



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

筑後川下流右岸農地防災事業

佐賀市東部線（瓦町工区）その2工事

# 積算書

（第1回変更）

九州農政局  
筑後川下流右岸農地防災事業所







事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(91,698,000)	
			95,720,000	
・工事原価			(78,602,000)	
			80,593,000	
純工事費			(62,878,000)	
			63,882,000	
・直接工事費			(52,701,000)	
			52,611,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	( " )	式	(43,478,000)	
	1.000		43,771,000	
・・・直接工事費(仮設工)	( " )	式	(9,223,000)	
	1.000		8,840,000	
・間接工事費			(25,901,000)	
			27,982,000	
・・・共通仮設費			(10,177,000)	
			11,271,000	
・・・事業損失防止施設費	( " )	式	(719,000)	
	1.000		783,000	
・・・運搬費~営繕費等				
			(4,579,000)	
			4,804,000	
・・・運搬費	( " )	式	( " )	
	1.000		3,943,000	
・・・準備費	( " )	式	(429,000)	
	1.000		212,000	
・・・安全費	( " )	式	( " )	
	1.000		0	
・・・役務費	( " )	式	( " )	
	1.000		44,000	
・・・技術管理費	( " )	式	(14,000)	
	1.000		612,000	
・・・営繕費等	( " )	式	(0)	
	1.000		408,000	
・・・現場環境改善費			(449,000)	
			465,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			(449,000)	
			465,000	
・・・現場環境改善費(積上)	( " )	式	( " )	
	1.000		0	
・・・現場管理費			(15,724,000)	
			16,711,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(15,724,000)	
			16,711,000	
・・・現場管理費(積上)	( " )	式	( " )	
	1.000		0	
・・・現場管理費(一般管理费率対象外)	( " )	式	( " )	
	1.000		0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " )	式	( " )	
	1.000		0	
・官貸額(直工)	( " )	式	( " )	
	1.000		0	
・官貸額(事業損失防止)	( " )	式	( " )	
	1.000		0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	( " )	式	( " )	
	1.000		0	
・一般管理費等				
			(13,096,000)	
			13,861,000	
・一括計上価格	( " )	式	(0)	
	1.000		1,267,000	
支給品費			( " )	
			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " )	
			0	
支給品費(直工)			( " )	
			0	
処分費等(直接工事費の内数)			(5,259,000)	
			2,447,000	
処分費(準備費の内数)			(360,000)	
			170,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " )	
			0	
処分費等(率対象外)			(4,006,000)	
			1,011,000	























事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)							
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事							
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考		
直接工事費(仮設工を除く)				(43,478,000)			
				43,771,000			
・土工				(13,066,000)			
	1.000	式		10,967,000			
・掘削工				(534,000)			
	1.000	式		1,102,000			
000001 土砂掘削	(250)	( " )		(76,250)	歩A・単A [単価B]		
	0	m3	305	0	B単 1号		
000090 土砂掘削( ICT )	(0.000)	( " )		(0)	歩A・単A [単価B]		
	230	m3	473	108,790	B単 90号		
000002 土砂掘削	(1,500)	( " )		(457,500)	歩A・単A [単価B]		
	0	m3	305	0	B単 2号		
000091 土砂掘削( ICT )	(0.000)	( " )		(0)	歩A・単A [単価B]		
	2.100	m3	473	993,300	B単 91号		
合 計				(533,750)			
				1,102,090			
・盛土工				(825,000)			
	1.000	式		778,000			
000003 流用土盛土	(230)	( " )		(469,430)	歩A・単A [単価B]		
	240	m3	2,041	489,840	B単 3号		
000004 流用土盛土	(160)	( " )		(321,760)	歩A・単A [単価B]		
	140	m3	2,011	281,540	B単 4号		
000005 流用土盛土	(61)	( " )		(34,221)	歩A・単A [単価B]		
	11	m3	561	6,171	B単 5号		
合 計				(825,411)			
				777,551			
・整形仕上げ工				(3,255,000)			
	1.000	式		4,183,000			
000006 法面整形(掘削部)	(1,660)	( " )		(1,389,420)	歩A・単A [単価B]		
	0	m <sup>2</sup>	837	0	B単 6号		
000092 法面整形(掘削部) ICT	(0.000)	( " )		(0)	歩A・単A [単価B]		
	1,890.000	m <sup>2</sup>	937	1,770,930	B単 92号		
000007 法面整形(掘削部)	(460)	( " )		(727,260)	歩A・単A [単価B]		
	0	m <sup>2</sup>	1,581	0	B単 7号		
000093 法面整形(掘削部) ICT	(0.000)	( " )		(0)	歩A・単A [単価B]		
	220.000	m <sup>2</sup>	1,719	378,180	B単 93号		
000008 法面整形(盛土部)	(1,170)	( " )		(913,770)	歩A・単A [単価B]		
	0	m <sup>2</sup>	781	0	B単 8号		
000094 法面整形(盛土部) ICT	(0.000)	( " )		(0)	歩A・単A [単価B]		
	1,400.000	m <sup>2</sup>	1,321	1,849,400	B単 94号		
000009 法面整形(盛土部)	(190)	( " )		(224,390)	歩A・単A [単価B]		
	0	m <sup>2</sup>	1,181	0	B単 9号		
000095 法面整形(盛土部) ICT	(0.000)	( " )		(0)	歩A・単A [単価B]		
	120.000	m <sup>2</sup>	1,540	184,800	B単 95号		
合 計				(3,254,840)			
				4,183,310			
・作業残土処理工				(8,452,000)			
	1.000	式		4,904,000			
000010 作業残土処理 土砂,巨勢受入地	(200)	( " )		(191,600)	歩A・単A [単価B]		
	310	m3	958	296,980	B単 10号		
000011 作業残土処理 土砂,巨勢受入地	(760)	( " )		(896,800)	歩A・単A [単価B]		
	1,200	m3	1,180	1,416,000	B単 11号		
000012 作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地	(1,200)	( " )		(7,363,200)	歩A・単A [単価B]		
	520	m3	6,136	3,190,720	B単 12号		
合 計				(8,451,600)			
				4,903,700			
・地盤改良工				(10,236,000)			
	1.000	式		11,797,000			
・安定処理工				(10,236,000)			
	1.000	式		11,797,000			
000013 安定処理 セメント系固固化材(50kg/m3)	(3,626)	( " )		(7,487,690)	歩A・単A [単価B]		
	4,105	m3	2,065	8,476,825	B単 13号		
000014 安定処理 セメント系固固化材発塵抑制型(50kg/m3)	(933)	( " )		(2,704,767)	歩A・単A [単価B]		
	1,125	m3	2,899	3,261,375	B単 14号		
000015 搬運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)	(7.4)	( " )		(43,712)	歩A・単A [単価B]		
	10	m3	5,907	59,070	B単 15号		
合 計				(10,236,169)			
				11,797,270			
・構造物撤去工				(545,000)			
	1.000	式		685,000			
・構造物取壊し工				(545,000)			
	1.000	式		685,000			
000016 舗装版切断 As,舗装版厚=15cm以下	(105)	( " )		(62,370)	歩A・単A [単価B]		
	28	m	594	16,632	B単 16号		
000017 舗装版切断排水処理 汚泥	(0.032)	( " )		(256)	歩A・単A [単価B]		
	0.008	m3	7,997	64	B単 17号		

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000018 舗装版破砕	(526)		( " )	(107,304)	歩A・単A [単価B]
As, 舗装版厚=15cm以下	1,121	m <sup>2</sup>	204	228,684	B単 18号
000019 殻運搬・処理	(21)		( " )	(124,551)	歩A・単A [単価B]
As殻	45	m <sup>3</sup>	5,931	266,895	B単 19号
000020 水路内雑物運搬・処理	(6.5)		( " )	(63,798)	歩A・単A [単価B]
水路内雑物	4.3	m <sup>3</sup>	9,815	42,205	B単 20号
000021 木柵撤去	(507)		( " )	(88,725)	歩A・単A [単価B]
チェーンソー	744	m	175	130,200	B単 21号
000022 木柵運搬・処理	(23)		( " )	(98,118)	歩A・単A [単価B]
木くず	0.0	m <sup>3</sup>	4,266	0	B単 22号
合計				(545,122)	
				684,680	
・法覆護岸工				(15,602,000)	
・・コンクリートブロック工	1.000	式		16,495,000	
				(15,590,000)	
	1.000	式		16,483,000	
000023 ブロックマット	(1,918)		( " )	(14,043,596)	歩A・単A [単価B]
	1,930	m <sup>2</sup>	7,322	14,131,460	B単 23号
000024 アンカーピン	(1,239)		( " )	(934,583)	歩A・単A [金額B]
SD295.D16,加工含み	1,246	本	754.30	939,863	B単 24号
000025 コンクリートブロック張り(撤去)	(40)		( " )	(68,680)	歩A・単A [単価B]
	43	m <sup>2</sup>	1,717	73,831	B単 25号
000026 コンクリートブロック張り(復旧)	(40)		( " )	(182,760)	歩A・単A [単価B]
t=10cm,既設利用	43	m <sup>2</sup>	4,569	196,467	B単 26号
000096 コンクリートブロック張り(復旧)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
t=10cm,新設	101.000	m <sup>2</sup>	7,264	733,664	B単 96号
000097 小口止めコンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
NO.43+10.3 左岸、L=3.25m	1.000	箇所	14,799	14,799	B単 97号
000098 小口止めコンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
NO.43+10.3 右岸、L=3.50m	1.000	箇所	15,914	15,914	B単 98号
000099 小口止めコンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
NO.43+43.2 左岸、L=3.75m	1.000	箇所	17,029	17,029	B単 99号
000027 階段工	(6)		( " )	(359,940)	歩A・単A [単価B]
1:2.0勾配,一般型(6段)	0	箇所	59,990	0	B単 27号
000100 階段工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1:2.0、1:1.5勾配,複合型(6段)	6	箇所	59,990	359,940	B単 100号
合計				(15,589,559)	
				16,482,967	
・・端部処理工				( " )	
	1.000	式		12,000	
000028 構造物接続部	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	10	箇所	1,198	11,980	B単 28号
合計				( " )	
				11,980	
・水路付帯工				(1,049,000)	
・・安全施設工	1.000	式		920,000	
				(1,049,000)	
	1.000	式		920,000	
000029 ガードレール撤去	(283)		( " )	(351,486)	歩A・単A [単価B]
Gr-C-4E	273	m	1,242	339,066	B単 29号
000030 ガードレール復旧	(283)		( " )	(375,541)	歩A・単A [単価B]
Gr-C-4E,既設利用	272	m	1,327	360,944	B単 30号
000031 ガードレール撤去	(50)		( " )	(62,100)	歩A・単A [単価B]
Gr-C-4ES	8.0	m	1,242	9,936	B単 31号
000032 ガードレール復旧	(50)		( " )	(66,350)	歩A・単A [単価B]
Gr-C-4ES,既設利用	8.0	m	1,327	10,616	B単 32号
000033 ネットフェンス(撤去復旧)	(56)		( " )	(193,032)	歩A・単A [単価B]
H=1.0m,既設利用	58	m	3,447	199,926	B単 33号
合計				(1,048,509)	
				920,488	
・耕地復旧工				(424,000)	
・・水田復旧工	1.000	式		379,000	
				(424,000)	
	1.000	式		379,000	
000034 暗渠排水工	(12)		( " )	(209,328)	歩A・単A [単価B]
VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	0	箇所	17,444	0	B単 34号
000101 暗渠排水工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VU 50,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	10	箇所	16,527	165,270	B単 101号
000102 暗渠排水工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VU 65,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	1.000	箇所	17,191	17,191	B単 102号
000035 暗渠排水工	(1)		( " )	(20,806)	歩A・単A [単価B]
VU 100,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	0	箇所	20,806	0	B単 35号
000036 耕地復旧(耕起)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	5,406	m <sup>2</sup>	24	129,744	B単 36号
000037 畦畔復旧	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
土堤	9.0	m	964	8,676	B単 37号
000038 田面排水工	(1)		( " )	(12,565)	歩A・単A [単価B]
VP 200	0	箇所	12,565	0	B単 38号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000103 田面排水工 VP 75	(0.000) 1.000		(0) 2,127	(0) 2,127	歩A・単A [単価B] B単 103号
000039 田面排水工 HP 200,既設利用	( " ) 3	箇所	( " ) 12,104	( " ) 36,312	歩A・単A [単価B] B単 39号
000104 田面排水工 VU 200	(0.000) 1.000	箇所	(0) 8,366	(0) 8,366	歩A・単A [単価B] B単 104号
000105 田面排水工 VU 50	(0.000) 1.000	箇所	(0) 1,510	(0) 1,510	歩A・単A [単価B] B単 105号
000040 水叩き 吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm	(4) 6	箇所	( " ) 1,659	(6,636) 9,954	歩A・単A [単価B] B単 40号
合 計				(424,067) 379,150	
・道路復旧工				(2,556,000) 2,528,000	
・・アスファルト舗装工	1.000	式		(1,900,000) 1,858,000	
000041 不陸整正 補足材なし	(526) 1,121	m <sup>2</sup>	( " ) 156	(82,056) 174,876	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13),t=4cm	(526) 1,121	m <sup>2</sup>	( " ) 1,409	(741,134) 1,579,489	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 表層(車道・路肩部) オールレイ,再生密粒度アスコン(13)t=3cm	(226) 0.0	m <sup>2</sup>	( " ) 1,050	(237,300) 0	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 表層(進入路部) オールレイ,再生密粒度アスコン(13)t=3cm	(693) 99	m <sup>2</sup>	( " ) 1,050	(727,650) 103,950	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 区画線 実線,15cm,溶融式	(376) 0.0	m	( " ) 297	(111,672) 0	歩A・単A [単価B] B単 45号
合 計				(1,899,812) 1,858,315	
・・砂利舗装工	1.000	式		(537,000) 578,000	
000046 敷砂利 RC-40,t=10cm,敷均し	(710) 764	m <sup>3</sup>	( " ) 757	(537,470) 578,348	歩A・単A [単価B] B単 46号
合 計				(537,470) 578,348	
・・歩車道境界ブロック撤去復旧	1.000	式		(119,000) 92,000	
000047 歩車道境界ブロック撤去復旧 既設利用	(15) 11	m	( " ) 6,833	(102,495) 75,163	歩A・単A [単価B] B単 47号
000048 歩車道境界ブロック復旧 既設利用	( " ) 3.0	m	( " ) 5,596	( " ) 16,788	歩A・単A [単価B] B単 48号
合 計				(119,283) 91,951	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(9,223,000)	
				8,840,000	
・仮設工 指定仮設工	1.000	式		(4,364,000)	
・・仮設道路工				( " )	
	1.000	式		3,176,000	
000049 土木シート 敷設~撤去(建:980N/5cm,積:1100N/5cm)	( " ) 5.353	( " ) ㎡	( " ) 239	( " ) 1,279,367	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 殻運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)	( " ) 11	( " ) m3	( " ) 5,907	( " ) 64,977	歩A・単A [単価B] B単 50号
000051 工用道路(坂路) B=4.5m, 坂路	( " ) 21.2	( " ) m	( " ) 10,927	( " ) 231,652	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm	( " ) 1,474	( " ) ㎡	( " ) 947	( " ) 1,395,878	歩A・単A [単価B] B単 52号
000053 敷鉄板(進入路隅切) t=22mm	( " ) 5	( " ) ㎡	( " ) 947	( " ) 4,735	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 敷鉄板(進入路待避所) t=22mm	( " ) 50	( " ) ㎡	( " ) 947	( " ) 47,350	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 敷鉄板(耕作用進入路) t=22mm	( " ) 12	( " ) ㎡	( " ) 947	( " ) 11,364	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm	( " ) 234	( " ) ㎡	( " ) 603	( " ) 141,102	歩A・単A [単価B] B単 56号
合 計				( " ) 3,176,425	
・・仮設土留・仮締切工				(532,000)	
	1.000	式		428,000	
000057 締切盛土(大型土のう) 製作~設置~撤去,マサ土(搬入土)	(72.0) 58.0	( " ) m3	( " ) 7,213	(519,336) 418,354	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 殻運搬・処理 廃プラスチック類(大型土のう空袋)	(2.2) 1.7	( " ) m3	( " ) 5,907	(12,995) 10,042	歩A・単A [単価B] B単 58号
合 計				(532,331) 428,396	
・・排水処理工(降雨時排水)				(656,000)	
	1.000	式		379,000	
000059 排水ポンプ(仮設) 100, No.41+9.00, 設置~運転~撤去	(1) 0	( " ) 箇所	( " ) 410,034	(410,034) 0	歩A・単A [単価B] B単 59号
000106 排水ポンプ(仮設) 100, No.41+9.00, 設置~運転~撤去	(0.000) 1	( " ) 箇所	(0) 271,580	(0) 271,580	歩A・単A [単価B] B単 106号
000060 排水ポンプ(仮設) 100, No.43+30.90, 設置~運転~撤去	(1) 0	( " ) 箇所	( " ) 246,114	(246,114) 0	歩A・単A [単価B] B単 60号
000107 排水ポンプ(仮設) 100, No.43+30.90, 設置~運転~撤去	(0.000) 1	( " ) 箇所	(0) 107,660	(0) 107,660	歩A・単A [単価B] B単 107号
合 計				(656,148) 379,240	
・仮設工 任意仮設工	1.000	式		(4,859,000)	
・・仮設道路工				4,857,000	
	1.000	式		3,664,000	
000061 工用道路	( " ) 460	( " ) m3	( " ) 3,163.53	( " ) 1,455,225	歩A・単A [金額B] B単 61号
000062 工用道路	( " ) 180	( " ) m3	( " ) 3,163.53	( " ) 569,436	歩A・単A [金額B] B単 62号
000063 工用道路	( " ) 130	( " ) m3	( " ) 1,395.91	( " ) 181,469	歩A・単A [金額B] B単 63号
000064 工用道路	( " ) 97	( " ) m3	( " ) 243.55	( " ) 23,625	歩A・単A [金額B] B単 64号
000065 工用道路	( " ) 15	( " ) m3	( " ) 1,395.93	( " ) 20,939	歩A・単A [金額B] B単 65号
000066 工用道路(撤去)	( " ) 910	( " ) m3	( " ) 1,263.23	( " ) 1,149,541	歩A・単A [金額B] B単 66号
000067 敷鉄板(水路内敷鉄板) t=22mm	( " ) 725	( " ) ㎡	( " ) 364.42	( " ) 264,211	歩A・単A [金額B] B単 67号
合 計				( " ) 3,664,446	
・・仮設土留・仮締切工				(11,000)	
	1.000	式		9,000	
000068 遮水シート 設置~撤去	(75) 62	( " ) ㎡	( " ) 128.14	(9,611) 7,945	歩A・単A [金額B] B単 68号
000069 殻運搬・処理 廃プラスチック類(遮水シート)	(0.2) 0.1	( " ) m3	( " ) 5,905	(1,181) 591	歩A・単A [金額B] B単 69号
合 計				(10,792) 8,536	
・・排水処理工				( " )	
	1.000	式		418,000	
000070 排水ポンプ(仮設)	( " ) 1	( " ) 箇所	( " ) 110,266	( " ) 110,266	歩A・単A [金額B] B単 70号















事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名: 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				(0)	
				1,267,000	
・共通仮設(積上げ)				(0)	
	1.000	式		1,267,000	
・・・一括計上価格				(0)	
	1.000	式		1,267,000	
000112 3次元設計データ作成費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	1,266,600	1,266,600	B単 112号
				(0)	
合 計				1,266,600	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 土砂掘削		m3	( " ) 305		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 土砂掘削		m3	( " ) 305		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 流用土盛土		m3	( " ) 2,041		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 流用土盛土		m3	( " ) 2,011		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 流用土盛土		m3	( " ) 561		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 法面整形(掘削部)		m <sup>2</sup>	( " ) 837		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 法面整形(掘削部)		m <sup>2</sup>	( " ) 1,581		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 法面整形(盛土部)		m <sup>2</sup>	( " ) 781		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 法面整形(盛土部)		m <sup>2</sup>	( " ) 1,181		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 作業残土処理		m3	( " ) 958		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 土砂,巨勢受入地 作業残土処理		m3	( " ) 1,180		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 土砂,巨勢受入地 作業残土処理		m3	( " ) 6,136		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 葦根混じり土,一ノ原受入地 安定処理		m3	( " ) 2,065		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** セメント系固化材(50kg/m3) 安定処理		m3	( " ) 2,899		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3) 殻運搬・処理		m3	( " ) 5,907		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** プラスチック類(改良材空袋) 舗装版切断		m	( " ) 594		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** As,舗装版厚=15cm以下 舗装版切断排水処理		m3	( " ) 7,997		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 汚泥 舗装版破砕		m <sup>2</sup>	( " ) 204		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** As,舗装版厚=15cm以下 殻運搬・処理		m3	( " ) 5,931		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** As殻 水路内雑物運搬・処理		m3	( " ) 9,815		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 水路内雑物 木柵撤去		m	( " ) 175		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** チェンソー 木柵運搬・処理					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)							
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
	木くず *** B単 - 23号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 4,266		歩A・単A	
000023	ブロックマット		m <sup>2</sup>	( " ) 7,322		歩A・単A	
	*** B単 - 24号 ***						
000024	アンカーピン		本	( " ) 754.30		歩A・単A	
	SD295,D16,加工含み *** B単 - 25号 ***						
000025	コンクリートブロック張り(撤去)		m <sup>2</sup>	( " ) 1,717		歩A・単A	
	*** B単 - 26号 ***						
000026	コンクリートブロック張り(復旧)		m <sup>2</sup>	( " ) 4,569		歩A・単A	
	t=10cm,既設利用 *** B単 - 27号 ***						
000027	階段工		箇所	( " ) 59,990		歩A・単A	
	1:2.0勾配,一般型(6段) *** B単 - 28号 ***						
000028	構造物接続部		箇所	( " ) 1,198		歩A・単A	
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm) *** B単 - 29号 ***						
000029	ガードレール撤去		m	( " ) 1,242		歩A・単A	
	Gr-C-4E *** B単 - 30号 ***						
000030	ガードレール復旧		m	( " ) 1,327		歩A・単A	
	Gr-C-4E,既設利用 *** B単 - 31号 ***						
000031	ガードレール撤去		m	( " ) 1,242		歩A・単A	
	Gr-C-4ES *** B単 - 32号 ***						
000032	ガードレール復旧		m	( " ) 1,327		歩A・単A	
	Gr-C-4ES,既設利用 *** B単 - 33号 ***						
000033	ネットフェンス(撤去復旧)		m	( " ) 3,447		歩A・単A	
	H=1.0m,既設利用 *** B単 - 34号 ***						
000034	暗渠排水工		箇所	( " ) 17,444		歩A・単A	
	VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 35号 ***						
000035	暗渠排水工		箇所	( " ) 20,806		歩A・単A	
	VU 100,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 36号 ***						
000036	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>	( " ) 24		歩A・単A	
	*** B単 - 37号 ***						
000037	畦畔復旧		m	( " ) 964		歩A・単A	
	土堤 *** B単 - 38号 ***						
000038	田面排水工		箇所	( " ) 12,565		歩A・単A	
	VP 200 *** B単 - 39号 ***						
000039	田面排水工		箇所	( " ) 12,104		歩A・単A	
	HP 200,既設利用 *** B単 - 40号 ***						
000040	水叩き		箇所	( " ) 1,659		歩A・単A	
	吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm *** B単 - 41号 ***						
000041	不陸整正		m <sup>2</sup>	( " ) 156		歩A・単A	
	補足材なし *** B単 - 42号 ***						
000042	表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>	( " ) 1,409		歩A・単A	
	再生密粒度アスコン(13),t=4cm *** B単 - 43号 ***						
000043	表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>	( " ) 1,050		歩A・単A	
	オールレイ,再生密粒度アスコン(13)t=3cm						

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業		工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)		工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事		
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 表層(進入路部)			( " )		
	オールレイ再生密粒度750(13)t=3cm		m <sup>2</sup>	1,050		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 区画線			( " )		
	実線,15cm,溶融式		m	297		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 敷砂利			( " )		
	RC-40,t=10cm,敷均し		m <sup>2</sup>	757		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 歩車道境界ブロック撤去復旧			( " )		
	既設利用		m	6,833		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 歩車道境界ブロック復旧			( " )		
	既設利用		m	5,596		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 土木シート			( " )		
	敷設~撤去,(建:980N/5cm,積:1100N/5cm)		m <sup>2</sup>	239		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 殻運搬・処理			( " )		
	廃プラスチック類(土木シート)		m <sup>3</sup>	5,907		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 工事用道路(坂路)			( " )		
	B=4.5m, 坂路		m	10,927		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路)			( " )		
	t=22mm		m <sup>2</sup>	947		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 敷鉄板(進入路隅切)			( " )		
	t=22mm		m <sup>2</sup>	947		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 敷鉄板(進入路待避所)			( " )		
	t=22mm		m <sup>2</sup>	947		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 敷鉄板(耕作用進入路)			( " )		
	t=22mm		m <sup>2</sup>	947		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 敷鉄板(水路内仮設道路)			( " )		
	t=22mm		m <sup>2</sup>	603		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 締切盛土(大型土のう)			( " )		
	製作~設置~撤去,マサ土(搬入土)		m <sup>3</sup>	7,213		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 殻運搬・処理			( " )		
	廃プラスチック類(大型土のう空袋)		m <sup>3</sup>	5,907		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 排水ポンプ(仮設)			( " )		
	100,No.41+9.00,設置~運転~撤去		箇所	410,034		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 排水ポンプ(仮設)			( " )		
	100,No.43+30.90,設置~運転~撤去		箇所	246,114		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 工事用道路			( " )		
			m <sup>3</sup>	3,163.53		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 工事用道路			( " )		
			m <sup>3</sup>	3,163.53		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 工事用道路			( " )		
			m <sup>3</sup>	1,395.91		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 工事用道路			( " )		
			m <sup>3</sup>	243.55		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 工事用道路			( " )		

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				( " )		
			m3	1,395.93		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 *** 工用用道路(撤去)			( " )		
			m3	1,263.23		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** 敷鉄板(水路内敷鉄板)			( " )		
	t=22mm		m <sup>2</sup>	364.42		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** 遮水シート			( " )		
	設置・撤去		m <sup>2</sup>	128.14		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 殻運搬・処理			( " )		
	廃プラスチック類(遮水シート)		m3	5,905		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 *** 排水ポンプ(仮設)			( " )		
			箇所	110,266		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 排水ポンプ(仮設)			( " )		
	初期排水(商用電源)		箇所	14,699		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 *** 排水ポンプ(仮設)			( " )		
	常時排水(商用電源)		式	292,834		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** 受電設備			( " )		
			式	174,013		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** 受電設備			( " )		
			式	173,575		歩A・単A
000075	*** B単 - 75号 *** 受電設備			( " )		
			式	173,575		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** 配電設備			( " )		
			式	127,969		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 *** 配電設備			( " )		
			式	58,323		歩A・単A
000078	*** B単 - 78号 *** 配電設備			( " )		
			式	58,323		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 *** 中和処理施設			( " )		
	炭酸ガス		式	719,017		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			( " )		
	地盤改良攪拌混合機		台	608,536		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 *** 重建設機械輸送			( " )		
	ロングームクック		台	131,485		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** 仮設材輸送費			( " )		
	敷鉄板		ton	7,561.21		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** 草類運搬・処理			( " )		
	草類(刈草)		m3	7,131		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** 樹木伐採			( " )		
	10cm未満		本	2,354		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 *** 伐採木運搬・処理			( " )		
	木くず(生木)		m3	4,266		歩A・単A
000086	*** B単 - 86号 *** 伐採木運搬・処理			( " )		
	木くず(伐採根)		m3	6,084		歩A・単A

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** ポータブルコーン貫入試験			( " )		
	単管式		m	2,917		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 電気基本料金			( " )		
			式	44,321		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 六価クロム溶出試験			( " )		
	環境庁告示第46号溶出試験		検体	6,816		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 土砂掘削(ICT)			(0)		
			m <sup>3</sup>	473		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 土砂掘削(ICT)			(0)		
			m <sup>3</sup>	473		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 法面整形(掘削部)ICT			(0)		
			m <sup>2</sup>	937		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 法面整形(掘削部)ICT			(0)		
			m <sup>2</sup>	1,719		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 法面整形(盛土部)ICT			(0)		
			m <sup>2</sup>	1,321		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 法面整形(盛土部)ICT			(0)		
			m <sup>2</sup>	1,540		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** コンクリートブロック張り(復旧)			(0)		
	t=10cm、新設		m <sup>2</sup>	7,264		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 小口止めコンクリート			(0)		
	NO.43+10.3 左岸、L=3.25m		箇所	14,799		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 小口止めコンクリート			(0)		
	NO.43+10.3 右岸、L=3.50m		箇所	15,914		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 小口止めコンクリート			(0)		
	NO.43+43.2 左岸、L=3.75m		箇所	17,029		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 階段工			(0)		
	1:2.0、1:1.5勾配、複合型(6段)		箇所	59,990		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 暗渠排水工			(0)		
	VU 50、L=1.0m、ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	16,527		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 暗渠排水工			(0)		
	VU 65、L=1.0m、ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	17,191		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 田面排水工			(0)		
	VP 75		箇所	2,127		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 田面排水工			(0)		
	VU 200		箇所	8,366		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 田面排水工			(0)		
	VU 50		箇所	1,510		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 排水ポンプ(仮設)			(0)		
	100、No.41+9.00、設置～運転～撤去		箇所	271,580		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 排水ポンプ(仮設)			(0)		
	100、No.43+30.90、設置～運転～撤去		箇所	107,660		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 動植物保護					



事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	土砂掘削	( " )	m3		( " )	歩A
		1.000			1.000	当たり算出
Y00001	土砂(現地土)					
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5.000m3未満,-,-,-	( " )	m3	336.1	( " )	S単 99号
		1.000			336	
	合計				336	
	単価				305	
	官積算単価				336	合意率 0.907738
*** B単 - 2号 ***						
000002	土砂掘削	( " )	m3		( " )	歩A
		1.000			1.000	当たり算出
Y00001	土砂(改良土)					
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5.000m3未満,-,-,-	( " )	m3	336.1	( " )	S単 99号
		1.000			336	
	合計				336	
	単価				305	
	官積算単価				336	合意率 0.907738
*** B単 - 3号 ***						
000003	流用土盛土	( " )	m3		( " )	歩A
		1.000			1.000	当たり算出
Y00001	人力まきだし+振動ローダ 90kg級					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ローダ( )	( " )	m3	2,246	( " )	S単 2号
		1.000			2,246	
	合計				2,246	
	単価				2,041	
	官積算単価				2,246	合意率 0.908726
*** B単 - 4号 ***						
000004	流用土盛土	( " )	m3		( " )	歩A
		1.000			1.000	当たり算出
Y00001	人力まきだし+振動ローダ搭乗式(3~4t)					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	( " )	m3	1,717	( " )	S単 3号
		1.000			1,717	
S01082	締固工(振動ローダ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	( " )	m3	496	( " )	S単 4号
		1.000			496	
	合計				2,213	
	単価				2,011	
	官積算単価				2,213	合意率 0.908721
*** B単 - 5号 ***						
000005	流用土盛土	( " )	m3		( " )	歩A
		1.000			1.000	当たり算出
Y00001	ブロックマット基礎部(はねつけのみ)					
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削) バックホウ	( " )	m3	617	( " )	S単 1号
		1.000			617	
	合計				617	
	単価				561	
	官積算単価				617	合意率 0.909238
*** B単 - 6号 ***						
000006	法面整形(掘削部)	( " )	m <sup>2</sup>		( " )	歩A
		1.000			1.000	当たり算出

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	土砂					
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	920.9	( " ) 921	S単 104号
	合計				( " ) 921	
	単価				( " ) 837	
	官積算単価				921	合意率 0.908794
	*** B単 - 7号 ***					
000007	法面整形(掘削部)		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
T00103	法面整形(掘削部) 対面施工	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	1,740	( " ) 1,740	T単 2号
	合計				( " ) 1,740	
	単価				( " ) 1,581	
	官積算単価				1,740	合意率 0.90862
	*** B単 - 8号 ***					
000008	法面整形(盛土部)		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
T00102	法面整形(盛土部) 通常施工	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	859	( " ) 859	T単 1号
	合計				( " ) 859	
	単価				( " ) 781	
	官積算単価				859	合意率 0.909196
	*** B単 - 9号 ***					
000009	法面整形(盛土部)		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
T00104	法面整形(盛土部) 対面施工	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	1,300	( " ) 1,300	T単 3号
	合計				( " ) 1,300	
	単価				( " ) 1,181	
	官積算単価				1,300	合意率 0.908461
	*** B単 - 10号 ***					
000010	作業残土処理 土砂,巨勢受入地		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い,整地					
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,4.0km以下	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	898.2	( " ) 898	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	155.6	( " ) 156	S単 105号
	合計				( " ) 1,054	
	単価				( " ) 958	
	官積算単価				1,054	合意率 0.908918
	*** B単 - 11号 ***					
000011	作業残土処理 土砂,巨勢受入地		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	2度扱い,整地					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.000	m3	244.1	( " ) 244	S単 100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,4.0km以下	( " ) 1.000	m3	898.2	( " ) 898	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-.-なし	( " ) 1.000	m3	155.6	( " ) 156	S単 105号
	合計				( " ) 1,298	
	単価				( " ) 1,180	
	官積算単価				1,298	合意率 0.90909
	*** B単 - 12号 ***					
000012	作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い,有料処分					
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),有り,19.5km以下	( " ) 0.800	m3	2,815	( " ) 2,252	S単 102号
S02123	処分価格 葦根混じり土	( " ) 1.000	m3	4,500	( " ) 4,500	S単 42号
	合計				( " ) 6,752	
	単価				( " ) 6,136	
	官積算単価				6,752	合意率 0.908767
	*** B単 - 13号 ***					
000013	安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)		m3		( " ) 100.000	歩A 当たり算出
S02117	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用	( " ) 5.400	ton	17,800	( " ) 96,120	S単 40号
S86401	固化材散布 施工障害なし	( " ) 5.000	ton	5,689	( " ) 28,445	S単 97号
S86433	粉体攪拌工(バ ック約攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m	( " ) 100.000	m3	1,026	( " ) 102,600	S単 98号
	合計				( " ) 227,165	
	単価				( " ) 2,065	
	官積算単価				2,272	合意率 0.90889
	*** B単 - 14号 ***					
000014	安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)		m3		( " ) 100.000	歩A 当たり算出
S02117	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン	( " ) 5.400	ton	34,800	( " ) 187,920	S単 41号
S86401	固化材散布 施工障害なし	( " ) 5.000	ton	5,689	( " ) 28,445	S単 97号
S86433	粉体攪拌工(バ ック約攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m	( " ) 100.000	m3	1,026	( " ) 102,600	S単 98号
	合計				( " ) 318,965	
	単価				( " ) 2,899	
	官積算単価				3,190	合意率 0.908777
	*** B単 - 15号 ***					
000015	殻運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m3	2,000	( " ) 2,000	S単 43号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m3	4,500	( " ) 4,500	S単 44号
	合計				( " ) 6,500	
	単価				( " ) 5,907	
	官積算単価				6,500	合意率 0.908769

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 16号 ***						
000016	舗装版切断 As,舗装版厚=15cm以下		m		( " ) 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,-,-	( " ) 1.000	m	653.6	( " ) 654	S単 108号
	合 計				( " ) 654	
	単 価				( " ) 594	
	官積算単価				654	合意率 0.908256
*** B単 - 17号 ***						
000017	舗装版切断排水処理 汚泥		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分価格 汚泥	( " ) 1.000	m3	8,800	( " ) 8,800	S単 45号
	合 計				( " ) 8,800	
	単 価				( " ) 7,997	
	官積算単価				8,800	合意率 0.90875
*** B単 - 18号 ***						
000018	舗装版破砕 As,舗装版厚=15cm以下		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	224.6	( " ) 225	S単 107号
	合 計				( " ) 225	
	単 価				( " ) 204	
	官積算単価				225	合意率 0.906666
*** B単 - 19号 ***						
000019	殻運搬・処理 As殻		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,6.0km以下,	( " ) 1.000	m3	3,001	( " ) 3,001	S単 106号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	( " ) 1.000	m3	3,525	( " ) 3,525	S単 46号
	合 計				( " ) 6,526	
	単 価				( " ) 5,931	
	官積算単価				6,526	合意率 0.908826
*** B単 - 20号 ***						
000020	水路内雑物運搬・処理 水路内雑物		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 水路内雑物	( " ) 1.000	m3	2,800	( " ) 2,800	S単 47号
S02123	処分価格 水路内雑物	( " ) 1.000	m3	8,000	( " ) 8,000	S単 48号
	合 計				( " ) 10,800	
	単 価				( " ) 9,815	
	官積算単価				10,800	合意率 0.908796
*** B単 - 21号 ***						
000021	木柵撤去 チェンソー		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00301	木柵撤去	( " ) 1.000	m	193	( " ) 193	T単 4号
	合 計				( " ) 193	
	単 価				( " ) 175	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				193	合意率 0.906735
	*** B単 - 22号 ***					
000022	木柵運搬・処理 木くず		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好	( " ) 1,000	m3	1,694	1,694	S単 49号
S02123	処分価格 木くず(生木)	( " ) 1,000	m3	3,000	3,000	S単 50号
	合計				( " ) 4,694	
	単価				( " ) 4,266	
	官積算単価				4,694	合意率 0.908819
	*** B単 - 23号 ***					
000023	ブロックマット		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=4.0m, t=8cm					
S06009	ブロックマット敷設 4.0m,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	957	( " ) 957	S単 57号
S02116	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	7,100	( " ) 7,100	S単 22号
	合計				( " ) 8,057	
	単価				( " ) 7,322	
	官積算単価				8,057	合意率 0.908774
	*** B単 - 24号 ***					
000024	アンカーピン SD295,D16,加工含み		本		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	アンカーピン SD295A D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,,	( " ) 1,000	本	830	( " ) 830	S単 23号
	合計				( " ) 830	
	単価				( " ) 754.30	
	官積算単価				830	合意率 0.9088
	*** B単 - 25号 ***					
000025	コンクリートブロック張り(撤去)		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00405	コンクリートブロック張り工(撤去) 50×50×10cm,長期割引単価区分(賃料機械:なし)	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,889	( " ) 1,889	T単 5号
	合計				( " ) 1,889	
	単価				( " ) 1,717	
	官積算単価				1,889	合意率 0.908946
	*** B単 - 26号 ***					
000026	コンクリートブロック張り(復旧) t=10cm,既設利用		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00406	コンクリートブロック張り工(復旧) 50×50×10cm,既設利用,裏込碎石:RC40,長期割引なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	5,027	( " ) 5,027	T単 6号
	合計				( " ) 5,027	
	単価				( " ) 4,569	
	官積算単価				5,027	合意率 0.908891
	*** B単 - 27号 ***					
000027	階段工 1:2.0勾配,一般型(6段)		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	( " ) 2,400	m <sup>2</sup>	27,504	( " ) 66,010	T単 7号

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 66,010	
	単価				( " ) 59,990	
	官積算単価				66,010	合意率 0.908801
	*** B単 - 28号 ***					
000028	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	L=3.40m,W=0.6m					
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	( " ) 2.040	m <sup>2</sup>	646	( " ) 1,318	T単 8号
	合計				( " ) 1,318	
	単価				( " ) 1,198	
	官積算単価				1,318	合意率 0.908952
	*** B単 - 29号 ***					
000029	ガードレール撤去 Gr-C-4E		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けない,無し	( " ) 1.000	m	1,367	( " ) 1,367	S単 64号
	合計				( " ) 1,367	
	単価				( " ) 1,242	
	官積算単価				1,367	合意率 0.908558
	*** B単 - 30号 ***					
000030	ガードレール復旧 Gr-C-4E,既設利用		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,100m以上,受けない,無し,直線部,直支柱,する	( " ) 1.000	m	1,460	( " ) 1,460	S単 62号
	合計				( " ) 1,460	
	単価				( " ) 1,327	
	官積算単価				1,460	合意率 0.908904
	*** B単 - 31号 ***					
000031	ガードレール撤去 Gr-C-4ES		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けない,無し	( " ) 1.000	m	1,367	( " ) 1,367	S単 64号
	合計				( " ) 1,367	
	単価				( " ) 1,242	
	官積算単価				1,367	合意率 0.908558
	*** B単 - 32号 ***					
000032	ガードレール復旧 Gr-C-4ES,既設利用		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,100m以上,受けない,無し,直線部,曲支柱,する	( " ) 1.000	m	1,460	( " ) 1,460	S単 63号
	合計				( " ) 1,460	
	単価				( " ) 1,327	
	官積算単価				1,460	合意率 0.908904
	*** B単 - 33号 ***					
000033	ネットフェンス(撤去復旧) H=1.0m,既設利用		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アンカブロック,再利用,なし	( " ) 1.000	m	1,982	( " ) 1,982	S単 6号

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02011	ネットフェンス(本体) 0,1.0m,有,2.0m	( " ) 1.000	m	1,811	( " ) 1,811	歩A S単 5号
	合計				( " ) 3,793	
	単価				( " ) 3,447	
	官積算単価				3,793	合意率 0.908779
	*** B単 - 34号 ***					
000034	暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
T00601	暗渠排水工 50,L=2.0m,紗'式水甲栓	( " ) 1.000	箇所	3,847	( " ) 3,847	T単 9号
T00605	ブロックマット加工処理	( " ) 1.000	箇所	15,348	( " ) 15,348	T単 11号
	合計				( " ) 19,195	
	単価				( " ) 17,444	
	官積算単価				19,195	合意率 0.908778
	*** B単 - 35号 ***					
000035	暗渠排水工 VU 100,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
T00604	暗渠排水工 100,L=2.0m,紗'式水甲栓	( " ) 1.000	箇所	7,546	( " ) 7,546	T単 10号
T00605	ブロックマット加工処理	( " ) 1.000	箇所	15,348	( " ) 15,348	T単 11号
	合計				( " ) 22,894	
	単価				( " ) 20,806	
	官積算単価				22,894	合意率 0.908797
	*** B単 - 36号 ***					
000036	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	26	( " ) 26	S単 67号
	合計				( " ) 26	
	単価				( " ) 24	
	官積算単価				26	合意率 0.923076
	*** B単 - 37号 ***					
000037	畦畔復旧 土堤		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし	( " ) 1.000	m	1,061	( " ) 1,061	S単 66号
	合計				( " ) 1,061	
	単価				( " ) 964	
	官積算単価				1,061	合意率 0.908576
	*** B単 - 38号 ***					
000038	田面排水工 VP 200		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00617	田面排水工 VP 200	( " ) 1.000	箇所	13,826	( " ) 13,826	T単 12号
	合計				( " ) 13,826	
	単価				( " ) 12,565	
	官積算単価				13,826	合意率 0.908795

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 39号 ***						
000039	田面排水工 HP 200,既設利用		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	( " ) 1.500	m	8,879	( " ) 13,319	S単 110号
	合計				( " ) 13,319	
	単価				( " ) 12,104	
	官積算単価				13,319	合意率 0.908776
*** B単 - 40号 ***						
000040	水叩き 吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
T00621	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(ヤシ繊維)	( " ) 0.250	m <sup>2</sup>	662	( " ) 166	T単 13号
S02116	アンカーピン SD295A D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,.	( " ) 2.000	本	830	( " ) 1,660	S単 23号
	合計				( " ) 1,826	
	単価				( " ) 1,659	
	官積算単価				1,826	合意率 0.908543
*** B単 - 41号 ***						
000041	不陸整正 補足材なし		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,.-,なし,	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	172.3	( " ) 172	S単 111号
	合計				( " ) 172	
	単価				( " ) 156	
	官積算単価				172	合意率 0.906976
*** B単 - 42号 ***						
000042	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコ(13),t=4cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	b>3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｯｸｺｰﾄ 各種,なし,再生密粒度ア スコ(13)	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,550	( " ) 1,550	S単 112号
	合計				( " ) 1,550	
	単価				( " ) 1,409	
	官積算単価				1,550	合意率 0.909032
*** B単 - 43号 ***						
000043	表層(車道・路肩部) ｽｰﾌﾟｰｰｲ,再生密粒度アスコ(13)t=3cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	b>3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾀｯｸｺｰﾄ 各種,なし,再生密粒度アスコ (13)	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,155	( " ) 1,155	S単 113号
	合計				( " ) 1,155	
	単価				( " ) 1,050	
	官積算単価				1,155	合意率 0.90909
*** B単 - 44号 ***						
000044	表層(進入路部) ｽｰﾌﾟｰｰｲ,再生密粒度アスコ(13)t=3cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	b>3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート各種,なし,再生密度75% (13)	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,155	( " ) 1,155	S単 113号
	合 計				( " ) 1,155	
	単 価				( " ) 1,050	
	官積算単価				1,155	合意率 0.90909
	*** B単 - 45号 ***					
000045	区画線 実線,15cm,溶融式		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00701	区画線工(実線) 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,15cm	( " ) 1.000	m	327	( " ) 327	T単 14号
	合 計				( " ) 327	
	単 価				( " ) 297	
	官積算単価				327	合意率 0.908256
	*** B単 - 46号 ***					
000046	敷砂利 RC-40,t=10cm,敷均し		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	舗装面仕上有り					
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤツ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	833	( " ) 833	S単 61号
	合 計				( " ) 833	
	単 価				( " ) 757	
	官積算単価				833	合意率 0.908763
	*** B単 - 47号 ***					
000047	歩車道境界ブロック撤去復旧 既設利用		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	( " ) 1.000	m	1,361	( " ) 1,361	S単 115号
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,無し,なし,再生クマツヤツ RC-4 0,18-8-25(高炉)	( " ) 1.000	m	6,158	( " ) 6,158	S単 114号
	合 計				( " ) 7,519	
	単 価				( " ) 6,833	
	官積算単価				7,519	合意率 0.908764
	*** B単 - 48号 ***					
000048	歩車道境界ブロック復旧 既設利用		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,無し,なし,再生クマツヤツ RC-4 0,18-8-25(高炉)	( " ) 1.000	m	6,158	( " ) 6,158	S単 114号
	合 計				( " ) 6,158	
	単 価				( " ) 5,596	
	官積算単価				6,158	合意率 0.908736
	*** B単 - 49号 ***					
000049	土木シート 敷設~撤去,(建:980N/5cm,積:1100N/5cm)		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設~撤去	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	263	( " ) 263	S単 82号
	合 計				( " ) 263	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 239	
	官積算単価				263	合意率 0.908745
	*** B単 - 50号 ***					
000050	殻運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	( " ) 1,000	m3	2,000	( " ) 2,000	S単 43号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	( " ) 1,000	m3	4,500	( " ) 4,500	S単 44号
	合 計				( " ) 6,500	
	単 価				( " ) 5,907	
	官積算単価				6,500	合意率 0.908769
	*** B単 - 51号 ***					
000051	工事用道路(坂路) B=4.5m, 坂路		m		( " ) 21,200	歩A 当たり算出
Y00001	BD7+VR11~12(設置-撤去)					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 96,200	m3	244.1	( " ) 23,482	S単 100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,4.0km以 下	( " ) 96,200	m3	898.2	( " ) 86,407	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	( " ) 87,500	m3	267.5	( " ) 23,406	S単 103号
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	( " ) 87,500	m3	336.1	( " ) 29,409	S単 99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,4.0km以 下	( " ) 87,500	m3	898.2	( " ) 78,593	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	( " ) 87,500	m3	155.6	( " ) 13,615	S単 105号
	合 計				( " ) 254,912	
	単 価				( " ) 10,927	
	官積算単価				12,024	合意率 0.908765
	*** B単 - 52号 ***					
000052	敷鉄板(法肩仮設道路) 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,65,1,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,042	( " ) 1,042	S単 79号
	合 計				( " ) 1,042	
	単 価				( " ) 947	
	官積算単価				1,042	合意率 0.908829
	*** B単 - 53号 ***					
000053	敷鉄板(進入路隅切) 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,65,1,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,042	( " ) 1,042	S単 79号
	合 計				( " ) 1,042	
	単 価				( " ) 947	
	官積算単価				1,042	合意率 0.908829
	*** B単 - 54号 ***					
000054	敷鉄板(進入路待避所) 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,65,1,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,042	( " ) 1,042	S単 79号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 1,042	
	単価				( " ) 947	
	官積算単価				1,042	合意率 0.908829
*** B単 - 55号 ***						
000055	敷鉄板(耕作用進入路) t=22mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,65,1,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,042	( " ) 1,042	S単 79号
	合計				( " ) 1,042	
	単価				( " ) 947	
	官積算単価				1,042	合意率 0.908829
*** B単 - 56号 ***						
000056	敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,24,1,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	663	( " ) 663	S単 80号
	合計				( " ) 663	
	単価				( " ) 603	
	官積算単価				663	合意率 0.909502
*** B単 - 57号 ***						
000057	締切盛土(大型土のう) 製作～設置～撤去,マサ土(搬入土)		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	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	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	244.1	( " ) 203	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積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,4.0km以下	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	898.2	( " ) 746	S単 101号
S18002	大型土のう工 製作・設置,7フレソールン,現地土,1m <sup>3</sup> ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	( " ) 1.000	袋	5,022	( " ) 5,022	S単 72号
S18002	大型土のう工 撤去,7フレソールン,,0m <sup>3</sup> ,,なし	( " ) 1.000	袋	1,091	( " ) 1,091	S単 73号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積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,4.0km以下	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	898.2	( " ) 746	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	155.6	( " ) 129	S単 105号
	合計				( " ) 7,937	
	単価				( " ) 7,213	
	官積算単価				7,937	合意率 0.908781
*** B単 - 58号 ***						
000058	殻運搬・処理 廃プラスチック類(大型土のう空袋)		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	2,000	( " ) 2,000	S単 43号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	4,500	( " ) 4,500	S単 44号
	合計				( " ) 6,500	
	単価				( " ) 5,907	
	官積算単価				6,500	合意率 0.908769
*** B単 - 59号 ***						
000059	排水ポンプ(仮設) 100,No.41+9.00,設置～運転～撤去		箇所		( " ) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	(運転22日,存置37日)					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径100mm,なし	( " ) 1.000	箇所	46,316	( " ) 46,316	S単 77号
T00923	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水,7以上~30未満,100,商用電源	( " ) 22.000	日	6,454	( " ) 141,988	T単 18号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm,全揚程10m(供用資料:長割あり)	( " ) 37.000	日	280	( " ) 10,360	S単 11号
S02113	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))	( " ) 119.000	m	320	( " ) 38,080	S単 13号
T00903	排水ホース設置 100mm	( " ) 119.000	m	1,136	( " ) 135,184	T単 15号
T00904	排水ホース撤去 100mm	( " ) 119.000	m	666	( " ) 79,254	T単 16号
	合計				( " ) 451,182	
	単価				( " ) 410,034	
	官積算単価				451,182	合意率 0.908799
	*** B単 - 60号 ***					
000060	排水ポンプ(仮設) 100, No.43+30.90,設置~運転~撤去		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	(運転22日,存置37日)					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径100mm,なし	( " ) 1.000	箇所	46,316	( " ) 46,316	S単 77号
T00923	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水,7以上~30未満,100,商用電源	( " ) 22.000	日	6,454	( " ) 141,988	T単 18号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm,全揚程10m(供用資料:長割あり)	( " ) 37.000	日	280	( " ) 10,360	S単 11号
S02113	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))	( " ) 34.000	m	320	( " ) 10,880	S単 13号
T00903	排水ホース設置 100mm	( " ) 34.000	m	1,136	( " ) 38,624	T単 15号
T00904	排水ホース撤去 100mm	( " ) 34.000	m	666	( " ) 22,644	T単 16号
	合計				( " ) 270,812	
	単価				( " ) 246,114	
	官積算単価				270,812	合意率 0.9088
	*** B単 - 61号 ***					
000061	工事中道路		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	(法肩仮設道路)					
Y00001	改良土(搬入土),人力+VR3~4t					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	244.1	( " ) 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	( " ) 1.110	m3	898.2	( " ) 997	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	( " ) 1.000	m3	1,717	( " ) 1,717	S単 3号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	( " ) 1.000	m3	496	( " ) 496	S単 4号
	合計				( " ) 3,481	
	単価				( " ) 3,163.53	
	官積算単価				3,481	合意率 0.908799
	*** B単 - 62号 ***					
000062	工事中道路		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	(拡幅+隅切)					
Y00001	改良土(搬入土),人力+VR3~4t					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	244.1	( " ) 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	( " ) 1.110	m3	898.2	( " ) 997	S単 101号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	( " ) 1.000	m3	1,717	( " ) 1,717	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	( " ) 1.000	m3	496	( " ) 496	S単 4号
	合計				( " ) 3,481	
	単価				( " ) 3,163.53	
	官積算単価				3,481	合意率 0.9088
	*** B単 - 63号 ***					
000063	工事用道路		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	(車廻し)					
Y00001	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	244.1	( " ) 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ秒山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	( " ) 1.110	m3	898.2	( " ) 997	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	( " ) 1.000	m3	267.5	( " ) 268	S単 103号
	合計				( " ) 1,536	
	単価				( " ) 1,395.91	
	官積算単価				1,536	合意率 0.908799
	*** B単 - 64号 ***					
000064	工事用道路		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	(取付坂路)					
Y00001	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	( " ) 1.000	m3	267.5	( " ) 268	S単 103号
	合計				( " ) 268	
	単価				( " ) 243.55	
	官積算単価				268	合意率 0.908793
	*** B単 - 65号 ***					
000065	工事用道路		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	(待避所)					
Y00001	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.110	m3	244.1	( " ) 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ秒山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	( " ) 1.110	m3	898.2	( " ) 997	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	( " ) 1.000	m3	267.5	( " ) 268	S単 103号
	合計				( " ) 1,536	
	単価				( " ) 1,395.93	
	官積算単価				1,536	合意率 0.90881
	*** B単 - 66号 ***					
000066	工事用道路(撤去)		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	DT10t+BH0.8m3					
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	( " ) 1.000	m3	336.1	( " ) 336	S単 99号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	( " ) 1.000	m3	898.2	( " ) 898	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,--,なし	( " ) 1.000	m3	155.6	( " ) 156	S単 105号
	合計				( " ) 1,390	
	単価				( " ) 1,263.23	
	官積算単価				1,390	合意率 0.908799
	*** B単 - 67号 ***					
000067	敷鉄板(水路内敷鉄板) 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,24,7,あり	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	401	( " ) 401	S単 81号
	合計				( " ) 401	
	単価				( " ) 364.42	
	官積算単価				401	合意率 0.9088
	*** B単 - 68号 ***					
000068	遮水シート 設置・撤去		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	ブルーシート#2000,幅3.6m×長5.4m,物価版平均					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	141	( " ) 141	S単 83号
	合計				( " ) 141	
	単価				( " ) 128.14	
	官積算単価				141	合意率 0.908841
	*** B単 - 69号 ***					
000069	殻運搬・処理 廃プラスチック類(遮水シート)		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m3	2,000	( " ) 2,000	S単 43号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m3	4,500	( " ) 4,500	S単 44号
	合計				( " ) 6,500	
	単価				( " ) 5,905	
	官積算単価				6,500	合意率 0.908461
	*** B単 - 70号 ***					
000070	排水ポンプ(仮設)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	設置・撤去					
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	( " ) 1.000	箇所	88,802	( " ) 88,802	S単 74号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	( " ) 1.000	箇所	15,440	( " ) 15,440	S単 78号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	( " ) 1.000	箇所	7,989	( " ) 7,989	S単 75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	9,100	( " ) 9,100	S単 76号
	合計				( " ) 121,331	
	単価				( " ) 110,266	
	官積算単価				121,331	合意率 0.908803
	*** B単 - 71号 ***					
000071	排水ポンプ(仮設) 初期排水(商用電源)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00917	排水ポンプ運転 常時排水,0以上~120未満,商用電源,長割なし	( " ) 2.000	日	8,087	( " ) 16,174	T単 17号
	合計				( " ) 16,174	
	単価				( " ) 14,699	
	官積算単価				16,174	合意率 0.908804
	*** B単 - 72号 ***					
000072	排水ポンプ(仮設) 常時排水(商用電源)		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	50,運転,常時排水(商用電源)					
T00929	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源	( " ) 57.000	日	5,653	( " ) 322,221	T単 19号
	合計				( " ) 322,221	
	単価				( " ) 292,834	
	官積算単価				322,221	合意率 0.908798
	*** B単 - 73号 ***					
000073	受電設備		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	NO.39+32.90,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,59日	( " ) 1.000	箇所	171,849	( " ) 171,849	S単 84号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,1.25m	( " ) 1.000	極	19,627	( " ) 19,627	S単 85号
	合計				( " ) 191,476	
	単価				( " ) 174,013	
	官積算単価				191,476	合意率 0.908797
	*** B単 - 74号 ***					
000074	受電設備		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	NO.41+9.0,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,59日	( " ) 1.000	箇所	171,849	( " ) 171,849	S単 84号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m	( " ) 1.000	極	19,145	( " ) 19,145	S単 86号
	合計				( " ) 190,994	
	単価				( " ) 173,575	
	官積算単価				190,994	合意率 0.908798
	*** B単 - 75号 ***					
000075	受電設備		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	NO.43+30.90,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,59日	( " ) 1.000	箇所	171,849	( " ) 171,849	S単 84号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m	( " ) 1.000	極	19,145	( " ) 19,145	S単 86号
	合計				( " ) 190,994	
	単価				( " ) 173,575	
	官積算単価				190,994	合意率 0.908798
	*** B単 - 76号 ***					
000076	配電設備		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	No.39+19.00,設置~損料~撤去					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,59日	( " ) 10.000	m	1,385	( " ) 13,850	S単 89号
S18114	分電盤設備(初期・常時) 三相3線式,15,設置~損料~撤去,57日	( " ) 1.000	箇所	56,896	( " ) 56,896	S単 91号
S18114	分電盤設備(中和処理) 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,55日	( " ) 1.000	箇所	32,026	( " ) 32,026	S単 92号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m	( " ) 1.000	極	19,217	( " ) 19,217	S単 87号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m	( " ) 1.000	極	18,822	( " ) 18,822	S単 88号
	合計				( " ) 140,811	
	単価				( " ) 127,969	
	官積算単価				140,811	合意率 0.908799
	*** B単 - 77号 ***					
000077	配電設備		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	No.41+9.00,設置~損料~撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,59日	( " ) 10.000	m	1,330	( " ) 13,300	S単 90号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,59日	( " ) 1.000	箇所	32,054	( " ) 32,054	S単 93号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m	( " ) 1.000	極	18,822	( " ) 18,822	S単 88号
	合計				( " ) 64,176	
	単価				( " ) 58,323	
	官積算単価				64,176	合意率 0.908797
	*** B単 - 78号 ***					
000078	配電設備		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	No.43+30.90,設置~損料~撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,59日	( " ) 10.000	m	1,330	( " ) 13,300	S単 90号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,59日	( " ) 1.000	箇所	32,054	( " ) 32,054	S単 93号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m	( " ) 1.000	極	18,822	( " ) 18,822	S単 88号
	合計				( " ) 64,176	
	単価				( " ) 58,323	
	官積算単価				64,176	合意率 0.908797
	*** B単 - 79号 ***					
000079	中和処理施設 炭酸ガス		式		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	運転日数55日,炭酸ガス55kg,設置~運転~撤去					
T01101	中和処理施設設置・撤去 6m3/hr級(1.64kW)長期割引単価区分(資料機械):なし	( " ) 1.000	式	364,427	( " ) 364,427	T単 20号
T01104	中和処理工 6m3/hr級(1.64kW)	( " ) 55.000	日	7,454	( " ) 409,970	T単 21号
S02116	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンベ,,	( " ) 55.000	kg	305	( " ) 16,775	S単 34号
	合計				( " ) 791,172	
	単価				( " ) 719,017	
	官積算単価				791,172	合意率 0.908799
	*** B単 - 80号 ***					
000080	重建設機械分解・組立・輸送 地盤改良攪拌混合機		台		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	(改良深2.0m迄)					
T01201	分解・組立(重建設機械) 攪拌混合機(ﾊﾞｰｽｼﾝｸﾞ ﾞｸﾞﾙ超ﾄﾝｸﾞ)資料機械長割なし	( " ) 1.000	台	448,384	( " ) 448,384	T単 22号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業			
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)			

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19002	輸送費(特殊機械)往路 20t車以上30t車まで,20kmまで	( " ) 1.000	台		( " ) 71,000	S単 94号
T01213	輸送費(特殊機械)往路 4ton車,10kmまで	( " ) 1.000	台		( " ) 15,730	T単 25号
T01215	輸送費(特殊機械)往路 10ton車,10kmまで	( " ) 1.000	台		( " ) 20,470	T単 27号
S19002	輸送費(特殊機械)復路 20t車以上30t車まで,20kmまで	( " ) 1.000	台		( " ) 71,000	S単 95号
T01214	輸送費(特殊機械)復路 4ton車,10kmまで	( " ) 1.000	台		( " ) 15,730	T単 26号
T01216	輸送費(特殊機械)復路 10ton車,10kmまで	( " ) 1.000	台		( " ) 20,470	T単 28号
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路 攪拌混合機(ﾊﾞｰｽｼﾝｸﾞ ﾞｸｸﾞ超ｸﾞ 仕様)	( " ) 1.000	式		( " ) 6,820	T単 23号
	合計				( " ) 669,604	
	単価				( " ) 608,536	
	官積算単価				( " ) 669,604	合意率 0.908799
	*** B単 - 81号 ***					
000081	重建設機械輸送 ｸﾞﾞｸﾞｸﾞ ﾞｸｸﾞ		台		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	往路,復路					
S19002	輸送費(特殊機械)往路 20t車以上30t車まで,20kmまで	( " ) 1.000	台		( " ) 71,000	S単 94号
S19002	輸送費(特殊機械)復路 20t車以上30t車まで,20kmまで	( " ) 1.000	台		( " ) 71,000	S単 95号
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路 ﾊﾞ ﾞｸｸﾞ[ｸﾞ-ﾗ型・超ｸﾞ ﾞｸｸﾞ ﾞｸｸﾞ(2ｸﾞ)]山0.4(平0.3)	( " ) 1.000	式		( " ) 2,680	T単 24号
	合計				( " ) 144,680	
	単価				( " ) 131,485	
	官積算単価				( " ) 144,680	合意率 0.908798
	*** B単 - 82号 ***					
000082	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		( " ) 1.000 ton	歩A 当たり算出
Y00001	往路,復路					
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0.0.0	( " ) 1.000	ton		( " ) 8,320	S単 96号
	合計				( " ) 8,320	
	単価				( " ) 7,561.21	
	官積算単価				( " ) 8,320	合意率 0.9088
	*** B単 - 83号 ***					
000083	草類運搬・処理 草類(刈草)		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 草類,距離:6.5km以下,路面:良好	( " ) 1.000	m3		( " ) 847	S単 51号
S02123	処分価格 草類(刈草)	( " ) 1.000	m3		( " ) 7,000	S単 52号
	合計				( " ) 7,847	
	単価				( " ) 7,131	
	官積算単価				( " ) 7,847	合意率 0.908754
	*** B単 - 84号 ***					
000084	樹木伐採 10cm未満		本		( " ) 1.000 本	歩A 当たり算出
T01301	樹木伐採工 10cm未満	( " ) 1.000	本		( " ) 2,590	T単 29号
	合計				( " ) 2,590	
	単価				( " ) 2,354	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,590	合意率 0.90888
	*** B単 - 85号 ***					
000085	伐採木運搬・処理 木くず(生木)		m3		( )	歩A 1.000 m3 当たり算出
S02123	処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好	( ) 1.000	m3	1,694	( ) 1,694	S単 53号
S02123	処分価格 木くず(生木)	( ) 1.000	m3	3,000	( ) 3,000	S単 54号
	合計				( ) 4,694	
	単価				( ) 4,266	
	官積算単価				4,694	合意率 0.908819
	*** B単 - 86号 ***					
000086	伐採木運搬・処理 木くず(伐採根)		m3		( )	歩A 1.000 m3 当たり算出
S02123	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好	( ) 1.000	m3	1,694	( ) 1,694	S単 55号
S02123	処分価格 木くず(伐採根)	( ) 1.000	m3	5,000	( ) 5,000	S単 56号
	合計				( ) 6,694	
	単価				( ) 6,084	
	官積算単価				6,694	合意率 0.908873
	*** B単 - 87号 ***					
000087	ポータブルコーン貫入試験 単管式		m		( )	歩A 1.000 m 当たり算出
S02116	ポータブルコーン貫入試験 単管式,GL-5m以内,,	( ) 1.000	m	3,210	( ) 3,210	S単 37号
	合計				( ) 3,210	
	単価				( ) 2,917	
	官積算単価				3,210	合意率 0.908722
	*** B単 - 88号 ***					
000088	電気基本料金		式		( )	歩A 1.000 式 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年未満,,	( ) 43.700	kW	1,116	( ) 48,769	S単 38号
	合計				( ) 48,769	
	単価				( ) 44,321	
	官積算単価				48,769	合意率 0.908794
	*** B単 - 89号 ***					
000089	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験		検体		( )	歩A 1.000 検体 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験,,	( ) 1.000	検体	7,500	( ) 7,500	S単 39号
	合計				( ) 7,500	
	単価				( ) 6,816	
	官積算単価				7,500	合意率 0.9088
	*** B単 - 90号 ***					
000090	土砂掘削(ICT)		m3		(0.000)	歩A 1.000 m3 当たり算出
Y00001	土砂(現地土)					
SC0101	SP掘削(ICT) 土砂,オフカット,無し,5.000m3未満,なし	(0.000) 1.000	m3	519.6	(0) 520	S単 133号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 520	
	単価				(0) 473	
	官積算単価				520	合意率 0.908812
	*** B単 - 91号 ***					
000091	土砂掘削( ICT)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(改良土)					
SC0101	SP 掘削( ICT) 土砂,オープンカット,無し,5,000m3未満,なし	(0.000) 1.000	m3	519.6	(0) 520	S単 133号
	合計				(0) 520	
	単価				(0) 473	
	官積算単価				520	合意率 0.908812
	*** B単 - 92号 ***					
000092	法面整形(掘削部) ICT		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
SC0152	SP 法面整形( ICT) 切土部, -, け質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	1,031	(0) 1,031	S単 134号
	合計				(0) 1,031	
	単価				(0) 937	
	官積算単価				1,031	合意率 0.908812
	*** B単 - 93号 ***					
000093	法面整形(掘削部) ICT		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
T00109	法面整形ICT(掘削部) 対面施工, LBH, 長期割引なし	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	1,892	(0) 1,892	T単 31号
	合計				(0) 1,892	
	単価				(0) 1,719	
	官積算単価				1,892	合意率 0.908812
	*** B単 - 94号 ***					
000094	法面整形(盛土部) ICT		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
T00106	法面整形ICT(盛土部) 通常施工, LBH, 長期割引なし	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	1,454	(0) 1,454	T単 30号
	合計				(0) 1,454	
	単価				(0) 1,321	
	官積算単価				1,454	合意率 0.908812
	*** B単 - 95号 ***					
000095	法面整形(盛土部) ICT		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
T00110	法面整形ICT(盛土部) 対面施工, LBH, 長期割引なし	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	1,694	(0) 1,694	T単 32号
	合計				(0) 1,694	
	単価				(0) 1,540	
	官積算単価				1,694	合意率 0.908812

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 96号 ***						
000096	コンクリートブロック張り(復旧) t=10cm、新設		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup>	歩A
					1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
S02024	張ブロック工(空張) 目地取外を使用する場合、厚さ10cm、なし	(0.000)			(0)	
		1.000	m <sup>2</sup>	3,853	3,853	S単 116号
S02116	張ブロック 50×50×10cm、	(0.000)			(0)	
		1.000	m <sup>2</sup>	4,140	4,140	S単 119号
	合計				(0)	
					7,993	
	単価				(0)	
					7,264	
	官積算単価				7,993	合意率 0.908836
*** B単 - 97号 ***						
000097	小口止めコンクリート NO.43+10.3 左岸、L=3.25m		箇所		(0.000)箇所	歩A
					1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、ハック納(クレン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000)			(0)	
		0.130	m <sup>3</sup>	38,500	5,005	S単 131号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	(0.000)			(0)	
		1.340	m <sup>2</sup>	8,417	11,279	S単 132号
	合計				(0)	
					16,284	
	単価				(0)	
					14,799	
	官積算単価				16,284	合意率 0.908836
*** B単 - 98号 ***						
000098	小口止めコンクリート NO.43+10.3 右岸、L=3.50m		箇所		(0.000)箇所	歩A
					1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、ハック納(クレン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000)			(0)	
		0.140	m <sup>3</sup>	38,500	5,390	S単 131号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	(0.000)			(0)	
		1.440	m <sup>2</sup>	8,417	12,120	S単 132号
	合計				(0)	
					17,510	
	単価				(0)	
					15,914	
	官積算単価				17,510	合意率 0.908836
*** B単 - 99号 ***						
000099	小口止めコンクリート NO.43+43.2 左岸、L=3.75m		箇所		(0.000)箇所	歩A
					1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、ハック納(クレン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000)			(0)	
		0.150	m <sup>3</sup>	38,500	5,775	S単 131号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	(0.000)			(0)	
		1.540	m <sup>2</sup>	8,417	12,962	S単 132号
	合計				(0)	
					18,737	
	単価				(0)	
					17,029	
	官積算単価				18,737	合意率 0.908836
*** B単 - 100号 ***						
000100	階段工 1:2.0、1:1.5勾配、複合型(6段)		箇所		(0.000)箇所	歩A
					1.000 箇所	当たり算出
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用、長期割引単価区分(賃料機械):なし	(0.000)			(0)	
		1.200	m <sup>2</sup>	27,504	33,005	T単 7号
T00409	階段ブロック(一般型) 1:1.5勾配用、長期割引単価区分(賃料機械):なし	(0.000)			(0)	
		1.200	m <sup>2</sup>	27,504	33,005	T単 33号
	合計				(0)	
					66,010	
	単価				(0)	
					59,990	
	官積算単価				66,010	合意率 0.908801

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 101号 ***						
000101	暗渠排水工 VU 50,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00623	暗渠排水工 50,L=1.0m,紗式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	2,838	(0) 2,838	T単 34号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,348	(0) 15,348	T単 11号
	合計				(0) 18,186	
	単価				(0) 16,527	
	官積算単価				18,186	合意率 0.908778
*** B単 - 102号 ***						
000102	暗渠排水工 VU 65,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00624	暗渠排水工 65,L=1.0m,紗式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,465	(0) 3,465	T単 35号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,348	(0) 15,348	T単 11号
	合計				(0) 18,813	
	単価				(0) 17,191	
	官積算単価				18,813	合意率 0.913793
*** B単 - 103号 ***						
000103	田面排水工 VP 75		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.0m					
T00625	田面排水工 VU 75	(0.000) 1.000	箇所	2,328	(0) 2,328	T単 36号
	合計				(0) 2,328	
	単価				(0) 2,127	
	官積算単価				2,328	合意率 0.913793
*** B単 - 104号 ***						
000104	田面排水工 VU 200		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.0m					
T00626	田面排水工 VU 200	(0.000) 1.000	箇所	9,155	(0) 9,155	T単 37号
	合計				(0) 9,155	
	単価				(0) 8,366	
	官積算単価				9,155	合意率 0.913793
*** B単 - 105号 ***						
000105	田面排水工 VU 50		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.0m					
T00627	田面排水工 VU 50	(0.000) 1.000	箇所	1,652	(0) 1,652	T単 38号
	合計				(0) 1,652	
	単価				(0) 1,510	
	官積算単価				1,652	合意率 0.913793
*** B単 - 106号 ***						
000106	排水ポンプ(仮設) 100.No.41+9.00.設置~運転~撤去		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	(運転0日,存置37日)					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	(0.000) 1.000	箇所	46,316	(0) 46,316	S単 77号
S02113	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))	(0.000) 119.000	m	320	(0) 38,080	S単 13号
T00903	排水ホース設置 100mm	(0.000) 119.000	m	1,136	(0) 135,184	T単 15号
T00904	排水ホース撤去 100mm	(0.000) 119.000	m	666	(0) 79,254	T単 16号
	合計				(0) 298,834	
	単価				(0) 271,580	
	官積算単価				298,834	合意率 0.908799
	*** B単 - 107号 ***					
000107	排水ポンプ(仮設) 100, No.43+30.90, 設置～運転～撤去		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	(運転0日,存置37日)					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	(0.000) 1.000	箇所	46,316	(0) 46,316	S単 77号
S02113	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))	(0.000) 34.000	m	320	(0) 10,880	S単 13号
T00903	排水ホース設置 100mm	(0.000) 34.000	m	1,136	(0) 38,624	T単 15号
T00904	排水ホース撤去 100mm	(0.000) 34.000	m	666	(0) 22,644	T単 16号
	合計				(0) 118,464	
	単価				(0) 107,660	
	官積算単価				118,464	合意率 0.9088
	*** B単 - 108号 ***					
000108	動植物保護		人		(0.000)人 1.000 人	歩A 当たり算出
S02115	軽作業員	(0.000) 1.000	人	15,912	(0) 15,912	S単 118号
	合計				(0) 15,912	
	単価				(0) 15,912	
	官積算単価				15,912	合意率 1
	*** B単 - 109号 ***					
000109	締固めた土のコーン指数試験 現場発生土		試料		(0.000)試料 1.000 試料	歩A 当たり算出
S02116	締固めた土のコーン指数試験 現場発生土,,	(0.000) 1.000	試料	7,020	(0) 7,020	S単 124号
	合計				(0) 7,020	
	単価				(0) 7,020	
	官積算単価				7,020	合意率 1
	*** B単 - 110号 ***					
000110	システム初期費( ICT)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	システム初期費	(0.000) 1.000	式	598,000	(0) 598,000	S単 125号
	合計				(0) 598,000	
	単価				(0) 598,000	
	官積算単価				598,000	合意率 1
	*** B単 - 111号 ***					
000111	現場環境整備促進施設 快適トイレ		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出



事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01010	*** S単 - 1号 *** 機械土工(超ロングアールハック掘削) 機械土工(超ロングアールハック掘削) ハック		m3	617		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) 粘性土・礫質土、盛土、まき出し、振動コバク( )		m3	2,246		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) 粘性土・礫質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない		m3	1,717		歩A・単A
S01082	*** S単 - 4号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、3.0~4.0ton、なし		m3	496		歩A・単A
S02011	*** S単 - 5号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 0.1.0m、有、2.0m		m	1,811		歩A・単A
S02017	*** S単 - 6号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m、アウターロック、再利用、なし		m	1,982		歩A・単A
S02111	*** S単 - 7号 *** ハック[加ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) ハック[加ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースツシ(改造費含む))		供用日	19,600		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** 攪拌混合機(分解組立輸送時) 攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下		供用日	14,500		歩A・単A
S02111	*** S単 - 9号 *** ハック[加ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) ハック[加ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) ハック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		供用日	13,400		歩A・単A
S02112	*** S単 - 10号 *** ハック[加ラ型・クレーン・超低・排対型(~2011)] ハック[加ラ型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	11,000		歩A・単A
S02112	*** S単 - 11号 *** 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)		日	280		歩A・単A
S02112	*** S単 - 12号 *** 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用資料:長割なし)		日	860		歩A・単A
S02113	*** S単 - 13号 *** 塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))		m	320		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,376		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	29,172		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,072		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** ブロック工 ブロック工		人	28,356		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 電工 電工		人	26,520		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 機械工 機械工		人	29,784		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 軽油 軽油 ハト給油、		L	145		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ブロックマット					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,, *** S単 - 23号 ***		m <sup>2</sup>	7,100		歩A・単A
S02116	アンカーピン アンカーピン SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む,, *** S単 - 24号 ***		本	830		歩A・単A
S02116	階段ブロック(一般型) 階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む),, *** S単 - 25号 ***		m <sup>2</sup>	21,200		歩A・単A
S02116	吸出防止シート 吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),, *** S単 - 26号 ***		m <sup>2</sup>	590		歩A・単A
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,, *** S単 - 27号 ***		本	1,610		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,, *** S単 - 28号 ***		個	219		歩A・単A
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100,暗渠排水用,, *** S単 - 29号 ***		本	3,612		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径100,, *** S単 - 30号 ***		個	1,120		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200,, *** S単 - 31号 ***		個	5,100		歩A・単A
S02116	吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, *** S単 - 32号 ***		m <sup>2</sup>	605		歩A・単A
S02116	道路用塗料 トライックバ イト(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックバ イト(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラシ'-ズ 15~18% 白,, *** S単 - 33号 ***		kg	235		歩A・単A
S02116	接着用プライマ- 接着用プライマ- 区画線用,, *** S単 - 34号 ***		kg	485		歩A・単A
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,, *** S単 - 35号 ***		kg	305		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 4ton車 10km以下,, *** S単 - 36号 ***		台	15,730		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 10ton車 10km以下,, *** S単 - 37号 ***		台	20,470		歩A・単A
S02116	ポータブルコーン貫入試験 ポータブルコーン貫入試験 単管式,GL-5m以内,, *** S単 - 38号 ***		m	3,210		歩A・単A
S02116	基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満,, *** S単 - 39号 ***		kW	1,116		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験,, *** S単 - 40号 ***		検体	7,500		歩A・単A
S02117	地盤改良材 地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用 *** S単 - 41号 ***		ton	17,800		歩A・単A
S02117	地盤改良材 地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン *** S単 - 42号 ***		ton	34,800		歩A・単A
S02123	処分価格 処分価格 葦根混じり土 *** S単 - 43号 ***		m <sup>3</sup>	4,500		歩A・単A
S02123	積込・運搬 積込・運搬 廃プラスチック類		m <sup>3</sup>	2,000		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業		工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)		工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事		
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 44号 *** 処分価格 処分価格 廃プラスチック類		m3	4,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 45号 *** 処分価格 処分価格 汚泥		m3	8,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 46号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	3,525		歩A・単A
S02123	*** S単 - 47号 *** 積込・運搬 積込・運搬 水路内雑物		m3	2,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 48号 *** 処分価格 処分価格 水路内雑物		m3	8,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 49号 *** 処分場運搬 処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,694		歩A・単A
S02123	*** S単 - 50号 *** 処分価格 処分価格 木くず(生木)		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 51号 *** 処分場運搬 処分場運搬 草類,距離:6.5km以下,路面:良好		m3	847		歩A・単A
S02123	*** S単 - 52号 *** 処分価格 処分価格 草類(刈草)		m3	7,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 53号 *** 処分場運搬 処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,694		歩A・単A
S02123	*** S単 - 54号 *** 処分価格 処分価格 木くず(生木)		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 55号 *** 処分場運搬 処分場運搬 木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,694		歩A・単A
S02123	*** S単 - 56号 *** 処分価格 処分価格 木くず(伐採根)		m3	5,000		歩A・単A
S06009	*** S単 - 57号 *** ブロックマット敷設 ブロックマット敷設 4.0m,なし		m <sup>2</sup>	957		歩A・単A
S07021	*** S単 - 58号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,009		歩A・単A
S07021	*** S単 - 59号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,407		歩A・単A
S07021	*** S単 - 60号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	5,255		歩A・単A
S08042	*** S単 - 61号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツヤソ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし		m <sup>2</sup>	833		歩A・単A
S08711	*** S単 - 62号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,100m以上,受けない,無し,直線部,直支柱,する		m	1,460		歩A・単A
S08711	*** S単 - 63号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,100m以上,受けない,無し,直線部,曲支柱,する		m	1,460		歩A・単A
S08712	*** S単 - 64号 *** 【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けない,無し		m	1,367		歩A・単A
S08801	*** S単 - 65号 *** 【区画線工】					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし, *** S単 - 66号 ***		m	168		歩A・単A
S15002	耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし *** S単 - 67号 ***		m	1,061		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単 - 68号 ***		m <sup>2</sup>	26		歩A・単A
S16001	バックホウ[加-型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ[加-型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ容量 山積0.4m <sup>3</sup> (平積0.3m <sup>3</sup> )最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出 *** S単 - 69号 ***		日	30,500		歩A・単A
S16001	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m <sup>3</sup> /h級,運転1日当たり算出 *** S単 - 70号 ***		日	7,070		歩A・単A
S16004	フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2014)] フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2014)] フレキシブル(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし *** S単 - 71号 ***		日	62,000		歩A・単A
S16004	フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2014)] フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2014)] フレキシブル(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし *** S単 - 72号 ***		日	44,500		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,フレキシブル,現地土,1m <sup>3</sup> ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし *** S単 - 73号 ***		袋	5,022		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,フレキシブル,0m <sup>3</sup> ,なし *** S単 - 74号 ***		袋	1,091		歩A・単A
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし *** S単 - 75号 ***		箇所	88,802		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 - 76号 ***		箇所	7,989		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・撤去 *** S単 - 77号 ***		箇所	9,100		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 - 78号 ***		箇所	46,316		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし *** S単 - 79号 ***		箇所	15,440		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,65,1,なし *** S単 - 80号 ***		m <sup>2</sup>	1,042		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,24,1,なし *** S単 - 81号 ***		m <sup>2</sup>	663		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,24,7,あり *** S単 - 82号 ***		m <sup>2</sup>	401		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 敷設~撤去 *** S単 - 83号 ***		m <sup>2</sup>	263		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 敷設~撤去 *** S単 - 84号 ***		m <sup>2</sup>	141		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,59日 *** S単 - 85号 ***		箇所	171,849		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm <sup>2</sup> ,1.25m *** S単 - 86号 ***		極	19,627		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm <sup>2</sup> ,1.25m		極	19,145		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)							
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S18105	*** S単 - 87号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m		極	19,217		歩A・単A	
S18105	*** S単 - 88号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m		極	18,822		歩A・単A	
S18112	*** S単 - 89号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,59日		m	1,385		歩A・単A	
S18112	*** S単 - 90号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,59日		m	1,330		歩A・単A	
S18114	*** S単 - 91号 *** 分電盤設備(初期・常時) 分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,57日		箇所	56,896		歩A・単A	
S18114	*** S単 - 92号 *** 分電盤設備(中和処理) 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,55日		箇所	32,026		歩A・単A	
S18114	*** S単 - 93号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,59日		箇所	32,054		歩A・単A	
S19002	*** S単 - 94号 *** 輸送費(特殊機械)往路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A	
S19002	*** S単 - 95号 *** 輸送費(特殊機械)復路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A	
S19003	*** S単 - 96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,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0		ton	8,320		歩A・単A	
S86401	*** S単 - 97号 *** 固化材散布 固化材散布 施工障害なし		ton	5,689		歩A・単A	
S86433	*** S単 - 98号 *** 粉体攪拌工(ハッパ攪拌混合) 粉体攪拌工(ハッパ攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m		m3	1,026		歩A・単A	
SA0101	*** S単 - 99号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	336.1		歩A・単A	
SA0102	*** S単 - 100号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	244.1		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 101号 *** 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,4.0km以下		m3	898.2		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 102号 *** 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),有り,19.5km以下		m3	2,815		歩A・単A	
SA0141	*** S単 - 103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,なし		m3	267.5		歩A・単A	
SA0152	*** S単 - 104号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m <sup>2</sup>	920.9		歩A・単A	
SA0161	*** S単 - 105号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	155.6		歩A・単A	
SA0221	*** S単 - 106号 *** 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,6.0km以下,		m3	3,001		歩A・単A	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)							
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
SA0222	*** S単 - 107号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,なし		m <sup>2</sup>	224.6		歩A・単A	
SA0223	*** S単 - 108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	653.6		歩A・単A	
SA0266	*** S単 - 109号 *** SP 胴込・裏込材(碎石) SP 胴込・裏込材(碎石) 間知・平・連節ブロック,再生碎石 RC-40,なし,有り		m <sup>3</sup>	8,725		歩A・単A	
SA0706	*** S単 - 110号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	8,879		歩A・単A	
SA0831	*** S単 - 111号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし,		m <sup>2</sup>	172.3		歩A・単A	
SA0843	*** S単 - 112号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),グラベルコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)		m <sup>2</sup>	1,550		歩A・単A	
SA0843	*** S単 - 113号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)		m <sup>2</sup>	1,155		歩A・単A	
SA0876	*** S単 - 114号 *** SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,無し,なし,再生ブロック RC-40,18-8-25(高炉)		m	6,158		歩A・単A	
SA0878	*** S単 - 115号 *** SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,361		歩A・単A	
SO2024	*** S単 - 116号 *** 張ブロック工(空張) 張ブロック工(空張) 目地珪砂を使用する場合,厚さ10cm,なし		m <sup>2</sup>	3,853		歩A・単A	
SO2112	*** S単 - 117号 *** 超ロングアームバックホウ 超ロングアームバックホウ 山積0.4m <sup>3</sup> (平積0.3m <sup>3</sup> )		日	71,563		歩A・単A	
SO2115	*** S単 - 118号 *** 軽作業員 軽作業員		人	15,912		歩A・単A	
SO2116	*** S単 - 119号 *** 張ブロック 張ブロック 50×50×10cm,,		m <sup>2</sup>	4,140		歩A・単A	
SO2116	*** S単 - 120号 *** 階段ブロック(一般型) 階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む),,		m <sup>2</sup>	21,200		歩A・単A	
SO2116	*** S単 - 121号 *** ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用,,		本	1,859		歩A・単A	
SO2116	*** S単 - 122号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65,,		個	380		歩A・単A	
SO2116	*** S単 - 123号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75,,		個	561		歩A・単A	
SO2116	*** S単 - 124号 *** 締固めた土のコーン指数試験 締固めた土のコーン指数試験 現場発生土,,		試料	7,020		歩A・単A	
SO2116	*** S単 - 125号 *** システム初期費 システム初期費		式	598,000		歩A・単A	
SO2116	*** S単 - 126号 *** 快適トイレ 快適トイレ 4ヶ月,設置撤去含む,,		基	204,000		歩A・単A	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)							
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S02116	*** S単 - 127号 *** 3次元設計データ作成費 3次元設計データ作成費		式	1,266,600		歩A・単A	
S07021	*** S単 - 128号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,226		歩A・単A	
S07021	*** S単 - 129号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,323		歩A・単A	
S07021	*** S単 - 130号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	3,493		歩A・単A	
SA0311	*** S単 - 131号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,パツ納(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	38,500		歩A・単A	
SA0312	*** S単 - 132号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>	8,417		歩A・単A	
SC0101	*** S単 - 133号 *** SP 掘削(ICT) SP 掘削(ICT) 土砂,オフカット,無し,5,000m3未満,なし		m3	519.6		歩A・単A	
SC0152	*** S単 - 134号 *** SP 法面整形(ICT) SP 法面整形(ICT) 切土部,-,土質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m <sup>2</sup>	1,031		歩A・単A	
T00102	*** T単 - 1号 *** 法面整形(盛土部) 通常施工		m <sup>2</sup>	859		歩A・単A	
T00103	*** T単 - 2号 *** 法面整形(掘削部) 対面施工		m <sup>2</sup>	1,740		歩A・単A	
T00104	*** T単 - 3号 *** 法面整形(盛土部) 対面施工		m <sup>2</sup>	1,300		歩A・単A	
T00301	*** T単 - 4号 *** 木柵撤去		m	193		歩A・単A	
T00405	*** T単 - 5号 *** コンクリートブロック張り工(撤去) 50×50×10cm,長期割引単価区分(賃料機械:なし)		m <sup>2</sup>	1,889		歩A・単A	
T00406	*** T単 - 6号 *** コンクリートブロック張り工(復旧) 50×50×10cm,既設利用,裏込砕石:RC40,長期割引なし		m <sup>2</sup>	5,027		歩A・単A	
T00408	*** T単 - 7号 *** 階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし		m <sup>2</sup>	27,504		歩A・単A	
T00413	*** T単 - 8号 *** 土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)		m <sup>2</sup>	646		歩A・単A	
T00601	*** T単 - 9号 *** 暗渠排水工 50,L=2.0m,紗'式水甲栓		箇所	3,847		歩A・単A	
T00604	*** T単 - 10号 *** 暗渠排水工 100,L=2.0m,紗'式水甲栓		箇所	7,546		歩A・単A	
T00605	*** T単 - 11号 *** ブロックマット加工処理		箇所	15,348		歩A・単A	
T00617	*** T単 - 12号 *** 田面排水工 VP 200		箇所	13,826		歩A・単A	
T00621	*** T単 - 13号 *** 土工用マット(シート類)敷設						

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00701	吸出防止シート(ヤシ繊維) *** 丁単 - 14号 *** 区画線工(実線)		m <sup>2</sup>	662		歩A・単A
T00903	区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,15cm *** 丁単 - 15号 *** 排水ホース設置		m	327		歩A・単A
T00904	100mm *** 丁単 - 16号 *** 排水ホース撤去		m	1,136		歩A・単A
T00917	100mm *** 丁単 - 17号 *** 排水ポンプ運転		m	666		歩A・単A
T00923	常時排水,0以上~120未満,商用電源,長割なし *** 丁単 - 18号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		日	8,087		歩A・単A
T00929	常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源 *** 丁単 - 19号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		日	6,454		歩A・単A
T01101	常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源 *** 丁単 - 20号 *** 中和処理施設設置・撤去		日	5,653		歩A・単A
T01104	6m <sup>3</sup> /hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 21号 *** 中和処理工		式	364,427		歩A・単A
T01201	6m <sup>3</sup> /hr級(1.64kW) *** 丁単 - 22号 *** 分解・組立(重建設機械)		日	7,454		歩A・単A
T01207	攪拌混合機(ハースシンバウ超ロング)賃料機械長割なし *** 丁単 - 23号 *** 輸送時損料(重建設機械)往路・復路		台	448,384		歩A・単A
T01211	攪拌混合機(ハースシンバウ超ロング仕様) *** 丁単 - 24号 *** 輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式	6,820		歩A・単A
T01213	ハウコリ[加型・超ロングアム・排対(2次)]山0.4(平0.3) *** 丁単 - 25号 *** 輸送費(特殊機械)往路		式	2,680		歩A・単A
T01214	4ton車,10kmまで *** 丁単 - 26号 *** 輸送費(特殊機械)復路		台	15,730		歩A・単A
T01215	4ton車,10kmまで *** 丁単 - 27号 *** 輸送費(特殊機械)往路		台	15,730		歩A・単A
T01216	10ton車,10kmまで *** 丁単 - 28号 *** 輸送費(特殊機械)復路		台	20,470		歩A・単A
T01301	10ton車,10kmまで *** 丁単 - 29号 *** 樹木伐採工		台	20,470		歩A・単A
T00106	10cm未満 *** 丁単 - 30号 *** 法面整形ICT(盛土部)		本	2,590		歩A・単A
T00109	通常施工,LBH,長期割引なし *** 丁単 - 31号 *** 法面整形ICT(掘削部)		m <sup>2</sup>	1,454		歩A・単A
T00110	対面施工,LBH,長期割引なし *** 丁単 - 32号 *** 法面整形ICT(盛土部)		m <sup>2</sup>	1,892		歩A・単A
T00409	対面施工,LBH,長期割引なし *** 丁単 - 33号 *** 階段ブロック(一般型)		m <sup>2</sup>	1,694		歩A・単A
T00623	1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 34号 *** 暗渠排水工		m <sup>2</sup>	27,504		歩A・単A
	50,L=1.0m,紗式水甲栓		箇所	2,838		歩A・単A



事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバック掘削)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	バック		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M02141	バック[加圧型・超ロングアーム 排対型(2次)]	1.480	供用日	20,300	30,044	
P34029	軽油	85.000	L	145	12,325	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合計				71,541	算出数量 116.000 m3
	単価		m3		617	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし 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:月単位	
	2)作業区分	盛土				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )				
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,072	4,814	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,814	481	
	合計				22,462	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,246	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし 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:月単位	
	2)作業区分	盛土				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
	合計				17,167	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,717	
*** S単 - 4号 ***						
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
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,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	築堤・埋戻		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:月単位	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton				
	3)長期割引単価区分	なし				
F04062	振動ロー搭載式コンパイン型~超低・排対型(~3次)]	1.600	日	6,870	10,992	
P34029	軽油	17.000	L	145	2,465	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合計				42,629	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		496	
*** S単 - 5号 ***						

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名: 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 0.1.0m,有,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高(m)	0.000 1.0m		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)ブロック基礎区分 4)支柱間隔(m)	有 2.0m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P22331	ネットフェンス	20,000	m	0	0	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10,000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.320	人	29,376	9,400	
R01003	普通作業員 設置	1.310	人	20,196	26,457	
Y00004	諸雑費	0.010		35,857	359	
	合計				36,216	算出数量 20,000 m
	単価		m		1,811	
	*** S単 - 6号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アカーブブロック,再利用,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)柵高 2)基礎区分 3)撤去区分 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1.0m アカーブブロック 再利用 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	
R01001	土木一般世話役	0.410	人	29,376	12,044	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
F08013	バックホウ[加-ラ型・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.180	日	11,100	1,998	
P34029	軽油 バックホウ給油	5.000	L	145	725	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	29,172	4,668	
	合計				39,631	算出数量 20,000 m
	単価		m		1,982	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	バックホウ[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時)		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スリ(改造費含む))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96006 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スリ 19,600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	
M96006	バックホウ[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スリ(改造費含む))	1.000	供用日	19,600	19,600	
	合計				19,600	算出数量 1,000 各単位
	単価				19,600	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時)		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96004 改良深度0.5m以上、2.0m以下 14,500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	
M96004	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	1.000	供用日	14,500	14,500	
	合計				14,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				14,500	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名: 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 9号 ***						
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超Dｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時)		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超Dｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	13,400円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96003	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超Dｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	供用日	13,400	13,400	
	合計				13,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,400	
*** S単 - 10号 ***						
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・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	1.000	日	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
*** S単 - 11号 ***						
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)			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)機械器具損料コード	F05021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	280円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F05021	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)	1.000	日	280	280	
	合計				280	算出数量 1.000 各単位
	単価				280	
*** S単 - 12号 ***						
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用資料:長割なし)			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)機械器具損料コード	F05051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径200mm 全揚程10m(供用資料:長割なし)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	860円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F05051	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用資料:長割なし)	1.000	日	860	860	
	合計				860	算出数量 1.000 各単位
	単価				860	
*** S単 - 13号 ***						
S02113	塩ビ送水ホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード	W96019		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	320円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
W96019	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	1.000	m	320	320	
	合計				320	算出数量 1.000 各単位

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				320	
	*** S単 - 14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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	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	29,376	29,376	
	合 計				29,376	算出数量 1,000 人
	単 価				29,376	
	*** S単 - 15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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	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	20,196	20,196	
	合 計				20,196	算出数量 1,000 人
	単 価				20,196	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)				
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合 計				29,172	算出数量 1,000 人
	単 価				29,172	
	*** S単 - 17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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	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	24,072	24,072	
	合 計				24,072	算出数量 1,000 人
	単 価				24,072	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	ブロック工		人		1,000	歩A 当たり算出
	ブロック工					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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007 基(B)				

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01007	ブロック工	1.000	人	28,356	28,356	
	合計				28,356	算出数量 1.000 人
	単価				28,356	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(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:月単位	
R01013	電工	1.000	人	26,520	26,520	
	合計				26,520	算出数量 1.000 人
	単価				26,520	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	機械工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	機械工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03005 基(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:月単位	
R03005	機械工	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H-D-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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P34029	軽油 H-D-II給油	1.000	L	145	145	
	合計				145	算出数量 1.000 各単位
	単価				145	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	ブロックマット		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96031	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず	1.000	m <sup>2</sup>	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	アンカーピン		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカーピン SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96032	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)	P96032		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	アンカーピン SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む	1.000	本	830	830	
	合計				830	算出数量 1.000 各単位
	単価				830	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96034	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)	P96034		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む)	1.000	m <sup>2</sup>	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	吸出防止シート		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96033	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)	P96033		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)	1.000	m <sup>2</sup>	590	590	
	合計				590	算出数量 1.000 各単位
	単価				590	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96041	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)	P96041		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用	1.000	本	1,610	1,610	
	合計				1,610	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,610	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径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	
P05207	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)	P05207		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50	1.000	個	219	219	
	合計				219	算出数量 1.000 各単位
	単価				219	
	*** S単 - 28号 ***					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100.暗渠排水用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96044		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96044	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100.暗渠排水用	1.000	本	3,612	3,612	
	合計				3,612	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,612	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径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	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)	P05210		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P05210	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径100	1.000	個	1,120	1,120	
	合計				1,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,120	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P05327		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P05327	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200	1.000	個	5,100	5,100	
	合計				5,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,100	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	吸出し防止マット		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P26101		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P26101	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	1.000	m <sup>2</sup>	605	605	
	合計				605	算出数量 1.000 各単位
	単価				605	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	道路用塗料 トライックナイト(JIS K 5665)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	道路用塗料 トライックナイト(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラシ'-ズ'15~18% 白.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P35306		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P35306	道路用塗料 トライックナイト(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラシ'-ズ'15~18% 白	1.000	kg	235	235	
	合計				235	算出数量 1.000 各単位
	単価				235	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P35311				時間的制約: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 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 超勤時間:0.0 週休:月単位
P35311	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	485	485	
	合計				485	算出数量 1.000 各単位
	単価				485	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンペ		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34027				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンペ	1.000	kg	305	305	
	合計				305	算出数量 1.000 各単位
	単価				305	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	運賃料金 運賃料金 4ton車 10km以下		台		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) P96071				時間的制約: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 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 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96071	運賃料金 4ton車 10km以下	1.000	台	15,730	15,730	
	合計				15,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,730	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	運賃料金 運賃料金 10ton車 10km以下		台		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) P96072				時間的制約: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 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 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96072	運賃料金 10ton車 10km以下	1.000	台	20,470	20,470	
	合計				20,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,470	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	ポータブルコーン貫入試験 ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内		m		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) P96081				時間的制約: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 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 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96081	ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内	1.000	m	3,210	3,210	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,210	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,210	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	基本電力料		kW		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96091				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:月単位
P96091	基本電力料 低圧用業持1年未満	1.000	kW	1,116	1,116	
	合計				1,116	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,116	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96101	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験	1.000	検体	7,500	7,500	
	合計				7,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,500	
	*** S単 - 40号 ***					
S02117	地盤改良材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96019 セメント系固化材 フレコン 17,800円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96019	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用	1.000	ton	17,800	17,800	
	合計				17,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,800	
	*** S単 - 41号 ***					
S02117	地盤改良材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96020 セメント系固化材 発塵抑制 34,800円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96020	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン	1.000	ton	34,800	34,800	
	合計				34,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,800	
	*** S単 - 42号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 葦根混じり土					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96003 葦根混じり土				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	4,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96003	処分価格 葦根混じり土	1.000	m3	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,500	
	*** S単 - 43号 ***					
S02123	積込・運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	積込・運搬 廃プラスチック類			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	P96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック類		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96012	積込・運搬 廃プラスチック類	1.000	m3	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 廃プラスチック類			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	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック類		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96001	処分価格 廃プラスチック類	1.000	m3	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,500	
	*** S単 - 45号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 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	P96002		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	8,800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96002	処分価格 汚泥	1.000	m3	8,800	8,800	
	合計				8,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,800	
	*** S単 - 46号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルトコンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,525円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,525	3,525	
	合計				3,525	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,525	
	*** S単 - 47号 ***					
S02123	積込・運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名: 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	積込・運搬 水路内雑物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	水路内雑物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96013	積込・運搬 水路内雑物	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 - 48号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 水路内雑物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	水路内雑物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96007	処分価格 水路内雑物	1.000	m3	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,000	
	*** S単 - 49号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96014		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(生木),距離:21.0km		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,694円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96014	処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好	1.000	m3	1,694	1,694	
	合計				1,694	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,694	
	*** S単 - 50号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(生木)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(生木)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96006	処分価格 木くず(生木)	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,000	
	*** S単 - 51号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 草類,距離:6.5km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	草類,距離:6.5km以下,路面:良好		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	847円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96015	処分場運搬 草類,距離:6.5km以下,路面:良好	1.000	m3	847	847	
	合計				847	算出数量 1.000 各単位
	単 価				847	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名: 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 52号 ***						
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 草類(刈草)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	草類(刈草)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96004	処分価格 草類(刈草)	1.000	m3	7,000	7,000	
	合計				7,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,000	
*** S単 - 53号 ***						
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96014		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(生木),距離:21.0km以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,694円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96014	処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好	1.000	m3	1,694	1,694	
	合計				1,694	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,694	
*** S単 - 54号 ***						
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(生木)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(生木)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96006	処分価格 木くず(生木)	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
*** S単 - 55号 ***						
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96016		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(伐採根),距離:21.0km以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,694円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96016	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好	1.000	m3	1,694	1,694	
	合計				1,694	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,694	
*** S単 - 56号 ***						
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(伐採根)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(伐採根)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96009	処分価格 木くず(伐採根)	1.000	m3	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				5,000	
	*** S単 - 57号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	ブロックマット敷設 4.0m,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)ブロックマット長(m) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	4.0m 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:月単位
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
R01003	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	
F01086	ラフレ-ソール-フ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	62,000	62,000	
P13501	ブロックマット 厚10cm幅120~160cm長200~800cm	190.000	m <sup>2</sup>	0	0	
Y00004	諸雑費	0.050		114,036	5,702	
	合 計				181,738	算出数量 190.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		957	
	*** S単 - 58号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0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 冬季補正:なし
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 50mm				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所				深夜時間:0.0 週休:月単位
P05035	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m	2.440	本	948	2,313	
Y00004	雑材料費	0.020		2,313	46	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	29,376	2,056	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,072	2,648	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,196	3,029	
	合 計				10,092	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,009	
	*** S単 - 59号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0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 冬季補正:なし
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 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
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所				深夜時間:0.0 週休:月単位
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m	2.440	本	2,170	5,295	
Y00004	雑材料費	0.020		5,295	106	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,072	2,889	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合 計				14,073	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,407	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 60号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		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 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0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	VP				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	200mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	直管(両差し口)				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05031	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m	2.440	本	16,600	40,504	
Y00004	雑材料費	0.020		40,504	810	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,376	2,938	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,072	3,852	
R01003	普通作業員	0.220	人	20,196	4,443	
	合計				52,547	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,255	
	*** S単 - 61号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クワッパシ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, 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)舗設材の種別	再生クワッパシ				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	RC-40				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)仕上がり厚さ	10cm				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)敷均し幅	2.5m以上				
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	11.900	m <sup>3</sup>	2,700	32,130	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,376	9,400	
R01003	普通作業員	0.620	人	20,196	12,522	
M02041	バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油	15.000	L	145	2,175	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	29,172	12,544	
F04062	振動引摺り搭乗式コンバイン型・超低・排対型(〜3次)] 質量3.0~4.0t	0.480	日	6,870	3,298	
P34029	軽油	4.200	L	145	609	
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	29,172	5,834	
	合計				83,337	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		833	
	*** S単 - 62号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 100m以上, 受けない, 無し, 直線部, 直支柱, 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)建込区分	土中建込				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)塗装・規格	塗装品C-4E				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工規模	100m以上				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				
	7)支柱区分	直支柱				
	8)材料費の控除	する				
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.000	m	8,800	8,800	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C -4E	1.000	m	7,340	7,340	
	合計				1,460	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,460	
	*** S単 - 63号 ***					
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,100m以上,受けない,無し,直線部,曲支柱,する		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)建込区分 2)塗装・規格 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業 6)施工区分 7)支柱区分 8)材料費の控除	土中建込 塗装品C-4E 100m以上 受けない 無し 直線部 曲支柱 する		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:月単位	
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.000	m	8,800	8,800	
A03101	ガードレール設置(曲げ支柱)加算額 B・C種(支柱間隔4m)	1.000	m	550	550	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C -4E	1.000	m	7,890	7,890	
	合計				1,460	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,460	
	*** S単 - 64号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けない,無し		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業	土中建込用 B-C-4E 受けない 無し		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:月単位	
A03081	ガードレール撤去(土中) A・B・C 4E	1.000	m	1,367	1,367	
	合計				1,367	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,367	
	*** S単 - 65号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし...		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	区画線設置 溶融式(手動) 実線 15cm なし 昼間施工 豪雪補正なし - 未供用区間施工		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:月単位	
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	168.10	168	
	合計				168	算出数量 1.000 m
	単価		m		168	
	*** S単 - 66号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし		m		10.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)補助労務の作業内容 2)長期割引単価区分(賃料機械)	補助作業及び雑物除去作業 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:月単位	
F08012	バックホウ[加-ラ型・超低・排対型(～3次)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.190	日	9,950	1,891	
P34029	軽油	6.100	L	145	885	
R01021	バックホウ給油					
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	29,172	3,792	
R01003	普通作業員 (補助労務)	0.200	人	20,196	4,039	
	合計				10,607	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,061	
	*** S単 - 67号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100.000 m	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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイ-ル型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油	0.800	L	145	116	
R01022	バックホウ給油					
R01022	運転手(一般)	0.060	人	24,684	1,481	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,273	318	
	合計				2,591	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		26	
	*** S単 - 68号 ***					
S16001	バックホウ[加-ラ型・超ロングア-ム・排対型(2次)] バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当 たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	MO2141 MO2141		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 5.8時間		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:月単位	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2141	バックホウ[加-ラ型・超ロングア-ム・排対型(2次)] バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	日	30,500	30,500	
	合計				30,500	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		30,500	
Y00001	単位					
	*** S単 - 69号 ***					
S16001	7L加水中和装置[炭酸ガス式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級,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 2)機械コード(同上)	M10041 M10041		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:月単位	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 5.1時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10041	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] 処理量 6m3/h級	1.000	日	7,070	7,070	
	合計				7,070	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,070	
Y00001	単位					
	*** S単 - 70号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014))		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) 吊上能力25t吊	1.000	日	62,000	62,000	
	合計				62,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		62,000	
	*** S単 - 71号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014))		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) ﾌﾞﾚｰﾝ(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	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	4.9ton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:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ﾌﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) 吊上能力4.9t吊	1.000	日	44,500	44,500	
	合計				44,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		44,500	
	*** S単 - 72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,ﾌﾞﾚｰﾝ,現地土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),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	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾌﾞﾚｰﾝ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
Y00004	諸雑費	0.020		73,644	1,473	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	49.000	枚	1,100	53,900	
F08064	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶﾞｰ型・後方超小旋回・ﾙｰﾝ・～超低・排(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.360	日	12,100	16,456	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	65.000	L	145	9,425	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	62,000	62,000	
	合計				246,070	算出数量 49.000 袋
	単価		袋		5,022	
	*** S単 - 73号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,フレンソルン,0m3,...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	フレンソルン		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:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
Y00004	諸雑費	0.004		53,448	214	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	62,000	62,000	
	合計				115,662	算出数量 106.000 袋
	単価		袋		1,091	
	*** S単 - 74号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分	1～5台		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)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・ｸﾚｰ・～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	0.740	日	18,100	13,394	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,376	14,688	
R01002	特殊作業員	0.100	人	24,072	2,407	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	23.000	L	145	3,335	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	29,172	14,586	
	合計				88,802	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		88,802	
	*** S単 - 75号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	
R01003	普通作業員	0.100	人	20,196	2,020	
Y00004	諸雑費	0.130		3,195	415	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	29,172	2,917	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	3.400	L	145	493	
	合計				7,989	算出数量 1.000 箇所

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		7,989	
	*** S単 - 76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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	
R01002	特殊作業員	0.050	人	24,072	1,204	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,196	3,837	
Y00004	諸雑費	0.030		6,216	186	
M02031	バックホウ[クロー型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	29,172	1,750	
P34029	軽油 バックホウ給油	2.200	L	145	319	
	合 計				9,100	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		9,100	
	*** S単 - 77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 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 100mm 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:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,376	9,400	
R01003	普通作業員	1.040	人	20,196	21,004	
F08063	バックホウ[クロー型・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	0.260	日	18,100	4,706	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	29,172	7,001	
P34029	軽油 バックホウ給油	29.000	L	145	4,205	
	合 計				46,316	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		46,316	
	*** S単 - 78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 50mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm 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:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,376	6,756	
R01003	普通作業員	0.430	人	20,196	8,684	
	合 計				15,440	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		15,440	
	*** S単 - 79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,65.1,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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名: 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 65 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:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	601	601,000	
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	24,072	69,809	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,196	58,568	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型( ~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	29,172	84,599	
	合計				1,041,912	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,042	
	*** S単 - 80号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,24,1,なし		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	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 24 1 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	222	222,000	
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	24,072	69,809	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,196	58,568	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型( ~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	29,172	84,599	
	合計				662,912	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		663	
	*** S単 - 81号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,24,7,あり		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	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 24 7 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	143.000	m <sup>2</sup> 供用日	222	31,746	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	143.000	m <sup>2</sup>	472	67,496	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,072	69,809	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,196	58,568	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型( ~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	11,800	39,058	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	29,172	84,599	
	合計				401,301	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		401	
	*** S単 - 82号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	敷設～撤去 160		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:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104,000	m <sup>2</sup>	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	20,196	9,694	
	合計				26,334	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		263	
	*** S単 - 83号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	敷設～撤去 42		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:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104,000	m <sup>2</sup>	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	20,196	9,694	
	合計				14,062	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		141	
	*** S単 - 84号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1,000	歩A 箇所当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,59日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 59,000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:月単位	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1,000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1,000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック(ロッド付) No 2 長600mm x 幅300mm	1,000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1,000	個	23,900	23,900	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240 x 420 x 170	1,000	個	12,300	12,300	
Y00004	その他材料 10%	0.100		76,160	7,616	
Y00002	損料 0.0639%	0.038		83,776	3,183	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	26,520	67,361	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	20,196	44,431	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		195,568	978	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,520	33,680	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	20,196	22,216	
	合計				171,849	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		171,849	
	*** S単 - 85号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1,000	歩A 極当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置～撤去,0本,IV線,14mm2,1.25m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極 2)施工区分	D種 設置～撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)補助接地棒(本)	0本		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	14mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	1.250m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,690	1,690	
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	1.250	m	288	360	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,520	6,630	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,196	7,069	
R01013	電工 (接地線設置)	0.030	人	26,520	796	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		15,389	77	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,520	1,326	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,196	1,414	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,520	265	
	合計				19,627	算出数量 1.000 極
	単価		極		19,627	
	*** S単 - 86号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 設置～撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)施工区分	設置～撤去		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)補助接地棒(本)	0本		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	1.250m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,690	1,690	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	1.250	m	115	144	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,520	6,630	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,196	7,069	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	26,520	530	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		15,389	77	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,520	1,326	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,196	1,414	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,520	265	
	合計				19,145	算出数量 1.000 極
	単価		極		19,145	
	*** S単 - 87号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 設置～撤去,0本,1V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	設置～撤去		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)補助接地棒(本)	0本		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	14mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,690	1,690	
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	0.750	m	288	216	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,520	6,630	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,196	7,069	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	26,520	530	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品 0.5%	0.005		15,389	77	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,520	1,326	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,196	1,414	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,520	265	
	合計				19,217	算出数量 1.000 極
	単 価		極		19,217	
	*** S単 - 88号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V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	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,690	1,690	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	0.750	m	115	86	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,520	6,630	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,196	7,069	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	26,520	265	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		15,389	77	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,520	1,326	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,196	1,414	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,520	265	
	合計				18,822	算出数量 1.000 極
	単 価		極		18,822	
	*** S単 - 89号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,59日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	14		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)ケーブルの供用日数	59.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,590	159,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.038		159,000	6,042	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,520	87,516	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		246,516	1,233	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,520	43,758	
	合計				138,549	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,385	
	*** S単 - 90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,2.0,設置~損料~撤去,59日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	2.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)ケーブルの供用日数	59.000日				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	309	30,900	
Y00002	損料 0.0639%	0.038		30,900	1,174	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,520	87,516	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		118,416	592	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,520	43,758	
	合計				133,040	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,330	
	*** S単 - 91号 ***					
S18114	分電盤設備(初期・常時)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15.設置~損料~撤去,57日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	15		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)分電盤の供用日数	57.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	8,370	8,370	
W09456	スイッチB(屋外用0-100) 200x340x150	1.000	個	8,700	8,700	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	446	6,690	
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.036		24,830	894	
R01013	電工	1.400	人	26,520	37,128	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		61,958	310	
R01013	電工	0.700	人	26,520	18,564	
	合計				56,896	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		56,896	
	*** S単 - 92号 ***					
S18114	分電盤設備(中和処理)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,3.7.設置~損料~撤去,55日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	3.7		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)分電盤の供用日数	55.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	2,280	2,280	
W09454	スイッチB(屋外用0-30) 150x250x100	1.000	個	5,490	5,490	
W09282	600Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	64	960	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.035		9,070	317	
R01013	電工	0.790	人	26,520	20,951	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		30,021	150	
R01013	電工	0.400	人	26,520	10,608	
	合計				32,026	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,026	
	*** S単 - 93号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,3.7.設置~損料~撤去,59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	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名: 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 3.7		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)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置~損料~撤去 59.000日		深夜時間:0.0	週休:月単位	
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	2,280	2,280	
W09454	スイッチB (屋外用0-30) 150×250×100	1.000	個	5,490	5,490	
W09282	600Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	64	960	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.038		9,070	345	
R01013	電工	0.790	人	26,520	20,951	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		30,021	150	
R01013	電工	0.400	人	26,520	10,608	
	合計				32,054	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,054	
	*** S単 - 94号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで		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)入力用運賃料金(基地~現場)	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 95号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで		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)入力用運賃料金(基地~現場)	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 96号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,320	算出数量 1.000 ton

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		8,320	
	*** S単 - 97号 ***					
S86401	固化材散布		ton		15,000 ton	歩A 当たり算出
	固化材散布 施工障害なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)固化材単価の入力(円/ton)	施工障害なし 0.000				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:月単位
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
P32014	改良材 各規格	16.200	ton	0	0	
M02141	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾛﾝｸﾞ 対型(2次)] 加-ﾗ型超ﾛﾝｸﾞ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.250	供用日	20,300	25,375	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	73.000	L	145	10,585	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合 計				85,328	算出数量 15.000 ton
	単 価				5,689	
	*** S単 - 98号 ***					
S86433	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合)		m3		187,000 m3	歩A 当たり算出
	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)攪拌機深度	施工障害なし 深度0.5~2.0m				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:月単位
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
MH0017	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾛﾝｸﾞ 仕様・対型(2次)] 加-ﾗ型超ﾛﾝｸﾞ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.270	供用日	36,900	46,863	
MH0014	攪拌混合機 深度0.5~2.0m	1.270	供用日	39,000	49,530	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	115.000	L	145	16,675	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合 計				191,812	算出数量 187.000 m3
	単 価				1,026	
	*** S単 - 99号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				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:月単位
	単 価		m3		336.1	
	*** S単 - 100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) 土砂,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		244.1	
	*** S単 - 101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,4.0km以下		m3	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	1.000 m3 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:月単位	歩A 当たり算出
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下				
	単 価		m3		898.2	
	*** S単 - 102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),有り,19.5km以下		m3	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	1.000 m3 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:月単位	歩A 当たり算出
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下				
	単 価		m3		2,815	
	*** S単 - 103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,なし		m3	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	1.000 m3 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:月単位	歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		267.5	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m <sup>2</sup>	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	1.000 m <sup>2</sup> 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:月単位	歩A 当たり算出
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		920.9	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 105号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理、-、-、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:月単位
	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 - - なし				
	単 価		m3		155.6	
	*** S単 - 106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,6.0km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:月単位
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D/D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下				
	単 価		m3		3,001	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		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:月単位
	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 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		224.6	
	*** S単 - 108号 ***					
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,-,-		m		1,000 m	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	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		653.6	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0266	SP 胴込・裏込材(碎石) SP 胴込・裏込材(碎石) 間知・平・連節ブロック,再生碎石 RC-40,なし,有り		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
						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		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)ブロックの種類 2)胴込・裏込材の有無 3)長期割引単価区分 4)胴込・裏込材の規格	間知・平・連節ブロック 有り なし 再生砕石 RC-40				
	単 価		m3		8,725	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管 1種		m	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:月単位	歩A 当たり算出
	単 価				1,000 m	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付・撤去 200mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管 1種				
P96048	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m (既設利用:0円設定)		本			材変
	単 価		m		8,879	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,なし,なし,		m <sup>2</sup>	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:月単位	歩A 当たり算出
	単 価				1,000 m <sup>2</sup>	
	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 - - なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		172.3	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,40mm,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 密粒度ｱｽｺﾞ(13)		m <sup>2</sup>	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:月単位	歩A 当たり算出
	単 価				1,000 m <sup>2</sup>	
	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 40mm 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 再生密粒度ｱｽｺﾞ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,550	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生 密粒度ｱｽｺﾞ(13)		m <sup>2</sup>	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:月単位	歩A 当たり算出
	単 価				1,000 m <sup>2</sup>	
	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 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽｺﾞ(13)				

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)				
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		1,155	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,無し,なし,再生ク ャップ RC-40,18-8-25(高炉)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)作業区分 2)ブロック規格 3)基礎砕石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無 5)養生工の有無 6)長期割引単価区分 7)基礎砕石規格 8)均し基礎コンクリート規格	再利用設置 B種(180/205×250×600) 有り 有り 無し なし 再生クャップ RC-40 18-8-25(高炉)				
	単 価		m		6,158	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	再利用 なし				
	単 価		m		1,361	
	*** S単 - 116号 ***					
S02024	張ブロック工(空張)		m <sup>2</sup>		10,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	張ブロック工(空張) 目地E1外を使用する場合,厚さ10cm,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)施工区分 2)材料区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	目地E1外を使用する場合 厚さ10cm なし				
P15003	張ブロック 厚10cm(500×500以下)	10.000	m <sup>2</sup>	0	0	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.045	ton	22,800	1,026	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	0.078	m <sup>3</sup>	4,220	329	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	29,376	4,406	
R01007	ブロック工	0.300	人	28,356	8,507	
R01003	普通作業員	0.430	人	20,196	8,684	
F08061	バックホウ[クレーン・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バック容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.410	日	11,000	4,510	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	29,172	8,752	
P34029	軽油 バックホウ給油	16.000	L	145	2,320	
	合 計				38,534	算出数量 10,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		3,853	
	*** S単 - 117号 ***					
S02112	超ロングアームバックホウ		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	超ロングアームバックホウ 山積0.4m <sup>3</sup> (平積0.3m <sup>3</sup> )					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96001 山積0.4m <sup>3</sup> (平積0.3m <sup>3</sup> ) 71,563円				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)					
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F96001	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3)	1.000	日	71,563	71,563	
	合計				71,563	算出数量 1.000 各単位
	単価				71,563	
	*** S単 - 118号 ***					
S02115	軽作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	軽作業員			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	R01004		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:月単位	
R01004	軽作業員	1.000	人	15,912	15,912	
	合計				15,912	算出数量 1.000 人
	単価				15,912	
	*** S単 - 119号 ***					
S02116	張ブロック		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	張ブロック 50×50×10cm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96113		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:月単位	
P96113	張ブロック 50×50×10cm	1.000	m <sup>2</sup>	4,140	4,140	
	合計				4,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,140	
	*** S単 - 120号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む), ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96036		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:月単位	
P96036	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む)	1.000	m <sup>2</sup>	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 121号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96042		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:月単位	
P96042	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用	1.000	本	1,859	1,859	
	合計				1,859	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,859	
	*** S単 - 122号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1,000	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65, ,			時間的制約:なし 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	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05208		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:月単位	
P05208	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65	1.000	個	380	380	
	合計				380	算出数量 1.000 各単位
	単価				380	
	*** S単 - 123号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75		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) P05209		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
P05209	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75	1.000	個	561	561	
	合計				561	算出数量 1.000 各単位
	単価				561	
	*** S単 - 124号 ***					
S02116	締固めた土のコーン指数試験 締固めた土のコーン指数試験 現場発生土		試料		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) P96112		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
P96112	締固めた土のコーン指数試験 現場発生土	1.000	試料	7,020	7,020	
	合計				7,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,020	
	*** S単 - 125号 ***					
S02116	システム初期費 システム初期費		式		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) P96114		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
P96114	システム初期費	1.000	式	598,000	598,000	
	合計				598,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				598,000	
	*** S単 - 126号 ***					
S02116	快適トイレ 快適トイレ 4ヶ月,設置撤去含む		基		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) P96111		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
P96111	快適トイレ 4ヶ月,設置撤去含む	1.000	基	204,000	204,000	
	合計				204,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				204,000	
	*** S単 - 127号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名: 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	3次元設計データ作成費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元設計データ作成費					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	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)	P96115				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96115	3次元設計データ作成費	1.000	式	1,266,600	1,266,600	
	合計				1,266,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,266,600	
	*** S単 - 128号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	VU,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	1)管種区分	VU				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)管径区分(mm)	65mm				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05036	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径65 長4.0m	2.440	本	1,440	3,514	
Y00004	雑材料費	0.020		3,514	70	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,072	2,889	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				12,256	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,226	
	*** S単 - 129号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	1)管種区分	VU				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)管径区分(mm)	75mm				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径75 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,072	2,889	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				13,226	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,323	
	*** S単 - 130号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	1)管種区分	VU				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)管径区分(mm)	200mm				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径200 長4.0m	2.440	本	9,520	23,229	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑材料費	0.020		23,229	465	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,376	2,938	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,072	3,852	
R01003	普通作業員	0.220	人	20,196	4,443	
	合計				34,927	算出数量 10.000 m
	単 価		m		3,493	
	*** S単 - 131号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,パ ック(クレン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 パ ック(クレン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,500	
	*** S単 - 132号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		8,417	
	*** S単 - 133号 ***					
SC0101	SP 掘削( ICT)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削( ICT) 土砂, オープンカット, 無し, 5,000m3未満, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)障害の有無 4)施工数量 5)長期割引単価区分	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 なし				
	単 価		m3		519.6	
	*** S単 - 134号 ***					
SC0152	SP 法面整形( ICT)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 法面整形( ICT) 切土部, -, け質土、砂及び砂質土、粘性土、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:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	切土部 -				



事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96001	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3)		日	71,563		
M96003	バックホウ[加ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		供用日	13,400		
M96004	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下		供用日	14,500		
M96006	バックホウ[加ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(バックホウ(改造費含む))		供用日	19,600		
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450		個	0		
P96001	処分価格 塵プラスチック類		m3	4,500		
P96002	処分価格 汚泥		m3	8,800		
P96003	処分価格 葦根混じり土		m3	4,500		
P96004	処分価格 草類(刈草)		m3	7,000		
P96006	処分価格 木くず(生木)		m3	3,000		
P96007	処分価格 水路内雑物		m3	8,000		
P96009	処分価格 木くず(伐採根)		m3	5,000		
P96012	積込・運搬 塵プラスチック類		m3	2,000		
P96013	積込・運搬 水路内雑物		m3	2,800		
P96014	処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,694		
P96015	処分場運搬 草類,距離:6.5km以下,路面:良好		m3	847		
P96016	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,694		
P96019	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用		ton	17,800		
P96020	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン		ton	34,800		
P96031	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず		m <sup>2</sup>	7,100		
P96032	アンカーピン SD295A D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む		本	830		
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)		m <sup>2</sup>	590		
P96034	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む)		m <sup>2</sup>	21,200		
P96036	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む)		m <sup>2</sup>	21,200		
P96041	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用		本	1,610		
P96042	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用		本	1,859		
P96044	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100,暗渠排水用		本	3,612		
P96048	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m(既設利用:0円設定)		本	0		
P96071	運賃料金 4ton車 10km以下		台	15,730		
P96072	運賃料金 10ton車 10km以下		台	20,470		
P96081	ポータブルコーン貫入試験 単管式,GL-5m以内		m	3,210		
P96091	基本電力料 低圧用業持 1年未満		kW	1,116		
P96101	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験		検体	7,500		
P96111	快適トイレ 4ヶ月,設置撤去含む		基	204,000		
P96112	締固めた土のコーン指数試験 現場発生土		試料	7,020		
P96113	張ブロック 50×50×10cm		m <sup>2</sup>	4,140		
P96114	システム初期費		式	598,000		
P96115	3次元設計データ作成費		式	1,266,600		
W96019	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))		m	320		

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)

工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00102	法面整形(盛土部)		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	通常施工					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,376	14,688	S単 14号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	S単 15号
S16001	バックホウ[加圧型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ容量 山積0.4m <sup>3</sup> (平積0.3m <sup>3</sup> )最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	0.700	日	30,500	21,350	S単 68号
S02116	軽油	64.000	L	145	9,280	S単 21号
S02115	バックホウ給油, 運転手(特殊)	0.700	人	29,172	20,420	S単 16号
	合計				85,934	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		859	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00103	法面整形(掘削部)		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	対面施工					
S02115	土木一般世話役	1.200	人	29,376	35,251	S単 14号
S02115	普通作業員	2.400	人	20,196	48,470	S単 15号
S16001	バックホウ[加圧型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ容量 山積0.4m <sup>3</sup> (平積0.3m <sup>3</sup> )最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	1.200	日	30,500	36,600	S単 68号
S02116	軽油	129.000	L	145	18,705	S単 21号
S02115	バックホウ給油, 運転手(特殊)	1.200	人	29,172	35,006	S単 16号
	合計				174,032	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,740	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00104	法面整形(盛土部)		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	対面施工					
S02115	土木一般世話役	0.800	人	29,376	23,501	S単 14号
S02115	普通作業員	1.600	人	20,196	32,314	S単 15号
S16001	バックホウ[加圧型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ容量 山積0.4m <sup>3</sup> (平積0.3m <sup>3</sup> )最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	1.000	日	30,500	30,500	S単 68号
S02116	軽油	100.000	L	145	14,500	S単 21号
S02115	バックホウ給油, 運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	S単 16号
	合計				129,987	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,300	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00301	木柵撤去		m		181.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	29,376	8,813	S単 14号
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 17号
Y00004	雑品	0.060		32,885	1,973	
	合計				34,858	算出数量 181.000 m
	単価		m		193	
*** 丁単 - 5号 ***						

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00405	コンクリートブロック張り工(撤去)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	50×50×10cm,長期割引単価区分(賃料機械:なし)					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	S単 14号
S02115	ブロック工	0.150	人	28,356	4,253	S単 18号
S02115	普通作業員	0.220	人	20,196	4,443	S単 15号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]					
	標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.210	日	11,000	2,310	S単 10号
S02115	運転手(特殊)	0.150	人	29,172	4,376	S単 16号
S02116	軽油					
	バックホウ給油,,	8.000	L	145	1,160	S単 21号
	合計				18,892	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,889	
	*** 単 - 6号 ***					
T00406	コンクリートブロック張り工(復旧)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	50×50×10cm,既設利用,裏込砕石:RC40,長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	0.150	人	29,376	4,406	S単 14号
S02115	ブロック工	0.300	人	28,356	8,507	S単 18号
S02115	普通作業員	0.430	人	20,196	8,684	S単 15号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]					
	標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.410	日	11,000	4,510	S単 10号
S02115	運転手(特殊)	0.300	人	29,172	8,752	S単 16号
S02116	軽油					
	バックホウ給油,,	16.000	L	145	2,320	S単 21号
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石)					
	間込・平・連節ブロック,再生砕石 RC-40,なし,有り	1.500	m <sup>3</sup>	8,725	13,088	S単 109号
	合計				50,267	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		5,027	
	*** 単 - 7号 ***					
T00408	階段ブロック(一般型)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 14号
S02115	ブロック工	0.400	人	28,356	11,342	S単 18号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 15号
Y00004	雑品	0.400		27,315	10,926	
S02116	階段ブロック(一般型)					
	1:2.0用(設置固定材を含む),,	10.000	m <sup>2</sup>	21,200	212,000	S単 24号
S16004	ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014))					
	ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.400	日	62,000	24,800	S単 70号
	合計				275,041	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		27,504	
	*** 単 - 8号 ***					
T00413	土工用マット(シート類)敷設		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	吸出防止シート(合成繊維)					
S02116	吸出防止シート					
	合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,	104.000	m <sup>2</sup>	590	61,360	S単 25号
S02115	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	S単 15号
	合計				64,591	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		646	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単 - 9号 ***						
T00601	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07021	50,L=2.0m,裨'式水甲栓 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,000	m	1,009	2,018	S単 58号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1,000	本	1,610	1,610	S単 26号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1,000	個	219	219	S単 27号
	合計				3,847	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		3,847	
*** 単 - 10号 ***						
T00604	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07021	100,L=2.0m,裨'式水甲栓 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,000	m	1,407	2,814	S単 59号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100,暗渠排水用,,	1,000	本	3,612	3,612	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径100,,	1,000	個	1,120	1,120	S単 29号
	合計				7,546	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		7,546	
*** 単 - 11号 ***						
T00605	ブロックマット加工処理		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 14号
S02115	普通作業員	0.400	人	20,196	8,078	S単 15号
Y00004	雑品	0.100		13,953	1,395	
	合計				15,348	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		15,348	
*** 単 - 12号 ***						
T00617	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
C00012	VP 200 硬質塩化ビニル管撤去 VP 200	1,500	m	562	843	C単 1号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1,500	m	5,255	7,883	S単 60号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200,,	1,000	個	5,100	5,100	S単 30号
	合計				13,826	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		13,826	
*** 単 - 13号 ***						
T00621	土工用マット(シート類)敷設		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S02116	吸出防止シート(ヤシ繊維) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	104,000	m <sup>2</sup>	605	62,920	S単 31号
S02115	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	S単 15号
	合計				66,151	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		662	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00701	区画線工(実線)		m		1,000,000	歩A 当たり算出
S08801	区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,15cm					
Y00009	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	1,000.000	m	168	168,000	S単 65号
	小計				168,000	
S02116	道路用塗料 トリフィックイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラビーズ 15-18% 白,,	570.000	kg	235	133,950	S単 32号
S02116	接着用プライム 区画線用,,	25.000	kg	485	12,125	S単 33号
S02116	軽油 バトール給油,,	40.000	L	145	5,800	S単 21号
Y00004	雑品	0.050		151,875	7,594	
	合 計				327,469	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		327	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00903	排水ホース設置		m		100,000	歩A 当たり算出
	100mm					
S02115	普通作業員	4.500	人	20,196	90,882	S単 15号
Y00004	雑品	0.250		90,882	22,721	
	合 計				113,603	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,136	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00904	排水ホース撤去		m		100,000	歩A 当たり算出
	100mm					
S02115	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	S単 15号
Y00004	雑品	0.100		60,588	6,059	
	合 計				66,647	算出数量 100.000 m
	単 価		m		666	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00917	排水ポンプ運転		日		1,000	歩A 当たり算出
	常時排水,0以上~120未満,商用電源,長割なし					
S02115	特殊作業員	0.170	人	24,072	4,092	S単 17号
Y00004	雑品	0.010		4,092	41	
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割なし)	1.100	日	860	946	S単 12号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	154.000	kWh	19.53	3,008	
	合 計				8,087	算出数量 1.000 日
	単 価		日		8,087	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00923	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000	歩A 当たり算出
	常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,376	881	S単 14号
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		4,516	903	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	53.000	kWh	19.53	1,035	
	合計				6,454	算出数量 1.000 日
	単価		日		6,454	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00929	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源					
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,376	881	S単 14号
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		4,516	903	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	12.000	kWh	19.53	234	
	合計				5,653	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,653	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T01101	中和処理施設設置・撤去		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	6m3/hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械):なし					
C00201	中和処理施設設置 6m3/hr級	1.000	式	231,038	231,038	C単 2号
C00202	中和処理施設撤去 6m3/hr級	1.000	式	133,389	133,389	C単 3号
	合計				364,427	算出数量 1.000 式
	単価		式		364,427	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T01104	中和処理工		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	6m3/hr級(1.64kW)					
S16001	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級,運転 1日当たり算出	1.000	日	7,070	7,070	S単 69号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	19.680	kWh	19.53	384	
	合計				7,454	算出数量 1.000 日
	単価		日		7,454	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T01201	分解・組立(重建設機械)		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｼﾞﾝ ｲﾝ ｯｸﾞﾙ超ｸﾞ)賃料機械長割なし					
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 17号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ﾌﾞﾗｲﾄﾞ-ｲﾝﾌﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(~2014)] ﾌﾞﾗｲﾄﾞ-ｲﾝﾌﾞﾙｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	62,000	31,000	S単 70号
S02111	ｲﾝ ｯｸﾞﾙ[加-ﾗ型・超ｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞｰｽﾗｼﾞﾝ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 7号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,500	2,900	S単 8号
Y00001	【積卸】					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 17号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	62,000	31,000	S単 70号
S02111	ハ ック[加-ヲ型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 7号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,500	2,900	S単 8号
Y00001	【組立】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 17号
Y00004	雑品	1.000		24,072	24,072	
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	62,000	31,000	S単 70号
S02111	ハ ック[加-ヲ型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 7号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,500	2,900	S単 8号
Y00001	【解体】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 17号
Y00004	雑品	1.000		24,072	24,072	
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	62,000	31,000	S単 70号
S02111	ハ ック[加-ヲ型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 7号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,500	2,900	S単 8号
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 17号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	62,000	31,000	S単 70号
S02111	ハ ック[加-ヲ型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 7号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,500	2,900	S単 8号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 17号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	62,000	31,000	S単 70号
S02111	ハ ック[加-ヲ型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 7号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,500	2,900	S単 8号
	合計				448,384	算出数量 1.000 台
	単価		台		448,384	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	攪拌混合機(A'-スシ ハ ック超ロク仕様)					
S02111	ハ ック[加-ヲ型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スシ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 7号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.100	供用日	14,500	1,450	S単 8号
S02111	ハ ック[加-ヲ型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スシ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 7号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.100	供用日	14,500	1,450	S単 8号
	合計				6,820	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,820	
	*** 丁単 - 24号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式		1,000	歩A 当たり算出
	バックホウ[加-型・超ロング・A・排対(2次)]山0.4(平0.3)					
S02111	バックホウ[加-型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	13,400	1,340	S単 9号
S02111	バックホウ[加-型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	13,400	1,340	S単 9号
	合計				2,680	算出数量 1,000 式
	単価		式		2,680	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T01213	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	4ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 35号
	合計				15,730	算出数量 1,000 台
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T01214	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	4ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 35号
	合計				15,730	算出数量 1,000 台
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T01215	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	10ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 10ton車 10km以下,,	1.000	台	20,470	20,470	S単 36号
	合計				20,470	算出数量 1,000 台
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T01216	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	10ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 10ton車 10km以下,,	1.000	台	20,470	20,470	S単 36号
	合計				20,470	算出数量 1,000 台
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T01301	樹木伐採工		本		100,000	歩A 当たり算出
	10cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	2.760	人	24,072	66,439	S単 17号
S02115	普通作業員	2.760	人	20,196	55,741	S単 15号
Y00004	雑品	0.060		122,180	7,331	
Y00001	【枝払】					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	1.800	人	24,072	43,330	S単 17号
S02115	普通作業員	1.800	人	20,196	36,353	S単 15号
Y00004	雑品	0.080		79,683	6,375	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	0.900	人	24,072	21,665	S単 17号
S02115	普通作業員	0.900	人	20,196	18,176	S単 15号
Y00004	雑品	0.090		39,841	3,586	
	合計				258,996	算出数量 100.000 本
	単価		本		2,590	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T00106	法面整形ICT(盛土部)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	通常施工, LBH, 長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	0.800	人	29,376	23,501	S単 14号
S02115	普通作業員	1.300	人	20,196	26,255	S単 15号
S02112	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3)	0.800	日	71,563	57,250	S単 117号
S02116	軽油 バト-ll給油,,	104.000	L	145	15,080	S単 21号
S02115	運転手(特殊)	0.800	人	29,172	23,338	S単 16号
	合計				145,424	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,454	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T00109	法面整形ICT(掘削部)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	対面施工, LBH, 長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	S単 14号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 15号
S02112	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3)	1.000	日	71,563	71,563	S単 117号
S02116	軽油 バト-ll給油,,	129.000	L	145	18,705	S単 21号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	S単 16号
	合計				189,208	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,892	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00110	法面整形ICT(盛土部)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	対面施工, LBH, 長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	0.900	人	29,376	26,438	S単 14号
S02115	普通作業員	1.800	人	20,196	36,353	S単 15号
S02112	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3)	0.900	日	71,563	64,407	S単 117号
S02116	軽油 バト-ll給油,,	110.000	L	145	15,950	S単 21号
S02115	運転手(特殊)	0.900	人	29,172	26,255	S単 16号
	合計				169,403	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,694	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 33号 ***						
T00409	階段ブロック(一般型)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 14号
S02115	ブロック工	0.400	人	28,356	11,342	S単 18号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 15号
Y00004	雑品	0.400		27,315	10,926	
S02116	階段ブロック(一般型)		m <sup>2</sup>		212,000	S単 120号
	1:1.5用(設置固定材を含む),,	10.000		21,200		
S16004	ワフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		24,800	S単 70号
	ワフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジ'ブ型),25ton吊り,なし	0.400		62,000		算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	合計				275,041	
	単 価		m <sup>2</sup>		27,504	
*** 丁単 - 34号 ***						
T00623	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	50,L=1.0m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	1,009	1,009	S単 58号
	VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000				
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本	1,610	1,610	S単 26号
	VU 50,暗渠排水用,,	1.000				
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	219	219	S単 27号
	ソケット A形 径50,,	1.000				算出数量 1.000 箇所
	合計				2,838	
	単 価		箇所		2,838	
*** 丁単 - 35号 ***						
T00624	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	65,L=1.0m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	1,226	1,226	S単 128号
	VU,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000				
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本	1,859	1,859	S単 121号
	VU 65,暗渠排水用,,	1.000				
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	380	380	S単 122号
	ソケット A形 径65,,	1.000				算出数量 1.000 箇所
	合計				3,465	
	単 価		箇所		3,465	
*** 丁単 - 36号 ***						
T00625	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VU 75					
C00021	硬質塩化ビニル管撤去		m	444	444	C単 5号
	VU 75	1.000				
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	1,323	1,323	S単 129号
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000				
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	561	561	S単 123号
	ソケット A形 径75,,	1.000				算出数量 1.000 箇所
	合計				2,328	
	単 価		箇所		2,328	
*** 丁単 - 37号 ***						
T00626	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VU 200					
C00025	硬質塩化ビニル管撤去		m	562	562	C単 6号
	VU 200	1.000				



事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事 (第1回変更)						
工事別工事名:佐賀市東部線(瓦町工区)その2工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単 - 1号 ***						
C00012	硬質塩化ビニル管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	VP 200					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	29,376	1,469	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.080	人	24,072	1,926	S単 17号
S02115	普通作業員	0.110	人	20,196	2,222	S単 15号
	合計				5,617	算出数量 10.000 m
	単価		m		562	
*** C単 - 2号 ***						
C00201	中和処理施設設置		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,376	58,752	S単 14号
S02115	電工	1.000	人	26,520	26,520	S単 19号
S02115	機械工	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		155,448	31,090	
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	44,500	44,500	S単 71号
	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					算出数量 1.000 式
	合計				231,038	
	単価		式		231,038	
*** C単 - 3号 ***						
C00202	中和処理施設撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	S単 14号
S02115	電工	0.500	人	26,520	13,260	S単 19号
S02115	機械工	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		92,616	18,523	
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.500	日	44,500	22,250	S単 71号
	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					算出数量 1.000 式
	合計				133,389	
	単価		式		133,389	
*** C単 - 4号 ***						
C00020	硬質塩化ビニル管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	VU 50					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.060	人	24,072	1,444	S単 17号
S02115	普通作業員	0.080	人	20,196	1,616	S単 15号
	合計				4,235	算出数量 10.000 m
	単価		m		424	
*** C単 - 5号 ***						

