計				(0) 304,792	
	単価				(0) 11,122	
	官積算単価				12,192	合意率 0.912228
	*** B単 - 189号 ***					
000189	防音シートE 賃料		m		(0.000)m 65.000 m	歩A 当たり算出
T50016	丸パイプ(賃料のみ) 供用日194日	(0.000) 398.000			(0) 56	(0) T単 43号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	(0.000) 7,178.000	枚供用日	50	(0) 358,900	S単 149号
S17008	自在クランプ 自在クランプ,-,-,194日	(0.000) 47.000	個	86	(0) 4,042	S単 181号
	合計				(0) 385,230	
	単価				(0) 5,407	
	官積算単価				5,927	合意率 0.912258
	*** B単 - 190号 ***					
000190	防音シートE(矢板打設後に設置) 賃料		m		(0.000)m 161.000 m	歩A 当たり算出
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,126日	(0.000) 971.000			(0) 46	(0) S単 182号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	(0.000) 11,340.000	枚供用日	50	(0) 567,000	S単 149号
S17008	自在クランプ 自在クランプ,-,-,126日	(0.000) 116.000	個	61	(0) 7,076	S単 183号
	合計				(0) 618,742	
	単価				(0) 3,506	
	官積算単価				3,843	合意率 0.912248

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 191号 ***						
000191	防音シートA(矢板引抜時、切断時に設置) 賃料~撤去		m		(0.000)m 226.400 m	歩A 当たり算出
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,60日	(0.000) 1,357.000	m	26	(0) 35,282	S単 184号
S02114	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	(0.000) 7,560.000	枚供用日	50	(0) 378,000	S単 149号
S17008	自在クランプ 自在クランプ,-,60日	(0.000) 162.000	個	36	(0) 5,832	S単 185号
T50003	防音シート撤去 H=3.4m	(0.000) 226.400	m	3,546	(0) 802,814	T単 39号
	合 計				(0) 1,221,928	
	単 価				(0) 4,924	
	官積算単価				5,397	合意率 0.912248
*** B単 - 192号 ***						
000192	防音シート控柱撤去・復旧(E A) 鋼矢板引抜、頭部切断時		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T50014	防音シート控柱撤去・復旧 鋼矢板引抜時、鋼矢板頭部切断時	(0.000) 1.000	m	3,613	(0) 3,613	T単 41号
	合 計				(0) 3,613	
	単 価				(0) 3,296	
	官積算単価				3,613	合意率 0.91236
*** B単 - 193号 ***						
000193	仮設材輸送(片道) 鋼矢板 型 L=11.5		ton		(0.000)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,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	(0.000) 1.000	ton	5,850	(0) 5,850	S単 194号
	合 計				(0) 5,850	
	単 価				(0) 5,337	
	官積算単価				5,850	合意率 0.912307
*** B単 - 194号 ***						
000194	クレーン組立・解体 クローラクレーン(80t)		台		(0.000)台 1.000 台	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・サル・ノ,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	(0.000) 1.000	台	1,316,107	(0) 1,316,107	S単 193号
	合 計				(0) 1,316,107	
	単 価				(0) 1,200,694	
	官積算単価				1,316,107	合意率 0.912307
*** B単 - 195号 ***						
000195	諸経費動向調査		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	諸経費動向調査経費	(0.000) 1.000	各単位	66,000	(0) 66,000	S単 163号
	合 計				(0) 66,000	
	単 価				(0) 66,000	
	官積算単価				66,000	合意率 1
*** B単 - 196号 ***						
000196	快適トイレ整備費		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ整備費	(0.000) 1.000	各単位	428,400	(0) 428,400	S単 164号



事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )		m3	2,375		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ( )		m3	2,834		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締めめを計上しない		m3	1,720		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )		m3	2,834		歩A・単A
S01082	*** S単 - 5号 *** 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	685		歩A・単A
S02101	*** S単 - 6号 *** 電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,16mm		m	5,091		歩A・単A
S02104	*** S単 - 7号 *** ガス切断 ガス切断 13~17mm		m	3,787		歩A・単A
S02112	*** S単 - 8号 *** ハックル[加ラ型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 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		日	16,600		歩A・単A
S02114	*** S単 - 9号 *** 丸パイプ 丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)		m供用日	29		歩A・単A
S02114	*** S単 - 10号 *** 防音シート(賃料) 防音シート(賃料) 1.8m×3.4m		枚供用日	50		歩A・単A
S02114	*** S単 - 11号 *** 防音シート(基本料) 防音シート(基本料) 1.8m×3.4m		枚	500		歩A・単A
S02114	*** S単 - 12号 *** 防塵ネット(賃料) 防塵ネット(賃料) 1.8×3.6		枚供用日	10		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 配管工 配管工		人	26,622		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** とび工 とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人			

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業							
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)							
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
	運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A	
S02115	*** S単 - 23号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	17,544		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 24号 *** 床版カッター工法 床版カッター工法 40cm,,		m	26,900		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 25号 *** 床版カッター工法 床版カッター工法 45cm,,		m	33,100		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 26号 *** ワイヤーソーイング ワイヤーソーイング		m	89,500		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 27号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 2インチ、外径53±1,,		個	14,800		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 28号 *** チューブ チューブ 2インチ、外径53±1,,		個	2,710		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 29号 *** アダプター アダプター 2インチ、外径53±1,,		個	2,850		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 30号 *** 消耗工具類 消耗工具類		セット	5,340		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 31号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 6インチ、外径160±1,,		個	37,300		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 32号 *** チューブ チューブ 6インチ、外径160±1,,		個	9,510		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 33号 *** アダプター アダプター 6インチ、外径160±1,,		個	9,160		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 34号 *** あと施工アンカー あと施工アンカー M16 外径16.8×120,,		本	365		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 35号 *** 排水路(U240)(支給品) 排水路(U240)(支給品) 24×24×60,,		個	0		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 36号 *** 排水路蓋版(U240)(支給品) 排水路蓋版(U240)(支給品) 29.5×4.5×150,,		枚	0		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 37号 *** 再生クラッシュラン 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,,		m3	2,100		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 38号 *** 排水路(U240) 排水路(U240) 24×24×60,,		個	1,250		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 39号 *** 排水路蓋版(U240) 排水路蓋版(U240) 33×4.5×60,,		枚	840		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 40号 *** 暗渠排水路(支給品) 暗渠排水路(支給品) 40×39×102.5,,		個	0		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 41号 *** 洗い場(支給品) 洗い場(支給品)		基	0		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 42号 *** インクリーザー インクリーザー 75×50,,		個	134		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 43号 *** VU管(支給品) VU管(支給品) 50,L=1100,,		本	0		歩A・単A	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** VU管(支給品) VU管(支給品) 150,L=1100,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** バルブ(吐水口)(支給品) バルブ(吐水口)(支給品) 50,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 防草シート設置手間 防草シート設置手間		m <sup>2</sup>	722		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 防草シート 防草シート 厚さ0.4mm,,		m <sup>2</sup>	340		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 軽油 軽油 ハトール給油,,		L	151		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 基本電力料(低圧・1年未満・力率割増込み) 基本電力料(低圧・1年未満・力率割増込み)		kWh/月	1,378		歩A・単A
S02123	*** S単 - 50号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 Co殻有筋		m <sup>3</sup>	29,451		歩A・単A
S02123	*** S単 - 51号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 Co殻無筋		m <sup>3</sup>	5,875		歩A・単A
S02123	*** S単 - 52号 *** 産業廃棄物処理費(運搬費込み) 産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥		m <sup>3</sup>	10,756		歩A・単A
S02123	*** S単 - 53号 *** 産業廃棄物処理費(運搬費込み) 産業廃棄物処理費(運搬費込み) 廃プラ		m <sup>3</sup>	23,571		歩A・単A
S02123	*** S単 - 54号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 As殻		m <sup>3</sup>	5,875		歩A・単A
S02721	*** S単 - 55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		m <sup>3</sup>	11,060		歩A・単A
S03018	*** S単 - 56号 *** 敷モルタル(現場練り合わせ) モルタル現場練り合わせ 洗砂(荒目),1:3		m <sup>3</sup>	43,903		歩A・単A
S05801	*** S単 - 57号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行わない		m	4,482		歩A・単A
S05801	*** S単 - 58号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行わない		枚	905		歩A・単A
S05801	*** S単 - 59号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行わない		枚	391		歩A・単A
S05801	*** S単 - 60号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行わない		m	6,445		歩A・単A
S07001	*** S単 - 61号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> ),振動ｺﾝｸﾞﾙ,区分 ,なし,なし		m <sup>3</sup>	8,465		歩A・単A
S07001	*** S単 - 62号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> ),ｸﾞﾙ,区分 ,なし, なし		m <sup>3</sup>	9,583		歩A・単A

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07021	*** S単 - 63号 *** 管布設工 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 50mm, 片受直管タイプ付, 4.0m管, 3箇所		m	1,457		歩A・単A
S07051	*** S単 - 64号 *** グクワイ鉄管人力布設 グクワイ鉄管人力布設 直管, K形, 100mm, 1種, あり, なし		本	11,595		歩A・単A
S07051	*** S単 - 65号 *** グクワイ鉄管人力布設 グクワイ鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 1種, あり, あり		本	11,595		歩A・単A
S08704	*** S単 - 66号 *** 【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6, 2基以下, -, 無し		基	24,786		歩A・単A
S08801	*** S単 - 67号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 30cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, ...		m	335		歩A・単A
S15003	*** S単 - 68号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻, あり		m <sup>2</sup>	66		歩A・単A
S15004	*** S単 - 69号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無		m <sup>2</sup>	28		歩A・単A
S16001	*** S単 - 70号 *** バックホウ[加圧型・超小旋回型・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・超小旋回型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ), 運転1日当たり算出		日	86,194		歩A・単A
S16001	*** S単 - 71号 *** バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(1次)] バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t, 運転1時間当たり算出		時間	9,044		歩A・単A
S16002	*** S単 - 72号 *** コア採取器(コアホーリングマシン) コア採取器(コアホーリングマシン) 穿孔径5~15cm 穿孔深50cm, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	2,103		歩A・単A
S16002	*** S単 - 73号 *** 油圧式杭圧入引抜機(エンジン式ユニット・排対型(2014)) 油圧式杭圧入引抜機(エンジン式ユニット・排対型(2014)) 圧入力800kN 引抜力900kN, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	128,026		歩A・単A
S16002	*** S単 - 74号 *** ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50~51t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	95,551		歩A・単A
S16003	*** S単 - 75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20m <sup>3</sup> , 交替制補正対象外		供用日	2,170		歩A・単A
S16004	*** S単 - 76号 *** 発動発電機[D駆動・超低騒音型] 発動発電機[D駆動・超低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 5kVA, あり		日	2,109		歩A・単A
S16004	*** S単 - 77号 *** ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 50ton吊り, なし		日	98,900		歩A・単A
S16004	*** S単 - 78号 *** ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし		日	55,100		歩A・単A
S16004	*** S単 - 79号 *** バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2014)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2014)] バックホウ(加圧型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, なし		日	68,127		歩A・単A
S16004	*** S単 - 80号 *** トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし		日	37,700		歩A・単A
S16004	*** S単 - 81号 *** ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~1次)] ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~1次)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 10ton吊り, なし		日	45,400		歩A・単A
S16004	*** S単 - 82号 *** バックホウ[加圧型・超低・排対型(~3次)] バックホウ[加圧型・超低・排対型(~3次)] バックホウ(加圧型), 山0.45(平0.35), なし		日	51,950		歩A・単A
S16004	*** S単 - 83号 *** バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2011)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2011)] バックホウ(加圧型), 山0.45(平0.35), 2.9t吊り, なし		日	53,840		歩A・単A

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業		数量		単位	単価	金額	備考
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)		名称(規格)					
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)							
コード							
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,232日,1回	*** S単 - 84号 ***		ton	29,210		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,164日,1回	*** S単 - 85号 ***		ton	24,250		歩A・単A
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,254日,1回	*** S単 - 86号 ***		ton	32,301		歩A・単A
S17008	自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ,-,254日	*** S単 - 87号 ***		個	108		歩A・単A
S17008	丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,186日	*** S単 - 88号 ***		m	63		歩A・単A
S17008	自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ,-,186日	*** S単 - 89号 ***		個	83		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,77レンゾルン,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	*** S単 - 90号 ***		袋	869		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,77レンゾルン,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	*** S単 - 91号 ***		袋	7,979		歩A・単A
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	*** S単 - 92号 ***		箇所	8,775		歩A・単A
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 釜場埋戻し・撤去	*** S単 - 93号 ***		箇所	10,549		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) 24,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	*** S単 - 94号 ***		箇所	98,497		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) 166,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	*** S単 - 95号 ***		箇所	956,848		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 100mm,なし	*** S単 - 96号 ***		箇所	62,757		歩A・単A
S18032	支保工 支保工 パイプサポート支保,40KN/m <sup>2</sup> 以下,なし	*** S単 - 97号 ***		空m3	5,024		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,224,1,なし	*** S単 - 98号 ***		m <sup>2</sup>	2,327		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,60,1,なし	*** S単 - 99号 ***		m <sup>2</sup>	1,027		歩A・単A
S18054	山留材・ベース材撤去 敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,1,なし	*** S単 - 100号 ***		m <sup>2</sup>	171		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,1,なし	*** S単 - 101号 ***		m <sup>2</sup>	171		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	*** S単 - 102号 ***		m <sup>2</sup>	81		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 損料~撤去,166日	*** S単 - 103号 ***		箇所	70,311		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,14mm <sup>2</sup> ,0.75m	*** S単 - 104号 ***		極	6,503		歩A・単A

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18105	*** S単 - 105号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,5.5mm2,0.75m		極	6,503		歩A・単A
S18112	*** S単 - 106号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,5.5,損料~撤去,166日		m	512		歩A・単A
S18112	*** S単 - 107号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 単相,2.0,損料~撤去,166日		m	471		歩A・単A
S18114	*** S単 - 108号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,損料~撤去,166日		箇所	21,206		歩A・単A
S18114	*** S単 - 109号 *** 分電盤設備 分電盤設備 単相3線式,3,損料~撤去,166日		箇所	11,605		歩A・単A
S18182	*** S単 - 110号 *** 油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板,型,25<最大N値 50,12m以下,11.5,あり		枚	33,137		歩A・単A
S18185	*** S単 - 111号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下		枚	10,124		歩A・単A
S18186	*** S単 - 112号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型)引抜き		回	65,877		歩A・単A
S19003	*** S単 - 113号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	11,500		歩A・単A
S19003	*** S単 - 114号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	6,500		歩A・単A
S19003	*** S単 - 115号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	13,000		歩A・単A
S19003	*** S単 - 116号 *** 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,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	5,100		歩A・単A
S19003	*** S単 - 117号 *** 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,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	5,850		歩A・単A
S41001	*** S単 - 118号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ,その他設備(区分1),電 工		人	26,928		歩A・単A
S42111	*** S単 - 119号 *** 埋設標識シート・地中埋設標識工 埋設標識シート・地中埋設標識工 ,埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍ホリフレンド		m	268		歩A・単A
S42112	*** S単 - 120号 *** ハンドホール設置工 ハンドホール設置工 その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,あり,		基	31,624		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 121号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オプンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	342.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 122号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	249.1		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 123号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	260.9		歩A・単A

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	*** S単 - 124号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	260.9		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 125号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3	2,297		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 126号 *** SP 土砂等運搬 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		m3	408.3		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 127号 *** SP 土砂等運搬 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,3.0km以下		m3	816.5		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 128号 *** SP 土砂等運搬 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		m3	408.3		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 129号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	973.4		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 130号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	251.4		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 131号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>	506		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 132号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり		m <sup>2</sup>	470.4		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 133号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	136		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 134号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	136		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 135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,有り,10.9km以下,		m3	2,737		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 136号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3	2,224		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 137号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下,		m3	3,893		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 138号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,-,有り,なし		m <sup>2</sup>	660.3		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 139号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	715.6		歩A・単A
SA0822	*** S単 - 140号 *** SP コンクリートアンカーボルト設置 SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,		本	1,449		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 141号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,200mm		m <sup>2</sup>	824		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 142号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm		m <sup>2</sup>	689.1		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 143号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物(2.35t/m <sup>3</sup> ),グラウト各種,なし,再生密粒度ア		m <sup>2</sup>	1,792		歩A・単A

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業		数量		単位	単価	金額	備考
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)		名称(規格)					
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
	コ(13)						
	*** S単 - 144号 ***						
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密度度ｽ コ(13)			m <sup>2</sup>	1,792		歩A・単A
	*** S単 - 145号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾞﾊﾞｸﾞ( ) *** S単 - 146号 ***			m <sup>3</sup>	2,375		歩A・単A
S02101	電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,16mm *** S単 - 147号 ***			m	5,091		歩A・単A
S02104	ガス切断 ガス切断 13~17mm *** S単 - 148号 ***			m	3,787		歩A・単A
S02114	丸パイプ 丸パイプ 厚2.4mm ﾋﾞﾝ加工付径48.6(賃料) *** S単 - 149号 ***			m供用日	29		歩A・単A
S02114	防音シート(賃料) 防音シート(賃料) 1.8m×3.4m *** S単 - 150号 ***			枚供用日	50		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 151号 ***			人	31,518		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 152号 ***			人	25,296		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 153号 ***			人	29,784		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 154号 ***			人	31,518		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 155号 ***			人	29,784		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 156号 ***			人	25,296		歩A・単A
S02115	とび工 とび工 *** S単 - 157号 ***			人	32,538		歩A・単A
S02116	樹蓋 樹蓋 購入,, *** S単 - 158号 ***			個	74,700		歩A・単A
S02116	改良土A 改良土A 最大粒径50mm,, *** S単 - 159号 ***			m <sup>3</sup>	2,800		歩A・単A
S02116	細粒改良土 細粒改良土 最大粒径15mm,, *** S単 - 160号 ***			m <sup>3</sup>	3,400		歩A・単A
S02116	PEP管 PEP管 100,, *** S単 - 161号 ***			本	0		歩A・単A
S02116	矢板損耗費 矢板損耗費 *** S単 - 162号 ***			式	6,008		歩A・単A
S02116	鋼矢板(中古) 鋼矢板(中古) 型 11.5m,, *** S単 - 163号 ***			ton	180,000		歩A・単A
S02116	諸経費動向調査経費 諸経費動向調査経費 *** S単 - 164号 ***			各単位	66,000		歩A・単A
S02116	快適トイレ整備費						

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	快適トイレ整備費		各単位	428,400		歩A・単A
S02123	*** S単 - 165号 *** 産業廃棄物処理費(運搬費込み) 産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥		m3	10,756		歩A・単A
S02123	*** S単 - 166号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 As殻		m3	5,875		歩A・単A
S02123	*** S単 - 167号 *** 産業廃棄物処分費(運搬費込) 産業廃棄物処分費(運搬費込) 木くず		m3	24,333		歩A・単A
S02123	*** S単 - 168号 *** 産業廃棄物処理費(運搬費込み) 産業廃棄物処理費(運搬費込み) 廃プラ		m3	23,571		歩A・単A
S02123	*** S単 - 169号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 がれき類		m3	15,000		歩A・単A
S02124	*** S単 - 170号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S07091	*** S単 - 171号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,100mm		基	315,923		歩A・単A
S16002	*** S単 - 172号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2次)] ﾊﾞｯｸﾙ[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.13?(平積0.10?),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	14,589		歩A・単A
S16002	*** S単 - 173号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超小旋回型・ｸﾚﾝ機能付き・排対2] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超小旋回型・ｸﾚﾝ機能付き・排対2] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	33,360		歩A・単A
S16002	*** S単 - 174号 *** 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エィット・硬質地盤専用排3] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エィット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	244,368		歩A・単A
S16002	*** S単 - 175号 *** 加-ﾗｸﾚﾝ[油圧駆動式ｸｲｯﾁ・ﾗﾌﾞｼﾞﾝｸﾞ型・排対型(1次)] 加-ﾗｸﾚﾝ[油圧駆動式ｸｲｯﾁ・ﾗﾌﾞｼﾞﾝｸﾞ型・排対型(1次)] .80t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	120,414		歩A・単A
S16004	*** S単 - 176号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～3次)] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～3次)] ﾊﾞｯｸﾙ(加-ﾗ型),山0.28(平0.2),なし		日	47,929		歩A・単A
S16004	*** S単 - 177号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] ﾊﾞｯｸﾙ(加-ﾗ型),山0.45(平0.35),2.9t吊り,なし		日	53,840		歩A・単A
S17001	*** S単 - 178号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,232日,1回		ton	29,210		歩A・単A
S17001	*** S単 - 179号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,164日,1回		ton	24,250		歩A・単A
S17002	*** S単 - 180号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,119日,1回		ton	19,403		歩A・単A
S17008	*** S単 - 181号 *** 自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ,-,194日		個	86		歩A・単A
S17008	*** S単 - 182号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mmﾋﾞﾝ加工付径48.6,126日		m	46		歩A・単A
S17008	*** S単 - 183号 *** 自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ,-,126日		個	61		歩A・単A
S17008	*** S単 - 184号 *** 丸パイプ					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm L <sup>2</sup> 加工付径48.6,60日 *** S単 - 185号 ***		m	26		歩A・単A
	自在クランプ 自在クランプ 自在クランプ,-.60日 *** S単 - 186号 ***		個	36		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) 153,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり *** S単 - 187号 ***		箇所	881,914		歩A・単A
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 123,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり *** S単 - 188号 ***		箇所	708,990		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) 92,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり *** S単 - 189号 ***		箇所	530,301		歩A・単A
	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 100mm,あり *** S単 - 190号 ***		箇所	59,857		歩A・単A
S18182	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,25<最大N値 50,6m以下,11.5,あり *** S単 - 191号 ***		枚	22,154		歩A・単A
	油圧引抜き工(鋼矢板) 油圧引抜き工(鋼矢板) 型,12m以下 *** S単 - 192号 ***		枚	10,124		歩A・単A
S18185	油圧引抜き工(鋼矢板) 油圧引抜き工(鋼矢板) 型,6m以下 *** S単 - 193号 ***		枚	6,865		歩A・単A
	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・ラック,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 *** S単 - 194号 ***		台	1,316,107		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,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 195号 ***		ton	5,850		歩A・単A
	ハンドホール設置工 ハンドホール設置工 その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,あり, *** S単 - 196号 ***		基	158,124		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 197号 ***		m3	249.1		歩A・単A
	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 198号 ***		m3	260.9		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 *** S単 - 199号 ***		m3	408.3		歩A・単A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり *** S単 - 200号 ***		m3	251.4		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 201号 ***		m <sup>2</sup>	506		歩A・単A
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-.-,あり *** S単 - 202号 ***		m3	136		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下, *** S単 - 203号 ***		m3	3,893		歩A・単A
	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,10.9km以下, *** S単 - 204号 ***		m3	2,224		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕					

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流（下流部）里・浜屋工区周辺整備工事（第1回変更）					
工事別工事名	明治本流（下流部）里・浜屋工区周辺整備工事（土木）					
コード	名称（規格）	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,-,有り,なし *** S単 - 205号 ***		m <sup>2</sup>	660.3		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-,- *** S単 - 206号 ***		m	715.6		歩A・単A
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,-,あり, *** S単 - 207号 ***		m <sup>2</sup>	133.6		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤（車道・路肩部） SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材,路盤材（各種）砕石材,-,-,-,1層施工,なし,0mm,200mm		m <sup>2</sup>	824		歩A・単A
T10001	床掘 *** T単 - 1号 ***					
	スライドアームΔ0.45mBH *** T単 - 2号 ***		m <sup>3</sup>	741		歩A・単A
T20001	鉄筋コンクリート削孔 コアドリリング 50 t=400mm ワイヤ- *** T単 - 3号 ***		本	6,847		歩A・単A
T20002	鉄筋コンクリート削孔 コアドリリング 150 t=650mm 切断用 *** T単 - 4号 ***		本	17,150		歩A・単A
T20004	切断コンクリート吊込み 25tクレーン使用（底版隔壁） *** T単 - 5号 ***		個	1,771		歩A・単A
T20005	切断コンクリート吊込み 50tクレーン使用（頂版・底版） *** T単 - 6号 ***		個	2,319		歩A・単A
T20006	切断コンクリート吊上げ・吊込み 50tクレーン使用（側壁） *** T単 - 7号 ***		個	5,414		歩A・単A
T20007	空気弁撤去 200mm、急排 *** T単 - 8号 ***		基	26,092		歩A・単A
T20008	縞鋼板蓋撤去 *** T単 - 9号 ***		m <sup>2</sup>	186		歩A・単A
T20009	消火栓撤去 *** T単 - 10号 ***		基	4,803		歩A・単A
T20011	切断コンクリート吊上げ・吊込み 50tクレーン使用（隔壁） *** T単 - 11号 ***		個	5,167		歩A・単A
T20020	通信線保護管撤去 FEP 40 *** T単 - 12号 ***		m	67		歩A・単A
T20021	ハンドホール撤去 1200×800×800 *** T単 - 13号 ***		基	29,025		歩A・単A
T30001	洗い場設置工 *** T単 - 14号 ***		個	13,946		歩A・単A
T30030	防草シート設置 *** T単 - 15号 ***		m <sup>2</sup>	1,079		歩A・単A
T30031	通信線保護管設置工 FEP 40 *** T単 - 16号 ***		m	135		歩A・単A
T40002	水槽撤去 20m <sup>3</sup> *** T単 - 17号 ***		個	5,656		歩A・単A
T40003	仮排水路撤去 VP 250 *** T単 - 18号 ***		m	967		歩A・単A
T40004	排水ポンプ撤去（小口径）					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	100、2台 *** T単 - 19号 ***		台	21,374		歩A・単A
T40005	仮排水路撤去					
	VU 250 *** T単 - 20号 ***		m	967		歩A・単A
T40010	鋼矢板圧入機据付・解体					
	*** T単 - 21号 ***		回	193,565		歩A・単A
T50001	丸パイプ(賃料のみ)					
	供用日254日 *** T単 - 22号 ***		m	74		歩A・単A
T50002	丸パイプ(賃料のみ)					
	供用日30日(矢板打設区間) *** T単 - 23号 ***		m	9		歩A・単A
T50003	防音シート撤去					
	H=3.4m *** T単 - 24号 ***		m	3,546		歩A・単A
T50004	防音シート撤去(山留材あり)					
	H=3.4m *** T単 - 25号 ***		m	4,644		歩A・単A
T50005	防音シート設置					
	H=3.4m *** T単 - 26号 ***		m	4,968		歩A・単A
T50006	防塵ネット撤去					
	H=3.0m *** T単 - 27号 ***		m	3,546		歩A・単A
T50007	仮囲いフェンス設置					
	*** T単 - 28号 ***		m	2,995		歩A・単A
T50008	仮囲いフェンス撤去					
	*** T単 - 29号 ***		m	2,120		歩A・単A
T50010	防音シート控柱撤去・復旧					
	泥水路掘削時 *** T単 - 30号 ***		m	1,168		歩A・単A
T50011	防音シート控柱撤去・復旧					
	鋼矢板圧入時 *** T単 - 31号 ***		m	3,503		歩A・単A
T50012	丸パイプ(賃料のみ)					
	供用日68日(矢板打設区間) *** T単 - 32号 ***		m	20		歩A・単A
T30002	覆土処理(上流側ヤード)					
	除草、養生シート撤去仕分け *** T単 - 33号 ***		式	925,156		歩A・単A
T30003	覆土処理(下流側ヤード)					
	除草、養生シート撤去仕分け *** T単 - 34号 ***		式	653,071		歩A・単A
T30004	パイプライン基礎(細粒改良土)					
	*** T単 - 35号 ***		m3	10,621		歩A・単A
T30005	ポリ管人力布設					
	直管、100mm、L=4000 *** T単 - 36号 ***		m	1,040		歩A・単A
T30006	給水栓試験確認					
	*** T単 - 37号 ***		箇所	75,888		歩A・単A
T40101	鋼矢板圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)					
	*** T単 - 38号 ***		回	533,669		歩A・単A
T40104	鋼矢板圧入(硬質地盤クリア工法)					
	*** T単 - 39号 ***		枚	116,025		歩A・単A
T50003	防音シート撤去					
	H=3.4m		m	3,546		歩A・単A



事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ(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)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバ(ク)				
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	29,784	5,957	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	諸雑費 10%				596	
	合計				23,754	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,375	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ(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)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	タンバ(ク)				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	29,784	10,127	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	諸雑費 10%				1,013	
	合計				28,341	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,834	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員					
		0.680	人	25,296	17,201	
	合計				17,201	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,720	
*** S単 - 4号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ(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)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバ(ク)				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	29,784	10,127	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	諸雑費 10%				1,013	
	合計				28,341	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,834	
*** S単 - 5号 ***						

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		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	
F04081	振動ロー[バド'ガ'イ'式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,500	3,600	
P34029	軽油 バド'ガ'イ'給油	5.700	L	151	861	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				34,245	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		685	
	*** S単 - 6号 ***					
S02101	電気溶接		m		1,000	歩A 当たり算出
	電気溶接 すみ肉溶接,16mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)溶接区分 2)板厚区分(mm)	すみ肉溶接 16mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.640	kg	460	294	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,518	1,576	
R01011	溶接工	0.050	人	34,884	1,744	
R01003	普通作業員	0.050	人	25,296	1,265	
M27432	電気溶接機[テ'イ'セ'ル'エ'ン'ジ'ン'駆動・直流ア'ク'式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.050	日	1,810	91	
P34029	軽油 バド'ガ'イ'給油	0.800	L	151	121	
	合計				5,091	算出数量 1.000 m
	単価		m		5,091	
	*** S単 - 7号 ***					
S02104	ガス切断		m		100.000	歩A 当たり算出
	ガス切断 13~17mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)板厚区分(mm)	13~17mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
P34023	酸素ガス ボンベ	25.950	m3	440	11,418	
P34024	アセチレンガス ボンベ	11.820	kg	2,050	24,231	
Y00004	雑品 5%	0.050		35,649	1,782	
R01011	溶接工	5.670	人	34,884	197,792	
R01003	普通作業員	5.670	人	25,296	143,428	
	合計				378,651	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,787	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	バ'ック'約[加'ラ'型・ク'レ'ン'・超'低'・排'対'型(～2014)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	バ'ック'約[加'ラ'型・ク'レ'ン'・超'低'・排'対'型(～2014)] 標準バ'ック'約容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08063 標準バ'ック'約容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 16,600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	
F08063	バ'ック'約[加'ラ'型・ク'レ'ン'・超'低'・排'対'型(～2014)] 標準バ'ック'約容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	日	16,600	16,600	

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				16,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,600	
	*** S単 - 9号 ***					
S02114	丸パイプ		m供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(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	G06001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	厚2.4mm ピン加工付径48.6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	29円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	1.000	m供用日	29	29	
	合計				29	算出数量 1.000 各単位
	単価				29	
	*** S単 - 10号 ***					
S02114	防音シート(賃料)		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m					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)仮設賃料コード	G96501				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	1.8m×3.4m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	50円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96501	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	1.000	枚供用日	50	50	
	合計				50	算出数量 1.000 各単位
	単価				50	
	*** S単 - 11号 ***					
S02114	防音シート(基本料)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防音シート(基本料) 1.8m×3.4m					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)仮設賃料コード	G96502				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	1.8m×3.4m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	500円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96502	防音シート(基本料) 1.8m×3.4m	1.000	枚	500	500	
	合計				500	算出数量 1.000 各単位
	単価				500	
	*** S単 - 12号 ***					
S02114	防塵ネット(賃料)		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防塵ネット(賃料) 1.8×3.6					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設賃料コード	G96503				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	1.8×3.6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	10円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G96503	防塵ネット(賃料) 1.8×3.6	1.000	枚供用日	10	10	
	合計				10	算出数量 1.000 各単位
	単価				10	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード	R01003				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)労務単価算定区分	基(C)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
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	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)				
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)				
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(B)				
R02006	配管工	1.000	人	26,622	26,622	
	合計				26,622	算出数量 1.000 人
	単価				26,622	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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(C)		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	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人
	単価				31,518	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		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	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	32,538	32,538	
	合計				32,538	算出数量 1.000 人
	単価				32,538	
	*** S単 - 21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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	
	*** S単 - 22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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 23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	17,544	17,544	
	合計				17,544	算出数量 1.000 人
	単価				17,544	
*** S単 - 24号 ***						
S02116	床版カッター工法		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	床版カッター工法 40cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96201		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	
P96201	床版カッター工法 40cm	1.000	m	26,900	26,900	
	合計				26,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,900	
*** S単 - 25号 ***						
S02116	床版カッター工法		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	床版カッター工法 45cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96202		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	
P96202	床版カッター工法 45cm	1.000	m	33,100	33,100	
	合計				33,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,100	
*** S単 - 26号 ***						
S02116	ワイヤーソーイング		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーソーイング			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96203		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	
P96203	ワイヤーソーイング	1.000	m <sup>2</sup>	89,500	89,500	
	合計				89,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				89,500	
*** S単 - 27号 ***						
S02116	ダイヤモンドビット		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダイヤモンドビット 2インチ、外径53±1			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	ダイヤモンドビット 2インチ、外径53±1	1.000	個	14,800	14,800	
	合計				14,800	算出数量 1.000 各単位

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				14,800	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	チューブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ 2インチ、外径53±1,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	チューブ 2インチ、外径53±1	1.000	個	2,710	2,710	
	合 計				2,710	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,710	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	アダプター		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アダプター 2インチ、外径53±1,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	アダプター 2インチ、外径53±1	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 - 30号 ***					
S02116	消耗工具類		セット		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	消耗工具類				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96210	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
P96210	消耗工具類	1.000	セット	5,340	5,340	
	合 計				5,340	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,340	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	ダイヤモンドビット		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダイヤモンドビット 6インチ、外径160±1,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96207	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
P96207	ダイヤモンドビット 6インチ、外径160±1	1.000	個	37,300	37,300	
	合 計				37,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				37,300	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	チューブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ 6インチ、外径160±1,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96208	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 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96208	チューブ 6インチ、外径160±1	1.000	個	9,510	9,510	
	合計				9,510	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,510	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	アダプター アダプター 6インチ、外径160±1,,		個		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) P96209		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	
P96209	アダプター 6インチ、外径160±1	1.000	個	9,160	9,160	
	合計				9,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,160	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	あと施工アンカー あと施工アンカー M16 外径16.8×120,,		本		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) P96211		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	
P96211	あと施工アンカー M16 外径16.8×120	1.000	本	365	365	
	合計				365	算出数量 1.000 各単位
	単価				365	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	排水路(U240)(支給品) 排水路(U240)(支給品) 24×24×60,,		個		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) P96303		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	
P96303	排水路(U240)(支給品) 支給品 24×24×60	1.000	個	1,125	1,125	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	排水路蓋版(U240)(支給品) 排水路蓋版(U240)(支給品) 29.5×4.5×150,,		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) P96304		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	
P96304	排水路蓋版(U240)(支給品) 支給品 29.5×4.5×150	1.000	枚	1,890	1,890	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	再生クラッシャー 再生クラッシャー .RC-40 40~0mm,		m3		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	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
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	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,100	2,100	
	合計				2,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,100	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	排水路(U240)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排水路(U240) 24×24×60,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
P96301	排水路(U240) 24×24×60	1.000	個	1,250	1,250	
	合計				1,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,250	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	排水路蓋版(U240)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排水路蓋版(U240) 33×4.5×60,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
P96302	排水路蓋版(U240) 33×4.5×60	1.000	枚	840	840	
	合計				840	算出数量 1.000 各単位
	単価				840	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	暗渠排水路(支給品)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	暗渠排水路(支給品) 40×39×102.5,,			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)		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	
P96305	暗渠排水路(支給品) 支給品 40×39×102.5	1.000	個	14,068	14,068	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	洗い場(支給品)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	洗い場(支給品)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
P96306	洗い場(支給品) 支給品	1.000	基	26,536	26,536	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 42号 ***					

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	インクリーザー		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	インクリーザー 75x50,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96312		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)					
P96312	インクリーザー 75x50	1.000	個	134	134	
	合計				134	算出数量 1.000 各単位
	単価				134	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	VU管(支給品)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	VU管(支給品) 50,L=1100,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96307		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)					
P96307	VU管(支給品) 支給品 50,L=1100	1.000	本	221	221	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	VU管(支給品)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	VU管(支給品) 150,L=1100,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96308		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)					
P96308	VU管(支給品) 支給品 150,L=1100	1.000	本	1,549	1,549	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	バルブ(吐水口)(支給品)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バルブ(吐水口)(支給品) 50,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96309		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)					
P96309	バルブ(吐水口)(支給品) 支給品 50	1.000	個	13,410	13,410	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	防草シート設置手間		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート設置手間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96310		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)					
P96310	防草シート設置手間	1.000	m <sup>2</sup>	722	722	
	合計				722	算出数量 1.000 各単位
	単価				722	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	防草シート		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート 厚さ0.4mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96311				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96311	防草シート 厚さ0.4mm	1.000	m <sup>2</sup>	340	340	
	合計				340	算出数量 1,000 各単位
	単価				340	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H・HD-Ⅱ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) 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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	1.000	L	151	151	
	合計				151	算出数量 1,000 各単位
	単価				151	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	基本電力料(低圧・1年未満・力率割増込み)		kW/月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料(低圧・1年未満・力率割増込み)					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) P96403				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96403	基本電力料(低圧・1年未満・力率割増込み)	1.000	kW/月	1,378	1,378	
	合計				1,378	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,378	
	*** S単 - 50号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m <sup>3</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 Co殻有筋					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96212 Co殻有筋 0円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96212	産業廃棄物処理費 Co殻有筋	1.000	m <sup>3</sup>	29,451	29,451	
	合計				29,451	算出数量 1,000 各単位
	単価				29,451	
	*** S単 - 51号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m <sup>3</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 Co殻無筋					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96213 Co殻無筋 0円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96213	産業廃棄物処理費 Co殻無筋	1.000	m <sup>3</sup>	5,875	5,875	

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				5,875	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,875	
	*** S単 - 52号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96214		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	汚泥		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	
P96214	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥	1.000	m3	10,756	10,756	
	合計				10,756	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,756	
	*** S単 - 53号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 廃プラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96401		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラ		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	
P96401	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 廃プラ	1.000	m3	23,571	23,571	
	合計				23,571	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,571	
	*** S単 - 54号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1,000	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 As殻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96402		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	As殻		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	
P96402	産業廃棄物処理費 As殻	1.000	m3	5,875	5,875	
	合計				5,875	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,875	
	*** S単 - 55号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000	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	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	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	11,060	11,060	
	合計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,060	
	*** S単 - 56号 ***					
S03018	敷モルタル(現場練り合わせ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	モルタル現場練り合わせ 洗砂(荒目),1:3			時間的制約:なし 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 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)材料区分 2)配合比区分	洗砂(荒目) 1:3		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	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.540	ton	22,000	11,880	
J03006	洗砂	0.910	m3	5,800	5,278	
R01003	洗砂(荒目) 普通作業員	0.970	人	25,296	24,537	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		24,537	2,208	
	合計				43,903	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		43,903	
	*** S単 - 57号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	U型側溝 昼間施工 L=600 60kg/個以下 なし - - 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	4,482	4,482	
	合計				4,482	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		4,482	
	*** S単 - 58号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製 40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -		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	
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 ｺﾝｸﾘｰﾄ・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	904.70	905	
	合計				905	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		905	
	*** S単 - 59号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製 40kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -		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	
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 ｺﾝｸﾘｰﾄ・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	391.10	391	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				391	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		391	
	*** S単 - 60号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=600、60kgを超え300kg/個以下、なし、-、-、基礎 碎石の施工有り、再利用撤去を行なわない		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎碎石の施工有無	U型側溝 昼間施工 L=600 60kgを超え300kg/個以下 なし - - 再利用撤去を行なわない 基礎碎石の施工有り		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A71102	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60を超え300kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	6,445	6,445	算出数量 1.000 [各単位]
	合計				6,445	
	単価		[各単位]		6,445	
	*** S単 - 61号 ***					
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m3(平積0.20m3)、振動コンパ クタ、区分、なし、なし		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バック材規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コンパクタ 区分 なし 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	
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	2,850	37,620	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	31,518	7,880	
R01003	普通作業員	0.920	人	25,296	23,272	
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,784	5,957	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,957	715	
F08011	バック材[加-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,470	2,541	
P34029	軽油 バック材給油	6.300	L	151	951	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	30,090	5,717	
	合計				84,653	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,465	
	*** S単 - 62号 ***					
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m3(平積0.20m3)、バック材、区 分、なし、なし		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バック材規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.28m3(平積0.20m3) バック材 区分 なし 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		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	2,850	37,620	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	31,518	10,086	
R01003	普通作業員	1.090	人	25,296	27,573	
R01002	特殊作業員	0.340	人	29,784	10,127	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		10,127	1,215	
F08011	バックホウ[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,470	2,541	
P34029	軽油 バックホウ給油	6.300	L	151	951	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	30,090	5,717	
	合計				95,830	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		9,583	
	*** S単 - 63号 ***					
S07021	管布設工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,3箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	50mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管スリーブ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	3箇所				
P05058	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ 薄肉管VU 径50 長4.0m	2.440	本	1,080	2,635	
Y00004	雑材料費	0.023		2,635	61	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	31,518	3,152	
R01002	特殊作業員	0.140	人	29,784	4,170	
R01003	普通作業員	0.180	人	25,296	4,553	
	合計				14,571	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,457	
	*** S単 - 64号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 直管, K形,100mm,1種,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)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	100mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種区分	1種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	7)単価0円区分(接合部品)	なし				
P03002	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 1種管 径100 長4.0m	10.000	本	0	0	
P03514	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径100	10.000	組	0	0	
R01002	特殊作業員	1.260	人	29,784	37,528	
R01003	普通作業員	3.100	人	25,296	78,418	
	合計				115,946	算出数量 10.000 本
	単価		本		11,595	
	*** S単 - 65号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形,100mm,1種,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管径区分(mm)	100mm		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種区分	1種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	あり				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	0	0	
R01002	特殊作業員	1.260	人	29,784	37,528	
R01003	普通作業員	3.100	人	25,296	78,418	
	合計				115,946	算出数量 10.000 本
	単価		本		11,595	
	*** S単 - 66号 ***					
S08704	【道路標識撤去】		基		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【道路標識撤去】			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6、			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	2基以下、-,無し			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
				基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	1)標識区分	標識柱・基礎(路側式)単柱式		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	2)規格区分	60.5、76.3、89.1、101.6				
	3)施工規模	2基以下				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
A05161	道路標識(支柱撤去・路側式)					
	基礎含む 単柱式	1.350	基	18,360	24,786	
	合計				24,786	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		24,786	
	*** S単 - 67号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
				豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
				基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	1)作業区分	区画線設置		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	30cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
A66057	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無					
	実線30cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	335	335	
	合計				335	算出数量 1.000 m
	単価		m		335	
	*** S単 - 68号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m <sup>2</sup>		1.000 日	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	表土埋戻,あり			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	1)施工区分	表土埋戻		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		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
F08015	バックホ[加-ラ型・~超低・排対型(~2014)]					
	標準バック容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	1.370	日	9,750	13,358	
P34029	軽油					
	バックホ給油	78.000	L	151	11,778	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	30,090	30,090	
	合計				55,226	算出数量 842.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		66	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 69号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)石礫・雑物除去	無				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
M35062	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 ハト-ル給油	0.800	L	151	121	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	27,234	1,634	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,431	340	
	合計				2,771	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		28	
	*** S単 - 70号 ***					
S16001	バックホ[加-型・超小旋回型・排対型(2次)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	バックホ[加-型・超小旋回型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ), 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	M96001				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
	2)機械コード(同上)	M96001				
	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)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M96001	バックホ[加-型・超小旋回型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	1.000	日	40,400	40,400	
P34029	軽油 ハト-ル給油	104.000	L	151	15,704	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				86,194	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		86,194	
Y00001	単位					
	*** S単 - 71号 ***					
S16001	バックホ[加-型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		時間		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	バックホ[加-型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t, 運転1時間 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	MO2093				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
	2)機械コード(同上)	MO2093				
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出				
	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)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2093	バックホ[加-型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	1.000	時間	2,630	2,630	
P34029	軽油 ハト-ル給油	8.600	L	151	1,299	

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	30,090	5,115	
	合計				9,044	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		9,044	
Y00001	単位					
	*** S単 - 72号 ***					
S16002	コア採取器(コア-リングマシン)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コア採取器(コア-リングマシン) ,穿孔径5-15cm 穿孔深50cm,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	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	M23024		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	1.29				
	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				
M23024	コア採取器(コア-リングマシン) 穿孔径5-15cm 穿孔深50cm	1.290	供用日	1,630	2,103	
	合計				2,103	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,103	
Y00001	単位					
	*** S単 - 73号 ***					
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] ,圧入力800kN 引抜力900kN,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	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	M05435		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	6.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	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	機械経費算定基準値による				
	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				
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	1.000	供用日	109,000	109,000	
P34029	軽油 バト-#給油	126.000	L	151	19,026	
	合計				128,026	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		128,026	
Y00001	単位					
	*** S単 - 74号 ***					
S16002	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] ,50~51t吊,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	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	M04129		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	6.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	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	機械経費算定基準値による				
	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				
M04129	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50~51t吊	1.330	供用日	58,900	78,337	
P34029	軽油 バト-#給油	114.000	L	151	17,214	
	合計				95,551	算出数量 1.000 各単位

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		95,551	
Y00001	単位					
	*** S単 - 75号 ***					
S16003	水槽(一般工用)[銅板製簡易水槽]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工用)[銅板製簡易水槽] 容量20m3,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制補正区分	M27944		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	
M27944	水槽(一般工用)[銅板製簡易水槽] 容量20m3	1,000	供用日	2,170	2,170	
	合 計				2,170	算出数量 1,000 供用日
	単 価		供用日		2,170	
	*** S単 - 76号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・超低騒音型]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),5KVA,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 5KVA		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	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02075	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	1,180	日	1,160	1,369	
P34029	軽油 バトロ給油	4,900	L	151	740	
	合 計				2,109	算出数量 1,000 日
	単 価		日		2,109	
	*** S単 - 77号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	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(～2次)] フレンソルン(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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型) 50ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01088	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t吊	1,000	日	98,900	98,900	
	合 計				98,900	算出数量 1,000 日
	単 価		日		98,900	
	*** S単 - 78号 ***					
S16004	フレンソルン[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 2)規格	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 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	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 79号 ***						
S16004	ﾊﾞｯｸﾚﾝ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾚﾝ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾚﾝ(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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			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)			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)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
F08063	ﾊﾞｯｸﾚﾝ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.500	日	16,600	24,900	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾚ-ﾙ給油	87.000	L	151	13,137	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	30,090	30,090	
	合計				68,127	算出数量 1.000 日
	単価		日		68,127	
*** S単 - 80号 ***						
S16004	ﾄﾗｯｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾄﾗｯｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] ﾄﾗｯｸﾚﾝ(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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			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)			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)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
F01021	ﾄﾗｯｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	37,700	37,700	
	合計				37,700	算出数量 1.000 日
	単価		日		37,700	
*** S単 - 81号 ***						
S16004	ﾌﾞﾚﾝ-ﾝｸﾞﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～1次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚﾝ-ﾝｸﾞﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～1次)] ﾌﾞﾚﾝ-ﾝｸﾞﾚﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),10ton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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			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)			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)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
F01089	ﾌﾞﾚﾝ-ﾝｸﾞﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～1次)] 吊上能力10t吊	1.000	日	45,400	45,400	
	合計				45,400	算出数量 1.000 日
	単価		日		45,400	
*** S単 - 82号 ***						
S16004	ﾊﾞｯｸﾚﾝ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾚﾝ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～3次)] ﾊﾞｯｸﾚﾝ(加-ﾗ型),山0.45(平0.35),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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			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)			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)					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
F08012	ﾊﾞｯｸﾚﾝ[加-ﾗ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1.500	日	9,540	14,310	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾚ-ﾙ給油	50.000	L	151	7,550	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	30,090	30,090	
	合計				51,950	算出数量 1.000 日
	単価		日		51,950	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 83号 ***					
S16004	バックホ【加型・クレーン・超低・排対型(-2011)】		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ【加型・クレーン・超低・排対型(-2011)】 バックホ(加型),山0.45(平0.35),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	バックホ(加型)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	山0.45(平0.35),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				
F08061	バックホ【加型・クレーン・超低・排対型(-2011)】 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.500	日	10,800	16,200	
P34029	軽油	50.000	L	151	7,550	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				53,840	算出数量 1.000 日
	単価		日		53,840	
	*** S単 - 84号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,232日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	鋼矢板				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	4型				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)補助工法	有				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	232日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	19,720	19,720	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				29,210	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		29,210	
	*** S単 - 85号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,164日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	鋼矢板				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	4型				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)補助工法	有				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	164日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	14,760	14,760	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				24,250	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		24,250	
	*** S単 - 86号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,254日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	300型				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)補助工法	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)供用日数	254日				
	5)使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	27,178	27,178	
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	

事業名		矢作川総合第二期農地防犯事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				32,301	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		32,301	
	*** S単 - 87号 ***					
S17008	自在クランプ		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	自在クランプ 自在クランプ,-.254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)仮設材区分	自在クランプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	254日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	254.000	個供用日	0.37	94	
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				108	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				108	
	*** S単 - 88号 ***					
S17008	丸パイプ		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,186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)仮設材区分	丸パイプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	厚2.4mm ビン加工付径48.6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	186日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6 (賃料)	186.000	m供用日	0.29	54	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6 (基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				63	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				63	
	*** S単 - 89号 ***					
S17008	自在クランプ		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	自在クランプ 自在クランプ,-.186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)仮設材区分	自在クランプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	186日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	186.000	個供用日	0.37	69	
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				83	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				83	
	*** S単 - 90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 撤去,77レンソルン-,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	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	77レンソルン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F01086	77レンソルン[油圧伸縮ジブ型・低騒音対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				116,402	算出数量 134.000 袋
	単価		袋		869	
	*** S単 - 91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・設置,フレンソールン,現地土,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 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	製作・設置				
	2)施工機械区分	フレンソールン				
	3)採取土区分	現地土				
	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	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員		1.000 人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員		1.000 人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費		0.060	86,598	5,196	
P37005	耐候性大型土のう袋	耐候性大型土のう袋(1年対応)	52.000 枚	3,770	196,040	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)]	標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440 日	16,600	23,904	
P34029	軽油	バックホウ給油	119.000 L	151	17,969	
R01021	運転手(特殊)		1.000 人	30,090	30,090	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮型・～低騒・排対型(～2014)]	吊上能力25t吊	1.000 日	55,100	55,100	
	合計				414,897	算出数量 52.000 袋
	単価		袋		7,979	
	*** S単 - 92号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	釜場掘削・設置				
R01001	土木一般世話役		0.040 人	31,518	1,261	
R01003	普通作業員		0.100 人	25,296	2,530	
Y00004	諸雑費		0.130	3,791	493	
M02031	バックホウ[加圧型・排対型(1次)]	標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570 時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)		0.100 人	30,090	3,009	
P34029	軽油	バックホウ給油	3.400 L	151	513	
	合計				8,775	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,775	
	*** S単 - 93号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去				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	釜場埋戻・撤去				
R01001	土木一般世話役		0.040 人	31,518	1,261	

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.050	人	29,784	1,489	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,296	4,806	
Y00004	諸雑費	0.030		7,556	227	
M02031	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	30,090	1,805	
P34029	軽油 バックホウ給油	2.200	L	151	332	
	合計				10,549	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		10,549	
	*** S単 - 94号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 24.作業時排水,6以上~30未満,商用電源,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)運転日数	24		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	作業時排水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満				
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	432.000	kWh	19.90	8,597	
R01002	特殊作業員	2.400	人	29,784	71,482	
Y00004	諸雑費	0.230		80,079	18,418	
	合計				98,497	算出数量 1.000 箇所
	単価				98,497	
	*** S単 - 95号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 166.常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)運転日数	166		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)排水方法	常時排水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満				
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	8,798.000	kWh	19.90	175,080	
R01002	特殊作業員	21.580	人	29,784	642,739	
Y00004	諸雑費	0.170		817,819	139,029	
	合計				956,848	算出数量 1.000 箇所
	単価				956,848	
	*** S単 - 96号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,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 冬季補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 100mm		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	0.500	人	31,518	15,759	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.500	日	16,600	8,300	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	30,090	10,231	
P34029	軽油 バックホウ給油	21.000	L	151	3,171	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				62,757	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		62,757	
	*** S単 - 97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 <sup>2</sup> 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 2)支保耐力KN/m <sup>2</sup> 3)長期割引単価区分(賃料機械)	パイプサポート支保 40KN/m <sup>2</sup> 以下 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.600	人	31,518	81,947	
R01009	型わく工	4.700	人	32,844	154,367	
R01012	とび工	2.200	人	32,538	71,584	
R01003	普通作業員	5.100	人	25,296	129,010	
Y00004	諸雑費	0.150		436,908	65,536	
	合計				502,444	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		5,024	
	*** S単 - 98号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,224,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 224 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,855	1,855,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	
	合計				2,327,034	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,327	
	*** S単 - 99号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,60,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 60 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	555	555,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,090	87,261	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,027,034	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,027	
	*** S単 - 100号 ***					
S18054	山留材・ベース材撤去		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去.0.1.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	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)供用回数	0				基本給時間:8.0 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				
R01002	特殊作業員	1.400	人	29,784	41,698	
R01003	普通作業員	1.400	人	25,296	35,414	
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	1.600	日	16,600	26,560	
P34029	軽油 ハトル給油	167.000	L	151	25,217	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	30,090	42,126	
	合計				171,015	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		171	
	*** S単 - 101号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去.0.1.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	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)供用回数	0				基本給時間:8.0 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				
R01002	特殊作業員	1.400	人	29,784	41,698	
R01003	普通作業員	1.400	人	25,296	35,414	
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	1.600	日	16,600	26,560	
P34029	軽油 ハトル給油	167.000	L	151	25,217	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	30,090	42,126	
	合計				171,015	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		171	
	*** S単 - 102号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	0				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	0.320	人	25,296	8,095	
	合計				8,095	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		81	
	*** S単 - 103号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 損料～撤去,166日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	損料～撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)供用回数	166.000日				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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) No 2 長600mm×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) 240×420×170	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%	0.106		78,166	8,286	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,928	34,199	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	25,296	27,826	
	合計				70,311	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		70,311	
	*** S単 - 104号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,14mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	1本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	IV線				
	5)接地線規格	14mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (補助接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (補助接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				6,503	算出数量 1.000 極
	単価		極		6,503	
	*** S単 - 105号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,5.5mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	1本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	IV線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (補助接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (補助接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				6,503	算出数量 1.000 極
	単価		極		6,503	
	*** S単 - 106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,損料~撤去,166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 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2) 3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	三相 5.5 損料~撤去 166.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09223	600Vキャブタイヤケーブル 5.5	100.000	m	642	64,200	
Y00002	損料 0.0639%	0.106		64,200	6,805	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				51,236	算出数量 100.000 m
	単価		m		512	
	*** S単 - 107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 単相,2.0,損料~撤去,166日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2) 3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	単相 2.0 損料~撤去 166.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09251	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	251	25,100	
Y00002	損料 0.0639%	0.106		25,100	2,661	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				47,092	算出数量 100.000 m
	単価		m		471	
	*** S単 - 108号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15,損料~撤去,166日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 15 損料~撤去 166.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチB (屋外用0-100) 200×340×150	1.000	個	7,800	7,800	
W09289	600Vビニル絶縁電線 IV22mm2	15.000	m	419	6,285	
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.106		22,225	2,356	
R01013	電工	0.700	人	26,928	18,850	
	合計				21,206	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		21,206	
	*** S単 - 109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 単相3線式,3,損料~撤去,166日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	単相3線式 3 損料~撤去 166.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB (屋外用0-30) 150×250×100	1.000	個	5,010	5,010	
W09281	600Vビニル絶縁電線 IV1.6mm	15.000	m	40	600	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.106		7,870	834	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	0.400	人	26,928	10,771	
	合計				11,605	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		11,605	
	*** S単 - 110号 ***					
S18182	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板)		枚		10,000	枚 歩A 当たり算出
	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 25<最大N値 50, 12m以下, 11.5, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格 3)作業条件 4)圧入長(m)	普通鋼矢板 型 25<最大N値 50 12m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	
	5)鋼矢板の長さ(m/枚) 6)単価0円区分(鋼矢板)	11.5 あり				
P18006	鋼矢板 型	8.752	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	31,518	19,856	
R01002	特殊作業員	0.630	人	29,784	18,764	
R01012	とび工	1.250	人	32,538	40,673	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜き900kN	0.910	供用日	109,000	99,190	
P34029	軽油 H・HD-#給油	83.000	L	151	12,533	
M05173	杭打ち用クォータエンジン式・排対型(3次) 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	0.910	供用日	47,100	42,861	
P34029	軽油 H・HD-#給油	87.000	L	151	13,137	
M04610	ラフレ-ソレ-ソ[油圧伸縮シブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.910	供用日	35,100	31,941	
P34029	軽油 H・HD-#給油	59.000	L	151	8,909	
R01021	運転手(特殊)	0.630	人	30,090	18,957	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		306,821	24,546	
	合計				331,367	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		33,137	
	*** S単 - 111号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10,000	枚 歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型, 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)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 12m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	0.250	人	31,518	7,880	
R01002	特殊作業員	0.250	人	29,784	7,446	
R01012	とび工	0.500	人	32,538	16,269	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜き900kN	0.370	供用日	109,000	40,330	
P34029	軽油 H・HD-#給油	33.000	L	151	4,983	
M04610	ラフレ-ソレ-ソ[油圧伸縮シブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.370	供用日	35,100	12,987	
P34029	軽油 H・HD-#給油	24.000	L	151	3,624	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	30,090	7,523	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		101,042	202	
	合計				101,244	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		10,124	
	*** S単 - 112号 ***					

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板( 型・ 型・ 型)引抜き			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板( 型・ 型・ 型) 引抜き		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	0.190	人	31,518	5,988	
R01002	特殊作業員	0.190	人	29,784	5,659	
R01012	とび工	0.390	人	32,538	12,690	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.190	供用日	109,000	20,710	
P34029	軽油 H・HD-IL給油	17.000	L	151	2,567	
M04610	ラフレ-ンクル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.280	供用日	35,100	9,828	
P34029	軽油 H・HD-IL給油	18.000	L	151	2,718	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	30,090	5,717	
	合計				65,877	算出数量 1.000 回
	単価				65,877	
	*** S単 - 113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,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 ,基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 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
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 30kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.0				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	10,000	10,000	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				11,500	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,500	
	*** S単 - 114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,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 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
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 30kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸 0.0				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	5,000	5,000	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				6,500	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		6,500	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 115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,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)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 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 30kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1,000	ton	10,000	10,000	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1,000	ton	3,000	3,000	
	合計				13,000	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		13,000	
	*** S単 - 116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,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),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	
	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)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 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	4,350	4,350	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1,000	ton	750	750	
	合計				5,100	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		5,100	
	*** S単 - 117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,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 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	4,350	4,350	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,850	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		5,850	
	*** S単 - 118号 ***					

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] その他設備(区分1).電 工		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	その他設備(区分1) 電 工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電 工	1.000	人	26,928	26,928	
	合 計				26,928	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価				26,928	
	*** S単 - 119号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識設工		m		100,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識設工 埋設標識シート,幅150mm,50m巻,2倍幅リフレクタ			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)作業種別 3)規格 4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価 5)地中埋設標識1.0個当り単価 6)その他の埋設シート又は埋設標識の規格	埋設標識シート 幅150mm,50m巻,2倍幅リフレクタ				
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅リフレクタ	2.000	巻	8,000	16,000	
R01013	電工	0.400	人	26,928	10,771	
	合 計				26,771	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		268	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 120号 ***					
S42112	ハンドホール設置工		基		10,000 基	歩A 当たり算出
	ハンドホール設置工 その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,あり, 1)ハンドホール区分(W×D×H) 2)その他の場合ハンドホール1基当り単価 3)1基当たり質量(kg/基) 4)内径(m) 5)基礎砕石 6)敷材 7)その他の場合の補助文	その他 P96313 2000kg以下 1.0m未満 あり あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96313	ハンドホール 1200×800×800	10.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	31,518	50,429	
R01002	特殊作業員	0.300	人	29,784	8,935	
R01003	普通作業員	3.800	人	25,296	96,125	
M02093	バックホウ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	2,630	39,187	
R01021	運転手(特殊)	2.530	人	30,090	76,128	
P34029	軽油 バックホウ給油	128.000	L	151	19,328	
Y00004	基礎砕石費	0.080		290,132	23,211	
Y00004	雑品 1%	0.010		290,132	2,901	
	合 計				316,244	算出数量 10,000 基
	単 価		基		31,624	
	*** S単 - 121号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オーバーカット,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	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	矢作川総合第二期農地防災事業
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)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		342.9	
	*** S単 - 122号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		249.1	
	*** S単 - 123号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		260.9	
	*** S単 - 124号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		260.9	
	*** S単 - 125号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		2.297	

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 126号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)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				
	単 価		m3		408.3	
	*** S単 - 127号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 ック約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下				
	単 価		m3		816.5	
	*** S単 - 128号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)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				
	単 価		m3		408.3	
	*** S単 - 129号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		973.4	
	*** S単 - 130号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20.000m3未満,無し,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 あり				
	単 価		m3		251.4	
	*** S単 - 131号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		506	
	*** S単 - 132号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m <sup>3</sup>		470.4	
	*** S単 - 133号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m3		136	
	*** S単 - 134号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m3		136	
	*** S単 - 135号 ***					

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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)構造物とこわし,機械積込,有り,10.9km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)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)構造物とこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,737	
	*** S単 - 136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(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,10.9km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)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(無筋)構造物とこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,224	
	*** S単 - 137号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D1D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下				
	単 価		m3		3,893	
	*** S単 - 138号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,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	
				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)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		660.3	
	*** S単 - 139号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚	アスファルト舗装版 15cm以下				

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	- -				
	単 価		m		715.6	
	*** S単 - 140号 ***					
SA0822	SP コンクリートアンカーボルト設置		本		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリートアンカーボルト設置 有り,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)足場の有無	有り				
	単 価		本		1,449	
	*** S単 - 141号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,200mm			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)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	200mm				
	11)材料区分	路盤材(各種)砕石材				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		824	
	*** S単 - 142号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm			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)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	路盤材(各種)砕石材				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		689.1	
	*** S単 - 143号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物(2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄ(13)			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)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) グラウト 各種 なし 再生密粒度アスロ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,792	
	*** S単 - 144号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),グラウト 各種,なし,再生密粒度アスロ(13)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) グラウト 各種 なし 再生密粒度アスロ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,792	
	*** S単 - 145号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )		m <sup>3</sup>		10.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 振動コバク( )				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
R01002	特殊作業員		0.200 人	29,784	5,957	
R01003	普通作業員		0.680 人	25,296	17,201	
Y00004	諸雑費 10%		0.100	5,957	596	
	合 計				23,754	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>		2,375	
	*** S単 - 146号 ***					
S02101	電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,16mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)溶接区分 2)板厚区分(mm)	すみ肉溶接 16mm				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
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm		0.640 kg	460	294	
R01001	土木一般世話役		0.050 人	31,518	1,576	
R01011	溶接工		0.050 人	34,884	1,744	
R01003	普通作業員		0.050 人	25,296	1,265	
M27432	電気溶接機[アイゼン]エンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A		0.050 日	1,810	91	
P34029	軽油 バト-給油		0.800 L	151	121	
	合 計				5,091	算出数量 1.000 m
	単 価		m		5,091	
	*** S単 - 147号 ***					
S02104	ガス切断 ガス切断 13~17mm		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)板厚区分(mm)	13~17mm				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

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
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	
P34023	酸素ガス ポンベ	25.950	m3	440	11,418	
P34024	アセチレンガス ポンベ	11.820	kg	2,050	24,231	
Y00004	雑品 5%	0.050		35,649	1,782	
R01011	溶接工	5.670	人	34,884	197,792	
R01003	普通作業員	5.670	人	25,296	143,428	
	合計				378,651	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,787	
	*** S単 - 148号 ***					
S02114	丸パイプ		m供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(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	G06001		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	厚2.4mm ピン加工付径48.6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	29円				
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	1.000	m供用日	29	29	算出数量 1,000 各単位
	合計				29	
	単価				29	
	*** S単 - 149号 ***					
S02114	防音シート(賃料)		枚供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m			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)仮設賃料コード	G96501		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	1.8m×3.4m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	50円				
G96501	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m	1.000	枚供用日	50	50	算出数量 1,000 各単位
	合計				50	
	単価				50	
	*** S単 - 150号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		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	31,518	31,518	算出数量 1,000 人
	合計				31,518	
	単価				31,518	
	*** S単 - 151号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	算出数量 1,000 人
	合計				25,296	

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				25,296	
	*** S単 - 152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 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	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合 計				29,784	算出数量 1,000 人
	単 価				29,784	
	*** S単 - 153号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
	合 計				31,518	算出数量 1,000 人
	単 価				31,518	
	*** S単 - 154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 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	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合 計				29,784	算出数量 1,000 人
	単 価				29,784	
	*** S単 - 155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 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	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合 計				25,296	算出数量 1,000 人
	単 価				25,296	
	*** S単 - 156号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 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	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工	1.000	人	32,538	32,538	
	合計				32,538	算出数量 1.000 人
	単価				32,538	
	*** S単 - 157号 ***					
S02116	樹蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	樹蓋 購入			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	樹蓋 購入	1.000	個	74,700	74,700	
	合計				74,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				74,700	
	*** S単 - 158号 ***					
S02116	改良土A		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	改良土A 最大粒径50mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96316		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	
P96316	改良土A 最大粒径50mm	1.000	m3	2,800	2,800	
	合計				2,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,800	
	*** S単 - 159号 ***					
S02116	細粒改良土		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	細粒改良土 最大粒径15mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96317		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	
P96317	細粒改良土 最大粒径15mm	1.000	m3	3,400	3,400	
	合計				3,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,400	
	*** S単 - 160号 ***					
S02116	PEP管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	PEP管 100,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96318		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	
P96318	PEP管 支給品 100	1.000	本	11,160	11,160	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 161号 ***					
S02116	矢板損耗費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	矢板損耗費			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	

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)

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) P96009		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	
P96009	矢板損耗費	1.000	式	6,008	6,008	
	合計				6,008	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,008	
	*** S単 - 162号 ***					
S02116	鋼矢板(中古)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(中古) 型 11.5m,,			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) P96004		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	
P96004	鋼矢板(中古) 型 11.5m	1.000	ton	180,000	180,000	
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単 - 163号 ***					
S02116	諸経費動向調査経費		各単位		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	諸経費動向調査経費			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) 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	諸経費動向調査経費	1.000	各単位	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 164号 ***					
S02116	快適トイレ整備費		各単位		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ整備費			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) 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	快適トイレ整備費	1.000	各単位	428,400	428,400	
	合計				428,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				428,400	
	*** S単 - 165号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96214 汚泥 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	
P96214	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥	1.000	m3	10,756	10,756	
	合計				10,756	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,756	
	*** S単 - 166号 ***					

事業名		矢作川総合第二期農地防災事業				
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 As殻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96402		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	As殻		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	
P96402	産業廃棄物処理費 As殻	1,000	m3	5,875	5,875	
	合計				5,875	算出数量 1,000 各単位
	単価				5,875	
	*** S単 - 167号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費(運搬費込)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費(運搬費込) 木くず			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96215		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず		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	
P96215	産業廃棄物処分費(運搬費込) 木くず	1,000	m3	24,333	24,333	
	合計				24,333	算出数量 1,000 各単位
	単価				24,333	
	*** S単 - 168号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費(運搬費込み)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 廃プラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96401		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラ		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	
P96401	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 廃プラ	1,000	m3	23,571	23,571	
	合計				23,571	算出数量 1,000 各単位
	単価				23,571	
	*** S単 - 169号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 がれき類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	がれき類		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	
P96003	産業廃棄物処分費 がれき類	1,000	m3	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 170号 ***					
S02124	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)運転労務区分	運転手(特殊)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(A2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1,000 人
	単価		人		30,090	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 171号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製,100mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)制水弁の単価(円/基)	305,760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
	2)口径区分(mm)	100mm				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)材質区分	鑄鉄製				
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	305,760	305,760	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,518	1,261	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,784	5,361	
R01003	普通作業員	0.140	人	25,296	3,541	
	合計				315,923	算出数量 1,000 基
	単価		基		315,923	
	*** S単 - 172号 ***					
S16002	ﾊﾞｯｸﾙ[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2次)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.13? (平積0.10?),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	M96004				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
	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)	1.78				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	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	ﾊﾞｯｸﾙ[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	1.780	供用日	6,330	11,267	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	22.000	L	151	3,322	
	合計				14,589	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		14,589	
Y00001	単位					
	*** S単 - 173号 ***					
S16002	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超小旋回型・ｸｰﾝ機能付き・排対2]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超小旋回型・ｸｰﾝ機能付き・排対2] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t,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	M02134				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
	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)	1.50				
	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	機械経費算定基準値による				
	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				
M02134	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超小旋回型・ｸｰﾝ機能付き・排対2] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	1.500	供用日	16,200	24,300	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	60.000	L	151	9,060	
	合計				33,360	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		33,360	
Y00001	単位					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 174号 ***						
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排3] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M05446 運転1日当たり算出 6.0 1.00 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.000	供用日	219,000	219,000	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	168.000	L	151	25,368	
	合計				244,368	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		244,368	
Y00001	単位					
*** S単 - 175号 ***						
S16002	ｸﾞｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲｯﾁ・ﾗｯｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] ｸﾞｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲｯﾁ・ﾗｯｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] .80t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M04020 運転1日当たり算出 6.0 1.33 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M04020	ｸﾞｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲｯﾁ・ﾗｯｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] 80t吊	1.330	供用日	81,000	107,730	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	84.000	L	151	12,684	
	合計				120,414	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		120,414	
Y00001	単位					
*** S単 - 176号 ***						
S16004	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾞｰﾗ型・超低・排対型(～3次)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾞｰﾗ型・超低・排対型(～3次)] ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾞｰﾗ型), 山0.28(平0.2), なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾞｰﾗ型) 山0.28(平0.2) 0.0 0.00 なし				
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾞｰﾗ型・超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	日	8,470	12,705	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	34.000	L	151	5,134	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				47,929	算出数量 1,000 日
	単価		日		47,929	
*** S単 - 177号 ***						
S16004	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾞｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾏｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾏｰ型),山0.45(平0.35)、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(ｸﾏｰ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	山0.45(平0.35)、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				
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾏｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.500	日	10,800	16,200	
P34029	軽油	50.000	L	151	7,550	
R01021	ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油 運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				53,840	算出数量 1.000 日
	単価		日		53,840	
	*** S単 - 178号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,232日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	4型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	有		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	232日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	19,720	19,720	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				29,210	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		29,210	
	*** S単 - 179号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,164日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	4型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	有		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	164日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	14,760	14,760	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				24,250	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		24,250	
	*** S単 - 180号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,119日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	300型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	119日				
	5)使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	14,280	14,280	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				19,403	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		19,403	

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 181号 ***						
S17008	自在クランプ		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	自在クランプ 自在クランプ,-,194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)仮設材区分	自在クランプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	194日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	194.000	個供用日		0.37	72
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個		13.50	14
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価					86
*** S単 - 182号 ***						
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,126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)仮設材区分	丸パイプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	厚2.4mm ビン加工付径48.6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	126日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6 (賃料)	126.000	m供用日		0.29	37
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6 (基本料)	1.000	m		9	9
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価					46
*** S単 - 183号 ***						
S17008	自在クランプ		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	自在クランプ 自在クランプ,-,126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)仮設材区分	自在クランプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	126日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	126.000	個供用日		0.37	47
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個		13.50	14
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価					61
*** S単 - 184号 ***						
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,60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)仮設材区分	丸パイプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	厚2.4mm ビン加工付径48.6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	60日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6 (賃料)	60.000	m供用日		0.29	17
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6 (基本料)	1.000	m		9	9
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価					26
*** S単 - 185号 ***						
S17008	自在クランプ		個		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	自在クランプ 自在クランプ,-,60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 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数	自在クランプ - 60日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G06013	自在クランプ (賃料)	60.000	個供用日	0.37	22	
G06014	自在クランプ (基本料)	1.000	個	13.50	14	
	合計				36	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				36	
	*** S単 - 186号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 153,常時排水,6以上~30未満,商用電源,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)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	153 常時排水 6以上~30未満 商用電源 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	8,109.000	kWh	19.90	161,369	
R01002	特殊作業員	19.890	人	29,784	592,404	
Y00004	諸雑費	0.170		753,773	128,141	
	合計				881,914	算出数量 1.000 箇所
	単価				881,914	
	*** S単 - 187号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 123,常時排水,6以上~30未満,商用電源,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)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	123 常時排水 6以上~30未満 商用電源 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	6,519.000	kWh	19.90	129,728	
R01002	特殊作業員	15.990	人	29,784	476,246	
Y00004	諸雑費	0.170		605,974	103,016	
	合計				708,990	算出数量 1.000 箇所
	単価				708,990	
	*** S単 - 188号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 92,常時排水,6以上~30未満,商用電源,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)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	92 常時排水 6以上~30未満 商用電源 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	4,876.000	kWh	19.90	97,032	
R01002	特殊作業員	11.960	人	29,784	356,217	
Y00004	諸雑費	0.170		453,249	77,052	
	合計				530,301	算出数量 1.000 箇所
	単価				530,301	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 189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 100mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(資料機械)	口径 100mm あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・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	0.500	日	10,800	5,400	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	30,090	10,231	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	21.000	L	151	3,171	
	合計				59,857	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		59,857	
*** S単 - 190号 ***						
S18182	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧+WJ併用圧入(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 25<最大N値 50,6m以下,11.5,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格	普通鋼矢板 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	
	3)作業条件 4)圧入長(m)	25<最大N値 50 6m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)鋼矢板の長さ(m/枚) 6)単価0円区分(鋼矢板)	11.5 あり				
P18006	鋼矢板 型	8.752	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.420	人	31,518	13,238	
R01002	特殊作業員	0.420	人	29,784	12,509	
R01012	とび工	0.830	人	32,538	27,007	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.610	供用日	109,000	66,490	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	55.000	L	151	8,305	
M05173	杭打ち用ウォーターエット[エンジン式・排対型(3次)] 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	0.610	供用日	47,100	28,731	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	58.000	L	151	8,758	
M04610	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.610	供用日	35,100	21,411	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	40.000	L	151	6,040	
R01021	運転手(特殊)	0.420	人	30,090	12,638	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		205,127	16,410	
	合計				221,537	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		22,154	
*** S単 - 191号 ***						
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型,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)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 12m以下		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	0.250	人	31,518	7,880	
R01002	特殊作業員	0.250	人	29,784	7,446	
R01012	とび工	0.500	人	32,538	16,269	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.370	供用日	109,000	40,330	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	151	4,983	
M04610	ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.370	供用日	35,100	12,987	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	24.000	L	151	3,624	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	30,090	7,523	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		101,042	202	
	合計				101,244	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		10,124	
	*** S単 - 192号 ***					
S18185	油圧引抜き(鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧引抜き(鋼矢板) 型,6m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)鋼矢板型式 2)引抜き長の選択	型 6m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	0.170	人	31,518	5,358	
R01002	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	
R01012	とび工	0.340	人	32,538	11,063	
M05435	油圧式杭圧入引抜き機[エンジン式エット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜き900kN	0.250	供用日	109,000	27,250	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	23.000	L	151	3,473	
M04610	ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.250	供用日	35,100	8,775	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	16.000	L	151	2,416	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	30,090	5,115	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		68,513	137	
	合計				68,650	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		6,865	
	*** S単 - 193号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝ,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地 と現場の移動,,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 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-ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝ 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		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	5.500	人	29,784	163,812	
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.500	日	55,100	82,650	
Y00004	運搬費等	4.340		246,462	1,069,645	
	合計				1,316,107	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,316,107	
	*** S単 - 194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,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 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	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
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	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	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	4,350	4,350	
P46402	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,850	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,850	
	*** S単 - 195号 ***					
S42112	ハンドホール設置工		基		10,000 基	歩A 当たり算出
	ハンドホール設置工			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	
	その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,あり,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)ハンドホール区分(W×D×H)	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)その他の場合ハンドホール1基当たり単価	P96314				
	3)1基当たり質量(kg/基)	2000kg以下				
	4)内径(m)	1.0m未満				
	5)基礎砕石	あり				
	6)敷材	あり				
	7)その他の場合の補助文					
P96314	ハンドホール	10.000	組	126,500	1,265,000	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	31,518	50,429	
R01002	特殊作業員	0.300	人	29,784	8,935	
R01003	普通作業員	3.800	人	25,296	96,125	
MO2093	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	2,630	39,187	
R01021	運転手(特殊)	2.530	人	30,090	76,128	
P34029	軽油					
	バックホウ給油	128.000	L	151	19,328	
Y00004	基礎砕石費	0.080		290,132	23,211	
Y00004	雑品					
	1%	0.010		290,132	2,901	
	合計				1,581,244	算出数量 10.000 基
	単価		基		158,124	
	*** S単 - 196号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	土砂,土量50,000m3未満			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		249.1	
	*** S単 - 197号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			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	
	土砂,標準,無し,無し,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		260.9	
	*** S単 - 198号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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 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				
	単 価		m3		408.3	
	*** S単 - 199号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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 あり				
	単 価		m3		251.4	
	*** S単 - 200号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		506	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m3		136	
	*** S単 - 202号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,10.5km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下				
	単 価		m3		3,893	
	*** S単 - 203号 ***					
SA0221	がれき類運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km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(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,224	
	*** S単 - 204号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,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 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		660.3	
	*** S単 - 205号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		715.6	
	*** S単 - 206号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		133.6	



事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
G96501	防音シート(賃料) 1.8m×3.4m		枚供用日	50		
G96502	防音シート(基本料) 1.8m×3.4m		枚	500		
G96503	防塵ネット(賃料) 1.8×3.6		枚供用日	10		
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)		m <sup>3</sup>	2,850		
M96001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )		日	40,400		
M96004	ﾊﾞｯｸﾙ[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )		供用日	6,330		
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm		kg	460		
P37211	コンクリートカッター用ブレード 径450mm		枚	68,800		
P96003	産業廃棄物処分費 がれき類		m <sup>3</sup>	15,000		
P96004	鋼矢板(中古) 型 11.5m		ton	180,000		
P96007	快適トイレ整備費		各単位	428,400		
P96008	諸経費動向調査経費		各単位	66,000		
P96009	矢板損耗費		式	6,008		
P96010	樹蓋 購入		個	74,700		
P96201	床版カッター工法 40cm		m	26,900		
P96202	床版カッター工法 45cm		m	33,100		
P96203	ワイヤーソーイング		m <sup>3</sup>	89,500		
P96204	ダイヤモンドビット 2インチ、外径53±1		個	14,800		
P96205	チューブ 2インチ、外径53±1		個	2,710		
P96206	アダプター 2インチ、外径53±1		個	2,850		
P96207	ダイヤモンドビット 6インチ、外径160±1		個	37,300		
P96208	チューブ 6インチ、外径160±1		個	9,510		
P96209	アダプター 6インチ、外径160±1		個	9,160		
P96210	消耗工具類		セット	5,340		
P96211	あと施工アンカー M16 外径16.8×120		本	365		
P96212	産業廃棄物処理費 Co殻有筋		m <sup>3</sup>	29,451		
P96213	産業廃棄物処理費 Co殻無筋		m <sup>3</sup>	5,875		
P96214	産業廃棄物処理費(運搬費込み) 汚泥		m <sup>3</sup>	10,756		
P96215	産業廃棄物処分費(運搬費込) 木くず		m <sup>3</sup>	24,333		
P96301	排水路(U240) 24×24×60		個	1,250		
P96302	排水路蓋版(U240) 33×4.5×60		枚	840		
P96303	排水路(U240)(支給品) 24×24×60		個	1,125		
P96304	排水路蓋版(U240)(支給品) 29.5×4.5×150		枚	1,890		
P96305	暗渠排水路(支給品) 40×39×102.5		個	14,068		
P96306	洗い場(支給品)		基	26,536		
P96307	VU管(支給品) 50,L=1100		本	221		
P96308	VU管(支給品) 150,L=1100		本	1,549		
P96309	バルブ(吐水口)(支給品) 50		個	13,410		
P96310	防草シート設置手間		m <sup>2</sup>	722		
P96311	防草シート 厚さ0.4mm		m <sup>2</sup>	340		
P96312	インクリーザー 75×50		個	134		
P96313	ハンドホール 1200×800×800		組	0		
P96314	ハンドホール		組	126,500		



事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単 - 1号 ***						
T10001	床掘		m3		1,000	歩A 当たり算出
S16001	スライドアーム0.45mBH バックホ[加-5型・超小旋回型・排対型(2次)]					
S02115	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3), 運転1日当たり算出 普通作業員	0.008	日	86,194	690	S単 70号
		0.002	人	25,296	51	S単 13号
	合計				741	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		741	
*** 単 - 2号 ***						
T20001	鉄筋コンクリート削孔		本		12,080	歩A 当たり算出
S02115	コアドリリング 50 t=400mm ワイヤ-					
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 14号
S16002	コア採取器(コア-リグマシン) 穿孔径5~15cm 穿孔深50cm, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	2,103	2,103	S単 72号
S16004	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 5KVA, あり	1.000	日	2,109	2,109	S単 76号
S02116	ダイヤモンドビット 2インチ、外径53±1,,	2.750	個	14,800	40,700	S単 27号
S02116	チューブ 2インチ、外径53±1,,	0.470	個	2,710	1,274	S単 28号
S02116	アダプター 2インチ、外径53±1,,	0.490	個	2,850	1,397	S単 29号
S02116	消耗工具類	1.000	セット	5,340	5,340	S単 30号
	合計				82,707	算出数量 12.080 本
	単価		本		6,847	
*** 単 - 3号 ***						
T20002	鉄筋コンクリート削孔		本		7,000	歩A 当たり算出
S02115	コアドリリング 150 t=650mm 切断用					
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 14号
S16002	コア採取器(コア-リグマシン) 穿孔径5~15cm 穿孔深50cm, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	2,103	2,103	S単 72号
S16004	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 5KVA, あり	1.000	日	2,109	2,109	S単 76号
S02116	ダイヤモンドビット 6インチ、外径160±1,,	1.940	個	37,300	72,362	S単 31号
S02116	チューブ 6インチ、外径160±1,,	0.570	個	9,510	5,421	S単 32号
S02116	アダプター 6インチ、外径160±1,,	0.320	個	9,160	2,931	S単 33号
S02116	消耗工具類	1.000	セット	5,340	5,340	S単 30号
	合計				120,050	算出数量 7.000 本
	単価		本		17,150	
*** 単 - 4号 ***						
T20004	切断コンクリート吊込み		個		10,000	歩A 当たり算出
S02115	25tクレーン使用(底版隔壁) 土木一般世話役	0.125	人	31,518	3,940	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.125	人	29,784	3,723	S単 14号
S02115	普通作業員	0.125	人	25,296	3,162	S単 16号
S16004	フレンソール(油圧伸縮ジブ型・超低騒音型(2014)) フレンソール(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし	0.125	日	55,100	6,888	S単 78号
	合計				17,713	算出数量 10.000 個
	単価		個		1,771	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
*** 丁単 - 5号 ***						
T20005	切断コンクリート吊込み		個		10,000	歩A 当たり算出
	50tクレーン使用(頂版・底版)					
S02115	土木一般世話役	0.125	人	31,518	3,940	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.125	人	29,784	3,723	S単 14号
S02115	普通作業員	0.125	人	25,296	3,162	S単 16号
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	0.125	日	98,900	12,363	S単 77号
	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	0.125	日	98,900	12,363	S単 77号
	合計				23,188	算出数量 10.000 個
	単 価		個		2,319	
*** 丁単 - 6号 ***						
T20006	切断コンクリート吊上げ・吊込み		個		10,000	歩A 当たり算出
	50tクレーン使用(側壁)					
S02115	土木一般世話役	0.125	人	31,518	3,940	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.125	人	29,784	3,723	S単 14号
S02115	普通作業員	0.125	人	25,296	3,162	S単 16号
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	0.438	日	98,900	43,318	S単 77号
	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	0.438	日	98,900	43,318	S単 77号
	合計				54,143	算出数量 10.000 個
	単 価		個		5,414	
*** 丁単 - 7号 ***						
T20007	空気弁撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
	200mm、急排					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	31,518	6,304	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.210	人	29,784	6,255	S単 14号
S02115	普通作業員	0.535	人	25,296	13,533	S単 16号
	合計				26,092	算出数量 1.000 基
	単 価		基		26,092	
*** 丁単 - 8号 ***						
T20008	編鋼板蓋撤去		m <sup>2</sup>		1,000.000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.400	人	29,784	41,698	S単 14号
S02115	普通作業員	1.400	人	25,296	35,414	S単 16号
S16004	ハッパ[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]	1.600	日	68,127	109,003	S単 79号
	ハッパ(加-ラ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,なし	1.600	日	68,127	109,003	S単 79号
	合計				186,115	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		186	
*** 丁単 - 9号 ***						
T20009	消火栓撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	配管工	0.056	人	26,622	1,491	S単 17号

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.070	人	25,296	1,771	S単 16号
Y00004	雑品	0.010		3,262	33	
S16004	トラックレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] トラックレン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	0.040	日	37,700	1,508	S単 80号 算出数量 1.000 基
	合計				4,803	
	単価		基		4,803	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T20011	切断コンクリート吊上げ・吊込み		個		10.000	歩A 当たり算出
	50tクレーン使用(隔壁)					
S02115	土木一般世話役	0.125	人	31,518	3,940	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.125	人	29,784	3,723	S単 14号
S02115	普通作業員	0.125	人	25,296	3,162	S単 16号
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝｸﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り,なし	0.413	日	98,900	40,846	S単 77号 算出数量 10.000 個
	合計				51,671	
	単価		個		5,167	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T20020	通信線保護管撤去		m		100.000	歩A 当たり算出
	FEP 40					
S41001	[施設機械労務単価] ,その他設備(区分1),電 工	0.250	人	26,928	6,732	S単 118号 算出数量 100.000 m
	合計				6,732	
	単価		m		67	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T20021	ハンドホール撤去		基		10.000	歩A 当たり算出
	1200×800×800					
S02115	土木一般世話役	1.600	人	31,518	50,429	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.300	人	29,784	8,935	S単 14号
S02115	普通作業員	3.800	人	25,296	96,125	S単 16号
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰﾝ型・ｸﾞｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,,運転1時間当たり算出	14.900	時間	9,044	134,756	S単 71号 算出数量 10.000 基
	合計				290,245	
	単価		基		29,025	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T30001	洗い場設置工		個		14.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 15号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 14号
S02115	普通作業員	3.500	人	25,296	88,536	S単 16号
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～1次)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝｸﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),10ton吊り,なし	1.000	日	45,400	45,400	S単 81号 算出数量 14.000 個
	合計				195,238	
	単価		個		13,946	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 14号 ***						
T30030	防草シート設置		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
S02116	防草シート設置手間	100.000	m <sup>2</sup>	722	72,200	S単 46号
S02116	防草シート 厚さ0.4mm,,	105.000	m <sup>2</sup>	340	35,700	S単 47号
	合計				107,900	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,079	
*** 丁単 - 15号 ***						
T30031	通信線保護管設置工		m		1.000	歩A 当たり算出
S41001	FEP 40 [施設機械労務単価] ,その他設備(区分1),電 工	0.005	人	26,928	135	S単 118号
	合計				135	算出数量 1.000 m
	単価		m		135	
*** 丁単 - 16号 ***						
T40002	水槽撤去		個		17.000	歩A 当たり算出
S02115	20m <sup>3</sup> 土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.500	人	29,784	14,892	S単 14号
S02115	普通作業員	1.500	人	25,296	37,944	S単 16号
S16004	フレン-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレン-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 78号
	合計				96,145	算出数量 17.000 個
	単価		個		5,656	
*** 丁単 - 17号 ***						
T40003	仮排水路撤去		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	VP 250 土木一般世話役	0.040	人	31,518	1,261	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.080	人	29,784	2,383	S単 14号
S02115	普通作業員	0.115	人	25,296	2,909	S単 16号
S16004	ハッパ杓[加-ラ型・~超低・排対型(~3次)] ハッパ杓(加-ラ型),山0.45(平0.35),なし	0.060	日	51,950	3,117	S単 82号
	合計				9,670	算出数量 10.000 m
	単価		m		967	
*** 丁単 - 18号 ***						
T40004	排水ポンプ撤去(小口径)		台		1.000	歩A 当たり算出
S02115	100、2台 土木一般世話役	0.167	人	31,518	5,264	S単 15号
S02115	普通作業員	0.334	人	25,296	8,449	S単 16号
S02112	ハッパ杓[加-ラ型・クレン・~超低・排対型(~2014)] 標準ハッパ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.193	日	16,600	3,204	S単 8号
S02115	運転手(特殊)	0.113	人	30,090	3,400	S単 22号
S02116	軽油 ハッパ給油,,	7.000	L	151	1,057	S単 48号

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				21,374	算出数量 1,000 台
	単価		台		21,374	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T40005	仮排水路撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	VU 250					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	31,518	1,261	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.080	人	29,784	2,383	S単 14号
S02115	普通作業員	0.115	人	25,296	2,909	S単 16号
S16004	ハック杓[加-ラ型・~超低・排対型(~3次)]					
	ハック杓(加-ラ型),山0.45(平0.35),なし	0.060	日	51,950	3,117	S単 82号
	合計				9,670	算出数量 10,000 m
	単価		m		967	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T40010	鋼矢板圧入機据付・解体		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	S単 18号
S02115	特殊作業員	0.500	人	29,784	14,892	S単 19号
S02115	とび工	1.000	人	32,538	32,538	S単 20号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]					
	,圧入力800kN 引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.420	日	128,026	53,771	S単 73号
S16002	フレンチソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)]					
	,50~51t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.660	日	95,551	63,064	S単 74号
S02115	運転手(特殊)	0.450	人	30,090	13,541	S単 21号
	合計				193,565	算出数量 1,000 回
	単価		回		193,565	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T50001	丸パイプ(賃料のみ)		m		100,000	歩A 当たり算出
	供用日254日					
S02114	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	254.000	m供用日	29	7,366	S単 9号
	合計				7,366	算出数量 100,000 m
	単価		m		74	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T50002	丸パイプ(賃料のみ)		m		100,000	歩A 当たり算出
	供用日30日(矢板打設区間)					
S02114	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	30.000	m供用日	29	870	S単 9号
	合計				870	算出数量 100,000 m
	単価		m		9	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T50003	防音シート撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	H=3.4m					
S02115	土木一般世話役	0.204	人	31,518	6,430	S単 15号

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	1.020	人	25,296	25,802	S単 16号
Y00004	雑品	0.100		32,232	3,223	
	合計				35,455	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,546	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T50004	防音シート撤去(山留材あり)		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	H=3.4m					
S02115	土木一般世話役	0.204	人	31,518	6,430	S単 15号
S02115	普通作業員	1.020	人	25,296	25,802	S単 16号
Y00004	雑品	0.100		32,232	3,223	
S16004	ハック材[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(-2011)] ハック材(加-ラ型),山0.45(平0.35)、2.9t吊り,なし	0.204	日	53,840	10,983	S単 83号
	合計				46,438	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,644	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T50005	防音シート設置		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	H=3.4m					
S02115	土木一般世話役	0.286	人	31,518	9,014	S単 15号
S02115	普通作業員	1.429	人	25,296	36,148	S単 16号
Y00004	雑品	0.100		45,162	4,516	
	合計				49,678	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,968	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T50006	防塵ネット撤去		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	H=3.0m					
S02115	土木一般世話役	0.204	人	31,518	6,430	S単 15号
S02115	普通作業員	1.020	人	25,296	25,802	S単 16号
Y00004	雑品	0.100		32,232	3,223	
	合計				35,455	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,546	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T50007	仮囲いフェンス設置		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.172	人	31,518	5,421	S単 15号
S02115	普通作業員	0.862	人	25,296	21,805	S単 16号
Y00004	雑品	0.100		27,226	2,723	
	合計				29,949	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,995	
	*** 丁単 - 28号 ***					

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業							
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)							
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
T50008	仮囲いフェンス撤去		m		10,000	歩A 当たり算出	
S02115	土木一般世話役	0.122	人	31,518	3,845	S単 15号	
S02115	普通作業員	0.610	人	25,296	15,431	S単 16号	
Y00004	雑品	0.100		19,276	1,928		
	合計				21,204	算出数量 10.000 m	
	単価		m		2,120		
	*** T単 - 29号 ***						
T50010	防音シート控柱撤去・復旧		m		65,000	歩A 当たり算出	
S02115	泥水路掘削時 普通作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 16号	
	合計				75,888	算出数量 65.000 m	
	単価		m		1,168		
	*** T単 - 30号 ***						
T50011	防音シート控柱撤去・復旧		m		65,000	歩A 当たり算出	
S02115	鋼矢板圧入時 普通作業員	9.000	人	25,296	227,664	S単 16号	
	合計				227,664	算出数量 65.000 m	
	単価		m		3,503		
	*** T単 - 31号 ***						
T50012	丸パイプ(賃料のみ)		m		100,000	歩A 当たり算出	
S02114	供用日68日(矢板打設区間) 丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	68.000	m供用日	29	1,972	S単 9号	
	合計				1,972	算出数量 100.000 m	
	単価		m		20		
	*** T単 - 32号 ***						
T30002	覆土処理(上流側ヤード)		式		1,000	歩A 当たり算出	
S02115	除草、養生シート撤去仕分け 土木一般世話役	4.000	人	31,518	126,072	S単 150号	
S02115	特殊作業員	12.000	人	29,784	357,408	S単 152号	
S02124	運転手(特殊)	8.000	人	30,090	240,720	S単 170号	
S16002	バックホウ[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2次) 標準バケット容量 山積0.13?(平積0.10?),交替制補正対象外,運転1日当たり 算出	4.000	日	14,589	58,356	S単 172号	
S16002	バックホウ[加ラ型・超小旋回型・クレーン機能付き・排対2] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転 1日当たり算出	4.000	日	33,360	133,440	S単 173号	
Y00004	雑品	0.010		915,996	9,160		
	合計				925,156	算出数量 1.000 式	
	単価		式		925,156		

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 33号 ***					
T30003	覆土処理(下流側ヤード)		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	除草、養生シート撤去仕分け 土木一般世話役	3,000	人	31,518	94,554	S単 150号
S02115	普通作業員	9,000	人	25,296	227,664	S単 151号
S02124	運転手(特殊)	6,000	人	30,090	180,540	S単 170号
S16002	バックホウ[標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(2次) 標準バックホウ容量 山積0.13?(平積0.10?),交替制補正対象外,運転1日当たり 算出	3,000	日	14,589	43,767	S単 172号
S16002	バックホウ[加圧型・超小旋回型・クレーン機能付き・排対2] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転 1日当たり算出	3,000	日	33,360	100,080	S単 173号
Y00004	雑品	0.010		646,605	6,466	
	合計				653,071	算出数量 1,000 式
	単価		式		653,071	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T30004	パイプライン基礎(細粒改良土)		m3		10,000	歩A 当たり算出
S02116	細粒改良土 最大粒径15mm,,	13,200	m3	3,400	44,880	S単 159号
S02115	土木一般世話役	0.250	人	31,518	7,880	S単 150号
S02115	普通作業員	0.920	人	25,296	23,272	S単 151号
S02115	特殊作業員	0.200	人	29,784	5,957	S単 152号
Y00004	雑品	0.120		81,989	9,839	
S16004	バックホウ[加圧型・超低・排対型(~3次)] バックホウ(加圧型),山0.28(平0.2),なし	0.300	日	47,929	14,379	S単 176号
	合計				106,207	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		10,621	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T30005	ポリ管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	直管、100mm、L=4000					
S02116	PEP管 100,,	2,440	本	0	0	S単 160号
Y00004	雑品	0.020		0	0	
S02115	土木一般世話役	0.080	人	31,518	2,521	S単 153号
S02115	特殊作業員	0.120	人	29,784	3,574	S単 154号
S02115	普通作業員	0.170	人	25,296	4,300	S単 155号
	合計				10,395	算出数量 10,000 m
	単価		m		1,040	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T30006	給水栓試験確認		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	3,000	人	25,296	75,888	S単 16号
	合計				75,888	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		75,888	

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 37号 ***					
T40101	鋼矢板圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.100	人	31,518	34,670	S単 150号
S02115	特殊作業員	1.100	人	29,784	32,762	S単 152号
S02115	とび工	2.190	人	32,538	71,258	S単 156号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.860	日	244,368	210,156	S単 174号
S16002	加-ラール-ン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)] .80t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.310	日	120,414	157,742	S単 175号
S02124	運転手(特殊)	0.900	人	30,090	27,081	S単 170号
	合計				533,669	算出数量 1,000 回
	単価		回		533,669	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T40104	鋼矢板圧入(硬質地盤クリア工法)		枚		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.450	人	31,518	45,701	S単 150号
S02115	特殊作業員	1.450	人	29,784	43,187	S単 152号
S02115	とび工	2.900	人	32,538	94,360	S単 156号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	2.120	日	244,368	518,060	S単 174号
S16002	加-ラール-ン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ型・排対型(1次)] .80t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	2.120	日	120,414	255,278	S単 175号
S02124	運転手(特殊)	1.450	人	30,090	43,631	S単 170号
Y00004	雑品	0.160		1,000,217	160,035	
	合計				1,160,252	算出数量 10,000 枚
	単価		枚		116,025	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T50003	防音シート撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	H=3.4m					
S02115	土木一般世話役	0.204	人	31,518	6,430	S単 150号
S02115	普通作業員	1.020	人	25,296	25,802	S単 151号
Y00004	雑品	0.100		32,232	3,223	
	合計				35,455	算出数量 10,000 m
	単価		m		3,546	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T50004	防音シート撤去(山留材あり)		m		10,000	歩A 当たり算出
	H=3.4m					
S02115	土木一般世話役	0.204	人	31,518	6,430	S単 150号
S02115	普通作業員	1.020	人	25,296	25,802	S単 151号
Y00004	雑品	0.100		32,232	3,223	

事業名	矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名	明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(土木)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	ハッパ杓[加-ラ型・クレン・超低・排対型(-2011)] ハッパ杓(加-ラ型),山0.45(平0.35),2.9t吊り,なし	0.204	日	53,840	10,983	S単 177号 算出数量
	合計				46,438	10.000 m
	単価		m		4,644	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T50014	防音シート控柱撤去・復旧		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	鋼矢板引抜時、鋼矢板頭部切断時 土木一般世話役	0.044	人	31,518	1,387	S単 150号
S02115	普通作業員	0.088	人	25,296	2,226	S単 151号 算出数量
	合計				3,613	1.000 m
	単価		m		3,613	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T50015	丸パイプ(賃料のみ)		m		100.000	歩A 当たり算出
S02114	供用日119日 丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	119.000	m供用日	29	3,451	S単 148号 算出数量
	合計				3,451	100.000 m
	単価		m		35	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T50016	丸パイプ(賃料のみ)		式		100.000	歩A 当たり算出
S02114	供用日194日 丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	194.000	m供用日	29	5,626	S単 148号 算出数量
	合計				5,626	100.000 式
	単価		式		56	



事業名 矢作川総合第二期農地防災事業					
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(電気通信)					
項目名	数量	単位	金額	備考	
工事価格			(2,812,000) 2,830,000		
・据付工事価格			(2,812,000) 2,830,000		
純工事費(据付)			( " ) 1,540,000		
・・据付工事原価			(2,275,000) 2,296,000		
・・・直接工事費			( " ) 1,228,000		
・・・・直接工事費(共通仮設費対象)	( " ) 1.000	式	( " ) 1,228,000		
・・・・間接工事費			(1,047,000) 1,068,000		
・・・・・共通仮設費			( " ) 312,000		
・・・・・・運搬費~営繕費等			( " ) 281,000		
・・・・・・現場環境改善費			( " ) 31,000		
・・・・・・現場環境改善費(率計上)			( " ) 31,000		
・・・・現場管理費			(713,000) 720,000		
・・・・・機器間接費			(22,000) 36,000		
・・・・・・技術者間接費			(22,000) 36,000		
・・・・・・・技術者間接費(技術者)			(0) 36,000		
・・・・・・・技術者間接費(技術員)			(22,000) 0		
・・一般管理費等			(537,000) 541,000		
支給品費			( " ) 0		
支給品費(機器単体費)			( " ) 0		
処分費等(直接工事費の内数)			( " ) 0		
処分費(準備費の内数)			( " ) 0		
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0		
処分費等(率対象外)			( " ) 0		
共通仮設費算定控除額			( " ) 0		
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(108,000) 109,000		
	(2,812,000 × 3.850) 2,830,000 × 3.850				

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業	
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)	
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(電気通信)	
運搬費-営繕費等	
B x C x D	281,000
B = 今回対象金額	1,228,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	281,000
C 2 = 変更前の対象金額	1,228,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	22.89%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	22.89%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	31,000
B = 今回対象金額	1,228,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	31,000
C 2 = 変更前の対象金額	1,228,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	2.72%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	2.72%
現場管理費	
B' x C x D	720,000
B' = 今回対象金額	1,540,000
B = 率算定対象金額	1,540,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	713,000
C 2 = 変更前の対象金額	1,540,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	46.74%
D 2 = C 2'を積算基準書の率式に代入した値	46.30%
C 2' = 変更前の率算定対象金額	1,540,000
一般管理費等	
B x C x D	541,000
B = 今回対象金額	2,296,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	537,000
C 2 = 変更前の対象金額	2,275,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	23.57%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	23.57%



事業名		矢作川総合第二期農地防災事業			
工事名		明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(電気通信)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)				( " )	
				1,228,000	
・据付工				( " )	
	1.000	式		1,228,000	
・ ・ 対向試験				( " )	
	1.000	式		36,000	
・ ・ ・ 対向試験	(1.000)		( " )	(36,000)	1 式当たり [金額C]
	0.000	式	36,000	0	
S42046 対向試験	( " )			( " )	歩A・単A
TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 1 対向, 有線	1.000	架	39,576	39,576	S 単 4号
X42002 技術者間接費(電気通信技術員)	( " )			( " )	歩A・単A
, リモータ・放流警報設備	1.000	式	23,960	23,960	X 単 1号
合 計				( " )	合意率
				63,536	0.9
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				39,576	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				23,960	
・ ・ ・ 対向試験	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	36,000	36,000	
S42046 対向試験	(0.000)			(0)	歩A・単A
TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 1 対向, 有線	1.000	架	39,576	39,576	S 単 4号
X42001 技術者間接費(電気通信技術員)	(0.000)			(0)	歩A・単A
, リモータ・放流警報設備	1.000	式	35,618	35,618	X 単 2号
合 計				(0)	合意率
				75,194	0.9
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				39,576	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				35,618	
・ ・ 農業用通信線撤去工				( " )	
	1.000	式		498,000	
・ ・ ・ 農業用通信線撤去工	( " )		( " )	( " )	1 式当たり [金額C]
FCPEVケーブル, 0.9mm, 50P	1.000	式	498,000	498,000	
T00005 通信ケーブル撤去工	( " )			( " )	歩A・単A
地中, FCPEVケーブル, 0.9mm, 50P, 再利用あり	202.900	m	2,693	546,410	T 単 2号
合 計				( " )	合意率
				546,410	0.912087
・ ・ 農業用通信線復旧工				( " )	
	1.000	式		694,000	
・ ・ ・ 農業用通信線復旧工	( " )		( " )	( " )	1 式当たり [金額C]
FCPEVケーブル, 0.9mm, 50P (再利用)	1.000	式	694,000	694,000	
T00001 通信ケーブル配電工	( " )			( " )	歩A・単A
材料費抜き	202.900	m	2,693	546,410	T 単 1号
S42107 通信・制御ケーブル端子接続工	( " )			( " )	歩A・単A
通信ケーブル(中間接続), 50P, 地下,	2.000	箇所	59,242	118,484	S 単 5号
S02116 通信ケーブル接続材	( " )			( " )	歩A・単A
	2.000	個	48,200	96,400	S 単 2号
合 計				( " )	合意率
				761,294	0.911957



事業名 矢作川総合第二期農地防災事業						
工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(電気通信)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	電工 電工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01013 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	
R01013	電工	1.000	人	26,928	26,928	
	合計				26,928	算出数量 1.000 人
	単価				26,928	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	通信ケーブル接続材 通信ケーブル接続材		個		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) P96001		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	
P96001	通信ケーブル接続材	1.000	個	48,200	48,200	
	合計				48,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,200	
*** S単 - 3号 ***						
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] その他設備(区分1), 電 工		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 工種区分 2) 労務者区分 3) その他の補助文	その他設備(区分1) 電 工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電 工	1.000	人	26,928	26,928	
	合計				26,928	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				26,928	
*** S単 - 4号 ***						
S42046	対向試験 TM/TC・放流警報装置調整工 TM/TC設備, TM/TC親局装置, 標準形, 1 対向, 有線		架		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 設備区分 2) 機器区分 1 4) 細別 1 5) 台・対向区分 6) 伝送区分	TM/TC設備 TM/TC親局装置 標準形 1 対向 有線		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	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	39,576	39,576	
	合計				39,576	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				39,576	
Y00001	1 対向					
*** S単 - 5号 ***						
S42107	通信・制御ケーブル端子接続工 通信・制御ケーブル端子接続工 通信ケーブル(中間接続), 50P, 地下,		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1) ケーブル接続 2) 種別 4) 施工区分	通信ケーブル(中間接続) 50P 地下		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	



事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 工事名 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 明治本流(下流部)里・浜屋工区周辺整備工事(電気通信)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X42002	技術者間接費(電気通信技術員)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術員) .メータ・放流警報設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	メータ・放流警報設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	90.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術員(X)	1.000				
K79291	間接費(据付・調整技術員)		式	26,622	23,960	
	合計				23,960	算出数量 1.000 式
	単価		式		23,960	
	*** X単 - 2号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) .メータ・放流警報設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	メータ・放流警報設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	90.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	1.000				
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	39,576	35,618	
	合計				35,618	算出数量 1.000 式
	単価		式		35,618	



