



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

東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

積算書

(第1回変更)

九州農政局
筑後川下流右岸農地防災事業所

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(99,926,000)	
			119,080,000	
・工事原価			(85,427,000)	
			100,197,000	
純工事費			(67,892,000)	
			79,425,000	
・直接工事費			(54,080,000)	
			62,367,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(39,899,000)	
			47,494,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	(14,181,000)	
			14,873,000	
・間接工事費			(31,347,000)	
			37,830,000	
・・・共通仮設費			(13,812,000)	
			17,058,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	(860,000)	
			907,000	
・・・運搬費~営繕費等				
			(4,886,000)	
			5,682,000	
・・・運搬費	1.000	式	(6,873,000)	
			6,853,000	
・・・準備費	1.000	式	(677,000)	
			2,069,000	
・・・安全費	1.000	式	(")	
			0	
・・・役務費	1.000	式	(")	
			32,000	
・・・技術管理費	1.000	式	(14,000)	
			678,000	
・・・営繕費等	1.000	式	(0)	
			306,000	
・・・現場環境改善費			(470,000)	
			531,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			(470,000)	
			531,000	
・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(")	
			0	
・・・現場管理費			(17,535,000)	
			20,772,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(17,535,000)	
			20,772,000	
・・・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				
			(14,499,000)	
			16,902,000	
・一括計上価格	1.000	式	(0)	
			1,990,000	
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)			(2,907,000)	
			1,311,000	
処分費(準備費の内数)			(346,000)	
			911,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(1,595,000)	
			297,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事	
運搬費-営繕費等	
$B \times C \times D$	5,682,000
B = 今回対象金額	63,888,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	4,886,000
C2 = 変更前の対象金額	53,691,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.01%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.22%
現場環境改善費(率計上)	
$B \times C \times D$	531,000
B = 今回対象金額	61,056,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	470,000
C2 = 変更前の対象金額	51,173,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.90%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.95%
現場管理費(率計上)	
$B' \times C \times D$	20,772,000
B' = 今回対象金額	79,128,000
B = 率算定対象金額	79,202,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	17,535,000
C2 = 変更前の対象金額	66,297,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	26.46%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	26.66%
C2' = 変更前の率算定対象金額	66,361,000
一般管理費等	
$B \times C \times D$	16,902,000
B = 今回対象金額	99,900,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	14,499,000
C2 = 変更前の対象金額	83,832,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	17.10%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	17.48%

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(39,899,000)	
				47,494,000	
・土工				(9,318,000)	
	1.000	式		11,582,000	
・掘削工				(557,000)	
	1.000	式		916,000	
000001 土砂掘削	(31)	(")		(9,424)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	304	0	B単 1号
000091 土砂掘削(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	45	m3	471	21,195	B単 91号
000002 土砂掘削	(1,800)	(")		(547,200)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	304	0	B単 2号
000092 土砂掘削(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	1,900	m3	471	894,900	B単 92号
合 計				(556,624)	
				916,095	
・盛土工				(1,777,000)	
	1.000	式		1,488,000	
000003 流用土盛土	(260)	(")		(529,100)	歩A・単A [単価B]
	270	m3	2,035	549,450	B単 3号
000004 流用土盛土	(610)	(")		(1,221,220)	歩A・単A [単価B]
	460	m3	2,002	920,920	B単 4号
000005 流用土盛土	(31)	(")		(26,722)	歩A・単A [単価B]
	21	m3	862	18,102	B単 5号
合 計				(1,777,042)	
				1,488,472	
・整形仕上げ工				(2,183,000)	
	1.000	式		2,903,000	
000006 法面整形(掘削部)	(1,390)	(")		(1,155,090)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	831	0	B単 6号
000093 法面整形(掘削部) ICT	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	1,520	m ²	934	1,419,680	B単 93号
000007 法面整形(掘削部)	(140)	(")		(116,340)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	831	0	B単 7号
000094 法面整形(掘削部) ICT	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	120	m ²	1,701	204,120	B単 94号
000008 法面整形(盛土部)	(1,960)	(")		(834,960)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	426	0	B単 8号
000095 法面整形(盛土部) ICT	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	1,680	m ²	589	989,520	B単 95号
000009 法面整形(盛土部)	(180)	(")		(76,680)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	426	0	B単 9号
000096 法面整形(盛土部) ICT	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	190	m ²	1,523	289,370	B単 96号
合 計				(2,183,070)	
				2,902,690	
・作業残土処理工				(4,801,000)	
	1.000	式		1,898,000	
000010 作業残土処理 土砂,末次仮置場	(58)	(")		(42,746)	歩A・単A [単価B]
	85	m3	737	62,645	B単 10号
000011 作業残土処理 土砂,末次仮置場	(630)	(")		(603,540)	歩A・単A [単価B]
	920	m3	958	881,360	B単 11号
000012 作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地	(610)	(")		(4,154,710)	歩A・単A [単価B]
	140	m3	6,811	953,540	B単 12号
合 計				(4,800,996)	
				1,897,545	
・建設発生土処理工(運搬)				(0)	
	1.000	式		4,377,000	
000097 建設発生土処理(運搬) 土砂,柳川受入地	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	2,300.000	m3	1,903	4,376,900	B単 97号
合 計				(0)	
				4,376,900	
・地盤改良工				(9,369,000)	
	1.000	式		9,805,000	
・安定処理工				(9,369,000)	
	1.000	式		9,805,000	
000013 安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)	(3,561)	(")		(7,328,538)	歩A・単A [単価B]
	3,782	m3	2,058	7,783,356	B単 13号
000014 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)	(692)	(")		(1,999,880)	歩A・単A [単価B]
	679	m3	2,890	1,962,310	B単 14号
000015 靱運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)	(6.9)	(")		(40,634)	歩A・単A [単価B]
	10	m3	5,889	58,890	B単 15号
合 計				(9,369,052)	
				9,804,556	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ 構造物撤去工				(666,000)	
	1.000	式		1,631,000	
・ ・ 構造物取壊し工				(666,000)	
	1.000	式		1,631,000	
000016 舗装版切断 As, 舗装版厚=15cm以下	(226) 131	m	(") 592	(133,792) 77,552	歩A・単A [単価B] B単 16号
000017 舗装版切断排水処理 汚泥	(0.068) 0.039	m3	(") 7,972	(542) 311	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 舗装版破砕 As, 舗装版厚=15cm以下	(1,129) 3,335	m ²	(") 203	(229,187) 677,005	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 殻運搬・処理 As殻	(45) 153	m3	(") 5,208	(234,360) 796,824	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物	(7.0) 4.5	m3	(") 9,784	(68,488) 44,028	歩A・単A [単価B] B単 20号
000098 防草シート撤去・復旧 再利用	(0.000) 55.000	m ²	(0) 88	(0) 4,840	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 木柵撤去	(0.000) 173.000	m	(0) 175	(0) 30,275	歩A・単A [単価B] B単 99号
合 計				(666,369) 1,630,835	
・ 法覆護岸工				(17,460,000)	
	1.000	式		17,538,000	
・ ・ コンクリートブロック工				(17,287,000)	
	1.000	式		17,449,000	
000021 ブロックマット L=4.0m以下	(2,157) 2,001	m ²	(") 7,273	(15,687,861) 14,553,273	歩A・単A [単価B] B単 21号
000100 ブロックマット L=3.0m以下	(0.000) 120	m ²	(0) 7,533	(0) 903,960	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 ブロックマット L=2.0m以下	(0.000) 24	m ²	(0) 8,428	(0) 202,272	歩A・単A [単価B] B単 101号
000022 アンカーピン SD295_D16,加工含み	(1,390) 1,407	本	(") 752	(1,045,280) 1,058,064	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 階段工 1:2.0勾配,一般型(7段)	(8) 5	箇所	(") 69,210	(553,680) 346,050	歩A・単A [単価B] B単 23号
000102 階段工 1:2.0勾配,一般型(8段)	(0.000) 3	箇所	(0) 79,098	(0) 237,294	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 張コンクリート 18N-8-20BB	(0.000) 37.000	m ²	(0) 2,821	(0) 104,377	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 コンクリートブロック張り(撤去)	(0.000) 7.000	m ²	(0) 1,708	(0) 11,956	歩A・単A [単価B] B単 104号
000105 コンクリートブロック張り(復旧)	(0.000) 7.000	m ²	(0) 4,543	(0) 31,801	歩A・単A [単価B] B単 105号
合 計				(17,286,821) 17,449,047	
・ ・ 端部処理工				(173,000)	
	1.000	式		89,000	
000024 ふとんかご 3段積,両岸	(2) 1	箇所	(") 79,198	(158,396) 79,198	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(12) 0	箇所	(") 1,194	(14,328) 0	歩A・単A [単価B] B単 25号
000106 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(0.000) 3	箇所	(0) 1,054	(0) 3,162	歩A・単A [単価B] B単 106号
000107 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(0.000) 7	箇所	(0) 702	(0) 4,914	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 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) 632	(0) 1,264	歩A・単A [単価B] B単 108号
000109 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) 421	(0) 842	歩A・単A [単価B] B単 109号
合 計				(172,724) 89,380	
・ 水路付帯工				(166,000)	
	1.000	式		150,000	
・ ・ 安全施設工				(166,000)	
	1.000	式		150,000	
000026 ガードレール撤去 Gr-C-4E	(28) 18	m	(") 1,238	(34,664) 22,284	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 ガードレール復旧 Gr-C-4E,既設利用	(28) 18	m	(") 2,917	(81,676) 52,506	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 ガードレール撤去 Gr-C-4ES	(12) 18	m	(") 1,238	(14,856) 22,284	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 ガードレール復旧 Gr-C-4ES,既設利用	(12) 18	m	(") 2,917	(35,004) 52,506	歩A・単A [単価B] B単 29号
合 計				(166,200) 149,580	
・ 耕地復旧工				(416,000)	
	1.000	式		403,000	
・ ・ 水田復旧工				(416,000)	
	1.000	式		403,000	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000030 耕地復旧(耕起)	(") 12,910	m ²	(") 24	(") 309,840	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 畦畔復旧 土堤	(") 36	m	(") 958	(") 34,488	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 田面排水工 VP 100	(1) 0	箇所	(") 4,637	(4,637) 0	歩A・単A [単価B] B単 32号
000110 田面排水工 VU 100	(0.000) 2	箇所	(0) 3,531	(0) 7,062	歩A・単A [単価B] B単 110号
000033 田面排水工 VP 150	(1) 0	箇所	(") 8,699	(8,699) 0	歩A・単A [単価B] B単 33号
000111 田面排水工 VU 150	(0.000) 1	箇所	(0) 7,180	(0) 7,180	歩A・単A [単価B] B単 111号
000034 田面排水工 VP 200	(1) 0	箇所	(") 12,526	(12,526) 0	歩A・単A [単価B] B単 34号
000112 田面排水工 VU 200	(0.000) 1	箇所	(0) 10,132	(0) 10,132	歩A・単A [単価B] B単 112号
000035 田面排水工 HP 200,既設利用	(3) 2	箇所	(") 12,028	(36,084) 24,056	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 水叩き 吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm	(") 6	箇所	(") 1,654	(") 9,924	歩A・単A [単価B] B単 36号
合 計				(416,198) 402,682	
・道路復旧工				(2,504,000) 6,385,000	
・・アスファルト舗装工	1.000	式		(2,504,000) 6,385,000	
000037 不陸整正 補足材なし	(1,129) 3,317	m ²	(") 156	(176,124) 517,452	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13),t=4cm	(1,129) 1,327	m ²	(") 1,403	(1,583,987) 1,861,781	歩A・単A [単価B] B単 38号
000113 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13),t=4cm	(0.000) 56	m ²	(0) 1,492	(0) 83,552	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13),t=5cm	(0.000) 1,835	m ²	(0) 1,672	(0) 3,068,120	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13),t=5cm	(0.000) 98	m ²	(0) 1,761	(0) 172,578	歩A・単A [単価B] B単 115号
000039 表層(車道・路肩部) オールレイ,再生密粒度アスコン(13)t=3cm	(484) 606	m ²	(") 1,045	(505,780) 633,270	歩A・単A [単価B] B単 39号
000116 表層(車道・路肩部) オールレイ,再生密粒度アスコン(13)t=3cm	(0.000) 15	m ²	(0) 1,135	(0) 17,025	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 表層(車道・路肩部) オールレイ,再生密粒度アスコン(13)t=3cm	(0.000) 17	m ²	(0) 1,847	(0) 31,399	歩A・単A [単価B] B単 117号
000040 区画線 実線,15cm,溶融式	(806) 0.0	m	(") 296	(238,576) 0	歩A・単A [単価B] B単 40号
合 計				(2,504,467) 6,385,177	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(14,181,000)	
				14,873,000	
・仮設工 指定仮設工	1.000	式		(10,666,000)	
・・仮設道路工				11,370,000	
	1.000	式		(8,535,000)	
				9,422,000	
000041 土木シート 敷設～撤去	(") 8,646	(") ㎡	(") 238	(") 2,057,748	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 土木シート 撤去	(") 4,273	(") ㎡	(") 59	(") 252,107	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 靱運搬・処理 塵プラスチック類(土木シート)	(") 26	(") m3	(") 5,889	(") 153,114	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 工用道路(坂路) B=4.5m	(") 17.0	(") m	(") 6,507	(") 110,619	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 工用道路(撤去)	(620) 120	(") m3	(") 1,041	(645,420) 124,920	歩A・単A [単価B] B単 45号
000118 工用道路(撤去) 土砂,吉富入地	(0.000) 500.000	(0) m3	(0) 2,854	(0) 1,427,000	歩A・単A [単価B] B単 118号
000046 敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm	(3,964) 3,948	(") ㎡	(") 1,161	(4,602,204) 4,583,628	歩A・単A [単価B] B単 46号
000047 敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm(進入路隅切)	(") 434	(") ㎡	(") 1,161	(") 503,874	歩A・単A [単価B] B単 47号
000048 敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm	(") 113	(") ㎡	(") 767	(") 86,671	歩A・単A [単価B] B単 48号
000049 敷鉄板(農業用水管保護) t=22mm	(") 102	(") ㎡	(") 1,204	(") 122,808	歩A・単A [単価B] B単 49号
合 計				(8,534,565) 9,422,489	
・・仮設土留・仮締切工				(1,133,000)	
	1.000	式		1,166,000	
000050 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	(") 126	(") m3	(") 6,672	(") 840,672	歩A・単A [単価B] B単 50号
000051 締切盛土 設置～撤去,マサ土(搬入土)	(") 96	(") m3	(") 2,811	(") 269,856	歩A・単A [単価B] B単 51号
000119 既設大型土のう(撤去)	(0.000) 19.000	(0) m3	(0) 1,533	(0) 29,127	歩A・単A [単価B] B単 119号
000052 靱運搬・処理 塵プラスチック類(大型土のう空袋)	(3.8) 4.4	(") m3	(") 5,889	(22,378) 25,912	歩A・単A [単価B] B単 52号
合 計				(1,132,906) 1,165,567	
・・木柵工				(297,000)	
	1.000	式		284,000	
000053 木柵工 杭長3m,杭径12cm	(22) 21	(") m	(") 13,515	(297,330) 283,815	歩A・単A [単価B] B単 53号
合 計				(297,330) 283,815	
・・排水処理工(降雨時排水)				(458,000)	
	1.000	式		224,000	
000054 排水ポンプ(仮設) NO.89+38.20	(1) 0	(") 箇所	(") 253,689	(253,689) 0	歩A・単A [単価B] B単 54号
000120 排水ポンプ(仮設) NO.89+38.20	(0.000) 1	(0) 箇所	(0) 145,532	(0) 145,532	歩A・単A [単価B] B単 120号
000055 排水ポンプ(仮設) NO.90+7.60	(1) 0	(") 箇所	(") 204,202	(204,202) 0	歩A・単A [単価B] B単 55号
000121 排水ポンプ(仮設) NO.90+7.60	(0.000) 1	(0) 箇所	(0) 78,771	(0) 78,771	歩A・単A [単価B] B単 121号
合 計				(457,891) 224,303	
・・安全費				(")	
	1.000	式		243,000	
000056 交通誘導警備員 交通誘導警備員B	(") 18	(") 人	(") 13,491	(") 242,838	歩A・単A [単価B] B単 56号
合 計				(") 242,838	
・・仮設舗装工				(0)	
	1.000	式		31,000	
000122 不陸整正 補足材なし	(0.000) 18.000	(0) ㎡	(0) 156	(0) 2,808	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 表層(車道・路肩部) 再生密粒度AⅡ(13)t=3cm	(0.000) 18.000	(0) ㎡	(0) 1,224	(0) 22,032	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 路盤工	(0.000) 18.000	(0) ㎡	(0) 326	(0) 5,868	歩A・単A [単価B] B単 124号
合 計				(0) 30,708	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
準備費				(677,000)	
・共通仮設(積上げ)				2,069,000	
	1.000	式		(677,000)	
・・準備費				2,069,000	
	1.000	式		(677,000)	
000080 草類運搬・処理	(10)		(")	(74,230)	歩A・単A [単価B]
草類(刈草)	30	m3	7,423	222,690	B単 80号
000081 草類運搬・処理	(202)		(")	(188,062)	歩A・単A [単価B]
草類(水草)ガエツルゲイトウ	0	m3	931	0	B単 81号
000126 草類運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
草類(水草)ガエツルゲイトウ	201	m3	931	187,131	B単 126号
000127 水草処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
草類(水草)ガエツルゲイトウ	1	式	346,102	346,102	B単 127号
000082 樹木伐採	(60)		(")	(140,760)	歩A・単A [単価B]
10cm未満	187	本	2,346	438,702	B単 82号
000083 樹木伐採	(32)		(")	(102,272)	歩A・単A [単価B]
10cm以上16cm未満	23	本	3,196	73,508	B単 83号
000084 樹木伐採	(2)		(")	(14,926)	歩A・単A [単価B]
16cm以上22cm未満	13	本	7,463	97,019	B単 84号
000128 樹木伐採	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
22cm以上28cm未満	5	本	13,300	66,500	B単 128号
000085 樹木伐採	(2)		(")	(44,604)	歩A・単A [単価B]
28cm以上	4	本	22,302	89,208	B単 85号
000086 伐採木運搬・処理	(10)		(")	(49,650)	歩A・単A [単価B]
木くず(生木)	60	m3	4,965	297,900	B単 86号
000087 伐採木運搬・処理	(5)		(")	(33,880)	歩A・単A [単価B]
木くず(伐採根)	30	m3	6,776	203,280	B単 87号
000088 ポータブルコーン貫入試験	(9.7)		(")	(28,208)	歩A・単A [単価B]
単管式	13.9	m	2,908	40,421	B単 88号
000129 締固めた土のコーン指数試験	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	試料	7,020	7,020	B単 129号
合 計				(676,592)	
				2,069,481	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 土砂掘削		m3	(") 304		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 土砂掘削		m3	(") 304		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 流用土盛土		m3	(") 2,035		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 流用土盛土		m3	(") 2,002		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 流用土盛土		m3	(") 862		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 法面整形(掘削部)		m ²	(") 831		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 法面整形(掘削部)		m ²	(") 831		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 法面整形(盛土部)		m ²	(") 426		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 法面整形(盛土部)		m ²	(") 426		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 作業残土処理 土砂,末次仮置場		m3	(") 737		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 作業残土処理 土砂,末次仮置場		m3	(") 958		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地		m3	(") 6,811		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)		m3	(") 2,058		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)		m3	(") 2,890		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 殻運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)		m3	(") 5,889		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 舗装版切断 As,舗装版厚=15cm以下		m	(") 592		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 舗装版切断排水処理 汚泥		m3	(") 7,972		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 舗装版破砕 As,舗装版厚=15cm以下		m ²	(") 203		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 殻運搬・処理 As殻		m3	(") 5,208		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物		m3	(") 9,784		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** ブロックマット L=4.0m以下		m ²	(") 7,273		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** アンカーピン					

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	(") 752		歩A・単A
000023	階段工					
	1:2.0勾配,一般型(7段) *** B単 - 24号 ***		箇所	(") 69,210		歩A・単A
000024	ふとんかご					
	3段積,両岸 *** B単 - 25号 ***		箇所	(") 79,198		歩A・単A
000025	構造物接続部					
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm) *** B単 - 26号 ***		箇所	(") 1,194		歩A・単A
000026	ガードレール撤去					
	Gr-C-4E *** B単 - 27号 ***		m	(") 1,238		歩A・単A
000027	ガードレール復旧					
	Gr-C-4E,既設利用 *** B単 - 28号 ***		m	(") 2,917		歩A・単A
000028	ガードレール撤去					
	Gr-C-4ES *** B単 - 29号 ***		m	(") 1,238		歩A・単A
000029	ガードレール復旧					
	Gr-C-4ES,既設利用 *** B単 - 30号 ***		m	(") 2,917		歩A・単A
000030	耕地復旧(耕起)		m ²	(") 24		歩A・単A
000031	畦畔復旧 *** B単 - 31号 ***					
	土堤 *** B単 - 32号 ***		m	(") 958		歩A・単A
000032	田面排水工					
	VP 100 *** B単 - 33号 ***		箇所	(") 4,637		歩A・単A
000033	田面排水工					
	VP 150 *** B単 - 34号 ***		箇所	(") 8,699		歩A・単A
000034	田面排水工					
	VP 200 *** B単 - 35号 ***		箇所	(") 12,526		歩A・単A
000035	田面排水工					
	HP 200,既設利用 *** B単 - 36号 ***		箇所	(") 12,028		歩A・単A
000036	水叩き					
	吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm *** B単 - 37号 ***		箇所	(") 1,654		歩A・単A
000037	不陸整正					
	補足材なし *** B単 - 38号 ***		m ²	(") 156		歩A・単A
000038	表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度アスコ(13),t=4cm *** B単 - 39号 ***		m ²	(") 1,403		歩A・単A
000039	表層(車道・路肩部)					
	オールレイ,再生密粒度アスコ(13)t=3cm *** B単 - 40号 ***		m ²	(") 1,045		歩A・単A
000040	区画線					
	実線,15cm,溶融式 *** B単 - 41号 ***		m	(") 296		歩A・単A
000041	土木シート					
	敷設-撤去 *** B単 - 42号 ***		m ²	(") 238		歩A・単A
000042	土木シート					
	撤去 *** B単 - 43号 ***		m ²	(") 59		歩A・単A
000043	殻運搬・処理					
	廃プラスチック類(土木シート)		m ³	(") 5,889		歩A・単A

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2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 *** 工事用道路(坂路)			(")		
	B=4.5m		m	6,507		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 工事用道路(撤去)			(")		
			m3	1,041		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路)			(")		
	t=22mm		m ²	1,161		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路)			(")		
	t=22mm(進入路隅切)		m ²	1,161		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 敷鉄板(水路内仮設道路)			(")		
	t=22mm		m ²	767		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 敷鉄板(農業用水管保護)			(")		
	t=22mm		m ²	1,204		歩A・単A
000050	*** B単 - 50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		m3	6,672		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 締切盛土			(")		
	設置~撤去,マサ土(搬入土)		m3	2,811		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 殻運搬・処理			(")		
	廃プラスチック類(大型土のう空袋)		m3	5,889		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 木柵工			(")		
	杭長3m,杭径12cm		m	13,515		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 排水ポンプ(仮設)			(")		
	NO.89+38.20		箇所	253,689		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 排水ポンプ(仮設)			(")		
	NO.90+7.60		箇所	204,202		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 交通誘導警備員			(")		
	交通誘導警備員B		人	13,491		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 工事用道路			(")		
			m3	1,770		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 工事用道路			(")		
			m3	1,770		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 工事用道路			(")		
			m3	1,149		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 工事用道路			(")		
			m3	1,149		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 工事用道路			(")		
			m3	241		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 工事用道路			(")		
			m3	1,149		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 工事用道路			(")		
			m3	1,041		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 敷鉄板(水路内敷鉄板)			(")		
	t=22mm		m ²	379		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 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2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 ²	(") 128		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 ³	(") 5,889		歩A・単A
000067	排水ポンプ(仮設)					
	NO.89 *** B単 - 68号 ***		式	(") 71,335		歩A・単A
000068	排水ポンプ(仮設)					
	NO.89 *** B単 - 69号 ***		箇所	(") 11,946		歩A・単A
000069	排水ポンプ(仮設)					
	NO.89 *** B単 - 70号 ***		箇所	(") 406,874		歩A・単A
000070	受電設備					
	初期排水、常時排水、中和処理 *** B単 - 71号 ***		式	(") 174,089		歩A・単A
000071	受電設備					
	降雨時排水 *** B単 - 72号 ***		式	(") 174,089		歩A・単A
000072	受電設備					
	降雨時排水 *** B単 - 73号 ***		式	(") 174,089		歩A・単A
000073	配電設備					
	初期排水、常時排水、中和処理 *** B単 - 74号 ***		式	(") 104,475		歩A・単A
000074	配電設備					
	降雨時排水 NO.89+38.20 *** B単 - 75号 ***		式	(") 58,280		歩A・単A
000075	配電設備					
	降雨時排水 NO.90+7.60 *** B単 - 76号 ***		式	(") 58,297		歩A・単A
000076	中和処理施設					
	炭酸ガス *** B単 - 77号 ***		式	(") 859,637		歩A・単A
000077	重建設機械分解・組立・輸送					
	地盤改良攪拌混合機 *** B単 - 78号 ***		台	(") 591,678		歩A・単A
000078	重建設機械輸送					
	ロウアーハック *** B単 - 79号 ***		台	(") 131,072		歩A・単A
000079	仮設材輸送費					
	敷鉄板 *** B単 - 80号 ***		ton	(") 7,537		歩A・単A
000080	草類運搬・処理					
	草類(刈草) *** B単 - 81号 ***		m ³	(") 7,423		歩A・単A
000081	草類運搬・処理					
	草類(水草)ガイルガイ *** B単 - 82号 ***		m ³	(") 931		歩A・単A
000082	樹木伐採					
	10cm未満 *** B単 - 83号 ***		本	(") 2,346		歩A・単A
000083	樹木伐採					
	10cm以上16cm未満 *** B単 - 84号 ***		本	(") 3,196		歩A・単A
000084	樹木伐採					
	16cm以上22cm未満 *** B単 - 85号 ***		本	(") 7,463		歩A・単A
000085	樹木伐採					
	28cm以上 *** B単 - 86号 ***		本	(") 22,302		歩A・単A
000086	伐採木運搬・処理					
	木くず(生木)		m ³	(") 4,965		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)							
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
000087	*** B単 - 87号 *** 伐採木運搬・処理			(")			
	木くず(伐採根)		m3	6,776		歩A・単A	
000088	*** B単 - 88号 *** ポータブルコーン貫入試験			(")			
	単管式		m	2,908		歩A・単A	
000089	*** B単 - 89号 *** 電気基本料金			(")			
			式	31,696		歩A・単A	
000090	*** B単 - 90号 *** 六価クロム溶出試験			(")			
	環境庁告示第46号溶出試験		検体	6,795		歩A・単A	
000091	*** B単 - 91号 *** 土砂掘削(ICT)			(0)			
			m3	471		歩A・単A	
000092	*** B単 - 92号 *** 土砂掘削(ICT)			(0)			
			m3	471		歩A・単A	
000093	*** B単 - 93号 *** 法面整形(掘削部)ICT			(0)			
			m ²	934		歩A・単A	
000094	*** B単 - 94号 *** 法面整形(掘削部)ICT			(0)			
			m ²	1,701		歩A・単A	
000095	*** B単 - 95号 *** 法面整形(盛土部)ICT			(0)			
			m ²	589		歩A・単A	
000096	*** B単 - 96号 *** 法面整形(盛土部)ICT			(0)			
			m ²	1,523		歩A・単A	
000097	*** B単 - 97号 *** 建設発生土処理(運搬)			(0)			
	土砂,柳川受入地		m3	1,903		歩A・単A	
000098	*** B単 - 98号 *** 防草シート撤去・復旧			(0)			
	再利用		m ²	88		歩A・単A	
000099	*** B単 - 99号 *** 木柵撤去			(0)			
			m	175		歩A・単A	
000100	*** B単 - 100号 *** ブロックマット			(0)			
	L=3.0m以下		m ²	7,533		歩A・単A	
000101	*** B単 - 101号 *** ブロックマット			(0)			
	L=2.0m以下		m ²	8,428		歩A・単A	
000102	*** B単 - 102号 *** 階段工			(0)			
	1:2.0勾配,一般型(8段)		箇所	79,098		歩A・単A	
000103	*** B単 - 103号 *** 張コンクリ-ト			(0)			
	18N-8-20BB		m ²	2,821		歩A・単A	
000104	*** B単 - 104号 *** コンクリ-トブロック張り(撤去)			(0)			
			m ²	1,708		歩A・単A	
000105	*** B単 - 105号 *** コンクリ-トブロック張り(復旧)			(0)			
			m ²	4,543		歩A・単A	
000106	*** B単 - 106号 *** 構造物接続部			(0)			
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所	1,054		歩A・単A	
000107	*** B単 - 107号 *** 構造物接続部			(0)			
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所	702		歩A・単A	
000108	*** B単 - 108号 *** 構造物接続部						

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm) *** B単 - 109号 ***		箇所	(0) 632		歩A・単A
000109	構造物接続部					
	吸出防止シート(合成繊維t=10mm) *** B単 - 110号 ***		箇所	(0) 421		歩A・単A
000110	田面排水工					
	VU 100 *** B単 - 111号 ***		箇所	(0) 3,531		歩A・単A
000111	田面排水工					
	VU 150 *** B単 - 112号 ***		箇所	(0) 7,180		歩A・単A
000112	田面排水工					
	VU 200 *** B単 - 113号 ***		箇所	(0) 10,132		歩A・単A
000113	表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度アスコ(13),t=4cm *** B単 - 114号 ***		m ²	(0) 1,492		歩A・単A
000114	表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度アスコ(13),t=5cm *** B単 - 115号 ***		m ²	(0) 1,672		歩A・単A
000115	表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度アスコ(13),t=5cm *** B単 - 116号 ***		m ²	(0) 1,761		歩A・単A
000116	表層(車道・路肩部)					
	オ-Iレ-I,再生密粒度アスコ(13)t=3cm *** B単 - 117号 ***		m ²	(0) 1,135		歩A・単A
000117	表層(車道・路肩部)					
	オ-Iレ-I,再生密粒度アスコ(13)t=3cm *** B単 - 118号 ***		m ²	(0) 1,847		歩A・単A
000118	工事用道路(撤去)					
	土砂,吉富入地 *** B単 - 119号 ***		m ³	(0) 2,854		歩A・単A
000119	既設大型土のう(撤去)					
	*** B単 - 120号 ***		m ³	(0) 1,533		歩A・単A
000120	排水ポンプ(仮設)					
	NO.89+38.20 *** B単 - 121号 ***		箇所	(0) 145,532		歩A・単A
000121	排水ポンプ(仮設)					
	NO.90+7.60 *** B単 - 122号 ***		箇所	(0) 78,771		歩A・単A
000122	不陸整正					
	補足材なし *** B単 - 123号 ***		m ²	(0) 156		歩A・単A
000123	表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度アスコ(13)t=3cm *** B単 - 124号 ***		m ²	(0) 1,224		歩A・単A
000124	路盤工					
	*** B単 - 125号 ***		m ²	(0) 326		歩A・単A
000125	動植物保護					
	*** B単 - 126号 ***		人	(0) 15,912		歩A・単A
000126	草類運搬					
	草類(水草)カヅルガイ *** B単 - 127号 ***		m ³	(0) 931		歩A・単A
000127	水草処理					
	草類(水草)カヅルガイ *** B単 - 128号 ***		式	(0) 346,102		歩A・単A
000128	樹木伐採					
	22cm以上28cm未満 *** B単 - 129号 ***		本	(0) 13,300		歩A・単A
000129	締固めた土のコーン指数試験					
			試料	(0) 7,020		歩A・単A

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	土砂掘削				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
Y00001	土砂(現地土)					
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5.000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	336.1	(") 336	S単 99号
	合計				(") 336	
	単価				(") 304	
	官積算単価				336	合意率 0.904761
*** 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,オープンカット,無し,無し,5.000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	336.1	(") 336	S単 99号
	合計				(") 336	
	単価				(") 304	
	官積算単価				336	合意率 0.904761
*** 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+振動ロバ'ク 90kg級					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ロバ'ク()	(") 1.000	m3	2,246	(") 2,246	S単 1号
	合計				(") 2,246	
	単価				(") 2,035	
	官積算単価				2,246	合意率 0.906055
*** 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-ヲ搭乗式(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	(") 1,717	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	(") 1.000	m3	493	(") 493	S単 3号
	合計				(") 2,210	
	単価				(") 2,002	
	官積算単価				2,210	合意率 0.905882
*** 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-ヲ搭乗式(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	(") 952	S単 103号
	合計				(") 952	
	単価				(") 862	
	官積算単価				952	合意率 0.905462
*** B単 - 6号 ***						
000006	法面整形(掘削部)				(")	歩A
			m ²		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 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	土砂					
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1.000	m ³	917	(") 917	S単 105号
	合計				(") 917	
	単 価				(") 831	
	官積算単価				917	合意率 0.906215
	*** B単 - 7号 ***					
000007	法面整形(掘削部)		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1.000	m ³	917	(") 917	S単 105号
	合計				(") 917	
	単 価				(") 831	
	官積算単価				917	合意率 0.906215
	*** B単 - 8号 ***					
000008	法面整形(盛土部)		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
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	(") 1.000	m ³	470.3	(") 470	S単 106号
	合計				(") 470	
	単 価				(") 426	
	官積算単価				470	合意率 0.906382
	*** B単 - 9号 ***					
000009	法面整形(盛土部)		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1.000	m ³	470.3	(") 470	S単 106号
	合計				(") 470	
	単 価				(") 426	
	官積算単価				470	合意率 0.906382
	*** B単 - 10号 ***					
000010	作業残土処理 土砂,末次仮置場		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い,整地					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(") 1.000	m ³	658.7	(") 659	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1.000	m ³	154.3	(") 154	S単 107号
	合計				(") 813	
	単 価				(") 737	
	官積算単価				813	合意率 0.906519
	*** B単 - 11号 ***					
000011	作業残土処理 土砂,末次仮置場		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
Y00001	2度扱い,整地					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	244.1	(") 244	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(") 1.000	m3	658.7	(") 659	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-.-なし	(") 1.000	m3	154.3	(") 154	S単 107号
	合計				(") 1,057	
	単価				(") 958	
	官積算単価				1,057	合意率 0.906338
	*** B単 - 12号 ***					
000012	作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い,有料処分					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,31.5km以下	(") 0.800	m3	3,773	(") 3,018	S単 102号
S02123	処分価格 葦根混じり土	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 44号
	合計				(") 7,518	
	単価				(") 6,811	
	官積算単価				7,518	合意率 0.905959
	*** B単 - 13号 ***					
000013	安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
S02117	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用	(") 5.400	ton	17,800	(") 96,120	S単 42号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,689	(") 28,445	S単 97号
S86433	粉体攪拌工(バ ック約攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m	(") 100.000	m3	1,026	(") 102,600	S単 98号
	合計				(") 227,165	
	単価				(") 2,058	
	官積算単価				2,272	合意率 0.905809
	*** B単 - 14号 ***					
000014	安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
S02117	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン	(") 5.400	ton	34,800	(") 187,920	S単 43号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,689	(") 28,445	S単 97号
S86433	粉体攪拌工(バ ック約攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m	(") 100.000	m3	1,026	(") 102,600	S単 98号
	合計				(") 318,965	
	単価				(") 2,890	
	官積算単価				3,190	合意率 0.905956
	*** B単 - 15号 ***					
000015	殻運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	2,000	(") 2,000	S単 45号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 46号
	合計				(") 6,500	
	単価				(") 5,889	
	官積算単価				6,500	合意率 0.906

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 16号 ***						
000016	舗装版切断 As, 舗装版厚=15cm以下		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	(") 1,000	m	653.6	(") 654	S単 111号
	合計				(") 654	
	単価				(") 592	
	官積算単価				654	合意率 0.905198
*** B単 - 17号 ***						
000017	舗装版切断排水処理 汚泥		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分価格 汚泥	(") 1,000	m3	8,800	(") 8,800	S単 47号
	合計				(") 8,800	
	単価				(") 7,972	
	官積算単価				8,800	合意率 0.905909
*** B単 - 18号 ***						
000018	舗装版破砕 As, 舗装版厚=15cm以下		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, -, 有り, なし	(") 1,000	m ²	223.7	(") 224	S単 110号
	合計				(") 224	
	単価				(") 203	
	官積算単価				224	合意率 0.90625
*** B単 - 19号 ***						
000019	殻運搬・処理 As殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 3.5km以下,	(") 1,000	m3	2,449	(") 2,449	S単 109号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(") 1,000	m3	3,300	(") 3,300	S単 48号
	合計				(") 5,749	
	単価				(") 5,208	
	官積算単価				5,749	合意率 0.905896
*** B単 - 20号 ***						
000020	水路内雑物運搬・処理 水路内雑物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 水路内雑物	(") 1,000	m3	2,800	(") 2,800	S単 49号
S02123	処分価格 水路内雑物	(") 1,000	m3	8,000	(") 8,000	S単 50号
	合計				(") 10,800	
	単価				(") 9,784	
	官積算単価				10,800	合意率 0.905925
*** B単 - 21号 ***						
000021	ブロックマット L=4.0m以下		m ²		(") 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 ²	928	(") 928	S単 59号
S02116	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず, .	(") 1,000	m ²	7,100	(") 7,100	S単 21号

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 8,028	
	単価				(") 7,273	
	官積算単価				8,028	合意率 0.905954
	*** 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×B=200mm 鉄筋加工費含む	(") 1,000	本	830	(") 830	S単 22号
	合計				(") 830	
	単価				(") 752	
	官積算単価				830	合意率 0.906024
	*** B単 - 23号 ***					
000023	階段工 1:2.0勾配,一般型(7段)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(") 2,800	m ²	27,284	(") 76,395	T単 2号
	合計				(") 76,395	
	単価				(") 69,210	
	官積算単価				76,395	合意率 0.905949
	*** B単 - 24号 ***					
000024	ふとんかご 3段積,両岸		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	1200*500*1000,網目13cm,割栗石15~20cm					
SA0203	SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm	(") 6,000	m	14,570	(") 87,420	S単 108号
	合計				(") 87,420	
	単価				(") 79,198	
	官積算単価				87,420	合意率 0.905948
	*** B単 - 25号 ***					
000025	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=3.40m,W=0.6m					
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	(") 2,040	m ²	646	(") 1,318	T単 3号
	合計				(") 1,318	
	単価				(") 1,194	
	官積算単価				1,318	合意率 0.905918
	*** B単 - 26号 ***					
000026	ガードレール撤去 Gr-C-4E		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し	(") 1,000	m	1,367	(") 1,367	S単 65号
	合計				(") 1,367	
	単価				(") 1,238	
	官積算単価				1,367	合意率 0.905632
	*** B単 - 27号 ***					
000027	ガードレール復旧 Gr-C-4E,既設利用		m		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	(") 1.000	m	3,220	(") 3,220	S単 63号
	合計				(") 3,220	
	単価				(") 2,917	
	官積算単価				3,220	合意率 0.9059
	*** B単 - 28号 ***					
000028	ガードレール撤去 Gr-C-4ES		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けない,無し	(") 1.000	m	1,367	(") 1,367	S単 65号
	合計				(") 1,367	
	単価				(") 1,238	
	官積算単価				1,367	合意率 0.905632
	*** B単 - 29号 ***					
000029	ガードレール復旧 Gr-C-4ES,既設利用		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,曲支柱,する	(") 1.000	m	3,220	(") 3,220	S単 64号
	合計				(") 3,220	
	単価				(") 2,917	
	官積算単価				3,220	合意率 0.9059
	*** B単 - 30号 ***					
000030	耕地復旧(耕起)		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	(") 1.000	m ²	26	(") 26	S単 68号
	合計				(") 26	
	単価				(") 24	
	官積算単価				26	合意率 0.923076
	*** B単 - 31号 ***					
000031	畦畔復旧 土堤		m		(") 1.000 m	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	(") 1,057	S単 67号
	合計				(") 1,057	
	単価				(") 958	
	官積算単価				1,057	合意率 0.906338
	*** B単 - 32号 ***					
000032	田面排水工 VP 100		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00615	田面排水工 VP 100	(") 1.000	箇所	5,118	(") 5,118	T単 4号
	合計				(") 5,118	
	単価				(") 4,637	
	官積算単価				5,118	合意率 0.906017
	*** B単 - 33号 ***					
000033	田面排水工 VP 150		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 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	L=1.5m					
T00616	田面排水工 VP 150	(") 1.000	箇所	9,602	(") 9,602	歩A 当たり算出
	合計				(") 9,602	
	単価				(") 8,699	
	官積算単価				9,602	合意率 0.905957
	*** B単 - 34号 ***					
000034	田面排水工 VP 200		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00617	田面排水工 VP 200	(") 1.000	箇所	13,826	(") 13,826	歩A 当たり算出
	合計				(") 13,826	
	単価				(") 12,526	
	官積算単価				13,826	合意率 0.905974
	*** B単 - 35号 ***					
000035	田面排水工 HP 200,既設利用		箇所		(") 1.000 箇所	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	(") 13,277	S単 112号
	合計				(") 13,277	
	単価				(") 12,028	
	官積算単価				13,277	合意率 0.905927
	*** B単 - 36号 ***					
000036	水叩き 吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm		箇所		(") 1.000 箇所	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 ²	662	(") 166	T単 7号
S02116	アンカーピン SD295A D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,,	(") 2.000	本	830	(") 1,660	S単 22号
	合計				(") 1,826	
	単価				(") 1,654	
	官積算単価				1,826	合意率 0.905805
	*** B単 - 37号 ***					
000037	不陸整正 補足材なし		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	(") 1.000	m ²	172	(") 172	S単 113号
	合計				(") 172	
	単価				(") 156	
	官積算単価				172	合意率 0.906976
	*** B単 - 38号 ***					
000038	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アス(13),t=4cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	b > 3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物(2.35t/m ³),ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア ス(13)	(") 1.000	m ²	1,549	(") 1,549	S単 114号
	合計				(") 1,549	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 1,403	
	官積算単価				1,549	合意率 0.905745
	*** B単 - 39号 ***					
000039	表層(車道・路肩部) オールレイ,再生密粒度アス(13)t=3cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	b>3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),タックコート 各種,なし,再生密粒度アス(13)	(") 1,000	m ²	1,154	(") 1,154	S単 115号
	合 計				(") 1,154	
	単 価				(") 1,045	
	官積算単価				1,154	合意率 0.905545
	*** B単 - 40号 ***					
000040	区画線 実線,15cm,溶融式		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00701	区画線工(実線) 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,15cm	(") 1,000	m	327	(") 327	T単 8号
	合 計				(") 327	
	単 価				(") 296	
	官積算単価				327	合意率 0.905198
	*** B単 - 41号 ***					
000041	土木シート 敷設~撤去		m ²		(") 1,000	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 ²	263	(") 263	S単 84号
	合 計				(") 263	
	単 価				(") 238	
	官積算単価				263	合意率 0.904942
	*** B単 - 42号 ***					
000042	土木シート 撤去		m ²		(") 1,000	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 ²	65	(") 65	S単 85号
	合 計				(") 65	
	単 価				(") 59	
	官積算単価				65	合意率 0.907692
	*** B単 - 43号 ***					
000043	殻運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(") 1,000	m ³	2,000	(") 2,000	S単 45号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1,000	m ³	4,500	(") 4,500	S単 46号
	合 計				(") 6,500	
	単 価				(") 5,889	
	官積算単価				6,500	合意率 0.906

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 44号 ***						
000044	工事用道路(坂路) B=4.5m		m		(") 17.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	BD7+VR11~12(設置-撤去)					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 56.100	m3	244.1	(") 13,694	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(") 56.100	m3	658.7	(") 36,953	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 50.500	m3	266.1	(") 13,438	S単 104号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフ'ツカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(") 50.500	m3	336.1	(") 16,973	S単 99号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(") 50.500	m3	658.7	(") 33,264	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 50.500	m3	154.3	(") 7,792	S単 107号
	合計				(") 122,114	
	単価				(") 6,507	
	官積算単価				7,183	合意率 0.905888
*** B単 - 45号 ***						
000045	工事用道路(撤去)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	撤去					
Y00001	DT10t+BH0.8m3					
SA0101	SP 掘削 土砂,オフ'ツカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	336.1	(") 336	S単 99号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(") 1.000	m3	658.7	(") 659	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1.000	m3	154.3	(") 154	S単 107号
	合計				(") 1,149	
	単価				(") 1,041	
	官積算単価				1,149	合意率 0.906005
*** B単 - 46号 ***						
000046	敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,91,1,なし	(") 1.000	m ²	1,282	(") 1,282	S単 79号
	合計				(") 1,282	
	単価				(") 1,161	
	官積算単価				1,282	合意率 0.905616
*** B単 - 47号 ***						
000047	敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm(進入路隅切)		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,91,1,なし	(") 1.000	m ²	1,282	(") 1,282	S単 79号
	合計				(") 1,282	
	単価				(") 1,161	
	官積算単価				1,282	合意率 0.905616
*** B単 - 48号 ***						
000048	敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm		m ²		(") 1.000 m ²	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 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,44,1,なし	(") 1.000	m ²	847	(") 847	S単 80号
	合計				(") 847	
	単価				(") 767	
	官積算単価				847	合意率 0.905548
	*** B単 - 49号 ***					
000049	敷鉄板(農業用水管保護) t=22mm		m ²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,91,1,なし	(") 1.000	m ²	166	(") 166	S単 81号
T00005	敷鉄板 22×1524×3048,91日,1回	(") 1.000	m ²	1,008	(") 1,008	T単 1号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 撤去,91,1,なし	(") 1.000	m ²	155	(") 155	S単 82号
	合計				(") 1,329	
	単価				(") 1,204	
	官積算単価				1,329	合意率 0.905944
	*** B単 - 50号 ***					
000050	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 ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 0.830	m ³	244.1	(") 203	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ¹ ツツ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(") 0.830	m ³	658.7	(") 547	S単 101号
S18002	大型土のう工 製作・設置,ラフレソール,現地土,1m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1.000	袋	4,901	(") 4,901	S単 73号
S18002	大型土のう工 撤去,ラフレソール,0m ³ ,なし	(") 1.000	袋	1,039	(") 1,039	S単 74号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ¹ ツツ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(") 0.830	m ³	658.7	(") 547	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.830	m ³	154.3	(") 128	S単 107号
	合計				(") 7,365	
	単価				(") 6,672	
	官積算単価				7,365	合意率 0.905906
	*** B単 - 51号 ***					
000051	締切盛土 設置~撤去,マサ土(搬入土)		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.110	m ³	244.1	(") 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ¹ ツツ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(") 1.110	m ³	658.7	(") 731	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m ³	952	(") 952	S単 103号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	(") 1.000	m ³	336.1	(") 336	S単 99号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ¹ ツツ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(") 1.000	m ³	658.7	(") 659	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1.000	m ³	154.3	(") 154	S単 107号
	合計				(") 3,103	
	単価				(") 2,811	
	官積算単価				3,103	合意率 0.905897
	*** B単 - 52号 ***					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000052	殻運搬・処理 廃プラスチック類(大型土のう空袋)		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	() 1,000	m3	2,000	() 2,000	S単 45号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	() 1,000	m3	4,500	() 4,500	S単 46号
	合計				() 6,500	
	単価				() 5,889	
	官積算単価				6,500	合意率 0.906
	*** B単 - 53号 ***					
000053	木柵工 杭長3m,杭径12cm		m		() 100,000	歩A 当たり算出
T00801	木杭打設(機械) 杭径12cm 杭長3m	() 101,000	本	6,569	() 663,469	T単 9号
T00806	土留板柵工 胴杭4m 12cm 背板H=2.0m t=24mm	() 100,000	m	8,283	() 828,300	T単 10号
	合計				() 1,491,769	
	単価				() 13,515	
	官積算単価				14,918	合意率 0.905952
	*** B単 - 54号 ***					
000054	排水ポンプ(仮設) NO.89+38.20		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	50, No.89+38.20(運転22日, 存置59日)					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径50mm, なし	() 1,000	箇所	15,440	() 15,440	S単 77号
T00929	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水, 0以上~7未満, 50, 商用電源	() 22,000	日	5,685	() 125,070	T単 15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)	() 59,000	日	159	() 9,381	S単 7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))	() 85,000	m	128	() 10,880	S単 9号
T00901	排水ホース設置 50mm	() 85,000	m	848	() 72,080	T単 11号
T00902	排水ホース撤去 50mm	() 85,000	m	555	() 47,175	T単 12号
	合計				() 280,026	
	単価				() 253,689	
	官積算単価				280,026	合意率 0.905948
	*** B単 - 55号 ***					
000055	排水ポンプ(仮設) NO.90+7.60		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	100, No.90+7.60(運転22日, 存置59日)					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径100mm, なし	() 1,000	箇所	46,212	() 46,212	S単 78号
T00930	排水ポンプ運転(小口径) 初期排水, 7以上~30未満, 100, 商用電源	() 22,000	日	6,593	() 145,046	T単 16号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)	() 59,000	日	273	() 16,107	S単 8号
S02113	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	() 8,500	m	320	() 2,720	S単 10号
T00903	排水ホース設置 100mm	() 8,500	m	1,136	() 9,656	T単 13号
T00904	排水ホース撤去 100mm	() 8,500	m	666	() 5,661	T単 14号
	合計				() 225,402	
	単価				() 204,202	
	官積算単価				225,402	合意率 0.905945
	*** B単 - 56号 ***					
000056	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

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人		14,892	(") 14,892 S単 18号
	合計				(") 14,892	
	単価				(") 13,491	
	官積算単価				14,892	合意率 0.905922
	*** B単 - 57号 ***					
000057	工事用道路	(") 1.000	m3			(") 1,000 歩A 当たり算出
Y00001	土肩仮設道路					
Y00001	改良土(搬入土),BH0.28m3級+VR3~4t					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	244.1	(") 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ'ㄅ'ㄅ'山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	(") 1.110	m3	658.7	(") 731	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	952	(") 952	S単 103号
	合計				(") 1,954	
	単価				(") 1,770	
	官積算単価				1,954	合意率 0.905834
	*** B単 - 58号 ***					
000058	工事用道路	(") 1.000	m3			(") 1,000 歩A 当たり算出
Y00001	隅切部					
Y00001	改良土(搬入土),BH0.28m3敷均し+VR3~4t					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	244.1	(") 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ'ㄅ'ㄅ'山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	(") 1.110	m3	658.7	(") 731	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	952	(") 952	S単 103号
	合計				(") 1,954	
	単価				(") 1,770	
	官積算単価				1,954	合意率 0.905834
	*** B単 - 59号 ***					
000059	工事用道路	(") 1.000	m3			(") 1,000 歩A 当たり算出
Y00001	拡幅+隅切					
Y00001	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	244.1	(") 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ'ㄅ'ㄅ'山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	(") 1.110	m3	658.7	(") 731	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	266.1	(") 266	S単 104号
	合計				(") 1,268	
	単価				(") 1,149	
	官積算単価				1,268	合意率 0.906151
	*** B単 - 60号 ***					
000060	工事用道路	(") 1.000	m3			(") 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 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	車廻し					
Y00001	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	244.1	(") 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	(") 1.110	m3	658.7	(") 731	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	266.1	(") 266	S単 104号
	合 計				(") 1,268	
	単 価				(") 1,149	
	官積算単価				1,268	合意率 0.906151
	*** B単 - 61号 ***					
000061	工事用道路				(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	取付坂路		m3			
Y00001	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	266.1	(") 266	S単 104号
	合 計				(") 266	
	単 価				(") 241	
	官積算単価				266	合意率 0.906015
	*** B単 - 62号 ***					
000062	工事用道路				(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	待機所		m3			
Y00001	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	244.1	(") 271	S単 100号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	(") 1.110	m3	658.7	(") 731	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	266.1	(") 266	S単 104号
	合 計				(") 1,268	
	単 価				(") 1,149	
	官積算単価				1,268	合意率 0.906151
	*** B単 - 63号 ***					
000063	工事用道路				(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	撤去		m3			
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	(") 336	S単 99号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	(") 1.000	m3	658.7	(") 659	S単 101号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,-なし	(") 1.000	m3	154.3	(") 154	S単 107号
	合 計				(") 1,149	
	単 価				(") 1,041	
	官積算単価				1,149	合意率 0.906005

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 64号 ***						
000064	敷鉄板(水路内敷鉄板) t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	設置~賃料~撤去					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,44.8,あり	(") 1,000	m ²	418	(") 418	S単 83号
	合計				(") 418	
	単価				(") 379	
	官積算単価				418	合意率 0.906698
*** B単 - 65号 ***						
000065	遮水シート 設置・撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	ブルーシート#2000,幅3.6m×長5.4m,物価版平均					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	(") 1,000	m ²	141	(") 141	S単 86号
	合計				(") 141	
	単価				(") 128	
	官積算単価				141	合意率 0.907801
*** B単 - 66号 ***						
000066	殻運搬・処理 廃プラスチック類(遮水シート)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(") 1,000	m ³	2,000	(") 2,000	S単 45号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1,000	m ³	4,500	(") 4,500	S単 46号
	合計				(") 6,500	
	単価				(") 5,889	
	官積算単価				6,500	合意率 0.906
*** B単 - 67号 ***						
000067	排水ポンプ(仮設) NO.89		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	設置・撤去					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1,000	箇所	15,440	(") 15,440	S単 77号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	(") 1,000	箇所	46,212	(") 46,212	S単 78号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1,000	箇所	7,989	(") 7,989	S単 75号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1,000	箇所	9,100	(") 9,100	S単 76号
	合計				(") 78,741	
	単価				(") 71,335	
	官積算単価				78,741	合意率 0.905944
*** B単 - 68号 ***						
000068	排水ポンプ(仮設) NO.89		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	100,運転,初期排水(商用電源)					
T00930	排水ポンプ運転(小口径) 初期排水,7以上~30未満, 100,商用電源	(") 2,000	日	6,593	(") 13,186	T単 16号
	合計				(") 13,186	
	単価				(") 11,946	
	官積算単価				13,186	合意率 0.90596

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 69号 ***						
000069	排水ポンプ(仮設) NO.89		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	50,運転,常時排水(商用電源)					
T00929	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源	() 79,000	日	5,685	() 449,115	T単 15号
	合計				() 449,115	
	単価				() 406,874	
	官積算単価				449,115	合意率 0.905946
*** B単 - 70号 ***						
000070	受電設備 初期排水、常時排水、中和処理		式		() 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.89,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,81日	() 1,000	箇所	173,022	() 173,022	S単 87号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m	() 1,000	極	19,141	() 19,141	S単 88号
	合計				() 192,163	
	単価				() 174,089	
	官積算単価				192,163	合意率 0.905944
*** B単 - 71号 ***						
000071	受電設備 降雨時排水		式		() 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.89+38.20,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,81日	() 1,000	箇所	173,022	() 173,022	S単 87号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m	() 1,000	極	19,141	() 19,141	S単 88号
	合計				() 192,163	
	単価				() 174,089	
	官積算単価				192,163	合意率 0.905944
*** B単 - 72号 ***						
000072	受電設備 降雨時排水		式		() 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.90+7.60,設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,81日	() 1,000	箇所	173,022	() 173,022	S単 87号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m	() 1,000	極	19,141	() 19,141	S単 88号
	合計				() 192,163	
	単価				() 174,089	
	官積算単価				192,163	合意率 0.905944
*** B単 - 73号 ***						
000073	配電設備 初期排水、常時排水、中和処理		式		() 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.89,設置~損料~撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,81日	() 10,000	m	1,335	() 13,350	S単 90号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,81日	() 1,000	箇所	32,179	() 32,179	S単 91号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,77日	() 1,000	箇所	32,152	() 32,152	S単 92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	() 18,820	S単 89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	() 18,820	S単 89号

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 115,321	
	単価				(") 104,475	
	官積算単価				115,321	合意率 0.905949
	*** B単 - 74号 ***					
000074	配電設備 降雨時排水 NO.89+38.20		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.89+38.20,設置~損料~撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,81日	(") 10,000	m	1,335	(") 13,350	S単 90号
S18114	分電盤設備 三相3線式,1.5,設置~損料~撤去,81日	(") 1,000	箇所	32,161	(") 32,161	S単 93号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,0.75m	(") 1,000	極	18,820	(") 18,820	S単 89号
	合計				(") 64,331	
	単価				(") 58,280	
	官積算単価				64,331	合意率 0.905939
	*** B単 - 75号 ***					
000075	配電設備 降雨時排水 NO.90+7.60		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.90+7.60,設置~損料~撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,81日	(") 10,000	m	1,335	(") 13,350	S単 90号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,81日	(") 1,000	箇所	32,179	(") 32,179	S単 91号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,0.75m	(") 1,000	極	18,820	(") 18,820	S単 89号
	合計				(") 64,349	
	単価				(") 58,297	
	官積算単価				64,349	合意率 0.90595
	*** B単 - 76号 ***					
000076	中和処理施設 炭酸ガス		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	運転日数77日,炭酸ガス39kg,設置~運転~撤去					
T01101	中和処理施設設置・撤去 6m3/hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械):なし	(") 1,000	式	359,177	(") 359,177	T単 17号
T01104	中和処理工 6m3/hr級(1.64kW)	(") 77,000	日	7,506	(") 577,962	T単 18号
S02116	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンベ,,	(") 38,500	kg	305	(") 11,743	S単 36号
	合計				(") 948,882	
	単価				(") 859,637	
	官積算単価				948,882	合意率 0.905947
	*** B単 - 77号 ***					
000077	重建設機械分解・組立・輸送 地盤改良攪拌混合機		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	(改良深2.0m迄)					
T01201	分解・組立(重建設機械) 攪拌混合機(ﾊﾞｰｽｼﾝﾊﾞｯｸ約超20ｸﾞ)賃料機械長割なし	(") 1,000	台	431,884	(") 431,884	T単 19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 94号
T01213	輸送費(特殊機械)往路 4ton車,10kmまで	(") 1,000	台	15,730	(") 15,730	T単 22号
T01215	輸送費(特殊機械)往路 10ton車,10kmまで	(") 1,000	台	20,470	(") 20,470	T単 24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 95号
T01214	輸送費(特殊機械)復路 4ton車,10kmまで	(") 1,000	台	15,730	(") 15,730	T単 23号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01216	輸送費(特殊機械)復路 10ton車,10kmまで	(") 1.000	台		(") 20,470	T単 25号
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路 攪拌混合機(ハースジハック超ロング仕様)	(") 1.000	式	6,820	(") 6,820	T単 20号
	合計				(") 653,104	
	単価				(") 591,678	
	官積算単価				653,104	合意率 0.905947
	*** B単 - 78号 ***					
000078	重建設機械輸送 ロングアームトラック		台		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	往路,復路					
S19002	輸送費(特殊機械)往路 20t車以上30t車まで,20kmまで	(") 1.000	台	71,000	(") 71,000	S単 94号
S19002	輸送費(特殊機械)復路 20t車以上30t車まで,20kmまで	(") 1.000	台	71,000	(") 71,000	S単 95号
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路 トラック[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 21号
	合計				(") 144,680	
	単価				(") 131,072	
	官積算単価				144,680	合意率 0.905944
	*** B単 - 79号 ***					
000079	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
Y00001	往路,復路					
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0	(") 1.000	ton	8,320	(") 8,320	S単 96号
	合計				(") 8,320	
	単価				(") 7,537	
	官積算単価				8,320	合意率 0.905889
	*** B単 - 80号 ***					
000080	草類運搬・処理 草類(刈草)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 草類(刈草),21.0km以下,路面:良好	(") 1.000	m3	1,694	(") 1,694	S単 51号
S02123	処分価格 草類(刈草)	(") 1.000	m3	6,500	(") 6,500	S単 52号
	合計				(") 8,194	
	単価				(") 7,423	
	官積算単価				8,194	合意率 0.905906
	*** B単 - 81号 ***					
000081	草類運搬・処理 草類(水草)坊イツルグイ		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 草類(水草),9.0km以下,路面:良好	(") 1.000	m3	1,028	(") 1,028	S単 53号
	合計				(") 1,028	
	単価				(") 931	
	官積算単価				1,028	合意率 0.905642
	*** B単 - 82号 ***					
000082	樹木伐採 10cm未満		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出
T01301	樹木伐採工 10cm未満	(") 1.000	本	2,590	(") 2,590	T単 26号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 2,590	
	単価				(") 2,346	
	官積算単価				2,590	合意率 0.905791
	*** B単 - 83号 ***					
000083	樹木伐採 10cm以上16cm未満		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T01302	樹木伐採工 10cm以上16cm未満	(") 1.000	本	3,528	(") 3,528	T単 27号
	合計				(") 3,528	
	単価				(") 3,196	
	官積算単価				3,528	合意率 0.905895
	*** B単 - 84号 ***					
000084	樹木伐採 16cm以上22cm未満		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T01303	樹木伐採工 16cm以上22cm未満	(") 1.000	本	8,238	(") 8,238	T単 28号
	合計				(") 8,238	
	単価				(") 7,463	
	官積算単価				8,238	合意率 0.905923
	*** B単 - 85号 ***					
000085	樹木伐採 28cm以上		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T01305	樹木伐採工 28cm以上	(") 1.000	本	24,617	(") 24,617	T単 29号
	合計				(") 24,617	
	単価				(") 22,302	
	官積算単価				24,617	合意率 0.905959
	*** B単 - 86号 ***					
000086	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),36.5km以下,路面:良好	(") 1.000	m3	2,480	(") 2,480	S単 54号
S02123	処分価格 木くず(生木)	(") 1.000	m3	3,000	(") 3,000	S単 55号
	合計				(") 5,480	
	単価				(") 4,965	
	官積算単価				5,480	合意率 0.906021
	*** B単 - 87号 ***					
000087	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),36.5km以下,路面:良好	(") 1.000	m3	2,480	(") 2,480	S単 56号
S02123	処分価格 木くず(伐採根)	(") 1.000	m3	5,000	(") 5,000	S単 57号
	合計				(") 7,480	
	単価				(") 6,776	
	官積算単価				7,480	合意率 0.905882
	*** B単 - 88号 ***					
000088	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

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	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 39号
	合計				(") 3,210	
	単価				(") 2,908	
	官積算単価				3,210	合意率 0.905919
	*** B単 - 89号 ***					
000089	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, ,	(") 31.350	kW	1,116	(") 34,987	S単 40号
	合計				(") 34,987	
	単価				(") 31,696	
	官積算単価				34,987	合意率 0.905936
	*** B単 - 90号 ***					
000090	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 41号
	合計				(") 7,500	
	単価				(") 6,795	
	官積算単価				7,500	合意率 0.906
	*** B単 - 91号 ***					
000091	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, オブカット, 無し, 5,000m3未満, なし	(0.000) 1.000	m3	519.6	(0) 520	S単 165号
	合計				(0) 520	
	単価				(0) 471	
	官積算単価				520	合意率 0.905979
	*** B単 - 92号 ***					
000092	土砂掘削(ICT)		m3		(0.000) 1.000	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	519.6	(0) 520	S単 165号
	合計				(0) 520	
	単価				(0) 471	
	官積算単価				520	合意率 0.905979
	*** B単 - 93号 ***					
000093	法面整形(掘削部) ICT		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
SC0152	SP 法面整形(ICT) 切土部, -, け質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	(0.000) 1.000	m ²	1,031	(0) 1,031	S単 166号
	合計				(0) 1,031	
	単価				(0) 934	
	官積算単価				1,031	合意率 0.905979

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 94号 ***						
000094	法面整形(掘削部) ICT				(0.000)m ³	歩A
Y00001	土砂(対面整形区間)				1.000 m ³	当たり算出
T00109	法面整形ICT(掘削部) 対面施工, LBH, 長期割引なし	(0.000) 1.000	m ³	1,878	(0) 1,878	T単 30号
	合計				(0) 1,878	
	単価				(0) 1,701	
	官積算単価				1,878	合意率 0.905979
*** B単 - 95号 ***						
000095	法面整形(盛土部) ICT				(0.000)m ³	歩A
Y00001	土砂				1.000 m ³	当たり算出
SC0152	SP 法面整形(ICT) 盛土部, 無し, 砂質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	(0.000) 1.000	m ²	650.2	(0) 650	S単 167号
	合計				(0) 650	
	単価				(0) 589	
	官積算単価				650	合意率 0.905979
*** B単 - 96号 ***						
000096	法面整形(盛土部) ICT				(0.000)m ³	歩A
Y00001	土砂(対面整形区間)				1.000 m ³	当たり算出
T00110	法面整形ICT(盛土部) 対面施工, LBH, 長期割引なし	(0.000) 1.000	m ²	1,681	(0) 1,681	T単 31号
	合計				(0) 1,681	
	単価				(0) 1,523	
	官積算単価				1,681	合意率 0.905979
*** B単 - 97号 ***						
000097	建設発生土処理(運搬) 土砂, 柳川受入地		m ³		(0.000)m ³	歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	(0.000) 1.000	m ³	244.1	(0) 244	当たり算出 S単 152号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 1' ック山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11.5km 以下	(0.000) 1.000	m ³	1,857	(0) 1,857	S単 153号
	合計				(0) 2,101	
	単価				(0) 1,903	
	官積算単価				2,101	合意率 0.905979
*** B単 - 98号 ***						
000098	防草シート撤去・復旧 再利用		m ²		(0.000)m ²	歩A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	(0.000) 1.000	m ²	65	(0) 65	当たり算出 S単 149号
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(0.000) 1.000	m ²	32	(0) 32	S単 150号
	合計				(0) 97	
	単価				(0) 88	
	官積算単価				97	合意率 0.904891
*** B単 - 99号 ***						
000099	木柵撤去		m		(0.000)m	歩A
					1.000 m	当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00301	木柵撤去	(0.000) 1.000	m	193	(0) 193	T単 32号
	合計				(0) 193	
	単価				(0) 175	
	官積算単価				193	合意率 0.904891
	*** B単 - 100号 ***					
000100	ブロックマット L=3.0m以下	(0.000) 1.000	m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	L=3.0m, t=8cm					
S06009	ブロックマット敷設 3.0m, なし	(0.000) 1.000	m ²	1,215	(0) 1,215	S単 141号
S02116	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,	(0.000) 1.000	m ²	7,100	(0) 7,100	S単 129号
	合計				(0) 8,315	
	単価				(0) 7,533	
	官積算単価				8,315	合意率 0.905954
	*** B単 - 101号 ***					
000101	ブロックマット L=2.0m以下	(0.000) 1.000	m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m, t=8cm					
T00402	ブロックマット敷設 2.0m,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(0.000) 1.000	m ²	2,203	(0) 2,203	T単 33号
S02116	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,	(0.000) 1.000	m ²	7,100	(0) 7,100	S単 129号
	合計				(0) 9,303	
	単価				(0) 8,428	
	官積算単価				9,303	合意率 0.905954
	*** B単 - 102号 ***					
000102	階段工 1:2.0勾配,一般型(8段)	(0.000) 1.000	箇所		(0.000) 1.000	歩A 箇所 当たり算出
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(0.000) 3.200	m ²	27,284	(0) 87,309	T単 36号
	合計				(0) 87,309	
	単価				(0) 79,098	
	官積算単価				87,309	合意率 0.905949
	*** B単 - 103号 ***					
000103	張コンクリート 18N-8-20BB	(0.000) 100.000	m ³		(0.000) 100.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,養生無し, 延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 10.000	m ³	24,280	(0) 242,800	S単 157号
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm,網目100mm	(0.000) 100.000	m ²	686	(0) 68,600	T単 37号
	合計				(0) 311,400	
	単価				(0) 2,821	
	官積算単価				3,114	合意率 0.905977
	*** B単 - 104号 ***					
000104	コンクリートブロック張り(撤去)	(0.000) 1.000	m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00405	コンクリートブロック張り工(撤去) 50×50×10cm,長期割引単価区分(賃料機械):なし)	(0.000) 1.000	m ²	1,885	(0) 1,885	T単 34号
	合計				(0) 1,885	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 1,708	
	官積算単価				1,885	合意率 0.905977
	*** B単 - 105号 ***					
000105	コンクリートブロック張り(復旧)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00406	コンクリートブロック張り工(復旧) 50×50×10cm,既設利用,裏込砕石:RC40,長期割引なし	(0.000) 1.000	m ²	5,014	(0) 5,014	T単 35号
	合 計				(0) 5,014	
	単 価				(0) 4,543	
	官積算単価				5,014	合意率 0.905977
	*** B単 - 106号 ***					
000106	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=3.00m,W=0.6m					
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	(0.000) 1.800	m ²	646	(0) 1,163	T単 38号
	合 計				(0) 1,163	
	単 価				(0) 1,054	
	官積算単価				1,163	合意率 0.905918
	*** B単 - 107号 ***					
000107	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.00m,W=0.6m					
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	(0.000) 1.200	m ²	646	(0) 775	T単 38号
	合 計				(0) 775	
	単 価				(0) 702	
	官積算単価				775	合意率 0.905918
	*** B単 - 108号 ***					
000108	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.80m,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)	(0.000) 1.080	m ²	646	(0) 698	T単 38号
	合 計				(0) 698	
	単 価				(0) 632	
	官積算単価				698	合意率 0.905918
	*** B単 - 109号 ***					
000109	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.20m,W=0.6m					
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	(0.000) 0.720	m ²	646	(0) 465	T単 38号
	合 計				(0) 465	
	単 価				(0) 421	
	官積算単価				465	合意率 0.905918
	*** B単 - 110号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000110	田面排水工 VU 100				(0.000)箇所	歩A
Y00001	L=1.5m				1.000 箇所	当たり算出
T00609	田面排水工 VU 100	(0.000) 1.000	箇所	3,897	(0) 3,897	T単 39号
	合計				(0) 3,897	
	単価				(0) 3,531	
	官積算単価				3,897	合意率 0.906017
	*** B単 - 111号 ***					
000111	田面排水工 VU 150				(0.000)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	(0.000) 1.000	箇所	7,925	(0) 7,925	T単 40号
	合計				(0) 7,925	
	単価				(0) 7,180	
	官積算単価				7,925	合意率 0.905957
	*** B単 - 112号 ***					
000112	田面排水工 VU 200				(0.000)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	(0.000) 1.000	箇所	11,183	(0) 11,183	T単 41号
	合計				(0) 11,183	
	単価				(0) 10,132	
	官積算単価				11,183	合意率 0.905974
	*** B単 - 113号 ***					
000113	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコ(13), t=4cm				(0.000)m ²	歩A
Y00001	1.4m b<3.0m		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	(0.000) 1.000	m ²	1,648	(0) 1,648	S単 159号
	合計				(0) 1,648	
	単価				(0) 1,492	
	官積算単価				1,648	合意率 0.905605
	*** B単 - 114号 ***					
000114	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコ(13), t=5cm				(0.000)m ²	歩A
Y00001	b>3.0m		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	(0.000) 1.000	m ²	1,846	(0) 1,846	S単 160号
	合計				(0) 1,846	
	単価				(0) 1,672	
	官積算単価				1,846	合意率 0.905605
	*** B単 - 115号 ***					
000115	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコ(13), t=5cm				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	1.4m b<3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	(0.000) 1.000	m ³	1,945	(0) 1,945	S単 161号
	合計				(0) 1,945	
	単価				(0) 1,761	
	官積算単価				1,945	合意率 0.905605
	*** B単 - 116号 ***					
000116	表層(車道・路肩部) オパールレイ,再生密粒度アスコ(13)t=3cm	(0.000)	m ³		(0.000)	歩A
Y00001	1.4m b<3.0m				1.000	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	(0.000) 1.000	m ³	1,253	(0) 1,253	S単 162号
	合計				(0) 1,253	
	単価				(0) 1,135	
	官積算単価				1,253	合意率 0.905605
	*** B単 - 117号 ***					
000117	表層(車道・路肩部) オパールレイ,再生密粒度アスコ(13)t=3cm	(0.000)	m ³		(0.000)	歩A
Y00001	b<1.4m				1.000	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,再生密粒度アスコ(13)	(0.000) 1.000	m ³	2,039	(0) 2,039	S単 163号
	合計				(0) 2,039	
	単価				(0) 1,847	
	官積算単価				2,039	合意率 0.905605
	*** B単 - 118号 ***					
000118	工事用道路(撤去) 土砂,吉富入地		m ³		(0.000)	歩A
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(0.000) 1.000	m ³	336.1	(0) 336	S単 151号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツナ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下	(0.000) 1.000	m ³	2,815	(0) 2,815	S単 154号
	合計				(0) 3,151	
	単価				(0) 2,854	
	官積算単価				3,151	合意率 0.905663
	*** B単 - 119号 ***					
000119	既設大型土のう(撤去)		m ³		(0.000)	歩A
S18002	大型土のう工 撤去,バツナ,1m3,,なし	(0.000) 1.000	袋	1,034	(0) 1,034	S単 146号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツナ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	(0.000) 1.000	m ³	658.7	(0) 659	S単 155号
	合計				(0) 1,693	
	単価				(0) 1,533	
	官積算単価				1,693	合意率 0.905663

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 120号 ***						
000120	排水ポンプ(仮設) NO.89+38.20		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	50, No. 89+38.20(運転22日, 存置59日)					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, なし	(0.000) 1.000	箇所	15,440	(0) 15,440	S単 147号
T00929	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水, 0以上~7未満, 50, 商用電源	(0.000) 1.000	日	5,685	(0) 5,685	T単 46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)	(0.000) 59.000	日	159	(0) 9,381	S単 118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))	(0.000) 85.000	m	128	(0) 10,880	S単 120号
T00901	排水ホース設置 50mm	(0.000) 85.000	m	848	(0) 72,080	T単 42号
T00902	排水ホース撤去 50mm	(0.000) 85.000	m	555	(0) 47,175	T単 43号
	合 計				(0) 160,641	
	単 価				(0) 145,532	
	官積算単価				160,641	合意率 0.905948
*** B単 - 121号 ***						
000121	排水ポンプ(仮設) NO.90+7.60		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	100, No. 90+7.60(運転22日, 存置59日)					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm, なし	(0.000) 1.000	箇所	46,212	(0) 46,212	S単 148号
T00930	排水ポンプ運転(小口径) 初期排水, 7以上~30未満, 100, 商用電源	(0.000) 1.000	日	6,593	(0) 6,593	T単 47号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)	(0.000) 59.000	日	273	(0) 16,107	S単 119号
S02113	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	(0.000) 8.500	m	320	(0) 2,720	S単 121号
T00903	排水ホース設置 100mm	(0.000) 8.500	m	1,136	(0) 9,656	T単 44号
T00904	排水ホース撤去 100mm	(0.000) 8.500	m	666	(0) 5,661	T単 45号
	合 計				(0) 86,949	
	単 価				(0) 78,771	
	官積算単価				86,949	合意率 0.905945
*** B単 - 122号 ***						
000122	不陸整正 補足材なし		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し, -, -, なし,	(0.000) 1.000	m ²	172	(0) 172	S単 113号
	合 計				(0) 172	
	単 価				(0) 156	
	官積算単価				172	合意率 0.905663
*** B単 - 123号 ***						
000123	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコ(13) t=3cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	1.4m b<3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 30mm, アスコ混合物 (2.35t/m ³), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコ(13)	(0.000) 1.000	m ²	1,351	(0) 1,351	S単 164号
	合 計				(0) 1,351	
	単 価				(0) 1,224	
	官積算単価				1,351	合意率 0.905663
*** B単 - 124号 ***						

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000124	路盤工				(0.000)m	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	10mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤン RC-40	1.000	m ²	360	360	S単 158号
	合計				(0)	
					360	
	単価				(0)	
					326	
	官積算単価				360	合意率 0.905663
	*** B単 - 125号 ***					
000125	動植物保護				(0.000)人	歩A
			人		1.000	当たり算出
S02115	軽作業員	(0.000)			(0)	
		1.000	人	15,912	15,912	S単 127号
	合計				(0)	
					15,912	
	単価				(0)	
					15,912	
	官積算単価				15,912	合意率 1
	*** B単 - 126号 ***					
000126	草類運搬				(0.000)m ³	歩A
	草類(水草)カ'エツカ'イ'イ		m ³		1.000	当たり算出
S02123	処分場運搬	(0.000)			(0)	
	草類(水草),9.0km以下,路面:良好	1.000	m ³	1,028	1,028	S単 53号
	合計				(0)	
					1,028	
	単価				(0)	
					931	
	官積算単価				1,028	合意率 0.905642
	*** B単 - 127号 ***					
000127	水草処理				(0.000)式	歩A
	草類(水草)カ'エツカ'イ'イ		式		1.000	当たり算出
S02115	軽作業員	(0.000)			(0)	
		24.000	人	15,912	381,888	S単 127号
	合計				(0)	
					381,888	
	単価				(0)	
					346,102	
	官積算単価				381,888	合意率 0.906291
	*** B単 - 128号 ***					
000128	樹木伐採				(0.000)本	歩A
	22cm以上28cm未満		本		1.000	当たり算出
T01304	樹木伐採工	(0.000)			(0)	
	22cm以上28cm未満	1.000	本	14,675	14,675	T単 48号
	合計				(0)	
					14,675	
	単価				(0)	
					13,300	
	官積算単価				14,675	合意率 0.906291
	*** B単 - 129号 ***					
000129	締固めた土のコーン指数試験				(0.000)試料	歩A
			試料		1.000	当たり算出
S02116	締固めた土のコーン指数試験	(0.000)			(0)	
	現地発生土,,	1.000	試料	7,020	7,020	S単 136号
	合計				(0)	
					7,020	
	単価				(0)	
					7,020	
	官積算単価				7,020	合意率 1
	*** B単 - 130号 ***					
000130	諸経費動向調査				(0.000)式	歩A
			式		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 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	諸経費動向調査費	(0.000) 1.000			(0) 66,000	
	合計				(0) 66,000	S単 137号
	単価				(0) 66,000	
	官積算単価				66,000	合意率 1
	*** B単 - 131号 ***					
000131	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 138号
	合計				(0) 598,000	
	単価				(0) 598,000	
	官積算単価				598,000	合意率 1
	*** B単 - 132号 ***					
000132	現場環境改善費 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 6ヶ月,設置撤去含む,,	(0.000) 1.000	基	306,000	(0) 306,000	S単 139号
	合計				(0) 306,000	
	単価				(0) 306,000	
	官積算単価				306,000	合意率 1
	*** B単 - 133号 ***					
000133	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	1,990,000	(0) 1,990,000	S単 140号
	合計				(0) 1,990,000	
	単価				(0) 1,990,000	
	官積算単価				1,990,000	合意率 1

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2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		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		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		歩A・単A
S02111	*** S単 - 4号 *** バ ックホ[加-ラ型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) バ ックホ[加-ラ型・超ロク・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 ックホ[加-ラ型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) バ ックホ[加-ラ型・超ロク・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 *** 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
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100mm 全揚程10m(供用資材:長割あり)		日	273		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 *** 塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))		m	320		歩A・単A
S02114	*** S単 - 11号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*3048,91日 [賃料]		m ² 供用日	842		歩A・単A
S02114	*** S単 - 12号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]		m ²	166		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,376		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** ブロック工 ブロック工		人	28,356		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,072		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 型わく工 型わく工		人	29,988		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,892		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 電工 電工		人	26,520		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 機械工 機械工		人	29,784		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** ブロックマット ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,		m ²	7,100		歩A・単A
S02116	*** S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 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	アンカーピン SD295A D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,, *** S単 - 23号 ***		本	830		歩A・単A
S02116	階段ブロック(一般型) 階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む),, *** S単 - 24号 ***		m ²	21,200		歩A・単A
S02116	吸出防止シート 吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,種:117N/5cm),, *** S単 - 25号 ***		m ²	590		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 - 26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 - 27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 - 28号 ***		個	5,100		歩A・単A
S02116	吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, *** S単 - 29号 ***		m ²	605		歩A・単A
S02116	道路用塗料 トライックハイท์(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックハイท์(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラビーズ 15~18% 白,, *** S単 - 30号 ***		kg	235		歩A・単A
S02116	接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,, *** S単 - 31号 ***		kg	485		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 ハトール給油,, *** S単 - 32号 ***		L	145		歩A・単A
S02116	杉杭丸太(親杭) 杉杭丸太(親杭) 長3m、末口12cm、皮剥、先端加工済、佐賀県産材,, *** S単 - 33号 ***		本	2,300		歩A・単A
S02116	杉杭丸太(胴木) 杉杭丸太(胴木) 長4m、末口12cm、皮剥、佐賀県産材,, *** S単 - 34号 ***		本	4,310		歩A・単A
S02116	杉板材(背板) 杉板材(背板) 長2.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材,, *** S単 - 35号 ***		m ³	58,000		歩A・単A
S02116	なまし鉄線 なまし鉄線 4.0mm(#8),, *** S単 - 36号 ***		kg	192		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 - 37号 ***		kg	305		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 4ton車 10km以下,, *** S単 - 38号 ***		台	15,730		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 10ton車 10km以下,, *** S単 - 39号 ***		台	20,470		歩A・単A
S02116	ポータブルコーン貫入試験 ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内,, *** S単 - 40号 ***		m	3,210		歩A・単A
S02116	基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満,, *** S単 - 41号 ***		kW	1,116		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験,, *** S単 - 42号 ***		検体	7,500		歩A・単A
S02117	地盤改良材 地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用 *** S単 - 43号 ***		ton	17,800		歩A・単A
S02117	地盤改良材 地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン		ton	34,800		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 44号 *** 処分価格 処分価格 葦根混じり土		m3	4,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 45号 *** 積込・運搬 積込・運搬 塵プラスチック類		m3	2,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 46号 *** 処分価格 処分価格 塵プラスチック類		m3	4,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 47号 *** 処分価格 処分価格 汚泥		m3	8,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 48号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	3,300		歩A・単A
S02123	*** S単 - 49号 *** 積込・運搬 積込・運搬 水路内雑物		m3	2,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 50号 *** 処分価格 処分価格 水路内雑物		m3	8,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 51号 *** 処分場運搬 処分場運搬 草類(刈草),21.0km以下,路面:良好		m3	1,694		歩A・単A
S02123	*** S単 - 52号 *** 処分価格 処分価格 草類(刈草)		m3	6,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 53号 *** 処分場運搬 処分場運搬 草類(水草),9.0km以下,路面:良好		m3	1,028		歩A・単A
S02123	*** S単 - 54号 *** 処分場運搬 処分場運搬 木くず(生木),36.5km以下,路面:良好		m3	2,480		歩A・単A
S02123	*** S単 - 55号 *** 処分価格 処分価格 木くず(生木)		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 56号 *** 処分場運搬 処分場運搬 木くず(伐採根),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(伐採根)		m3	5,000		歩A・単A
S04010	*** S単 - 58号 *** 木杭打設工(機械) 木杭打設工(機械) 長3.0m、末口12cm		本	4,269		歩A・単A
S06009	*** S単 - 59号 *** ブロックマット敷設 ブロックマット敷設 4.0m,なし		m ²	928		歩A・単A
S07021	*** S単 - 60号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	2,221		歩A・単A
S07021	*** S単 - 61号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	3,724		歩A・単A
S07021	*** S単 - 62号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	5,255		歩A・単A
S08711	*** S単 - 63号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する		m	3,220		歩A・単A
S08711	*** S単 - 64号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,曲支柱,する		m	3,220		歩A・単A
S08712	*** S単 - 65号 *** 【ガードレール撤去】					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S08801	【ガードレール撤去】 土中建込用、B・C-4E、受けなし、無し *** S単 - 66号 ***		m	1,367		歩A・単A
	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置、溶融式(手動)、実線、15cm、なし、昼間施工、豪雪補正なし、 *** S単 - 67号 ***		m	168		歩A・単A
S15002	耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業、なし *** S単 - 68号 ***		m	1,057		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単 - 69号 ***		m ²	26		歩A・単A
S16001	ハックホ[クワ型・排対型(1次)] ハックホ[クワ型・排対型(1次)] 標準ハック容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)、運転1日当たり算出 *** S単 - 70号 ***		日	50,622		歩A・単A
S16001	アルカ水中和装置[炭酸ガス式] アルカ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m ³ /h級、運転1日当たり算出 *** S単 - 71号 ***		日	7,070		歩A・単A
S16004	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型)、25ton吊り、なし *** S単 - 72号 ***		日	56,500		歩A・単A
S16004	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型)、4.9ton吊り、なし *** S単 - 73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、ラフレソールン、現地土、1m ³ 、大型土のう袋(1.0t用)、なし、なし *** S単 - 74号 ***		袋	4,901		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去、ラフレソールン、0m ³ 、なし *** S単 - 75号 ***		袋	1,039		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 *** S単 - 76号 ***		箇所	7,989		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去 *** S単 - 77号 ***		箇所	9,100		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm、なし *** S単 - 78号 ***		箇所	15,440		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm、なし *** S単 - 79号 ***		箇所	46,212		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料-撤去,91,1,なし *** S単 - 80号 ***		m ²	1,282		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料-撤去,44,1,なし *** S単 - 81号 ***		m ²	847		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,91,1,なし *** S単 - 82号 ***		m ²	166		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,91,1,なし *** S単 - 83号 ***		m ²	155		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料-撤去,44,8,あり *** S単 - 84号 ***		m ²	418		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 85号 ***		m ²	263		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去 *** S単 - 86号 ***		m ²	65		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 86号 ***		m ²	141		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18103	*** S単 - 87号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,81日		箇所	173,022		歩A・単A
S18105	*** S単 - 88号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m		極	19,141		歩A・単A
S18105	*** S単 - 89号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m		極	18,820		歩A・単A
S18112	*** S単 - 90号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,81日		m	1,335		歩A・単A
S18114	*** S単 - 91号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,81日		箇所	32,179		歩A・単A
S18114	*** S単 - 92号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,77日		箇所	32,152		歩A・単A
S18114	*** S単 - 93号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,1.5,設置~損料~撤去,81日		箇所	32,161		歩A・単A
S19002	*** S単 - 94号 *** 輸送費(特殊機械)往路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
S19002	*** S単 - 95号 *** 輸送費(特殊機械)復路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
S19003	*** S単 - 96号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0		ton	8,320		歩A・単A
S86401	*** S単 - 97号 *** 固化材散布 固化材散布 施工障害なし		ton	5,689		歩A・単A
S86433	*** S単 - 98号 *** 粉体攪拌工(ハツカ粉攪拌混合) 粉体攪拌工(ハツカ粉攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m		m3	1,026		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 99号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	336.1		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 100号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	244.1		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 101号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハツカ粉山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下		m3	658.7		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 102号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハツカ粉山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,31.5km以下		m3	3,773		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 103号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	952		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 104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		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 105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 ²	917		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 106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 ²	470.3		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	*** S単 - 107号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	154.3		歩A・単A
SA0203	*** S単 - 108号 *** SP ふとんかご SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm		m	14,570		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 109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,3.5km以下,		m3	2,449		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 110号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	223.7		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 111号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	653.6		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 112号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	8,851		歩A・単A
SA0831	*** S単 - 113号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし,		m ²	172		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 114号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物(2.35t/m ³),グラブルト各種,なし,再生密粒度アスコ(13)		m ²	1,549		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 115号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物(2.35t/m ³),タックコート各種,なし,再生密粒度アスコ(13)		m ²	1,154		歩A・単A
S02112	*** S単 - 116号 *** 超ロングアームバックホウ 超ロングアームバックホウ 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)		日	70,160		歩A・単A
S02112	*** S単 - 117号 *** バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t		日	10,800		歩A・単A
S02112	*** S単 - 118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
S02112	*** S単 - 119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100mm 全揚程10m(供用資材:長割あり)		日	273		歩A・単A
S02113	*** S単 - 120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カ月未満))		m	128		歩A・単A
S02113	*** S単 - 121号 *** 塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))		m	320		歩A・単A
S02115	*** S単 - 122号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,376		歩A・単A
S02115	*** S単 - 123号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 124号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	29,172		歩A・単A
S02115	*** S単 - 125号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,072		歩A・単A
S02115	*** S単 - 126号 *** ブロック工 ブロック工		人	28,356		歩A・単A
S02115	*** S単 - 127号 *** 軽作業員 軽作業員					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	軽作業員		人	15,912		歩A・単A
	*** S単 - 128号 ***					
S02116	軽油		L	145		歩A・単A
	軽油 バトール給油,,					
	*** S単 - 129号 ***					
S02116	ブロックマット		m ²	7,100		歩A・単A
	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 - 130号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²	21,200		歩A・単A
	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む),,					
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	溶接金網		m ²	282		歩A・単A
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,					
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	吸出防止シート		m ²	590		歩A・単A
	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,					
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	1,120		歩A・単A
	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 - 134号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	3,240		歩A・単A
	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 - 135号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個	5,100		歩A・単A
	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 - 136号 ***					
S02116	締固めた土のコーン指数試験		試料	7,020		歩A・単A
	締固めた土のコーン指数試験 現地発生土,,					
	*** S単 - 137号 ***					
S02116	諸経費動向調査費		式	66,000		歩A・単A
	諸経費動向調査費					
	*** S単 - 138号 ***					
S02116	システム初期費		式	598,000		歩A・単A
	システム初期費					
	*** S単 - 139号 ***					
S02116	快適トイレ		基	306,000		歩A・単A
	快適トイレ 6ヶ月,設置撤去含む,,					
	*** S単 - 140号 ***					
S02116	3次元設計データ作成費		式	1,990,000		歩A・単A
	3次元設計データ作成費					
	*** S単 - 141号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		m ²	1,215		歩A・単A
	ブロックマット敷設 3.0m,なし					
	*** S単 - 142号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	1,407		歩A・単A
	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 - 143号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	2,606		歩A・単A
	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 - 144号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	3,493		歩A・単A
	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 - 145号 ***					
S16004	ラフレ-ン-ル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日	56,500		歩A・単A
	ラフレ-ン-ル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ン-ル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
	*** S単 - 146号 ***					
S18002	大型土のう工		袋	1,034		歩A・単A
	大型土のう工 撤去,バツ約,1m3,,なし					
	*** S単 - 147号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所	15,440		歩A・単A
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし					
	*** S単 - 148号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所	46,212		歩A・単A
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18062	*** S単 - 149号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去		m ²	65		歩A・単A
S18062	*** S単 - 150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		m ²	32		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 151号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m ³	336.1		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 152号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m ³	244.1		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 153号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下		m ³	1,857		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 154号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下		m ³	2,815		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 155号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下		m ³	658.7		歩A・単A
SA0266	*** S単 - 156号 *** SP 胴込・裏込材(砕石) SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ブロック,再生砕石 RC-40,なし,有り		m ³	8,698		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 157号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,養生無し, 延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³	24,280		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 158号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 10mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツパン RC-40		m ²	360		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 159号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ゾライコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)		m ²	1,648		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 160号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ゾライコート 各種,なし,再生密粒度ア スコン(13)		m ²	1,846		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 161号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ゾライコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)		m ²	1,945		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 162号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),クックコート 各種,なし,再生 密粒度アスコン(13)		m ²	1,253		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 163号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),クックコート 各種, ,再生密粒度アスコン(13)		m ²	2,039		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 164号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ゾライコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)		m ²	1,351		歩A・単A
SC0101	*** S単 - 165号 *** SP 掘削(ICT)					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SC0152	SP 掘削(ICT) 土砂,オフカット,無し,5,000m3未満,なし *** S単 - 166号 ***		m ³	519.6		歩A・単A
	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 *** S単 - 167号 ***		m ²	1,031		歩A・単A
SC0152	SP 法面整形(ICT) SP 法面整形(ICT) 盛土部, 無し, 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし *** T単 - 1号 ***		m ²	650.2		歩A・単A
	T00005 敷鉄板 22×1524×3048, 91日, 1回 *** T単 - 2号 ***		m ²	1,008		歩A・単A
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用, 長期割引単価区分(賃料機械): なし *** T単 - 3号 ***		m ²	27,284		歩A・単A
	T00413 土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維) *** T単 - 4号 ***		m ²	646		歩A・単A
T00615	田面排水工 VP 100 *** T単 - 5号 ***		箇所	5,118		歩A・単A
	T00616 田面排水工 VP 150 *** T単 - 6号 ***		箇所	9,602		歩A・単A
T00617	田面排水工 VP 200 *** T単 - 7号 ***		箇所	13,826		歩A・単A
	T00621 土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(ヤシ繊維) *** T単 - 8号 ***		m ²	662		歩A・単A
T00701	区画線工(実線) 区画線設置(昼間施工), 溶融式(手動), 実線, 15cm *** T単 - 9号 ***		m	327		歩A・単A
	T00801 木杭打設(機械) 杭径12cm 杭長3m *** T単 - 10号 ***		本	6,569		歩A・単A
T00806	土留板柵工 胴杭4m 12cm 背板H=2.0m t=24mm *** T単 - 11号 ***		m	8,283		歩A・単A
	T00901 排水ホース設置 50mm *** T単 - 12号 ***		m	848		歩A・単A
T00902	排水ホース撤去 50mm *** T単 - 13号 ***		m	555		歩A・単A
	T00903 排水ホース設置 100mm *** T単 - 14号 ***		m	1,136		歩A・単A
T00904	排水ホース撤去 100mm *** T単 - 15号 ***		m	666		歩A・単A
	T00929 排水ポンプ運転(小口径) 常時排水, 0以上~7未満, 50, 商用電源 *** T単 - 16号 ***		日	5,685		歩A・単A
T00930	排水ポンプ運転(小口径) 初期排水, 7以上~30未満, 100, 商用電源 *** T単 - 17号 ***		日	6,593		歩A・単A
	T01101 中和処理施設設置・撤去 6m ³ /hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械): なし *** T単 - 18号 ***		式	359,177		歩A・単A
T01104	中和処理工 6m ³ /hr級(1.64kW) *** T単 - 19号 ***		日	7,506		歩A・単A
	T01201 分解・組立(重建設機械)					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
	工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
	工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
	搅拌混合機(ﾊﾞｰｽｼﾝｸﾞ ﾞｸﾞﾙ ﾞｸﾞﾙ)賃料機械長割なし *** 丁単 - 20号 ***		台	431,884		歩A・単A
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路					
	搅拌混合機(ﾊﾞｰｽｼﾝｸﾞ ﾞｸﾞﾙ ﾞｸﾞﾙ)仕様 *** 丁単 - 21号 ***		式	6,820		歩A・単A
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路					
	ﾊﾞ ﾞｸﾞﾙ ﾞｸﾞﾙ型-超 ﾞｸﾞﾙ ﾞｸﾞﾙ-排対(2次)山0.4(平0.3) *** 丁単 - 22号 ***		式	2,680		歩A・単A
T01213	輸送費(特殊機械)往路					
	4ton車,10kmまで *** 丁単 - 23号 ***		台	15,730		歩A・単A
T01214	輸送費(特殊機械)復路					
	4ton車,10kmまで *** 丁単 - 24号 ***		台	15,730		歩A・単A
T01215	輸送費(特殊機械)往路					
	10ton車,10kmまで *** 丁単 - 25号 ***		台	20,470		歩A・単A
T01216	輸送費(特殊機械)復路					
	10ton車,10kmまで *** 丁単 - 26号 ***		台	20,470		歩A・単A
T01301	樹木伐採工					
	10cm未満 *** 丁単 - 27号 ***		本	2,590		歩A・単A
T01302	樹木伐採工					
	10cm以上16cm未満 *** 丁単 - 28号 ***		本	3,528		歩A・単A
T01303	樹木伐採工					
	16cm以上22cm未満 *** 丁単 - 29号 ***		本	8,238		歩A・単A
T01305	樹木伐採工					
	28cm以上 *** 丁単 - 30号 ***		本	24,617		歩A・単A
T00109	法面整形ICT(掘削部)					
	対面施工,LBH,長期割引なし *** 丁単 - 31号 ***		m ³	1,878		歩A・単A
T00110	法面整形ICT(盛土部)					
	対面施工,LBH,長期割引なし *** 丁単 - 32号 ***		m ³	1,681		歩A・単A
T00301	木柵撤去					
	*** 丁単 - 33号 ***		m	193		歩A・単A
T00402	ブロックマット敷設					
	2.0m,長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 34号 ***		m ²	2,203		歩A・単A
T00405	コンクリートブロック張り工(撤去)					
	50×50×10cm,長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 35号 ***		m ²	1,885		歩A・単A
T00406	コンクリートブロック張り工(復旧)					
	50×50×10cm,既設利用,裏込砕石:RC40,長期割引なし *** 丁単 - 36号 ***		m ²	5,014		歩A・単A
T00408	階段ブロック(一般型)					
	1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 37号 ***		m ²	27,284		歩A・単A
T00412	溶接金網設置工					
	溶接金網 3.2mm,網目100mm *** 丁単 - 38号 ***		m ²	686		歩A・単A
T00413	土工用マット(シート類)敷設					
	吸出防止シート(合成繊維) *** 丁単 - 39号 ***		m ²	646		歩A・単A
T00609	田面排水工					
	VU 100 *** 丁単 - 40号 ***		箇所	3,897		歩A・単A
T00611	田面排水工					
	VU 150		箇所	7,925		歩A・単A

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			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:月単位	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,072	4,814	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,814	481	
	合計				22,462	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,246	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 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:月単位	
	4)締固め区分					
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
	合計				17,167	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,717	
*** S単 - 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
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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:月単位	
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 バトリル給油	17.000	L	145	2,465	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合計				42,357	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		493	
*** S単 - 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
	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)(ﾊﾞｰｽｼﾝ(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:月単位	
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)(ﾊﾞｰｽｼﾝ(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
	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2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:月単位	
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	バックホ[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホ[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホ容量 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 バックホ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m 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:月単位	
M96003	バックホ[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホ容量 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	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:長割あり) 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:月単位	
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 - 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100mm 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	F05021 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり) 273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:月単位	
F05021	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)	1.000	日	273	273	
	合計				273	算出数量 1.000 各単位
	単価				273	
	*** 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	W96017 径50mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満)) 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:月単位	
W96017	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	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02113	塩ビ送水ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード	W96019		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	径100mm(物価版平均×損耗率45%)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	320円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
W96019	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	1.000	m	320	320	
	合計				320	算出数量 1.000 各単位
	単価				320	
	*** S単 - 11号 ***					
S02114	敷鉄板		m ² 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 22*1524*3048,91日 [賃料]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	22*1524*3048,91日 [賃料]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	842円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G96001	敷鉄板 22*1524*3048,91日 [賃料]	1.000	m ² 供用日	842	842	
	合計				842	算出数量 1.000 各単位
	単価				842	
	*** S単 - 12号 ***					
S02114	敷鉄板		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96005		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	166円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G96005	敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]	1.000	m ²	166	166	
	合計				166	算出数量 1.000 各単位
	単価				166	
	*** S単 - 13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:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
	合計				29,376	算出数量 1.000 人
	単価				29,376	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	ブロック工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	ブロック工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01007		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:月単位	
R01007	ブロック工	1.000	人	28,356	28,356	
	合計				28,356	算出数量 1.000 人
	単価				28,356	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合計				20,196	算出数量 1.000 人
	単価				20,196	
	*** S単 - 16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:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
	合計				24,072	算出数量 1.000 人
	単価				24,072	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	型わく工		人		1,000	歩A 当たり算出
	型わく工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01009	型わく工	1.000	人	29,988	29,988	
	合計				29,988	算出数量 1.000 人
	単価				29,988	
	*** S単 - 18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:月単位	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,892	14,892	
	合計				14,892	算出数量 1.000 人
	単価				14,892	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01013	電工	1.000	人	26,520	26,520	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				26,520	算出数量 1,000人
	単価				26,520	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	機械工		人			1,000人 歩A 当たり算出
	機械工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03005 基(B)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
R03005	機械工	1,000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1,000人
	単価				29,784	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	ブロックマット		m ²			1,000各単位 歩A 当たり算出
	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96031	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず	1,000	m ²	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1,000各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 22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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
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 - 23号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²			1,000各単位 歩A 当たり算出
	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96034				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96034	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む)	1,000	m ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1,000各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	吸出防止シート		m ²			1,000各単位 歩A 当たり算出
	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96033				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		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0 週休:月単位	
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)	1.000	m ²	590	590	
	合計				590	算出数量 1.000 各単位
	単価				590	
	*** S単 - 25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)	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0 週休:月単位	
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 - 26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)	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0 週休:月単位	
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 - 27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)	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0 週休:月単位	
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 - 28号 ***					
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,.		m ²		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) P26101			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0 週休:月単位	
P26101	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	1.000	m ²	605	605	
	合計				605	算出数量 1.000 各単位
	単価				605	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	道路用塗料 トライバクイント(JIS K 5665)		kg		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		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	道路用塗料 トライックアイト(JIS K 5665) 溶解式 3種1号 ガラスノズル 15~18% 白,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P35306		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P35306	道路用塗料 トライックアイト(JIS K 5665) 溶解式 3種1号 ガラスノズル 15~18% 白	1.000	kg	235	235	
	合計				235	算出数量 1.000 各単位
	単価				235	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	接着用プライマー		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接着用プライマー 区画線用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P35311		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P35311	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	485	485	
	合計				485	算出数量 1.000 各単位
	単価				485	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H-10給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P34029	軽油 H-10給油	1.000	L	145	145	
	合計				145	算出数量 1.000 各単位
	単価				145	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	杉杭丸太(親杭)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	杉杭丸太(親杭) 長3m、未口12cm、皮剥、先端加工済、佐賀県産材,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96061		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96061	杉杭丸太(親杭) 長3m、未口12cm、皮剥、先端加工済、佐賀県産材	1.000	本	2,300	2,300	
	合計				2,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,300	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	杉杭丸太(胴木)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	杉杭丸太(胴木) 長4m、未口12cm、皮剥、佐賀県産材,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96064		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96064	杉杭丸太(胴木) 長4m、未口12cm、皮剥、佐賀県産材	1.000	本	4,310	4,310	
	合計				4,310	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,310	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 34号 ***						
S02116	杉板材(背板)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杉板材(背板) 長2.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材、			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)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) P96065		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96065	杉板材(背板) 長2.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材	1.000	m3	58,000	58,000	
	合計				58,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,000	
*** S単 - 35号 ***						
S02116	なまし鉄線		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	なまし鉄線 4.0mm(#8)、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P19105		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P19105	なまし鉄線 4.0mm(#8)	1.000	kg	192	192	
	合計				192	算出数量 1.000 各単位
	単価				192	
*** S単 - 36号 ***						
S02116	炭酸ガス		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 - 37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 10km以下、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96068		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96068	運賃料金 4ton車 10km以下	1.000	台	15,730	15,730	
	合計				15,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,730	
*** S単 - 38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 10km以下、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96069		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96069	運賃料金 10ton車 10km以下	1.000	台	20,470	20,470	
	合計				20,470	算出数量 1.000 各単位

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				20,470	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	ポータブルコーン貫入試験		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内, ,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96071				
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96071	ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内	1.000	m	3,210	3,210	
	合 計				3,210	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,210	
	*** S単 - 40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, ,					
	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) P96080				
						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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96080	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 - 41号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験, ,					
	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) P96070				
						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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96070	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験	1.000	検体	7,500	7,500	
	合 計				7,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				7,500	
	*** S単 - 42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					
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96019 セメント系固化材 フレコン . . 17,800円				
						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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96019	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用	1.000	ton	17,800	17,800	
	合 計				17,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				17,800	
	*** S単 - 43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					
	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				
						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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 44号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 葦根混じり土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	葦根混じり土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96003	処分価格 葦根混じり土	1.000	m3	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,500	
	*** S単 - 45号 ***					
S02123	積込・運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	積込・運搬 塵プラスチック類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	塵プラスチック類		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96012	積込・運搬 塵プラスチック類	1.000	m3	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 塵プラスチック類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	塵プラスチック類		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96001	処分価格 塵プラスチック類	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 - 47号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 汚泥			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	汚泥		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96002	処分価格 汚泥	1.000	m3	8,800	8,800	
	合計				8,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,800	
	*** S単 - 48号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2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	P52003 アスファルトコンクリート廃材 3,300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:月単位	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,300	3,300	
	合計				3,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,300	
	*** S単 - 49号 ***					
S02123	積込・運搬 積込・運搬 水路内雑物		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	P96013 水路内雑物 2,800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:月単位	
P96013	積込・運搬 水路内雑物	1.000	m3	2,800	2,800	
	合計				2,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,800	
	*** S単 - 50号 ***					
S02123	処分価格 処分価格 水路内雑物		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	P96007 水路内雑物 8,000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 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96007	処分価格 水路内雑物	1.000	m3	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,000	
	*** S単 - 51号 ***					
S02123	処分場運搬 処分場運搬 草類(刈草),21.0km以下,路面:良好		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	P96016 草類(刈草),21.0km以下,路面: 1,694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:月単位	
P96016	処分場運搬 草類(刈草),21.0km以下,路面:良好	1.000	m3	1,694	1,694	
	合計				1,694	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,694	
	*** S単 - 52号 ***					
S02123	処分価格 処分価格 草類(刈草)		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	P96004 草類(刈草) 6,500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:月単位	
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 - 53号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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(水草),9.0km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96017		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),9.0km以下,路面		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	1,028円				
P96017	処分場運搬	1.000	m3	1,028	1,028	
	草類(水草),9.0km以下,路面:良好					
	合計				1,028	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,028	
	*** S単 - 54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),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 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),36.5km以下,路		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	2,480円				
P96014	処分場運搬	1.000	m3	2,480	2,480	
	木くず(生木),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 - 55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:月単位	
	3)単価の入力	3,000円				
P96006	処分価格	1.000	m3	3,000	3,000	
	木くず(生木)					
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** 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(伐採根),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(伐採根),36.5km以下,		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	2,480円				
P96015	処分場運搬	1.000	m3	2,480	2,480	
	木くず(伐採根),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 - 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(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 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(伐採根)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	5,000円				
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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58号 ***					
S04010	木杭打設工(機械)		本		1,000	歩A 当たり算出
	木杭打設工(機械) 長3.0m、末口12cm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)木杭(松杭丸太)規格 2)長期割引単価区分	長3.0m、末口12cm なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P33607	松杭丸太 長3.0m、末口12cm	32.000	本	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	
F08301	油圧ブレーカ バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.100	日	16,000	17,600	
F08012	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.100	日	9,750	10,725	
P34029	軽油 バルブ給油	37.000	L	145	5,365	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
Y00004	諸雑費	0.030		132,630	3,979	
	合計				136,609	算出数量 32.000 本
	単価		本		4,269	
	*** S単 - 59号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	ブロックマット敷設 4.0m、なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ブロックマット長(m) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	4.0m なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
R01003	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	
F01086	ラフレ-ソル-フ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
P13501	ブロックマット 厚10cm幅120～160cm長200～800cm	190.000	m ²	0	0	
Y00004	諸雑費	0.050		114,036	5,702	
	合計				176,238	算出数量 190.000 m ²
	単価		m ²		928	
	*** S単 - 60号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,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 2)管径区分(mm)	VP 100mm				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所				深夜時間:0.0 週休:月単位
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	5,440	13,274	
Y00004	雑材料費	0.020		13,274	265	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,072	2,889	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				22,211	算出数量 10.000 m

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		2,221	
	*** S単 - 61号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 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 冬季補正:なし
	1)管種区分	VP				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	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:月単位
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	11,100	27,084	
Y00004	雑材料費	0.020		27,084	542	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	29,376	2,644	
R01002	特殊作業員	0.130	人	24,072	3,129	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,196	3,837	
	合 計				37,236	算出数量 10.000 m
	単 価		m		3,724	
	*** S単 - 62号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)管種区分	VP				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	200mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	直管(両差し口)				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05031	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m	2.440	本	16,600	40,504	
Y00004	雑材料費	0.020		40,504	810	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,376	2,938	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,072	3,852	
R01003	普通作業員	0.220	人	20,196	4,443	
	合 計				52,547	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,255	
	*** S単 - 63号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m以上50m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)建込区分	土中建込				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)塗装・規格	塗装品C-4E				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工規模	21m以上50m未満				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				
	7)支柱区分	直支柱				
	8)材料費の控除	する				
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.200	m	8,800	10,560	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr - C - 4E	1.000	m	7,340	7,340	
	合 計				3,220	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,220	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 64号 ***					
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m以上50m未満, -, 無し, 直線部, 曲支柱, する		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 建込区分 2) 塗装・規格 3) 施工規模 4) 時間的制約 5) 夜間作業 6) 施工区分 7) 支柱区分 8) 材料費の控除	土中建込 塗装品C-4E 21m以上50m未満 -				
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1,200	m	8,800	10,560	
A03101	ガードレール設置(曲げ支柱)加算額 B・C種(支柱間隔4m)	1,000	m	550	550	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-4E	1,000	m	7,890	7,890	
	合計				3,220	算出数量 1,000 m
	単価		m		3,220	
	*** S単 - 65号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用, B・C-4E, 受けない, 無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 規格 3) 時間的制約 4) 夜間作業	土中建込用 B・C-4E 受けない 無し				
A03081	ガードレール撤去(土中) A・B・C 4E	1,000	m	1,367	1,367	
	合計				1,367	算出数量 1,000 m
	単価		m		1,367	
	*** S単 - 66号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, , ,		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 規格(区画線設置) 3) 仕様(区画線設置) 4) 幅(区画線設置) 5) 時間的制約(区画線設置) 6) 施工区分 7) 豪雪補正の有無(区画線設置) 12) 排水性舗装への施工 13) 未供用区間への施工	区画線設置 溶融式(手動) 実線 15cm なし 昼間施工 豪雪補正なし - 未供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1,000	m	168.10	168	
	合計				168	算出数量 1,000 m
	単価		m		168	
	*** S単 - 67号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業, なし		m		10,000	歩A 当たり算出
	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				
F08012	バックホ【加型・超低・排対型(〜3次)】 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.190	日	9,750	1,853	
P34029	軽油 バックホ給油	6.100	L	145	885	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	29,172	3,792	
R01003	普通作業員 (補助労務)	0.200	人	20,196	4,039	
	合計				10,569	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,057	
	*** S単 - 68号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)石礫、雑物除去	無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	0.800	L	145	116	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	24,684	1,481	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,273	318	
	合計				2,591	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		26	
	*** S単 - 69号 ***					
S16001	H・ツカ刈[加-型・排対型(1次)]		日		1.000	歩A 当たり算出
	H・ツカ刈[加-型・排対型(1次)] 標準H・ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3),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	MO2032		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)	MO2032		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2032	H・ツカ刈[加-型・排対型(1次)] 標準H・ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	14,200	14,200	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	50.000	L	145	7,250	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合計				50,622	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		50,622	
Y00001	単位					
	*** S単 - 70号 ***					
S16001	H・加水中和装置[炭酸ガス式]		日		1.000	歩A 当たり算出
	H・加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10041		豪雪補正:なし 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:月単位	
	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)	-				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M10041	汎用水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級	1.000	日	7,070	7,070	
	合計				7,070	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,070	
Y00001	単位					
	*** S単 - 71号 ***					
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分		ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)	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
	2)規格		25ton吊り	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)		0.0	深夜時間:0.0		週休:月単位
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)		0.00			
	5)長期割引単価区分(賃料機械)		なし			
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合計				56,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		56,500	
	*** S単 - 72号 ***					
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分		ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)	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
	2)規格		4.9ton吊り	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)		0.0	深夜時間:0.0		週休:月単位
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)		0.00			
	5)長期割引単価区分(賃料機械)		なし			
F01082	ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	41,000	41,000	
	合計				41,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		41,000	
	*** S単 - 73号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ,現地土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)施工区分		製作・設置			制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)施工機械区分		ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ			亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	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	29,376	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
Y00004	諸雑費	0.020		73,644	1,473	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	49.000	枚	1,100	53,900	
F08064	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-ﾗ型・後方超小旋回・ｸﾙﾝ・～超低・排(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.360	日	11,800	16,048	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	65.000	L	145	9,425	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合計				240,162	算出数量 49.000 袋

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		袋		4,901	
	*** S単 - 74号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,フフレ-ソル-ン,0m3,...なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分	フフレ-ソル-ン		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
Y00004	諸雑費	0.004		53,448	214	
F01086	フフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合 計				110,162	算出数量 106.000 袋
	単 価		袋		1,039	
	*** S単 - 75号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	
R01003	普通作業員	0.100	人	20,196	2,020	
Y00004	諸雑費	0.130		3,195	415	
M02031	バックホ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バック容量 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	2,917	
P34029	軽油 バック給油	3.400	L	145	493	
	合 計				7,989	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,989	
	*** S単 - 76号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	
R01002	特殊作業員	0.050	人	24,072	1,204	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,196	3,837	
Y00004	諸雑費	0.030		6,216	186	
M02031	バックホ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	29,172	1,750	
P34029	軽油 バック給油	2.200	L	145	319	
	合 計				9,100	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		9,100	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 77号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,376	6,756	
R01003	普通作業員	0.430	人	20,196	8,684	
	合計				15,440	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		15,440	
	*** S単 - 78号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 100mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,376	9,400	
R01003	普通作業員	1.040	人	20,196	21,004	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.260	日	17,700	4,602	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	29,172	7,001	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	29.000	L	145	4,205	
	合計				46,212	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		46,212	
	*** S単 - 79号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,91,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 91 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	842	842,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,072	69,809	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,196	58,568	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	17,700	58,587	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	29,172	84,599	
	合計				1,281,588	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		1,282	
	*** S単 - 80号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,44,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～賃料～撤去 44		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	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	407	407,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,072	69,809	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,196	58,568	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	17,700	58,587	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	29,172	84,599	
	合計				846,588	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		847	
	*** S単 - 81号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,91,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	91		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.500	人	24,072	36,108	
R01003	普通作業員	1.500	人	20,196	30,294	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～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 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	179.000	L	145	25,955	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	29,172	43,758	
	合計				166,382	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		166	
	*** S単 - 82号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去,91,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	91		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.400	人	24,072	33,701	
R01003	普通作業員	1.400	人	20,196	28,274	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.600	日	17,700	28,320	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	167.000	L	145	24,215	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	29,172	40,841	
	合計				155,351	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		155	
	*** S単 - 83号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,44,8,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)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	44		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	8		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	125.000	m ² 供用日	407	50,875	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	125.000	m ²	531	66,375	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,072	69,809	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,196	58,568	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	11,500	38,065	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	29,172	84,599	
	合計				418,316	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		418	
	*** S単 - 84号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 160		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	20,196	9,694	
	合計				26,334	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		263	
	*** S単 - 85号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	撤去 160		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	0.320	人	20,196	6,463	
	合計				6,463	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		65	
	*** S単 - 86号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 42		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	20,196	9,694	
	合計				14,062	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		141	
	*** S単 - 87号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損壊～撤去,81日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～損壊～撤去 81.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m×D 14cm×W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステーブロック(ロッド付) No 2 長600mm×幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	23,900	23,900	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	12,300	12,300	
Y00004	その他材料 10%	0.100		76,160	7,616	
Y00002	損料 0.0639%	0.052		83,776	4,356	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	26,520	67,361	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	20,196	44,431	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		195,568	978	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,520	33,680	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	20,196	22,216	
	合計				173,022	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		173,022	
	*** S単 - 88号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,1.25m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工区分	設置~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	6,630	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,196	7,069	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	26,520	530	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		15,389	77	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,520	1,326	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,196	1,414	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,520	265	
	合計				19,141	算出数量 1.000 極
	単価		極		19,141	
	*** S単 - 89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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工区分	設置~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	0.750	m	112	84	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,520	6,630	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,196	7,069	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	26,520	265	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		15,389	77	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,520	1,326	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,196	1,414	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,520	265	
	合計				18,820	算出数量 1.000 極
	単価		極		18,820	
	*** S単 - 90号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,81日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	2.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)ケーブルの供用日数	81.000日				
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	307	30,700	
Y00002	損料 0.0639%	0.052		30,700	1,596	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,520	87,516	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		118,216	591	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,520	43,758	
	合計				133,461	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,335	
	*** S単 - 91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,81日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	3.7		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)分電盤の供用日数	81.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	2,280	2,280	
W09454	スイッチB(屋外用0-30) 150x250x100	1.000	個	5,490	5,490	
W09282	600Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	62	930	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.052		9,040	470	
R01013	電工	0.790	人	26,520	20,951	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		29,991	150	
R01013	電工	0.400	人	26,520	10,608	
	合計				32,179	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,179	
	*** S単 - 92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,77日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	3.7		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)分電盤の供用日数	77.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	2,280	2,280	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09454	スイッチB (屋外用0-30) 150×250×100	1.000	個	5,490	5,490	
W09282	600Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	62	930	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.049		9,040	443	
R01013	電工	0.790	人	26,520	20,951	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		29,991	150	
R01013	電工	0.400	人	26,520	10,608	
	合計				32,152	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,152	
	*** S単 - 93号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,1.5.設置-損料-撤去,81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 81.000日		深夜時間:0.0	週休:月単位	
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	2,280	2,280	
W09454	スイッチB (屋外用0-30) 150×250×100	1.000	個	5,490	5,490	
W09281	600Vビニル絶縁電線 1V1.6mm	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%	0.052		8,725	454	
R01013	電工	0.790	人	26,520	20,951	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		29,676	148	
R01013	電工	0.400	人	26,520	10,608	
	合計				32,161	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,161	
	*** S単 - 94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:月単位	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 95号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)復路		台		1.000 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:月単位	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 96号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.0				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,320	
	*** S単 - 97号 ***					
S86401	固化材散布		ton		15,000	歩A 当たり算出
	固化材散布 施工障害なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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	20,196	
P32014	改良材 各規格	16.200	ton	0	0	
M02141	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型-超ﾛｯｸﾞ ｱｰﾑ・排対型(2次)] 加-ﾗ型超ﾛｯｸﾞ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.250	供用日	20,300	25,375	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	73.000	L	145	10,585	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合計				85,328	算出数量 15.000 ton
	単価				5,689	
	*** S単 - 98号 ***					
S86433	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合)		m3		187,000	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:月単位	
	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	29,376	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
MH0017	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型-超ﾛｯｸﾞ 仕様・排対型(2次)] 加-ﾗ型超ﾛｯｸﾞ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.270	供用日	36,900	46,863	
MH0014	攪拌混合機 深度0.5~2.0m	1.270	供用日	39,000	49,530	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	115.000	L	145	16,675	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合計				191,812	算出数量 187.000 m3
	単価				1,026	
	*** S単 - 99号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		336.1	
	*** S単 - 100号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		244.1	
	*** S単 - 101号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下				
	単 価		m3		658.7	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,31.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下				
	単 価		m3		3,773	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		952	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		266.1	
	*** S単 - 105号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 なし				
	単 価		m ²		917	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 なし				
	単 価		m ²		470.3	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		154.3	
	*** S単 - 108号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0203	SP ふとんかご SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)ふとんかご種別 3)ふとんかご規格	設置 階段式 高さ50cm×幅120cm				
	単 価		m		14,570	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0221	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,3.5km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下				
	単 価		m3		2,449	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		223.7	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		653.6	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管 1種		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)管径	据付・撤去 200mm				

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	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門設定)		本			材変
	単 価		m		8,851	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし,		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - なし				
	単 価		m ²		172	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物(2.35t/m ³),グライムコート各種,なし,再生密粒度アスコ(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 40mm アスファルト混合物(2.35t/m ³) グライムコート各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,549	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物(2.35t/m ³),タックコート各種,なし,再生密粒度アスコ(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 30mm アスファルト混合物(2.35t/m ³) タックコート各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,154	
	*** S単 - 116号 ***					
S02112	超ロングアームバックホウ 超ロングアームバックホウ 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96001 山積0.4m ³ (平積0.3m ³) 70,160円				
F96001	超ロングアームバックホウ 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)	1.000	日	70,160	70,160	
	合 計				70,160	算出数量 1.000 各単位
	単 価				70,160	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 117号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型(~ 2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型(~ 2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード			F08061	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格			標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)		
	3)単価の入力			10,800円	深夜時間:0.0	週休:月単位
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･ｸﾚﾝ- ~ 超低･排対型(~ 2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単 - 118号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径50mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード			F05001	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格			口径50mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)		
	3)単価の入力			159円	深夜時間:0.0	週休:月単位
F05001	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)	1.000	日	159	159	
	合計				159	算出数量 1.000 各単位
	単価				159	
	*** S単 - 119号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード			F05021	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格			口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)		
	3)単価の入力			273円	深夜時間:0.0	週休:月単位
F05021	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)	1.000	日	273	273	
	合計				273	算出数量 1.000 各単位
	単価				273	
	*** S単 - 120号 ***					
S02113	塩ビ送水ホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	塩ビ送水ホース 径50mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード			W96017	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)仮設材規格			径50mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))		
	3)単価の入力			128円	深夜時間:0.0	週休:月単位
W96017	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 - 121号 ***					
S02113	塩ビ送水ホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード			W96019	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)仮設材規格			径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))		
	3)単価の入力			320円	深夜時間:0.0	週休:月単位
W96019	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))	1.000	m	320	320	
	合計				320	算出数量 1.000 各単位

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				320	
	*** S単 - 122号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
	合 計				29,376	算出数量 1,000 人
	単 価				29,376	
	*** S単 - 123号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合 計				20,196	算出数量 1,000 人
	単 価				20,196	
	*** S単 - 124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 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合 計				29,172	算出数量 1,000 人
	単 価				29,172	
	*** S単 - 125号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
	合 計				24,072	算出数量 1,000 人
	単 価				24,072	
	*** S単 - 126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 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01007	ブロック工	1.000	人	28,356	28,356	
	合計				28,356	算出数量 1.000 人
	単価				28,356	
	*** S単 - 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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01004 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01004	軽作業員	1.000	人	15,912	15,912	
	合計				15,912	算出数量 1.000 人
	単価				15,912	
	*** S単 - 128号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H・HD-II給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P34029	軽油 H・HD-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 - 129号 ***					
S02116	ブロックマット		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96031	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず	1.000	m ²	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 130号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96034		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96034	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む)	1.000	m ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	溶接金網		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P19411		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P19411	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm	1.000	m ²	282	282	
	合計				282	算出数量 1.000 各単位
	単価				282	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	吸出防止シート		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96033		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)	1.000	m ²	590	590	
	合計				590	算出数量 1.000 各単位
	単価				590	
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 - 134号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P05212		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 - 135号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 - 136号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業		
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)		

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	締固めた土のコーン指数試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	締固めた土のコーン指数試験 現地発生土			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)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) P96100		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96100	締固めた土のコーン指数試験 現地発生土	1.000	試料	7,020	7,020	
	合計				7,020	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,020	
	*** S単 - 137号 ***					
S02116	諸経費動向調査費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	諸経費動向調査費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96073		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96073	諸経費動向調査費	1.000	式	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 138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:月単位	
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 - 139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 6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) P96079		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96079	快適トイレ 6ヶ月,設置撤去含む	1.000	基	306,000	306,000	
	合計				306,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				306,000	
	*** S単 - 140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	1,990,000	1,990,000	
	合計				1,990,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,990,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 141号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	ブロックマット敷設 3.0m,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ブロックマット長(m) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	3.0m なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
R01003	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	
F01086	ラフレ-ソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
P13501	ブロックマット 厚10cm幅120~160cm長200~800cm	145.000	m ²	0	0	
Y00004	諸雑費	0.050		114,036	5,702	
	合計				176,238	算出数量 145.000 m ²
	単価		m ²		1,215	
	*** S単 - 142号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 100mm				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管				深夜時間:0.0 週休:月単位
	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	0.080	人	29,376	2,350	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,072	2,889	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				14,073	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,407	
	*** S単 - 143号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,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 2)管径区分(mm)	VU 150mm				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管				深夜時間:0.0 週休:月単位
	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	0.090	人	29,376	2,644	
R01002	特殊作業員	0.130	人	24,072	3,129	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,196	3,837	
	合計				26,061	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,606	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 144号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 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:月単位	
	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		
		0.100			2,938	
R01002	特殊作業員		人	24,072		
		0.160			3,852	
R01003	普通作業員		人	20,196		
		0.220			4,443	
	合計				34,927	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,493	
	*** S単 - 145号 ***					
S16004	フレッソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレッソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレッソクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フレッソクレーン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	フレッソクレーン[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 - 146号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去, バックホウ, 1m3, ... なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	1.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋)	1,000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役		人	29,376	29,376	
R01002	特殊作業員		人	24,072	24,072	
Y00004	諸雑費			53,448	214	
		0.004				
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	1.210	日	17,700	21,417	
P34029	軽油		L	145	14,645	
	バックホウ給油	101.000				
R01021	運転手(特殊)		人	29,172	29,172	
		1.000				
	合計				118,896	算出数量 115.000 袋
	単価		袋		1,034	
	*** S単 - 147号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:なし	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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,376	6,756	
R01003	普通作業員	0.430	人	20,196	8,684	
	合計				15,440	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		15,440	
	*** S単 - 148号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 100mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,376	9,400	
R01003	普通作業員	1.040	人	20,196	21,004	
F08063	バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.260	日	17,700	4,602	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	29,172	7,001	
P34029	軽油 バト-ル給油	29.000	L	145	4,205	
	合計				46,212	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		46,212	
	*** S単 - 149号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	撤去 0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	0.320	人	20,196	6,463	
	合計				6,463	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		65	
	*** S単 - 150号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	0	0	
R01003	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	
	合計				3,231	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		32	
	*** S単 - 151号 ***					
SA0101	SP 掘削		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オーブカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無	土砂 オープンカット 無し 無し				
	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	5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		336.1	
	*** S単 - 152号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		244.1	
	*** S単 - 153号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		1,857	
	*** S単 - 154号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,815	
	*** S単 - 155号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下				
	単 価		m3		658.7	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 156号 ***					
SA0266	SP 胴込・裏込材(砕石) SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ブロック再生砕石 RC-40,なし,有り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)ブロックの種類 2)胴込・裏込材の有無 3)長期割引単価区分 4)胴込・裏込材の規格	間知・平・連節ブロック 有り なし 再生砕石 RC-40				
	単 価		m3		8,698	
	*** S単 - 157号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 養生無し,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 計上する 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		24,280	
	*** S単 - 158号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 10mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤン RC-40		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	10mm 1層施工 砕石 なし 再生クワツヤン RC-40				
	単 価		m ²		360	
	*** S単 - 159号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プレミアムコート 各 種,なし,再生密粒度アスコ(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)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	1.4m以上3.0m以下 40mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) プレミアムコート 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,648	
	*** S単 - 160号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2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 ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,846	
	*** S単 - 161号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,945	
	*** S単 - 162号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,253	
	*** S単 - 163号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上り厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m未満1層仕上り厚50mm以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		2,039	
	*** S単 - 164号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)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					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	1.4m以上3.0m以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種 なし 再生密粒度AS10(13)				
	単 価		m ²		1,351	
	*** S単 - 165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		m ³	1,000	1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)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		m ³		519.6	
	*** S単 - 166号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT) SP 法面整形 (ICT) 切土部,-.け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m ²	1,000	1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)土質 4)長期割引単価区分	切土部 - け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		1,031	
	*** S単 - 167号 ***					
SC0152	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 ²	1,000	1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)土質 4)長期割引単価区分	盛土部 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		650.2	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96001	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3)		日	70,160		
G96001	敷鉄板 22*1524*3048,91日 [賃料]		m ² 供用日	842		
G96005	敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]		m ²	166		
M96002	ハック材[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(A'-スリ(改造費含む))		供用日	19,600		
M96003	ハック材[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) ハック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		供用日	13,400		
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		
P96001	処分価格 廃プラスチック類		m ³	4,500		
P96002	処分価格 汚泥		m ³	8,800		
P96003	処分価格 葦根混じり土		m ³	4,500		
P96004	処分価格 草類(刈草)		m ³	6,500		
P96006	処分価格 木くず(生木)		m ³	3,000		
P96007	処分価格 水路内雑物		m ³	8,000		
P96009	処分価格 木くず(伐採根)		m ³	5,000		
P96012	積込・運搬 廃プラスチック類		m ³	2,000		
P96013	積込・運搬 水路内雑物		m ³	2,800		
P96014	処分場運搬 木くず(生木),36.5km以下,路面:良好		m ³	2,480		
P96015	処分場運搬 木くず(伐採根),36.5km以下,路面:良好		m ³	2,480		
P96016	処分場運搬 草類(刈草),21.0km以下,路面:良好		m ³	1,694		
P96017	処分場運搬 草類(水草),9.0km以下,路面:良好		m ³	1,028		
P96019	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用		ton	17,800		
P96020	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン		ton	34,800		
P96031	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず		m ²	7,100		
P96032	アンカーピン SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む		本	830		
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)		m ²	590		
P96034	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む)		m ²	21,200		
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		
P96061	杉杭丸太(親杭) 長3m、末口12cm、皮剥、先端加工済、佐賀県産材		本	2,300		
P96064	杉杭丸太(胴木) 長4m、末口12cm、皮剥、佐賀県産材		本	4,310		
P96065	杉板材(背板) 長2.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材		m ³	58,000		
P96068	運賃料金 4ton車 10km以下		台	15,730		
P96069	運賃料金 10ton車 10km以下		台	20,470		
P96070	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		
P96071	ポータブルコーン貫入試験 単管式,GL-5m以内		m	3,210		
P96073	諸経費動向調査費		式	66,000		
P96074	システム初期費		式	598,000		
P96077	3次元設計データ作成費		式	1,990,000		
P96079	快適トイレ 6ヶ月,設置撤去含む		基	306,000		
P96080	基本電力料 低圧用業持1年未満		kW	1,116		
P96100	締固めた土のコーン指数試験 現地発生土		試料	7,020		
W96017	塩ビ送水ホース 径50mm(物価版平均 x 損耗率45%(3ヵ月未満))		m	128		
W96019	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均 x 損耗率45%(3ヵ月未満))		m	320		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00005	敷鉄板		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	22×1524×3048,91日,1回					
S02114	敷鉄板	1,000	m ² 供用日	842	842	S単 11号
S02114	敷鉄板	1,000	m ²	166	166	S単 12号
	22*1524*3048 [整備費]					
	合 計				1,008	算出数量 1,000 m ²
	単 価		m ²		1,008	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00408	階段ブロック(一般型)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 13号
S02115	ブロック工	0.400	人	28,356	11,342	S単 14号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 15号
Y00004	雑品	0.400		27,315	10,926	
S02116	階段ブロック(一般型)	10,000	m ²	21,200	212,000	S単 23号
	1:2.0用(設置固定材を含む),,					
S16004	フレンソルレン(油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014))	0.400	日	56,500	22,600	S単 71号
	フレンソルレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
	合 計				272,841	算出数量 10,000 m ²
	単 価		m ²		27,284	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00413	土工用マット(シート類)敷設		m ²		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	104,000	m ²	590	61,360	S単 24号
	合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,					
S02115	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	S単 15号
	合 計				64,591	算出数量 100,000 m ²
	単 価		m ²		646	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00615	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VP 100					
C00010	硬質塩化ビニル管撤去	1,500	m	444	666	C単 1号
	VP 100					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	1,500	m	2,221	3,332	S単 60号
	VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	1,000	個	1,120	1,120	S単 25号
	ソケット A形 径100,,					
	合 計				5,118	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		5,118	
*** 丁単 - 5号 ***						
T00616	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VP 150					
C00011	硬質塩化ビニル管撤去	1,500	m	517	776	C単 2号
	VP 150					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	1,500	m	3,724	5,586	S単 61号
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	1,000	個	3,240	3,240	S単 26号
	ソケット A形 径150,,					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				9,602	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		9,602	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00617	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VP 200					
C00012	硬質塩化ビニル管撤去	1.500	m	562	843	C単 3号
	VP 200					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	1.500	m	5,255	7,883	S単 62号
	VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	1.000	個	5,100	5,100	S単 27号
	ソケット 径200,,					
	合計				13,826	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		13,826	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00621	土工用マット(シート類)敷設		m ²		100,000	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	104.000	m ²	605	62,920	S単 28号
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,					
S02115	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	S単 15号
	合計				66,151	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		662	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00701	区画線工(実線)		m		1,000,000	歩A 当たり算出
	区画線設置(昼間施工), 溶解式(手動), 実線, 15cm					
S08801	【区画線工】	1,000.000	m	168	168,000	S単 66号
	区画線設置, 溶解式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,					
Y00009	小計				168,000	
S02116	道路用塗料 トライックアイト(JIS K 5665)	570.000	kg	235	133,950	S単 29号
	溶解式 3種1号 ガラスノズル15~18% 白,,					
S02116	接着用プライマー	25.000	kg	485	12,125	S単 30号
	区画線用,,					
S02116	軽油	40.000	L	145	5,800	S単 31号
	バト-ll給油,,					
Y00004	雑品	0.050		151,875	7,594	
	合計				327,469	算出数量 1,000,000 m
	単価		m		327	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00801	木杭打設(機械)		本		10,000	歩A 当たり算出
	杭径12cm 杭長3m					
S02116	杉杭丸太(親杭)	10.000	本	2,300	23,000	S単 32号
	長3m, 末口12cm, 皮剥, 先端加工済, 佐賀県産材,,					
S04010	木杭打設工(機械)	10.000	本	4,269	42,690	S単 58号
	長3.0m, 末口12cm					
	合計				65,690	算出数量 10,000 本
	単価		本		6,569	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00806	土留板柵工		m		10,000	歩A 当たり算出
	胴杭4m 12cm 背板H=2.0m t=24mm					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	杉杭丸太(胴木) 長4m、末口12cm、皮剥、佐賀県産材、	2.700	本	4,310	11,637	S単 33号
S02116	杉板材(背板) 長2.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材、	0.480	m3	58,000	27,840	S単 34号
S02116	なまし鉄線 4.0mm(#8)、	2.400	kg	192	461	S単 35号
Y00009	小計				39,938	
S02115	型わく工	0.100	人	29,988	2,999	S単 17号
S02115	普通作業員	0.350	人	20,196	7,069	S単 15号
S02115	普通作業員	0.450	人	20,196	9,088	S単 15号
Y00004	雑品	0.050		19,156	958	
S16001	バックホウ[加-型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),運転1日当たり算出	0.450	日	50,622	22,780	S単 69号
	合計				82,832	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,283	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00901	排水ホース設置 50mm		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	3.500	人	20,196	70,686	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		70,686	14,137	
	合計				84,823	算出数量 100.000 m
	単価		m		848	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00902	排水ホース撤去 50mm		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	2.500	人	20,196	50,490	S単 15号
Y00004	雑品	0.100		50,490	5,049	
	合計				55,539	算出数量 100.000 m
	単価		m		555	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00903	排水ホース設置 100mm		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	4.500	人	20,196	90,882	S単 15号
Y00004	雑品	0.250		90,882	22,721	
	合計				113,603	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,136	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00904	排水ホース撤去 100mm		m		100.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	S単 15号
Y00004	雑品	0.100		60,588	6,059	
	合計				66,647	算出数量 100.000 m
	単価		m		666	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00929	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	881	S単 13号
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		4,516	903	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	12.000	kWh	22.15	266	
	合計				5,685	算出数量 1,000 日
	単価		日		5,685	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00930	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000	歩A 当たり算出
	初期排水,7以上~30未満, 100,商用電源					
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,376	881	S単 13号
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		4,516	903	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	53.000	kWh	22.15	1,174	
	合計				6,593	算出数量 1,000 日
	単価		日		6,593	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T01101	中和処理施設設置・撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械):なし					
C00201	中和処理施設設置 6m3/hr級	1.000	式	227,538	227,538	C単 4号
C00202	中和処理施設撤去 6m3/hr級	1.000	式	131,639	131,639	C単 5号
	合計				359,177	算出数量 1,000 式
	単価		式		359,177	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T01104	中和処理工		日		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級(1.64kW)					
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 70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 - 19号 ***					
T01201	分解・組立(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｼﾝ ﾎﾞｯｸｸ超ﾛﾝｸﾞ)賃料機械長割なし					
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 16号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 71号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞ-ｽｼﾝ(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	24,072	S単 16号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 71号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞ-ｽｼﾝ(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	24,072	S単 16号
Y00004	雑品	1.000		24,072	24,072	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 71号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞ-ｽｼﾝ(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	【解体】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 16号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 71号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞ-ｽｼﾝ(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	24,072	S単 16号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 71号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞ-ｽｼﾝ(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	24,072	S単 16号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 71号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞ-ｽｼﾝ(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	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02111	攪拌混合機(ﾊﾞ-ｽｼﾝ ﾊﾞｯｸﾙ超ｸﾞ仕様) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞ-ｽｼﾝ(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	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ｸﾞ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞ-ｽｼﾝ(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

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,820	算出数量 1,000 式
	単価		式		6,820	
	*** 丁単 - 21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
S02111	バックホウ[加型・超ロング・排対(2次)]山0.4(平0.3) バックホウ[加型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	13,400	1,340	S単 6号
S02111	バックホウ[加型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	13,400	1,340	S単 6号
	合計				2,680	算出数量 1,000 式
	単価		式		2,680	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T01213	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
S02116	4ton車,10kmまで 運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 37号 算出数量 1,000 台
	合計				15,730	
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T01214	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
S02116	4ton車,10kmまで 運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 37号 算出数量 1,000 台
	合計				15,730	
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T01215	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
S02116	10ton車,10kmまで 運賃料金 10ton車 10km以下,,	1.000	台	20,470	20,470	S単 38号 算出数量 1,000 台
	合計				20,470	
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T01216	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
S02116	10ton車,10kmまで 運賃料金 10ton車 10km以下,,	1.000	台	20,470	20,470	S単 38号 算出数量 1,000 台
	合計				20,470	
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T01301	樹木伐採工		本		100.000	歩A 当たり算出
Y00001	10cm未満 【伐倒】					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2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	2.760	人	24,072	66,439	S単 16号
S02115	普通作業員	2.760	人	20,196	55,741	S単 15号
Y00004	雑品	0.060		122,180	7,331	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	1.800	人	24,072	43,330	S単 16号
S02115	普通作業員	1.800	人	20,196	36,353	S単 15号
Y00004	雑品	0.080		79,683	6,375	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	0.900	人	24,072	21,665	S単 16号
S02115	普通作業員	0.900	人	20,196	18,176	S単 15号
Y00004	雑品	0.090		39,841	3,586	
	合計				258,996	算出数量 100.000本
	単価		本		2,590	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T01302	樹木伐採工		本		100.000本	歩A 当たり算出
	10cm以上16cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	3.840	人	24,072	92,436	S単 16号
S02115	普通作業員	3.840	人	20,196	77,553	S単 15号
Y00004	雑品	0.060		169,989	10,199	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	2.400	人	24,072	57,773	S単 16号
S02115	普通作業員	2.400	人	20,196	48,470	S単 15号
Y00004	雑品	0.080		106,243	8,499	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	1.200	人	24,072	28,886	S単 16号
S02115	普通作業員	1.200	人	20,196	24,235	S単 15号
Y00004	雑品	0.090		53,121	4,781	
	合計				352,832	算出数量 100.000本
	単価		本		3,528	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T01303	樹木伐採工		本		100.000本	歩A 当たり算出
	16cm以上22cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	10.920	人	24,072	262,866	S単 16号
S02115	普通作業員	10.920	人	20,196	220,540	S単 15号
Y00004	雑品	0.060		483,406	29,004	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	2.800	人	24,072	67,402	S単 16号
S02115	普通作業員	2.800	人	20,196	56,549	S単 15号
Y00004	雑品	0.080		123,951	9,916	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	3.680	人	24,072	88,585	S単 16号
S02115	普通作業員	3.680	人	20,196	74,321	S単 15号
Y00004	雑品	0.090		162,906	14,662	
	合計				823,845	算出数量 100.000 本
	単価		本		8,238	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T01305	樹木伐採工		本		100.000 本	歩A 当たり算出
	28cm以上					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	33.400	人	24,072	804,005	S単 16号
S02115	普通作業員	33.400	人	20,196	674,546	S単 15号
Y00004	雑品	0.060		1,478,551	88,713	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	7.000	人	24,072	168,504	S単 16号
S02115	普通作業員	7.000	人	20,196	141,372	S単 15号
Y00004	雑品	0.080		309,876	24,790	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	11.600	人	24,072	279,235	S単 16号
S02115	普通作業員	11.600	人	20,196	234,274	S単 15号
Y00004	雑品	0.090		513,509	46,216	
	合計				2,461,655	算出数量 100.000 本
	単価		本		24,617	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T00109	法面整形ICT(掘削部)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	対面施工, LBH, 長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	S単 122号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 123号
S02112	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3)	1.000	日	70,160	70,160	S単 116号
S02116	軽油 バト-ル給油,,	129.000	L	145	18,705	S単 128号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	S単 124号
	合計				187,805	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,878	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T00110	法面整形ICT(盛土部)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	対面施工, LBH, 長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	0.900	人	29,376	26,438	S単 122号
S02115	普通作業員	1.800	人	20,196	36,353	S単 123号
S02112	超ロングアームバックホウ 山積0.4m3(平積0.3m3)	0.900	日	70,160	63,144	S単 116号
S02116	軽油 バト-ル給油,,	110.000	L	145	15,950	S単 128号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	運転手(特殊)	0.900	人	29,172	26,255	S単 124号
	合計				168,140	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		1,681	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00301	木柵撤去		m		181.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	29,376	8,813	S単 122号
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 125号
Y00004	雑品	0.060		32,885	1,973	
	合計				34,858	算出数量 181.000 m
	単価		m		193	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T00402	ブロックマット敷設		m ²		80.000	歩A 当たり算出
	2.0m,長期割引単価区分(賃料機械):なし					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	S単 122号
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 125号
S02115	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	S単 123号
Y00004	雑品	0.050		114,036	5,702	
S16004	ラフレ-ンレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	56,500	56,500	S単 145号
	ラフレ-ンレ-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					算出数量 80.000 m ²
	合計				176,238	
	単価		m ²		2,203	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T00405	コンクリートブロック張り工(撤去)		m ²		10.000	歩A 当たり算出
	50×50×10cm,長期割引単価区分(賃料機械):なし					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	S単 122号
S02115	ブロック工	0.150	人	28,356	4,253	S単 126号
S02115	普通作業員	0.220	人	20,196	4,443	S単 123号
S02112	バックホウ[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	0.210	日	10,800	2,268	S単 117号
	標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t					
S02115	運転手(特殊)	0.150	人	29,172	4,376	S単 124号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	8.000	L	145	1,160	S単 128号
	合計				18,850	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		1,885	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T00406	コンクリートブロック張り工(復旧)		m ²		10.000	歩A 当たり算出
	50×50×10cm,既設利用,裏込砕石:RC40,長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	0.150	人	29,376	4,406	S単 122号
S02115	ブロック工	0.300	人	28,356	8,507	S単 126号
S02115	普通作業員	0.430	人	20,196	8,684	S単 123号
S02112	バックホウ[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	0.410	日	10,800	4,428	S単 117号
	標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	東与賀4号線(鹿子その2工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	運転手(特殊)					
		0.300	人	29,172	8,752	S単 124号
S02116	軽油					
	ノズル給油	16.000	L	145	2,320	S単 128号
SA0266	SP 胴込・裏込材(碎石)					
	間知・平・連節ブロック,再生碎石 RC-40,なし,有り	1.500	m ³	8,698	13,047	S単 156号
	合計				50,144	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ²		5,014	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00408	階段ブロック(一般型)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 122号
S02115	ブロック工	0.400	人	28,356	11,342	S単 126号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 123号
Y00004	雑品	0.400		27,315	10,926	
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²		212,000	S単 130号
	1:2.0用(設置固定材を含む)	10.000		21,200	212,000	
S16004	フレキシブル[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)]		日		22,600	S単 145号
	フレキシブル(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.400		56,500	22,600	算出数量 10.000 m ²
	合計				272,841	
	単価		m ²		27,284	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00412	溶接金網設置工		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	溶接金網 3.2mm,網目100mm					
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 123号
S02116	溶接金網		m ²		28,200	S単 131号
	線径3.2mm 網目100mm	100.000		282	28,200	算出数量 100.000 m ²
	合計				68,592	
	単価		m ²		686	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T00413	土工用マット(シート類)敷設		m ²		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		m ²		61,360	S単 132号
	合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm)	104.000		590	61,360	
S02115	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	S単 123号
	合計				64,591	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		646	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T00609	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VU 100					
C00022	硬質塩化ビニル管撤去	1.500	m	444	666	C単 6号
	VU 100					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	1.500	m	1,407	2,111	S単 142号
	VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	1.000	個	1,120	1,120	S単 133号
	ソケット A形 径100					算出数量 1.000 箇所
	合計				3,897	
	単価		箇所		3,897	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 40号 ***						
T00611	田面排水工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	VU 150					
C00024	硬質塩化ビニル管撤去	1.500	m	517	776	C単 7号
	VU 150					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	1.500	m	2,606	3,909	S単 143号
	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	1.000	個	3,240	3,240	S単 134号
	ソケット A形 径150,,					算出数量 1.000 箇所
	合計				7,925	
	単価		箇所		7,925	
*** 丁単 - 41号 ***						
T00612	田面排水工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	VU 200					
C00025	硬質塩化ビニル管撤去	1.500	m	562	843	C単 8号
	VU 200					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	1.500	m	3,493	5,240	S単 144号
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	1.000	個	5,100	5,100	S単 135号
	ソケット 径200,,					算出数量 1.000 箇所
	合計				11,183	
	単価		箇所		11,183	
*** 丁単 - 42号 ***						
T00901	排水ホース設置		m		100.000	歩A 当たり算出
	50mm					
S02115	普通作業員	3.500	人	20,196	70,686	S単 123号
Y00004	雑品	0.200		70,686	14,137	
	合計				84,823	算出数量 100.000 m
	単価		m		848	
*** 丁単 - 43号 ***						
T00902	排水ホース撤去		m		100.000	歩A 当たり算出
	50mm					
S02115	普通作業員	2.500	人	20,196	50,490	S単 123号
Y00004	雑品	0.100		50,490	5,049	
	合計				55,539	算出数量 100.000 m
	単価		m		555	
*** 丁単 - 44号 ***						
T00903	排水ホース設置		m		100.000	歩A 当たり算出
	100mm					
S02115	普通作業員	4.500	人	20,196	90,882	S単 123号
Y00004	雑品	0.250		90,882	22,721	
	合計				113,603	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,136	
*** 丁単 - 45号 ***						

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		東与賀4号線(鹿子その2工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00904	排水ホース撤去		m		100.000	歩A 当たり算出
	100mm					
S02115	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	S単 123号
Y00004	雑品	0.100		60,588	6,059	
	合計				66,647	算出数量 100.000 m
	単価		m		666	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T00929	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	881	S単 122号
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 123号
Y00004	雑品	0.200		4,516	903	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	12.000	kWh	22.15	266	
	合計				5,685	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,685	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T00930	排水ポンプ運転(小口径)		日		1.000	歩A 当たり算出
	初期排水,7以上~30未満, 100,商用電源					
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,376	881	S単 122号
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 123号
Y00004	雑品	0.200		4,516	903	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	53.000	kWh	22.15	1,174	
	合計				6,593	算出数量 1.000 日
	単価		日		6,593	
	*** 丁単 - 48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	20.800	人	24,072	500,698	S単 125号
S02115	普通作業員	20.800	人	20,196	420,077	S単 123号
Y00004	雑品	0.060		920,775	55,247	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	3.720	人	24,072	89,548	S単 125号
S02115	普通作業員	3.720	人	20,196	75,129	S単 123号
Y00004	雑品	0.080		164,677	13,174	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	6.500	人	24,072	156,468	S単 125号
S02115	普通作業員	6.500	人	20,196	131,274	S単 123号
Y00004	雑品	0.090		287,742	25,897	
	合計				1,467,512	算出数量 100.000 本

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単-1号 ***					
C00010	硬質塩化ビニル管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	VP 100					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.060	人	24,072	1,444	S単 16号
S02115	普通作業員	0.090	人	20,196	1,818	S単 15号
	合計				4,437	算出数量 10.000 m
	単価		m		444	
	*** C単-2号 ***					
C00011	硬質塩化ビニル管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	VP 150					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	29,376	1,469	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.070	人	24,072	1,685	S単 16号
S02115	普通作業員	0.100	人	20,196	2,020	S単 15号
	合計				5,174	算出数量 10.000 m
	単価		m		517	
	*** C単-3号 ***					
C00012	硬質塩化ビニル管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	VP 200					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	29,376	1,469	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.080	人	24,072	1,926	S単 16号
S02115	普通作業員	0.110	人	20,196	2,222	S単 15号
	合計				5,617	算出数量 10.000 m
	単価		m		562	
	*** C単-4号 ***					
C00201	中和処理施設設置		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,376	58,752	S単 13号
S02115	電気	1.000	人	26,520	26,520	S単 19号
S02115	機械工	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		155,448	31,090	
S16004	フレルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	41,000	41,000	S単 72号
	フレルンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし					算出数量 1.000 式
	合計				227,538	
	単価		式		227,538	
	*** C単-5号 ***					
C00202	中和処理施設撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	S単 13号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 東与賀4号線(鹿子その2工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:東与賀4号線(鹿子その2工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	電工	0.500	人	26,520	13,260	S単 19号
S02115	機械工	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		92,616	18,523	
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.500	日	41,000	20,500	S単 72号
	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾌﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					算出数量
	合計				131,639	1.000 式
	単価		式		131,639	
	*** C単 - 6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	1,175	S単 122号
S02115	特殊作業員	0.060	人	24,072	1,444	S単 125号
S02115	普通作業員	0.090	人	20,196	1,818	S単 123号
	合計				4,437	算出数量 10.000 m
	単価		m		444	
	*** C単 - 7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	1,469	S単 122号
S02115	特殊作業員	0.070	人	24,072	1,685	S単 125号
S02115	普通作業員	0.100	人	20,196	2,020	S単 123号
	合計				5,174	算出数量 10.000 m
	単価		m		517	
	*** C単 - 8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	1,469	S単 122号
S02115	特殊作業員	0.080	人	24,072	1,926	S単 125号
S02115	普通作業員	0.110	人	20,196	2,222	S単 123号
	合計				5,617	算出数量 10.000 m
	単価		m		562	