



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  
芦刈8号線(浜枝川工区)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 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(120,000,000) 137,630,000	
・工事原価			(102,529,000) 111,535,000	
純工事費			(81,244,000) 89,460,000	
・直接工事費			(68,493,000) 75,968,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(60,337,000) 68,767,000	
・・・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	(8,156,000) 7,201,000	
・間接工事費			(34,036,000) 35,567,000	
・・・共通仮設費			(12,751,000) 13,492,000	
・・・事業損失防止施設費	( " ) 1.000	式	(991,000) 1,001,000	
・・・運搬費~管鋪費等			(6,237,000) 6,462,000	
・・・運搬費	( " ) 1.000	式	(3,949,000) 3,769,000	
・・・準備費	( " ) 1.000	式	(965,000) 820,000	
・・・安全費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・役務費	( " ) 1.000	式	( " ) 16,000	
・・・技術管理費	( " ) 1.000	式	(15,000) 613,000	
・・・管鋪費等	( " ) 1.000	式	(0) 203,000	
・・・現場環境改善費			(578,000) 608,000	
・・・現場環境改善費(率計上)			(578,000) 608,000	
・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費			(21,285,000) 22,075,000	
・・・現場管理費(率計上)			(21,285,000) 22,075,000	
・・・現場管理費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(直工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(事業損失防止)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・一般管理費等			(17,471,000) 18,691,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	(0) 7,409,000	
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)			(1,224,000) 2,562,000	
処分費(準備費の内数)			(826,000) 570,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0	
処分費等(率対象外)			(0) 806,000	



事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

運搬費 - 営繕費等	
$B \times C \times D$	6,462,000
B = 今回対象金額	76,733,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	6,237,000
C2 = 変更前の対象金額	70,310,000
$D = D1 / D2$	
D1 = B を積算基準書の率式に代入した値	8.44%
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値	8.89%
現場環境改善費 (率計上)	
$B \times C \times D$	608,000
B = 今回対象金額	73,406,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	578,000
C2 = 変更前の対象金額	67,269,000
$D = D1 / D2$	
D1 = B を積算基準書の率式に代入した値	0.84%
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値	0.87%
現場管理費 (率計上)	
$B' \times C \times D$	22,075,000
B' = 今回対象金額	88,654,000
B = 率算定対象金額	88,668,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	21,285,000
C2 = 変更前の対象金額	81,244,000
$D = D1 / D2$	
D1 = B を積算基準書の率式に代入した値	24.93%
D2 = C2' を積算基準書の率式に代入した値	26.23%
C2' = 変更前の率算定対象金額	81,258,000
一般管理費等	
$B \times C \times D$	18,691,000
B = 今回対象金額	110,729,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	17,471,000
C2 = 変更前の対象金額	102,529,000
$D = D1 / D2$	
D1 = B を積算基準書の率式に代入した値	16.88%
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値	17.04%



















事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)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)				(60,337,000)	
				68,767,000	
・土工				(9,893,000)	
	1.000	式		18,372,000	
・掘削工				(698,000)	
	1.000	式		1,115,000	
000001 土砂掘削	(210)		(331)	(69,510)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	329	0	B単 1号
000088 土砂掘削( ICT )	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	190	m3	509	96,710	B単 88号
000002 土砂掘削	(1,900)		(331)	(628,900)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	329	0	B単 2号
000089 土砂掘削( ICT )	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2,000	m3	509	1,018,000	B単 89号
合計				(698,410)	
				1,114,710	
・盛土工				(1,632,000)	
	1.000	式		1,970,000	
000003 流用土盛土	( " )		(2,209)	(927,780)	歩A・単A [単価B]
	420	m3	2,166	909,720	B単 3号
000004 流用土盛土	(320)		(2,174)	(695,680)	歩A・単A [単価B]
	460	m3	2,134	981,640	B単 4号
000005 流用土盛土	(9)		(936)	(8,424)	歩A・単A [単価B]
	85	m3	923	78,455	B単 5号
合計				(1,631,884)	
				1,969,815	
・整形仕上げ工				(3,251,000)	
	1.000	式		3,729,000	
000006 法面整形(掘削部)	(2,580)		(902)	(2,327,160)	歩A・単A [単価B]
	0	m <sup>2</sup>	889	0	B単 6号
000090 法面整形(掘削部) ICT	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2,320	m <sup>2</sup>	1,008	2,338,560	B単 90号
000007 法面整形(盛土部)	(2,000)		(462)	(924,000)	歩A・単A [単価B]
	0	m <sup>2</sup>	456	0	B単 7号
000091 法面整形(盛土部) ICT	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2,190	m <sup>2</sup>	635	1,390,650	B単 91号
合計				(3,251,160)	
				3,729,210	
・作業残土処理工				(4,312,000)	
	1.000	式		4,652,000	
000008 作業残土処理 土砂,末次仮置場	(1,100)		(2,390)	(2,629,000)	歩A・単A [単価B]
	800	m3	2,370	1,896,000	B単 8号
000092 作業残土処理 土砂,浜枝川仮置場	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	200	m3	656	131,200	B単 92号
000009 作業残土処理 草根混じり土,一ノ原受入地	(190)		(8,856)	(1,682,640)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	8,821	0	B単 9号
000093 作業残土処理 草根混じり土,一ノ原受入地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	30	m3	8,821	264,630	B単 93号
000094 作業残土処理 雑物混土,新屋敷受入地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	50	m3	47,210	2,360,500	B単 94号
合計				(4,311,640)	
				4,652,330	
・建設発生土運搬工				(0)	
	1.000	式		5,729,000	
000095 建設発生土運搬工(末次仮置場から牛津受入地)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2,100.000	m3	2,728	5,728,800	B単 95号
合計				(0)	
				5,728,800	
・表土運搬工				(0)	
	1.000	式		1,177,000	
000096 表土運搬工(牛津受入地より巨勢仮置場)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	340.000	m3	3,463	1,177,420	B単 96号
合計				(0)	
				1,177,420	
・地盤改良工				(11,645,000)	
	1.000	式		11,866,000	
・安定処理工				(11,645,000)	
	1.000	式		11,866,000	
000010 安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)	(3,959)		(2,261)	(8,951,299)	歩A・単A [単価B]
	4,063	m3	2,249	9,137,687	B単 10号
000011 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)	(843)		(3,138)	(2,645,334)	歩A・単A [単価B]
	857	m3	3,126	2,678,982	B単 11号
000012 搬運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)	(7.8)		( " )	(48,337)	歩A・単A [単価B]
	8.0	m3	6,197	49,576	B単 12号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(11,644,970) 11,866,245	
・ 構造物撤去工				(387,000)	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		233,000	
	1.000	式		233,000	
000013 舗装版切断 As, 舗装版厚=15cm以下	(16) 0.0	m	(643) 636	(10,288) 0	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 舗装版切断排水処理 汚泥	(0.005) 0.000	m <sup>3</sup>	( " ) 8,656	(43) 0	歩A・単A [単価B] B単 14号
000015 舗装版破砕 As, 舗装版厚=15cm以下	(78) 0.0	m <sup>2</sup>	(220) 217	(17,160) 0	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 殻運搬・処理 As殻	(3.1) 0.0	m <sup>3</sup>	(6,425) 6,396	(19,918) 0	歩A・単A [単価B] B単 16号
000017 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物	( " ) 5.2	m <sup>3</sup>	( " ) 10,624	( " ) 55,245	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 木柵撤去 チェーンソー	(643) 954	m	(190) 186	(122,170) 177,444	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 木柵運搬・処理 木くず	(30) 0.0	m <sup>3</sup>	( " ) 5,391	(161,730) 0	歩A・単A [単価B] B単 19号
合計				(386,554) 232,689	
・ 法覆護岸工				(34,737,000)	
・ ・ コンクリートブロック工	1.000	式		34,668,000	
	1.000	式		(34,725,000) 34,657,000	
000020 ブロックマット	(2,025) 2,006	m <sup>2</sup>	(7,897) 7,884	(15,991,425) 15,815,304	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 ブロックマット	(1,967) 1,990	m <sup>2</sup>	(7,738) 7,728	(15,220,646) 15,378,720	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 アンカーピン SD295.D16,加工含み	(3,253) 3,257	本	( " ) 816.46	(2,655,945) 2,659,211	歩A・単A [金額B] B単 22号
000023 階段工 1:1.5勾配,一般型(3段)	( " ) 3	箇所	(32,207) 32,118	(96,621) 96,354	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 階段工 1:1.5勾配,一般型(4段)	(2) 4	箇所	(42,942) 42,824	(85,884) 171,296	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 階段工 1:1.5勾配,一般型(5段)	(2) 0	箇所	(53,678) 53,530	(107,356) 0	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 階段工 1:1.5勾配,一般型(4段)+魚巢型(6段)	(3) 2	箇所	(107,356) 107,061	(322,068) 214,122	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 階段工 1:1.5勾配,一般型(5段)+魚巢型(5段)	(1) 0	箇所	(107,356) 107,061	(107,356) 0	歩A・単A [単価B] B単 27号
000097 階段工 1:1.5勾配,一般型(3段)+魚巢型(7段)	(0.000) 2	箇所	(0) 107,061	(0) 214,122	歩A・単A [単価B] B単 97号
000028 張りコンクリート 18N-8-20BB,t=8cm,溶接金網 3.2mm,網目100mm	(41) 31	m <sup>2</sup>	(3,367) 3,342	(138,047) 103,602	歩A・単A [単価B] B単 28号
000098 吸出し防止材 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(0.000) 6	m <sup>2</sup>	(0) 634	(0) 3,804	歩A・単A [単価B] B単 98号
合計				(34,725,348) 34,656,535	
・ ・ 端部処理工				(12,000)	
	1.000	式		11,000	
000029 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(4) 5	箇所	(1,296) 1,294	(5,184) 6,470	歩A・単A [単価B] B単 29号
000099 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) 989	(0) 1,978	歩A・単A [単価B] B単 99号
000030 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(4) 2	箇所	(1,372) 1,370	(5,488) 2,740	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(1) 0	箇所	(1,449) 1,447	(1,449) 0	歩A・単A [単価B] B単 31号
合計				(12,121) 11,188	
・ 耕地復旧工				(3,436,000)	
・ ・ 水田復旧工	1.000	式		3,557,000	
	1.000	式		(3,436,000) 3,557,000	
000100 耕土搬入	(0.000) 14	m <sup>3</sup>	(0) 2,702	(0) 37,828	歩A・単A [金額B] B単 100号
000032 暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(115) 7	箇所	(18,882) 18,557	(2,171,430) 129,899	歩A・単A [単価B] B単 32号
000101 暗渠排水工 VU 50,L=0.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1	箇所	(0) 16,895	(0) 16,895	歩A・単A [単価B] B単 101号
000102 暗渠排水工 VU 50,L=0.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 7	箇所	(0) 17,286	(0) 121,002	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 暗渠排水工 VU 50,L=0.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 11	箇所	(0) 17,384	(0) 191,224	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 暗渠排水工 VU 50,L=0.9m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 5	箇所	(0) 17,482	(0) 87,410	歩A・単A [単価B] B単 104号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000105 暗渠排水工 VU 50,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 7		(0) 17,580	(0) 123,060	歩A・単A [単価B] B単 105号
000106 暗渠排水工 VU 50,L=1.1m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 6		(0) 17,677	(0) 106,062	歩A・単A [単価B] B単 106号
000107 暗渠排水工 VU 50,L=1.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 12		(0) 17,775	(0) 213,300	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 暗渠排水工 VU 50,L=1.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 11		(0) 17,873	(0) 196,603	歩A・単A [単価B] B単 108号
000109 暗渠排水工 VU 50,L=1.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 13		(0) 17,971	(0) 233,623	歩A・単A [単価B] B単 109号
000110 暗渠排水工 VU 50,L=1.5m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 7		(0) 18,068	(0) 126,476	歩A・単A [単価B] B単 110号
000111 暗渠排水工 VU 50,L=1.6m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 6		(0) 18,166	(0) 108,996	歩A・単A [単価B] B単 111号
000112 暗渠排水工 VU 50,L=1.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 25		(0) 18,264	(0) 456,600	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 暗渠排水工 VU 50,L=1.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 14		(0) 18,362	(0) 257,068	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 暗渠排水工 VU 50,L=1.9m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 2		(0) 18,460	(0) 36,920	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 暗渠排水工 VU 50,L=2.1m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 18,655	(0) 18,655	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 暗渠排水工 VU 50,L=2.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 18,753	(0) 18,753	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 暗渠排水工 VU 50,L=2.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 3		(0) 18,851	(0) 56,553	歩A・単A [単価B] B単 117号
000118 暗渠排水工 VU 50,L=2.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 18,949	(0) 18,949	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 暗渠排水工 VU 50,L=2.5m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 19,046	(0) 19,046	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 暗渠排水工 VU 50,L=2.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 5		(0) 14,803	(0) 74,015	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 暗渠排水工 VU 50,L=2.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 19,339	(0) 19,339	歩A・単A [単価B] B単 121号
000033 暗渠排水工 VU 65,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(6) 0		(19,712) 19,383	(118,272) 0	歩A・単A [単価B] B単 33号
000122 暗渠排水工 VU 65,L=1.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 18,432	(0) 18,432	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 暗渠排水工 VU 65,L=1.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 4		(0) 19,145	(0) 76,580	歩A・単A [単価B] B単 123号
000034 暗渠排水工 VU 75,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(10) 0		(20,702) 20,373	(207,020) 0	歩A・単A [単価B] B単 34号
000124 暗渠排水工 VU 75,L=0.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 18,190	(0) 18,190	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 暗渠排水工 VU 75,L=0.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 14,803	(0) 14,803	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 暗渠排水工 VU 75,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 19,089	(0) 19,089	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 暗渠排水工 VU 75,L=1.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 19,474	(0) 19,474	歩A・単A [単価B] B単 127号
000128 暗渠排水工 VU 75,L=1.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1		(0) 19,602	(0) 19,602	歩A・単A [単価B] B単 128号
000035 耕地復旧(耕起)	(8,398) 0		( " ) 26	(218,348) 0	歩A・単A [単価B] B単 35号
000129 耕地復旧(耕起)	(0.000) 8,207		(0) 26	(0) 213,382	歩A・単A [単価B] B単 129号
000036 畦畔復旧 土堤	(21) 15		(1,040) 1,025	(21,840) 15,375	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 畦畔撤去復旧 畦畔ブロック(450型),既設利用	(39) 29		(4,022) 3,944	(156,858) 114,376	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 田面排水工 VU 100	(1) 0		(3,833) 3,795	(3,833) 0	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 田面排水工 VU 150	(6) 0		(7,796) 7,754	(46,776) 0	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 田面排水工 VU 200	(9) 0		(11,001) 10,953	(99,009) 0	歩A・単A [単価B] B単 40号
000130 田面排水工 VU 200	(0.000) 2		(0) 12,139	(0) 24,278	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 田面排水工 VU 200	(0.000) 10		(0) 12,535	(0) 125,350	歩A・単A [単価B] B単 131号
000133 田面排水工 VU 200	(0.000) 7		(0) 13,326	(0) 93,282	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 田面排水工 VU 200	(0.000) 3		(0) 13,721	(0) 41,163	歩A・単A [単価B] B単 134号
000135 田面排水工 VU 200	(0.000) 1		(0) 14,116	(0) 14,116	歩A・単A [単価B] B単 135号
000041 田面排水工 VU 250	(3) 0		(16,883) 16,826	(50,649) 0	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 田面排水工 VU 300	(1) 0		(23,396) 23,339	(23,396) 0	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 田面排水工 VP 250	(1) 0		(20,336) 20,279	(20,336) 0	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 田面排水工 HP 150,既設利用	(4) 0		(14,955) 14,661	(59,820) 0	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 田面排水工 HP 200,既設利用	(10) 0		(13,060) 12,849	(130,600) 0	歩A・単A [単価B] B単 45号



事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(8,156,000)	
				7,201,000	
・仮設工 指定仮設工	1.000	式		(5,861,000)	
・・仮設道路工				5,422,000	
	1.000	式		(5,071,000)	
				4,838,000	
000053 土木シート 敷設～撤去	(8,612) 8,421	(259) m <sup>2</sup>		(2,230,508) 2,164,197	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 殻運搬・処理 塵プラスチック類(土木シート)	( " ) 17	( " ) m <sup>3</sup>		( " ) 6,197	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm	(2,089) 1,969	(1,306) m <sup>2</sup>		(2,728,234) 2,561,669	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 敷鉄板(空気弁鉄蓋保護) t=22mm	( " ) 5	(1,306) m <sup>2</sup>		(6,530) 6,505	歩A・単A [単価B] B単 56号
合 計				(5,070,621) 4,837,720	
・・仮設土留・仮締切工	1.000	式		(171,000) 211,000	
000057 締切盛土(大型土のう) 製作～設置～撤去,マサ土(搬入土),ほぐした土量	( " ) 17.0	( " ) m <sup>3</sup>	(9,885) 9,800	(168,045) 166,600	歩A・単A [単価B] B単 57号
000136 締切盛土(大型土のう) 撤去,マサ土(搬入土),ほぐした土量	(0.000) 13.0	(0) m <sup>3</sup>	(0) 2,980	(0) 38,740	歩A・単A [単価B] B単 136号
000058 殻運搬・処理 塵プラスチック類(大型土のう空袋)	(0.5) 0.9	( " ) m <sup>3</sup>	( " ) 6,197	(3,099) 5,577	歩A・単A [単価B] B単 58号
合 計				(171,144) 210,917	
・・排水処理工(降雨時排水)	1.000	式		(429,000) 0	
000059 排水ポンプ(仮設)	(1) 0	(428,818) 箇所		(428,818) 0	歩A・単A [単価B] B単 59号
合 計				(428,818) 0	
・・安全費	1.000	式		(190,000) 373,000	
000060 交通誘導警備員 交通誘導警備員B	(13) 26	(14,649) 人		(190,437) 373,412	歩A・単A [単価B] B単 60号
合 計				(190,437) 373,412	
・仮設工 任意仮設工	1.000	式		(2,295,000) 1,779,000	
・・仮設道路工	1.000	式		(1,176,000) 929,000	
000061 工用道路(拡幅+隅切) 改良土(搬入土)	(71) 45	(3,013.02) m <sup>3</sup>		(213,925) 134,415	歩A・単A [金額B] B単 61号
000062 工用道路(撤去)	(71) 45	(2,720.87) m <sup>3</sup>		(193,182) 121,455	歩A・単A [金額B] B単 62号
000063 仮設埋設管設置・撤去 VP 250	(6.0) 0.0	(5,746.66) m		(34,480) 0	歩A・単A [金額B] B単 63号
000064 サブヤード敷鉄板設置・撤去 t=22mm, 1,524 mm x 3,048 mm	(1,774.000) 0.000	(414.13) m <sup>2</sup>		(734,671) 0	歩A・単A [金額B] B単 64号
000137 サブヤード敷鉄板設置・撤去 t=22mm, 1,524 mm x 3,048 mm	(0.000) 1,602.000	(0) m <sup>2</sup>		(0) 672,840	歩A・単A [金額B] B単 137号
合 計				(1,176,258) 928,710	
・・仮設土留・仮締切工	1.000	式		( " ) 3,000	
000065 遮水シート 設置・撤去	( " ) 15	(138.66) m <sup>2</sup>		(2,080) 2,055	歩A・単A [金額B] B単 65号
000066 殻運搬・処理 塵プラスチック類(遮水シート)	( " ) 0.1	( " ) m <sup>3</sup>		( " ) 6,200	歩A・単A [金額B] B単 66号
合 計				(2,700) 2,675	
・・排水処理工	1.000	式		(579,000) 568,000	
000067 排水ポンプ(仮設)	( " ) 1	(77,456) 式		(77,456) 76,156	歩A・単A [金額B] B単 67号
000068 排水ポンプ(仮設)	( " ) 1	(475,342) 箇所		(475,342) 466,562	歩A・単A [金額B] B単 68号
000069 排水ポンプ(仮設)	( " ) 1	(25,942) 箇所		(25,942) 25,529	歩A・単A [金額B] B単 69号
合 計				(578,740) 568,247	

















事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)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	(331) 329		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 土砂掘削		m3	(331) 329		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 流用土盛土		m3	(2,209) 2,166		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 流用土盛土		m3	(2,174) 2,134		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 流用土盛土		m3	(936) 923		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 法面整形(掘削部)		m <sup>2</sup>	(902) 889		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 法面整形(盛土部)		m <sup>2</sup>	(462) 456		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 作業残土処理 土砂,未次仮置場		m3	(2,390) 2,370		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地		m3	(8,856) 8,821		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)		m3	(2,261) 2,249		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)		m3	(3,138) 3,126		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 殻運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)		m3	( " ) 6,197		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 舗装版切断 As,舗装版厚=15cm以下		m	(643) 636		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 舗装版切断排水処理 汚泥		m3	( " ) 8,656		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 舗装版破砕 As,舗装版厚=15cm以下		m <sup>2</sup>	(220) 217		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 殻運搬・処理 As殻		m3	(6,425) 6,396		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物		m3	( " ) 10,624		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 木柵撤去 チェンソー		m	(190) 186		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 木柵運搬・処理 木くず		m3	( " ) 5,391		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** ブロックマット		m <sup>2</sup>	(7,897) 7,884		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** ブロックマット		m <sup>2</sup>	(7,738) 7,728		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** アンカーピン					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SD295,D16,加工含み *** B単 - 23号 ***		本	( " ) 816.46		歩A・単A
000023	階段工					
	1:1.5勾配,一般型(3段) *** B単 - 24号 ***		箇所	(32,207) 32,118		歩A・単A
000024	階段工					
	1:1.5勾配,一般型(4段) *** B単 - 25号 ***		箇所	(42,942) 42,824		歩A・単A
000025	階段工					
	1:1.5勾配,一般型(5段) *** B単 - 26号 ***		箇所	(53,678) 53,530		歩A・単A
000026	階段工					
	1:1.5勾配,一般型(4段)+魚巢型(6段) *** B単 - 27号 ***		箇所	(107,356) 107,061		歩A・単A
000027	階段工					
	1:1.5勾配,一般型(5段)+魚巢型(5段) *** B単 - 28号 ***		箇所	(107,356) 107,061		歩A・単A
000028	張りコンクリート					
	18N-8-20BB,t=8cm,溶接金網 3.2mm,網目100mm *** B単 - 29号 ***		m <sup>2</sup>	(3,367) 3,342		歩A・単A
000029	構造物接続部					
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm) *** B単 - 30号 ***		箇所	(1,296) 1,294		歩A・単A
000030	構造物接続部					
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm) *** B単 - 31号 ***		箇所	(1,372) 1,370		歩A・単A
000031	構造物接続部					
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm) *** B単 - 32号 ***		箇所	(1,449) 1,447		歩A・単A
000032	暗渠排水工					
	VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 33号 ***		箇所	(18,882) 18,557		歩A・単A
000033	暗渠排水工					
	VU 65,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 34号 ***		箇所	(19,712) 19,383		歩A・単A
000034	暗渠排水工					
	VU 75,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 35号 ***		箇所	(20,702) 20,373		歩A・単A
000035	耕地復旧(耕起)					
	*** B単 - 36号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 26		歩A・単A
000036	畦畔復旧					
	土堤 *** B単 - 37号 ***		m	(1,040) 1,025		歩A・単A
000037	畦畔撤去復旧					
	畦畔ブロック(450型),既設利用 *** B単 - 38号 ***		m	(4,022) 3,944		歩A・単A
000038	田面排水工					
	VU 100 *** B単 - 39号 ***		箇所	(3,833) 3,795		歩A・単A
000039	田面排水工					
	VU 150 *** B単 - 40号 ***		箇所	(7,796) 7,754		歩A・単A
000040	田面排水工					
	VU 200 *** B単 - 41号 ***		箇所	(11,001) 10,953		歩A・単A
000041	田面排水工					
	VU 250 *** B単 - 42号 ***		箇所	(16,883) 16,826		歩A・単A
000042	田面排水工					
	VU 300 *** B単 - 43号 ***		箇所	(23,396) 23,339		歩A・単A
000043	田面排水工					
	VP 250		箇所	(20,336) 20,279		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 田面排水工					
	HP 150,既設利用		箇所	(14,955) 14,661		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 田面排水工					
	HP 200,既設利用		箇所	(13,060) 12,849		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 田面排水工					
	HP 250,既設利用		箇所	(13,060) 12,848		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 田面排水工					
	HP 300,既設利用		箇所	(13,058) 12,847		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 水叩き					
	吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm		箇所	(1,796) 1,795		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 不陸整正					
	補足材なし		m <sup>2</sup>	(169) 167		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度アスロ(13),t=4cm		m <sup>2</sup>	(1,514) 1,511		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 表層(車道・路肩部)					
	オールレイ,再生密粒度アスロ(13),t=3cm		m <sup>2</sup>	(1,127) 1,124		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 敷砂利					
	RC-40,t=10cm,敷均し		m <sup>2</sup>	(819) 811		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 土木シート					
	敷設~撤去		m <sup>2</sup>	(259) 257		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 殻運搬・処理					
	廃プラスチック類(土木シート)		m <sup>3</sup>	( " ) 6,197		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路)					
	t=22mm		m <sup>2</sup>	(1,306) 1,301		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 敷鉄板(空気弁鉄蓋保護)					
	t=22mm		m <sup>2</sup>	(1,306) 1,301		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 締切盛土(大型土のう)					
	製作~設置~撤去,マサ土(搬入土),ほぐした土量		m <sup>3</sup>	(9,885) 9,800		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 殻運搬・処理					
	廃プラスチック類(大型土のう空袋)		m <sup>3</sup>	( " ) 6,197		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 排水ポンプ(仮設)					
			箇所	(428,818) 421,491		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 交通誘導警備員					
	交通誘導警備員B		人	(14,649) 14,362		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 工事用道路(拡幅+隅切)					
	改良土(搬入土)		m <sup>3</sup>	(3,013.02) 2,987		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 工事用道路(撤去)					
			m <sup>3</sup>	(2,720.87) 2,699		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 仮設埋設管設置・撤去					
	VP 250		m	(5,746.66) 5,708		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** サブヤード敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm, 1,524 mm x 3,048 mm		m <sup>2</sup>	(414.13) 410		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 遮水シート					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	設置・撤去 *** B単 - 66号 ***		m <sup>2</sup>	(138.66) 137		歩A・単A
000066	穀運搬・処理					
	廃プラスチック類(遮水シート) *** B単 - 67号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 6,200		歩A・単A
000067	排水ポンプ(仮設)					
	*** B単 - 68号 ***		式	(77,456) 76,156		歩A・単A
000068	排水ポンプ(仮設)					
	*** B単 - 69号 ***		箇所	(475,342) 466,562		歩A・単A
000069	排水ポンプ(仮設)					
	*** B単 - 70号 ***		箇所	(25,942) 25,529		歩A・単A
000070	受電設備					
	*** B単 - 71号 ***		式	(189,440) 185,861		歩A・単A
000071	受電設備					
	*** B単 - 72号 ***		式	(189,440) 185,861		歩A・単A
000072	配電設備					
	*** B単 - 73号 ***		式	(95,016) 93,210		歩A・単A
000073	配電設備					
	*** B単 - 74号 ***		式	(63,334) 62,139		歩A・単A
000074	中和処理施設					
	炭酸ガス *** B単 - 75号 ***		式	(991,055) 985,313		歩A・単A
000075	重建設機械分解・組立・輸送					
	地盤改良攪拌混合機 *** B単 - 76号 ***		台	(651,972) 647,698		歩A・単A
000076	重建設機械輸送					
	ロウアー・バック *** B単 - 77号 ***		台	( " ) 142,320		歩A・単A
000077	仮設材輸送費					
	敷鉄板 *** B単 - 78号 ***		ton	( " ) 8,499.05		歩A・単A
000078	草類運搬・処理					
	草類(刈草) *** B単 - 79号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 7,643		歩A・単A
000079	草類運搬・処理					
	草類(水草) *** B単 - 80号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 9,611		歩A・単A
000080	樹木伐採					
	10cm未満 *** B単 - 81号 ***		本	(2,548) 2,498		歩A・単A
000081	樹木伐採					
	10cm以上16cm未満 *** B単 - 82号 ***		本	(3,470) 3,402		歩A・単A
000082	樹木伐採					
	22cm以上28cm未満 *** B単 - 83号 ***		本	(14,436) 14,153		歩A・単A
000083	伐採木運搬・処理					
	木くず(生木) *** B単 - 84号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 5,391		歩A・単A
000084	伐採木運搬・処理					
	木くず(伐採根) *** B単 - 85号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 7,358		歩A・単A
000085	ポータブルコーン貫入試験					
	単管式 *** B単 - 86号 ***		m	( " ) 3,158		歩A・単A
000086	電気基本料金					
			式	( " ) 15.644		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 六価クロム溶出試験			( " ) 7,378		歩A・単A
	環境庁告示第46号溶出試験		検体			
000088	*** B単 - 88号 *** 土砂掘削( ICT )		m3	(0) 509		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 土砂掘削( ICT )		m3	(0) 509		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 法面整形(掘削部) ICT		m <sup>2</sup>	(0) 1,008		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 法面整形(盛土部) ICT		m <sup>2</sup>	(0) 635		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 作業残土処理			(0)		
	土砂, 浜枝川仮置場		m3	(0) 656		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 作業残土処理			(0)		
	草根混じり土, 一ノ原受入地		m3	(0) 8,821		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 作業残土処理			(0)		
	雑物混土, 新屋敷受入地		m3	(0) 47,210		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 建設発生土運搬工(未次仮置場から牛津受入地)		m3	(0) 2,728		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 表土運搬工(牛津受入地より巨勢仮置場)		m3	(0) 3,463		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 階段工			(0)		
	1:1.5勾配, 一般型(3段) + 魚巢型(7段)		箇所	(0) 107,061		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 吸出し防止材			(0)		
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		m <sup>2</sup>	(0) 634		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 構造物接続部			(0)		
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所	(0) 989		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 耕土搬入			(0)		
			m3	(0) 2,702		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 暗渠排水工			(0)		
	VU 50,L=0.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	(0) 16,895		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 暗渠排水工			(0)		
	VU 50,L=0.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	(0) 17,286		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 暗渠排水工			(0)		
	VU 50,L=0.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	(0) 17,384		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 暗渠排水工			(0)		
	VU 50,L=0.9m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	(0) 17,482		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 暗渠排水工			(0)		
	VU 50,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	(0) 17,580		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 暗渠排水工			(0)		
	VU 50,L=1.1m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	(0) 17,677		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 暗渠排水工			(0)		
	VU 50,L=1.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	(0) 17,775		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 暗渠排水工					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
000109	VU 50,L=1.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 109号 ***		箇所	17,873		歩A・単A
000110	VU 50,L=1.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 110号 ***		箇所	17,971		歩A・単A
000111	VU 50,L=1.5m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 111号 ***		箇所	18,068		歩A・単A
000112	VU 50,L=1.6m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 112号 ***		箇所	18,166		歩A・単A
000113	VU 50,L=1.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 113号 ***		箇所	18,264		歩A・単A
000114	VU 50,L=1.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 114号 ***		箇所	18,362		歩A・単A
000115	VU 50,L=1.9m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 115号 ***		箇所	18,460		歩A・単A
000116	VU 50,L=2.1m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 116号 ***		箇所	18,655		歩A・単A
000117	VU 50,L=2.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 117号 ***		箇所	18,753		歩A・単A
000118	VU 50,L=2.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 118号 ***		箇所	18,851		歩A・単A
000119	VU 50,L=2.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 119号 ***		箇所	18,949		歩A・単A
000120	VU 50,L=2.5m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 120号 ***		箇所	19,046		歩A・単A
000121	VU 50,L=2.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 121号 ***		箇所	14,803		歩A・単A
000122	VU 50,L=2.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 122号 ***		箇所	19,339		歩A・単A
000123	VU 65,L=1.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 123号 ***		箇所	18,432		歩A・単A
000124	VU 65,L=1.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 124号 ***		箇所	19,145		歩A・単A
000125	VU 75,L=0.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 125号 ***		箇所	18,190		歩A・単A
000126	VU 75,L=0.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 126号 ***		箇所	14,803		歩A・単A
000127	VU 75,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 127号 ***		箇所	19,089		歩A・単A
000128	VU 75,L=1.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 128号 ***		箇所	19,474		歩A・単A
000129	VU 75,L=1.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 129号 ***		箇所	19,602		歩A・単A
000129	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>	(0) 26		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 田面排水工			(0)		
	VU 200		箇所	12,139		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 田面排水工			(0)		
	VU 200		箇所	12,535		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 田面排水工			(0)		
	VU 200		箇所	13,326		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 田面排水工			(0)		
	VU 200		箇所	13,721		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 田面排水工			(0)		
	VU 200		箇所	14,116		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 締切盛土(大型土のう)			(0)		
	撤去,マサ土(搬入土),ほぐした土量		m3	2,980		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** サブヤード敷鉄板設置・撤去			(0)		
	t=22mm, 1,524 mm×3,048 mm		m <sup>2</sup>	420		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 動植物保護			(0)		
			人	15,600		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 樹木伐採			(0)		
	16cm以上22cm未満		本	7,944		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 樹木伐採			(0)		
	28cm以上		本	23,741		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 締固めた土のコーン指数試験			(0)		
	1供試体		試料	7,020		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** システム初期費( ICT )			(0)		
			式	598,000		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 現場環境整備促進施設			(0)		
	快適トイレ		式	202,500		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 3次元起工測量費( ICT )			(0)		
			式	1,801,000		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 3次元設計データ作成費			(0)		
			式	1,608,000		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 3次元出来形管理・データ納品			(0)		
			式	3,955,000		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 産業廃棄物税			(0)		
			ton	909		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)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	( " )			( " )	歩A
			m3		1.000	当たり算出
Y00001	土砂(現地土)					
SA0101	SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5.000m3未満, -, -, -	( " ) 1.000	m3	(336.1) 333.6	(336) 334	S単 107号
	合計				(336) 334	
	単価				(331) 329	
	官積算単価				334	合意率 0.985119
*** B単 - 2号 ***						
000002	土砂掘削	( " )			( " )	歩A
			m3		1.000	当たり算出
Y00001	土砂(改良土)					
SA0101	SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5.000m3未満, -, -, -	( " ) 1.000	m3	(336.1) 333.6	(336) 334	S単 107号
	合計				(336) 334	
	単価				(331) 329	
	官積算単価				334	合意率 0.985119
*** B単 - 3号 ***						
000003	流用土盛土	( " )			( " )	歩A
			m3		1.000	当たり算出
Y00001	人力まきだし+振動ロータ 90kg級					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, 振動ロータ ( )	( " ) 1.000	m3	(2,246) 2,202	(2,246) 2,202	S単 1号
	合計				(2,246) 2,202	
	単価				(2,209) 2,166	
	官積算単価				2,202	合意率 0.983526
*** B単 - 4号 ***						
000004	流用土盛土	( " )			( " )	歩A
			m3		1.000	当たり算出
Y00001	人力まきだし+振動ロータ搭乗式(3~4t)					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない	( " ) 1.000	m3	(1,717) 1,683	(1,717) 1,683	S単 2号
S01082	締固工(振動ロータ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし	( " ) 1.000	m3	(493) 486	(493) 486	S単 3号
	合計				(2,210) 2,169	
	単価				(2,174) 2,134	
	官積算単価				2,169	合意率 0.98371
*** B単 - 5号 ***						
000005	流用土盛土	( " )			( " )	歩A
			m3		1.000	当たり算出
Y00001	BH0.28m3敷均し+振動ロータ搭乗式(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) 939.4	(952) 939	S単 111号
	合計				(952) 939	
	単価				(936) 923	
	官積算単価				939	合意率 0.983193
*** B単 - 6号 ***						
000006	法面整形(掘削部)	( " )			( " )	歩A
			m <sup>2</sup>		1.000	当たり算出

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	土砂					
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	(917) 904	(917) 904	S単 113号
	合計				(917) 904	
	単価				(902) 889	
	官積算単価				904	合意率 0.983642
	*** B単 - 7号 ***					
000007	法面整形(盛土部)		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	(470.3) 464.2	(470) 464	S単 114号
	合計				(470) 464	
	単価				(462) 456	
	官積算単価				464	合意率 0.982978
	*** B単 - 8号 ***					
000008	作業残土処理 土砂, 未次仮置場		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い, 整地					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 片 <sup>1</sup> ツツ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km 以下	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	(2,276) 2,257	(2,276) 2,257	S単 109号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	(154.3) 153	(154) 153	S単 115号
	合計				(2,430) 2,410	
	単価				(2,390) 2,370	
	官積算単価				2,410	合意率 0.983539
	*** B単 - 9号 ***					
000009	作業残土処理 葦根混じり土, 一ノ原受入地		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い, 有料処分					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 片 <sup>1</sup> ツツ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 60.0km 以下	( " ) 0.800	m <sup>3</sup>	(5,629) 5,584	(4,503) 4,467	S単 110号
S02123	処分価格 葦根混じり土	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	4,500	( " ) 4,500	S単 49号
	合計				(9,003) 8,967	
	単価				(8,856) 8,821	
	官積算単価				8,967	合意率 0.983672
	*** B単 - 10号 ***					
000010	安定処理 セメント系固化材(50kg/m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>		( " ) 100.000 m <sup>3</sup>	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 47号
S86401	固化材散布 施工障害なし	( " ) 5.000	ton	(5,689) 5,624	(28,445) 28,120	S単 105号
S86433	粉体攪拌工(片 <sup>1</sup> ツツ攪拌混合) 施工障害なし, 深度0.5~2.0m	( " ) 100.000	m <sup>3</sup>	(1,026) 1,017	(102,600) 101,700	S単 106号
	合計				(229,865) 228,640	
	単価				(2,261) 2,249	
	官積算単価				2,286	合意率 0.983471

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 11号 ***						
000011	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 48号
S86401	固化材散布 施工障害なし	( " ) 5.000	ton	(5,689) 5,624	(28,445) 28,120	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) 1,017	(102,600) 101,700	S単 106号
	合計				(318,965) 317,740	
	単価				( " ) 3,126	
	官積算単価				3,177	合意率 0.983699
*** B単 - 12号 ***						
000012	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 塵プラスチック類	( " ) 1.000	m3	1,800	( " ) 1,800	S単 50号
S02123	処分価格 塵プラスチック類	( " ) 1.000	m3	4,500	( " ) 4,500	S単 51号
	合計				( " ) 6,300	
	単価				( " ) 6,197	
	官積算単価				6,300	合意率 0.98365
*** B単 - 13号 ***						
000013	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) 646.7	(654) 647	S単 118号
	合計				(654) 647	
	単価				( " ) 636	
	官積算単価				647	合意率 0.98318
*** B単 - 14号 ***						
000014	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				( " ) 8,656	
	官積算単価				8,800	合意率 0.983636
*** B単 - 15号 ***						
000015	舗装版破砕 As, 舗装版厚=15cm以下		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	(223.7) 220.5	(224) 221	S単 117号
	合計				(224) 221	
	単価				( " ) 217	
	官積算単価				221	合意率 0.982142
*** B単 - 16号 ***						
000016	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) 3,683	(3,712) 3,683	S単 116号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	( " ) 1.000	m3	2,820	( " ) 2,820	S単 53号
	合計				(6,532) 6,503	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(6,425) 6,396	
	官積算単価				6,503	合意率 0.983619
	*** B単 - 17号 ***					
000017	水路内雑物運搬・処理 水路内雑物		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 水路内雑物	( " ) 1,000	m3		( " ) 2,800	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				( " ) 10,800	
	単 価				( " ) 10,624	
	官積算単価				10,800	合意率 0.983703
	*** B単 - 18号 ***					
000018	木柵撤去 チェンソー		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00301	木柵撤去	( " ) 1,000	m	(193) 189	(193) 189	T単 7号
	合 計				(193) 189	
	単 価				(190) 186	
	官積算単価				189	合意率 0.984455
	*** B単 - 19号 ***					
000019	木柵運搬・処理 木くず		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 木くず(生木),距離:36.5km以下,路面:良好	( " ) 1,000	m3		( " ) 2,480	S単 56号
S02123	処分価格 木くず(生木)	( " ) 1,000	m3	3,000	( " ) 3,000	S単 57号
	合 計				( " ) 5,480	
	単 価				( " ) 5,391	
	官積算単価				5,480	合意率 0.983759
	*** B単 - 20号 ***					
000020	ブロックマット		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=4.0m,t=8cm					
S06009	ブロックマット敷設 4.0m,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	(928) 915	(928) 915	S単 65号
S02116	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	7,100	( " ) 7,100	S単 22号
	合 計				(8,028) 8,015	
	単 価				(7,897) 7,884	
	官積算単価				8,015	合意率 0.983682
	*** B単 - 21号 ***					
000021	ブロックマット		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=5.0m,t=8cm					
S06009	ブロックマット敷設 5.0m,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	(766) 756	(766) 756	S単 66号
S02116	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	7,100	( " ) 7,100	S単 22号
	合 計				(7,866) 7,856	
	単 価				(7,738) 7,728	
	官積算単価				7,856	合意率 0.983727

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 22号 ***						
000022	アンカーピン SD295.D16.加工含み		本		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	アンカーピン SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む	( " ) 1.000	本	830	( " ) 830	S単 23号
	合 計				( " ) 830	
	単 価				( " ) 816.46	
	官積算単価				830	合意率 0.983686
*** B単 - 23号 ***						
000023	階段工 1:1.5勾配,一般型(3段)		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
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	( " ) 1.200	m <sup>2</sup>	(27,284) 27,209	(32,741) 32,651	T単 8号
	合 計				(32,741) 32,651	
	単 価				(32,207) 32,118	
	官積算単価				32,651	合意率 0.98369
*** B単 - 24号 ***						
000024	階段工 1:1.5勾配,一般型(4段)		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
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	( " ) 1.600	m <sup>2</sup>	(27,284) 27,209	(43,654) 43,534	T単 8号
	合 計				(43,654) 43,534	
	単 価				(42,942) 42,824	
	官積算単価				43,534	合意率 0.983689
*** B単 - 25号 ***						
000025	階段工 1:1.5勾配,一般型(5段)		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
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	( " ) 2.000	m <sup>2</sup>	(27,284) 27,209	(54,568) 54,418	T単 8号
	合 計				(54,568) 54,418	
	単 価				(53,678) 53,530	
	官積算単価				54,418	合意率 0.98369
*** B単 - 26号 ***						
000026	階段工 1:1.5勾配,一般型(4段)+魚巢型(6段)		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
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	( " ) 1.600	m <sup>2</sup>	(27,284) 27,209	(43,654) 43,534	T単 8号
T00411	階段ブロック(魚巢型) 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	( " ) 2.400	m <sup>2</sup>	(27,284) 27,209	(65,482) 65,302	T単 9号
	合 計				(109,136) 108,836	
	単 価				(107,356) 107,061	
	官積算単価				108,836	合意率 0.98369
*** B単 - 27号 ***						
000027	階段工 1:1.5勾配,一般型(5段)+魚巢型(5段)		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
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	( " ) 2.000	m <sup>2</sup>	(27,284) 27,209	(54,568) 54,418	T単 8号
T00411	階段ブロック(魚巢型) 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	( " ) 2.000	m <sup>2</sup>	(27,284) 27,209	(54,568) 54,418	T単 9号
	合 計				(109,136) 108,836	
	単 価				(107,356) 107,061	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				108,836	合意率 0.98369
	*** B単 - 28号 ***					
000028	張りコンクリート 18N-8-20BB,t=8cm,溶接金網 3.2mm,網目100mm		m <sup>2</sup>		( " ) 100,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハツ杓(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%	( " ) 8.000	m <sup>3</sup>	(34,210) 33,990	(273,680) 271,920	S単 119号
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm,網目100mm	( " ) 100.000	m <sup>2</sup>	(686) 678	(68,600) 67,800	T単 10号
	合計				(342,280) 339,720	
	単価				(3,367) 3,342	
	官積算単価				3,397	合意率 0.98364
	*** B単 - 29号 ***					
000029	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	L=3.40m,W=0.6m					
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	( " ) 2.040	m <sup>2</sup>	(646) 645	(1,318) 1,316	T単 11号
	合計				(1,318) 1,316	
	単価				(1,296) 1,294	
	官積算単価				1,316	合意率 0.983308
	*** B単 - 30号 ***					
000030	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=3.60m,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)	( " ) 2.160	m <sup>2</sup>	(646) 645	(1,395) 1,393	T単 11号
	合計				(1,395) 1,393	
	単価				(1,372) 1,370	
	官積算単価				1,393	合意率 0.983512
	*** B単 - 31号 ***					
000031	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=3.80m,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)	( " ) 2.280	m <sup>2</sup>	(646) 645	(1,473) 1,471	T単 11号
	合計				(1,473) 1,471	
	単価				(1,449) 1,447	
	官積算単価				1,471	合意率 0.983706
	*** B単 - 32号 ***					
000032	暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
T00601	暗渠排水工 50,L=2.0m,紗式水甲栓	( " ) 1.000	箇所	(3,847) 3,817	(3,847) 3,817	T単 12号
T00605	ブロックマット加工処理	( " ) 1.000	箇所	(15,348) 15,048	(15,348) 15,048	T単 15号
	合計				(19,195) 18,865	
	単価				(18,882) 18,557	
	官積算単価				18,865	合意率 0.983693

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 33号 ***						
000033	暗渠排水工 VU 65,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
T00602	暗渠排水工 65,L=2.0m,紗式水甲栓	( " ) 1.000	箇所	(4,691) 4,657	(4,691) 4,657	T単 13号
T00605	ブロックマット加工処理	( " ) 1.000	箇所	(15,348) 15,048	(15,348) 15,048	T単 15号
	合計				(20,039) 19,705	
	単価				(19,712) 19,383	
	官積算単価				19,705	合意率 0.983681
*** B単 - 34号 ***						
000034	暗渠排水工 VU 75,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
T00603	暗渠排水工 75,L=2.0m,紗式水甲栓	( " ) 1.000	箇所	(5,697) 5,663	(5,697) 5,663	T単 14号
T00605	ブロックマット加工処理	( " ) 1.000	箇所	(15,348) 15,048	(15,348) 15,048	T単 15号
	合計				(21,045) 20,711	
	単価				(20,702) 20,373	
	官積算単価				20,711	合意率 0.983701
*** B単 - 35号 ***						
000035	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	26	( " ) 26	S単 79号
	合計				( " ) 26	
	単価				( " ) 26	
	官積算単価				26	合意率 1
*** B単 - 36号 ***						
000036	畦畔復旧 土堤		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし	( " ) 1.000	m	(1,057) 1,042	(1,057) 1,042	S単 78号
	合計				(1,057) 1,042	
	単価				(1,040) 1,025	
	官積算単価				1,042	合意率 0.983916
*** B単 - 37号 ***						
000037	畦畔撤去復旧 畦畔ブロック(450型),既設利用		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
T00606	畦畔ブロック撤去 450型	( " ) 1.000	m	(1,363) 1,337	(1,363) 1,337	T単 16号
S10001	畦畔ブロック布設 450型	( " ) 1.000	m	(2,726) 2,673	(2,726) 2,673	S単 77号
	合計				(4,089) 4,010	
	単価				(4,022) 3,944	
	官積算単価				4,010	合意率 0.983614
*** B単 - 38号 ***						
000038	田面排水工 VU 100		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00609	田面排水工 VU 100	( " ) 1.000	箇所	(3,897) 3,858	(3,897) 3,858	T単 17号
	合計				(3,897) 3,858	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(3,833)	
	官積算単価				3,795	合意率 0.983577
	*** B単 - 39号 ***					
000039	田面排水工 VU 150		箇所		( " )	歩A
Y00001	L=1.5m				1.000 箇所	当たり算出
T00611	田面排水工 VU 150	( " ) 1.000	箇所	(7,925) 7,882	(7,925) 7,882	T単 18号
	合 計				(7,925) 7,882	
	単 価				(7,796) 7,754	
	官積算単価				7,882	合意率 0.983722
	*** B単 - 40号 ***					
000040	田面排水工 VU 200		箇所		( " )	歩A
Y00001	L=1.5m				1.000 箇所	当たり算出
T00612	田面排水工 VU 200	( " ) 1.000	箇所	(11,183) 11,134	(11,183) 11,134	T単 19号
	合 計				(11,183) 11,134	
	単 価				(11,001) 10,953	
	官積算単価				11,134	合意率 0.983725
	*** B単 - 41号 ***					
000041	田面排水工 VU 250		箇所		( " )	歩A
Y00001	L=1.5m				1.000 箇所	当たり算出
T00613	田面排水工 VU 250,長期割引単価区分: なし	( " ) 1.000	箇所	(17,163) 17,105	(17,163) 17,105	T単 20号
	合 計				(17,163) 17,105	
	単 価				(16,883) 16,826	
	官積算単価				17,105	合意率 0.983685
	*** B単 - 42号 ***					
000042	田面排水工 VU 300		箇所		( " )	歩A
Y00001	L=1.5m				1.000 箇所	当たり算出
T00614	田面排水工 VU 300,長期割引単価区分: なし	( " ) 1.000	箇所	(23,784) 23,726	(23,784) 23,726	T単 21号
	合 計				(23,784) 23,726	
	単 価				(23,396) 23,339	
	官積算単価				23,726	合意率 0.983686
	*** B単 - 43号 ***					
000043	田面排水工 VP 250		箇所		( " )	歩A
Y00001	L=1.5m				1.000 箇所	当たり算出
T00618	田面排水工 VP 250,長期割引単価区分: なし	( " ) 1.000	箇所	(20,673) 20,615	(20,673) 20,615	T単 22号
	合 計				(20,673) 20,615	
	単 価				(20,336) 20,279	
	官積算単価				20,615	合意率 0.983698

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 44号 ***						
000044	田面排水工 HP 150,既設利用		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00620	田面排水工 HP 150 既設利用	( " ) 1,500	m	(10,135) 9,936	(15,203) 14,904	T単 23号
	合計				(15,203) 14,904	
	単価				(14,955) 14,661	
	官積算単価				14,904	合意率 0.983687
*** B単 - 45号 ***						
000045	田面排水工 HP 200,既設利用		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	( " ) 1,500	m	(8,851) 8,708	(13,277) 13,062	S単 120号
	合計				(13,277) 13,062	
	単価				(13,060) 12,849	
	官積算単価				13,062	合意率 0.983655
*** B単 - 46号 ***						
000046	田面排水工 HP 250,既設利用		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,250mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	( " ) 1,500	m	(8,851) 8,707	(13,277) 13,061	S単 121号
	合計				(13,277) 13,061	
	単価				(13,060) 12,848	
	官積算単価				13,061	合意率 0.983655
*** B単 - 47号 ***						
000047	田面排水工 HP 300,既設利用		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	( " ) 1,500	m	(8,850) 8,707	(13,275) 13,061	S単 122号
	合計				(13,275) 13,061	
	単価				(13,058) 12,847	
	官積算単価				13,061	合意率 0.983653
*** B単 - 48号 ***						
000048	水叩き 吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00621	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(ヤシ繊維)	( " ) 0.250	m <sup>2</sup>	(662) 661	(166) 165	T単 24号
S02116	アンカーピン SD295A D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,,	( " ) 2,000	本		( " ) 1,660	S単 23号
	合計				(1,826) 1,825	
	単価				(1,796) 1,795	
	官積算単価				1,825	合意率 0.98357
*** B単 - 49号 ***						
000049	不陸整正 補足材なし		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	(172) 169.7	(172) 170	S単 123号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(172) 170	
	単価				(169) 167	
	官積算単価				170	合意率 0.982558
	*** B単 - 50号 ***					
000050	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13), t=4cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	b > 3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	(1,539) 1,536	(1,539) 1,536	S単 124号
	合計				(1,539) 1,536	
	単価				(1,514) 1,511	
	官積算単価				1,536	合意率 0.983755
	*** B単 - 51号 ***					
000051	表層(車道・路肩部) オールレイ, 再生密粒度アスコン(13), t=3cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	b > 3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 30mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), タックコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	(1,146) 1,143	(1,146) 1,143	S単 125号
	合計				(1,146) 1,143	
	単価				(1,127) 1,124	
	官積算単価				1,143	合意率 0.98342
	*** B単 - 52号 ***					
000052	敷砂利 RC-40, t=10cm, 敷均し		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	舗装面仕上有り					
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	(833) 825	(833) 825	S単 76号
	合計				(833) 825	
	単価				(819) 811	
	官積算単価				825	合意率 0.983193
	*** B単 - 53号 ***					
000053	土木シート 敷設~撤去		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	(建:980N/5cm, 積:1100N/5cm)					
S18062	土工用マット(シート類)敷設~撤去	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	(263) 261	(263) 261	S単 93号
	合計				(263) 261	
	単価				(259) 257	
	官積算単価				261	合意率 0.98479
	*** B単 - 54号 ***					
000054	殻運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	1,800	( " ) 1,800	S単 50号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	4,500	( " ) 4,500	S単 51号
	合計				( " ) 6.300	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 6,197	
	官積算単価				6,300	合意率 0.98365
	*** B単 - 55号 ***					
000055	敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,96,1,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	(1,328) 1,323	(1,328) 1,323	S単 90号
	合 計				(1,328) 1,323	
	単 価				(1,306) 1,301	
	官積算単価				1,323	合意率 0.983433
	*** B単 - 56号 ***					
000056	敷鉄板(空気弁鉄蓋保護) t=22mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,96,1,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	(1,328) 1,323	(1,328) 1,323	S単 90号
	合 計				(1,328) 1,323	
	単 価				(1,306) 1,301	
	官積算単価				1,323	合意率 0.983433
	*** B単 - 57号 ***					
000057	締切盛土(大型土のう) 製作～設置～撤去,マサ土(搬入土),ほぐした土量		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	(244.1) 242.3	(203) 201	S単 108号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	(2,276) 2,257	(1,889) 1,873	S単 109号
S18002	大型土のう工 製作・設置,77ルンルン,現地土,1m <sup>3</sup> ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	( " ) 1.000	袋	(4,901) 4,860	(4,901) 4,860	S単 83号
S18002	大型土のう工 撤去,77ルンルン,,0m <sup>3</sup> ,,なし	( " ) 1.000	袋	(1,039) 1,029	(1,039) 1,029	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	(2,276) 2,257	(1,889) 1,873	S単 109号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	( " ) 0.830	m <sup>3</sup>	(154.3) 153	(128) 127	S単 115号
	合 計				(10,049) 9,963	
	単 価				(9,885) 9,800	
	官積算単価				9,963	合意率 0.983679
	*** B単 - 58号 ***					
000058	般運搬・処理 廃プラスチック類(大型土のう空袋)		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	( " ) 1,800	( " ) 1,800	S単 50号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	( " ) 4,500	( " ) 4,500	S単 51号
	合 計				( " ) 6,300	
	単 価				( " ) 6,197	
	官積算単価				6,300	合意率 0.98365
	*** B単 - 59号 ***					
000059	排水ポンプ(仮設)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	50,No.4+35.5(運転22日,存置67日)					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	( " ) 1.000	箇所	(15,440) 15,138	(15,440) 15,138	S単 87号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)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) 22日,常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源	( " ) 22.000	日	(5,685) 5,580	(125,070) 122,760	T単 28号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径50mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)	( " ) 67.000	日	159	( " ) 10,653	S単 8号
S02113	塩ビ送水ホース 径50mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	( " ) 186.000	m	128	( " ) 23,808	S単 9号
T00901	排水ホース設置 50mm	( " ) 186.000	m	(848) 832	(157,728) 154,752	T単 26号
T00902	排水ホース撤去 50mm	( " ) 186.000	m	(555) 545	(103,230) 101,370	T単 27号
	合計				(435,929) 428,481	
	単価				(428,818) 421,491	
	官積算単価				428,481	合意率 0.983687
	*** B単 - 60号 ***					
000060	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) 14,600	(14,892) 14,600	S単 19号
	合計				(14,892) 14,600	
	単価				(14,649) 14,362	
	官積算単価				14,600	合意率 0.983682
	*** B単 - 61号 ***					
000061	工事中道路(拡幅+隅切) 改良土(搬入土)		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	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) 242.3	(271) 269	S単 108号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	( " ) 1.110	m3	(2,276) 2,257	(2,526) 2,505	S単 109号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	( " ) 1.000	m3	(266.1) 263.1	(266) 263	S単 112号
	合計				(3,063) 3,037	
	単価				(3,013.02) 2,987	
	官積算単価				3,037	合意率 0.983685
	*** B単 - 62号 ***					
000062	工事中道路(撤去)		m3		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	DT10t+BH0.8m3					
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	( " ) 1.000	m3	(336.1) 333.6	(336) 334	S単 107号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	( " ) 1.000	m3	(2,276) 2,257	(2,276) 2,257	S単 109号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	( " ) 1.000	m3	(154.3) 153	(154) 153	S単 115号
	合計				(2,766) 2,744	
	単価				(2,720.87) 2,699	
	官積算単価				2,744	合意率 0.983685
	*** B単 - 63号 ***					
000063	仮設埋設管設置・撤去 VP 250		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
T00650	仮設埋設管 VP 250,長期割引単価区分:なし	( " ) 1.000	m	(5,842) 5,803	(5,842) 5,803	T単 25号
	合計				(5,842) 5,803	
	単価				(5,746.66) 5,708	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				5,803	合意率 0.983681
	*** B単 - 64号 ***					
000064	サブヤード敷鉄板設置・撤去 t=22mm, 1,524 mm x 3,048 mm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00950	敷鉄板 損料・整備費 22 x 1524 x 3048	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	100	( " ) 100	T単 29号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,54,32,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	(166) 164	(166) 164	S単 91号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,54,32,なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	(155) 153	(155) 153	S単 92号
	合 計				(421) 417	
	単 価				(414.13) 410	
	官積算単価				417	合意率 0.983687
	*** B単 - 65号 ***					
000065	遮水シート 設置・撤去		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	ブルーシート#2000,幅3.6m x 長5.4m,物価版平均					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	(141) 139	(141) 139	S単 94号
	合 計				(141) 139	
	単 価				(138.66) 137	
	官積算単価				139	合意率 0.983451
	*** B単 - 66号 ***					
000066	殻運搬・処理 廃プラスチック類(遮水シート)		m <sup>3</sup>		( " ) 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 <sup>3</sup>	1,800	( " ) 1,800	S単 50号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	4,500	( " ) 4,500	S単 51号
	合 計				( " ) 6,300	
	単 価				( " ) 6,200	
	官積算単価				6,300	合意率 0.984126
	*** B単 - 67号 ***					
000067	排水ポンプ(仮設)		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	設置・撤去					
S18007	常時排水 50設置・撤去 口径 50mm,あり	( " ) 1,000	箇所	(15,440) 15,138	(15,440) 15,138	S単 88号
S18007	初期排水 100設置・撤去 口径 100mm,なし	( " ) 1,000	箇所	(46,212) 45,479	(46,212) 45,479	S単 89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) 7,861	(7,989) 7,861	S単 85号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	( " ) 1,000	箇所	(9,100) 8,941	(9,100) 8,941	S単 86号
	合 計				(78,741) 77,419	
	単 価				(77,456) 76,156	
	官積算単価				77,419	合意率 0.98368
	*** B単 - 68号 ***					
000068	排水ポンプ(仮設)		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	50,運転,常時排水(商用電源)					
T00033	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源	( " ) 85.000	日	(5,685) 5,580	(483,225) 474,300	T単 1号
	合 計				(483,225) 474,300	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(475,342)	
	官積算単価				466,562	合意率 0.983686
	*** B単 - 69号 ***					
000069	排水ポンプ(仮設)		箇所		( " )	歩A
Y00001	100,運転,初期排水(商用電源)				1.000	当たり算出
T00034	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源	( " ) 4.000	日	(6,593) 6,488	(26,372) 25,952	T単 2号
	合 計				(26,372) 25,952	
	単 価				(25,942) 25,529	
	官積算単価				25,952	合意率 0.983694
	*** B単 - 70号 ***					
000070	受電設備		式		( " )	歩A
Y00001	No. 0,設置~損料~撤去				1.000	当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,89日	( " ) 1.000	箇所	(173,441) 170,142	(173,441) 170,142	S単 95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) 18,802	(19,141) 18,802	S単 96号
	合 計				(192,582) 188,944	
	単 価				(189,440) 185,861	
	官積算単価				188,944	合意率 0.983684
	*** B単 - 71号 ***					
000071	受電設備		式		( " )	歩A
Y00001	No. 4+35.5,設置~損料~撤去				1.000	当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,89日	( " ) 1.000	箇所	(173,441) 170,142	(173,441) 170,142	S単 95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) 18,802	(19,141) 18,802	S単 96号
	合 計				(192,582) 188,944	
	単 価				(189,440) 185,861	
	官積算単価				188,944	合意率 0.983684
	*** B単 - 72号 ***					
000072	配電設備		式		( " )	歩A
Y00001	No. 0,設置~損料~撤去初期・常時・中和				1.000	当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,89日	( " ) 10.000	m	(1,336) 1,310	(13,360) 13,100	S単 98号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,89日	( " ) 1.000	箇所	(32,224) 31,603	(32,224) 31,603	S単 99号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,83日	( " ) 1.000	箇所	(32,188) 31,567	(32,188) 31,567	S単 100号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m	( " ) 1.000	極	(18,820) 18,486	(18,820) 18,486	S単 97号
	合 計				(96,592) 94,756	
	単 価				(95,016) 93,210	
	官積算単価				94,756	合意率 0.983683
	*** B単 - 73号 ***					
000073	配電設備		式		( " )	歩A
Y00001	No. 4+35.5,設置~和損料~撤去降雨時				1.000	当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)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	( " )		(1,336)	(13,360)	
	三相,2.0.設置~損料~撤去,89日	10.000	m	1,310	13,100	S単 98号
S18114	分電盤設備	( " )		(32,204)	(32,204)	
	三相3線式,1.5.設置~損料~撤去,89日	1.000	箇所	31,583	31,583	S単 101号
S18105	配電設備(接地工)	( " )		(18,820)	(18,820)	
	D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m	1.000	極	18,486	18,486	S単 97号
	合計				(64,384)	
	単価				63,169	
	官積算単価				(63,334)	
					62,139	
					63,169	合意率 0.983691
	*** B単 - 74号 ***					
000074	中和処理施設				( " )	歩A
	炭酸ガス		式		1.000 式	当たり算出
Y00001	運転日数83日,炭酸ガス83kg,設置~運転~撤去					
T01101	中和処理施設設置・撤去	( " )		(359,177)	(359,177)	
	6m3/hr級(1.64kW)長期引単価区分(資料機械):なし	1.000	式	353,340	353,340	T単 30号
T01104	中和処理工	( " )			( " )	
	6m3/hr級(1.64kW)	83.000	日	7,506	622,998	T単 31号
S02116	炭酸ガス	( " )			( " )	
	液化 純度99.5%以上 ボンベ,	83.000	kg	305	25,315	S単 41号
	合計				(1,007,490)	
	単価				1,001,653	
	官積算単価				(991,055)	
					985,313	合意率 0.983687
	*** B単 - 75号 ***					
000075	重建設機械分解・組立・輸送				( " )	歩A
	地盤改良攪拌混合機		台		1.000 台	当たり算出
Y00001	(改良深2.0m迄)					
T01201	分解・組立(重建設機械)	( " )		(431,884)	(431,884)	
	攪拌混合機(ハースン H ック約超ロング)資料機械長割なし	1.000	台	427,540	427,540	T単 32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
T00035	輸送費(特殊機械)往路	( " )			( " )	
	4ton車,20kmまで	1.000	台	17,750	17,750	T単 3号
T00036	輸送費(特殊機械)往路	( " )			( " )	
	10ton車,20kmまで	1.000	台	23,290	23,290	T単 4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
T00037	輸送費(特殊機械)復路	( " )			( " )	
	4ton車,20kmまで	1.000	台	17,750	17,750	T単 5号
T00038	輸送費(特殊機械)復路	( " )			( " )	
	10ton車,20kmまで	1.000	台	23,290	23,290	T単 6号
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路	( " )			( " )	
	攪拌混合機(ハースン H ック約超ロング仕様)	1.000	式	6,820	6,820	T単 33号
	合計				(662,784)	
	単価				658,440	
	官積算単価				(651,972)	
					647,698	合意率 0.983686
	*** B単 - 76号 ***					
000076	重建設機械輸送				( " )	歩A
	ロングアーム ック約		台		1.000 台	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	( " )			( " )	
	H ック約[加型・超ロングアーム 排対(2次)]山0.4(平0.3)	1.000	式	2,680	2,680	T単 34号
	合計				( " )	
	単価				144,680	
	官積算単価				( " )	
					142,320	合意率 0.983688
	*** B単 - 77号 ***					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000077	仮設材輸送費				( " )	歩A
	敷鉄板		ton		1.000 ton	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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	8,640	8,640	S単 104号
	合計				( " )	
	単価				8,640	
	官積算単価				8,499.05	合意率 0.983687
	*** B単 - 78号 ***					
000078	草類運搬・処理				( " )	歩A
	草類(刈草)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	処分場運搬	( " )			( " )	
	草類,距離:13.5km以下,路面:良好	1.000	m3	1,270	1,270	S単 58号
S02123	処分価格	( " )			( " )	
	草類(刈草)	1.000	m3	6,500	6,500	S単 59号
	合計				( " )	
	単価				7,770	
	官積算単価				7,643	合意率 0.983655
	*** B単 - 79号 ***					
000079	草類運搬・処理				( " )	歩A
	草類(水草)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	処分場運搬	( " )			( " )	
	草類,距離:13.5km以下,路面:良好	1.000	m3	1,270	1,270	S単 58号
S02123	処分価格	( " )			( " )	
	草類(水草)	1.000	m3	8,500	8,500	S単 60号
	合計				( " )	
	単価				9,770	
	官積算単価				9,611	合意率 0.983725
	*** B単 - 80号 ***					
000080	樹木伐採				( " )	歩A
	10cm未満		本		1.000 本	当たり算出
T01301	樹木伐採工	( " )		(2,590)	(2,590)	
	10cm未満	1.000	本	2,539	2,539	T単 35号
	合計				(2,590)	
	単価				2,539	
	官積算単価				(2,548)	合意率 0.983783
	2,498					
	2,539					
	*** B単 - 81号 ***					
000081	樹木伐採				( " )	歩A
	10cm以上16cm未満		本		1.000 本	当たり算出
T01302	樹木伐採工	( " )		(3,528)	(3,528)	
	10cm以上16cm未満	1.000	本	3,459	3,459	T単 36号
	合計				(3,528)	
	単価				3,459	
	官積算単価				(3,470)	合意率 0.98356
	3,402					
	3,459					
	*** B単 - 82号 ***					
000082	樹木伐採				( " )	歩A
	22cm以上28cm未満		本		1.000 本	当たり算出
T01304	樹木伐採工	( " )		(14,675)	(14,675)	
	22cm以上28cm未満	1.000	本	14,387	14,387	T単 37号
	合計				(14,675)	
	単価				14,387	
	官積算単価				(14,436)	
	14,153					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				14,387	合意率 0.983713
	*** B単 - 83号 ***					
000083	伐採木運搬・処理 木くず(生木)		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 木くず(生木),距離:36.5km以下,路面:良好	( " ) 1,000	m3	2,480	( " ) 2,480	S単 61号
S02123	処分価格 木くず(生木)	( " ) 1,000	m3	3,000	( " ) 3,000	S単 62号
	合計				( " ) 5,480	
	単価				( " ) 5,391	
	官積算単価				5,480	合意率 0.983759
	*** B単 - 84号 ***					
000084	伐採木運搬・処理 木くず(伐採根)		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:36.5km以下,路面:良好	( " ) 1,000	m3	2,480	( " ) 2,480	S単 63号
S02123	処分価格 木くず(伐採根)	( " ) 1,000	m3	5,000	( " ) 5,000	S単 64号
	合計				( " ) 7,480	
	単価				( " ) 7,358	
	官積算単価				7,480	合意率 0.983689
	*** B単 - 85号 ***					
000085	ポータブルコーン貫入試験 単管式		m		( " ) 1,000	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 44号
	合計				( " ) 3,210	
	単価				( " ) 3,158	
	官積算単価				3,210	合意率 0.9838
	*** B単 - 86号 ***					
000086	電気基本料金		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年未満,,	( " ) 14,250	kW	1,116	( " ) 15,903	S単 45号
	合計				( " ) 15,903	
	単価				( " ) 15,644	
	官積算単価				15,903	合意率 0.983713
	*** B単 - 87号 ***					
000087	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	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験,,	( " ) 1,000	検体	7,500	( " ) 7,500	S単 46号
	合計				( " ) 7,500	
	単価				( " ) 7,378	
	官積算単価				7,500	合意率 0.983733
	*** B単 - 88号 ***					
000088	土砂掘削( ICT)		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(現地土)					
SC0101	SP 掘削( ICT) 土砂.オフカット.無し,5,000m3未満.なし	(0.000) 1,000	m3	517.3	(0) 517	S単 145号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 517	
	単価				(0) 509	
	官積算単価				517	合意率 0.983595
	*** B単 - 89号 ***					
000089	土砂掘削( ICT)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(改良土)					
SC0101	SP 掘削( ICT) 土砂, オブカット, 無し, 5,000m3未満, なし	(0.000) 1.000	m3	517.3	(0) 517	S単 145号
	合計				(0) 517	
	単価				(0) 509	
	官積算単価				517	合意率 0.983595
	*** B単 - 90号 ***					
000090	法面整形(掘削部) ICT		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
SC0152	SP 法面整形( ICT) 切土部, -, は質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	1,025	(0) 1,025	S単 146号
	合計				(0) 1,025	
	単価				(0) 1,008	
	官積算単価				1,025	合意率 0.983595
	*** B単 - 91号 ***					
000091	法面整形(盛土部) ICT		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
SC0152	SP 法面整形( ICT) 盛土部, 無し, は質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	645.9	(0) 646	S単 147号
	合計				(0) 646	
	単価				(0) 635	
	官積算単価				646	合意率 0.983595
	*** B単 - 92号 ***					
000092	作業残土処理 土砂, 浜枝川仮置場		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い, 整地					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 0.2km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 普通	(0.000) 1.000	m3	667	(0) 667	S単 126号
	合計				(0) 667	
	単価				(0) 656	
	官積算単価				667	合意率 0.983595
	*** B単 - 93号 ***					
000093	作業残土処理 草根混じり土, 一ノ原受入地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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, バックホウ積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 60.0km 以下	(0.000) 0.800	m3	5,584	(0) 4,467	S単 110号
S02123	処分価格 草根混じり土	(0.000) 1.000	m3	4,500	(0) 4,500	S単 49号
	合計				(0) 8,967	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 8,821	
	官積算単価				8,967	合意率 0.983672
*** B 単 - 94号 ***						
000094	作業残土処理 雑物混土,新屋敷受入地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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,1' ヲ抄山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	(0.000) 0.800	m3	3,742	(0) 2,994	S 単 140号
S02123	処分価格 雑物混入土	(0.000) 1.000	m3	45,000	(0) 45,000	S 単 135号
	合 計				(0) 47,994	
	単 価				(0) 47,210	
	官積算単価				47,994	合意率 0.983672
*** B 単 - 95号 ***						
000095	建設発生土運搬工(末次仮置場から牛津受入地)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
Y00001	末次仮置場から運搬					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	242.3	(0) 269	S 単 139号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ヲ抄山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	(0.000) 1.110	m3	2,257	(0) 2,505	S 単 141号
	合 計				(0) 2,774	
	単 価				(0) 2,728	
	官積算単価				2,774	合意率 0.983595
*** B 単 - 96号 ***						
000096	表土運搬工(牛津受入地より巨勢仮置場)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
Y00001	牛津受入地から運搬					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	242.3	(0) 269	S 単 139号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ヲ抄山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,19.5km 以下	(0.000) 1.110	m3	2,792	(0) 3,099	S 単 142号
SA0161	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	(0.000) 1.000	m3	153	(0) 153	S 単 143号
	合 計				(0) 3,521	
	単 価				(0) 3,463	
	官積算単価				3,521	合意率 0.983595
*** B 単 - 97号 ***						
000097	階段工 1:1.5勾配,一般型(3段)+魚巣型(7段)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
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 <sup>2</sup>	27,209	(0) 32,651	T 単 8号
T00411	階段ブロック(魚巣型) 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(0.000) 2.800	m <sup>2</sup>	27,209	(0) 76,185	T 単 9号
	合 計				(0) 108,836	
	単 価				(0) 107,061	
	官積算単価				108,836	合意率 0.98369
*** B 単 - 98号 ***						

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000098	吸出し防止材				(0.000)m	歩A
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		m <sup>2</sup>		1.000 m	当たり算出
T00413	土工用マット(シート類)敷設	(0.000)			(0)	
	吸出防止シート(合成繊維)	1.000	m <sup>2</sup>	645	645	T単 11号
	合計				(0)	
	単価				645	
	官積算単価				(0)	
					634	
					645	合意率
						0.983688
	*** B単 - 99号 ***					
000099	構造物接続部				(0.000)箇所	歩A
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
Y00001	L=2.60m,W=0.6m					
T00413	土工用マット(シート類)敷設	(0.000)			(0)	
	吸出防止シート(合成繊維)	1.560	m <sup>2</sup>	645	1,006	T単 11号
	合計				(0)	
	単価				1,006	
	官積算単価				(0)	
					989	
					1,006	合意率
						0.983308
	*** B単 - 100号 ***					
000100	耕土搬入				(0.000)m <sup>3</sup>	歩A
			m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
Y00001	DT10t+BH0.8m <sup>3</sup>					
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m <sup>3</sup> 未満,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	333.6	334	S単 138号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,バツ約山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	1.000	m <sup>3</sup>	2,257	2,257	S単 141号
	以下					
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受け入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m <sup>3</sup>	153	153	S単 144号
	合計				(0)	
	単価				2,744	
	官積算単価				(0)	
					2,702	
					2,744	合意率
						0.984809
	*** B単 - 101号 ***					
000101	暗渠排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 50,L=0.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T04601	暗渠排水工	(0.000)			(0)	
	50,L=0.3m,ネジ式水甲栓	1.000	式	2,127	2,127	T単 41号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	15,048	15,048	T単 15号
	合計				(0)	
	単価				17,175	
	官積算単価				(0)	
					16,895	
					17,175	合意率
						0.983693
	*** B単 - 102号 ***					
000102	暗渠排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 50,L=0.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T04602	暗渠排水工	(0.000)			(0)	
	50,L=0.7m,ネジ式水甲栓	1.000	箇所	2,525	2,525	T単 42号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	15,048	15,048	T単 15号
	合計				(0)	
	単価				17,573	
	官積算単価				(0)	
					17,286	
					17,573	合意率
						0.983693
	*** B単 - 103号 ***					
000103	暗渠排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 50,L=0.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		1.000 箇所	当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備 考
T04603	暗渠排水工 50,L=0.8m,袷'式水甲栓	(0.000) 1.000			(0) 2,624	
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 43号
	合 計				(0) 17,672	
	単 価				(0) 17,384	
	官積算単価				17,672	合意率 0.983693
	*** B単 - 104号 ***					
000104	暗渠排水工 VU 50,L=0.9m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04604	暗渠排水工 50,L=0.9m,袷'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所		(0) 2,724	T単 44号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 17,772	
	単 価				(0) 17,482	
	官積算単価				17,772	合意率 0.983693
	*** B単 - 105号 ***					
000105	暗渠排水工 VU 50,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04605	暗渠排水工 50,L=1.0m,袷'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所		(0) 2,823	T単 45号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 17,871	
	単 価				(0) 17,580	
	官積算単価				17,871	合意率 0.983693
	*** B単 - 106号 ***					
000106	暗渠排水工 VU 50,L=1.1m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04606	暗渠排水工 50,L=1.1m,袷'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所		(0) 2,922	T単 46号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 17,970	
	単 価				(0) 17,677	
	官積算単価				17,970	合意率 0.983693
	*** B単 - 107号 ***					
000107	暗渠排水工 VU 50,L=1.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04607	暗渠排水工 50,L=1.2m,袷'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所		(0) 3,022	T単 47号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 18,070	
	単 価				(0) 17,775	
	官積算単価				18,070	合意率 0.983693
	*** B単 - 108号 ***					
000108	暗渠排水工 VU 50,L=1.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04608	暗渠排水工 50,L=1.3m,袷'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所		(0) 3,121	T単 48号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 18,169	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 17,873	
	官積算単価				18,169	合意率 0.983693
	*** B単 - 109号 ***					
000109	暗渠排水工 VU 50,L=1.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T04609	暗渠排水工 50,L=1.4m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,221	(0) 3,221	T単 49号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 18,269	
	単 価				(0) 17,971	
	官積算単価				18,269	合意率 0.983693
	*** B単 - 110号 ***					
000110	暗渠排水工 VU 50,L=1.5m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T04610	暗渠排水工 50,L=1.5m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,320	(0) 3,320	T単 50号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 18,368	
	単 価				(0) 18,068	
	官積算単価				18,368	合意率 0.983693
	*** B単 - 111号 ***					
000111	暗渠排水工 VU 50,L=1.6m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T04611	暗渠排水工 50,L=1.6m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,419	(0) 3,419	T単 51号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 18,467	
	単 価				(0) 18,166	
	官積算単価				18,467	合意率 0.983693
	*** B単 - 112号 ***					
000112	暗渠排水工 VU 50,L=1.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T04612	暗渠排水工 50,L=1.7m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,519	(0) 3,519	T単 52号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 18,567	
	単 価				(0) 18,264	
	官積算単価				18,567	合意率 0.983693
	*** B単 - 113号 ***					
000113	暗渠排水工 VU 50,L=1.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T04613	暗渠排水工 50,L=1.8m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,618	(0) 3,618	T単 53号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 18,666	
	単 価				(0) 18,362	
	官積算単価				18,666	合意率 0.983693

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 114号 ***						
000114	暗渠排水工 VU 50,L=1.9m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04614	暗渠排水工 50,L=1.9m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,718	(0) 3,718	T単 54号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 18,766	
	単価				(0) 18,460	
	官積算単価				18,766	合意率 0.983693
*** B単 - 115号 ***						
000115	暗渠排水工 VU 50,L=2.1m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04615	暗渠排水工 50,L=2.1m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,916	(0) 3,916	T単 55号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 18,964	
	単価				(0) 18,655	
	官積算単価				18,964	合意率 0.983693
*** B単 - 116号 ***						
000116	暗渠排水工 VU 50,L=2.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04616	暗渠排水工 50,L=2.2m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,016	(0) 4,016	T単 56号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 19,064	
	単価				(0) 18,753	
	官積算単価				19,064	合意率 0.983693
*** B単 - 117号 ***						
000117	暗渠排水工 VU 50,L=2.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04617	暗渠排水工 50,L=2.3m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,115	(0) 4,115	T単 57号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 19,163	
	単価				(0) 18,851	
	官積算単価				19,163	合意率 0.983693
*** B単 - 118号 ***						
000118	暗渠排水工 VU 50,L=2.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04618	暗渠排水工 50,L=2.4m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,215	(0) 4,215	T単 58号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 19,263	
	単価				(0) 18,949	
	官積算単価				19,263	合意率 0.983693
*** B単 - 119号 ***						
000119	暗渠排水工 VU 50,L=2.5m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04619	暗渠排水工 50,L=2.5m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,314	(0) 4,314	T単 59号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 19,362	
	単価				(0) 19,046	
	官積算単価				19,362	合意率 0.983693
	*** B単 - 120号 ***					
000120	暗渠排水工 VU 50,L=2.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 15,048	
	単価				(0) 14,803	
	官積算単価				15,048	合意率 0.983693
	*** B単 - 121号 ***					
000121	暗渠排水工 VU 50,L=2.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04621	暗渠排水工 50,L=2.8m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,612	(0) 4,612	T単 60号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 19,660	
	単価				(0) 19,339	
	官積算単価				19,660	合意率 0.983693
	*** B単 - 122号 ***					
000122	暗渠排水工 VU 65,L=1.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04622	暗渠排水工 65,L=1.2m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,690	(0) 3,690	T単 61号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 18,738	
	単価				(0) 18,432	
	官積算単価				18,738	合意率 0.983681
	*** B単 - 123号 ***					
000123	暗渠排水工 VU 65,L=1.8m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04623	暗渠排水工 65,L=1.8m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,415	(0) 4,415	T単 62号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 19,463	
	単価				(0) 19,145	
	官積算単価				19,463	合意率 0.983681
	*** B単 - 124号 ***					
000124	暗渠排水工 VU 75,L=0.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04624	暗渠排水工 75,L=0.3m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	3,443	(0) 3,443	T単 63号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合計				(0) 18,491	
	単価				(0) 18,190	
	官積算単価				18,491	合意率 0.983701

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 125号 ***						
000125	暗渠排水工 VU 75,L=0.7m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 15,048	
	単 価				(0) 14,803	
	官積算単価				15,048	合意率 0.983701
*** B単 - 126号 ***						
000126	暗渠排水工 VU 75,L=1.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04626	暗渠排水工 75,L=1.0m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,357	(0) 4,357	T単 64号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 19,405	
	単 価				(0) 19,089	
	官積算単価				19,405	合意率 0.983701
*** B単 - 127号 ***						
000127	暗渠排水工 VU 75,L=1.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04627	暗渠排水工 75,L=1.3m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,749	(0) 4,749	T単 65号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 19,797	
	単 価				(0) 19,474	
	官積算単価				19,797	合意率 0.983701
*** B単 - 128号 ***						
000128	暗渠排水工 VU 75,L=1.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T04628	暗渠排水工 75,L=1.4m,紗'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,879	(0) 4,879	T単 66号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,048	(0) 15,048	T単 15号
	合 計				(0) 19,927	
	単 価				(0) 19,602	
	官積算単価				19,927	合意率 0.983701
*** B単 - 129号 ***						
000129	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	26	(0) 26	S単 79号
	合 計				(0) 26	
	単 価				(0) 26	
	官積算単価				26	合意率 0.984809
*** B単 - 130号 ***						
000130	田面排水工 VU 200		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.8m					
T04631	田面排水工 VU 200,L=1.8m	(0.000) 1.000	箇所	12,340	(0) 12,340	T単 67号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 12,340	
	単価				(0) 12,139	
	官積算単価				12,340	合意率 0.983725
	*** B単 - 131号 ***					
000131	田面排水工 VU 200		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.9m					
T04632	田面排水工 VU 200,L=1.9m	(0.000) 1.000	箇所	12,742	(0) 12,742	T単 68号
	合計				(0) 12,742	
	単価				(0) 12,535	
	官積算単価				12,742	合意率 0.983725
	*** B単 - 133号 ***					
000133	田面排水工 VU 200		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.1m					
T04634	田面排水工 VU 200,L=2.1m	(0.000) 1.000	箇所	13,546	(0) 13,546	T単 69号
	合計				(0) 13,546	
	単価				(0) 13,326	
	官積算単価				13,546	合意率 0.983725
	*** B単 - 134号 ***					
000134	田面排水工 VU 200		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.2m					
T04635	田面排水工 VU 200,L=2.2m	(0.000) 1.000	箇所	13,948	(0) 13,948	T単 70号
	合計				(0) 13,948	
	単価				(0) 13,721	
	官積算単価				13,948	合意率 0.983725
	*** B単 - 135号 ***					
000135	田面排水工 VU 200		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.3m					
T04636	田面排水工 VU 200,L=2.3m	(0.000) 1.000	箇所	14,350	(0) 14,350	T単 71号
	合計				(0) 14,350	
	単価				(0) 14,116	
	官積算単価				14,350	合意率 0.983725
	*** B単 - 136号 ***					
000136	締切盛土(大型土のう) 撤去,マサ土(搬入土),ほぐした土量		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ラフレソクレン,0m3,,,なし	(0.000) 1.000	袋	1,029	(0) 1,029	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	(0.000) 0.830	m3	2,257	(0) 1,873	S単 109号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 0.830	m3	153	(0) 127	S単 115号
	合計				(0) 3,029	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 2,980	
	官積算単価				3,029	合意率 0.983679
	*** B単 - 137号 ***					
000137	サブヤード敷鉄板設置・撤去 t=22mm, 1,524 mm x 3,048 mm		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1,000 m	歩 A 当たり算出
T00951	敷鉄板 損料・整備費 22 x 1524 x 3048	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	110	(0) 110	T単 38号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,54,29,なし	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	164	(0) 164	S単 136号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,54,29,なし	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	153	(0) 153	S単 137号
	合 計				(0) 427	
	単 価				(0) 420	
	官積算単価				427	合意率 0.983687
	*** B単 - 138号 ***					
000138	動植物保護		人		(0.000)人 1,000 人	歩 A 当たり算出
S02115	軽作業員	(0.000) 1.000	人	15,600	(0) 15,600	S単 127号
	合 計				(0) 15,600	
	単 価				(0) 15,600	
	官積算単価				15,600	合意率 1
	*** B単 - 139号 ***					
000139	樹木伐採 16cm以上22cm未満		本		(0.000)本 1,000 本	歩 A 当たり算出
T01303	樹木伐採工 16cm以上22cm未満	(0.000) 1.000	本	8,077	(0) 8,077	T単 39号
	合 計				(0) 8,077	
	単 価				(0) 7,944	
	官積算単価				8,077	合意率 0.98356
	*** B単 - 140号 ***					
000140	樹木伐採 28cm以上		本		(0.000)本 1,000 本	歩 A 当たり算出
T01305	樹木伐採工 28cm以上	(0.000) 1.000	本	24,134	(0) 24,134	T単 40号
	合 計				(0) 24,134	
	単 価				(0) 23,741	
	官積算単価				24,134	合意率 0.983713
	*** B単 - 141号 ***					
000141	締固めた土のコーン指数試験 1供試体		試料		(0.000)試料 1,000 試料	歩 A 当たり算出
S02116	締固めた土のコーン指数試験 1供試体 / 試料,,	(0.000) 1.000	試料	7,020	(0) 7,020	S単 128号
	合 計				(0) 7,020	
	単 価				(0) 7,020	
	官積算単価				7,020	合意率 1
	*** B単 - 142号 ***					
000142	システム初期費 ( ICT )		式		(0.000)式 1,000 式	歩 A 当たり算出
S02116	システム初期費	(0.000) 1.000	式	598,000	(0) 598,000	S単 129号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 598,000	
	単価				(0) 598,000	
	官積算単価				598,000	合意率 1
	*** B単 - 143号 ***					
000143	現場環境整備促進施設 快適トイレ		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ 4.5ヶ月,設置撤去含む,,	(0.000) 1.000	基	202,500	(0) 202,500	S単 130号
	合計				(0) 202,500	
	単価				(0) 202,500	
	官積算単価				202,500	合意率 1
	*** B単 - 144号 ***					
000144	3次元起工測量費( ICT)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	3次元起工測量費	(0.000) 1.000	式	1,801,000	(0) 1,801,000	S単 131号
	合計				(0) 1,801,000	
	単価				(0) 1,801,000	
	官積算単価				1,801,000	合意率 1
	*** B単 - 145号 ***					
000145	3次元設計データ作成費		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費	(0.000) 1.000	式	1,608,000	(0) 1,608,000	S単 132号
	合計				(0) 1,608,000	
	単価				(0) 1,608,000	
	官積算単価				1,608,000	合意率 1
	*** B単 - 146号 ***					
000146	3次元出来形管理・データ納品		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	3次元出来形管理・3次元データ納品	(0.000) 1.000	式	3,955,000	(0) 3,955,000	S単 133号
	合計				(0) 3,955,000	
	単価				(0) 3,955,000	
	官積算単価				3,955,000	合意率 1
	*** B単 - 147号 ***					
000147	産業廃棄物税		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	産業廃棄物税	(0.000) 1.000	ton	909	(0) 909	S単 134号
	合計				(0) 909	
	単価				(0) 909	
	官積算単価				909	合意率 1

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・盛土・まき出し・振動ロバク( )		m3	(2,246) 2,202		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・締めめを計上しない		m3	(1,717) 1,683		歩A・単A
S01082	*** S単 - 3号 *** 締固工(振動ロー締め2.5m未満) 締固工(振動ロー締め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし		m3	(493) 486		歩A・単A
S02111	*** S単 - 4号 *** バ ック[加型・超ダグ・排対(2次)](分解組立輸送時) バ ック[加型・超ダグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ハースシ(改造費含む))		供用日	19,600		歩A・単A
S02111	*** S単 - 5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 - 6号 *** バ ック[加型・超ダグ・排対(2次)](分解組立輸送時) バ ック[加型・超ダグ・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		歩A・単A
S02112	*** S単 - 7号 *** バ ック[加型・クレーン・超低・排対型(～2011)] バ ック[加型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バ 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 - 8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50mm 全揚程10m(供用資材:長割あり)		日	159		歩A・単A
S02113	*** S単 - 9号 *** 塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径50mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))		m	128		歩A・単A
S02113	*** S単 - 10号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 ソケット径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))		個	3,460		歩A・単A
S02113	*** S単 - 11号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))		m	2,891		歩A・単A
S02114	*** S単 - 12号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*3048 [貨料]		m <sup>2</sup> 供用日	499		歩A・単A
S02114	*** S単 - 13号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]		m <sup>2</sup>	2,739		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	(29,376) 28,800		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	(24,072) 23,600		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** ブロック工 ブロック工		人	(28,356) 27,800		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 普通作業員 普通作業員		人	(20,196) 19,800		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	(29,172) 28,600		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	(14,892) 14,600		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 電工 電工		人	(26,520) 26,000		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 機械工 機械工		人	(29,784) 29,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ブロックマット					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,, *** S単 - 23号 ***		m <sup>2</sup>	7,100		歩A・単A
S02116	アンカーピン アンカーピン SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む,, *** S単 - 24号 ***		本	830		歩A・単A
S02116	階段ブロック(一般型) 階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む),, *** S単 - 25号 ***		m <sup>2</sup>	21,200		歩A・単A
S02116	階段ブロック(魚巢型) 階段ブロック(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む),, *** S単 - 26号 ***		m <sup>2</sup>	21,200		歩A・単A
S02116	溶接金網 溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,, *** S単 - 27号 ***		m <sup>2</sup>	282		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 - 28号 ***		m <sup>2</sup>	590		歩A・単A
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,, *** S単 - 29号 ***		本	1,610		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,, *** S単 - 30号 ***		個	219		歩A・単A
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用,, *** S単 - 31号 ***		本	1,859		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65,, *** S単 - 32号 ***		個	380		歩A・単A
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 75 暗渠排水用,, *** S単 - 33号 ***		本	2,490		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75,, *** S単 - 34号 ***		個	561		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径100,, *** S単 - 35号 ***		個	1,120		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径150,, *** S単 - 36号 ***		個	3,240		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200,, *** S単 - 37号 ***		個	5,100		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 ハト-ll給油,, *** S単 - 38号 ***		L	145		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径250,, *** S単 - 39号 ***		個	7,690		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径300,, *** S単 - 40号 ***		個	11,100		歩A・単A
S02116	吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, *** S単 - 41号 ***		m <sup>2</sup>	605		歩A・単A
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,, *** S単 - 42号 ***		kg	305		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 4ton車 20km以下,, *** S単 - 43号 ***		台	17,750		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 10ton車 20km以下,,		台	23,290		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 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
S02116	*** S単 - 45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 - 46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 - 47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 - 48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
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	1,800		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	2,820		歩A・単A
S02123	*** S単 - 54号 *** 積込・運搬 積込・運搬 水路内雑物		m3	2,800		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 *** 処分場運搬 処分場運搬 木くず(生木), 距離: 36.5km以下, 路面: 良好		m3	2,480		歩A・単A
S02123	*** S単 - 57号 *** 処分価格 処分価格 木くず(生木)		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 58号 *** 処分場運搬 処分場運搬 草類, 距離: 13.5km以下, 路面: 良好		m3	1,270		歩A・単A
S02123	*** S単 - 59号 *** 処分価格 処分価格 草類(刈草)		m3	6,500		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
S02123	*** S単 - 61号 *** 処分場運搬 処分場運搬 木くず(生木), 距離: 36.5km以下, 路面: 良好		m3	2,480		歩A・単A
S02123	*** S単 - 62号 *** 処分価格 処分価格 木くず(生木)		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 63号 *** 処分場運搬 処分場運搬 木くず(伐採根), 距離: 36.5km以下, 路面: 良好		m3	2,480		歩A・単A
S02123	*** S単 - 64号 *** 処分価格 処分価格 木くず(伐採根)		m3	5,000		歩A・単A
S06009	*** S単 - 65号 *** ブロックマット敷設					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S06009	ブロックマット敷設 4.0m,なし *** S単 - 66号 ***		m <sup>2</sup>	(928) 915		歩A・単A
	ブロックマット敷設 5.0m,なし *** S単 - 67号 ***		m <sup>2</sup>	(766) 756		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 68号 ***		m	(1,009) 994		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 69号 ***		m	(1,226) 1,209		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 70号 ***		m	(1,323) 1,306		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 71号 ***		m	(1,407) 1,390		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 72号 ***		m	(2,606) 2,587		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 73号 ***		m	(3,493) 3,471		歩A・単A
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし *** S単 - 74号 ***		m	(5,555) 5,529		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし *** S単 - 75号 ***		m	(7,696) 7,670		歩A・単A
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし *** S単 - 76号 ***		m	(7,895) 7,869		歩A・単A
	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワックン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし *** S単 - 77号 ***		m <sup>2</sup>	(833) 825		歩A・単A
S10001	畦畔ブロック布設 畦畔ブロック布設 450型 *** S単 - 78号 ***		m	(2,726) 2,673		歩A・単A
	耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし *** S単 - 79号 ***		m	(1,057) 1,042		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単 - 80号 ***		m <sup>2</sup>	26		歩A・単A
	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] ,処理量 6m <sup>3</sup> /h級,運転1日当たり算出 *** S単 - 81号 ***		日	7,070		歩A・単A
S16004	フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレキシブル(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし *** S単 - 82号 ***		日	56,500		歩A・単A
	フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレキシブル(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし *** S単 - 83号 ***		日	41,000		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,フレキシブル,現地土,1m <sup>3</sup> ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし *** S単 - 84号 ***		袋	(4,901) 4,860		歩A・単A
	大型土のう工 大型土のう工 撤去,フレキシブル,,0m <sup>3</sup> ,,なし *** S単 - 85号 ***		袋	(1,039) 1,029		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 - 86号 ***		箇所	(7,989) 7,861		歩A・単A
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去		箇所	(9,100) 8,941		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18007	*** S単 - 87号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり		箇所	(15,440) 15,138		歩A・単A
S18007	*** S単 - 88号 *** 常時排水 50設置・撤去 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり		箇所	(15,440) 15,138		歩A・単A
S18007	*** S単 - 89号 *** 初期排水 100設置・撤去 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし		箇所	(46,212) 45,479		歩A・単A
S18054	*** S単 - 90号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,96,1,なし		m <sup>2</sup>	(1,328) 1,323		歩A・単A
S18054	*** S単 - 91号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,54,32,なし		m <sup>2</sup>	(166) 164		歩A・単A
S18054	*** S単 - 92号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,54,32,なし		m <sup>2</sup>	(155) 153		歩A・単A
S18062	*** S単 - 93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 <sup>2</sup>	(263) 261		歩A・単A
S18062	*** S単 - 94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 <sup>2</sup>	(141) 139		歩A・単A
S18103	*** S単 - 95号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,89日		箇所	(173,441) 170,142		歩A・単A
S18105	*** S単 - 96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 <sup>2</sup> ,1.25m		極	(19,141) 18,802		歩A・単A
S18105	*** S単 - 97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 <sup>2</sup> ,0.75m		極	(18,820) 18,486		歩A・単A
S18112	*** S単 - 98号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置～損料～撤去,89日		m	(1,336) 1,310		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,89日		箇所	(32,224) 31,603		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,83日		箇所	(32,188) 31,567		歩A・単A
S18114	*** S単 - 101号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,1.5,設置～損料～撤去,89日		箇所	(32,204) 31,583		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0		ton	8,640		歩A・単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) 5,624		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 <sup>3</sup>	(1,026) 1,017		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 107号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m <sup>3</sup> 未満,-,-,-		m <sup>3</sup>	(336.1) 333.6		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	*** S単 - 108号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	(244.1) 242.3		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 109号 *** SP 土砂等運搬					
	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,15.5km 以下		m3	(2,276) 2,257		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 110号 *** SP 土砂等運搬					
	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),有り,60.0km 以下		m3	(5,629) 5,584		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 111号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	(952) 939.4		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 112号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	(266.1) 263.1		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 113号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m <sup>2</sup>	(917) 904		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 114号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m <sup>2</sup>	(470.3) 464.2		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 115号 *** SP 整地					
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	(154.3) 153		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 116号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, *** S単 - 117号 ***		m3	(3,712) 3,683		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 118号 *** SP 舗装版破碎					
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし *** S単 - 118号 ***		m <sup>2</sup>	(223.7) 220.5		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 119号 *** SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	(653.6) 646.7		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 119号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハツ杓(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	(34,210) 33,990		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 120号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 *** S単 - 121号 ***		m	(8,851) 8,708		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 121号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,250mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 *** S単 - 122号 ***		m	(8,851) 8,707		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 122号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 *** S単 - 123号 ***		m	(8,850) 8,707		歩A・単A
SA0831	*** S単 - 123号 *** SP 不陸整正					
	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,		m <sup>2</sup>	(172) 169.7		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 124号 *** SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア コ(13)		m <sup>2</sup>	(1,539) 1,536		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 125号 *** SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ｸﾞﾗﾝﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア コ(13)		m <sup>2</sup>	(1,146) 1,143		歩A・単A
S01032	*** S単 - 126号 *** ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通		m3	667		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)							
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S02115	*** S単 - 127号 *** 軽作業員 軽作業員		人	15,600		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 128号 *** 締固めた土のコーン指数試験 締固めた土のコーン指数試験 1供試体/試料...		試料	7,020		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 129号 *** システム初期費 システム初期費		式	598,000		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 130号 *** 快適トイレ 快適トイレ 4.5ヶ月,設置撤去含む...		基	202,500		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 131号 *** 3次元起工測量費 3次元起工測量費		式	1,801,000		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 132号 *** 3次元設計データ作成費 3次元設計データ作成費		式	1,608,000		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 133号 *** 3次元出来形管理・3次元データ納品 3次元出来形管理・3次元データ納品		式	3,955,000		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 134号 *** 産業廃棄物税 産業廃棄物税		ton	909		歩A・単A	
S02123	*** S単 - 135号 *** 処分価格 処分価格 雑物混入土		m3	45,000		歩A・単A	
S18054	*** S単 - 136号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,54,29,なし		m <sup>2</sup>	164		歩A・単A	
S18054	*** S単 - 137号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,54,29,なし		m <sup>2</sup>	153		歩A・単A	
SA0101	*** S単 - 138号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	333.6		歩A・単A	
SA0102	*** S単 - 139号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	242.3		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 140号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下		m3	3,742		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 141号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下		m3	2,257		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 142号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,19.5km 以下		m3	2,792		歩A・単A	
SA0161	*** S単 - 143号 *** SP 整地 SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし		m3	153		歩A・単A	
SA0161	*** S単 - 144号 *** SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3	153		歩A・単A	
SC0101	*** S単 - 145号 *** SP 掘削( ICT) SP 掘削( ICT) 土砂,オフカット,無し,5,000m3未満,なし		m3	517.3		歩A・単A	
SC0152	*** S単 - 146号 *** SP 法面整形( ICT) SP 法面整形( ICT) 切土部,-,粘質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m <sup>2</sup>	1,025		歩A・単A	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SC0152	*** S単 - 147号 *** SP 法面整形( ICT) SP 法面整形( ICT) 盛土部,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m	645.9		歩A・単A
T00033	*** T単 - 1号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		日	(5,685) 5,580		歩A・単A
T00034	*** T単 - 2号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		日	(6,593) 6,488		歩A・単A
T00035	*** T単 - 3号 *** 輸送費(特殊機械)往路		台	17,750		歩A・単A
T00036	*** T単 - 4号 *** 輸送費(特殊機械)往路		台	23,290		歩A・単A
T00037	*** T単 - 5号 *** 輸送費(特殊機械)復路		台	17,750		歩A・単A
T00038	*** T単 - 6号 *** 輸送費(特殊機械)復路		台	23,290		歩A・単A
T00301	*** T単 - 7号 *** 木柵撤去		m	(193) 189		歩A・単A
T00409	*** T単 - 8号 *** 階段ブロック(一般型)		m <sup>2</sup>	(27,284) 27,209		歩A・単A
T00411	*** T単 - 9号 *** 階段ブロック(魚巢型)		m <sup>2</sup>	(27,284) 27,209		歩A・単A
T00412	*** T単 - 10号 *** 溶接金網設置工		m <sup>2</sup>	(686) 678		歩A・単A
T00413	*** T単 - 11号 *** 土工用マット(シート類)敷設		m <sup>2</sup>	(646) 645		歩A・単A
T00601	*** T単 - 12号 *** 暗渠排水工		箇所	(3,847) 3,817		歩A・単A
T00602	*** T単 - 13号 *** 暗渠排水工		箇所	(4,691) 4,657		歩A・単A
T00603	*** T単 - 14号 *** 暗渠排水工		箇所	(5,697) 5,663		歩A・単A
T00605	*** T単 - 15号 *** ブロックマット加工処理		箇所	(15,348) 15,048		歩A・単A
T00606	*** T単 - 16号 *** 畦畔ブロック撤去		m	(1,363) 1,337		歩A・単A
T00609	*** T単 - 17号 *** 田面排水工		箇所	(3,897) 3,858		歩A・単A
T00611	*** T単 - 18号 *** 田面排水工		箇所	(7,925) 7,882		歩A・単A
T00612	*** T単 - 19号 *** 田面排水工		箇所	(11,183) 11,134		歩A・単A
T00613	*** T単 - 20号 *** 田面排水工		箇所	(17,163) 17,105		歩A・単A



事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T04603	50,L=0.7m,袷'式水甲栓 *** T単 - 43号 *** 暗渠排水工		箇所	2,525		歩A・単A
T04604	50,L=0.8m,袷'式水甲栓 *** T単 - 44号 *** 暗渠排水工		箇所	2,624		歩A・単A
T04605	50,L=0.9m,袷'式水甲栓 *** T単 - 45号 *** 暗渠排水工		箇所	2,724		歩A・単A
T04606	50,L=1.0m,袷'式水甲栓 *** T単 - 46号 *** 暗渠排水工		箇所	2,823		歩A・単A
T04607	50,L=1.1m,袷'式水甲栓 *** T単 - 47号 *** 暗渠排水工		箇所	2,922		歩A・単A
T04608	50,L=1.2m,袷'式水甲栓 *** T単 - 48号 *** 暗渠排水工		箇所	3,022		歩A・単A
T04609	50,L=1.3m,袷'式水甲栓 *** T単 - 49号 *** 暗渠排水工		箇所	3,121		歩A・単A
T04610	50,L=1.4m,袷'式水甲栓 *** T単 - 50号 *** 暗渠排水工		箇所	3,221		歩A・単A
T04611	50,L=1.5m,袷'式水甲栓 *** T単 - 51号 *** 暗渠排水工		箇所	3,320		歩A・単A
T04612	50,L=1.6m,袷'式水甲栓 *** T単 - 52号 *** 暗渠排水工		箇所	3,419		歩A・単A
T04613	50,L=1.7m,袷'式水甲栓 *** T単 - 53号 *** 暗渠排水工		箇所	3,519		歩A・単A
T04614	50,L=1.8m,袷'式水甲栓 *** T単 - 54号 *** 暗渠排水工		箇所	3,618		歩A・単A
T04615	50,L=1.9m,袷'式水甲栓 *** T単 - 55号 *** 暗渠排水工		箇所	3,718		歩A・単A
T04616	50,L=2.1m,袷'式水甲栓 *** T単 - 56号 *** 暗渠排水工		箇所	3,916		歩A・単A
T04617	50,L=2.2m,袷'式水甲栓 *** T単 - 57号 *** 暗渠排水工		箇所	4,016		歩A・単A
T04618	50,L=2.3m,袷'式水甲栓 *** T単 - 58号 *** 暗渠排水工		箇所	4,115		歩A・単A
T04619	50,L=2.4m,袷'式水甲栓 *** T単 - 59号 *** 暗渠排水工		箇所	4,215		歩A・単A
T04621	50,L=2.5m,袷'式水甲栓 *** T単 - 60号 *** 暗渠排水工		箇所	4,314		歩A・単A
T04622	50,L=2.8m,袷'式水甲栓 *** T単 - 61号 *** 暗渠排水工		箇所	4,612		歩A・単A
T04623	65,L=1.2m,袷'式水甲栓 *** T単 - 62号 *** 暗渠排水工		箇所	3,690		歩A・単A
T04624	65,L=1.8m,袷'式水甲栓 *** T単 - 63号 *** 暗渠排水工		箇所	4,415		歩A・単A
	75,L=0.3m,袷'式水甲栓		箇所	3,443		歩A・単A



事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)締固め区分			振動コバ( )		
R01002	特殊作業員	0.200	人	(24,072) 23,600	(4,814) 4,720	
R01003	普通作業員	0.850	人	(20,196) 19,800	(17,167) 16,830	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		(4,814) 4,720	(481) 472	
	合計				(22,462)	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		(2,246)	2,202
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	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) 19,800	(17,167) 16,830	
	合計				(17,167)	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		(1,717)	1,683
*** S単 - 3号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
F04062	振動ロー[搭乗式・コバ・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	17.000	L	145	2,465	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	(29,172) 28,600	(29,172) 28,600	
	合計				(42,357)	算出数量 86,000 m3
	単価		m3		(493)	486
*** S単 - 4号 ***						
S02111	バックホ[加型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時)		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースシ(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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入り			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
M96002	バックホ[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)(ハースシ(改造費含む))	1.000	供用日	19,600	19,600	
	合計				19,600	算出数量 1,000 各単位
	単価				19,600	
*** S単 - 5号 ***						
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時)		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	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	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96004 改良深度0.5m以上、2.0m以下 14,500円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
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 - 6号 ***					
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾘｯｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾘｯｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96003 ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)・ 13,400円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
M96003	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾘｯｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	供用日	13,400	13,400	
	合計				13,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,400	
	*** S単 - 7号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08061 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)・ 10,800円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径50mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05001 口径50mm 全揚程10m(供用資料:・ 159円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
F05001	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径50mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)	1.000	日	159	159	
	合計				159	算出数量 1.000 各単位
	単価				159	
	*** S単 - 9号 ***					
S02113	塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径50mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設材損料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	W96025 径50mm(物価版平均×損耗率45%・ 128円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
W96025	塩ビ送水ホース 径50mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	1.000	m	128	128	
	合計				128	算出数量 1.000 各単位
	単価				128	
	*** S単 - 10号 ***					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02113	硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 ソケット径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード	W96028		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	ソケット径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,460円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
W96028	硬質ポリ塩化ビニル管継手 ソケット径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))	1.000	個	3,460	3,460	
	合計				3,460	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,460	
	*** S単 - 11号 ***					
S02113	硬質ポリ塩化ビニル管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード	W96030		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,891円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
W96030	硬質ポリ塩化ビニル管 径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))	1.000	m	2,891	2,891	
	合計				2,891	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,891	
	*** S単 - 12号 ***					
S02114	敷鉄板		m <sup>2</sup> 供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G03041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	22*1524*3048 [賃料]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	499円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G03041	敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]	1.000	m <sup>2</sup> 供用日	499	499	
	合計				499	算出数量 1.000 各単位
	単価				499	
	*** S単 - 13号 ***					
S02114	敷鉄板		m <sup>2</sup>		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	G03042		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	22*1524*3048 [整備費]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,739円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G03042	敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]	1.000	m <sup>2</sup>	2,739	2,739	
	合計				2,739	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,739	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	(29,376) 28,800	(29,376) 28,800	
	合計				(29,376) 28,800	算出数量 1.000 人
	単価				(29,376) 28,800	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 15号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01002	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	
	合 計				(24,072) 23,600	算出数量 1.000 人
	単 価				(24,072) 23,600	
	*** S 単 - 16号 ***					
S02115	ブロック工		人		1,000	歩A 当たり算出
	ブロック工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007		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	
R01007	ブロック工	1.000	人	(28,356) 27,800	(28,356) 27,800	
	合 計				(28,356) 27,800	算出数量 1.000 人
	単 価				(28,356) 27,800	
	*** S 単 - 17号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01003	普通作業員	1.000	人	(20,196) 19,800	(20,196) 19,800	
	合 計				(20,196) 19,800	算出数量 1.000 人
	単 価				(20,196) 19,800	
	*** S 単 - 18号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	(29,172) 28,600	(29,172) 28,600	
	合 計				(29,172) 28,600	算出数量 1.000 人
	単 価				(29,172) 28,600	
	*** S 単 - 19号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	(14,892) 14,600	(14,892) 14,600	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(14,892) 14,600	算出数量 1,000 人
	単価				(14,892) 14,600	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	電工		人			1,000 人 歩A 当たり算出
	電工				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
R01013	電工		1,000 人	(26,520) 26,000	(26,520) 26,000	
	合計				(26,520) 26,000	算出数量 1,000 人
	単価				(26,520) 26,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	機械工		人			1,000 人 歩A 当たり算出
	機械工				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03005 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
R03005	機械工		1,000 人	(29,784) 29,200	(29,784) 29,200	
	合計				(29,784) 29,200	算出数量 1,000 人
	単価				(29,784) 29,200	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	ブロックマット		m <sup>2</sup>			1,000 各単位 歩A 当たり算出
	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
P96031	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず		1,000 m <sup>2</sup>	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	アンカーピン		本			1,000 各単位 歩A 当たり算出
	アンカーピン SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	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			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
P96032	アンカーピン SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む		1,000 本	830	830	
	合計				830	算出数量 1,000 各単位
	単価				830	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m <sup>2</sup>			1,000 各単位 歩A 当たり算出
	階段ブロック(一般型) 1:1.5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

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)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:補正なし	
P96036	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む)	1.000	m <sup>2</sup>	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	階段ブロック(魚巢型) 階段ブロック(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む),,		m <sup>2</sup>		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) P96037	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
P96037	階段ブロック(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む)	1.000	m <sup>2</sup>	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	溶接金網 溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,		m <sup>2</sup>		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) P19411	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					深夜時間:0.0 週休:補正なし
P19411	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm	1.000	m <sup>2</sup>	282	282	
	合計				282	算出数量 1.000 各単位
	単価				282	
	*** S単 - 27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 <sup>2</sup>		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) 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
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)	1.000	m <sup>2</sup>	590	590	
	合計				590	算出数量 1.000 各単位
	単価				590	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)				地域資材(Pコード) P96041	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
P96041	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用	1.000	本	1,610	1,610	
	合計				1,610	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,610	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P05207		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	
P05207	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50	1.000	個	219	219	
	合計				219	算出数量 1.000 各単位
	単価				219	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓 (チェーン付き) ネジ式水甲栓 (チェーン付き) VU 65,暗渠排水用,.		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96042		時間的制約:なし 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:補正なし	
P96042	ネジ式水甲栓 (チェーン付き) VU 65,暗渠排水用	1.000	本	1,859	1,859	
	合計				1,859	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,859	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径65,.		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05208		時間的制約:なし 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:補正なし	
P05208	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径65	1.000	個	380	380	
	合計				380	算出数量 1.000 各単位
	単価				380	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓 (チェーン付き) ネジ式水甲栓 (チェーン付き) VU 75 暗渠排水用,.		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96043		時間的制約:なし 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:補正なし	
P96043	ネジ式水甲栓 (チェーン付き) VU 75 暗渠排水用	1.000	本	2,490	2,490	
	合計				2,490	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,490	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径75,.		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05209		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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:補正なし	
P05209	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径75	1.000	個	561	561	
	合計				561	算出数量 1.000 各単位
	単価				561	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径100, ,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P05210		時間的制約:なし 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:補正なし	
P05210	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径100	1.000	個	1,120	1,120	
	合計				1,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,120	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径150, ,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P05212		時間的制約:なし 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:補正なし	
P05212	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径150	1.000	個	3,240	3,240	
	合計				3,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,240	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径200, ,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P05327		時間的制約:なし 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:補正なし	
P05327	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径200	1.000	個	5,100	5,100	
	合計				5,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,100	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	軽油 軽油 H 10-II給油, ,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) 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:補正なし	
P34029	軽油 H 10-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 - 38号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径250, ,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P05328		時間的制約:なし 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:補正なし	
P05328	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径250	1.000	個	7,690	7,690	
	合計				7,690	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		芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				7,690	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径300,,					時間的制約: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) P96047				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:補正なし
P96047	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径300	1.000	個	11,100	11,100	
	合 計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,100	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	吸出し防止マット		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P26101				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:補正なし
P26101	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	1.000	m <sup>2</sup>	605	605	
	合 計				605	算出数量 1.000 各単位
	単 価				605	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	炭酸ガス		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P34027				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:補正なし
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 - 42号 ***					
S02116	運賃料金		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	運賃料金 4ton車 20km以下,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)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				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:補正なし
P96071	運賃料金 4ton車 20km以下	1.000	台	17,750	17,750	
	合 計				17,750	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,750	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	運賃料金		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	運賃料金 10ton車 20km以下,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96072				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:補正なし

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96072	運賃料金 10ton車 20km以下	1.000	台	23,290	23,290	
	合計				23,290	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,290	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	ポータブルコンーン貫入試験		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポータブルコンーン貫入試験 単管式, GL-5m以内, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 ) P96081		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	
P96081	ポータブルコンーン貫入試験 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 - 45号 ***					
S02116	基本電力料		kW		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持 1年未満, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード ( P ) 3) 地区資材単価コード ( J ) 4) 施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P96091		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 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	
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 - 46号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験 環境庁告示第 4 6号溶出試験, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード ( P ) 3) 地区資材単価コード ( J ) 4) 施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P96101		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 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	
P96101	六価クロム溶出試験 環境庁告示第 4 6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 - 47号 ***					
S02117	地盤改良材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P96019 セメント系固化材 フレコン . . 18,300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: 補正なし	
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 - 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 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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96020 セメント系固化材 発塵抑制 . . . 34,800円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
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 - 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 2)資材規格 3)単価の入力	P96003 葦根混じり土 4,500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:補正なし	
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 2)資材規格 3)単価の入力	P96012 廃プラスチック類 1,800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:補正なし	
P96012	積込・運搬 廃プラスチック類	1.000	m3	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,800	
	*** 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 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 廃プラスチック類 4,500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:補正なし	
P96001	処分価格 廃プラスチック類	1.000	m3	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,500	
	*** S単 - 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 2)資材規格 3)単価の入力	P96002 汚泥 8,800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:補正なし	
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 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	2,820円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,820	2,820	
	合計				2,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,820	
	*** 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	2,800円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96013	積込・運搬 水路内雑物	1.000	m3	2,800	2,800	
	合計				2,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,800	
	*** S単 - 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:補正なし	
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	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず(生木),距離:36.5km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96014		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(生木),距離:36.5km以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,480円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96014	処分場運搬 木くず(生木),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 - 57号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(生木)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(生木)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96006	処分価格 木くず(生木)	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58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: 13.5km以下, 路面: 良好			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96015		豪雪補正: なし 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	草類, 距離: 13.5km以下, 路面: 良好		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 単価の入力	1,270円				
P96015	処分場運搬 草類, 距離: 13.5km以下, 路面: 良好	1.000	m3	1,270	1,270	
	合計				1,270	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,270	
	*** S単 - 59号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 草類(刈草)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96004		豪雪補正: なし 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	草類(刈草)		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 単価の入力	6,500円				
P96004	処分価格 草類(刈草)	1.000	m3	6,500	6,500	
	合計				6,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,500	
	*** 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)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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	P96005		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	草類(水草)		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	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 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず(生木), 距離: 36.5km以下, 路面: 良好			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96015		豪雪補正: なし 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	木くず(生木), 距離: 36.5km以下, 路面: 良好		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 単価の入力	2,480円				
P96015	処分場運搬 木くず(生木), 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 - 62号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(生木)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96006		豪雪補正: なし 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	木くず(生木)		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 単価の入力	3,000円				
P96006	処分価格 木くず(生木)	1.000	m3	3,000	3,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 63号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:36.5km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96016		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(伐採根),距離:36.5km		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,480円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96016	処分場運搬	1.000	m3	2,480	2,480	
	木くず(伐採根),距離:36.5km以下,路面:良好					
	合計				2,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,480	
	*** S単 - 64号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(伐採根)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(伐採根)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96009	処分価格	1.000	m3	5,000	5,000	
	木くず(伐採根)					
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 65号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		m <sup>2</sup>		1.000 日	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	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	(29,376) 28,800	(29,376) 28,800	
R01002	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	
R01003	普通作業員	3.000	人	(20,196) 19,800	(60,588) 59,400	
F01086	フレンソール[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 <sup>2</sup>	0	0	
Y00004	諸雑費	0.050		(114,036) 111,800	(5,702) 5,590	
	合計				(176,238) 173,890	算出数量 190.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(928) 915	
	*** S単 - 66号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		m <sup>2</sup>		1.000 日	歩A 当たり算出
	ブロックマット敷設 5.0m,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)	5.0m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	(29,376) 28,800	(29,376) 28,800	
R01002	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	
R01003	普通作業員	3.000	人	(20,196) 19,800	(60,588) 59,400	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	フイルソールン[油圧伸縮シブ型・～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	230.000	m <sup>2</sup>	0	0	
Y00004	諸雑費	0.050		(114,036) 111,800	(5,702) 5,590	
	合計				(176,238) 173,890	算出数量 230.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(766) 756	
	*** S単 - 67号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 50mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)管種区分	VU		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)管径区分(mm)	50mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05035	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m	2.440	本	948	2,313	
Y00004	雑材料費	0.020		2,313	46	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	(29,376) 28,800	(2,056) 2,016	
R01002	特殊作業員	0.110	人	(24,072) 23,600	(2,648) 2,596	
R01003	普通作業員	0.150	人	(20,196) 19,800	(3,029) 2,970	
	合計				(10,092) 9,941	算出数量 10.000 m
	単価		m		(1,009) 994	
	*** S単 - 68号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 65mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)管種区分	VU		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)管径区分(mm)	65mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05036	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径65 長4.0m	2.440	本	1,440	3,514	
Y00004	雑材料費	0.020		3,514	70	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	(29,376) 28,800	(2,350) 2,304	
R01002	特殊作業員	0.120	人	(24,072) 23,600	(2,889) 2,832	
R01003	普通作業員	0.170	人	(20,196) 19,800	(3,433) 3,366	
	合計				(12,256) 12,086	算出数量 10.000 m
	単価		m		(1,226) 1,209	
	*** S単 - 69号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)管種区分	VU		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)管径区分(mm)	75mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	(29,376) 28,800	(2,350) 2,304	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員			(24,072)	(2,889)	
		0.120	人	23,600	2,832	
R01003	普通作業員			(20,196)	(3,433)	
		0.170	人	19,800	3,366	
	合計				(13,226)	算出数量
					13,056	10.000 m
	単価		m		(1,323)	
					1,306	
	*** S単 - 70号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m	2.440	本	2,170	5,295	
Y00004	雑材料費					
		0.020		5,295	106	
R01001	土木一般世話役		人	(29,376)	(2,350)	
		0.080		28,800	2,304	
R01002	特殊作業員		人	(24,072)	(2,889)	
		0.120		23,600	2,832	
R01003	普通作業員		人	(20,196)	(3,433)	
		0.170		19,800	3,366	
	合計				(14,073)	算出数量
					13,903	10.000 m
	単価		m		(1,407)	
					1,390	
	*** S単 - 71号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	2.440	本	6,610	16,128	
Y00004	雑材料費					
		0.020		16,128	323	
R01001	土木一般世話役		人	(29,376)	(2,644)	
		0.090		28,800	2,592	
R01002	特殊作業員		人	(24,072)	(3,129)	
		0.130		23,600	3,068	
R01003	普通作業員		人	(20,196)	(3,837)	
		0.190		19,800	3,762	
	合計				(26,061)	算出数量
					25,873	10.000 m
	単価		m		(2,606)	
					2,587	
	*** S単 - 72号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	2.440	本	9,520	23,229	
Y00004	雑材料費					
		0.020		23,229	465	
R01001	土木一般世話役		人	(29,376)	(2,938)	
		0.100		28,800	2,880	
R01002	特殊作業員		人	(24,072)	(3,852)	
		0.160		23,600	3,776	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.220	人	(20,196) 19,800	(4,443) 4,356	
	合計				(34,927)	算出数量 10.000 m
	単価		m		(3,493) 3,471	
	*** S単 - 73号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)管種区分	VU		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)管径区分(mm)	250mm		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P05042	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径250 長4.0m	2.440	本	16,300	39,772	
Y00004	諸雑費	0.020		39,772	795	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	(29,376) 28,800	(2,350) 2,304	
R01002	特殊作業員	0.160	人	(24,072) 23,600	(3,852) 3,776	
R01003	普通作業員	0.230	人	(20,196) 19,800	(4,645) 4,554	
F08061	バックホウ[クレーン型・クレーン ~ 超低・排対型 (~ 2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.120	日	10,800	1,296	
P34029	軽油 バトロ給油	3.500	L	145	508	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	(29,172) 28,600	(2,334) 2,288	
	合計				(55,552)	算出数量 10.000 m
	単価		m		(5,555) 5,529	
	*** S単 - 74号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 300mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)管種区分	VU		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)管径区分(mm)	300mm		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P05043	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径300 長4.0m	2.440	本	24,900	60,756	
Y00004	諸雑費	0.020		60,756	1,215	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	(29,376) 28,800	(2,350) 2,304	
R01002	特殊作業員	0.160	人	(24,072) 23,600	(3,852) 3,776	
R01003	普通作業員	0.230	人	(20,196) 19,800	(4,645) 4,554	
F08061	バックホウ[クレーン型・クレーン ~ 超低・排対型 (~ 2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.120	日	10,800	1,296	
P34029	軽油 バトロ給油	3.500	L	145	508	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	(29,172) 28,600	(2,334) 2,288	
	合計				(76,956)	算出数量 10.000 m
	単価		m		(7,696) 7,670	
	*** S単 - 75号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)管種区分	VP		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)管径区分(mm)	250mm		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	0箇所 なし				
P05032	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径250 長4.0m	2.440	本	25,700	62,708	
Y00004	諸雑費	0.020		62,708	1,254	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	(29,376) 28,800	(2,350) 2,304	
R01002	特殊作業員	0.160	人	(24,072) 23,600	(3,852) 3,776	
R01003	普通作業員	0.230	人	(20,196) 19,800	(4,645) 4,554	
F08061	バックホ【加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)】 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,800	1,296	
P34029	軽油 バックホ給油	3.500	L	145	508	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	(29,172) 28,600	(2,334) 2,288	
	合計				(78,947) 78,688	算出数量 10.000 m
	単価		m		(7,895) 7,869	
	*** S単 - 76号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クワッパシ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)舗設材の種類別	再生クワッパシ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	RC-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)敷均し幅	2.5m以上				
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	11.900	m <sup>3</sup>	2,700	32,130	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	(29,376) 28,800	(9,400) 9,216	
R01003	普通作業員	0.620	人	(20,196) 19,800	(12,522) 12,276	
M02041	バックホ【加-ラ型・排対型(2次)】 標準バックホ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 バックホ給油	15.000	L	145	2,175	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	(29,172) 28,600	(12,544) 12,298	
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	0.480	日	6,700	3,216	
P34029	軽油 バックホ給油	4.200	L	145	609	
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	(29,172) 28,600	(5,834) 5,720	
	合計				(83,255) 82,465	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(833) 825	
	*** S単 - 77号 ***					
S10001	畦畔ブロック布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	畦畔ブロック布設 450型			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	450型		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:補正なし	
P14001	畦畔ブロック 高450mm 長さ1000mm	99.000	個	0	0	
Y00005	接合費	0.025		0	0	
R01003	普通作業員	13.500	人	(20,196) 19,800	(272,646) 267,300	
	合計				(272,646) 267,300	算出数量 100.000 m
	単価		m		(2,726) 2,673	
	*** S単 - 78号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S15002	耕地復旧(畦畔)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業 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)補助労務の作業内容 2)長期割引単価区分(賃料機械)	補助作業及び雑物除去作業 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
F08012	バックホウ[クロー型・～超低・排対型(～3次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	0.190	日	9,750	1,853	
P34029	軽油					
	バックホウ給油	6.100	L	145	885	
R01021	運転手(特殊)			(29,172)	(3,792)	
		0.130	人	28,600	3,718	
R01003	普通作業員 (補助労務)			(20,196)	(4,039)	
		0.200	人	19,800	3,960	
	合計				(10,569)	算出数量 10.000 m
	単価		m		(1,057)	
					1,042	
	*** S単 - 79号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	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:補正なし	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホィール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油					
	バックホウ給油	0.800	L	145	116	
R01022	運転手(一般)			(24,684)	(1,481)	
		0.060	人	24,200	1,452	
Y00004	諸雑費 14%			(2,273)	(318)	
		0.140		2,244	314	
	合計				(2,591)	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		26	
	*** S単 - 80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 6m <sup>3</sup> /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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械コード(同上)	M10041		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	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)	5.1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 6m <sup>3</sup> /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 - 81号 ***					
S16004	7tトレーラー[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	7tトレーラー[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 7tトレーラー(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	7tトレーラー(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	25ton吊り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	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				

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)				
工事別工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合計				56,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		56,500	
	*** S単 - 82号 ***					
S16004	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンソールン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分		フレンソールン(油圧伸縮ジブ型)			
	2)規格		4.9ton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			
F01082	フレンソールン[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 - 83号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,フレンソールン,現地土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分		製作・設置			
	2)施工機械区分		フレンソールン			
	3)採取土区分		現地土			
	4)購入土材単価(m3当たり)		0.000			
	5)購入土材数量(m3/袋)		1.000m3			
	6)大型土のう袋区分		大型土のう袋(1.0t用)			
	7)単価0円区分(大型土のう袋)		なし			
	8)長期割引単価区分(賃料機械)		なし			
R01001	土木一般世話役	1.000	人	(29,376) 28,800	(29,376) 28,800	
R01002	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	
R01003	普通作業員	1.000	人	(20,196) 19,800	(20,196) 19,800	
Y00004	諸雑費	0.020		(73,644) 72,200	(1,473) 1,444	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	49.000	枚	1,100	53,900	
F08064	バックホウ[加型・後方超小旋回・ルン・～超低・排(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.360	日	11,800	16,048	
P34029	軽油 バックホウ給油	65.000	L	145	9,425	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	(29,172) 28,600	(29,172) 28,600	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合計				(240,162) 238,117	算出数量 49.000 袋
	単価		袋		(4,901) 4,860	
	*** S単 - 84号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,フレンソールン,0m3,,,なし		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分		撤去			
	2)施工機械区分		フレンソールン			
	4)購入土材単価(m3当たり)		0.000			
	5)購入土材数量(m3/袋)		0.000m3			
	8)長期割引単価区分(賃料機械)		なし			
R01001	土木一般世話役	1.000	人	(29,376) 28,800	(29,376) 28,800	
R01002	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	
Y00004	諸雑費	0.004		(53,448) 52,400	(214) 210	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ワフル-ワフル[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
	単価		袋		109,110	106.000 袋
					(1,039)	
					1,029	
	*** S単 - 85号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	(29,376) 28,800	(1,175) 1,152	
R01003	普通作業員	0.100	人	(20,196) 19,800	(2,020) 1,980	
Y00004	諸雑費	0.130		(3,195) 3,132	(415) 407	
MO2031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 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) 28,600	(2,917) 2,860	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	3.400	L	145	493	
	合計				(7,989)	算出数量
	単価		箇所		7,861	1.000 箇所
					(7,989)	
					7,861	
	*** S単 - 86号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	(29,376) 28,800	(1,175) 1,152	
R01002	特殊作業員	0.050	人	(24,072) 23,600	(1,204) 1,180	
R01003	普通作業員	0.190	人	(20,196) 19,800	(3,837) 3,762	
Y00004	諸雑費	0.030		(6,216) 6,094	(186) 183	
MO2031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	(29,172) 28,600	(1,750) 1,716	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	2.200	L	145	319	
	合計				(9,100)	算出数量
	単価		箇所		8,941	1.000 箇所
					(9,100)	
					8,941	
	*** S単 - 87号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	(29,376) 28,800	(6,756) 6,624	
R01003	普通作業員	0.430	人	(20,196) 19,800	(8,684) 8,514	
	合計				(15,440)	算出数量
	単価		箇所		15,138	1.000 箇所
					(15,440)	
					15,138	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 88号 ***						
S18007	常時排水 50設置・撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	(29,376) 28,800	(6,756) 6,624	
R01003	普通作業員	0.430	人	(20,196) 19,800	(8,684) 8,514	
	合計				(15,440) 15,138	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		(15,440) 15,138	
*** S単 - 89号 ***						
S18007	初期排水 100設置・撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 100mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	(29,376) 28,800	(9,400) 9,216	
R01003	普通作業員	1.040	人	(20,196) 19,800	(21,004) 20,592	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.260	日	17,700	4,602	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	(29,172) 28,600	(7,001) 6,864	
P34029	軽油 ハトH給油	29.000	L	145	4,205	
	合計				(46,212) 45,479	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		(46,212) 45,479	
*** S単 - 90号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,96,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 96 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	888	888,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	(24,072) 23,600	(69,809) 68,440	
R01003	普通作業員	2.900	人	(20,196) 19,800	(58,568) 57,420	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	17,700	58,587	
P34029	軽油 ハトH給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	(29,172) 28,600	(84,599) 82,940	
	合計				(1,327,588) 1,323,412	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(1,328) 1,323	
*** S単 - 91号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,54,32,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置 54 32 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:補正なし	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.500	人	(24,072) 23,600	(36,108) 35,400	
R01003	普通作業員	1.500	人	(20,196) 19,800	(30,294) 29,700	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.710	日	17,700	30,267	
P34029	軽油	179.000	L	145	25,955	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	(29,172) 28,600	(43,758) 42,900	
	合計				(166,382) 164,222	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(166) 164	
	*** S単 - 92号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去,54.32,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	54		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	32		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	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) 23,600	(33,701) 33,040	
R01003	普通作業員	1.400	人	(20,196) 19,800	(28,274) 27,720	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.600	日	17,700	28,320	
P34029	軽油	167.000	L	145	24,215	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	(29,172) 28,600	(40,841) 40,040	
	合計				(155,351) 153,335	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(155) 153	
	*** S単 - 93号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 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 <sup>2</sup> 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:補正なし	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	(20,196) 19,800	(9,694) 9,504	
	合計				(26,334) 26,144	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(263) 261	
	*** S単 - 94号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 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 <sup>2</sup> 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:補正なし	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	(20,196) 19,800	(9,694) 9,504	
	合計				(14,062) 13,872	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(141) 139	
	*** S単 - 95号 ***					
S18103	低圧引込設備		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		芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)				
工事別工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,89日					
	1)施工区分	設置～損料～撤去				
	2)供用日数	89.000日				
WO9515	コンクリートポール (通信線用) L 7m×D 14cm×W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
WO9425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,940	5,940	
WO9468	ステープブロック (ロッド付) No 2 長 600mm×幅 300mm	1.000	組	7,020	7,020	
WO9423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	23,900	23,900	
WO9457	スイッチ B (屋外用 0-200) 240×420×170	1.000	個	12,300	12,300	
Y00004	その他材料 10%	0.100		76,160	7,616	
Y00002	損料 0.0639%	0.057		83,776	4,775	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	(26,520) 26,000	(67,361) 66,040	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	(20,196) 19,800	(44,431) 43,560	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		(195,568) 193,376	(978) 967	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	(26,520) 26,000	(33,680) 33,020	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	(20,196) 19,800	(22,216) 21,780	
	合計				(173,441)	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		(173,441) 170,142	
	*** S単 - 96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,5.5mm2,1.25m					
	1)接地極	D 種				
	2)施工区分	設置～撤去				
	3)補助接地極(本)	0本				
	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) 26,000	(6,630) 6,500	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	(20,196) 19,800	(7,069) 6,930	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	(26,520) 26,000	(530) 520	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		(15,389) 15,120	(77) 76	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	(26,520) 26,000	(1,326) 1,300	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	(20,196) 19,800	(1,414) 1,386	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	(26,520) 26,000	(265) 260	
	合計				(19,141)	算出数量 1.000 極
	単価		極		(19,141) 18,802	
	*** S単 - 97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,5.5mm2,0.75m					
	1)接地極	D 種				
	2)施工区分	設置～撤去				
	3)補助接地極(本)	0本				
	4)接地線名称	IV線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,690	1,690	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27014	6 0 0 V ビニル絶縁電線 ( I V ) 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) 26,000	(6,630) 6,500	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	(20,196) 19,800	(7,069) 6,930	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	(26,520) 26,000	(265) 260	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		(15,389) 15,120	(77) 76	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	(26,520) 26,000	(1,326) 1,300	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	(20,196) 19,800	(1,414) 1,386	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	(26,520) 26,000	(265) 260	
	合計				(18,820)	算出数量
	単価		極		18,486	1,000 極
	*** S 単 - 98号 ***				(18,820)	
					18,486	
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,89日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2) 3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	三相 2.0 設置~損料~撤去 89.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
W09221	6 0 0 V キャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	307	30,700	
Y00002	損料 0.0639%	0.057		30,700	1,750	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	(26,520) 26,000	(87,516) 85,800	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		(118,216) 116,500	(591) 583	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	(26,520) 26,000	(43,758) 42,900	
	合計				(133,615)	算出数量
	単価		m		131,033	100.000 m
					(1,336)	
					1,310	
	*** 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,89日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 3.7 設置~損料~撤去 89.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
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 - 3 0 ) 150 x 250 x 100	1.000	個	5,490	5,490	
W09282	6 0 0 V ビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	62	930	
W09552	硬質ビニル電線管 ( V E ) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.057		9,040	515	
R01013	電工	0.790	人	(26,520) 26,000	(20,951) 20,540	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		(29,991) 29,580	(150) 148	
R01013	電工	0.400	人	(26,520) 26,000	(10,608) 10,400	
	合計				(32,224)	算出数量
	単価		箇所		31,603	1.000 箇所
					(32,224)	
					31,603	
	*** 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,83日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		芦刈8号線(浜枝川工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 3.7		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置~損料~撤去 83.000日		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
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ー 30) 150×250×100	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%	0.053		9,040	479	
R01013	電工	0.790	人	(26,520) 26,000	(20,951) 20,540	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		(29,991) 29,580	(150) 148	
R01013	電工	0.400	人	(26,520) 26,000	(10,608) 10,400	
	合計				(32,188) 31,567	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		(32,188) 31,567	
	*** S単 - 101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,1.5,設置~損料~撤去,89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 1.5		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 89.000日		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
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ー 30) 150×250×100	1.000	個	5,490	5,490	
W09281	600Vビニル絶縁電線 IV1.6mm	15.000	m	41	615	
W09552	硬質ビニル電線管 (VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.057		8,725	497	
R01013	電工	0.790	人	(26,520) 26,000	(20,951) 20,540	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		(29,676) 29,265	(148) 146	
R01013	電工	0.400	人	(26,520) 26,000	(10,608) 10,400	
	合計				(32,204) 31,583	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		(32,204) 31,583	
	*** 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 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)入力用運賃料金(基地~現場)	0円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
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 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)入力用運賃料金(基地~現場)	0円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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:補正なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,140	7,140	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,640	算出数量 1.000 ton
	単価		ton	8,640		
	*** S単 - 105号 ***					
S86401	固化材散布		ton		15,000 ton	歩A 当たり算出
	固化材散布 施工障害なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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				
R01003	普通作業員	1.000	人	(20,196) 19,800	(20,196) 19,800	
P32014	改良材 各規格	16.200	ton	0	0	
M02141	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｸﾞｱｰﾏ・排対型(2次)] ｸﾗｰ型超ｸﾞ 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) 28,600	(29,172) 28,600	
	合計				(85,328) 84,360	算出数量 15.000 ton
	単価				(5,689) 5,624	
	*** S単 - 106号 ***					
S86433	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合)		m3		187.000 m3	歩A 当たり算出
	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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: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				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	(29,376) 28,800	(29,376) 28,800	
R01003	普通作業員	1.000	人	(20,196) 19,800	(20,196) 19,800	
MH0017	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｸﾞ 仕様・排対型(2次)] ｸﾗｰ型超ｸﾞ 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) 28,600	(29,172) 28,600	
	合計				(191,812) 190,268	算出数量 187.000 m3

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(1,026) 1,017	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オブソカット, 無し, 無し, 5,000m3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 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オブソカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		(336.1) 333.6	
	*** S単 - 108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 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		(244.1) 242.3	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km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 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下				
	単 価		m3		(2,276) 2,257	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 60.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 補正なし
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下				
	単 価		m3		(5,629) 5,584	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	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	芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 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:補正なし	
	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) 939.4	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし		時間的制約:なし 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:補正なし	
	単 価		m3		(266.1) 263.1	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし		時間的制約:なし 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:補正なし	
	単 価		m <sup>2</sup>		(917) 904	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	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 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:補正なし	
	単 価		m <sup>2</sup>		(470.3) 464.2	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	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		時間的制約:なし 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:補正なし	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		(154.3) 153	
	*** S単 - 116号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km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:補正なし	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D/D区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		(3,712) 3,683	
	*** S単 - 117号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,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:補正なし	
	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 - 有リ なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		(223.7) 220.5	
	*** S単 - 118号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	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) 646.7	
	*** S単 - 119号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(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%			時間的制約:なし 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:補正なし	
	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		(34,210) 33,990	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 120号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) 据付・撤去, 200mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ), なし, 外圧管 1種			時間的制約: なし 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: 補正なし	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付・撤去 200mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) なし 外圧管 1種				
P96048	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m (既設利用: 0円設定)		本			材変
	単 価		m		(8,851) 8,708	
	*** S単 - 121号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) 据付・撤去, 250mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ), なし, 外圧管 1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: 補正なし	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付・撤去 250mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) なし 外圧管 1種				
P96049	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径250 長2.00m (既設利用: 0円設定)		本			材変
	単 価		m		(8,851) 8,707	
	*** S単 - 122号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) 据付・撤去, 300mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ), なし, 外圧管 1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: 補正なし	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付・撤去 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) なし 外圧管 1種				
P01004	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径300 長2.00m		本			材変
	単 価		m		(8,850) 8,707	
	*** S単 - 123号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し, -, -, 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: 補正なし	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		(172) 169.7	
	*** S単 - 124号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),グラムコト 各種,なし,再生 密粒度アスコ(13)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 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:補正なし
	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 <sup>3</sup> ) グラムコト 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		(1,539) 1,536	
	*** S単 - 125号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),タックコト 各種,なし,再生 密粒度アスコ(13)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 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:補正なし
	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 <sup>3</sup> ) タックコト 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		(1,146) 1,143	
	*** S単 - 126号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m <sup>3</sup>		10,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m <sup>3</sup> ,無し,普通					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 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:補正なし
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4)積込機械区分 5)DID区分 6)路面条件	土砂 4.0 0.2km以下 山0.80(平0.60)m <sup>3</sup> 無し 普通				
MO3002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] 4t積級	0.200	供用日	8,310	1,662	
W14062	タイヤ消費費(DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	0.200	供用日	421	84	
P34029	軽油 バトロ-給油	5.600	L	145	812	
R01022	運転手(一般)	0.170	人	24,200	4,114	
	合 計				6,672	算出数量 10,000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>		667	
	*** S単 - 127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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01004 基(B)				
R01004	軽作業員	1.000	人	15,600	15,600	
	合 計				15,600	算出数量 1,000 人
	単 価				15,600	
	*** S単 - 128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

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	締固めた土のコーン指数試験 1供試体/試料,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96082		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	
P96082	締固めた土のコーン指数試験 1供試体/試料	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 - 129号 ***					
S02116	システム初期費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	システム初期費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96074		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	
P96074	システム初期費	1.000	式	598,000	598,000	
	合計				598,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				598,000	
	*** S単 - 130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 4.5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:補正なし	
P96111	快適トイレ 4.5ヶ月,設置撤去含む	1.000	基	202,500	202,500	
	合計				202,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				202,500	
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	3次元起工測量費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元起工測量費			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) P96076		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	
P96076	3次元起工測量費	1.000	式	1,801,000	1,801,000	
	合計				1,801,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,801,000	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	3次元設計データ作成費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元設計データ作成費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96077		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	
P96077	3次元設計データ作成費	1.000	式	1,608,000	1,608,000	
	合計				1,608,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,608,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	3次元出来形管理・3次元データ納品 3次元出来形管理・3次元データ納品		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96078		時間的制約:なし 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:補正なし	
P96078	3次元出来形管理・3次元データ納品	1.000	式	3,955,000	3,955,000	
	合計				3,955,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,955,000	
	*** S単 - 134号 ***					
S02116	産業廃棄物税 産業廃棄物税		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96900		時間的制約:なし 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:補正なし	
P96900	産業廃棄物税	1.000	ton	909	909	
	合計				909	算出数量 1.000 各単位
	単価				909	
	*** S単 - 135号 ***					
S02123	処分価格 処分価格 雑物混入土		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96025 雑物混入土 45,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96025	処分価格 雑物混入土	1.000	m3	45,000	45,000	
	合計				45,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,000	
	*** S単 - 136号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,54,29,なし		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置 54 29 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:補正なし	
R01002	特殊作業員	1.500	人	23,600	35,400	
R01003	普通作業員	1.500	人	19,800	29,700	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(-2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.710	日	17,700	30,267	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	179.000	L	145	25,955	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	28,600	42,900	
	合計				164,222	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価				164	
	*** S単 - 137号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,54,29,なし		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	撤去 54 29 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:補正なし	
R01002	特殊作業員	1.400	人	23,600	33,040	
R01003	普通作業員	1.400	人	19,800	27,720	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.600	日	17,700	28,320	
P34029	軽油 バックホウ給油	167.000	L	145	24,215	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	28,600	40,040	
	合計				153,335	算出数量 1,000.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		153	
	*** S単 - 138号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	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 オフカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	単価		m3		333.6	
	*** S単 - 139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
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	単価		m3		242.3	
	*** S単 - 140号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 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 49.5km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:補正なし	
	単価		m3		3,742	
	*** S単 - 141号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 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 15.5km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	制約作業時間: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	芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)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:補正なし
	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 バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下				
	単 価		m3		2,257	
	*** S単 - 142号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,19.5km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:補正なし
	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 バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下				
	単 価		m3		2,792	
	*** S単 - 143号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 敷均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 無し なし				
	単 価		m3		153	
	*** S単 - 144号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		153	
	*** S単 - 145号 ***					
SC0101	SP 掘削 ( ICT) SP 掘削 ( ICT) 土砂,オープンカット,無し,5,000m3未満,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
	1)土質 2)施工方法 3)障害の有無 4)施工数量 5)長期割引単価区分	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 なし				
	単 価		m3		517.3	



事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
M96002	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾗｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞｰｽｼｼ(改造費含む))		供用日	19,600		
M96003	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾗｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		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		
P01004	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径300 長2.00m		本	0		
P96001	処分価格 塵プラスチック類		m3	4,500		
P96002	処分価格 汚泥		m3	8,800		
P96003	処分価格 葦根混じり土		m3	4,500		
P96004	処分価格 草類(刈草)		m3	6,500		
P96005	処分価格 草類(水草)		m3	8,500		
P96006	処分価格 木くず(生木)		m3	3,000		
P96007	処分価格 水路内雑物		m3	8,000		
P96009	処分価格 木くず(伐採根)		m3	5,000		
P96012	積込・運搬 塵プラスチック類		m3	1,800		
P96013	積込・運搬 水路内雑物		m3	2,800		
P96014	処分場運搬 木くず(生木),距離:36.5km以下,路面:良好		m3	2,480		
P96015	処分場運搬 草類,距離:13.5km以下,路面:良好		m3	1,270		
P96015	処分場運搬 木くず(生木),距離:36.5km以下,路面:良好		m3	2,480		
P96016	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:36.5km以下,路面:良好		m3	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		
P96025	処分価格 雑物混入土		m3	45,000		
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 アンカーピン		m <sup>2</sup>	7,100		
P96032	SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む 吸出防止シート		本	830		
P96033	合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)		m <sup>2</sup>	590		
P96036	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む)		m <sup>2</sup>	21,200		
P96037	階段ブロック(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む)		m <sup>2</sup>	21,200		
P96041	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用		本	1,610		
P96042	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用		本	1,859		
P96043	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 75 暗渠排水用		本	2,490		
P96047	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径300		個	11,100		
P96048	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m(既設利用:0円設定)		本	0		
P96049	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径250 長2.00m(既設利用:0円設定)		本	0		
P96071	運賃料金 4ton車 20km以下		台	17,750		
P96072	運賃料金 10ton車 20km以下		台	23,290		
P96074	システム初期費		式	598,000		
P96076	3次元起工測量費		式	1,801,000		
P96077	3次元設計データ作成費		式	1,608,000		
P96078	3次元出来形管理・3次元データ納品		式	3,955,000		
P96081	ポータブルコンクリート貫入試験 単管式,GL-5m以内		m	3,210		
P96082	締固めた土のコーン指数試験 1供試体/試料		試料	7,020		
P96091	基本電力料 低圧用業持1年未満		kW	1,116		
P96101	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験 快適トイレ		検体	7,500		
P96111	4.5ヶ月,設置撤去含む		基	202,500		



事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00033	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000	歩A 当たり算出
	常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源					
S02115	土木一般世話役	0.030	人	(29,376) 28,800	(881) 864	S単 14号
S02115	普通作業員	0.180	人	(20,196) 19,800	(3,635) 3,564	S単 17号
Y00004	雑品			(4,516) 4,428	(903) 886	
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) 5,580	算出数量 1,000 日
	単価		日		(5,685) 5,580	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00034	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000	歩A 当たり算出
	常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源					
S02115	土木一般世話役	0.030	人	(29,376) 28,800	(881) 864	S単 14号
S02115	普通作業員	0.180	人	(20,196) 19,800	(3,635) 3,564	S単 17号
Y00004	雑品			(4,516) 4,428	(903) 886	
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) 6,488	算出数量 1,000 日
	単価		日		(6,593) 6,488	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00035	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	4ton車,20kmまで					
S02116	運賃料金 4ton車 20km以下,,	1.000	台	17,750	17,750	S単 42号 算出数量 1,000 台
	合計				17,750	
	単価		台		17,750	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00036	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	10ton車,20kmまで					
S02116	運賃料金 10ton車 20km以下,,	1.000	台	23,290	23,290	S単 43号 算出数量 1,000 台
	合計				23,290	
	単価		台		23,290	
*** 丁単 - 5号 ***						
T00037	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	4ton車,20kmまで					
S02116	運賃料金 4ton車 20km以下,,	1.000	台	17,750	17,750	S単 42号 算出数量 1,000 台
	合計				17,750	
	単価		台		17,750	
*** 丁単 - 6号 ***						
T00038	輸送費(特殊機械)復路		台		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 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	10ton車,20kmまで 運賃料金 10ton車 20km以下,,	1.000	台	23,290	23,290	S単 43号 算出数量 1.000 台
	合計				23,290	
	単 価		台		23,290	
	*** T単 - 7号 ***					
T00301	木柵撤去		m		181.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	(29,376) 28,800	(8,813) 8,640	S単 14号
S02115	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	S単 15号
Y00004	雑品	0.060		(32,885) 32,240	(1,973) 1,934	
	合計				(34,858) 34,174	算出数量 181.000 m
	単 価		m		(193) 189	
	*** T単 - 8号 ***					
T00409	階段ブロック(一般型)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	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) 28,800	(5,875) 5,760	S単 14号
S02115	ブロック工	0.400	人	(28,356) 27,800	(11,342) 11,120	S単 16号
S02115	普通作業員	0.500	人	(20,196) 19,800	(10,098) 9,900	S単 17号
Y00004	雑品	0.400		(27,315) 26,780	(10,926) 10,712	
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 <sup>2</sup>	21,200	212,000	S単 24号
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.400	日	56,500	22,600	S単 81号 算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	合計				(272,841) 272,092	
	単 価		m <sup>2</sup>		(27,284) 27,209	
	*** T単 - 9号 ***					
T00411	階段ブロック(魚巢型)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	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) 28,800	(5,875) 5,760	S単 14号
S02115	ブロック工	0.400	人	(28,356) 27,800	(11,342) 11,120	S単 16号
S02115	普通作業員	0.500	人	(20,196) 19,800	(10,098) 9,900	S単 17号
Y00004	雑品	0.400		(27,315) 26,780	(10,926) 10,712	
S02116	階段ブロック(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む),,	10.000	m <sup>2</sup>	21,200	212,000	S単 25号
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.400	日	56,500	22,600	S単 81号 算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	合計				(272,841) 272,092	
	単 価		m <sup>2</sup>		(27,284) 27,209	
	*** T単 - 10号 ***					
T00412	溶接金網設置工		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	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) 19,800	(40,392) 39,600	S単 17号
S02116	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,	100.000	m <sup>2</sup>	282	28,200	S単 26号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(68,592)	算出数量
					67,800	100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(686)	
					678	
*** 丁単 - 11号 ***						
T00413	土工用マット(シート類)敷設		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	吸出防止シート(合成繊維)					
S02116	吸出防止シート					
	合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,	104.000	m <sup>2</sup>	590	61,360	S単 27号
S02115	普通作業員	0.160	人	(20,196) 19,800	(3,231) 3,168	S単 17号
	合計				(64,591)	算出数量
					64,528	100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		(646)	
					645	
*** 丁単 - 12号 ***						
T00601	暗渠排水工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	50,L=2.0m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	(1,009)	(2,018)	
	VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.000		994	1,988	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本	1,610	1,610	S単 28号
	VU 50,暗渠排水用,,	1.000				
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	219	219	S単 29号
	ソケット A形 径50,,	1.000				
	合計				(3,847)	算出数量
					3,817	1.000 箇所
	単価		箇所		(3,847)	
					3,817	
*** 丁単 - 13号 ***						
T00602	暗渠排水工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	65,L=2.0m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	(1,226)	(2,452)	
	VU,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.000		1,209	2,418	S単 68号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本	1,859	1,859	S単 30号
	VU 65,暗渠排水用,,	1.000				
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	380	380	S単 31号
	ソケット A形 径65,,	1.000				
	合計				(4,691)	算出数量
					4,657	1.000 箇所
	単価		箇所		(4,691)	
					4,657	
*** 丁単 - 14号 ***						
T00603	暗渠排水工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	75,L=2.0m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	(1,323)	(2,646)	
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.000		1,306	2,612	S単 69号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本	2,490	2,490	S単 32号
	VU 75 暗渠排水用,,	1.000				
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	561	561	S単 33号
	ソケット A形 径75,,	1.000				
	合計				(5,697)	算出数量
					5,663	1.000 箇所
	単価		箇所		(5,697)	
					5,663	
*** 丁単 - 15号 ***						
T00605	ブロックマット加工処理		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	(29,376) 28,800	(5,875) 5,760	S単 14号
S02115	普通作業員		人	(20,196) 19,800	(8,078) 7,920	S単 17号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品			(13,953)	(1,395)	
		0.100		13,680	1,368	
	合計				(15,348)	算出数量
	単価		箇所		15,048	1.000 箇所
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00606	畦畔ブロック撤去		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	450型 普通作業員	6.750	人	(20,196) 19,800	(136,323) 133,650	S単 17号
	合計				(136,323)	算出数量
	単価		m		133,650	100.000 m
					(1,363)	
					1,337	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00609	田面排水工		箇所		1.000	歩A 箇所当たり算出
	VU 100					
C00022	硬質塩化ビニル管撤去			(444)	(666)	
	VU 100	1.500	m	435	653	C単 2号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			(1,407)	(2,111)	
	VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.500	m	1,390	2,085	S単 70号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	ソケット A形 径100,,	1.000	個	1,120	1,120	S単 34号
	合計				(3,897)	算出数量
	単価		箇所		3,858	1.000 箇所
					(3,897)	
					3,858	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00611	田面排水工		箇所		1.000	歩A 箇所当たり算出
	VU 150					
C00024	硬質塩化ビニル管撤去			(517)	(776)	
	VU 150	1.500	m	507	761	C単 3号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			(2,606)	(3,909)	
	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.500	m	2,587	3,881	S単 71号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	ソケット A形 径150,,	1.000	個	3,240	3,240	S単 35号
	合計				(7,925)	算出数量
	単価		箇所		7,882	1.000 箇所
					(7,925)	
					7,882	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00612	田面排水工		箇所		1.000	歩A 箇所当たり算出
	VU 200					
C00025	硬質塩化ビニル管撤去			(562)	(843)	
	VU 200	1.500	m	551	827	C単 4号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			(3,493)	(5,240)	
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.500	m	3,471	5,207	S単 72号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	ソケット 径200,,	1.000	個	5,100	5,100	S単 36号
	合計				(11,183)	算出数量
	単価		箇所		11,134	1.000 箇所
					(11,183)	
					11,134	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00613	田面排水工		箇所		1.000	歩A 箇所当たり算出
	VU 250,長期割引単価区分:なし					
C00026	硬質塩化ビニル管撤去			(760)	(1,140)	
	VU 250	1.500	m	747	1,121	C単 5号
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設			(5,555)	(8,333)	
	VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	1.500	m	5,529	8,294	S単 73号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径250,,	1.000	個	7,690	7,690	S単 38号
	合計				(17,163)	算出数量
	単価		箇所		17,105	1.000 箇所
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00614	田面排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	VU 300,長期割引単価区分: なし			(760)	(1,140)	
C00027	硬質塩化ビニル管撤去 VU 300	1.500	m	747	1,121	C単 6号
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 300mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, なし	1.500	m	(7,696)	(11,544)	S単 74号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径300,,	1.000	個	11,100	11,100	S単 39号
	合計				(23,784)	算出数量
	単価		箇所		23,726	1.000 箇所
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00618	田面排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	VP 250,長期割引単価区分: なし			(760)	(1,140)	
C00013	硬質塩化ビニル管撤去 VP 250	1.500	m	747	1,121	C単 1号
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, なし	1.500	m	(7,895)	(11,843)	S単 75号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径250,,	1.000	個	7,690	7,690	S単 38号
	合計				(20,673)	算出数量
	単価		箇所		20,615	1.000 箇所
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00620	田面排水工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	HP 150 既設利用			(3,801)	(3,801)	
C00031	遠心力鉄筋コンクリート管撤去 B形 150	1.000	m	3,726	3,726	C単 7号
C00032	遠心力鉄筋コンクリート管据付 B形 150 (既設利用)	1.000	m	(6,334)	(6,334)	C単 8号
	合計				(10,135)	算出数量
	単価		m		9,936	1.000 m
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00621	土工用マット(シート類)敷設		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	吸出防止シート(ヤシ繊維)					
S02116	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	104.000	m <sup>2</sup>	605	62,920	S単 40号
S02115	普通作業員	0.160	人	(20,196)	(3,231)	S単 17号
	合計				(66,151)	算出数量
	単価		m <sup>2</sup>		66,088	100.000 m <sup>2</sup>
	*** 丁単 - 25号 ***				(662)	661
T00650	仮設埋設管		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VP 250,長期割引単価区分: なし			(1,499)	(14,990)	
C00040	硬質塩化ビニル管設置 VP 250	10.000	m	1,473	14,730	C単 9号
C00013	硬質塩化ビニル管撤去 VP 250	10.000	m	(760)	(7,600)	C単 1号
	単価		m	747	7,470	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02113	硬質ポリ塩化ビニル管継手 ソケット径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))	2.000	個	3,460	6,920	S単 10号
S02113	硬質ポリ塩化ビニル管 径250mm(損耗率45%(3ヵ月未満))	10.000	m	2,891	28,910	S単 11号
	合計				(58,420)	算出数量
	単価		m		58,030	10.000 m
					(5,842)	
	*** 丁単 - 26号 ***				5,803	
T00901	排水ホース設置 50mm		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	3.500	人	(20,196) 19,800	(70,686) 69,300	S単 17号
Y00004	雑品	0.200		(70,686) 69,300	(14,137) 13,860	
	合計				(84,823)	算出数量
	単価		m		83,160	100.000 m
					(848)	
	*** 丁単 - 27号 ***				832	
T00902	排水ホース撤去 50mm		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	2.500	人	(20,196) 19,800	(50,490) 49,500	S単 17号
Y00004	雑品	0.100		(50,490) 49,500	(5,049) 4,950	
	合計				(55,539)	算出数量
	単価		m		54,450	100.000 m
					(555)	
	*** 丁単 - 28号 ***				545	
T00929	排水ポンプ運転(小口径) 22日,常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源		日		1.000 日	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.030	人	(29,376) 28,800	(881) 864	S単 14号
S02115	普通作業員	0.180	人	(20,196) 19,800	(3,635) 3,564	S単 17号
Y00004	雑品	0.200		(4,516) 4,428	(903) 886	
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
	単価		日		5,580	1.000 日
					(5,685)	
	*** 丁単 - 29号 ***				5,580	
T00950	敷鉄板 損料・整備費 22×1524×3048		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02114	敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]	0.031	m <sup>2</sup> 供用日	499	15	S単 12号
S02114	敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]	0.031	m <sup>2</sup>	2,739	85	S単 13号
	合計				100	算出数量
	単価		m <sup>2</sup>		100	1.000 m <sup>2</sup>
	*** 丁単 - 30号 ***					
T01101	中和処理施設設置・撤去 6m <sup>3</sup> /hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械):なし		式		1.000 式	歩A 当たり算出
C00201	中和処理施設設置 6m <sup>3</sup> /hr級	1.000	式	(227,538) 223,880	(227,538) 223,880	C単 10号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C00202	中和処理施設撤去 6m3/hr級	1.000	式	(131,639) 129,460	(131,639) 129,460	C単 11号
	合計				(359,177)	算出数量 1.000 式
	単価		式		(359,177) 353,340	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T01104	中和処理工 6m3/hr級(1.64kW)		日		1.000	歩A 当たり算出
S16001	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 80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 - 32号 ***					
T01201	分解・組立(重建設機械) 攪拌混合機(ハースシ ヰ ヱック超ロング) 賃料機械長割なし		台		1.000	歩A 当たり算出
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	S単 15号
Y00004	雑品	0.300		(24,072) 23,600	(7,222) 7,080	
S16004	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 81号
S02111	ハ ヱック[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 4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 5号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	S単 15号
Y00004	雑品	0.300		(24,072) 23,600	(7,222) 7,080	
S16004	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 81号
S02111	ハ ヱック[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 4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 5号
Y00001	【組立】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	S単 15号
Y00004	雑品	1.000		(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	
S16004	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 81号
S02111	ハ ヱック[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 4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 5号
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	S単 15号
Y00004	雑品	0.300		(24,072) 23,600	(7,222) 7,080	
S16004	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 81号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	ハ' ック[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ハ'-スジ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 4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 5号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	(24,072) 23,600	(24,072) 23,600	S単 15号
Y00004	雑品	0.300		(24,072) 23,600	(7,222) 7,080	
S16004	フアル-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ型・~低騒・排対型(~2014)] フアル-ソル-ソ(油圧伸縮ジ'ブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 81号
S02111	ハ' ック[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ハ'-スジ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 4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 5号
	合計				(431,884)	算出数量 1,000台
	単価		台		(431,884)	427,540
	*** 丁単 - 33号 ***					
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式		1,000	歩A 当たり算出
	攪拌混合機(ハ'-スジハ' ック超ロング仕様)					
S02111	ハ' ック[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ハ'-スジ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 4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 5号
S02111	ハ' ック[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ハ'-スジ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 4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 5号
	合計				6,820	算出数量 1,000式
	単価		式		6,820	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式		1,000	歩A 当たり算出
	ハ' ック[加-ラ型・超ロングア-M・排対(2次)]山0.4(平0.3)					
S02111	ハ' ック[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) ハ' ック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	13,400	1,340	S単 6号
S02111	ハ' ック[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) ハ' ック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	13,400	1,340	S単 6号
	合計				2,680	算出数量 1,000式
	単価		式		2,680	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T01301	樹木伐採工		本		100,000	歩A 当たり算出
	10cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	2.760	人	(24,072) 23,600	(66,439) 65,136	S単 15号
S02115	普通作業員	2.760	人	(20,196) 19,800	(55,741) 54,648	S単 17号
Y00004	雑品	0.060		(122,180) 119,784	(7,331) 7,187	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	1.800	人	(24,072) 23,600	(43,330) 42,480	S単 15号
S02115	普通作業員	1.800	人	(20,196) 19,800	(36,353) 35,640	S単 17号
Y00004	雑品	0.080		(79,683) 78,120	(6,375) 6,250	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	0.900	人	(24,072) 23,600	(21,665) 21,240	S単 15号
S02115	普通作業員	0.900	人	(20,196) 19,800	(18,176) 17,820	S単 17号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品			(39,841)	(3,586)	
		0.090		39,060	3,515	
	合計				(258,996)	算出数量
					253,916	100.000 本
	単価		本		(2,590)	
					2,539	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T01302	樹木伐採工		本		100.000	歩A 当たり算出
	10cm以上16cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員			(24,072)	(92,436)	
		3.840	人	23,600	90,624	S単 15号
S02115	普通作業員			(20,196)	(77,553)	
		3.840	人	19,800	76,032	S単 17号
Y00004	雑品			(169,989)	(10,199)	
Y00001	【枝払】			166,656	9,999	
S02115	特殊作業員			(24,072)	(57,773)	
		2.400	人	23,600	56,640	S単 15号
S02115	普通作業員			(20,196)	(48,470)	
		2.400	人	19,800	47,520	S単 17号
Y00004	雑品			(106,243)	(8,499)	
Y00001	【玉切】			104,160	8,333	
S02115	特殊作業員			(24,072)	(28,886)	
		1.200	人	23,600	28,320	S単 15号
S02115	普通作業員			(20,196)	(24,235)	
		1.200	人	19,800	23,760	S単 17号
Y00004	雑品			(53,121)	(4,781)	
		0.090		52,080	4,687	
	合計				(352,832)	算出数量
					345,915	100.000 本
	単価		本		(3,528)	
					3,459	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T01304	樹木伐採工		本		100.000	歩A 当たり算出
	22cm以上28cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員			(24,072)	(500,698)	
		20.800	人	23,600	490,880	S単 15号
S02115	普通作業員			(20,196)	(420,077)	
		20.800	人	19,800	411,840	S単 17号
Y00004	雑品			(920,775)	(55,247)	
Y00001	【枝払】			902,720	54,163	
S02115	特殊作業員			(24,072)	(89,548)	
		3.720	人	23,600	87,792	S単 15号
S02115	普通作業員			(20,196)	(75,129)	
		3.720	人	19,800	73,656	S単 17号
Y00004	雑品			(164,677)	(13,174)	
Y00001	【玉切】			161,448	12,916	
S02115	特殊作業員			(24,072)	(156,468)	
		6.500	人	23,600	153,400	S単 15号
S02115	普通作業員			(20,196)	(131,274)	
		6.500	人	19,800	128,700	S単 17号
Y00004	雑品			(287,742)	(25,897)	
		0.090		282,100	25,389	
	合計				(1,467,512)	算出数量
					1,438,736	100.000 本
	単価		本		(14,675)	
					14,387	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T00951	敷鉄板 損料・整備費		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	22×1524×3048					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02114	敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]	0.034	m <sup>2</sup> 供用日	499	17	S単 12号
S02114	敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]	0.034	m <sup>2</sup>	2,739	93	S単 13号
	合計				110	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		110	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T01303	樹木伐採工 16cm以上22cm未満		本		100.000	歩A 当たり算出
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	10.920	人	23,600	257,712	S単 15号
S02115	普通作業員	10.920	人	19,800	216,216	S単 17号
Y00004	雑品	0.060		473,928	28,436	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	2.800	人	23,600	66,080	S単 15号
S02115	普通作業員	2.800	人	19,800	55,440	S単 17号
Y00004	雑品	0.080		121,520	9,722	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	3.680	人	23,600	86,848	S単 15号
S02115	普通作業員	3.680	人	19,800	72,864	S単 17号
Y00004	雑品	0.090		159,712	14,374	
	合計				807,692	算出数量 100.000 本
	単価		本		8,077	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T01305	樹木伐採工 28cm以上		本		100.000	歩A 当たり算出
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	33.400	人	23,600	788,240	S単 15号
S02115	普通作業員	33.400	人	19,800	661,320	S単 17号
Y00004	雑品	0.060		1,449,560	86,974	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	7.000	人	23,600	165,200	S単 15号
S02115	普通作業員	7.000	人	19,800	138,600	S単 17号
Y00004	雑品	0.080		303,800	24,304	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	11.600	人	23,600	273,760	S単 15号
S02115	普通作業員	11.600	人	19,800	229,680	S単 17号
Y00004	雑品	0.090		503,440	45,310	
	合計				2,413,388	算出数量 100.000 本
	単価		本		24,134	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T04601	暗渠排水工		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 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	50,L=0.3m,ネジ式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	0.300	m	994	298	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				2,127	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,127	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T04602	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	50,L=0.7m,紗式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	0.700	m	994	696	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				2,525	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		2,525	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T04603	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	50,L=0.8m,紗式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	0.800	m	994	795	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				2,624	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		2,624	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T04604	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	50,L=0.9m,紗式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	0.900	m	994	895	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				2,724	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		2,724	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T04605	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	50,L=1.0m,紗式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m	994	994	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				2,823	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		2,823	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 46号 ***					
T04606	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	50,L=1.1m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.100	m	994	1,093	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				2,922	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		2,922	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T04607	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	50,L=1.2m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.200	m	994	1,193	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				3,022	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		3,022	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T04608	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	50,L=1.3m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.300	m	994	1,292	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				3,121	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		3,121	
	*** 丁単 - 49号 ***					
T04609	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	50,L=1.4m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.400	m	994	1,392	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				3,221	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		3,221	
	*** 丁単 - 50号 ***					
T04610	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	50,L=1.5m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.500	m	994	1,491	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				3,320	算出数量 1.000 箇所

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		3,320	
	*** 丁単 - 51号 ***					
T04611	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	50,L=1.6m,紗'式水甲栓 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.600	m	994	1,590	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				3,419	
	単 価		箇所		3,419	
	*** 丁単 - 52号 ***					
T04612	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	50,L=1.7m,紗'式水甲栓 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.700	m	994	1,690	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				3,519	
	単 価		箇所		3,519	
	*** 丁単 - 53号 ***					
T04613	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	50,L=1.8m,紗'式水甲栓 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.800	m	994	1,789	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				3,618	
	単 価		箇所		3,618	
	*** 丁単 - 54号 ***					
T04614	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	50,L=1.9m,紗'式水甲栓 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.900	m	994	1,889	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				3,718	
	単 価		箇所		3,718	
	*** 丁単 - 55号 ***					
T04615	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	50,L=2.1m,紗'式水甲栓 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.100	m	994	2,087	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号 算出数量 1.000 箇所
	合計				3,916	
	単価		箇所		3,916	
	*** 丁単 - 56号 ***					
T04616	暗渠排水工 50,L=2.2m,紗'式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.200	m	994	2,187	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓 (チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号 算出数量 1.000 箇所
	合計				4,016	
	単価		箇所		4,016	
	*** 丁単 - 57号 ***					
T04617	暗渠排水工 50,L=2.3m,紗'式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.300	m	994	2,286	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓 (チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号 算出数量 1.000 箇所
	合計				4,115	
	単価		箇所		4,115	
	*** 丁単 - 58号 ***					
T04618	暗渠排水工 50,L=2.4m,紗'式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.400	m	994	2,386	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓 (チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号 算出数量 1.000 箇所
	合計				4,215	
	単価		箇所		4,215	
	*** 丁単 - 59号 ***					
T04619	暗渠排水工 50,L=2.5m,紗'式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.500	m	994	2,485	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓 (チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号 算出数量 1.000 箇所
	合計				4,314	
	単価		箇所		4,314	
	*** 丁単 - 60号 ***					
T04621	暗渠排水工 50,L=2.8m,紗'式水甲栓		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 芦刈 8 号線(浜枝川工区)工事 (第 1 回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 50mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	2.800	m	994	2,783	S単 67号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50, 暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 28号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 29号
	合計				4,612	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		4,612	
	*** 丁単 - 61号 ***					
T04622	暗渠排水工 65, L=1.2m, 紗'式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 65mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	1.200	m	1,209	1,451	S単 68号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65, 暗渠排水用,,	1.000	本	1,859	1,859	S単 30号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65,,	1.000	個	380	380	S単 31号
	合計				3,690	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		3,690	
	*** 丁単 - 62号 ***					
T04623	暗渠排水工 65, L=1.8m, 紗'式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 65mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	1.800	m	1,209	2,176	S単 68号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65, 暗渠排水用,,	1.000	本	1,859	1,859	S単 30号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65,,	1.000	個	380	380	S単 31号
	合計				4,415	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		4,415	
	*** 丁単 - 63号 ***					
T04624	暗渠排水工 75, L=0.3m, 紗'式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	0.300	m	1,306	392	S単 69号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 75 暗渠排水用,,	1.000	本	2,490	2,490	S単 32号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75,,	1.000	個	561	561	S単 33号
	合計				3,443	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		3,443	
	*** 丁単 - 64号 ***					
T04626	暗渠排水工 75, L=1.0m, 紗'式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	1.000	m	1,306	1,306	S単 69号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 75 暗渠排水用,,	1.000	本	2,490	2,490	S単 32号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75,,	1.000	個	561	561	S単 33号
	合計				4,357	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		4,357	
	*** 丁単 - 65号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T04627	暗渠排水工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	75,L=1.3m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1,300	m	1,306	1,698	S単 69号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 75 暗渠排水用,,	1,000	本	2,490	2,490	S単 32号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75,,	1,000	個	561	561	S単 33号
	合計				4,749	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		4,749	
	*** 丁単 - 66号 ***					
T04628	暗渠排水工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	75,L=1.4m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1,400	m	1,306	1,828	S単 69号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 75 暗渠排水用,,	1,000	本	2,490	2,490	S単 32号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75,,	1,000	個	561	561	S単 33号
	合計				4,879	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		4,879	
	*** 丁単 - 67号 ***					
T04631	田面排水工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	VU 200,L=1.8m					
C00025	硬質塩化ビニル管撤去 VU 200	1,800	m	551	992	C単 4号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1,800	m	3,471	6,248	S単 72号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200,,	1,000	個	5,100	5,100	S単 36号
	合計				12,340	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		12,340	
	*** 丁単 - 68号 ***					
T04632	田面排水工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	VU 200,L=1.9m					
C00025	硬質塩化ビニル管撤去 VU 200	1,900	m	551	1,047	C単 4号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1,900	m	3,471	6,595	S単 72号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200,,	1,000	個	5,100	5,100	S単 36号
	合計				12,742	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		12,742	
	*** 丁単 - 69号 ***					
T04634	田面排水工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	VU 200,L=2.1m					
C00025	硬質塩化ビニル管撤去 VU 200	2,100	m	551	1,157	C単 4号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,100	m	3,471	7,289	S単 72号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200,,	1,000	個	5,100	5,100	S単 36号
	合計				13,546	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		13,546	



事業名 筑後川下流右岸農地防災事業  
 工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単 - 1号 ***						
C00013	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VP 250					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	(29,376) 28,800	(1,175) 1,152	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.080	人	(24,072) 23,600	(1,926) 1,888	S単 15号
S02115	普通作業員	0.120	人	(20,196) 19,800	(2,424) 2,376	S単 17号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型( ~ 2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.060	日	10,800	648	S単 7号
S02116	軽油	1.800	L	145	261	S単 37号
S02115	ﾊﾞｯｸﾙ給油, 運転手(特殊)	0.040	人	(29,172) 28,600	(1,167) 1,144	S単 18号
	合計				(7,601) 7,469	算出数量 10.000 m
	単価		m		(760) 747	
*** C単 - 2号 ***						
C00022	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VU 100					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	(29,376) 28,800	(1,175) 1,152	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.060	人	(24,072) 23,600	(1,444) 1,416	S単 15号
S02115	普通作業員	0.090	人	(20,196) 19,800	(1,818) 1,782	S単 17号
	合計				(4,437) 4,350	算出数量 10.000 m
	単価		m		(444) 435	
*** C単 - 3号 ***						
C00024	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VU 150					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	(29,376) 28,800	(1,469) 1,440	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.070	人	(24,072) 23,600	(1,685) 1,652	S単 15号
S02115	普通作業員	0.100	人	(20,196) 19,800	(2,020) 1,980	S単 17号
	合計				(5,174) 5,072	算出数量 10.000 m
	単価		m		(517) 507	
*** C単 - 4号 ***						
C00025	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VU 200					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	(29,376) 28,800	(1,469) 1,440	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.080	人	(24,072) 23,600	(1,926) 1,888	S単 15号
S02115	普通作業員	0.110	人	(20,196) 19,800	(2,222) 2,178	S単 17号
	合計				(5,617) 5,506	算出数量 10.000 m
	単価		m		(562) 551	
*** C単 - 5号 ***						
C00026	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VU 250					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	(29,376) 28,800	(1,175) 1,152	S単 14号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈 8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員			(24,072)	(1,926)	
		0.080	人	23,600	1,888	S単 15号
S02115	普通作業員			(20,196)	(2,424)	
		0.120	人	19,800	2,376	S単 17号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.060	日	10,800	648	S単 7号
S02116	軽油	1.800	L	145	261	S単 37号
S02115	バックホウ給油 運転手(特殊)			(29,172)	(1,167)	
		0.040	人	28,600	1,144	S単 18号
	合計				(7,601)	算出数量
	単価		m		747	10.000 m
	*** C単 - 6号 ***					
C00027	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VU 300					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	(29,376)	(1,175)	
				28,800	1,152	S単 14号
S02115	特殊作業員			(24,072)	(1,926)	
		0.080	人	23,600	1,888	S単 15号
S02115	普通作業員			(20,196)	(2,424)	
		0.120	人	19,800	2,376	S単 17号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.060	日	10,800	648	S単 7号
S02116	軽油	1.800	L	145	261	S単 37号
S02115	バックホウ給油 運転手(特殊)			(29,172)	(1,167)	
		0.040	人	28,600	1,144	S単 18号
	合計				(7,601)	算出数量
	単価		m		747	10.000 m
	*** C単 - 7号 ***					
C00031	遠心力鉄筋コンクリート管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	B形 150					
S02115	土木一般世話役	0.300	人	(29,376)	(8,813)	
				28,800	8,640	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.300	人	(24,072)	(7,222)	
				23,600	7,080	S単 15号
S02115	普通作業員	0.600	人	(20,196)	(12,118)	
				19,800	11,880	S単 17号
Y00004	雑品	0.350		(28,153)	(9,854)	
				27,600	9,660	
	合計				(38,007)	算出数量
	単価		m		3,260	10.000 m
	*** C単 - 8号 ***				(3,801)	
					3,726	
C00032	遠心力鉄筋コンクリート管据付		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	B形 150(既設利用)					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	(29,376)	(14,688)	
				28,800	14,400	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.500	人	(24,072)	(12,036)	
				23,600	11,800	S単 15号
S02115	普通作業員	1.000	人	(20,196)	(20,196)	
				19,800	19,800	S単 17号
Y00004	雑品	0.350		(46,920)	(16,422)	
				46,000	16,100	
	合計				(63,342)	算出数量
	単価		m		62,100	10.000 m
	*** C単 - 9号 ***				(6,334)	
					6,210	
C00040	硬質塩化ビニル管設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VP 250					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 芦刈8号線(浜枝川工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 芦刈8号線(浜枝川工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役			(29,376)	(2,350)	
		0.080	人	28,800	2,304	S単 14号
S02115	特殊作業員			(24,072)	(3,852)	
		0.160	人	23,600	3,776	S単 15号
S02115	普通作業員			(20,196)	(4,645)	
		0.230	人	19,800	4,554	S単 17号
S02112	ハックル[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,800	1,296	S単 7号
S02116	軽油	3.500	L	145	508	S単 37号
S02115	運転手(特殊)			(29,172)	(2,334)	
		0.080	人	28,600	2,288	S単 18号
	合計				(14,985)	算出数量
	単価		m		14,726	10.000 m
					(1,499)	
					1,473	
	*** C単 - 10号 ***					
C00201	中和処理施設設置		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	(29,376) 28,800	(58,752) 57,600	S単 14号
S02115	電工	1.000	人	(26,520) 26,000	(26,520) 26,000	S単 20号
S02115	機械工	1.000	人	(29,784) 29,200	(29,784) 29,200	S単 21号
S02115	普通作業員	2.000	人	(20,196) 19,800	(40,392) 39,600	S単 17号
Y00004	雑品	0.200		(155,448) 152,400	(31,090) 30,480	
S16004	フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレックス(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	1.000	日	41,000	41,000	S単 82号
	合計				(227,538)	算出数量
	単価		式		223,880	1.000 式
					(227,538)	
					223,880	
	*** C単 - 11号 ***					
C00202	中和処理施設撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	(29,376) 28,800	(29,376) 28,800	S単 14号
S02115	電工	0.500	人	(26,520) 26,000	(13,260) 13,000	S単 20号
S02115	機械工	1.000	人	(29,784) 29,200	(29,784) 29,200	S単 21号
S02115	普通作業員	1.000	人	(20,196) 19,800	(20,196) 19,800	S単 17号
Y00004	雑品	0.200		(92,616) 90,800	(18,523) 18,160	
S16004	フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレックス(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	0.500	日	41,000	20,500	S単 82号
	合計				(131,639)	算出数量
	単価		式		129,460	1.000 式
					(131,639)	
					129,460	