



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

北茂安3号線(東尾その2工区)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 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(138,250,000)	
			151,000,000	
・工事原価			(118,629,000)	
			122,738,000	
純工事費			(94,385,000)	
			97,881,000	
・直接工事費			(78,589,000)	
			81,777,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(")	式	(61,999,000)	
	1.000		67,081,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(")	式	(16,590,000)	
	1.000		14,696,000	
・間接工事費			(40,040,000)	
			40,961,000	
・・・共通仮設費			(15,796,000)	
			16,104,000	
・・・事業損失防止施設費	(")	式	(898,000)	
	1.000		977,000	
・・・運搬費~営繕費等				
			(6,926,000)	
			6,984,000	
・・・運搬費	(")	式	(5,819,000)	
	1.000		5,907,000	
・・・準備費	(")	式	(1,190,000)	
	1.000		357,000	
・・・安全費	(")	式	(0)	
	1.000		71,000	
・・・役務費	(")	式	(333,000)	
	1.000		0	
・・・技術管理費	(")	式	(14,000)	
	1.000		678,000	
・・・営繕費等	(")	式	(0)	
	1.000		510,000	
・・・現場環境改善費			(616,000)	
			620,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			(616,000)	
			620,000	
・・・現場環境改善費(積上)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・・・現場管理費			(24,244,000)	
			24,857,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(24,244,000)	
			24,857,000	
・・・現場管理費(積上)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	(")	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				
			(19,621,000)	
			19,977,000	
・一括計上価格	(")	式	(0)	
	1.000		8,286,000	
支給品費			(")	
			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(")	
			0	
支給品費(直工)			(")	
			0	
処分費等(直接工事費の内数)			(1,464,000)	
			4,041,000	
処分費(準備費の内数)			(1,149,000)	
			316,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(194,000)	
			1,865,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

運搬費-営繕費等	
B x C x D	6,984,000
B = 今回対象金額	81,205,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	6,926,000
C2 = 変更前の対象金額	80,442,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	8.72%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	8.73%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	620,000
B = 今回対象金額	77,736,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	616,000
C2 = 変更前の対象金額	77,125,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.82%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.82%
現場管理費(率計上)	
B' x C x D	24,857,000
B' = 今回対象金額	96,016,000
B = 率算定対象金額	96,113,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	24,244,000
C2 = 変更前の対象金額	94,191,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	26.07%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	25.92%
C2' = 変更前の率算定対象金額	94,288,000
一般管理費等	
B x C x D	19,977,000
B = 今回対象金額	120,873,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	19,621,000
C2 = 変更前の対象金額	118,435,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.69%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	16.73%

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業

工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			(61,999,000) 67,081,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(61,999,000) 67,081,000	
・土工	1.000	式	(14,129,000) 17,416,000	
・掘削工	1.000	式	(1,657,000) 1,951,000	
・盛土工	1.000	式	(1,116,000) 1,337,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	(4,646,000) 4,865,000	
・作業残土処理工	1.000	式	(6,710,000) 9,263,000	
・地盤改良工	1.000	式	(18,686,000) 19,703,000	
・安定処理工	1.000	式	(18,686,000) 19,703,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(2,974,000) 2,783,000	
・構造物取壊し工	1.000	式	(2,974,000) 2,783,000	
・法覆護岸工	1.000	式	(22,756,000) 23,398,000	
・コンクリートブロック工	1.000	式	(22,477,000) 23,029,000	
・端部処理工	1.000	式	(24,000) 26,000	
・多自然型護岸工	1.000	式	(255,000) 343,000	
・水路付帯工	1.000	式	(138,000) 205,000	
・安全施設工	1.000	式	(138,000) 205,000	
・耕地復旧工	1.000	式	(126,000) 99,000	
・水田復旧工	1.000	式	(126,000) 99,000	
・道路復旧工	1.000	式	(3,190,000) 3,477,000	
・アスファルト舗装工	1.000	式	(2,220,000) 2,578,000	
・砂利舗装工	1.000	式	(906,000) 778,000	
・歩道境界ブロック撤去復旧	1.000	式	(") 64,000	
・ラバーポール設置撤去	1.000	式	(0) 57,000	

事業名 | 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 | 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
役務費内訳			(333,000) 0	
役務費	1.000	式	(333,000) 0	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式	(333,000) 0	
・・役務費	1.000	式	(333,000) 0	

事業名 | 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 | 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			(14,000) 678,000	
技術管理費	1.000	式	(14,000) 678,000	
・ 共通仮設 (積上げ)	1.000	式	(14,000) 678,000	
・ ・ 技術管理費	1.000	式	(14,000) 678,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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)				(61,999,000)	
				67,081,000	
・土工				(14,129,000)	
	1.000	式		17,416,000	
・掘削工				(1,657,000)	
	1.000	式		1,951,000	
000001 土砂掘削	(580)	(")		(150,800)	歩A・単A [単価B]
	550	m3	260	143,000	B単 1号
000002 土砂掘削	(3,200)	(")		(832,000)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	260	0	B単 2号
000003 土砂掘削	(600)	(")		(673,800)	歩A・単A [単価B]
	680	m3	1,123	763,640	B単 3号
000105 土砂掘削(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	3.100	m3	337	1,044,700	B単 105号
合 計				(1,656,600)	
				1,951,340	
・盛土工				(1,116,000)	
	1.000	式		1,337,000	
000004 流用土盛土	(260)	(")		(531,440)	歩A・単A [単価B]
	300	m3	2,044	613,200	B単 4号
000005 流用土盛土	(290)	(")		(583,190)	歩A・単A [単価B]
	360	m3	2,011	723,960	B単 5号
000006 流用土盛土	(1)	(")		(866)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	866	0	B単 6号
000007 流用土盛土	(1)	(")		(562)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	562	0	B単 7号
合 計				(1,116,058)	
				1,337,160	
・整形仕上げ工				(4,646,000)	
	1.000	式		4,865,000	
000008 法面整形(掘削部)	(1,800)	(")		(1,998,000)	歩A・単A [単価B]
	200	m ²	1,110	222,000	B単 8号
000009 法面整形(掘削部)	(1,840)	(")		(1,536,400)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	835	0	B単 9号
000010 法面整形(盛土部)	(940)	(")		(735,080)	歩A・単A [単価B]
	310	m ²	782	242,420	B単 10号
000011 法面整形(盛土部)	(880)	(")		(376,640)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	428	0	B単 11号
000106 法面整形(掘削部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	1,430	m ²	1,201	1,717,430	B単 106号
000107 法面整形(掘削部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	260	m ²	794	206,440	B単 107号
000108 法面整形(掘削部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	1,440	m ²	794	1,143,360	B単 108号
000109 法面整形(盛土部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	760	m ²	1,069	812,440	B単 109号
000110 法面整形(盛土部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	290	m ²	501	145,290	B単 110号
000111 法面整形(盛土部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	750	m ²	501	375,750	B単 111号
合 計				(4,646,120)	
				4,865,130	
・作業残土処理工				(6,710,000)	
	1.000	式		9,263,000	
000012 作業残土処理 土砂,三神仮置場	(3,000)	(")		(5,490,000)	歩A・単A [単価B]
	2,700	m3	1,830	4,941,000	B単 12号
000112 作業残土処理 土砂,東尾 受入地	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	78	m3	354	27,612	B単 112号
000013 作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地	(250)	(")		(1,220,000)	歩A・単A [単価B]
	880	m3	4,880	4,294,400	B単 13号
合 計				(6,710,000)	
				9,263,012	
・地盤改良工				(18,686,000)	
	1.000	式		19,703,000	
・安定処理工				(18,686,000)	
	1.000	式		19,703,000	
000014 安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)	(4,657)	(")		(9,742,444)	歩A・単A [単価B]
	4,456	m3	2,092	9,321,952	B単 14号
000015 安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)	(1,955)	(")		(4,234,530)	歩A・単A [単価B]
	2,515	m3	2,166	5,447,490	B単 15号
000016 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)	(434)	(")		(1,259,902)	歩A・単A [単価B]
	9.0	m3	2,903	26,127	B単 16号
000017 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)	(1,131)	(")		(3,366,987)	歩A・単A [単価B]
	1,621	m3	2,977	4,825,717	B単 17号
000018 穀運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)	(")	(")		(")	歩A・単A [単価B]
	13	m3	6,280	81,640	B単 18号
合 計				(18,685,503)	
				19,702,926	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・構造物撤去工				(2,974,000)	
・・構造物取壊し工	1.000	式		2,783,000	
				(2,974,000)	
	1.000	式		2,783,000	
000019 舗装版切断 As,舗装版厚=15cm以下	(211) 30	m	(") 595	(125,545) 17,850	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 舗装版切断排水処理 汚泥	(0.063) 0.009	m3	(") 8,009	(505) 72	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 舗装版破碎 As,舗装版厚=15cm以下	(1,053) 985	m ²	(") 204	(214,812) 200,940	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 殻運搬・処理 As殻	(42) 39	m3	(") 6,973	(292,866) 271,947	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物	(4.2) 5.4	m3	(") 10,012	(42,050) 54,065	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 コンクリート柵渠撤去	(196) 191	m	(") 10,326	(2,023,896) 1,972,266	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 殻運搬・処理 コンクリート殻(有筋)	(54) 51	m3	(") 5,072	(273,888) 258,672	歩A・単A [単価B] B単 25号
000113 殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)	(0.000) 1.6	m3	(0) 4,373	(0) 6,997	歩A・単A [単価B] B単 113号
合 計				(2,973,562) 2,782,809	
・法覆護岸工				(22,756,000)	
・・コンクリートブロック工	1.000	式		23,398,000	
				(22,477,000)	
	1.000	式		23,029,000	
000114 ブロックマット	(0.000) 2	m ²	(0) 8,468	(0) 16,936	歩A・単A [単価B] B単 114号
000026 ブロックマット	(") 14	m ²	(") 7,568	(") 105,952	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 ブロックマット	(2,806) 2,820	m ²	(") 7,307	(20,503,442) 20,605,740	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 アンカーピン SD295_D16,加工含み	(1,819) 1,828	本	(") 755.41	(1,374,099) 1,380,898	歩A・単A [金額B] B単 28号
000029 コンクリートブロック張り(撤去)	(3) 21	m ²	(") 1,716	(5,148) 36,036	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 コンクリートブロック張り(復旧) t=10cm,既設利用,吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(3) 4	m ²	(") 3,965	(11,895) 15,860	歩A・単A [単価B] B単 30号
000115 中詰め栗石 割栗石15~20cm	(0.000) 42	m ³	(0) 2,363	(0) 99,246	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 間詰コンクリート 18N-8-20BB,t=10cm	(0.000) 0.1	m3	(0) 1,564	(0) 156	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 止コンクリート 18N-8-40BB	(0.000) 1	箇所	(0) 15,473	(0) 15,473	歩A・単A [単価B] B単 117号
000031 階段工 1:2.0勾配,一般型(7段)	(4) 2	箇所	(") 69,530	(278,120) 139,060	歩A・単A [単価B] B単 31号
000118 階段工 1:1.5勾配,一般複合型(7段)	(0.000) 2	箇所	(0) 69,535	(0) 139,070	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 階段工 1:1.5勾配,一般複合型(6段)	(0.000) 1	箇所	(0) 59,602	(0) 59,602	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 階段工 1:2.0勾配,一般型(5段)	(0.000) 1	箇所	(0) 49,668	(0) 49,668	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 階段工 1:1.5勾配,一般複合型(5段)	(0.000) 1	箇所	(0) 49,668	(0) 49,668	歩A・単A [単価B] B単 121号
000032 階段工 1:1.5勾配,一般複合型(5段)	(4) 1	箇所	(") 49,664	(198,656) 49,664	歩A・単A [単価B] B単 32号
000122 張りコンクリート 18N-8-20BB,t=8cm,溶接金網 3.2mm,網目100mm	(0.000) 85	m ²	(0) 3,127	(0) 265,795	歩A・単A [単価B] B単 122号
合 計				(22,477,312) 23,028,824	
・・端部処理工				(24,000)	
	1.000	式		26,000	
000033 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(") 20	箇所	(") 1,200	(") 24,000	歩A・単A [単価B] B単 33号
000123 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(0.000) 2	箇所	(0) 705	(0) 1,410	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(0.000) 2	箇所	(0) 494	(0) 988	歩A・単A [単価B] B単 124号
合 計				(24,000) 26,398	
・・多自然型護岸工				(255,000)	
	1.000	式		343,000	
000034 コンクリート杭 150×150×3,000	(6) 0	本	(") 15,126	(90,756) 0	歩A・単A [単価B] B単 34号
000125 コンクリート杭 150×150×4,500	(0.000) 6	本	(0) 26,248	(0) 157,488	歩A・単A [単価B] B単 125号
000035 コンクリート柵板 300×160×995	(10) 5	枚	(") 4,442	(44,420) 22,210	歩A・単A [単価B] B単 35号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000126 コンクリート柵板 400×t60×995	(0.000) 5		(0) 5,975	(0) 29,875	歩A・単A [単価B] B単 126号
000036 吸出し防止材 吸出し防止シート(合成繊維t=10mm)	(2) 3	m ²	(") 588	(1,176) 1,764	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 笠コンクリート 21N-12-20BB	(") 0.4	m ³	(") 122,981	(") 49,192	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 小口止コンクリート 18N-8-20BB	(2) 0	箇所	(") 28,301	(56,602) 0	歩A・単A [単価B] B単 38号
000127 小口止コンクリート 18N-8-20BB	(0.000) 2	箇所	(0) 34,464	(0) 68,928	歩A・単A [単価B] B単 127号
000039 流用土覆土(水路内) 現地土(未改良土)	(") 1	m ³	(") 562	(") 562	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 張コンクリート 18N-8-20BB, t=8cm	(") 4.0	m ²	(") 3,127	(") 12,508	歩A・単A [単価B] B単 40号
合 計				(255,216) 342,527	
・水路付帯工				(138,000) 205,000	
・安全施設工	1.000	式		(138,000) 205,000	
000041 ガードレール撤去 Gr-C-4E	(33) 49	m	(") 1,244	(41,052) 60,956	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 ガードレール復旧 Gr-C-4E,既設利用	(33) 49	m	(") 2,931	(96,723) 143,619	歩A・単A [単価B] B単 42号
合 計				(137,775) 204,575	
・耕地復旧工				(126,000) 99,000	
・水田復旧工	1.000	式		(126,000) 99,000	
000043 耕地復旧(耕起)	(5,237) 4,137	m ²	(") 24	(125,688) 99,288	歩A・単A [単価B] B単 43号
合 計				(125,688) 99,288	
・道路復旧工				(3,190,000) 3,477,000	
・アスファルト舗装工	1.000	式		(2,220,000) 2,578,000	
000044 不陸整正 補足材なし	(1,053) 985	m ²	(") 157	(165,321) 154,645	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アス(13), t=4cm	(1,053) 985	m ²	(") 1,318	(1,387,854) 1,298,230	歩A・単A [単価B] B単 45号
000046 表層(車道・路肩部) オールレイ,再生密粒度アス(13) t=3cm	(451) 745	m ²	(") 981	(442,431) 730,845	歩A・単A [単価B] B単 46号
000047 区画線 実線,15cm,溶融式	(752) 844	m	(") 298	(224,096) 251,512	歩A・単A [単価B] B単 47号
000128 区画線 記号・矢印・文字,15cm換算,溶融式	(0.000) 86	m	(0) 536	(0) 46,096	歩A・単A [単価B] B単 128号
000129 区画線 減速線,30cm,溶融式	(0.000) 46	m	(0) 578	(0) 26,588	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 区画線 減速線,30cm,溶融式	(0.000) 46	m	(0) 724	(0) 33,304	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 区画線 減速線,40cm,溶融式	(0.000) 6.1	m ²	(0) 5,963	(0) 36,374	歩A・単A [単価B] B単 131号
合 計				(2,219,702) 2,577,594	
・砂利舗装工				(906,000) 778,000	
000048 敷砂利 RC-40, t=10cm,敷均し	(1,236) 1,062	m ²	(") 733	(905,988) 778,446	歩A・単A [単価B] B単 48号
合 計				(905,988) 778,446	
・歩車道境界ブロック撤去復旧				(") 64,000	
000049 歩車道境界ブロック撤去復旧 既設利用	(") 9.6	m	(") 6,704	(") 64,358	歩A・単A [単価B] B単 49号
合 計				(") 64,358	
・ラバーボール設置撤去				(0) 57,000	
000132 ラバーボール設置撤去 H=800 可変式	(0.000) 2	本	(0) 28,441	(0) 56,882	歩A・単A [単価B] B単 132号
合 計				(0) 56,882	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(16,590,000)	
				14,696,000	
・仮設工 指定仮設工	1.000	式		(10,982,000)	
・・仮設道路工				11,048,000	
	1.000	式		(5,237,000)	
				5,303,000	
000050 土木シート 敷設~撤去	(4,861)	(")	(")	(1,161,779)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	239	0	B単 50号
000133 土木シート 敷設	(0.000)	(")	(")	(0)	歩A・単A [単価B]
	4,861	m ²	181	879,841	B単 133号
000134 土木シート 撤去	(0.000)	(")	(")	(0)	歩A・単A [単価B]
	4,525	m ²	59	266,975	B単 134号
000051 土木シート 撤去	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	376	m ²	59	22,184	B単 51号
000052 搬運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)	(10)	(")	(")	(62,800)	歩A・単A [単価B]
	9.8	m ³	6,280	61,544	B単 52号
000053 工事用道路(坂路) B=4.5m	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	21.1	m	14,809	312,470	B単 53号
000054 工事用道路(坂路) B=4.5m	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	20.7	m	13,157	272,350	B単 54号
000055 敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1,864	m ²	1,183	2,205,112	B単 55号
000056 敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1,214	m ²	779	945,706	B単 56号
000057 敷鉄板(水路内仮設道路・坂路) t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	90	m ²	779	70,110	B単 57号
000058 敷鉄板(農業用水管保護) t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	139	m ²	1,226	170,414	B単 58号
000135 敷鉄板(進入路(1)(2)) t=22mm	(0.000)	(")	(")	(0)	歩A・単A [単価B]
	67	m ²	1,226	82,142	B単 135号
000059 排水管設置撤去 250	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	5	m	2,579	12,895	B単 59号
000060 排水管撤去 250	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	8	m	155	1,240	B単 60号
合 計				(5,237,060)	
				5,302,983	
・・仮設土留・仮締切工				(")	
	1.000	式		203,000	
000061 締切盛土(大型土のう) 製作~設置~撤去,マサ土(搬入土)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	20.0	m ³	9,960	199,200	B単 61号
000062 搬運搬・処理 廃プラスチック類(大型土のう空袋)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.6	m ³	6,280	3,768	B単 62号
合 計				(")	
				202,968	
・・排水処理工(降雨時排水)				(")	
	1.000	式		5,149,000	
000063 排水ポンプ(仮設) 200.No.17+19.20左岸	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	724,117	724,117	B単 63号
000064 排水ポンプ(仮設) 200.No.17+19.20右岸	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	836,036	836,036	B単 64号
000065 排水ポンプ(仮設) 200.No.21+30.00右岸	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	1,044,953	1,044,953	B単 65号
000066 排水ポンプ(仮設) 200.No.23+32.70左岸	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	821,114	821,114	B単 66号
000067 排水ポンプ(仮設) 200×5,終点側左岸	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	1,470,304	1,470,304	B単 67号
000068 仮設盛土	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	6.3	m ³	5,079	31,998	B単 68号
000069 仮設盛土(土のう) 製作~設置~撤去,マサ土(搬入土)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	5.4	m ³	32,912	177,725	B単 69号
000070 敷鉄板(降雨時排水対策) t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	28	m ²	1,184	33,152	B単 70号
000071 ネットフェンス撤去復旧 既設利用	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	2	m	4,895	9,790	B単 71号
合 計				(")	
				5,149,189	
・・安全費				(")	
	1.000	式		393,000	
000072 交通誘導警備員 交通誘導警備員B	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	29	人	13,554	393,066	B単 72号
合 計				(")	
				393,066	
・仮設工 任意仮設工	1.000	式		(5,608,000)	
・・仮設道路工				3,648,000	
	1.000	式		(3,012,000)	
000073 工事用道路	(380)	(")	(")	(1,135,779)	歩A・単A [金額B]
	400	m ³	2,988.89	1,195,557	B単 73号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000074 工事用道路	(") 37	m3	(") 2,988.89	(") 110,589	歩A・単A [金額B] B単 74号
000075 工事用道路	(") 82	m3	(") 2,364.53	(") 193,892	歩A・単A [金額B] B単 75号
000076 工事用道路	(") 81	m3	(") 2,364.54	(") 191,528	歩A・単A [金額B] B単 76号
000077 工事用道路(撤去)	(660) 680	m3	(") 2,090.58	(1,379,787) 1,421,599	歩A・単A [金額B] B単 77号
合計				(3,011,575) 3,113,165	
・・仮設土留・仮締切工	1.000	式		(") 3,000	
000078 遮水シート 設置・撤去	(") 21	m ²	(") 128.33	(") 2,695	歩A・単A [金額B] B単 78号
000079 殻運搬・処理 廃プラスチック類(遮水シート)	(") 0.040	m3	(") 6,275	(") 251	歩A・単A [金額B] B単 79号
合計				(") 2,946	
・・排水処理工	1.000	式		(") 532,000	
000080 排水ポンプ(仮設)	(") 1	箇所	(") 71,665	(") 71,665	歩A・単A [金額B] B単 80号
000081 排水ポンプ(仮設)	(") 1	箇所	(") 36,003	(") 36,003	歩A・単A [金額B] B単 81号
000082 排水ポンプ(仮設)	(") 1	箇所	(") 424,279	(") 424,279	歩A・単A [金額B] B単 82号
合計				(") 531,947	
・・電気設備工	1.000	式		(2,061,000) 0	
000083 受電設備	(1) 0	式	(") 175,200	(175,200) 0	歩A・単A [金額B] B単 83号
000084 受電設備	(1) 0	式	(") 175,633	(175,633) 0	歩A・単A [金額B] B単 84号
000085 受電設備	(1) 0	式	(") 175,806	(175,806) 0	歩A・単A [金額B] B単 85号
000086 受電設備	(1) 0	式	(") 175,633	(175,633) 0	歩A・単A [金額B] B単 86号
000087 受電設備	(1) 0	式	(") 175,633	(175,633) 0	歩A・単A [金額B] B単 87号
000088 受電設備	(1) 0	式	(") 351,612	(351,612) 0	歩A・単A [金額B] B単 88号
000089 配電設備	(1) 0	式	(") 105,016	(105,016) 0	歩A・単A [金額B] B単 89号
000090 配電設備	(1) 0	式	(") 82,256	(82,256) 0	歩A・単A [金額B] B単 90号
000091 配電設備	(1) 0	式	(") 82,256	(82,256) 0	歩A・単A [金額B] B単 91号
000092 配電設備	(1) 0	式	(") 82,256	(82,256) 0	歩A・単A [金額B] B単 92号
000093 配電設備	(1) 0	式	(") 82,256	(82,256) 0	歩A・単A [金額B] B単 93号
000094 配電設備	(1) 0	式	(") 397,143	(397,143) 0	歩A・単A [金額B] B単 94号
合計				(2,060,700) 0	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(5,819,000)	
				5,907,000	
・共通仮設(積上げ)				(5,819,000)	
	1.000	式		5,907,000	
・運搬費				(5,819,000)	
	1.000	式		5,907,000	
000096 重建設機械分解・組立・輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
地盤改良攪拌混合機	1	台	594,415	594,415	B単 96号
000097 重建設機械分解・組立・輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
地盤改良攪拌混合機	1	台	600,149	600,149	B単 97号
000098 重建設機械輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
クワ・アム・ツク	2	台	131,679	263,358	B単 98号
000099 仮設材輸送費	(575.98)		(")	(4,361,521)	歩A・単A [金額B]
敷鉄板	587.52	ton	7,572.34	4,448,906	B単 99号
合計				(5,819,443)	
				5,906,828	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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	(") 260		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 土砂掘削		m3	(") 260		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 土砂掘削		m3	(") 1,123		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 流用土盛土		m3	(") 2,044		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 流用土盛土		m3	(") 2,011		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 流用土盛土		m3	(") 866		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 流用土盛土		m3	(") 562		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 法面整形(掘削部)		m ²	(") 1,110		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 法面整形(掘削部)		m ²	(") 835		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 法面整形(盛土部)		m ²	(") 782		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 法面整形(盛土部)		m ²	(") 428		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 作業残土処理 土砂,三神仮置場		m3	(") 1,830		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地		m3	(") 4,880		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)		m3	(") 2,092		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)		m3	(") 2,166		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)		m3	(") 2,903		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)		m3	(") 2,977		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 殻運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)		m3	(") 6,280		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 舗装版切断 As, 舗装版厚=15cm以下		m	(") 595		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 舗装版切断排水処理 汚泥		m3	(") 8,009		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 舗装版破砕 As, 舗装版厚=15cm以下		m ²	(") 204		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 殻運搬・処理					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	As殻		m ³	(") 6,973		歩A・単A
000023	水路内雑物運搬・処理 *** B単 - 23号 ***					
	水路内雑物		m ³	(") 10,012		歩A・単A
000024	コンクリート柵渠撤去 *** B単 - 24号 ***					
			m	(") 10,326		歩A・単A
000025	殻運搬・処理 *** B単 - 25号 ***					
	コンクリート殻(有筋)		m ³	(") 5,072		歩A・単A
000026	ブロックマット *** B単 - 26号 ***					
			m ²	(") 7,568		歩A・単A
000027	ブロックマット *** B単 - 27号 ***					
			m ²	(") 7,307		歩A・単A
000028	アンカーピン *** B単 - 28号 ***					
	SD295,D16,加工含み		本	(") 755.41		歩A・単A
000029	コンクリートブロック張り(撤去) *** B単 - 29号 ***					
			m ²	(") 1,716		歩A・単A
000030	コンクリートブロック張り(復旧) *** B単 - 30号 ***					
	t=10cm,既設利用,吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		m ²	(") 3,965		歩A・単A
000031	階段工 *** B単 - 31号 ***					
	1:2.0勾配,一般型(7段)		箇所	(") 69,530		歩A・単A
000032	階段工 *** B単 - 32号 ***					
	1:1.5勾配,一般複合型(5段)		箇所	(") 49,664		歩A・単A
000033	構造物接続部 *** B単 - 33号 ***					
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所	(") 1,200		歩A・単A
000034	コンクリート杭 *** B単 - 34号 ***					
	150×150×3,000		本	(") 15,126		歩A・単A
000035	コンクリート柵板 *** B単 - 35号 ***					
	300×160×995		枚	(") 4,442		歩A・単A
000036	吸出し防止材 *** B単 - 36号 ***					
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		m ²	(") 588		歩A・単A
000037	笠コンクリート *** B単 - 37号 ***					
	21N-12-20BB		m ³	(") 122,981		歩A・単A
000038	小口止コンクリート *** B単 - 38号 ***					
	18N-8-20BB		箇所	(") 28,301		歩A・単A
000039	流用土覆土(水路内) *** B単 - 39号 ***					
	現地土(未改良土)		m ³	(") 562		歩A・単A
000040	張コンクリート *** B単 - 40号 ***					
	18N-8-20BB, t=8cm		m ²	(") 3,127		歩A・単A
000041	ガードレール撤去 *** B単 - 41号 ***					
	Gr-C-4E		m	(") 1,244		歩A・単A
000042	ガードレール復旧 *** B単 - 42号 ***					
	Gr-C-4E,既設利用		m	(") 2,931		歩A・単A
000043	耕地復旧(耕起) *** B単 - 43号 ***					
			m ²	(") 24		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)					
000044	*** B単 - 44号 *** 不陸整正			(")		
	補足材なし		m ²	157		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 表層(車道・路肩部)			(")		
	再生密粒度アス(13),t=4cm		m ²	1,318		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 表層(車道・路肩部)			(")		
	オールレイ,再生密粒度アス(13)t=3cm		m ²	981		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 区画線			(")		
	実線,15cm,溶融式		m	298		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 敷砂利			(")		
	RC-40,t=10cm,敷均し		m ²	733		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 歩車道境界ブロック撤去復旧			(")		
	既設利用		m	6,704		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 土木シート			(")		
	敷設-撤去		m ²	239		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 土木シート			(")		
	撤去		m ²	59		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 殻運搬・処理			(")		
	廃プラスチック類(土木シート)		m ³	6,280		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 工事用道路(坂路)			(")		
	B=4.5m		m	14,809		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 工事用道路(坂路)			(")		
	B=4.5m		m	13,157		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路)			(")		
	t=22mm		m ²	1,183		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 敷鉄板(水路内仮設道路)			(")		
	t=22mm		m ²	779		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 敷鉄板(水路内仮設道路・坂路)			(")		
	t=22mm		m ²	779		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 敷鉄板(農業用水管保護)			(")		
	t=22mm		m ²	1,226		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 排水管設置撤去			(")		
	250		m	2,579		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 排水管撤去			(")		
	250		m	155		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 締切盛土(大型土のう)			(")		
	製作-設置-撤去,マサ土(搬入土)		m ³	9,960		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 殻運搬・処理			(")		
	廃プラスチック類(大型土のう空袋)		m ³	6,280		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 排水ポンプ(仮設)			(")		
	200, No.17+19.20左岸		箇所	724,117		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 排水ポンプ(仮設)			(")		
	200, No.17+19.20右岸		箇所	836,036		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 排水ポンプ(仮設)					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	200.No.21+30.00右岸 *** B単 - 66号 ***		箇所	(") 1,044,953		歩A・単A
000066	排水ポンプ(仮設)					
	200.No.23+32.70左岸 *** B単 - 67号 ***		箇所	(") 821,114		歩A・単A
000067	排水ポンプ(仮設)					
	200×5,終点側左岸 *** B単 - 68号 ***		箇所	(") 1,470,304		歩A・単A
000068	仮設盛土					
	*** B単 - 69号 ***		m3	(") 5,079		歩A・単A
000069	仮設盛土(土のう)					
	製作~設置~撤去,マサ土(搬入土) *** B単 - 70号 ***		m3	(") 32,912		歩A・単A
000070	敷鉄板(降雨時排水対策)					
	t=22mm *** B単 - 71号 ***		m ²	(") 1,184		歩A・単A
000071	ネットフェンス撤去復旧					
	既設利用 *** B単 - 72号 ***		m	(") 4,895		歩A・単A
000072	交通誘導警備員					
	交通誘導警備員B *** B単 - 73号 ***		人	(") 13,554		歩A・単A
000073	工用道路					
	*** B単 - 74号 ***		m3	(") 2,988.89		歩A・単A
000074	工用道路					
	*** B単 - 75号 ***		m3	(") 2,988.89		歩A・単A
000075	工用道路					
	*** B単 - 76号 ***		m3	(") 2,364.53		歩A・単A
000076	工用道路					
	*** B単 - 77号 ***		m3	(") 2,364.54		歩A・単A
000077	工用道路(撤去)					
	*** B単 - 78号 ***		m3	(") 2,090.58		歩A・単A
000078	遮水シート					
	設置・撤去 *** B単 - 79号 ***		m ²	(") 128.33		歩A・単A
000079	殻運搬・処理					
	廃プラスチック類(遮水シート) *** B単 - 80号 ***		m3	(") 6,275		歩A・単A
000080	排水ポンプ(仮設)					
	*** B単 - 81号 ***		箇所	(") 71,665		歩A・単A
000081	排水ポンプ(仮設)					
	*** B単 - 82号 ***		箇所	(") 36,003		歩A・単A
000082	排水ポンプ(仮設)					
	*** B単 - 83号 ***		箇所	(") 424,279		歩A・単A
000083	受電設備					
	*** B単 - 84号 ***		式	(") 175,200		歩A・単A
000084	受電設備					
	*** B単 - 85号 ***		式	(") 175,633		歩A・単A
000085	受電設備					
	*** B単 - 86号 ***		式	(") 175,806		歩A・単A
000086	受電設備					
			式	(") 175.633		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 受電設備			(") 175,633		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 受電設備			(") 351,612		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 配電設備			(") 105,016		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 配電設備			(") 82,256		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 配電設備			(") 82,256		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 配電設備			(") 82,256		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 配電設備			(") 82,256		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 配電設備			(") 397,143		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 中和処理施設			(") 897,848		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(") 594,415		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 地盤改良攪拌混合機 重建設機械分解・組立・輸送			(") 600,149		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 地盤改良攪拌混合機 重建設機械輸送			(") 131,679		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** ロウアーバック 仮設材輸送費			(") 7,572.34		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 敷鉄板 草類運搬・処理		ton	(") 7,913		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 草類(刈草) 草類運搬・処理		m3	(") 9,993		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 草類(水草) ポータブルコーン貫入試験		m3	(") 2,922		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 単管式 電気基本料金		m	(") 332,900		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験			(") 6,826		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 土砂掘削(ICT)			(0) 337		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 法面整形(掘削部)(ICT)			(0) 1,201		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 法面整形(掘削部)(ICT)		m ²	(0) 794		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 法面整形(掘削部)(ICT)		m ²			

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)							
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
			m ²	(0) 794			歩A・単A
000109	*** B単 - 109号 *** 法面整形(盛土部)(ICT)		m ²	(0) 1,069			歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** 法面整形(盛土部)(ICT)		m ²	(0) 501			歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 法面整形(盛土部)(ICT)		m ²	(0) 501			歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** 作業残土処理 土砂,東尾 受入地		m ³	(0) 354			歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** 殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)		m ³	(0) 4,373			歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** ブロックマット		m ²	(0) 8,468			歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 中詰め栗石 割栗石15~20cm		m ²	(0) 2,363			歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 間詰コンクリート 18N-8-20BB, t=10cm		m ³	(0) 1,564			歩A・単A
000117	*** B単 - 117号 *** 止コンクリート 18N-8-40BB		箇所	(0) 15,473			歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 階段工 1:1.5勾配,一般複合型(7段)		箇所	(0) 69,535			歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** 階段工 1:1.5勾配,一般複合型(6段)		箇所	(0) 59,602			歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 階段工 1:2.0勾配,一般型(5段)		箇所	(0) 49,668			歩A・単A
000121	*** B単 - 121号 *** 階段工 1:1.5勾配,一般複合型(5段)		箇所	(0) 49,668			歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 張りコンクリート 18N-8-20BB, t=8cm, 溶接金網 3.2mm, 網目100mm		m ²	(0) 3,127			歩A・単A
000123	*** B単 - 123号 *** 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所	(0) 705			歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所	(0) 494			歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** コンクリート杭 150×150×4,500		本	(0) 26,248			歩A・単A
000126	*** B単 - 126号 *** コンクリート柵板 400×160×995		枚	(0) 5,975			歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** 小口止コンクリート 18N-8-20BB		箇所	(0) 34,464			歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** 区画線 記号・矢印・文字,15cm換算,溶融式		m	(0) 536			歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** 区画線 減速線,30cm,溶融式		m	(0) 578			歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 区画線			(0)		
	減速線,30cm,溶融式		m	724		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 区画線			(0)		
	減速線,40cm,溶融式		m	5,963		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** ラバーポール設置撤去			(0)		
	H=800 可変式		本	28,441		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 土木シート			(0)		
	敷設		m ²	181		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 土木シート			(0)		
	撤去		m ²	59		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 敷鉄板(進入路(1)(2))			(0)		
	t=22mm		m ²	1,226		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 動植物保護			(0)		
	軽作業員		人	15,912		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 締固めた土のコーン指数試験			(0)		
	現場発生土		試料	7,020		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 防護管			(0)		
			式	71,000		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** システム初期費(ICT)			(0)		
	バックヤード		式	598,000		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 諸経費動向調査			(0)		
			式	66,000		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 現場環境整備促進施設			(0)		
			式	510,000		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 電力設備用工事負担金			(0)		
			式	567,122		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 3次元起工測量			(0)		
			式	2,052,450		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 3次元設計データ作成			(0)		
			式	1,373,326		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 仮設電気設備工事			(0)		
			式	4,293,000		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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以上10.000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 108号
	合計				(") 286	
	単価				(") 260	
	官積算単価				286	合意率 0.90909
*** B単 - 2号 ***						
000002	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以上10.000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 108号
	合計				(") 286	
	単価				(") 260	
	官積算単価				286	合意率 0.90909
*** B単 - 3号 ***						
000003	土砂掘削	(")	m3		(")	歩A
		1.000			1.000	当たり算出
Y00001	未改良土掘削・投入					
S01010	機械土工(超ロングアームツクリ掘削) ハツクリ	(") 1.000	m3	617	(") 617	S単 1号
S01010	機械土工(超ロングアームツクリ掘削) ハツクリ	(") 1.000	m3	617	(") 617	S単 1号
	合計				(") 1,234	
	単価				(") 1,123	
	官積算単価				1,234	合意率 0.910048
*** 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+振動コバク 90kg級					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク()	(") 1.000	m3	2,246	(") 2,246	S単 2号
	合計				(") 2,246	
	単価				(") 2,044	
	官積算単価				2,246	合意率 0.910062
*** B単 - 5号 ***						
000005	流用土盛土	(")	m3		(")	歩A
		1.000			1.000	当たり算出
Y00001	人力まきだし+振動ロー搭載式(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	(") 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	493	(") 493	S単 4号
	合計				(") 2,210	
	単価				(") 2,011	
	官積算単価				2,210	合意率 0.909954
*** B単 - 6号 ***						

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000006	流用土盛土		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	BH0.28m3敷均し+振動ローダ乗式(3~4t)					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	952	(") 952	S単 113号
	合計				(") 952	
	単価				(") 866	
	官積算単価				952	合意率 0.909663
	*** B単 - 7号 ***					
000007	流用土盛土		m3		(") 1.000	歩A 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(超ロングアールバック掘削) バック	(") 1.000	m3	617	(") 617	S単 1号
	合計				(") 617	
	単価				(") 562	
	官積算単価				617	合意率 0.910858
	*** B単 - 8号 ***					
000008	法面整形(掘削部)		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
T00101	法面整形(掘削部) 通常施工	(") 1.000	m ²	1,220	(") 1,220	T単 8号
	合計				(") 1,220	
	単価				(") 1,110	
	官積算単価				1,220	合意率 0.909836
	*** B単 - 9号 ***					
000009	法面整形(掘削部)		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1.000	m ²	917	(") 917	S単 115号
	合計				(") 917	
	単価				(") 835	
	官積算単価				917	合意率 0.910577
	*** B単 - 10号 ***					
000010	法面整形(盛土部)		m ²		(") 1.000	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 ²	859	(") 859	T単 9号
	合計				(") 859	
	単価				(") 782	
	官積算単価				859	合意率 0.91036
	*** B単 - 11号 ***					
000011	法面整形(盛土部)		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1.000	m ²	470.3	(") 470	S単 116号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 470	
	単価				(") 428	
	官積算単価				470	合意率 0.910638
*** B単 - 12号 ***						
000012	作業残土処理 土砂,三神仮置場		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い,整地					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	(") 1,000	m3	1,857	(") 1,857	S単 110号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1,000	m3	154.3	(") 154	S単 117号
	合計				(") 2,011	
	単価				(") 1,830	
	官積算単価				2,011	合意率 0.909995
*** B単 - 13号 ***						
000013	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 ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以 下	(") 0,800	m3	1,078	(") 862	S単 111号
S02123	処分価格 葦根混じり土	(") 1,000	m3	4,500	(") 4,500	S単 49号
	合計				(") 5,362	
	単価				(") 4,880	
	官積算単価				5,362	合意率 0.910108
*** B単 - 14号 ***						
000014	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	18,300	(") 98,820	S単 46号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5,000	ton	5,689	(") 28,445	S単 105号
S86433	粉体攪拌工(バ ックホ攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m	(") 100,000	m3	1,026	(") 102,600	S単 106号
	合計				(") 229,865	
	単価				(") 2,092	
	官積算単価				2,299	合意率 0.90996
*** B単 - 15号 ***						
000015	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	18,300	(") 98,820	S単 46号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5,000	ton	5,689	(") 28,445	S単 105号
S86433	粉体攪拌工(バ ックホ攪拌混合) 施工障害なし,深度2.0mを超え3.0m以下	(") 100,000	m3	1,107	(") 110,700	S単 107号
	合計				(") 237,965	
	単価				(") 2,166	
	官積算単価				2,380	合意率 0.910084
*** B単 - 16号 ***						

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000016	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 47号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,689	(") 28,445	S単 105号
S86433	粉体攪拌工(ハツ杓攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m	(") 100.000	m3	1,026	(") 102,600	S単 106号
	合計				(") 318,965	
	単価				(") 2,903	
	官積算単価				3,190	合意率 0.910031
	*** B単 - 17号 ***					
000017	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 発塵抑制型 フレコン	(") 5.400	ton	34,800	(") 187,920	S単 48号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,689	(") 28,445	S単 105号
S86433	粉体攪拌工(ハツ杓攪拌混合) 施工障害なし,深度2.0mを超え3.0m以下	(") 100.000	m3	1,107	(") 110,700	S単 107号
	合計				(") 327,065	
	単価				(") 2,977	
	官積算単価				3,271	合意率 0.910119
	*** B単 - 18号 ***					
000018	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	2,400	(") 2,400	S単 50号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 51号
	合計				(") 6,900	
	単価				(") 6,280	
	官積算単価				6,900	合意率 0.910144
	*** B単 - 19号 ***					
000019	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 121号
	合計				(") 654	
	単価				(") 595	
	官積算単価				654	合意率 0.909785
	*** B単 - 20号 ***					
000020	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 52号
	合計				(") 8,800	
	単価				(") 8,009	
	官積算単価				8,800	合意率 0.910113
	*** B単 - 21号 ***					
000021	舗装版破碎 As,舗装版厚=15cm以下		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,なし	(") 1.000	m ²	223.7	(") 224	S単 120号
	合計				(") 224	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 204	
	官積算単価				224	合意率 0.910714
	*** B単 - 22号 ***					
000022	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),無し,11.5km以下,	1,000	m3	3,712	3,712	S単 118号
S02123	建設廃材	(")			(")	
	アスファルトコンクリート廃材	1,000	m3	3,950	3,950	S単 53号
	合 計				(") 7,662	
	単 価				(") 6,973	
	官積算単価				7,662	合意率 0.910075
	*** B単 - 23号 ***					
000023	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	3,000	3,000	S単 54号
S02123	処分価格	(")			(")	
	水路内雑物	1,000	m3	8,000	8,000	S単 55号
	合 計				(") 11,000	
	単 価				(") 10,012	
	官積算単価				11,000	合意率 0.910181
	*** B単 - 24号 ***					
000024	コンクリート柵渠撤去		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00004	コンクリート柵渠撤去	(") 1,000	m	11,346	(") 11,346	T単 1号
	合 計				(") 11,346	
	単 価				(") 10,326	
	官積算単価				11,346	合意率 0.9101
	*** B単 - 25号 ***					
000025	殻運搬・処理 コンクリート殻(有筋)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,	1,000	m3	3,573	3,573	S単 119号
S02123	建設廃材	(")			(")	
	鉄筋コンクリート廃材	1,000	m3	2,000	2,000	S単 56号
	合 計				(") 5,573	
	単 価				(") 5,072	
	官積算単価				5,573	合意率 0.910102
	*** B単 - 26号 ***					
000026	ブロックマット		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=3.0m,t=8cm					
S06009	ブロックマット敷設 3.0m,なし	(") 1,000	m ²	1,215	(") 1,215	S単 62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 ²	7,100	(") 7,100	S単 30号
	合 計				(") 8,315	
	単 価				(") 7,568	
	官積算単価				8,315	合意率 0.910162

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 27号 ***						
000027	ブロックマット				(")	歩A
Y00001	L=4.0m, t=8cm				1.000 m	当たり算出
S06009	ブロックマット敷設 4.0m, なし	(") 1.000	m ²	928	928	S単 63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 ²	7,100	7,100	S単 30号
	合計				8,028	
	単価				(") 7,307	
	官積算単価				8,028	合意率 0.910189
*** B単 - 28号 ***						
000028	アンカーピン SD295, D16, 加工含み				(")	歩A
S02116	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	S単 31号
	合計				(") 830	
	単価				(") 755.41	
	官積算単価				830	合意率 0.910137
*** B単 - 29号 ***						
000029	コンクリートブロック張り(撤去)				(")	歩A
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(資料機械: なし)	(") 1.000	m ²	1,885	1,885	T単 10号
	合計				(") 1,885	
	単価				(") 1,716	
	官積算単価				1,885	合意率 0.910344
*** B単 - 30号 ***						
000030	コンクリートブロック張り(復旧) t=10cm, 既設利用, 吸出防止シト(合成繊維t=10mm)				(")	歩A
T00407	コンクリートブロック張り工(復旧) 50×50×10cm, 既設利用, 長期割引なし	(") 1.000	m ²	4,356	4,356	T単 11号
	合計				(") 4,356	
	単価				(") 3,965	
	官積算単価				4,356	合意率 0.910238
*** B単 - 31号 ***						
000031	階段工 1:2.0勾配, 一般型(7段)				(")	歩A
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用, 長期割引単価区分(資料機械): なし	(") 2.800	m ²	27,284	76,395	T単 12号
	合計				(") 76,395	
	単価				(") 69,530	
	官積算単価				76,395	合意率 0.910138
*** B単 - 32号 ***						
000032	階段工 1:1.5勾配, 一般複合型(5段)				(")	歩A
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用, 長期割引単価区分(資料機械): なし	(") 1.600	m ²	27,284	43,654	T単 12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(資料機械): なし	(") 0.400	m ²	27,284	10,914	T単 13号
	合計				(") 54,568	
	単価				(") 49,664	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				54,568	合意率 0.91013
	*** B単 - 33号 ***					
000033	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 ²	646	(") 1,318	T単 15号
	合計				(") 1,318	
	単価				(") 1,200	
	官積算単価				1,318	合意率 0.91047
	*** B単 - 34号 ***					
000034	コンクリート杭 150×150×3,000		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00050	コンクリート杭工 150×150×3,000	(") 1.000	本	16,619	(") 16,619	T単 6号
	合計				(") 16,619	
	単価				(") 15,126	
	官積算単価				16,619	合意率 0.910163
	*** B単 - 35号 ***					
000035	コンクリート柵板 300×160×995		枚		(") 10,000	歩A 当たり算出
T00051	コンクリート柵板工 300×160×995	(") 10.000	枚	4,881	(") 48,810	T単 7号
	合計				(") 48,810	
	単価				(") 4,442	
	官積算単価				4,881	合意率 0.910059
	*** B単 - 36号 ***					
000036	吸出し防止材 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	(") 1.000	m ²	646	(") 646	T単 15号
	合計				(") 646	
	単価				(") 588	
	官積算単価				646	合意率 0.910216
	*** B単 - 37号 ***					
000037	笠コンクリート 21N-12-20BB		m ³		(") 0.400	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,1' ッ約(レ-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 0.400	m ³	35,690	(") 14,276	S単 122号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 4.100	m ²	8,417	(") 34,510	S単 125号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 0.031	ton	169,775	(") 5,263	S単 61号
	合計				(") 54,049	
	単価				(") 122,981	
	官積算単価				135,123	合意率 0.910141
	*** B単 - 38号 ***					
000038	小口止コンクリート 18N-8-20BB		箇所		(") 2,000	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 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハ'ック材(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%	(") 0.500	m3	35,160	(") 17,580	S単 123号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 5.300	m ²	8,417	(") 44,610	S単 125号
	合計				(") 62,190	
	単価				(") 28,301	
	官積算単価				31,095	合意率 0.910146
	*** B単 - 39号 ***					
000039	流用土覆土(水路内) 現地土(未改良土)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超ロングア-ムハ'ック材掘削) ハ'ック材	(") 1.000	m3	617	(") 617	S単 1号
	合計				(") 617	
	単価				(") 562	
	官積算単価				617	合意率 0.910858
	*** B単 - 40号 ***					
000040	張コンクリート 18N-8-20BB,t=8cm		m ²		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハ'ック材(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%	(") 8.000	m3	34,370	(") 274,960	S単 124号
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm,網目100mm	(") 100.000	m ²	686	(") 68,600	T単 14号
	合計				(") 343,560	
	単価				(") 3,127	
	官積算単価				3,436	合意率 0.910069
	*** B単 - 41号 ***					
000041	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,受けなし,無し	(") 1.000	m	1,367	(") 1,367	S単 66号
	合計				(") 1,367	
	単価				(") 1,244	
	官積算単価				1,367	合意率 0.910021
	*** B単 - 42号 ***					
000042	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,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	(") 1.000	m	3,220	(") 3,220	S単 65号
	合計				(") 3,220	
	単価				(") 2,931	
	官積算単価				3,220	合意率 0.910248
	*** B単 - 43号 ***					
000043	耕地復旧(耕起)		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	(") 1.000	m ²	26	(") 26	S単 68号
	合計				(") 26	
	単価				(") 24	
	官積算単価				26	合意率 0.923076

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 44号 ***						
000044	不陸整正 補足材なし		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し、-.-.、なし、	(") 1,000	m ²	172	(") 172	S単 127号
	合計				(") 172	
	単価				(") 157	
	官積算単価				172	合意率 0.91279
*** B単 - 45号 ***						
000045	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アス(13), t=4cm		m ²		(") 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 ³), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度ア ス(13)	(") 1,000	m ²	1,448	(") 1,448	S単 128号
	合計				(") 1,448	
	単価				(") 1,318	
	官積算単価				1,448	合意率 0.91022
*** B単 - 46号 ***						
000046	表層(車道・路肩部) オールレイ, 再生密粒度アス(13) t=3cm		m ²		(") 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 ³), タックコート 各種, なし, 再生密粒度アス (13)	(") 1,000	m ²	1,078	(") 1,078	S単 129号
	合計				(") 1,078	
	単価				(") 981	
	官積算単価				1,078	合意率 0.910018
*** B単 - 47号 ***						
000047	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 16号
	合計				(") 327	
	単価				(") 298	
	官積算単価				327	合意率 0.911314
*** B単 - 48号 ***						
000048	敷砂利 RC-40, t=10cm, 敷均し		m ²		(") 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) 再生クワツヤリ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	(") 1,000	m ²	805	(") 805	S単 64号
	合計				(") 805	
	単価				(") 733	
	官積算単価				805	合意率 0.910559
*** B単 - 49号 ***						
000049	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

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0878	SP 歩道境界ブロック撤去 再利用、なし	(") 1.000	m		(") 1,358	歩A S単 132号
SA0876	SP 歩道境界ブロック 再利用設置, B種(180/205×250×600), 有り, 有り, 無し, なし, 再生カッシャ RC-4 0, 18-8-25 (高炉)	(") 1.000	m		(") 6,008	S単 131号
	合計				(") 7,366	
	単価				(") 6,704	
	官積算単価				7,366	合意率 0.910127
	*** B単 - 50号 ***					
000050	土木シート 敷設~撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	(") 1.000	m ²		(") 263	S単 86号
	合計				(") 263	
	単価				(") 239	
	官積算単価				263	合意率 0.908745
	*** B単 - 51号 ***					
000051	土木シート 撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	(") 1.000	m ²		(") 65	S単 87号
	合計				(") 65	
	単価				(") 59	
	官積算単価				65	合意率 0.907692
	*** B単 - 52号 ***					
000052	殻運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(") 1.000	m ³		(") 2,400	S単 50号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m ³		(") 4,500	S単 51号
	合計				(") 6,900	
	単価				(") 6,280	
	官積算単価				6,900	合意率 0.910144
	*** B単 - 53号 ***					
000053	工事用道路(坂路) B=4.5m		m		(") 21,100	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50,000m ³ 未満	(") 78,000	m ³		(") 244.1	S単 109号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, トラック積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km 以下	(") 78,000	m ³		(") 1,857	S単 110号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m ³ 未満, 無し, なし	(") 70,000	m ³		(") 266.1	S単 114号
SA0101	SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満, -, -, -	(") 70,000	m ³		(") 285.9	S単 108号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, トラック積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km 以下	(") 70,000	m ³		(") 1,857	S単 110号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 70,000	m ³		(") 154.3	S単 117号
	合計				(") 343,317	
	単価				(") 14,809	
	官積算単価				16,271	合意率 0.910146

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 54号 ***						
000054	工用道路(坂路) B=4.5m		m		() 20,700	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	() 68,000	m3	244.1	() 16,599	S単 109号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1ヶ所約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	() 68,000	m3	1,857	() 126,276	S単 110号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	() 61,000	m3	266.1	() 16,232	S単 114号
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	() 61,000	m3	285.9	() 17,440	S単 108号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1ヶ所約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	() 61,000	m3	1,857	() 113,277	S単 110号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	() 61,000	m3	154.3	() 9,412	S単 117号
	合 計				() 299,236	
	単 価				() 13,157	
	官積算単価				() 14,456	合意率 0.910141
*** B単 - 55号 ***						
000055	敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,93,1,なし	() 1,000	m ²	1,300	() 1,300	S単 82号
	合 計				() 1,300	
	単 価				() 1,183	
	官積算単価				() 1,300	合意率 0.91
*** B単 - 56号 ***						
000056	敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,45,1,なし	() 1,000	m ²	856	() 856	S単 83号
	合 計				() 856	
	単 価				() 779	
	官積算単価				() 856	合意率 0.910046
*** B単 - 57号 ***						
000057	敷鉄板(水路内仮設道路・坂路) t=22mm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,45,1,なし	() 1,000	m ²	856	() 856	S単 83号
	合 計				() 856	
	単 価				() 779	
	官積算単価				() 856	合意率 0.910046
*** B単 - 58号 ***						
000058	敷鉄板(農業用水管保護) t=22mm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,なし	() 1,000	m ²	166	() 166	S単 84号
T00032	敷鉄板(農業用水管保護) 22×1524×3048,93日,1回	() 1,000	m ²	1,026	() 1,026	T単 5号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,1,なし	() 1,000	m ²	155	() 155	S単 85号
	合 計				() 1,347	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 1,226	
	官積算単価				1,347	合意率 0.91017
	*** B単 - 59号 ***					
000059	排水管設置撤去 250		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00030	排水管設置撤去 高密度ポリエチレン波状管 250	(") 1.000	m	2,834	(") 2,834	T単 4号
	合 計				(") 2,834	
	単 価				(") 2,579	
	官積算単価				2,834	合意率 0.910021
	*** B単 - 60号 ***					
000060	排水管撤去 250		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 撤去,波状管,200~400mm,-	(") 1.000	m	169.9	(") 170	S単 130号
	合 計				(") 170	
	単 価				(") 155	
	官積算単価				170	合意率 0.911764
	*** B単 - 61号 ***					
000061	締切盛土(大型土のう) 製作-設置-撤去,マサ土(搬入土)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	244.1	(") 203	S単 109号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	(") 0.830	m3	2,815	(") 2,336	S単 112号
S18002	大型土のう工 製作・設置,77ルンルン,現地土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1,000	袋	4,901	(") 4,901	S単 75号
S18002	大型土のう工 撤去,77ルンルン,,0m3,,なし	(") 1,000	袋	1,039	(") 1,039	S単 76号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	(") 0.830	m3	2,815	(") 2,336	S単 112号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.830	m3	154.3	(") 128	S単 117号
	合 計				(") 10,943	
	単 価				(") 9,960	
	官積算単価				10,943	合意率 0.91017
	*** B単 - 62号 ***					
000062	殻運搬・処理 廃プラスチック類(大型土のう空袋)		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	2,400	(") 2,400	S単 50号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 51号
	合 計				(") 6,900	
	単 価				(") 6,280	
	官積算単価				6,900	合意率 0.910144
	*** B単 - 63号 ***					
000063	排水ポンプ(仮設) 200, No.17+19.20左岸		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	200, No.17+19.20左岸(運転22日,存置66日)					
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	(") 1.000	箇所	88,506	(") 88,506	S単 77号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00918	排水ポンプ運転 常時排水,0以上~120未満,商用電源,10m,長割あり	() 22.000	日	8,145	() 179,190	T単 19号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり)	() 66.000	日	546	() 36,036	S単 14号
S02113	塩ビ送水ホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	() 120.000	m	968	() 116,160	S単 16号
T00907	排水ホース設置 200mm	() 120.000	m	2,020	() 242,400	T単 17号
T00908	排水ホース撤去 200mm	() 120.000	m	1,111	() 133,320	T単 18号
	合計				() 795,612	
	単価				() 724,117	
	官積算単価				795,612	合意率 0.910138
	*** B単 - 64号 ***					
000064	排水ポンプ(仮設) 200, No.17+19.20右岸		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	200, No.17+19.20右岸(運転22日, 存置66日)					
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	() 1.000	箇所	88,506	() 88,506	S単 77号
T00918	排水ポンプ運転 常時排水,0以上~120未満,商用電源,10m,長割あり	() 22.000	日	8,145	() 179,190	T単 19号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり)	() 66.000	日	546	() 36,036	S単 14号
S02113	塩ビ送水ホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	() 150.000	m	968	() 145,200	S単 16号
T00907	排水ホース設置 200mm	() 150.000	m	2,020	() 303,000	T単 17号
T00908	排水ホース撤去 200mm	() 150.000	m	1,111	() 166,650	T単 18号
	合計				() 918,582	
	単価				() 836,036	
	官積算単価				918,582	合意率 0.910137
	*** B単 - 65号 ***					
000065	排水ポンプ(仮設) 200, No.21+30.00右岸		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	200, No.21+30.00右岸(運転22日, 存置66日)					
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	() 1.000	箇所	88,506	() 88,506	S単 77号
T00918	排水ポンプ運転 常時排水,0以上~120未満,商用電源,10m,長割あり	() 22.000	日	8,145	() 179,190	T単 19号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり)	() 66.000	日	546	() 36,036	S単 14号
S02113	塩ビ送水ホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	() 206.000	m	968	() 199,408	S単 16号
T00907	排水ホース設置 200mm	() 206.000	m	2,020	() 416,120	T単 17号
T00908	排水ホース撤去 200mm	() 206.000	m	1,111	() 228,866	T単 18号
	合計				() 1,148,126	
	単価				() 1,044,953	
	官積算単価				1,148,126	合意率 0.910137
	*** B単 - 66号 ***					
000066	排水ポンプ(仮設) 200, No.23+32.70左岸		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	200, No.23+32.70左岸(運転22日, 存置66日)					
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	() 1.000	箇所	88,506	() 88,506	S単 77号
T00918	排水ポンプ運転 常時排水,0以上~120未満,商用電源,10m,長割あり	() 22.000	日	8,145	() 179,190	T単 19号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり)	() 66.000	日	546	() 36,036	S単 14号
S02113	塩ビ送水ホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	() 146.000	m	968	() 141,328	S単 16号
T00907	排水ホース設置 200mm	() 146.000	m	2,020	() 294,920	T単 17号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00908	排水ホース撤去 200mm	(") 146.000	m	1,111	(") 162,206	T単 18号
	合計				(") 902,186	
	単価				(") 821,114	
	官積算単価				902,186	合意率 0.910138
	*** B単 - 67号 ***					
000067	排水ポンプ(仮設) 200×5,終点側左岸		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	200×5,終点側左岸(運転22日,存置66日)					
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	(") 1.000	箇所	88,506	(") 88,506	S単 77号
T00006	排水ポンプ運転 常時排水,450以上~1300未満,商用電源,10m,長割あり	(") 22.000	日	24,192	(") 532,224	T単 3号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用貨料:長割あり)	(") 66.000	日	546	(") 36,036	S単 14号
S02113	塩ビ送水ホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))	(") 60.000	m	968	(") 58,080	S単 16号
T00907	排水ホース設置 200mm	(") 60.000	m	2,020	(") 121,200	T単 17号
T00908	排水ホース撤去 200mm	(") 60.000	m	1,111	(") 66,660	T単 18号
S02113	ビニルサクシオンホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))	(") 86.000	m	4,185	(") 359,910	S単 17号
T01131	給水ホース設置 200mm	(") 86.000	m	2,299	(") 197,714	T単 24号
T01132	給水ホース撤去 200mm	(") 86.000	m	1,804	(") 155,144	T単 25号
	合計				(") 1,615,474	
	単価				(") 1,470,304	
	官積算単価				1,615,474	合意率 0.910137
	*** B単 - 68号 ***					
000068	仮設盛土		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	法肩仮設道路(設置~撤去)					
Y00001	改良土(搬入土),BH0.28m3級+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 109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,11.5km 以下	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 110号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	952	(") 952	S単 113号
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 108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,11.5km 以下	(") 1.000	m3	1,857	(") 1,857	S単 110号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1.000	m3	154.3	(") 154	S単 117号
	合計				(") 5,581	
	単価				(") 5,079	
	官積算単価				5,581	合意率 0.910051
	*** B単 - 69号 ***					
000069	仮設盛土(土のう) 製作~設置~撤去,マサ土(搬入土)		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	244.1	(") 244	S単 109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,22.5km 以下	(") 1.000	m3	2,815	(") 2,815	S単 112号
S18001	土のう工 仕揃え~設置~撤去	(") 1.000	m3	30,134	(") 30,134	S単 74号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	(") 1.000	m3	2,815	(") 2,815	S単 112号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 1.000	m3	154.3	(") 154	S単 117号
	合 計				(") 36,162	
	単 価				(") 32,912	
	官積算単価				36,162	合意率 0.910126
	*** B単 - 70号 ***					
000070	敷鉄板(降雨時排水対策) t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0.1,なし	(") 1.000	m ²	166	(") 166	S単 84号
T00005	敷鉄板(降雨時排水対策) 22 x 1524 x 3048,88日,1回	(") 1.000	m ²	980	(") 980	T単 2号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0.1,なし	(") 1.000	m ²	155	(") 155	S単 85号
	合 計				(") 1,301	
	単 価				(") 1,184	
	官積算単価				1,301	合意率 0.910069
	*** B単 - 71号 ***					
000071	ネットフェンス撤去復旧 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) 1.5(忍び返しあり)m,アカーブブロック,再利用,なし	(") 1.000	m	2,672	(") 2,672	S単 6号
S02011	ネットフェンス工(本体) 0,1.5(忍び返し付)m,有,2.0m	(") 1.000	m	2,706	(") 2,706	S単 5号
	合 計				(") 5,378	
	単 価				(") 4,895	
	官積算単価				5,378	合意率 0.910189
	*** B単 - 72号 ***					
000072	交通誘導警備員 交通誘導警備員B		人		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人	14,892	(") 14,892	S単 26号
	合 計				(") 14,892	
	単 価				(") 13,554	
	官積算単価				14,892	合意率 0.910153
	*** B単 - 73号 ***					
000073	工事用道路		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	法肩仮設道路					
Y00001	改良土(搬入土),BH0.28m3級+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 109号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 110号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	(") 1.000	m3	952	(") 952	S単 113号
	合 計				(") 3,284	
	単 価				(") 2,988.89	
	官積算単価				3,284	合意率 0.910137

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 74号 ***						
000074	工事用道路				(")	歩A
					1.000 m3	当たり算出
Y00001	隅切部					
Y00001	改良土(搬入土),BH0.28m3敷均し+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 109号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 110号
	以下					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	952	(") 952	S単 113号
	合計				(") 3,284	
	単価				(") 2,988.89	
	官積算単価				3,284	合意率 0.910137
*** B単 - 75号 ***						
000075	工事用道路				(")	歩A
					1.000 m3	当たり算出
Y00001	待機所					
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 109号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 110号
	以下					
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	266.1	(") 266	S単 114号
	合計				(") 2,598	
	単価				(") 2,364.53	
	官積算単価				2,598	合意率 0.910137
*** B単 - 76号 ***						
000076	工事用道路				(")	歩A
					1.000 m3	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 109号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 110号
	以下					
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	266.1	(") 266	S単 114号
	合計				(") 2,598	
	単価				(") 2,364.54	
	官積算単価				2,598	合意率 0.910139
*** B単 - 77号 ***						
000077	工事用道路(撤去)				(")	歩A
					1.000 m3	当たり算出
Y00001	撤去					
Y00001	DT10t+BH0.8m3					
SA0101	SP 掘削 土砂,オフ'ツカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 108号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	(") 1.000	m3	1,857	(") 1,857	S単 110号
	以下					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, なし	(") 1.000	m3	154.3	(") 154	S単 117号
	合計				(") 2,297	
	単価				(") 2,090.58	
	官積算単価				2,297	合意率 0.910137
	*** B単 - 78号 ***					
000078	遮水シート 設置・撤去		m ²		(") 1.000 m ²	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 ²	141	(") 141	S単 88号
	合計				(") 141	
	単価				(") 128.33	
	官積算単価				141	合意率 0.910165
	*** B単 - 79号 ***					
000079	殻運搬・処理 廃プラスチック類(遮水シート)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	2,400	(") 2,400	S単 50号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 51号
	合計				(") 6,900	
	単価				(") 6,275	
	官積算単価				6,900	合意率 0.90942
	*** B単 - 80号 ***					
000080	排水ポンプ(仮設)		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	設置・撤去					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	(") 1.000	箇所	46,212	(") 46,212	S単 80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 81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 78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 79号
	合計				(") 78,741	
	単価				(") 71,665	
	官積算単価				78,741	合意率 0.910135
	*** B単 - 81号 ***					
000081	排水ポンプ(仮設)		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	100,運転,初期排水(商用電源)					
T00930	排水ポンプ運転(小口径) 6日,常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源	(") 6.000	日	6,593	(") 39,558	T単 21号
	合計				(") 39,558	
	単価				(") 36,003	
	官積算単価				39,558	合意率 0.910131
	*** B単 - 82号 ***					
000082	排水ポンプ(仮設)		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	50,運転,常時排水(商用電源)					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00929	排水ポンプ運転(小口径) 82日,常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源	(") 82.000	日	5,685	(") 466,170	T単 20号
	合計				(") 466,170	
	単価				(") 424,279	
	官積算単価				466,170	合意率 0.910137
	*** B単 - 83号 ***					
000083	受電設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	初期・常時・中和,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,88日	(") 1,000	箇所	173,357	(") 173,357	S単 89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	19,141	(") 19,141	S単 90号
	合計				(") 192,498	
	単価				(") 175,200	
	官積算単価				192,498	合意率 0.910139
	*** B単 - 84号 ***					
000084	受電設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.17+19.20左岸,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,88日	(") 1,000	箇所	173,357	(") 173,357	S単 89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	19,617	(") 19,617	S単 91号
	合計				(") 192,974	
	単価				(") 175,633	
	官積算単価				192,974	合意率 0.910138
	*** B単 - 85号 ***					
000085	受電設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.17+19.20右岸,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,88日	(") 1,000	箇所	173,357	(") 173,357	S単 89号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,22mm2,1.25m	(") 1,000	極	19,807	(") 19,807	S単 92号
	合計				(") 193,164	
	単価				(") 175,806	
	官積算単価				193,164	合意率 0.910138
	*** B単 - 86号 ***					
000086	受電設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.21+30.00右岸,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,88日	(") 1,000	箇所	173,357	(") 173,357	S単 89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	19,617	(") 19,617	S単 91号
	合計				(") 192,974	
	単価				(") 175,633	
	官積算単価				192,974	合意率 0.910138
	*** B単 - 87号 ***					
000087	受電設備		式		(") 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 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	No.23+34.10左岸,設置~損料~撤去					
S18103	低压引込設備 設置~損料~撤去,88日	(") 1.000	箇所	173,357	(") 173,357	S単 89号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,14mm2,1.25m	(") 1.000	極	19,617	(") 19,617	S単 91号
	合計				(") 192,974	
	単価				(") 175,633	
	官積算単価				192,974	合意率 0.910138
	*** B単 - 88号 ***					
000088	受電設備				(") 1.000 式	歩A 当たり算出
Y00001	終点側左岸,設置~損料~撤去					
S18103	低压引込設備 設置~損料~撤去,88日	(") 1.000	箇所	173,357	(") 173,357	S単 89号
S18103	低压引込設備 設置~損料~撤去,88日	(") 1.000	箇所	173,357	(") 173,357	S単 89号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,22mm2,1.25m	(") 1.000	極	19,807	(") 19,807	S単 92号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,22mm2,1.25m	(") 1.000	極	19,807	(") 19,807	S単 92号
	合計				(") 386,328	
	単価				(") 351,612	
	官積算単価				386,328	合意率 0.910138
	*** B単 - 89号 ***					
000089	配電設備				(") 1.000 式	歩A 当たり算出
Y00001	初期・常時・中和,設置~損料~撤去					
S18112	低压移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,88日	(") 10.000	m	1,336	(") 13,360	S単 95号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,88日	(") 1.000	箇所	32,215	(") 32,215	S単 99号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,80日	(") 1.000	箇所	32,170	(") 32,170	S単 100号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,0.75m	(") 1.000	極	18,820	(") 18,820	S単 93号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,0.75m	(") 1.000	極	18,820	(") 18,820	S単 93号
	合計				(") 115,385	
	単価				(") 105,016	
	官積算単価				115,385	合意率 0.910135
	*** B単 - 90号 ***					
000090	配電設備				(") 1.000 式	歩A 当たり算出
Y00001	No.17+19.20左岸,設置~損料~撤去					
S18112	低压移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,88日	(") 10.000	m	1,413	(") 14,130	S単 96号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,66日	(") 1.000	箇所	57,036	(") 57,036	S単 101号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,14mm2,0.75m	(") 1.000	極	19,211	(") 19,211	S単 94号
	合計				(") 90,377	
	単価				(") 82,256	
	官積算単価				90,377	合意率 0.910143
	*** B単 - 91号 ***					
000091	配電設備				(") 1.000 式	歩A 当たり算出
Y00001	No.17+19.20右岸,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 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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,88日	(") 10.000	m	1,413	(") 14,130	S単 96号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,66日	(") 1.000	箇所	57,036	(") 57,036	S単 101号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,14mm2,0.75m	(") 1.000	極	19,211	(") 19,211	S単 94号
	合計				(") 90,377	
	単価				(") 82,256	
	官積算単価				90,377	合意率 0.910143
	*** B単 - 92号 ***					
000092	配電設備				(") 1.000 式	歩A 当たり算出
Y00001	No.21+30.00右岸,設置~損料~撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,88日	(") 10.000	m	1,413	(") 14,130	S単 96号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,66日	(") 1.000	箇所	57,036	(") 57,036	S単 101号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,14mm2,0.75m	(") 1.000	極	19,211	(") 19,211	S単 94号
	合計				(") 90,377	
	単価				(") 82,256	
	官積算単価				90,377	合意率 0.910143
	*** B単 - 93号 ***					
000093	配電設備				(") 1.000 式	歩A 当たり算出
Y00001	No.23+34.10左岸,設置~損料~撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,88日	(") 10.000	m	1,413	(") 14,130	S単 96号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,66日	(") 1.000	箇所	57,036	(") 57,036	S単 101号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,14mm2,0.75m	(") 1.000	極	19,211	(") 19,211	S単 94号
	合計				(") 90,377	
	単価				(") 82,256	
	官積算単価				90,377	合意率 0.910143
	*** B単 - 94号 ***					
000094	配電設備				(") 1.000 式	歩A 当たり算出
Y00001	終点側左岸,設置~損料~撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,60,設置~損料~撤去,88日	(") 10.000	m	2,811	(") 28,110	S単 97号
S18112	低圧移動電線 三相,38,設置~損料~撤去,88日	(") 10.000	m	2,701	(") 27,010	S単 98号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,66日	(") 5.000	箇所	57,036	(") 285,180	S単 101号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,14mm2,0.75m	(") 5.000	極	19,211	(") 96,055	S単 94号
	合計				(") 436,355	
	単価				(") 397,143	
	官積算単価				436,355	合意率 0.910137
	*** B単 - 95号 ***					
000095	中和処理施設 炭酸ガス				(") 1.000 式	歩A 当たり算出
Y00001	運転日数80日,炭酸ガス88kg,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(賃料機械):なし	(") 1.000	式	359,177	(") 359,177	T単 22号
T01104	中和処理工 6m3/hr級(1.64kW)	(") 80.000	日	7,506	(") 600,480	T単 23号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,	(") 88.000	kg		(") 26,840	S単 40号
	合計				(") 986,497	
	単 価				(") 897,848	
	官積算単価				986,497	合意率 0.910137
	*** B単 - 96号 ***					
000096	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 ｸﾞﾗﾝﾄﾞ超ｸﾞ)賃料機械長割なし	(") 1,000	台	431,884	431,884	T単 26号
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	71,000	S単 102号
T01213	輸送費(特殊機械)往路 4ton車,10kmまで	(") 1,000	台	15,730	15,730	T単 31号
T01215	輸送費(特殊機械)往路 10ton車,10kmまで	(") 1,000	台	20,470	20,470	T単 33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	71,000	S単 103号
T01214	輸送費(特殊機械)復路 4ton車,10kmまで	(") 1,000	台	15,730	15,730	T単 32号
T01216	輸送費(特殊機械)復路 10ton車,10kmまで	(") 1,000	台	20,470	20,470	T単 34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 ｸﾞﾗﾝﾄﾞ超ｸﾞ仕様)	(") 1,000	式	6,820	6,820	T単 28号
	合計				(") 653,104	
	単 価				(") 594,415	
	官積算単価				653,104	合意率 0.910138
	*** B単 - 97号 ***					
000097	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3.0m迄)					
T01202	分解・組立(重建設機械) 攪拌混合機(ﾊﾞｰｽｼﾝ ｸﾞﾗﾝﾄﾞ超ｸﾞ)賃料機械長割なし	(") 1,000	台	437,284	437,284	T単 27号
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	71,000	S単 102号
T01213	輸送費(特殊機械)往路 4ton車,10kmまで	(") 1,000	台	15,730	15,730	T単 31号
T01215	輸送費(特殊機械)往路 10ton車,10kmまで	(") 1,000	台	20,470	20,470	T単 33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	71,000	S単 103号
T01214	輸送費(特殊機械)復路 4ton車,10kmまで	(") 1,000	台	15,730	15,730	T単 32号
T01216	輸送費(特殊機械)復路 10ton車,10kmまで	(") 1,000	台	20,470	20,470	T単 34号
T01208	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 ｸﾞﾗﾝﾄﾞ超ｸﾞ仕様)	(") 1,000	式	7,720	7,720	T単 29号
	合計				(") 659,404	
	単 価				(") 600,149	
	官積算単価				659,404	合意率 0.910138
	*** B単 - 98号 ***					
000098	重建設機械輸送 ｸﾞﾗﾝﾄﾞﾌﾞﾗｯｸ		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	71,000	S単 102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	71,000	S単 103号
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路 ｸﾞﾗﾝﾄﾞﾌﾞﾗｯｸ[加-ﾗｰ型・超ｸﾞﾌﾞﾗｯｸ 排対(2次)]山0.4(平0.3)	(") 1,000	式	2,680	2,680	T単 30号
	合計				(") 144,680	
	単 価				(") 131,679	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				144,680	合意率 0.910139
	*** B単 - 99号 ***					
000099	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	(") 8,320	S単 104号
	合計				(") 8,320	
	単価				(") 7,572.34	
	官積算単価				8,320	合意率 0.910137
	*** B単 - 100号 ***					
000100	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:21.0km以下,路面:良好	(") 1.000	m3	1,694	(") 1,694	S単 57号
S02123	処分価格 草類(刈草)	(") 1.000	m3	7,000	(") 7,000	S単 58号
	合計				(") 8,694	
	単価				(") 7,913	
	官積算単価				8,694	合意率 0.910167
	*** B単 - 101号 ***					
000101	草類運搬・処理 草類(水草)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 草類,距離:36.5km以下,路面:良好	(") 1.000	m3	2,480	(") 2,480	S単 59号
S02123	処分価格 草類(水草)	(") 1.000	m3	8,500	(") 8,500	S単 60号
	合計				(") 10,980	
	単価				(") 9,993	
	官積算単価				10,980	合意率 0.910109
	*** B単 - 102号 ***					
000102	ポータブルコーン貫入試験 単管式		m		(") 1.000 m	歩A 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 43号
	合計				(") 3,210	
	単価				(") 2,922	
	官積算単価				3,210	合意率 0.91028
	*** B単 - 103号 ***					
000103	電気基本料金		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年未満,,	(") 327.750	kW	1,116	(") 365,769	S単 44号
	合計				(") 365,769	
	単価				(") 332,900	
	官積算単価				365,769	合意率 0.910137
	*** B単 - 104号 ***					
000104	六価クロム溶出試験 環境庁告示第4.6号溶出試験		検体		(") 1.000 検体	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 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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 45号
	合計				() 7,500	
	単価				() 6,826	
	官積算単価				7,500	合意率 0.910133
	*** B単 - 105号 ***					
000105	土砂掘削(ICT)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(現地土)					
SC0101	SP 掘削(ICT) 土砂,オープンカット,無し,5,000m3以上10,000m3未満,あり	(0.000) 1.000	m3	369.9	(0) 370	S単 176号
	合計				(0) 370	
	単価				(0) 337	
	官積算単価				370	合意率 0.91008
	*** B単 - 106号 ***					
000106	法面整形(掘削部)(ICT)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
T00039	法面整形ICT(掘削部) 通常施工,LBH,長期割引あり	(0.000) 1.000	m ²	1,320	(0) 1,320	T単 40号
	合計				(0) 1,320	
	単価				(0) 1,201	
	官積算単価				1,320	合意率 0.91008
	*** B単 - 107号 ***					
000107	法面整形(掘削部)(ICT)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
SC0152	SP 法面整形(ICT) 切土部,-,粘質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	(0.000) 1.000	m ²	871.6	(0) 872	S単 177号
	合計				(0) 872	
	単価				(0) 794	
	官積算単価				872	合意率 0.91008
	*** B単 - 108号 ***					
000108	法面整形(掘削部)(ICT)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
SC0152	SP 法面整形(ICT) 切土部,-,粘質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	(0.000) 1.000	m ²	871.6	(0) 872	S単 177号
	合計				(0) 872	
	単価				(0) 794	
	官積算単価				872	合意率 0.91008
	*** B単 - 109号 ***					
000109	法面整形(盛土部)(ICT)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
T00040	法面整形ICT(盛土部) 通常施工,LBH,長期割引あり	(0.000) 1.000	m ²	1,175	(0) 1,175	T単 41号
	合計				(0) 1,175	
	単価				(0) 1,069	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,175	合意率 0.91008
	*** B単 - 110号 ***					
000110	法面整形(盛土部)(ICT)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
SC0152	SP 法面整形(ICT) 盛土部,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(0.000) 1.000	m ²	549.8	(0) 550	S単 178号
	合計				(0) 550	
	単価				(0) 501	
	官積算単価				550	合意率 0.91008
	*** B単 - 111号 ***					
000111	法面整形(盛土部)(ICT)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
SC0152	SP 法面整形(ICT) 盛土部,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(0.000) 1.000	m ²	549.8	(0) 550	S単 178号
	合計				(0) 550	
	単価				(0) 501	
	官積算単価				550	合意率 0.91008
	*** B単 - 112号 ***					
000112	作業残土処理 土砂,東尾 受入地		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ納山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 1.000	m ³	389.3	(0) 389	S単 171号
	合計				(0) 389	
	単価				(0) 354	
	官積算単価				389	合意率 0.91008
	*** B単 - 113号 ***					
000113	殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,	(0.000) 1.000	m ³	2,924	(0) 2,924	S単 172号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m ³	1,880	(0) 1,880	S単 164号
	合計				(0) 4,804	
	単価				(0) 4,373	
	官積算単価				4,804	合意率 0.910315
	*** B単 - 114号 ***					
000114	ブロックマット		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m, t=8cm					
T00402	ブロックマット敷設 2.0m,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(0.000) 1.000	m ²	2,203	(0) 2,203	T単 42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,,	(0.000) 1.000	m ²	7,100	(0) 7,100	S単 142号
	合計				(0) 9,303	
	単価				(0) 8,468	
	官積算単価				9,303	合意率 0.910203

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 115号 ***						
000115	中詰め栗石 割栗石15~20cm		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,砕石各種	(0.000) 1.000	m ³	1,950	(0) 1,950	S単 173号
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	(0.000) 1.000	m ²	646	(0) 646	T単 46号
	合 計				(0) 2,596	
	単 価				(0) 2,363	
	官積算単価				2,596	合意率 0.910203
*** B単 - 116号 ***						
000116	間詰コンクリート 18N-8-20BB,t=10cm		m ³		(0.000)m ³ 100.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾌﾙ(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) 5.000	m ³	34,370	(0) 171,850	S単 174号
	合 計				(0) 171,850	
	単 価				(0) 1,564	
	官積算単価				1,719	合意率 0.910203
*** B単 - 117号 ***						
000117	止コンクリート 18N-8-40BB		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾌﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,一般養生,なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	(0.000) 0.110	m ³	35,160	(0) 3,868	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 1.560	m ²	8,417	(0) 13,131	S単 125号
	合 計				(0) 16,999	
	単 価				(0) 15,473	
	官積算単価				16,999	合意率 0.910203
*** B単 - 118号 ***						
000118	階段工 1:1.5勾配,一般複合型(7段)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	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	(0.000) 1.200	m ²	27,284	(0) 32,741	T単 43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) 1.600	m ²	27,284	(0) 43,654	T単 44号
	合 計				(0) 76,395	
	単 価				(0) 69,535	
	官積算単価				76,395	合意率 0.910203
*** B単 - 119号 ***						
000119	階段工 1:1.5勾配,一般複合型(6段)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	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	(0.000) 1.200	m ²	27,284	(0) 32,741	T単 43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) 1.200	m ²	27,284	(0) 32,741	T単 44号
	合 計				(0) 65,482	
	単 価				(0) 59,602	
	官積算単価				65,482	合意率 0.910203
*** B単 - 120号 ***						
000120	階段工 1:2.0勾配,一般型(5段)		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 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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) 2.000			(0) 54,568	歩A 当たり算出 T単 43号
	合計				(0) 54,568	
	単価				(0) 49,668	
	官積算単価				54,568	合意率 0.910203
*** B単 - 121号 ***						
000121	階段工 1:1.5勾配,一般複合型(5段)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	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	(0.000) 1.200	m ²	27,284	(0) 32,741	T単 43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) 0.800	m ²	27,284	(0) 21,827	T単 44号
	合計				(0) 54,568	
	単価				(0) 49,668	
	官積算単価				54,568	合意率 0.910203
*** B単 - 122号 ***						
000122	張りコンクリート 18N-8-20BB, t=8cm, 溶接金網 3.2mm, 網目100mm		m ²		(0.000)m ² 100.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,凡ツカ約(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 8.000	m ³	34,370	(0) 274,960	S単 174号
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm, 網目100mm	(0.000) 100.000	m ²	686	(0) 68,600	T単 45号
	合計				(0) 343,560	
	単価				(0) 3,127	
	官積算単価				3,436	合意率 0.910203
*** B単 - 123号 ***						
000123	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.00m, 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)	(0.000) 1.200	m ²	646	(0) 775	T単 46号
	合計				(0) 775	
	単価				(0) 705	
	官積算単価				775	合意率 0.910203
*** B単 - 124号 ***						
000124	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.40m, 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)	(0.000) 0.840	m ²	646	(0) 543	T単 46号
	合計				(0) 543	
	単価				(0) 494	
	官積算単価				543	合意率 0.910203
*** B単 - 125号 ***						
000125	コンクリート杭 150×150×4,500		本		(0.000)本 10.000 本	歩A 当たり算出
T00035	コンクリート杭工 150×150×4,500	(0.000) 10.000	本	28,837	(0) 288,370	T単 37号
	合計				(0) 288,370	
	単価				(0) 26,248	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				28,837	合意率 0.910203
	*** B単 - 126号 ***					
000126	コンクリート柵板 400×160×995		枚		(0.000)枚 10.000枚	歩A 当たり算出
T00036	コンクリート柵板工 400×160×995	(0.000) 10.000	枚	6,564	(0) 65,640	T単 38号
	合計				(0) 65,640	
	単価				(0) 5,975	
	官積算単価				6,564	合意率 0.910203
	*** B単 - 127号 ***					
000127	小口止コンクリート 18N-8-20BB		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツ納(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) 0.330	m3	35,160	(0) 11,603	S単 123号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 3.120	m ²	8,417	(0) 26,261	S単 125号
	合計				(0) 37,864	
	単価				(0) 34,464	
	官積算単価				37,864	合意率 0.910203
	*** B単 - 128号 ***					
000128	区画線 記号・矢印・文字,15cm換算,溶融式		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
T00705	区画線工(記号・矢印・文字) 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),15cm換算	(0.000) 1.000	m	589	(0) 589	T単 47号
	合計				(0) 589	
	単価				(0) 536	
	官積算単価				589	合意率 0.910388
	*** B単 - 129号 ***					
000129	区画線 減速線,30cm,溶融式		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
T00706	区画線工(減速線) 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),ゼブラ,30cm	(0.000) 1.000	m	635	(0) 635	T単 48号
	合計				(0) 635	
	単価				(0) 578	
	官積算単価				635	合意率 0.910388
	*** B単 - 130号 ***					
000130	区画線 減速線,30cm,溶融式		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
T00037	区画線工(減速線) 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),ゼブラ,30cm	(0.000) 1.000	m	795	(0) 795	T単 39号
	合計				(0) 795	
	単価				(0) 724	
	官積算単価				795	合意率 0.910388
	*** B単 - 131号 ***					
000131	区画線 減速線,40cm,溶融式		m ²		(0.000)m ² 1.000m ²	歩A 当たり算出
S02120	薄層カラー舗装工 樹脂系すべり止め舗装工【材工共】RPN-103	(0.000) 1.000	m ²	6,550	(0) 6,550	S単 161号
	合計				(0) 6,550	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 5,963	
	官積算単価				6,550	合意率 0.910388
	*** B単 - 132号 ***					
000132	ラバーボール設置撤去 H=800 可変式		本		(0.000)本 1,000 本	歩A 当たり算出
T00033	ラバーボール設置 H=800 可変式	(0.000) 1.000	本	28,800	(0) 28,800	T単 35号
T00034	ラバーボール撤去 H=800 可変式	(0.000) 1.000	本	2,440	(0) 2,440	T単 36号
	合 計				(0) 31,240	
	単 価				(0) 28,441	
	官積算単価				31,240	合意率 0.910388
	*** B単 - 133号 ***					
000133	土木シート 敷設		m ²		(0.000)m ² 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(0.000) 1.000	m ²	199	(0) 199	S単 169号
	合 計				(0) 199	
	単 価				(0) 181	
	官積算単価				199	合意率 0.909859
	*** B単 - 134号 ***					
000134	土木シート 撤去		m ²		(0.000)m ² 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	(0.000) 1.000	m ²	65	(0) 65	S単 170号
	合 計				(0) 65	
	単 価				(0) 59	
	官積算単価				65	合意率 0.909859
	*** B単 - 135号 ***					
000135	敷鉄板(進入路(1)(2)) t=22mm		m ²		(0.000)m ² 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	166	(0) 166	S単 84号
T00032	敷鉄板(農業用水管保護) 22×1524×3048,93日,1回	(0.000) 1.000	m ²	1,026	(0) 1,026	T単 5号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	155	(0) 155	S単 85号
	合 計				(0) 1,347	
	単 価				(0) 1,226	
	官積算単価				1,347	合意率 0.909859
	*** B単 - 136号 ***					
000136	動植物保護 軽作業員		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 140号
	合 計				(0) 15,912	
	単 価				(0) 15,912	
	官積算単価				15,912	合意率 1
	*** B単 - 137号 ***					
000137	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

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	締固めた土のコーン指数試験	(0.000) 1.000	試料	7,020	(0) 7,020	S単 152号
	合計				(0) 7,020	
	単価				(0) 7,020	
	官積算単価				7,020	合意率 1
	*** B単 - 138号 ***					
000138	防護管		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	防護管	(0.000) 1.000	式	71,000	(0) 71,000	S単 153号
	合計				(0) 71,000	
	単価				(0) 71,000	
	官積算単価				71,000	合意率 1
	*** B単 - 139号 ***					
000139	システム初期費(ICT) ﾊﾞｯｸﾙ		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	システム初期費 ﾊﾞｯｸﾙ	(0.000) 1.000	式	598,000	(0) 598,000	S単 154号
	合計				(0) 598,000	
	単価				(0) 598,000	
	官積算単価				598,000	合意率 1
	*** B単 - 140号 ***					
000140	諸経費動向調査		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	諸経費動向調査費	(0.000) 1.000	式	66,000	(0) 66,000	S単 155号
	合計				(0) 66,000	
	単価				(0) 66,000	
	官積算単価				66,000	合意率 1
	*** B単 - 141号 ***					
000141	現場環境整備促進施設		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ 5ヶ月,設置撤去含む	(0.000) 2.000	基	255,000	(0) 510,000	S単 156号
	合計				(0) 510,000	
	単価				(0) 510,000	
	官積算単価				510,000	合意率 1
	*** B単 - 142号 ***					
000142	電力設備用工事負担金		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	電力設備用工事負担金	(0.000) 1.000	式	567,122	(0) 567,122	S単 157号
	合計				(0) 567,122	
	単価				(0) 567,122	
	官積算単価				567,122	合意率 1
	*** B単 - 143号 ***					
000143	3次元起工測量		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	3次元起工測量	(0.000) 1.000	式	2,052,450	(0) 2,052,450	S単 158号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 2,052,450	
	単価				(0) 2,052,450	
	官積算単価				2,052,450	合意率 1
	*** B単 - 144号 ***					
000144	3次元設計データ作成		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	3次元設計データ作成	(0.000) 1.000	式	1,373,326	(0) 1,373,326	S単 159号
	合計				(0) 1,373,326	
	単価				(0) 1,373,326	
	官積算単価				1,373,326	合意率 1
	*** B単 - 145号 ***					
000145	仮設電気設備工事		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	仮設電気設備工事	(0.000) 1.000	式	4,293,000	(0) 4,293,000	S単 160号
	合計				(0) 4,293,000	
	単価				(0) 4,293,000	
	官積算単価				4,293,000	合意率 1

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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	493		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) 0.1.5(忍び返し付)m,有,2.0m		m	2,706		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) 1.5(忍び返しあり)m,アカーブロック,再利用,なし		m	2,672		歩A・単A
S02111	*** S単 - 7号 *** ハック用アタッチメント ハック用アタッチメント Co圧砕装置 開口幅730mm 破砕力600kN		供用日	8,390		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** ハック用[加ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) ハック用[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)(△-スリ(改造費含む))		供用日	19,600		歩A・単A
S02111	*** S単 - 9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 - 10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2.0mを超え3.0m以下		供用日	19,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 11号 *** ハック用[加ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) ハック用[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 - 12号 *** ハック用[加ラ型・超低・排対型(~3次)] ハック用[加ラ型・超低・排対型(~3次)] 標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	9,750		歩A・単A
S02112	*** S単 - 13号 *** ハック用[加ラ型・クリーン・超低・排対型(~2011)] ハック用[加ラ型・クリーン・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	10,800		歩A・単A
S02112	*** S単 - 14号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり)		日	546		歩A・単A
S02113	*** S単 - 15号 *** 高密度ポリエチレン波状管 高密度ポリエチレン波状管 径250mm(物価版平均×損耗率55%(6カ月未満))		m	2,090		歩A・単A
S02113	*** S単 - 16号 *** 塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))		m	968		歩A・単A
S02113	*** S単 - 17号 *** ビニルサクシオンホース ビニルサクシオンホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))		m	4,185		歩A・単A
S02114	*** S単 - 18号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*3048,93日 [賃料]		m ² 供用日	860		歩A・単A
S02114	*** S単 - 19号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]		m ²	166		歩A・単A
S02114	*** S単 - 20号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*3048,88日 [賃料]		m ² 供用日	814		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21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 - 22号 *** 普通作業員					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員 *** S単 - 23号 ***		人	20,196		歩A・単A
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	29,172		歩A・単A
	*** S単 - 24号 ***					
S02115	ブロック工 ブロック工		人	28,356		歩A・単A
	*** S単 - 25号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人	24,072		歩A・単A
	*** S単 - 26号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,892		歩A・単A
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	電工 電工		人	26,520		歩A・単A
	*** S単 - 28号 ***					
S02115	機械工 機械工		人	29,784		歩A・単A
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	軽油 軽油		L	145		歩A・単A
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	ブロックマット 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 ²	7,100		歩A・単A
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	アンカーピン アンカーピン SD295A D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,,		本	830		歩A・単A
	*** S単 - 32号 ***					
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),,		m ²	590		歩A・単A
	*** S単 - 33号 ***					
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),,		m ²	21,200		歩A・単A
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	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 ²	21,200		歩A・単A
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	コンクリート杭 コンクリート杭 150×150×3000,,		本	14,260		歩A・単A
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	コンクリート柵板 コンクリート柵板 300×60×995,,		枚	3,050		歩A・単A
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	溶接金網 溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,		m ²	282		歩A・単A
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	道路用塗料 トライック [®] イト(JIS K 5665) 道路用塗料 トライック [®] イト(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラス [®] -S [®] 15~18% 白,,		kg	235		歩A・単A
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg	485		歩A・単A
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,,		kg	305		歩A・単A
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	運賃料金 運賃料金 4ton車 10km以下,,		台	15,730		歩A・単A
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	運賃料金 運賃料金 10ton車 10km以下,,		台	20,470		歩A・単A
	*** S単 - 43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	3,210		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満		kW	1,116		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 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		検体	7,500		歩A・単A
S02117	*** S単 - 46号 *** 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		ton	18,300		歩A・単A
S02117	*** S単 - 47号 *** 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		ton	34,800		歩A・単A
S02117	*** S単 - 48号 *** 地盤改良材 地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制型 フレコン		ton	34,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 49号 *** 処分価格 処分価格 葦根混じり土		m3	4,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 50号 *** 積込・運搬 積込・運搬 廃プラスチック類		m3	2,400		歩A・単A
S02123	*** S単 - 51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 - 52号 *** 処分価格 処分価格 汚泥		m3	8,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 53号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	3,950		歩A・単A
S02123	*** S単 - 54号 *** 積込・運搬 積込・運搬 水路内雑物		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 55号 *** 処分価格 処分価格 水路内雑物		m3	8,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 56号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	2,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 57号 *** 処分場運搬 処分場運搬 草類,距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,694		歩A・単A
S02123	*** S単 - 58号 *** 処分価格 処分価格 草類(刈草)		m3	7,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 59号 *** 処分場運搬 処分場運搬 草類,距離:36.5km以下,路面:良好		m3	2,480		歩A・単A
S02123	*** S単 - 60号 *** 処分価格 処分価格 草類(水草)		m3	8,500		歩A・単A
S03701	*** S単 - 61号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	169,775		歩A・単A
S06009	*** S単 - 62号 *** ブロックマット敷設 ブロックマット敷設 3.0m,なし		m ²	1,215		歩A・単A
S06009	*** S単 - 63号 *** ブロックマット敷設 ブロックマット敷設 4.0m,なし		m ²	928		歩A・単A
S08042	*** S単 - 64号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツヤン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし		m ²	805		歩A・単A
S08711	*** S単 - 65号 *** 【ガードレール設置】					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S08712	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する *** S単 - 66号 ***		m	3,220		歩A・単A
	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し *** S単 - 67号 ***		m	1,367		歩A・単A
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,... *** S単 - 68号 ***		m	168		歩A・単A
	S15004 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単 - 69号 ***		m ²	26		歩A・単A
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[加圧型・超ロングアーム・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 *** S単 - 70号 ***		日	30,500		歩A・単A
	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[加圧型・超ロングアーム・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 *** S単 - 71号 ***		日	72,287		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 6m3/h級,運転1日当たり算出 *** S単 - 72号 ***		日	7,070		歩A・単A
	S16004 フォレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フォレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フォレンソールン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし *** S単 - 73号 ***		日	56,500		歩A・単A
S16004	フォレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フォレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フォレンソールン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし *** S単 - 74号 ***		日	41,000		歩A・単A
	S18001 土のう工 土のう工 仕揃え-設置-撤去 *** S単 - 75号 ***		m ³	30,134		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,フォレンソールン,現地土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし *** S単 - 76号 ***		袋	4,901		歩A・単A
	大型土のう工 大型土のう工 撤去,フォレンソールン,,0m3,,なし *** S単 - 77号 ***		袋	1,039		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 - 78号 ***		箇所	88,506		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 - 79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 - 80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 - 81号 ***		箇所	46,212		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 - 82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,93,1,なし *** S単 - 83号 ***		m ²	1,300		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,45,1,なし *** S単 - 84号 ***		m ²	856		歩A・単A
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,なし *** S単 - 85号 ***		m ²	166		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,0,1,なし *** S単 - 86号 ***		m ²	155		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 - 86号 ***		m ²	263		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業		数量		単位	単価	金額	備考
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)		名称(規格)					
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事							
S18062	*** S単 - 87号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			m ²	65		歩A・単A
S18062	*** S単 - 88号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			m ²	141		歩A・単A
S18103	*** S単 - 89号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,88日			箇所	173,357		歩A・単A
S18105	*** S単 - 90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,5.5mm ² ,1.25m			極	19,141		歩A・単A
S18105	*** S単 - 91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,14mm ² ,1.25m			極	19,617		歩A・単A
S18105	*** S単 - 92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,22mm ² ,1.25m			極	19,807		歩A・単A
S18105	*** S単 - 93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,5.5mm ² ,0.75m			極	18,820		歩A・単A
S18105	*** S単 - 94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,14mm ² ,0.75m			極	19,211		歩A・単A
S18112	*** S単 - 95号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置～損料～撤去,88日			m	1,336		歩A・単A
S18112	*** S単 - 96号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,88日			m	1,413		歩A・単A
S18112	*** S単 - 97号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,60,設置～損料～撤去,88日			m	2,811		歩A・単A
S18112	*** S単 - 98号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,38,設置～損料～撤去,88日			m	2,701		歩A・単A
S18114	*** S単 - 99号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,88日			箇所	32,215		歩A・単A
S18114	*** S単 - 100号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,80日			箇所	32,170		歩A・単A
S18114	*** S単 - 101号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置～損料～撤去,66日			箇所	57,036		歩A・単A
S19002	*** S単 - 102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 - 103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 - 104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 - 105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 - 106号 *** 粉体攪拌工(バッチ攪拌混合) 粉体攪拌工(バッチ攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5～2.0m			m ³	1,026		歩A・単A
S86433	*** S単 - 107号 *** 粉体攪拌工(バッチ攪拌混合) 粉体攪拌工(バッチ攪拌混合) 施工障害なし,深度2.0mを超え3.0m以下			m ³	1,107		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)							
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
	*** S単 - 108号 ***						
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-		m3	285.9		歩A・単A	
	*** S単 - 109号 ***						
SA0102	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	
	*** S単 - 110号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3	1,857		歩A・単A	
	*** S単 - 111号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3	1,078		歩A・単A	
	*** S単 - 112号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		m3	2,815		歩A・単A	
	*** S単 - 113号 ***						
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	952		歩A・単A	
	*** S単 - 114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	266.1		歩A・単A	
	*** S単 - 115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 ²	917		歩A・単A	
	*** S単 - 116号 ***						
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m ²	470.3		歩A・単A	
	*** S単 - 117号 ***						
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	154.3		歩A・単A	
	*** S単 - 118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),無し,11.5km以下,		m3	3,712		歩A・単A	
	*** S単 - 119号 ***						
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,		m3	3,573		歩A・単A	
	*** S単 - 120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 ²	223.7		歩A・単A	
	*** S単 - 121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	653.6		歩A・単A	
	*** S単 - 122号 ***						
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハックル(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	35,690		歩A・単A	
	*** S単 - 123号 ***						
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハックル(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	35,160		歩A・単A	
	*** S単 - 124号 ***						
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	34,370		歩A・単A	
	*** S単 - 125号 ***						
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,417		歩A・単A	
	*** S単 - 126号 ***						
SA0613	SP 多自然型護岸工(木杭打工)						

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0831	SP 多自然型護岸工(木杭打工)					
	多自然型護岸工(木杭打工) *** S単 - 127号 ***		本	2,359		歩A・単A
SA0843	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正 無し、-.、なし *** S単 - 128号 ***		m ²	172		歩A・単A
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),グラウト各種,なし,再生密粒度A Ⅱ(13) *** S単 - 129号 ***		m ²	1,448		歩A・単A
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),タコト各種,なし,再生密粒度A Ⅱ(13) *** S単 - 130号 ***		m ²	1,078		歩A・単A
SA0874	SP 暗渠排水					
	SP 暗渠排水 撤去,波状管,200~400mm,- *** S単 - 131号 ***		m	169.9		歩A・単A
SA0876	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,再生カキッパ RC-4 0,18-8-25(高炉) *** S単 - 132号 ***		m	6,008		歩A・単A
SA0878	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 *** S単 - 133号 ***		m	1,358		歩A・単A
S02112	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0.4m3(平積0.3m3),長期割引あり *** S単 - 134号 ***		日	36,686		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役 *** S単 - 135号 ***		人	29,376		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員 *** S単 - 136号 ***		人	20,196		歩A・単A
S02115	運転手(特殊)					
	運転手(特殊) *** S単 - 137号 ***		人	29,172		歩A・単A
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員 *** S単 - 138号 ***		人	24,072		歩A・単A
S02115	ブロック工					
	ブロック工 *** S単 - 139号 ***		人	28,356		歩A・単A
S02115	とび工					
	とび工 *** S単 - 140号 ***		人	27,234		歩A・単A
S02115	軽作業員					
	軽作業員 *** S単 - 141号 ***		人	15,912		歩A・単A
S02116	軽油					
	軽油 ハト-ル給油,, *** S単 - 142号 ***		L	145		歩A・単A
S02116	ブロックマット					
	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 - 143号 ***		m ²	7,100		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 - 144号 ***		m ²	590		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 - 145号 ***		m ²	21,200		歩A・単A
S02116	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),, *** S単 - 146号 ***		m ²	21,200		歩A・単A
S02116	溶接金網					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm, *** S単 - 147号 ***		m ²	282		歩A・単A
S02116	コンクリート杭 コンクリート杭 150×150×4500, *** S単 - 148号 ***		本	20,500		歩A・単A
S02116	コンクリート柵板 コンクリート柵板 400×60×995, *** S単 - 149号 ***		枚	4,000		歩A・単A
S02116	道路用塗料 トライックバイント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックバイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白, *** S単 - 150号 ***		kg	235		歩A・単A
S02116	接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用, *** S単 - 151号 ***		kg	485		歩A・単A
S02116	道路用塗料 トライックバイント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックバイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 鉛・カドミウム ガラスビーズ15~18% 黄, *** S単 - 152号 ***		kg	370		歩A・単A
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 *** S単 - 153号 ***		試料	7,020		歩A・単A
S02116	防護管 防護管 *** S単 - 154号 ***		式	71,000		歩A・単A
S02116	システム初期費 システム初期費 ﾊﾞｯｸﾙ, *** S単 - 155号 ***		式	598,000		歩A・単A
S02116	諸経費動向調査費 諸経費動向調査費 *** S単 - 156号 ***		式	66,000		歩A・単A
S02116	快適トイレ 快適トイレ 5ヶ月,設置撤去含む, *** S単 - 157号 ***		基	255,000		歩A・単A
S02116	電力設備用工事負担金 電力設備用工事負担金 *** S単 - 158号 ***		式	567,122		歩A・単A
S02116	3次元起工測量 3次元起工測量 *** S単 - 159号 ***		式	2,052,450		歩A・単A
S02116	3次元設計データ作成 3次元設計データ作成 *** S単 - 160号 ***		式	1,373,326		歩A・単A
S02116	仮設電気設備工事 仮設電気設備工事 *** S単 - 161号 ***		式	4,293,000		歩A・単A
S02120	薄層カラー舗装工 薄層カラー舗装工 樹脂系すべり止め舗装工【材工共】RPN-103 *** S単 - 162号 ***		m ²	6,550		歩A・単A
S02120	ラバーポール設置 ラバーポール設置 施工規模10本未満,時間的制約なし,夜間作業なし *** S単 - 163号 ***		本	28,800		歩A・単A
S02120	ラバーポール撤去 ラバーポール撤去 施工規模10本未満,時間的制約なし,夜間作業なし *** S単 - 164号 ***		本	2,440		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単 - 165号 ***		m ³	1,880		歩A・単A
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼間施工,豪雪 補正なし,,, *** S単 - 166号 ***		m	420		歩A・単A
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, *** S単 - 167号 ***		m	319		歩A・単A
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(1次)]					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ハックル[加圧型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t, 運転1日当たり算出 *** S単 - 168号 ***		日	67,887		歩A・単A
S16004	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし *** S単 - 169号 ***		日	56,500		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 *** S単 - 170号 ***		m ²	199		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去 *** S単 - 171号 ***		m ²	65		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 下 *** S単 - 172号 ***		m ³	389.3		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下, *** S単 - 173号 ***		m ³	2,924		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,砕石各種 *** S単 - 174号 ***		m ²	1,950		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³	34,370		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハックル(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8- 40(高炉B) W/C65% *** S単 - 175号 ***		m ³	35,160		歩A・単A
SC0101	SP 掘削(ICT) SP 掘削(ICT) 土砂,オフサイト,無し,5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満,あり *** S単 - 177号 ***		m ³	369.9		歩A・単A
SC0152	SP 法面整形(ICT) SP 法面整形(ICT) 切土部,-,軽質土,砂及び砂質土,粘性土,あり *** S単 - 178号 ***		m ²	871.6		歩A・単A
SC0152	SP 法面整形(ICT) SP 法面整形(ICT) 盛土部,無し,軽質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²	549.8		歩A・単A
T00004	*** T単 - 1号 *** コンクリート柵渠撤去		m	11,346		歩A・単A
T00005	*** T単 - 2号 *** 敷鉄板(降雨時排水対策)		m ²	980		歩A・単A
T00006	*** T単 - 3号 *** 排水ポンプ運転		日	24,192		歩A・単A
T00030	*** T単 - 4号 *** 排水管設置撤去		m	2,834		歩A・単A
T00032	*** T単 - 5号 *** 敷鉄板(農業用水管保護)		m ²	1,026		歩A・単A
T00050	*** T単 - 6号 *** コンクリート杭工		本	16,619		歩A・単A
T00051	*** T単 - 7号 *** コンクリート柵板工		枚	4,881		歩A・単A
T00101	*** T単 - 8号 *** 法面整形(掘削部)		m ²	1,220		歩A・単A
	通常施工		m ²	1,220		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)							
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
T00102	*** T単 - 9号 *** 法面整形(盛土部)						
	通常施工		m ³	859		歩A・単A	
T00405	*** T単 - 10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 ²	1,885		歩A・単A	
T00407	*** T単 - 11号 *** コンクリートブロック張り工(復旧)						
	50×50×10cm,既設利用,長期割引なし		m ²	4,356		歩A・単A	
T00408	*** T単 - 12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 ²	27,284		歩A・単A	
T00409	*** T単 - 13号 *** 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		m ²	27,284		歩A・単A	
T00412	*** T単 - 14号 *** 溶接金網設置工						
	溶接金網 3.2mm,網目100mm		m ²	686		歩A・単A	
T00413	*** T単 - 15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 ²	646		歩A・単A	
T00701	*** T単 - 16号 *** 区画線工(実線)						
	区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,15cm		m	327		歩A・単A	
T00907	*** T単 - 17号 *** 排水ホース設置						
	200mm		m	2,020		歩A・単A	
T00908	*** T単 - 18号 *** 排水ホース撤去						
	200mm		m	1,111		歩A・単A	
T00918	*** T単 - 19号 *** 排水ポンプ運転						
	常時排水,0以上~120未満,商用電源,10m,長割あり		日	8,145		歩A・単A	
T00929	*** T単 - 20号 *** 排水ポンプ運転(小口径)						
	82日,常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源		日	5,685		歩A・単A	
T00930	*** T単 - 21号 *** 排水ポンプ運転(小口径)						
	6日,常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源		日	6,593		歩A・単A	
T01101	*** T単 - 22号 *** 中和処理施設設置・撤去						
	6m ³ /hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械):なし		式	359,177		歩A・単A	
T01104	*** T単 - 23号 *** 中和処理工						
	6m ³ /hr級(1.64kW)		日	7,506		歩A・単A	
T01131	*** T単 - 24号 *** 給水ホース設置						
	200mm		m	2,299		歩A・単A	
T01132	*** T単 - 25号 *** 給水ホース撤去						
	200mm		m	1,804		歩A・単A	
T01201	*** T単 - 26号 *** 分解・組立(重建設機械)						
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｯｼﾝｸﾞ ﾞｸｸﾞ ﾞｸｸﾞ)賃料機械長割なし		台	431,884		歩A・単A	
T01202	*** T単 - 27号 *** 分解・組立(重建設機械)						
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｯｼﾝｸﾞ ﾞｸｸﾞ ﾞｸｸﾞ)賃料機械長割なし		台	437,284		歩A・単A	
T01207	*** T単 - 28号 *** 輸送時損料(重建設機械)往路・復路						
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｯｼﾝｸﾞ ﾞｸｸﾞ ﾞｸｸﾞ)仕様)		式	6,820		歩A・単A	
T01208	*** T単 - 29号 *** 輸送時損料(重建設機械)往路・復路						
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｯｼﾝｸﾞ ﾞｸｸﾞ ﾞｸｸﾞ)仕様)		式	7,720		歩A・単A	
T01211	*** T単 - 30号 *** 輸送時損料(重建設機械)往路・復路						

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
	工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)					
	工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事					
T01213	ハックル[加-ラ型・超0ガ-ム・排対(2次)]山0.4(平0.3) *** 丁単 - 31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 - 32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 - 33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 - 34号 *** 輸送費(特殊機械)復路		台	20,470		歩A・単A
T00033	10ton車,10kmまで *** 丁単 - 35号 *** ラバーポール設置		台	20,470		歩A・単A
T00034	H=800 可変式 *** 丁単 - 36号 *** ラバーポール撤去		本	28,800		歩A・単A
T00035	H=800 可変式 *** 丁単 - 37号 *** コンクリート杭工		本	2,440		歩A・単A
T00036	150×150×4,500 *** 丁単 - 38号 *** コンクリート柵板工		本	28,837		歩A・単A
T00037	400×160×995 *** 丁単 - 39号 *** 区画線工(減速線)		枚	6,564		歩A・単A
T00039	区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),ゼブラ,30cm *** 丁単 - 40号 *** 法面整形ICT(掘削部)		m	795		歩A・単A
T00040	通常施工,LBH,長期割引あり *** 丁単 - 41号 *** 法面整形ICT(盛土部)		m ²	1,320		歩A・単A
T00402	通常施工,LBH,長期割引あり *** 丁単 - 42号 *** ブロックマット敷設		m ²	1,175		歩A・単A
T00408	2.0m,長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 43号 *** 階段ブロック(一般型)		m ²	2,203		歩A・単A
T00409	1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 44号 *** 階段ブロック(一般型)		m ²	27,284		歩A・単A
T00412	1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 45号 *** 溶接金網設置工		m ²	27,284		歩A・単A
T00413	溶接金網 3.2mm,網目100mm *** 丁単 - 46号 *** 土工用マット(シート類)敷設		m ²	686		歩A・単A
T00705	吸出防止シート(合成繊維) *** 丁単 - 47号 *** 区画線工(記号・矢印・文字)		m ²	646		歩A・単A
T00706	区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),15cm換算 *** 丁単 - 48号 *** 区画線工(減速線)		m	589		歩A・単A
	区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),ゼブラ,30cm *** 丁単 - 49号 ***		m	635		歩A・単A
C00001	*** 丁単 - 50号 *** コンクリート圧砕装置		日	64,673		歩A・単A
C00101	*** 丁単 - 51号 *** 土工用マット(シート類)敷設					
C00201	吸出防止シート(合成繊維) *** 丁単 - 52号 *** 中和処理施設設置		m ²	646		歩A・単A

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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	日 歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバック掘削) バック					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 超勤時間:0.0 深夜時間: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)] バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.480	供用日	20,300	30,044	
P34029	軽油 バック給油	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	m3 歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンバクタ()					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 超勤時間:0.0
	2)作業区分	盛土				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンバクタ()				
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	m3 歩A 当たり算出
	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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 超勤時間:0.0
	2)作業区分	盛土				深夜時間:0.0 週休:月単位
	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	日 歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 超勤時間:0.0
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)長期割引単価区分	なし				
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	6,700	10,720	
P34029	軽油 バック給油	17.000	L	145	2,465	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合計				42,357	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		493	
*** S単 - 5号 ***						

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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) 0.1.5(忍び返し付)m,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	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高(m)	0.000 1.5(忍び返し付)m		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	790	7,900	
R01001	土木一般世話役 設置	0.430	人	29,376	12,632	
R01003	普通作業員 設置	1.640	人	20,196	33,121	
Y00004	諸雑費	0.010		45,753	458	
	合計				54,111	算出数量 20,000 m
	単価		m		2,706	
	*** 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) 1.5(忍び返しあり)m,アンカーブロック,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)	1.5(忍び返しあり)m アンカーブロック 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	0.490	人	29,376	14,394	
R01003	普通作業員	1.570	人	20,196	31,708	
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0.5m ³ (平積0.4m ³)	0.180	日	10,800	1,944	
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				53,439	算出数量 20,000 m
	単価		m		2,672	
	*** S単-7号 ***					
S02111	バックホウ用アタッチメント		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ用アタッチメント Co圧砕装置 開口幅730mm 破砕力600kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 Co圧砕装置 開口幅730mm 破砕力600kN 8,390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	バックホウ用アタッチメント Co圧砕装置 開口幅730mm 破砕力600kN	1,000	供用日	8,390	8,390	
	合計				8,390	算出数量 1,000 各単位
	単価				8,390	
	*** S単-8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0.4m ³ (平積0.3m ³)(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	M96002 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)(A-スリ(改造費含む)) 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	
M96002	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0.4m ³ (平積0.3m ³)(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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 9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	M96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	改良深度0.5m以上、2.0m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	14,500円				
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	
	*** S単 - 10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2.0mを超え3.0m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	改良深度2.0mを超え3.0m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	19,000円				
M96005	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下	1.000	供用日	19,000	19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S02111	ハックル[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
	ハックル[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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	ハック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	13,400円				
M96003	ハックル[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	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 - 12号 ***					
S02112	ハックル[加-ラ型・超低・排対型(~3次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハックル[加-ラ型・超低・排対型(~3次)] 標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	F08012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	9,750円				
F08012	ハックル[加-ラ型・超低・排対型(~3次)] 標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	9,750	9,750	
	合計				9,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,750	
	*** S単 - 13号 ***					
S02112	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(~2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハックル[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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	10,800円				
F08061	ハックル[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	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	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		北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				10,800	
	*** S単 - 14号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料: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 冬季補正:なし
	1)機械器具賃料コード	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(供用賃料:長割あり)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	546円				深夜時間:0.0 週休:月単位
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり)	1.000	日	546	546	
	合 計				546	算出数量 1.000 各単位
	単 価				546	
	*** S単 - 15号 ***					
S02113	高密度ポリエチレン波状管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン波状管 径250mm(物価版平均×損耗率55%(6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 冬季補正:なし
	1)仮設材損料コード	W96025				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	径250mm(物価版平均×損耗率55%)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	2,090円				深夜時間:0.0 週休:月単位
W96025	高密度ポリエチレン波状管 径250mm(物価版平均×損耗率55%(6ヵ月未満))	1.000	m	2,090	2,090	
	合 計				2,090	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,090	
	*** S単 - 16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200mm(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 冬季補正:なし
	1)仮設材損料コード	W96024				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	径200mm(物価版平均×損耗率45%)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	968円				深夜時間:0.0 週休:月単位
W96024	塩ビ送水ホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	1.000	m	968	968	
	合 計				968	算出数量 1.000 各単位
	単 価				968	
	*** S単 - 17号 ***					
S02113	ビニルサクシオンホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ビニルサクシオンホース 径200mm(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 冬季補正:なし
	1)仮設材損料コード	W96016				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	径200mm(物価版平均×損耗率45%)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	4,185円				深夜時間:0.0 週休:月単位
W96016	ビニルサクシオンホース 径200mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	1.000	m	4,185	4,185	
	合 計				4,185	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,185	
	*** S単 - 18号 ***					
S02114	敷鉄板		m ² 供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 22*1524*3048,93日 [賃料]					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)仮設賃料コード	G96001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	22*1524*3048,93日 [賃料]				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

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)					
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G96001	敷鉄板 22*1524*3048,93日 [賃料]	1.000	m ² 供用日	860	860	
	合計				860	算出数量 1.000 各単位
	単価				860	
	*** S単 - 19号 ***					
S02114	敷鉄板		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96005 22*1524*3048 [整備費] 166円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G96005	敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]	1.000	m ²	166	166	
	合計				166	算出数量 1.000 各単位
	単価				166	
	*** S単 - 20号 ***					
S02114	敷鉄板		m ² 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 22*1524*3048,88日 [賃料]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96001 22*1524*3048,88日 [賃料] 814円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G96001	敷鉄板 22*1524*3048,88日 [賃料]	1.000	m ² 供用日	814	814	
	合計				814	算出数量 1.000 各単位
	単価				814	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 - 22号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 - 23号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 - 24号 ***					
S02115	ブロック工 ブロック工		人		1.000人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 - 25号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1.000人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 - 26号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1.000人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,892	14,892	
	合計				14,892	算出数量 1.000人
	単価				14,892	
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	電工 電工		人		1.000人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 28号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	機械工 機械工		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03005 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 29号 ***					
S02116	軽油 軽油 バト-H給油		L		1,000	歩A 各単位 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) P34029		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	
P34029	軽油 バト-H給油	1.000	L	145	145	
	合計				145	算出数量 1,000 各単位
	単価				145	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	ブロックマット 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 ²		1,000	歩A 各単位 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) P96031		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	
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 ²	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	アンカーピン アンカーピン SD295A D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む		本		1,000	歩A 各単位 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) P96032		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	
P96032	アンカーピン SD295A D16 L=600mm×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 - 32号 ***					
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)		m ²		1,000	歩A 各単位 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) P96033		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)	1.000	m ²	590	590	
	合計				590	算出数量 1,000 各単位
	単価				590	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²		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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96034		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96034	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む)	1.000	m ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²		1,000 各単位	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 ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	コンクリート杭		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート杭 150×150×3000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96027		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	
P96025	コンクリート杭 150×150×3000	1.000	本	14,260	14,260	
	合計				14,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,260	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	コンクリート柵板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵板 300×60×995,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96026		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96026	コンクリート柵板 300×60×995	1.000	枚	3,050	3,050	
	合計				3,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,050	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	溶接金網		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P19411		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	
P19411	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm	1.000	m ²	282	282	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				282	算出数量 1.000 各単位
	単価				282	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラビーズ 15~18% 白,,		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) P35306		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	
P35306	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラビーズ 15~18% 白	1.000	kg	235	235	
	合計				235	算出数量 1.000 各単位
	単価				235	
	*** S単 - 39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 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	
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 - 40号 ***					
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,,		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34027		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ	1.000	kg	305	305	
	合計				305	算出数量 1.000 各単位
	単価				305	
	*** S単 - 41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 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	
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 - 42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)	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 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	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休: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 - 43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)	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 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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休: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	
	合計				3,210	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,210	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	基本電力料 基本電力料 低圧用業持 1年未満,,		kW		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)	地域資材(Pコード) P96091		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休: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 - 45号 ***					
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,,		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96101		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休: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 - 46号 ***					
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		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96019 セメント系固化材 フレコン . . 18,300円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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	18,300	18,300	
	合計				18,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,300	
	*** S単 - 47号 ***					
S02117	地盤改良材		ton		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	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	P96020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	セメント系固化材 発塵抑制		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	34,800円		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 - 48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 発塵抑制型 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	P96020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	セメント系固化材 発塵抑制型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	34,800円		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 発塵抑制型 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 - 49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	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	葦根混じり土		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	
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 - 50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	2,400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	2,400	2,400	
	合計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,400	
	*** S単 - 51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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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 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 - 53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	3,950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	3,950	3,950	
	合計				3,950	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,950	
*** S単 - 54号 ***						
S02123	積込・運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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	3,000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	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 - 56号 ***						
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)地域資材単価コード	P52002				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	2,000円				深夜時間:0.0 週休:月単位
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,000	2,000	
	合計				2,000	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	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,000	
	*** S単 - 57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:21.0km以下,路面:良好					
	1)地域資材単価コード	P96015				
	2)資材規格	草類,距離:21.0km以下,路面:良好				
	3)単価の入力	1,694円				
P96015	処分場運搬 草類,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 - 58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)					
	1)地域資材単価コード	P96004				
	2)資材規格	草類(刈草)				
	3)単価の入力	7,000円				
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 - 59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:36.5km以下,路面:良好					
	1)地域資材単価コード	P96015				
	2)資材規格	草類,距離:36.5km以下,路面:良好				
	3)単価の入力	2,480円				
P96015	処分場運搬 草類,距離:36.5km以下,路面:良好	1.000	m3	2,480	2,480	
	合 計				2,480	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,480	
	*** S単 - 60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(水草)					
	1)地域資材単価コード	P96005				
	2)資材規格	草類(水草)				
	3)単価の入力	8,500円				
P96005	処分価格 草類(水草)	1.000	m3	8,500	8,500	
	合 計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,500	
	*** S単 - 61号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満					
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	96,500	99,395	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	
	合計				169,775	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		169,775	
	*** S単 - 62号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	ブロックマット敷設 3.0m,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 冬期補正:なし	
	1)ブロックマット長(m)	3.0m		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	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		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	ワレ-ソール-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
P13501	ブロックマット 厚10cm幅120~160cm長200~800cm	145.000	m ²	0	0	
Y00004	諸雑費	0.050		114,036	5,702	
	合計				176,238	算出数量 145.000 m ²
	単価		m ²		1,215	
	*** S単 - 63号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		m ²		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 冬期補正:なし	
	1)ブロックマット長(m)	4.0m		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	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		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	ワレ-ソール-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
P13501	ブロックマット 厚10cm幅120~160cm長200~800cm	190.000	m ²	0	0	
Y00004	諸雑費	0.050		114,036	5,702	
	合計				176,238	算出数量 190.000 m ²
	単価		m ²		928	
	*** S単 - 64号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クワツヤン,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)舗設材の種類別	再生クワツヤン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	RC-40		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)仕上がり厚さ	10cm				
	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				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
J03118	再生クラッシュラン	11.900	m3	2,470	29,393	
R01001	RC-40 40-0mm					
	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[加-ラ型・排対型(2次)]	2.500	時間	1,930	4,825	
	標準バックホ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)					
P34029	軽油	15.000	L	145	2,175	
	バックホ給油					
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	29,172	12,544	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・超低・排対型(〜3次)]	0.480	日	6,700	3,216	
	質量3.0〜4.0t					
P34029	軽油	4.200	L	145	609	
	バックホ給油					
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	29,172	5,834	
	合計				80,518	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		805	
	*** S単 - 65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】			時間的制約: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	
	土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)建込区分	土中建込		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)塗装・規格	塗装品C-4E				
	3)施工規模	21m以上50m未満				
	4)時間的制約	-				
	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)	1.200	m	8,800	10,560	
	塗装品(白色)C-4E					
P22017	ガードレール	1.000	m	7,340	7,340	
	路側用 塗装品 Gr-C-4E					
	合計				3,220	算出数量 1,000 m
	単価		m		3,220	
	*** S単 - 66号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール撤去】			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 冬季補正:なし	
	土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分	土中建込用		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)規格	B-C-4E				
	3)時間的制約	受けなし				
	4)夜間作業	無し				
A03081	ガードレール撤去(土中)	1.000	m	1,367	1,367	
	A-B-C 4E					
	合計				1,367	算出数量 1,000 m
	単価		m		1,367	
	*** S単 - 67号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	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...			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	未供用区間施工				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 68号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)石礫・雑物除去	無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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-ル型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 バ-トル給油	0.800	L	145	116	
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 ²
	単価		m ²		26	
	*** S単 - 69号 ***					
S16001	バ-ックホ- [加-型・超ロングア-ム・排対型(2次)]		日		1.000	各単位 歩A 当たり算出
	バ-ックホ- [加-型・超ロングア-ム・排対型(2次)] バ-ケット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m, 運転1日当 たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	MO2141		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)機械コード(同上)	MO2141				
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	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- [加-型・超ロングア-ム・排対型(2次)] バ-ケット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	日	30,500	30,500	算出数量 1.000 各単位
	合計				30,500	
	単価		各単位		30,500	
Y00001	単位					
	*** S単 - 70号 ***					
S16001	バ-ックホ- [加-型・超ロングア-ム・排対型(2次)]		日		1.000	各単位 歩A 当たり算出
	バ-ックホ- [加-型・超ロングア-ム・排対型(2次)] バ-ケット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m, 運転1日当 たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	MO2141		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)機械コード(同上)	MO2141				
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	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- [加-型・超ロングア-ム・排対型(2次)] バ-ケット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	日	30,500	30,500	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	バト-#給油	87.000	L	145	12,615	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	29,172	29,172	
	合計				72,287	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		72,287	
Y00001	単位					
	*** S単 - 71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	M10041		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2)機械コード(同上)	M10041		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3)機械損料算出区分	運転 1日当たり算出		深夜時間: 0.0		週休: 月単位
	4)運転 1日当たり運転時間(T)	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				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10041	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 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 - 72号 ***					
S16004	7Lフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	7Lフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 7Lフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1)機械区分	7Lフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2)規格	25ton吊り		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間: 0.0		週休: 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	7Lフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合計				56,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		56,500	
	*** S単 - 73号 ***					
S16004	7Lフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	7Lフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 7Lフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型), 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	7Lフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2)規格	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	7Lフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	41,000	41,000	
	合計				41,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		41,000	
	*** S単 - 74号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 仕入れ~設置~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

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分					
						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
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	20,196	292,842	
	合計				301,342	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		30,134	
	*** S単 - 75号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙﾝ,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
						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)施工区分					
	2)施工機械区分					
	3)採取土区分					
	4)購入土材単価(m3当たり)					
	5)購入土材数量(m3/袋)					
	6)大型土のう袋区分					
	7)単価0円区分(大型土のう袋)					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
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[ｸｰﾗｰ型・後方超小旋回・ﾙﾝﾝ ~ 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	11,800	16,048	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	65.000	L	145	9,425	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
F01086	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合計				240,162	算出数量 49.000 袋
	単価		袋		4,901	
	*** S単 - 76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,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙﾝ,,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					
	2)施工機械区分					
	4)購入土材単価(m3当たり)					
	5)購入土材数量(m3/袋)					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
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	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾙﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合計				110,162	算出数量 106.000 袋
	単価		袋		1,039	
	*** S単 - 77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

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)ポンプ台区区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 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	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.740	日	17,700	13,098	
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 バックホウ給油	23.000	L	145	3,335	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	29,172	14,586	
	合計				88,506	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		88,506	
	*** S単 - 78号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 1)施工区分	釜場掘削・設置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	
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	
MO2031	バックホウ[加圧型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	29,172	2,917	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.400	L	145	493	
	合計				7,989	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,989	
	*** S単 - 79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 1)施工区分	釜場埋戻・撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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	
MO2031	バックホウ[加圧型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	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 - 80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	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.260	日	17,700	4,602	
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				46,212	算出数量 1.000 箇所
	単価				46,212	
	*** S単 - 81号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm なし		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm 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	
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				15,440	
	*** S単 - 82号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,93,1,なし		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 93 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 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 ² 供用日	860	860,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,072	69,809	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,196	58,568	
F08063	バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	17,700	58,587	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	29,172	84,599	
	合計				1,299,588	算出数量 1,000.000 m ²
	単価				1,300	
	*** S単 - 83号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,45,1,なし		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 45 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 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 ² 供用日	416	416,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,072	69,809	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.900	人	20,196	58,568	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・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	17,700	58,587	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	29,172	84,599	
	合計				855,588	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		856	
	*** S単 - 84号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置_0.1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.500	人	24,072	36,108	
R01003	普通作業員	1.500	人	20,196	30,294	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・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	1.710	日	17,700	30,267	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	179.000	L	145	25,955	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	29,172	43,758	
	合計				166,382	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		166	
	*** S単 - 85号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去_0.1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.400	人	24,072	33,701	
R01003	普通作業員	1.400	人	20,196	28,274	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・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	1.600	日	17,700	28,320	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	167.000	L	145	24,215	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	29,172	40,841	
	合計				155,351	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		155	
	*** S単 - 86号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	160		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	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 ²
	単価		m ²		263	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 87号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	160		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	0.320	人	20,196	6,463	
	合計				6,463	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		65	
*** S単 - 88号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		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	敷設・撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	42		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	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 ²
	単価		m ²		141	
*** S単 - 89号 ***						
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置・損料・撤去,88日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置・損料・撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	88.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間: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(口付) 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%	0.056		83,776	4,691	
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				173,357	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		173,357	
*** S単 - 90号 ***						
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置・撤去,0本,1V線,5.5mm ² ,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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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	IV線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	1.250m				
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	112	140	
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				19,141	算出数量 1.000 極
	単価		極		19,141	
	*** S単 - 91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,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	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	IV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	280	350	
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				19,617	算出数量 1.000 極
	単価		極		19,617	
	*** S単 - 92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,IV線,22mm2,1.25m			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	IV線				
	5)接地線規格	22mm2				
	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	
P27017	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積22	1.250	m	432	540	
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	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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				19,807	算出数量 1.000 極
	単 価		極		19,807	
	*** S単 - 93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	112	84	
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				18,820	算出数量 1.000 極
	単 価		極		18,820	
	*** S単 - 94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	280	210	
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				19,211	算出数量 1.000 極
	単 価		極		19,211	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 95号 ***						
S18112	低圧移動電線		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,88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	88.000日				
W09221	600Vキャブタイヤケーブル	100.000	m	307	30,700	
Y00002	損料 0.0639%	0.056		30,700	1,719	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,520	87,516	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		118,216	591	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,520	43,758	
	合計				133,584	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,336	
*** S単 - 96号 ***						
S18112	低圧移動電線		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,88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	88.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル	100.000	m	1,579	157,900	
Y00002	損料 0.0639%	0.056		157,900	8,842	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,520	87,516	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		245,416	1,227	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,520	43,758	
	合計				141,343	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,413	
*** S単 - 97号 ***						
S18112	低圧移動電線		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,60,設置~損料~撤去,88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)	60		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	88.000日				
W09228	600Vキャブタイヤケーブル	100.000	m	5,523	552,300	
Y00002	損料 0.0639%	0.056		552,300	30,929	
R01013	電工 (設置)	6.200	人	26,520	164,424	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		716,724	3,584	
R01013	電工 (撤去)	3.100	人	26,520	82,212	
	合計				281,149	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,811	
*** S単 - 98号 ***						
S18112	低圧移動電線		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,38,設置~損料~撤去,88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)	38		基本給時間:8.0	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	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置~損料~撤去 88.000日		深夜時間:0.0	週休:月単位	
W09227	600Vキャブタイヤケーブル 38	100.000	m	3,708	370,800	
Y00002	損料 0.0639%	0.056		370,800	20,765	
R01013	電工 (設置)	6.200	人	26,520	164,424	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		535,224	2,676	
R01013	電工 (撤去)	3.100	人	26,520	82,212	
	合計				270,077	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,701	
	*** S単 - 99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,88日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	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 88.000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) 150x250x100	1.000	個	5,490	5,490	
W09282	600Vビニル絶縁電線 IV2.0mm	15.000	m	62	930	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.056		9,040	506	
R01013	電工	0.790	人	26,520	20,951	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		29,991	150	
R01013	電工	0.400	人	26,520	10,608	
	合計				32,215	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,215	
	*** S単 - 100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,80日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	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 80.000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) 150x250x100	1.000	個	5,490	5,490	
W09282	600Vビニル絶縁電線 IV2.0mm	15.000	m	62	930	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.051		9,040	461	
R01013	電工	0.790	人	26,520	20,951	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		29,991	150	
R01013	電工	0.400	人	26,520	10,608	
	合計				32,170	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,170	
	*** S単 - 101号 ***					
S18114	分電盤設備		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 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	分電盤設備 三相3線式,15.設置~損料~撤去,66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	66.000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) 200×340×150	1.000	個	8,700	8,700	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	433	6,495	
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.042		24,635	1,035	
R01013	電工	1.400	人	26,520	37,128	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		61,763	309	
R01013	電工	0.700	人	26,520	18,564	
	合計				57,036	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		57,036	
	*** S単 - 102号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分	20t車以上30t車まで		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運送全距離(基地~現場)	20kmまで		基本給時間:8.0	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 - 103号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分	20t車以上30t車まで		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運送全距離(基地~現場)	20kmまで		基本給時間:8.0	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 - 104号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製品長	12m以内		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,320	
	*** S単 - 105号 ***					
S86401	固化材散布		ton		15,000	歩A 当たり算出
	固化材散布 施工障害なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 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	
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-超ﾗｸﾞ ｱｰﾑ・排対型(2次)] 加-ﾗ型超ﾗｸﾞ 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 - 106号 ***					
S86433	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合)		m3		187,000	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 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	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-超ﾗｸﾞ 仕様・排対型(2次)] 加-ﾗ型超ﾗｸﾞ 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 - 107号 ***					
S86433	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合)		m3		187,000	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2.0mを超え3.0m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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2.0mを超え3.0m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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-超ﾗｸﾞ 仕様・排対型(2次)] 加-ﾗ型超ﾗｸﾞ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.270	供用日	36,900	46,863	
MH0015	攪拌混合機 深度2.0mを超え3.0m以下	1.270	供用日	50,900	64,643	
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				206,925	算出数量 187.000 m3
	単価				1,107	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 108号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -,-,-,-		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)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 オブカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満 - -				
	単 価		m3		285.9	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		244.1	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		1,857	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1,078	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し		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
						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	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	し, 22.5km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)種込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,815	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		952	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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		266.1	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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 ²		917	
	*** S単 - 116号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, け質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		470.3	
	*** S単 - 117号 ***					
SA0161	SP 整地		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬季補正: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		m ³		154.3	
	*** S単 - 118号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬季補正: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)DID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) 無し 11.5km以下				
	単 価		m ³		3,712	
	*** S単 - 119号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物ととりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬季補正: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)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物ととりこわし 機械積込 有り 18.5km以下				
	単 価		m ³		3,573	
	*** S単 - 120号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	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					時間的制約: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 冬季補正: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 ²		223.7	
	*** S単 - 121号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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)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 - 122号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-, なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	1.000	1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 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 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		35,690	
	*** S単 - 123号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(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%		m3	1.000	1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 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 ﾊﾞｯｸﾙ(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		35,160	
	*** S単 - 124号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,- ,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	1.000	1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 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	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(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		34,370	
	*** S単 - 125号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 ²		8,417	
	*** S単 - 126号 ***					
SA0613	SP 多自然型護岸工(木杭打工) SP 多自然型護岸工(木杭打工) 多自然型護岸工(木杭打工)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	多自然型護岸工(木杭打工)				
P33100	木杭		本			材変
	単 価		本		2,359	
	*** S単 - 127号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし,		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
	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 ²		172	
	*** S単 - 128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/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生 生密粒度ｱｽｺ(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
	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/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽｺ(13)				
	単 価		m ²		1,448	
	*** S単 - 129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/m ³),ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生 密粒度ｱｽｺ(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
	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/m ³) ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽｺ(13)				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		1,078	
	*** S単 - 130号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 撤去,波状管,200~400mm,-					時間的制約: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 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 冬期補正:なし 週休:月単位
	1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	撤去 波状管 200~400mm -				
	単 価		m		169.9	
	*** S単 - 131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 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 冬期補正:なし 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		6,008	
	*** S単 - 132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 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 冬期補正:なし 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		1,358	
	*** S単 - 133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0.4m3(平積0.3m3),長期割引あり					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 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 冬期補正:なし 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	F96003 山積0.4m3(平積0.3m3),長 36,686円				
F96003	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3),長期割引あり		1,000	日	36,686	36,686
	合 計					算出数量 1,000 各単位
	単 価					36,686
	*** S単 - 134号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 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 冬期補正:なし 週休:月単位
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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	
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 - 135号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 - 136号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 - 137号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 - 138号 ***					
S02115	ブロック工		人		1.000 人	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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 - 139号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	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 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01012	とび工		1.000 人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
	*** S単 - 140号 ***					
S02115	軽作業員		人		1.000 人	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 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	
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 - 141号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ハト-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 ハト-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 - 142号 ***					
S02116	ブロックマット		m ²		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 ²	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 143号 ***					
S02116	吸出防止シート		m ²		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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96033		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)		1.000 m ²	590	590	
	合計				590	算出数量 1.000 各単位
	単価				590	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 144号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²		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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96034		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96034	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む)	1.000	m ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 145号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²		1,000 各単位	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)	地域資材(Pコード) P96036		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休: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 ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 146号 ***					
S02116	溶接金網		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P19411		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P19411	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm	1.000	m ²	282	282	
	合計				282	算出数量 1.000 各単位
	単価				282	
	*** S単 - 147号 ***					
S02116	コンクリート杭		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート杭 150×150×4500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96024	コンクリート杭 150×150×4500	1.000	本	20,500	20,500	
	合計				20,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,500	
	*** S単 - 148号 ***					
S02116	コンクリート柵板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵板 400×60×995,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96027	コンクリート柵板 400×60×995	1.000	枚	4,000	4,000	
	合計				4,000	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		北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,000	
	*** S単 - 149号 ***					
S02116	道路用塗料 トライック`イント(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`イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラビ`-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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P35306				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
P35306	道路用塗料 トライック`イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラビ`-ズ`15~18% 白	1.000	kg	235	235	
	合 計				235	算出数量 1,000 各単位
	単 価				235	
	*** S単 - 150号 ***					
S02116	接着用プライマ-		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	接着用プライマ- 区画線用,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P35311				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
P35311	接着用プライマ- 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 - 151号 ***					
S02116	道路用塗料 トライック`イント(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`イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 鉛`カムワ-`ガラビ`-ズ`15~18% 黄,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P35308				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
P35308	道路用塗料 トライック`イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 鉛`カムワ-`ガラビ`-ズ`15~18% 黄	1.000	kg	370	370	
	合 計				370	算出数量 1,000 各単位
	単 価				370	
	*** S単 - 152号 ***					
S02116	締固めた土のコーン指数試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	締固めた土のコーン指数試験					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96030				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
P96030	締固めた土のコーン指数試験	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 - 153号 ***					
S02116	防護管		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防護管					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96029				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

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96029	防護管	1.000	式	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				71,000	
	*** S単 - 154号 ***					
S02116	システム初期費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	システム初期費 バックホウ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96039		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	
P96039	システム初期費 バックホウ	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 - 155号 ***					
S02116	諸経費動向調査費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	諸経費動向調査費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96103		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	
P96103	諸経費動向調査費	1.000	式	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 156号 ***					
S02116	快適トイレ		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ 5ヶ月,設置撤去含む			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) P96111		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	
P96111	快適トイレ 5ヶ月,設置撤去含む	1.000	基	255,000	255,000	
	合計				255,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				255,000	
	*** S単 - 157号 ***					
S02116	電力設備用工事負担金		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電力設備用工事負担金			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96028	電力設備用工事負担金	1.000	式	567,122	567,122	
	合計				567,122	算出数量 1.000 各単位
	単価				567,122	
	*** S単 - 158号 ***					
S02116	3次元起工測量		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元起工測量			時間的制約:なし 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		北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96052	1)資材区分	地域資材(Pコード) P96052		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	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)					
	3次元起工測量	1.000	式	2,052,450	2,052,450	
	合計				2,052,450	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,052,450	
	*** S単 - 159号 ***					
S02116	3次元設計データ作成		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元設計データ作成			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96051	1)資材区分	地域資材(Pコード) P96051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	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)					
	3次元設計データ作成	1.000	式	1,373,326	1,373,326	
	合計				1,373,326	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,373,326	
	*** S単 - 160号 ***					
S02116	仮設電気設備工事		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設電気設備工事			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96053	1)資材区分	地域資材(Pコード) P96053		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	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)					
	仮設電気設備工事	1.000	式	4,293,000	4,293,000	
	合計				4,293,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,293,000	
	*** S単 - 161号 ***					
S02120	薄層カラー舗装工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	薄層カラー舗装工 樹脂系すべり止め舗装工【材工共】RPN-103			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A96004	1)市場単価コード	A96004		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	樹脂系すべり止め舗装工【材工共】				
	3)単価の入力	6,550円				
	薄層カラー舗装工 樹脂系すべり止め舗装工【材工共】RPN-103	1.000	m ²	6,550	6,550	
	合計				6,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,550	
	*** S単 - 162号 ***					
S02120	ラバーボール設置		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラバーボール設置 施工規模10本未満,時間的制約なし,夜間作業なし			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	
A96001	1)市場単価コード	A96001		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	施工規模10本未満,時間的制約				
	3)単価の入力	28,800円				
	ラバーボール設置 施工規模10本未満,時間的制約なし,夜間作業なし	1.000	本	28,800	28,800	
	合計				28,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,800	
	*** S単 - 163号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02120	ラバーボール撤去		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラバーボール撤去 施工規模10本未満,時間的制限なし,夜間作業なし			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)市場単価コード	A96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	施工規模10本未満,時間的制限・・		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	2,440円				
A96002	ラバーボール撤去	1.000	本	2,440	2,440	
	施工規模10本未満,時間的制限なし,夜間作業なし					
	合計				2,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,440	
	*** S単 - 164号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	1,880円				
P52001	建設廃材	1.000	m3	1,880	1,880	
	無筋コンクリート廃材					
	合計				1,880	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,880	
	*** S単 - 165号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,			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)作業区分	区画線設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)仕様(区画線設置)	矢印・記号・文字				
	4)幅(区画線設置)	15cm換算				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	未供用区間施工				
A66087	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	420.40	420	
	合計				420	算出数量 1.000 m
	単価		m		420	
	*** S単 - 166号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,			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)作業区分	区画線設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)仕様(区画線設置)	ゼブラ				
	4)幅(区画線設置)	30cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	未供用区間施工				
A66081	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 ゼブラ30cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	319.40	319	
	合計				319	算出数量 1.000 m
	単価		m		319	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 167号 ***						
S16001	バックホウ[加ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t, 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)機械コード 単位が時間のみ					M02092
	2)機械コード(同上)					M02092
	3)機械損料算出区分					運転1日当たり算出
	4)運転1日当たり運転時間(T)					5.8時間
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)					1.50
	6)単価計上区分					機械損料等+燃料+運転労務
	7)岩石補正区分					岩石補正なし
	8)燃料の計上方法					機械経費算定基準値による
	9)燃料区分					軽油
	10)燃料消費量(入力の場合)					0.0
	11)消耗部品の計上の有無					消耗部品を計上しない
	13)消耗部品費の適用条件(2)					消耗部品なし
	14)名称(消耗部品)					-
	15)規格(消耗部品)					-
M02092	バックホウ[加ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1,000	日	26,100	26,100	
P34029	軽油	87,000	L	145	12,615	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	29,172	29,172	
	合計				67,887	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		67,887	
Y00001	単位					
*** S単 - 168号 ***						
S16004	フレッコン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレッコン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] フレッコン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)機械区分					フレッコン(油圧伸縮ジブ型)
	2)規格					25ton吊り
	3)運転1日当たり運転時間(T)					0.0
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)					0.00
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					なし
F01086	フレッコン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1,000	日	56,500	56,500	
	合計				56,500	算出数量 1,000 日
	単価		日		56,500	
*** S単 - 169号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)施工区分					敷設
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価					160
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104,000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0,160	人	20,196	3,231	
	合計				19,871	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		199	
*** S単 - 170号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)施工区分					撤去
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価					160

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.320	人	20,196	6,463	
	合計				6,463	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		65	
	*** S単 - 171号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハック山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単価		m ³		389.3	
	*** S単 - 172号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,18.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込 有り 18.5km以下				
	単価		m ³		2,924	
	*** S単 - 173号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,砕石各種			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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する なし 砕石各種				
J03504	割栗石(詰石用) 15~20cm		m ³			材変
	単価		m ²		1,950	
	*** S単 - 174号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック(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	無筋・鉄筋構造物 ハック(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%				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		34,370	
	*** S単 - 175号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		35,160	
	*** S単 - 176号 ***					
SC0101	SP 掘削 (ICT)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 (ICT) 土砂,ﾌﾞﾗｯｸﾞ,無し,5,000m3以上10,000m3未満,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 ﾌﾞﾗｯｸﾞ 無し 5,000m3以上10,000m3未満 あり				
	単 価		m3		369.9	
	*** S単 - 177号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 (ICT) 切土部,--,ｲﾄ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)土質 4)長期割引単価区分	切土部 - ｲﾄ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		871.6	
	*** S単 - 178号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 (ICT) 盛土部,無し,ｲﾄ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)土質 4)長期割引単価区分	盛土部 無し ｲﾄ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		549.8	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	ラバーボール設置 施工規模10本未満,時間的制約なし,夜間作業なし		本	28,800		
A96002	ラバーボール撤去 施工規模10本未満,時間的制限なし,夜間作業なし		本	2,440		
A96004	薄層カラー舗装工 樹脂系すべり止め舗装工【材工共】RPN-103		m ²	6,550		
F96003	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3),長期割引あり		日	36,686		
G96001	敷鉄板 22*1524*3048,88日 [賃料]		m ² 供用日	814		
G96001	敷鉄板 22*1524*3048,93日 [賃料]		m ² 供用日	860		
G96005	敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]		m ²	166		
M96002	バックホウ[加型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A-スリッパ(改造費含む))		供用日	19,600		
M96003	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		
M96005	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下		供用日	19,000		
M96006	バックホウ用アタッチメント Co圧砕装置 開口幅730mm 破砕力600kN		供用日	8,390		
P96001	処分価格 塵プラスチック類		m ³	4,500		
P96002	処分価格 汚泥		m ³	8,800		
P96003	処分価格 葦根混じり土		m ³	4,500		
P96004	処分価格 草類(刈草)		m ³	7,000		
P96005	処分価格 草類(水草)		m ³	8,500		
P96007	処分価格 水路内雑物		m ³	8,000		
P96012	積込・運搬 塵プラスチック類		m ³	2,400		
P96013	積込・運搬 水路内雑物		m ³	3,000		
P96015	処分価格 草類,距離:21.0km以下,路面:良好		m ³	1,694		
P96015	処分価格 草類,距離:36.5km以下,路面:良好		m ³	2,480		
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	18,300		
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		
P96024	コンクリート杭 150×150×4500		本	20,500		
P96025	コンクリート杭 150×150×3000		本	14,260		
P96026	コンクリート柵板 300×60×995		枚	3,050		
P96027	コンクリート柵板 400×60×995		枚	4,000		
P96028	電力設備用工事負担金 防護管		式	567,122		
P96029	防護管		式	71,000		
P96030	締固めた土のコーン指数試験		試料	7,020		
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 ²	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 ²	590		
P96034	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む)		m ²	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 ²	21,200		
P96039	システム初期費 バックホウ		式	598,000		
P96051	3次元設計データ作成		式	1,373,326		
P96052	3次元起工測量		式	2,052,450		
P96053	仮設電気設備工事		式	4,293,000		
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		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00004	コンクリート柵渠撤去		m		15,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.750	人	29,376	22,032	S単 21号
S02115	普通作業員	2.250	人	20,196	45,441	S単 22号
S16001	バックホウ[加型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ容量 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	0.750	日	72,287	54,215	S単 70号
C00001	コンクリート圧砕装置	0.750	日	64,673	48,505	C単 1号
	合計				170,193	算出数量 15,000 m
	単価		m		11,346	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00005	敷鉄板(降雨時排水対策)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02114	敷鉄板 22×1524×3048,88日,1回	1.000	m ² 供用日	814	814	S単 20号
S02114	敷鉄板 22×1524×3048 [整備費]	1.000	m ²	166	166	S単 19号
	合計				980	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		980	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00006	排水ポンプ運転		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	常時排水,450以上～1300未満,商用電源,10m,長割あり 特殊作業員	0.170	人	24,072	4,092	S単 25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(供用貨料:長割あり)	5.500	日	546	3,003	S単 14号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	770.000	kWh	22.15	17,056	
	合計				24,192	算出数量 1,000 日
	単価		日		24,192	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00030	排水管設置撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	高密度ポリエチレン波状管 250 普通作業員	0.016	人	20,196	323	S単 22号
S02115	土木一般世話役	0.005	人	29,376	147	S単 21号
S02113	高密度ポリエチレン波状管 径250mm(物価版平均×損耗率55%(6ヵ月未満))	1.131	m	2,090	2,364	S単 15号
	合計				2,834	算出数量 1,000 m
	単価		m		2,834	
*** 丁単 - 5号 ***						
T00032	敷鉄板(農業用水管保護)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02114	敷鉄板 22×1524×3048,93日,1回	1.000	m ² 供用日	860	860	S単 18号
S02114	敷鉄板 22×1524×3048 [整備費]	1.000	m ²	166	166	S単 19号
	合計				1,026	算出数量 1,000 m ²

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		1,026	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00050	コンクリート杭工		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	150×150×3,000 コンクリート杭	1,000	本	14,260	14,260	S単 35号
SA0613	SP 多自然型護岸工(木杭打工) 多自然型護岸工(木杭打工)	1,000	本	2,359	2,359	S単 126号
	合 計				16,619	算出数量 1,000 本
	単 価		本		16,619	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00051	コンクリート柵板工		枚		10,000	歩A 当たり算出
S02115	300×160×995 土木一般世話役	0.250	人	29,376	7,344	S単 21号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 22号
Y00004	雑品	0.050		17,442	872	
S02116	コンクリート柵板 300×60×995,,	10,000	枚	3,050	30,500	S単 36号
	合 計				48,814	算出数量 10,000 枚
	単 価		枚		4,881	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00101	法面整形(掘削部)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02115	通常施工 土木一般世話役	0.800	人	29,376	23,501	S単 21号
S02115	普通作業員	1.600	人	20,196	32,314	S単 22号
S16001	バックホウ[クロー型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ容量 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m, 運転1日当たり算出	0.900	日	30,500	27,450	S単 69号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	86.000	L	145	12,470	S単 29号
S02115	運転手(特殊)	0.900	人	29,172	26,255	S単 23号
	合 計				121,990	算出数量 100,000 m ²
	単 価		m ²		1,220	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00102	法面整形(盛土部)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02115	通常施工 土木一般世話役	0.500	人	29,376	14,688	S単 21号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	S単 22号
S16001	バックホウ[クロー型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ容量 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)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 69号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	64.000	L	145	9,280	S単 29号
S02115	運転手(特殊)	0.700	人	29,172	20,420	S単 23号
	合 計				85,934	算出数量 100,000 m ²
	単 価		m ²		859	
	*** 丁単 - 10号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)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 ²		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 21号
S02115	ブロック工	0.150	人	28,356	4,253	S単 24号
S02115	普通作業員	0.220	人	20,196	4,443	S単 22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 ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.210	日	10,800	2,268	S単 13号
S02115	運転手(特殊)	0.150	人	29,172	4,376	S単 23号
S02116	軽油					
	バックホウ給油	8.000	L	145	1,160	S単 29号
	合計				18,850	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		1,885	
	*** 単 - 11号 ***					
T00407	コンクリートブロック張り工(復旧)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	50×50×10cm,既設利用,長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	0.150	人	29,376	4,406	S単 21号
S02115	ブロック工	0.300	人	28,356	8,507	S単 24号
S02115	普通作業員	0.430	人	20,196	8,684	S単 22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 ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.410	日	10,800	4,428	S単 13号
S02115	運転手(特殊)	0.300	人	29,172	8,752	S単 23号
S02116	軽油					
	バックホウ給油	16.000	L	145	2,320	S単 29号
C00101	土工用マット(シート類)敷設					
	吸出防止シート(合成繊維)	10.000	m ²	646	6,460	C単 2号
	合計				43,557	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		4,356	
	*** 単 - 12号 ***					
T00408	階段ブロック(一般型)		m ²		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 21号
S02115	ブロック工	0.400	人	28,356	11,342	S単 24号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 22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 ²	21,200	212,000	S単 33号
S16004	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・超低・排対型(～2014)]					
	ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.400	日	56,500	22,600	S単 72号
	合計				272,841	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		27,284	
	*** 単 - 13号 ***					
T00409	階段ブロック(一般型)		m ²		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 21号
S02115	ブロック工	0.400	人	28,356	11,342	S単 24号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 22号
Y00004	雑品	0.400		27,315	10,926	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む),,	10.000	m ²	21,200	212,000	S単 34号
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.400	日	56,500	22,600	S単 72号
	合計				272,841	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		27,284	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm, 網目100mm		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 22号
S02116	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,	100.000	m ²	282	28,200	S単 37号
	合計				68,592	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		686	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02116	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,	104.000	m ²	590	61,360	S単 32号
S02115	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	S単 22号
	合計				64,591	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		646	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00701	区画線工(実線) 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,15cm		m		1,000,000	歩A 当たり算出
S08801	【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 67号
Y00009	小計				168,000	
S02116	道路用塗料 トライックペイント(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 38号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg	485	12,125	S単 39号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	40.000	L	145	5,800	S単 29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 - 17号 ***					
T00907	排水ホース設置 200mm		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	8.000	人	20,196	161,568	S単 22号
Y00004	雑品	0.250		161,568	40,392	
	合計				201,960	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,020	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00908	排水ホース撤去		m		100,000	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 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	200mm					
S02115	普通作業員	5.000	人	20,196	100,980	S単 22号
Y00004	雑品	0.100		100,980	10,098	
	合計				111,078	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,111	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00918	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,10m,長割あり					
S02115	特殊作業員	0.170	人	24,072	4,092	S単 25号
Y00004	雑品	0.010		4,092	41	
S02112	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり)	1.100	日	546	601	S単 14号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	154.000	kWh	22.15	3,411	
	合計				8,145	算出数量 1.000 日
	単価		日		8,145	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00929	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000	歩A 当たり算出
	82日,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 21号
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 22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	22.15	266	
	合計				5,685	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,685	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00930	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000	歩A 当たり算出
	6日,常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源					
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,376	881	S単 21号
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 22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	22.15	1,174	
	合計				6,593	算出数量 1.000 日
	単価		日		6,593	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T01101	中和処理施設設置・撤去		式		1,000	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	227,538	227,538	C単 3号
C00202	中和処理施設撤去 6m3/hr級	1.000	式	131,639	131,639	C単 4号
	合計				359,177	算出数量 1.000 式
	単価		式		359,177	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 23号 ***					
T01104	中和処理工		日		1,000	歩A 当たり算出
S16001	6m3/hr級(1.64kW) 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	1.000	日	7,070	7,070	S単 71号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	19.680	kWh	22.15	436	
	合計				7,506	算出数量 1.000 日
	単価		日		7,506	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T01131	給水ホース設置		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	200mm 土木一般世話役	1.500	人	29,376	44,064	S単 21号
S02115	特殊作業員	3.000	人	24,072	72,216	S単 25号
S02115	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	S単 22号
Y00004	雑品	0.300		176,868	53,060	
	合計				229,928	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,299	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T01132	給水ホース撤去		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	200mm 土木一般世話役	1.500	人	29,376	44,064	S単 21号
S02115	特殊作業員	2.400	人	24,072	57,773	S単 25号
S02115	普通作業員	2.400	人	20,196	48,470	S単 22号
Y00004	雑品	0.200		150,307	30,061	
	合計				180,368	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,804	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T01201	分解・組立(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
Y00001	【積込】 攪拌混合機(△-スリッパ ッカ超ロング)質料機械長割なし					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ワレ-ソク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ワッパ[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)(△-スリッパ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8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 9号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ワレ-ソク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ワッパ[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)(△-スリッパ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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 9号
Y00001	【組立】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハッパ[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-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8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 9号
Y00001	【解体】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハッパ[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-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8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 9号
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハッパ[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-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8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 9号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハッパ[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-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8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 9号
	合計				431,884	算出数量 1.000台
	単価		台		431,884	
	*** 丁単 - 27号 ***					
TO1202	分解・組立(重建設機械)		台		1.000台	歩A 当たり算出
Y00001	攪拌混合機(ハ-スシ ハッパ超ロング)資料機械長割なし 【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハッパ[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-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下	0.200	供用日	19,000	3,800	S単 10号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハッパ[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-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下	0.200	供用日	19,000	3,800	S単 10号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	【組立】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハ ッカク[加-ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下	0.200	供用日	19,000	3,800	S単 10号
Y00001	【解体】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハ ッカク[加-ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下	0.200	供用日	19,000	3,800	S単 10号
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハ ッカク[加-ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下	0.200	供用日	19,000	3,800	S単 10号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 25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	56,500	28,250	S単 72号
S02111	ハ ッカク[加-ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 8号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下	0.200	供用日	19,000	3,800	S単 10号
	合計				437,284	算出数量 1.000 台
	単価		台		437,284	
	*** 丁単 - 28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(△-スシ ハ ッカク超ワグ仕様)					
S02111	ハ ッカク[加-ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 8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 9号
S02111	ハ ッカク[加-ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 8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 9号
	合計				6,820	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,820	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T01208	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(△-スシ ハ ッカク超ワグ仕様)					
S02111	ハ ッカク[加-ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 8号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下	0.100	供用日	19,000	1,900	S単 10号
S02111	ハ ッカク[加-ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 8号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)					
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度2.0mを超え3.0m以下	0.100	供用日	19,000	1,900	S単 10号 算出数量 1.000 式
	合計				7,720	
	単価		式		7,720	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T01211	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
S02111	バックホウ[加-型・超ロング・排対(2次)]山0.4(平0.3) バック容量 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 11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 11号 算出数量 1.000 式
	合計				2,680	
	単価		式		2,680	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T01213	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000 台	歩A 当たり算出
S02116	4ton車,10kmまで 運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 41号 算出数量 1.000 台
	合計				15,730	
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T01214	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000 台	歩A 当たり算出
S02116	4ton車,10kmまで 運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 41号 算出数量 1.000 台
	合計				15,730	
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T01215	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000 台	歩A 当たり算出
S02116	10ton車,10kmまで 運賃料金 10ton車 10km以下,,	1.000	台	20,470	20,470	S単 42号 算出数量 1.000 台
	合計				20,470	
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T01216	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000 台	歩A 当たり算出
S02116	10ton車,10kmまで 運賃料金 10ton車 10km以下,,	1.000	台	20,470	20,470	S単 42号 算出数量 1.000 台
	合計				20,470	
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T00033	ラバーポール設置		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	H=800 可変式					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)					
工事別工事名	北茂安3号線(東尾その2工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02120	ラバーポール設置 施工規模10本未満,時間的制約なし,夜間作業なし	1.000	本	28,800	28,800	S単 162号 算出数量 1.000 本
	合計				28,800	
	単価		本		28,800	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00034	ラバーポール撤去		本		1,000	歩A 当たり算出
	H=800 可変式					
S02120	ラバーポール撤去 施工規模10本未満,時間的制限なし,夜間作業なし	1.000	本	2,440	2,440	S単 163号 算出数量 1.000 本
	合計				2,440	
	単価		本		2,440	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00035	コンクリート杭工		本		10,000	歩A 当たり算出
	150×150×4,500					
S02115	普通作業員	0.455	人	20,196	9,189	S単 22号
S02115	特殊作業員	0.455	人	24,072	10,953	S単 25号
S02115	とび工	0.909	人	27,234	24,756	S単 139号
S16001	バックホウ[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t,運転1日当たり算出	0.455	日	67,887	30,889	S単 167号
Y00004	雑品	0.100		75,787	7,579	
S02116	コンクリート杭 150×150×4500,,	10.000	本	20,500	205,000	S単 147号 算出数量 10.000 本
	合計				288,366	
	単価		本		28,837	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T00036	コンクリート柵板工		枚		10,000	歩A 当たり算出
	400×160×995					
S02115	土木一般世話役	0.350	人	29,376	10,282	S単 21号
S02115	普通作業員	0.700	人	20,196	14,137	S単 22号
Y00004	雑品	0.050		24,419	1,221	
S02116	コンクリート柵板 400×60×995,,	10.000	枚	4,000	40,000	S単 148号 算出数量 10.000 枚
	合計				65,640	
	単価		枚		6,564	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T00037	区画線工(減速線)		m		1,000.000	歩A 当たり算出
	区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),ゼブラ,30cm					
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	1,000.000	m	319	319,000	S単 166号
Y00009	小計				319,000	
S02116	道路用塗料 トライックイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 鉛・鉛・鉛 ガラス -Z 15 - 18% 黄,,	1,130.000	kg	370	418,100	S単 151号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	50.000	kg	485	24,250	S単 150号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	77.000	L	145	11,165	S単 141号
Y00004	雑品	0.050		453,515	22,676	
	合計				795,191	算出数量 1,000.000 m

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		795	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T00039	法面整形1CT(掘削部)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	通常施工, LBH, 長期割引あり					
S02115	土木一般世話役	0.900	人	29,376	26,438	S単 134号
S02115	普通作業員	1.500	人	20,196	30,294	S単 135号
S02112	超ロングアームバックホウ 山積0.4m ³ (平積0.3m ³), 長期割引あり	0.900	日	36,686	33,017	S単 133号
S02116	軽油 バトール給油,,	110.000	L	145	15,950	S単 141号
S02115	運転手(特殊)	0.900	人	29,172	26,255	S単 136号
	合 計				131,954	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,320	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T00040	法面整形1CT(盛土部)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	通常施工, LBH, 長期割引あり					
S02115	土木一般世話役	0.800	人	29,376	23,501	S単 134号
S02115	普通作業員	1.300	人	20,196	26,255	S単 135号
S02112	超ロングアームバックホウ 山積0.4m ³ (平積0.3m ³), 長期割引あり	0.800	日	36,686	29,349	S単 133号
S02116	軽油 バトール給油,,	104.000	L	145	15,080	S単 141号
S02115	運転手(特殊)	0.800	人	29,172	23,338	S単 136号
	合 計				117,523	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,175	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T00402	ブロックマット敷設		m ²		80.000	歩A 当たり算出
	2.0m, 長期割引単価区分(賃料機械): なし					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	S単 134号
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 137号
S02115	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	S単 135号
Y00004	雑品	0.050		114,036	5,702	
S16004	フレックスレソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレックスレソ(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし	1.000	日	56,500	56,500	S単 168号
	合 計				176,238	算出数量 80.000 m ²
	単 価		m ²		2,203	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T00408	階段ブロック(一般型)		m ²		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 134号
S02115	ブロック工	0.400	人	28,356	11,342	S単 138号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 135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 ²	21,200	212,000	S単 144号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	ﾌﾌﾙｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾌﾙｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.400	日	56,500	22,600	S単 168号 算出数量
	合計				272,841	10.000 m ³
	単価		m ³		27,284	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T00409	階段ブロック(一般型)		m ²		10,000 m ²	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 134号
S02115	ブロック工	0.400	人	28,356	11,342	S単 138号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 135号
Y00004	雑品	0.400		27,315	10,926	
S02116	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む),,	10.000	m ²	21,200	212,000	S単 145号
S16004	ﾌﾌﾙｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾌﾙｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.400	日	56,500	22,600	S単 168号 算出数量
	合計				272,841	10.000 m ³
	単価		m ³		27,284	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T00412	溶接金網設置工		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	溶接金網 3.2mm,網目100mm					
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 135号
S02116	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,	100.000	m ²	282	28,200	S単 146号 算出数量
	合計				68,592	100.000 m ²
	単価		m ²		686	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T00413	土工用マット(シート類)敷設		m ²		100.000 m ²	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 ²	590	61,360	S単 143号
S02115	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	S単 135号 算出数量
	合計				64,591	100.000 m ²
	単価		m ²		646	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T00705	区画線工(記号・矢印・文字)		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出
	区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),15cm換算					
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼間施工,豪雪 補正なし,,,	1,000.000	m	420	420,000	S単 165号
Y00009	小計				420,000	
S02116	道路用塗料 トﾗﾌﾞｯｸﾞｲﾝﾄ(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ｸﾞﾗｽﾞﾙﾞｰｽﾞ15～18% 白,,	570.000	kg	235	133,950	S単 149号
S02116	接着用ﾌﾞﾗｲﾏｰ 区画線用,,	25.000	kg	485	12,125	S単 150号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	100.000	L	145	14,500	S単 141号
Y00004	雑品	0.050		160,575	8,029	
	合計				588,604	算出数量 1,000.000 m

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 北茂安3号線(東尾その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:北茂安3号線(東尾その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		589	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T00706	区画線工(減速線)		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),ゼブラ,30cm					
	【区画線工】					
	区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,..	1,000.000	m	319	319,000	S単 166号
Y00009	小計				319,000	
S02116	道路用塗料 トフィック [®] イト(JIS K 5665)					
	溶融式 3種1号 ガラス [®] 15-18% 白,..	1,130.000	kg	235	265,550	S単 149号
S02116	接着用プライ-					
	区画線用,..	50.000	kg	485	24,250	S単 150号
S02116	軽油					
	バ [®] トル給油,..	77.000	L	145	11,165	S単 141号
Y00004	雑品					
		0.050		300,965	15,048	
	合 計				635,013	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		635	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事(第1回変更)				
工事別工事名		北茂安3号線(東尾その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単-1号 ***						
C00001	コンクリート圧砕装置		日		1,000	歩A 当たり算出
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.620	日	9,750	15,795	S単 12号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ用ｱｯﾁﾏﾝﾄ Co圧砕装置 開口幅730mm 破砕力600kN	1.450	供用日	8,390	12,166	S単 7号
S02116	軽油					
S02115	ﾊﾞﾄﾙ給油,, 運転手(特殊)	52.000	L	145	7,540	S単 29号
		1.000	人	29,172	29,172	S単 23号
	合計				64,673	算出数量 1.000 日
	単価		日		64,673	
*** C単-2号 ***						
C00101	土工用マット(シート類)敷設		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02116	吸出防止シート(合成繊維) 吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,	104.000	m ²	590	61,360	S単 32号
S02115	普通作業員					
		0.160	人	20,196	3,231	S単 22号
	合計				64,591	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		646	
*** C単-3号 ***						
C00201	中和処理施設設置		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	6m3/hr級 土木一般世話役					
		2.000	人	29,376	58,752	S単 21号
S02115	電工					
		1.000	人	26,520	26,520	S単 27号
S02115	機械工					
		1.000	人	29,784	29,784	S単 28号
S02115	普通作業員					
		2.000	人	20,196	40,392	S単 22号
Y00004	雑品					
		0.200		155,448	31,090	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	1.000	日	41,000	41,000	S単 73号
	合計				227,538	算出数量 1.000 式
	単価		式		227,538	
*** C単-4号 ***						
C00202	中和処理施設撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	6m3/hr級 土木一般世話役					
		1.000	人	29,376	29,376	S単 21号
S02115	電工					
		0.500	人	26,520	13,260	S単 27号
S02115	機械工					
		1.000	人	29,784	29,784	S単 28号
S02115	普通作業員					
		1.000	人	20,196	20,196	S単 22号
Y00004	雑品					
		0.200		92,616	18,523	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)) ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし	0.500	日	41,000	20,500	S単 73号
	合計				131,639	算出数量 1.000 式
	単価		式		131,639	