



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
三日月1号線(金田工区)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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(190,334,000) 230,450,000	
・工事原価			(164,526,000) 198,859,000	
純工事費			(131,931,000) 159,304,000	
・直接工事費			(107,229,000) 125,901,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(89,022,000) 107,976,000	
・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(18,207,000) 17,925,000	
・間接工事費			(57,297,000) 72,958,000	
・共通仮設費			(24,702,000) 33,403,000	
・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(867,000) 978,000	
・運搬費~営繕費等			(8,971,000) 11,508,000	
・運搬費	(") 1.000	式	(11,216,000) 11,224,000	
・準備費	(") 1.000	式	(2,848,000) 7,894,000	
・安全費	(") 1.000	式	(") 0	
・役務費	(") 1.000	式	(") 35,000	
・技術管理費	(") 1.000	式	(14,000) 678,000	
・営繕費等	(") 1.000	式	(0) 300,000	
・現場環境改善費			(751,000) 786,000	
・現場環境改善費(率計上)			(751,000) 786,000	
・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・現場管理費			(32,595,000) 39,555,000	
・現場管理費(率計上)			(32,595,000) 39,555,000	
・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			(25,808,000) 28,569,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(0) 3,025,000	
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)			(2,803,000) 13,440,000	
処分費(準備費の内数)			(2,478,000) 6,501,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(1,964,000) 15,940,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

運搬費-営繕費等	
$B \times C \times D$	11,508,000
B = 今回対象金額	117,440,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	8,971,000
C2 = 変更前の対象金額	108,610,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.93%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	8.37%
現場環境改善費(率計上)	
$B \times C \times D$	786,000
B = 今回対象金額	112,461,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	751,000
C2 = 変更前の対象金額	104,426,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.72%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.74%
現場管理費(率計上)	
$B' \times C \times D$	39,555,000
B' = 今回対象金額	143,364,000
B = 率算定対象金額	143,518,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	32,595,000
C2 = 変更前の対象金額	129,967,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	27.80%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	25.27%
C2' = 変更前の率算定対象金額	130,087,000
一般管理費等	
$B \times C \times D$	28,569,000
B = 今回対象金額	182,919,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	25,808,000
C2 = 変更前の対象金額	162,562,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.79%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	16.05%

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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)				(89,022,000)	
・土工				107,976,000	
・掘削工	1.000	式		(21,749,000)	
	1.000	式		35,283,000	
				(1,773,000)	
				3,464,000	
000001 土砂掘削	(320)	(")		(83,200)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	260	0	B単 1号
000110 土砂掘削	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
I C T	410	m3	407	166,870	B単 110号
000002 土砂掘削	(6,500)	(")		(1,690,000)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	260	0	B単 2号
000111 土砂掘削	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
I C T	8.100	m3	407	3,296,700	B単 111号
合 計				(1,773,200)	
				3,463,570	
・盛土工	1.000	式		(1,969,000)	
				1,522,000	
000003 流用土盛土	(570)	(")		(1,164,510)	歩A・単A [単価B]
	440	m3	2,043	898,920	B単 3号
000004 流用土盛土	(400)	(")		(804,000)	歩A・単A [単価B]
	310	m3	2,010	623,100	B単 4号
合 計				(1,968,510)	
				1,522,020	
・整形仕上げ工	1.000	式		(3,578,000)	
				4,595,000	
000005 法面整形(掘削部)	(1,720)	(")		(1,434,480)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	834	0	B単 5号
000112 法面整形(掘削部)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
I C T	2,100	m ²	938	1,969,800	B単 112号
000006 法面整形(掘削部)	(1,020)	(")		(850,680)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	834	0	B単 6号
000113 法面整形(掘削部)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
I C T	1,290	m ²	938	1,210,020	B単 113号
000007 法面整形(盛土部)	(2,180)	(")		(933,040)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	428	0	B単 7号
000114 法面整形(盛土部)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
I C T	1,790	m ²	592	1,059,680	B単 114号
000008 法面整形(盛土部)	(840)	(")		(359,520)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	428	0	B単 8号
000115 法面整形(盛土部)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
I C T	600	m ²	592	355,200	B単 115号
合 計				(3,577,720)	
				4,594,700	
・作業残土処理工	1.000	式		(14,429,000)	
				25,702,000	
000009 作業残土処理	(4,300)	(")		(7,864,700)	歩A・単A [単価B]
土砂,末次仮置場	4,800	m3	1,829	8,779,200	B単 9号
000116 作業残土処理	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
土砂,樋口受入地	180	m3	897	161,460	B単 116号
000010 作業残土処理	(1,200)	(")		(2,461,200)	歩A・単A [単価B]
土砂,末次仮置場	1,400	m3	2,051	2,871,400	B単 10号
000011 作業残土処理	(600)	(")		(4,103,400)	歩A・単A [単価B]
葦根混じり土,一ノ原受入地	450	m3	6,839	3,077,550	B単 11号
000117 作業残土処理	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
礫混じり土,鏡籠受入地	2	m3	4,816	9,632	B単 117号
000118 作業残土処理	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
雑物混じり土,第二織島受入地	33	m3	33,016	1,089,528	B単 118号
000119 作業残土処理	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
雑物混じり土,長尾受入地	290	m3	33,495	9,713,550	B単 119号
合 計				(14,429,300)	
				25,702,320	
・地盤改良工	1.000	式		(28,952,000)	
				32,681,000	
・安定処理工	1.000	式		(28,952,000)	
				32,681,000	
000012 安定処理	(8,849)	(")		(18,503,259)	歩A・単A [単価B]
セメント系固化材(50kg/m3)	10,001	m3	2,091	20,912,091	B単 12号
000013 安定処理	(3,561)	(")		(10,334,022)	歩A・単A [単価B]
セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)	4,010	m3	2,902	11,637,020	B単 13号
000014 搬運搬・処理	(20)	(")		(114,620)	歩A・単A [単価B]
プラスチック類(改良材空袋)	23	m3	5,731	131,813	B単 14号
合 計				(28,951,901)	
				32,680,924	
・構造物撤去工	1.000	式		(249,000)	
				1,212,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・構造物取壊し工				(249,000)	
	1.000	式		1,212,000	
000015 舗装版切断 As.舗装版厚=15cm以下	(44) 2.0	(") m		(26,180) 1,190	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 舗装版切断排水処理 汚泥	(0.013) 0.001	(") m3		(104) 8	歩A・単A [単価B] B単 16号
000017 舗装版破砕 As.舗装版厚=15cm以下	(219) 23	(") ㎡		(44,676) 4,692	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 殻運搬・処理 As殻	(8.8) 0.9	(") m3		(46,596) 4,766	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物	(3.8) 104	(") m3		(36,294) 993,304	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 木柵撤去 チェーンソー	(23) 0.0	(") m		(4,048) 0	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 木柵運搬・処理 木くず	(1.2) 0.0	(") m3		(5,982) 4,985	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 コンクリート杭柵撤去 鉄筋コンクリート構造物	(0.4) 3.1	(") m3		(5,978) 46,330	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 コンクリートブロック撤去 鉄筋コンクリート構造物	(0.4) 3.9	(") m3		(5,978) 58,286	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 雑物コンクリート殻撤去 無筋コンクリート構造物	(6.3) 0.0	(") m3		(47,080) 0	歩A・単A [単価B] B単 24号
000120 雑物コンクリート殻撤去 無筋コンクリート構造物	(0.000) 6.3	(") m3		(0) 7,436	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 コンクリートブロック撤去 無筋コンクリート構造物	(0.000) 0.4	(") m3		(0) 7,436	歩A・単A [単価B] B単 121号
000025 殻運搬・処理 コンクリート殻(有筋)	(0.8) 7.0	(") m3		(3,346) 4,183	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)	(6.3) 6.8	(") m3		(22,875) 3,631	歩A・単A [単価B] B単 26号
合 計				(249,137) 1,212,369	
・法覆護岸工				(36,108,000)	
1.000 式				36,200,000	
・・コンクリートブロック工				(35,949,000)	
1.000 式				36,043,000	
000027 ブロックマット	(4,424) 4,432	(") ㎡		(32,308,472) 7,303	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 アンカーピン SD295,D16,加工含み	(3,743) 3,752	(") 本		(2,825,982) 755.00	歩A・単A [金額B] B単 28号
000029 階段工 1:1.5勾配,一般型(5段)	(14) 5	(") 箇所		(694,918) 49,637	歩A・単A [単価B] B単 29号
000122 階段工 1:1.5勾配,一般型(4段)	(0.000) 5	(") 箇所		(0) 39,709	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 階段工 1:1.5勾配,一般型(6段)	(0.000) 4	(") 箇所		(0) 59,565	歩A・単A [単価B] B単 123号
000030 階段工 1:1.5勾配,一般型(6段)+魚巢型(4段)	(") 1	(") 箇所		(") 99,275	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 張りコンクリート (1),18N-8-20BB,t=8cm,溶接金網 3.2mm,網目100mm	(6.4) 15	(") ㎡		(19,930) 3,114	歩A・単A [単価B] B単 31号
000124 目地材 ゴム発砲体,t=10mm	(0.000) 0.6	(") ㎡		(0) 3,338	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 吸出し防止材 吸出し防止材(合成繊維,t=10mm)	(0.000) 4.6	(") ㎡		(0) 588	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 張コンクリート(2) 18N-8-40BB,B=850×H=1000×t=150	(0.000) 1	(") 箇所		(0) 7,513	歩A・単A [単価B] B単 126号
合 計				(35,948,577) 36,042,869	
・・端部処理工				(159,000)	
1.000 式				157,000	
000032 ふとんかご 3段積,両岸	(") 2	(") 箇所		(") 77,775	歩A・単A [単価B] B単 32号
000033 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(3) 1	(") 箇所		(2,961) 987	歩A・単A [単価B] B単 33号
000127 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) 423	歩A・単A [単価B] B単 127号
合 計				(158,511) 157,383	
・耕地復旧工				(1,497,000)	
1.000 式				2,562,000	
・・水田復旧工				(1,497,000)	
1.000 式				2,562,000	
000034 暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(23) 40	(") 箇所		(401,603) 17,461	歩A・単A [単価B] B単 34号
000128 暗渠排水工 VU 65,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 5	(") 箇所		(0) 18,229	歩A・単A [単価B] B単 128号
000129 暗渠排水工 VU 100,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 1	(") 箇所		(0) 20,826	歩A・単A [単価B] B単 129号
000035 暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,水平水甲	(20) 24	(") 箇所		(319,920) 15,996	歩A・単A [単価B] B単 35号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130 暗渠排水工 VU 50, L=2.0m, 家庭排水	(0.000) 5	() 箇所	(0) 15,996	(0) 79,980	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 暗渠排水工 VU 65, L=2.0m, 家庭排水	(0.000) 6	() 箇所	(0) 16,537	(0) 99,222	歩A・単A [単価B] B単 131号
000132 暗渠排水工 VU 75, L=2.0m, 家庭排水	(0.000) 3	() 箇所	(0) 16,878	(0) 50,634	歩A・単A [単価B] B単 132号
000036 耕地復旧(耕起)	(11,604) 11,591	() ㎡	() 24	(278,496) 278,184	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 畦畔復旧 土堤	() 136	() m	() 961	() 130,696	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 コンクリートブロック復旧 2段, 390×190(C種)	(4.4) 4.0	() m	() 4,150	(18,260) 16,600	歩A・単A [単価C] B単 38号
000039 コンクリートブロック復旧 3段, 390×190(C種)	(2.4) 4.0	() m	() 6,225	(14,940) 24,900	歩A・単A [単価B] B単 39号
000133 コンクリートブロック復旧 1段, 390×190(C種)	(0.000) 1.6	() m	(0) 2,075	(0) 3,320	歩A・単A [単価B] B単 133号
000040 田面排水工 VP 50	(4) 0	() 箇所	() 2,475	(9,900) 0	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 田面排水工 VP 100	(3) 0	() 箇所	() 4,656	(13,968) 0	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 田面排水工 VP 150	(2) 0	() 箇所	() 8,734	(17,468) 0	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 田面排水工 VP 200	(9) 0	() 箇所	() 12,577	(113,193) 0	歩A・単A [単価B] B単 43号
000134 田面排水工 VP 200	(0.000) 2	() 箇所	(0) 15,222	(0) 30,444	歩A・単A [単価B] B単 134号
000044 田面排水工 VP 250	(1) 0	() 箇所	() 18,805	(18,805) 0	歩A・単A [単価B] B単 44号
000135 田面排水工 VU 150	(0.000) 5	() 箇所	(0) 8,629	(0) 43,145	歩A・単A [単価B] B単 135号
000136 田面排水工 VU 200	(0.000) 7	() 箇所	(0) 12,016	(0) 84,112	歩A・単A [単価B] B単 136号
000137 田面排水工 VU 250	(0.000) 1	() 箇所	(0) 18,486	(0) 18,486	歩A・単A [単価B] B単 137号
000045 田面排水工 HP 200, 既設利用	(7) 0	() 箇所	() 12,077	(84,539) 0	歩A・単A [単価B] B単 45号
000138 田面排水工 HP 200	(0.000) 14	() 箇所	(0) 24,632	(0) 344,848	歩A・単A [単価B] B単 138号
000139 田面排水工 HP 150	(0.000) 3	() 箇所	(0) 25,788	(0) 77,364	歩A・単A [単価B] B単 139号
000046 田面排水工 HP 300, 既設利用	(2) 0	() 箇所	() 12,076	(24,152) 0	歩A・単A [単価B] B単 46号
000140 田面排水工 HP 300	(0.000) 1	() 箇所	(0) 27,745	(0) 27,745	歩A・単A [単価B] B単 140号
000047 田面排水工 U-240, 既設利用	(1) 0	() 箇所	() 2,745	(2,745) 0	歩A・単A [単価B] B単 47号
000141 田面排水工 U-450, 既設利用	(0.000) 1	() 箇所	(0) 1,628	(0) 1,628	歩A・単A [単価B] B単 141号
000048 水叩き 吸出防止シート, ヤシ繊維, t=10mm	(29) 34	() 箇所	() 1,661	(48,169) 56,474	歩A・単A [単価B] B単 48号
合計				(1,496,854) 2,562,097	
・道路復旧工				(467,000) 38,000	
・・アスファルト舗装工				(467,000) 38,000	
000049 不陸整正 補足材なし	(219) 23	() ㎡	() 156	(34,164) 3,588	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13), t=4cm	(12) 23	() ㎡	() 1,490	(17,880) 34,270	歩A・単A [単価B] B単 50号
000051 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13), t=4cm	(207) 0.0	() ㎡	() 1,400	(289,800) 0	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 表層(車道・路肩部) ォ-レ-1, 再生密粒度アスコン(13), t=3cm	(5.2) 0.0	() ㎡	() 1,133	(5,892) 0	歩A・単A [単価B] B単 52号
000053 表層(車道・路肩部) ォ-レ-1, 再生密粒度アスコン(13) t=3cm	(89) 0.0	() ㎡	() 1,042	(92,738) 0	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 区画線 実線, 15cm, 溶融式	(90) 0.0	() m	() 297	(26,730) 0	歩A・単A [単価B] B単 54号
合計				(467,204) 37,858	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(18,207,000)	
				17,925,000	
・仮設工 指定仮設工	1.000	式		(15,388,000)	
・・仮設道路工				(11,554,000)	
	1.000	式		11,480,000	
000055 土木シート 敷設～撤去	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 55号
	11,726	m ²	239	2,802,514	
000056 殻運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 56号
	23	m ³	5,731	131,813	
000057 工用道路(坂路) B=4.5m	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 57号
	11.0	m	11,703	128,733	
000058 工用道路(坂路) B=4.5m	(10.0)	(")	(")	(82,740)	歩A・単A [単価B] B単 58号
	0.0	m	8,274	0	
000142 工用道路(坂路) B=4.5m,現場流用土	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 142号
	10.0	m	450	4,500	
000059 工用道路(坂路) B=4.5m,現場流用土	(14.0)	(")	(")	(204,918)	歩A・単A [単価B] B単 59号
	0.0	m	14,637	0	
000143 工用道路(坂路) B=4.5m	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 143号
	14.0	m	795	11,130	
000060 工用道路(坂路) B=4.5m	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 60号
	11.4	m	9,683	110,386	
000061 工用道路(取付仮設道路盛土部)進入路1 改良土(搬入土),人力+VR3～4t	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 61号
	7	m ³	6,221	43,547	
000062 工用道路(取付仮設道路盛土部)進入路1 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11～12t締固め	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 62号
	60	m ³	4,453	267,180	
000063 敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 63号
	4,500	m ²	1,250	5,625,000	
000064 敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 64号
	1,769	m ²	770	1,362,130	
000065 敷鉄板(横断仮設盛土部)No.10+44.00付近 t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 65号
	141	m ²	1,250	176,250	
000066 敷鉄板(取付仮設道路盛土部)進入路1 t=22mm	(368)	(")	(")	(460,000)	歩A・単A [単価B] B単 66号
	312	m ²	1,250	390,000	
000144 滑り止め敷鉄板(取付仮設道路盛土部)進入路1 t=22mm	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 144号
	56	m ²	4,793	268,408	
000067 敷鉄板(進入路)進入路2 t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 67号
	127	m ²	1,250	158,750	
合 計				(11,553,961)	
				11,480,341	
・・仮設土留・仮締切工				(")	
	1.000	式		2,275,000	
000068 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	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 68号
	134	m ³	8,508	1,140,072	
000069 締切盛土 設置～撤去,マサ土(搬入土)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 69号
	11	m ³	5,077	55,847	
000070 締切盛土 設置～撤去,改良土(搬入土)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 70号
	190	m ³	5,077	964,630	
000071 殻運搬・処理 廃プラスチック類(大型土のう空袋)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 71号
	4.0	m ³	5,731	22,924	
000072 締切盛土(土のう) 製作～設置～撤去,マサ土(搬入土)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 72号
	0.6	m ³	31,364	18,818	
000073 殻運搬・処理 廃プラスチック類(土のう空袋)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 73号
	0.02	m ³	5,731	115	
000074 高密度ポリエチレン管 呼び径450mm,シングル構造	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 74号
	8.5	m	8,590	73,015	
合 計				(")	
				2,275,421	
・・排水処理工(降雨時排水)				(828,000)	
	1.000	式		566,000	
000075 排水ポンプ(仮設)	(1)	(")	(")	(828,291)	歩A・単A [単価B] B単 75号
	0	箇所	828,291	0	
000145 排水ポンプ(仮設)	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 145号
	1	箇所	566,361	566,361	
合 計				(828,291)	
				566,361	
・・安全費				(731,000)	
	1.000	式		785,000	
000076 交通誘導警備員 交通誘導警備員A	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 76号
	46	人	15,309	704,214	
000077 交通誘導警備員 交通誘導警備員B	(2)	(")	(")	(27,092)	歩A・単A [単価B] B単 77号
	6	人	13,546	81,276	
合 計				(731,306)	
				785,490	
・仮設工 任意仮設工	1.000	式		(")	
				2,819,000	
・・仮設道路工				(")	
	1.000	式		994,000	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000078 工事用道路	(") 150	m3	(") 2,363.25	(") 354,488	歩A・単A [金額B] B単 78号
000079 工事用道路(取付坂路盛土部)	(") 18	m3	(") 241.94	(") 4,355	歩A・単A [金額B] B単 79号
000080 工事用道路(待機所)	(") 29	m3	(") 2,363.24	(") 68,534	歩A・単A [金額B] B単 80号
000081 工事用道路(撤去)	(") 180	m3	(") 2,089.45	(") 376,101	歩A・単A [金額B] B単 81号
000082 敷鉄板(水路内敷鉄板) t=22mm	(") 463	m ²	(") 412.06	(") 190,788	歩A・単A [金額B] B単 82号
合 計				994,266	
・ ・ 仮設土留・仮締切工	1.000	式		(") 4,000	
000083 遮水シート 設置・撤去	(") 26	m ²	(") 128.26	(") 3,335	歩A・単A [金額B] B単 83号
000084 殻運搬・処理 廃プラスチック類(遮水シート)	(") 0.1	m3	(") 5,730	(") 573	歩A・単A [金額B] B単 84号
合 計				3,908	
・ ・ 排水処理工	1.000	式		(") 1,073,000	
000085 排水ポンプ(仮設)	(") 1	式	(") 71,626	(") 71,626	歩A・単A [金額B] B単 85号
000086 排水ポンプ(仮設)	(") 1	式	(") 29,590	(") 29,590	歩A・単A [金額B] B単 86号
000087 排水ポンプ(仮設)	(") 1	箇所	(") 35,984	(") 35,984	歩A・単A [金額B] B単 87号
000088 排水ポンプ(仮設)	(") 1	箇所	(") 403,363	(") 403,363	歩A・単A [金額B] B単 88号
000089 排水ポンプ(仮設)	(") 1	箇所	(") 532,647	(") 532,647	歩A・単A [金額B] B単 89号
合 計				1,073,210	
・ ・ 電気設備工	1.000	式		(") 748,000	
000090 受電設備	(") 1	式	(") 174,953	(") 174,953	歩A・単A [金額B] B単 90号
000091 受電設備	(") 1	式	(") 174,953	(") 174,953	歩A・単A [金額B] B単 91号
000092 受電設備	(") 1	式	(") 175,867	(") 175,867	歩A・単A [金額B] B単 92号
000093 配電設備	(") 1	式	(") 104,917	(") 104,917	歩A・単A [金額B] B単 93号
000094 配電設備	(") 1	式	(") 58,551	(") 58,551	歩A・単A [金額B] B単 94号
000095 配電設備	(") 1	式	(") 58,666	(") 58,666	歩A・単A [金額B] B単 95号
合 計				747,907	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 土砂掘削		m3	(") 260		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 土砂掘削		m3	(") 260		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 流用土盛土		m3	(") 2,043		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 流用土盛土		m3	(") 2,010		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 法面整形(掘削部)		m ²	(") 834		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 法面整形(掘削部)		m ²	(") 834		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 法面整形(盛土部)		m ²	(") 428		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 法面整形(盛土部)		m ²	(") 428		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 作業残土処理 土砂,未次仮置場		m3	(") 1,829		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 作業残土処理 土砂,未次仮置場		m3	(") 2,051		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地		m3	(") 6,839		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)		m3	(") 2,091		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)		m3	(") 2,902		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 殻運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)		m3	(") 5,731		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 舗装版切断 As,舗装版厚=15cm以下		m	(") 595		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 舗装版切断排水処理 汚泥		m3	(") 8,005		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 舗装版破砕 As,舗装版厚=15cm以下		m ²	(") 204		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 殻運搬・処理 As殻		m3	(") 5,295		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物		m3	(") 9,551		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 木柵撤去 チェーンソー		m	(") 176		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 木柵運搬・処理 木くず		m3	(") 4,985		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** コンクリート杭柵撤去					

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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)			(")		
	工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事			(")		
000023	鉄筋コンクリート構造物 *** B単 - 23号 *** コンクリートブロック撤去		m3	14,945		歩A・単A
000024	鉄筋コンクリート構造物 *** B単 - 24号 *** 雑物コンクリート殻撤去		m3	14,945		歩A・単A
000025	無筋コンクリート構造物 *** B単 - 25号 *** 殻運搬・処理		m3	7,473		歩A・単A
000026	コンクリート殻(有筋) *** B単 - 26号 *** 殻運搬・処理		m3	4,183		歩A・単A
000027	コンクリート殻(無筋) *** B単 - 27号 *** ブロックマット		m3	3,631		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** アンカーピン		m ²	7,303		歩A・単A
000029	SD295,D16,加工含み *** B単 - 29号 *** 階段工		本	755.00		歩A・単A
000030	1:1.5勾配,一般型(5段) *** B単 - 30号 *** 階段工		箇所	49,637		歩A・単A
000031	1:1.5勾配,一般型(6段)+魚巢型(4段) *** B単 - 31号 *** 張りコンクリート		箇所	99,275		歩A・単A
000032	(1),18N-8-20BB,t=8cm,溶接金網 3.2mm,網目100mm *** B単 - 32号 *** ふとんかご		m ²	3,114		歩A・単A
000033	3段積,両岸 *** B単 - 33号 *** 構造物接続部		箇所	77,775		歩A・単A
000034	吸出防止シート(合成繊維t=10mm) *** B単 - 34号 *** 暗渠排水工		箇所	987		歩A・単A
000035	VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 35号 *** 暗渠排水工		箇所	17,461		歩A・単A
000036	VU 50,L=2.0m,水平水甲 *** B単 - 36号 *** 耕地復旧(耕起)		箇所	15,996		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** 畦畔復旧		m ²	24		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 土堤 コンクリートブロック復旧		m	961		歩A・単A
000039	2段,390×190(C種) *** B単 - 39号 *** コンクリートブロック復旧		m	4,150		歩A・単A
000040	3段,390×190(C種) *** B単 - 40号 *** 田面排水工		m	6,225		歩A・単A
000041	VP 50 *** B単 - 41号 *** 田面排水工		箇所	2,475		歩A・単A
000042	VP 100 *** B単 - 42号 *** 田面排水工		箇所	4,656		歩A・単A
000043	VP 150 *** B単 - 43号 *** 田面排水工		箇所	8,734		歩A・単A
	VP 200		箇所	12,577		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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)					
000044	*** B単 - 44号 *** 田面排水工 VP 250		箇所	(") 18,805		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 田面排水工 HP 200,既設利用		箇所	(") 12,077		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 田面排水工 HP 300,既設利用		箇所	(") 12,076		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 田面排水工 U-240, 既設利用		箇所	(") 2,745		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 水叩き 吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm		箇所	(") 1,661		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 不陸整正 補足材なし		m ²	(") 156		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコ(13),t=4cm		m ²	(") 1,490		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコ(13),t=4cm		m ²	(") 1,400		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 表層(車道・路肩部) オ-I'-レイ,再生密粒度アスコ(13),t=3cm		m ²	(") 1,133		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 表層(車道・路肩部) オ-I'-レイ,再生密粒度アスコ(13)t=3cm		m ²	(") 1,042		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 区画線 実線,15cm,溶融式		m	(") 297		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 土木シート 敷設~撤去		m ²	(") 239		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 裁運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)		m ³	(") 5,731		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 工事用道路(坂路) B=4.5m		m	(") 11,703		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 工事用道路(坂路) B=4.5m		m	(") 8,274		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 工事用道路(坂路) B=4.5m,現場流用土		m	(") 14,637		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 工事用道路(坂路) B=4.5m		m	(") 9,683		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 工事用道路(取付仮設道路盛土部)進入路1 改良土(搬入土),人力+VR3~4t		m ³	(") 6,221		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 工事用道路(取付仮設道路盛土部)進入路1 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m ³	(") 4,453		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm		m ²	(") 1,250		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm		m ²	(") 770		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 敷鉄板(横断仮設盛土部)No.10+44.00付近					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	t=22mm *** B単 - 66号 ***		m ²	(") 1,250		歩A・単A
000066	敷鉄板(取付仮設道路盛土部)進入路1					
	t=22mm *** B単 - 67号 ***		m ²	(") 1,250		歩A・単A
000067	敷鉄板(進入路)進入路2					
	t=22mm *** B単 - 68号 ***		m ²	(") 1,250		歩A・単A
000068	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 *** B単 - 69号 ***		m ³	(") 8,508		歩A・単A
000069	締切盛土					
	設置~撤去,マサ土(搬入土) *** B単 - 70号 ***		m ³	(") 5,077		歩A・単A
000070	締切盛土					
	設置~撤去,改良土(搬入土) *** B単 - 71号 ***		m ³	(") 5,077		歩A・単A
000071	殻運搬・処理					
	廃プラスチック類(大型土のう空袋) *** B単 - 72号 ***		m ³	(") 5,731		歩A・単A
000072	締切盛土(土のう)					
	製作~設置~撤去,マサ土(搬入土) *** B単 - 73号 ***		m ³	(") 31,364		歩A・単A
000073	殻運搬・処理					
	廃プラスチック類(土のう空袋) *** B単 - 74号 ***		m ³	(") 5,731		歩A・単A
000074	高密度ポリエチレン管					
	呼び径450mm,シングル構造 *** B単 - 75号 ***		m	(") 8,590		歩A・単A
000075	排水ポンプ(仮設)					
	*** B単 - 76号 ***		箇所	(") 828,291		歩A・単A
000076	交通誘導警備員					
	交通誘導警備員A *** B単 - 77号 ***		人	(") 15,309		歩A・単A
000077	交通誘導警備員					
	交通誘導警備員B *** B単 - 78号 ***		人	(") 13,546		歩A・単A
000078	工事用道路					
	*** B単 - 79号 ***		m ³	(") 2,363.25		歩A・単A
000079	工事用道路(取付坂路盛土部)					
	*** B単 - 80号 ***		m ³	(") 241.94		歩A・単A
000080	工事用道路(待機所)					
	*** B単 - 81号 ***		m ³	(") 2,363.24		歩A・単A
000081	工事用道路(撤去)					
	*** B単 - 82号 ***		m ³	(") 2,089.45		歩A・単A
000082	敷鉄板(水路内敷鉄板)					
	t=22mm *** B単 - 83号 ***		m ²	(") 412.06		歩A・単A
000083	遮水シート					
	設置~撤去 *** B単 - 84号 ***		m ²	(") 128.26		歩A・単A
000084	殻運搬・処理					
	廃プラスチック類(遮水シート) *** B単 - 85号 ***		m ³	(") 5,730		歩A・単A
000085	排水ポンプ(仮設)					
	*** B単 - 86号 ***		式	(") 71,626		歩A・単A
000086	排水ポンプ(仮設)					
			式	(") 29,590		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	(") 35,984		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	(") 403,363		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	(") 532,647		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 受電設備		式	(") 174,953		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 受電設備		式	(") 174,953		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 受電設備		式	(") 175,867		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 配電設備		式	(") 104,917		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 配電設備		式	(") 58,551		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 配電設備		式	(") 58,666		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 中和処理施設		式	(") 866,721		歩A・単A
000097	No.0+25付近, 炭酸ガス *** B単 - 97号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	(") 594,092		歩A・単A
000098	地盤改良攪拌混合機 *** B単 - 98号 *** 重建設機械輸送		台	(") 131,607.50		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 仮設材輸送費		ton	(") 7,568.23		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 敷鉄板 草類運搬・処理		m3	(") 6,848		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 草類(刈草) 草類運搬・処理		m3	(") 8,667		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 草類(水草) 樹木伐採		本	(") 3,209		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 樹木伐採		本	(") 7,494		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 樹木伐採		本	(") 22,393		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 伐採木運搬・処理		m3	(") 4,985		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 木くず(生木) 伐採木運搬・処理		m3	(") 6,804		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 木くず(伐採根) ポータブルコーン貫入試験		m	(") 2,920		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 単管式 電気基本料金					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業							
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)							
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
				(")			
			式	34,718		歩A・単A	
000109	*** B単 - 109号 *** 六価クロム溶出試験			(")			
	環境庁告示第46号溶出試験		検体	6,822		歩A・単A	
000110	*** B単 - 110号 *** 土砂掘削						
	I C T		m3	(0) 407		歩A・単A	
000111	*** B単 - 111号 *** 土砂掘削						
	I C T		m3	(0) 407		歩A・単A	
000112	*** B単 - 112号 *** 法面整形(掘削部)						
	I C T		m ²	(0) 938		歩A・単A	
000113	*** B単 - 113号 *** 法面整形(掘削部)						
	I C T		m ²	(0) 938		歩A・単A	
000114	*** B単 - 114号 *** 法面整形(盛土部)						
	I C T		m ²	(0) 592		歩A・単A	
000115	*** B単 - 115号 *** 法面整形(盛土部)						
	I C T		m ²	(0) 592		歩A・単A	
000116	*** B単 - 116号 *** 作業残土処理						
	土砂,樋口受入地		m3	(0) 897		歩A・単A	
000117	*** B単 - 117号 *** 作業残土処理						
	礫混じり土,鏡籠受入地		m3	(0) 4,816		歩A・単A	
000118	*** B単 - 118号 *** 作業残土処理						
	雑物混じり土,第二織島受入地		m3	(0) 33,016		歩A・単A	
000119	*** B単 - 119号 *** 作業残土処理						
	雑物混じり土,長尾受入地		m3	(0) 33,495		歩A・単A	
000120	*** B単 - 120号 *** 雑物コンクリート殻撤去						
	無筋コンクリート構造物		m3	(0) 7,436		歩A・単A	
000121	*** B単 - 121号 *** コンクリートブロック撤去						
	無筋コンクリート構造物		m3	(0) 7,436		歩A・単A	
000122	*** B単 - 122号 *** 階段工						
	1:1.5勾配,一般型(4段)		箇所	(0) 39,709		歩A・単A	
000123	*** B単 - 123号 *** 階段工						
	1:1.5勾配,一般型(6段)		箇所	(0) 59,565		歩A・単A	
000124	*** B単 - 124号 *** 目地材						
	ゴム発砲体, t=10mm		m ²	(0) 3,338		歩A・単A	
000125	*** B単 - 125号 *** 吸出し防止材						
	吸出し防止材(合成繊維, t=10mm)		m ²	(0) 588		歩A・単A	
000126	*** B単 - 126号 *** 張コンクリート(2)						
	18N-8-40BB, B=850 x H=1000 x t=150		箇所	(0) 7,513		歩A・単A	
000127	*** B単 - 127号 *** 構造物接続部						
	吸出防止シート(合成繊維 t=10mm)		箇所	(0) 423		歩A・単A	
000128	*** B単 - 128号 *** 暗渠排水工						
	VU 65, L=2.0m, ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	(0) 18,229		歩A・単A	
000129	*** B単 - 129号 *** 暗渠排水工						
	VU 100, L=2.0m, ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所	(0) 20,826		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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,家庭排水		箇所	(0) 15,996		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 暗渠排水工 VU 65,L=2.0m,家庭排水		箇所	(0) 16,537		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 暗渠排水工 VU 75,L=2.0m,家庭排水		箇所	(0) 16,878		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** コンクリートブロック復旧 1段,390×190(C種)		m	(0) 2,075		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 田面排水工 VP 200		箇所	(0) 15,222		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 田面排水工 VU 150		箇所	(0) 8,629		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 田面排水工 VU 200		箇所	(0) 12,016		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 田面排水工 VU 250		箇所	(0) 18,486		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 田面排水工 HP 200		箇所	(0) 24,632		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 田面排水工 HP 150		箇所	(0) 25,788		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 田面排水工 HP 300		箇所	(0) 27,745		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 田面排水工 U-450,既設利用		箇所	(0) 1,628		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 工事用道路(坂路) B=4.5m,現場流用土		m	(0) 450		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 工事用道路(坂路) B=4.5m		m	(0) 795		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 滑り止め敷鉄板(取付仮設道路盛土部)進入路1 t=22mm		m ²	(0) 4,793		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	(0) 566,361		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 動植物保護		人	(0) 15,912		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 仮設材輸送費 滑り止め敷鉄板		ton	(0) 8,369		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 樹木伐採 10cm未満		本	(0) 2,356		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 樹木伐採 22cm以上28cm未満		本	(0) 13,350		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 締固めた土のコーン指数試験 室内試験(1供試体)		試料	(0) 7,020		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 諸経費動向調査					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	土砂掘削	(")	m3		(")	歩A
		1.000			1.000 m3	当たり算出
Y00001	土砂(現地土)					
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5.000m3以上10.000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 111号
	合計				(") 286	
	単価				(") 260	
	官積算単価				286	合意率 0.90909
*** B単 - 2号 ***						
000002	土砂掘削	(")	m3		(")	歩A
		1.000			1.000 m3	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以上10.000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 111号
	合計				(") 286	
	単価				(") 260	
	官積算単価				286	合意率 0.90909
*** B単 - 3号 ***						
000003	流用土盛土	(")	m3		(")	歩A
		1.000			1.000 m3	当たり算出
Y00001	人力まきだし+振動ロータ 90kg級					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ロータ()	(") 1.000	m3	2,246	(") 2,246	S単 1号
	合計				(") 2,246	
	単価				(") 2,043	
	官積算単価				2,246	合意率 0.909617
*** B単 - 4号 ***						
000004	流用土盛土	(")	m3		(")	歩A
		1.000			1.000 m3	当たり算出
Y00001	人力まきだし+振動ロータ搭乗式(3~4t)					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,717	(") 1,717	S単 2号
S01082	締固工(振動ロータ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	(") 1.000	m3	493	(") 493	S単 3号
	合計				(") 2,210	
	単価				(") 2,010	
	官積算単価				2,210	合意率 0.909502
*** B単 - 5号 ***						
000005	法面整形(掘削部)	(")	m ²		(")	歩A
		1.000			1.000 m ²	当たり算出
Y00001	土砂					
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,沖質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(") 1.000	m ²	917	(") 917	S単 117号
	合計				(") 917	
	単価				(") 834	
	官積算単価				917	合意率 0.909487
*** B単 - 6号 ***						
000006	法面整形(掘削部)	(")	m ²		(")	歩A
		1.000			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	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	土砂(対面整形区間)					
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1.000	m ³	917	(") 917	S単 117号
	合計				(") 917	
	単 価				(") 834	
	官積算単価				917	合意率 0.909487
	*** B単 - 7号 ***					
000007	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,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1.000	m ³	470.3	(") 470	S単 118号
	合計				(") 470	
	単 価				(") 428	
	官積算単価				470	合意率 0.910638
	*** 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(対面整形区間)					
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1.000	m ³	470.3	(") 470	S単 118号
	合計				(") 470	
	単 価				(") 428	
	官積算単価				470	合意率 0.910638
	*** B単 - 9号 ***					
000009	作業残土処理 土砂,未次仮置場		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,ㄥ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.000	m ³	1,857	(") 1,857	S単 113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 119号
	合計				(") 2,011	
	単 価				(") 1,829	
	官積算単価				2,011	合意率 0.909497
	*** B単 - 10号 ***					
000010	作業残土処理 土砂,未次仮置場		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
Y00001	2度扱い,整地					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m ³	244.1	(") 244	S単 112号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ㄥ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.000	m ³	1,857	(") 1,857	S単 113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 119号
	合計				(") 2,255	
	単 価				(") 2,051	
	官積算単価				2,255	合意率 0.909534

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	三日月1号線(金田工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 11号 ***						
000011	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 114号
S02123	処分価格 葦根混じり土	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 48号
	合 計				(") 7,518	
	単 価				(") 6,839	
	官積算単価				7,518	合意率 0.909683
*** B単 - 12号 ***						
000012	安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
S02117	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用	(") 5.400	ton	18,300	(") 98,820	S単 46号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,689	(") 28,445	S単 109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 110号
	合 計				(") 229,865	
	単 価				(") 2,091	
	官積算単価				2,299	合意率 0.909525
*** B単 - 13号 ***						
000013	安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
S02117	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン	(") 5.400	ton	34,800	(") 187,920	S単 47号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,689	(") 28,445	S単 109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 110号
	合 計				(") 318,965	
	単 価				(") 2,902	
	官積算単価				3,190	合意率 0.909717
*** B単 - 14号 ***						
000014	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	1,800	(") 1,800	S単 49号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 50号
	合 計				(") 6,300	
	単 価				(") 5,731	
	官積算単価				6,300	合意率 0.909682
*** B単 - 15号 ***						
000015	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 125号
	合 計				(") 654	
	単 価				(") 595	
	官積算単価				654	合意率 0.909785

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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 51号
	合計				(") 8,800	
	単価				(") 8,005	
	官積算単価				8,800	合意率 0.909659
*** B単 - 17号 ***						
000017	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 124号
	合計				(") 224	
	単価				(") 204	
	官積算単価				224	合意率 0.910714
*** B単 - 18号 ***						
000018	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,6.5km以下,	(") 1.000	m3	3,001	(") 3,001	S単 121号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(") 1.000	m3	2,820	(") 2,820	S単 52号
	合計				(") 5,821	
	単価				(") 5,295	
	官積算単価				5,821	合意率 0.909637
*** B単 - 19号 ***						
000019	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	2,500	(") 2,500	S単 53号
S02123	処分価格 水路内雑物	(") 1.000	m3	8,000	(") 8,000	S単 54号
	合計				(") 10,500	
	単価				(") 9,551	
	官積算単価				10,500	合意率 0.909619
*** B単 - 20号 ***						
000020	木柵撤去 チェーンソー		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00301	木柵撤去	(") 1.000	m	193	(") 193	T単 1号
	合計				(") 193	
	単価				(") 176	
	官積算単価				193	合意率 0.911917
*** B単 - 21号 ***						
000021	木柵運搬・処理 木くず		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 木くず(生木),36.5km以下,路面:良好	(") 1.000	m3	2,480	(") 2,480	S単 55号
S02123	処分価格 木くず(生木)	(") 1.000	m3	3,000	(") 3,000	S単 56号
	合計				(") 5,480	
	単価				(") 4,985	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				5,480	合意率 0.909671
	*** B単 - 22号 ***					
000022	コンクリート杭柵撤去				(")	歩A
	鉄筋コンクリート構造物		m3		1,000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			(")	
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	16,430	16,430	S単 68号
	合計				16,430	
	単価				(")	
	官積算単価				14,945	
	官積算単価				16,430	合意率 0.909616
	*** B単 - 23号 ***					
000023	コンクリートブロック撤去				(")	歩A
	鉄筋コンクリート構造物		m3		1,000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			(")	
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	16,430	16,430	S単 68号
	合計				16,430	
	単価				(")	
	官積算単価				14,945	
	官積算単価				16,430	合意率 0.909616
	*** B単 - 24号 ***					
000024	雑物コンクリート殻撤去				(")	歩A
	無筋コンクリート構造物		m3		1,000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			(")	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	8,215	8,215	S単 69号
	合計				8,215	
	単価				(")	
	官積算単価				7,473	
	官積算単価				8,215	合意率 0.909677
	*** B単 - 25号 ***					
000025	殻運搬・処理				(")	歩A
	コンクリート殻(有筋)		m3		1,000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
	ンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	1.000	m3	2,599	2,599	S単 122号
S02123	建設廃材	(")			(")	
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,000	2,000	S単 57号
	合計				(")	
	単価				(")	
	官積算単価				4,599	
	官積算単価				4,183	合意率 0.909545
	*** B単 - 26号 ***					
000026	殻運搬・処理				(")	歩A
	コンクリート殻(無筋)		m3		1,000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
	ンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	1.000	m3	2,112	2,112	S単 123号
S02123	建設廃材	(")			(")	
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,880	1,880	S単 58号
	合計				(")	
	単価				3,992	
	官積算単価				(")	
	官積算単価				3,631	合意率 0.909569
	*** B単 - 27号 ***					
000027	ブロックマット				(")	歩A
			m ²		1,000 m ²	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 72号

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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
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
	合計				(") 8,028	
	単価				(") 7,303	
	官積算単価				8,028	合意率 0.909691
	*** B単 - 28号 ***					
000028	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				(") 755.00	
	官積算単価				830	合意率 0.909644
	*** B単 - 29号 ***					
000029	階段工 1:1.5勾配,一般型(5段)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00409	階段ブロック(一般型) 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(") 2.000	m ²	27,284	(") 54,568	T単 2号
	合計				(") 54,568	
	単価				(") 49,637	
	官積算単価				54,568	合意率 0.909635
	*** B単 - 30号 ***					
000030	階段工 1:1.5勾配,一般型(6段)+魚巢型(4段)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00409	階段ブロック(一般型) 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(") 2.400	m ²	27,284	(") 65,482	T単 2号
T00411	階段ブロック(魚巢型) 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(") 1.600	m ²	27,284	(") 43,654	T単 3号
	合計				(") 109,136	
	単価				(") 99,275	
	官積算単価				109,136	合意率 0.909644
	*** B単 - 31号 ***					
000031	張りコンクリート (1),18N-8-20BB,t=8cm,溶接金網 3.2mm,網目100mm		m ²		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハツカ約(ル-ン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 8.000	m ³	34,210	(") 273,680	S単 126号
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm,網目100mm	(") 100.000	m ²	686	(") 68,600	T単 4号
	合計				(") 342,280	
	単価				(") 3,114	
	官積算単価				3,423	合意率 0.909728
	*** B単 - 32号 ***					
000032	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	14,250	(") 85,500	S単 120号
	合計				(") 85,500	
	単価				(") 77,775	
	官積算単価				85,500	合意率 0.909649

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 33号 ***						
000033	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=2.80m,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)	() 1.680	m ²	646	() 1,085	T単 5号
	合計				() 1,085	
	単価				() 987	
	官積算単価				1,085	合意率 0.909677
*** B単 - 34号 ***						
000034	暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
T00601	暗渠排水工 50,L=2.0m,紗式水甲栓	() 1,000	箇所	3,847	() 3,847	T単 6号
T00605	ブロックマット加工処理	() 1,000	箇所	15,348	() 15,348	T単 7号
	合計				() 19,195	
	単価				() 17,461	
	官積算単価				19,195	合意率 0.909663
*** B単 - 35号 ***						
000035	暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,水平水甲		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
T00622	暗渠排水工 50,L=2.0m,水平水甲	() 1,000	箇所	2,237	() 2,237	T単 14号
T00605	ブロックマット加工処理	() 1,000	箇所	15,348	() 15,348	T単 7号
	合計				() 17,585	
	単価				() 15,996	
	官積算単価				17,585	合意率 0.909638
*** B単 - 36号 ***						
000036	耕地復旧(耕起)		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	() 1,000	m ²	26	() 26	S単 81号
	合計				() 26	
	単価				() 24	
	官積算単価				26	合意率 0.923076
*** B単 - 37号 ***						
000037	畦畔復旧 土堤		m		() 1,000	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし	() 1,000	m	1,057	() 1,057	S単 80号
	合計				() 1,057	
	単価				() 961	
	官積算単価				1,057	合意率 0.909176
*** B単 - 38号 ***						
000038	コンクリートブロック復旧 2段,390×190(C種)		m		() 1,000	歩A 当たり算出
T00641	コンクリートブロック(空洞ブロック)積工 390×190(C種)	() 0.400	m ²	11,405	() 4,562	T単 15号
	合計				() 4,562	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 4,150	
	官積算単価				4,562	合意率 0.909688
	*** B単 - 39号 ***					
000039	コンクリートブロック復旧 3段, 390×190 (C種)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00641	コンクリートブロック(空洞ブロック)積工 390×190 (C種)	(") 0.600	m ²	11,405	(") 6,843	T単 15号
	合 計				(") 6,843	
	単 価				(") 6,225	
	官積算単価				6,843	合意率 0.909688
	*** B単 - 40号 ***					
000040	田面排水工 VP 50		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00607	田面排水工 VP 50	(") 1.000	箇所	2,721	(") 2,721	T単 8号
	合 計				(") 2,721	
	単 価				(") 2,475	
	官積算単価				2,721	合意率 0.909592
	*** B単 - 41号 ***					
000041	田面排水工 VP 100		箇所		(") 1,000	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 9号
	合 計				(") 5,118	
	単 価				(") 4,656	
	官積算単価				5,118	合意率 0.90973
	*** B単 - 42号 ***					
000042	田面排水工 VP 150		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00616	田面排水工 VP 150	(") 1.000	箇所	9,602	(") 9,602	T単 10号
	合 計				(") 9,602	
	単 価				(") 8,734	
	官積算単価				9,602	合意率 0.909602
	*** B単 - 43号 ***					
000043	田面排水工 VP 200		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00617	田面排水工 VP 200	(") 1.000	箇所	13,826	(") 13,826	T単 11号
	合 計				(") 13,826	
	単 価				(") 12,577	
	官積算単価				13,826	合意率 0.909662
	*** B単 - 44号 ***					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	田面排水工 VP 250				(")	歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00618	田面排水工 VP 250,長期割引単価区分:なし	(") 1.000			(") 20,673	T単 12号
					(") 20,673	
	合計				(") 20,673	
	単価				(") 18,805	
	官積算単価				20,673	合意率 0.90964
	*** B単 - 45号 ***					
000045	田面排水工 HP 200,既設利用				(")	歩A
			箇所		1.000 箇所	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 127号
					(") 13,277	
	合計				(") 13,277	
	単価				(") 12,077	
	官積算単価				13,277	合意率 0.909618
	*** B単 - 46号 ***					
000046	田面排水工 HP 300,既設利用				(")	歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
Y00001	L=1.5m					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	(") 1.500	m	8,850	(") 13,275	S単 128号
					(") 13,275	
	合計				(") 13,275	
	単価				(") 12,076	
	官積算単価				13,275	合意率 0.909679
	*** B単 - 47号 ***					
000047	田面排水工 U-240,既設利用				(")	歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
S05801	U-240 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう	(") 1.500	m	2,012	(") 3,018	S単 71号
					(") 3,018	
	合計				(") 3,018	
	単価				(") 2,745	
	官積算単価				3,018	合意率 0.909542
	*** B単 - 48号 ***					
000048	水叩き 吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm				(")	歩A
			箇所		1.000 箇所	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 13号
S02116	アンカーピン SD295A D16 L=600mm x B=200mm 鉄筋加工費含む,,	(") 2.000	本	830	(") 1,660	S単 22号
					(") 1,826	
	合計				(") 1,826	
	単価				(") 1,661	
	官積算単価				1,826	合意率 0.909638
	*** B単 - 49号 ***					
000049	不陸整正 補足材なし				(")	歩A
			m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,-,なし,	(") 1.000	m ²	172	(") 172	S単 129号
					(") 172	
	合計				(") 172	
	単価				(") 156	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				172	合意率 0.906976
	*** B単 - 50号 ***					
000050	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13),t=4cm	(")	m ²		1,000	歩A 当たり算出
Y00001	1.4 b 3.0m					
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,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,638	1,638	S単 130号
	合計				1,638	(")
	単価				1,490	(")
	官積算単価				1,638	合意率 0.909645
	*** B単 - 51号 ***					
000051	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13),t=4cm	(")	m ²		1,000	歩A 当たり算出
Y00001	b > 3.0m					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,539	1,539	S単 131号
	合計				1,539	(")
	単価				1,400	(")
	官積算単価				1,539	合意率 0.909681
	*** B単 - 52号 ***					
000052	表層(車道・路肩部) オールレイ,再生密粒度アスコン(13),t=3cm	(")	m ²		1,000	歩A 当たり算出
Y00001	1.4 b 3.0m					
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/m ³),ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,245	1,245	S単 132号
	合計				1,245	(")
	単価				1,133	(")
	官積算単価				1,245	合意率 0.91004
	*** B単 - 53号 ***					
000053	表層(車道・路肩部) オールレイ,再生密粒度アスコン(13)t=3cm	(")	m 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),ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,146	1,146	S単 133号
	合計				1,146	(")
	単価				1,042	(")
	官積算単価				1,146	合意率 0.909249
	*** B単 - 54号 ***					
000054	区画線 実線,15cm,溶融式	(")	m		1,000	歩A 当たり算出
T00701	区画線工(実線) 区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,15cm	1.000	m	327	327	T単 16号
	合計				327	(")
	単価				297	(")

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				327	合意率 0.908256
	*** B単 - 55号 ***					
000055	土木シート 敷設~撤去		m		(")	歩A
Y00001	建:980N/5cm,積:1100N/5cm				1.000 m	当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設~撤去	(")			(")	
	敷設~撤去	1.000	m ²	263	263	S単 95号
	合計				(")	
	単価				263	
	官積算単価				239	合意率 0.908745
	*** B単 - 56号 ***					
000056	殻運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)		m ³		(")	歩A
S02123	積込・運搬	(")			1.000 m ³	当たり算出
S02123	廃プラスチック類	1.000	m ³	1,800	1,800	S単 49号
S02123	処分価格	(")			(")	
	廃プラスチック類	1.000	m ³	4,500	4,500	S単 50号
	合計				(")	
	単価				6,300	
	官積算単価				5,731	合意率 0.909682
	*** B単 - 57号 ***					
000057	工事用道路(坂路) B=4.5m		m		(")	歩A
Y00001	BD7+VR11~12(設置~撤去)				11.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(")			(")	
SA0121	SP 土砂等運搬	32.100	m ³	244.1	7,836	S単 112号
	標準,ℓ' ッ'約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	32.100	m ³	1,857	59,610	S単 113号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	(")			(")	
SA0101	SP 掘削	28.900	m ³	266.1	7,690	S単 115号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	土砂,オフ'カット,無し,無し,5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満,-,-,-	28.900	m ³	285.9	8,263	S単 111号
	標準,ℓ' ッ'約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	28.900	m ³	1,857	53,667	S単 113号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(")			(")	
		28.900	m ³	154.3	4,459	S単 119号
	合計				(")	
	単価				141,525	
	官積算単価				(")	
					11,703	合意率 0.909606
	*** B単 - 58号 ***					
000058	工事用道路(坂路) B=4.5m		m		(")	歩A
Y00001	BD7+VR11~12(設置~撤去)				10.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(")			(")	
SA0121	SP 土砂等運搬	20.600	m ³	244.1	5,028	S単 112号
	標準,ℓ' ッ'約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	20.600	m ³	1,857	38,254	S単 113号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	(")			(")	
SA0101	SP 掘削	18.600	m ³	266.1	4,949	S単 115号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	土砂,オフ'カット,無し,無し,5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満,-,-,-	18.600	m ³	285.9	5,318	S単 111号
	標準,ℓ' ッ'約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	18.600	m ³	1,857	34,540	S単 113号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 18.600	m3	154.3	(") 2,870	S単 119号
	合計				(") 90,959	
	単 価				(") 8,274	
	官積算単価				9,096	合意率 0.90963
	*** B単 - 59号 ***					
000059	工事用道路(坂路) B=4.5m,現場流用土		m		(") 14.000	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	(") 51.100	m3	244.1	(") 12,474	S単 112号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 51.100	m3	1,857	(") 94,893	S単 113号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 46.000	m3	266.1	(") 12,241	S単 115号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 46.000	m3	285.9	(") 13,151	S単 111号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 46.000	m3	1,857	(") 85,422	S単 113号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 46.000	m3	154.3	(") 7,098	S単 119号
	合計				(") 225,279	
	単 価				(") 14,637	
	官積算単価				16,091	合意率 0.909638
	*** B単 - 60号 ***					
000060	工事用道路(坂路) B=4.5m		m		(") 11.400	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	(") 27.500	m3	244.1	(") 6,713	S単 112号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 27.500	m3	1,857	(") 51,068	S単 113号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 24.800	m3	266.1	(") 6,599	S単 115号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 24.800	m3	285.9	(") 7,090	S単 111号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 24.800	m3	1,857	(") 46,054	S単 113号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 24.800	m3	154.3	(") 3,827	S単 119号
	合計				(") 121,351	
	単 価				(") 9,683	
	官積算単価				10,645	合意率 0.909628
	*** B単 - 61号 ***					
000061	工事用道路(取付仮設道路盛土部)進入路1 改良土(搬入土),人力+VR3~4t		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	244.1	(") 271	S単 112号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 113号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,717	(") 1,717	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	(") 1.000	m3	493	(") 493	S単 3号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 111号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.000	m3	1,857	(") 1,857	S単 113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 119号
	合計				(") 6,839	
	単価				(") 6,221	
	官積算単価				6,839	合意率 0.909635
	*** B単 - 62号 ***					
000062	工事用道路(取付仮設道路盛土部)進入路1 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	244.1	(") 271	S単 112号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 113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 115号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 111号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.000	m3	1,857	(") 1,857	S単 113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 119号
	合計				(") 4,895	
	単価				(") 4,453	
	官積算単価				4,895	合意率 0.909703
	*** B単 - 63号 ***					
000063	敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,101,1,なし	(") 1.000	m ²	1,374	(") 1,374	S単 92号
	合計				(") 1,374	
	単価				(") 1,250	
	官積算単価				1,374	合意率 0.909752
	*** B単 - 64号 ***					
000064	敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,44,1,なし	(") 1.000	m ²	847	(") 847	S単 93号
	合計				(") 847	
	単価				(") 770	
	官積算単価				847	合意率 0.90909
	*** B単 - 65号 ***					
000065	敷鉄板(横断仮設盛土部)No.10+44.00付近 t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,101,1,なし	(") 1.000	m ²	1,374	(") 1,374	S単 92号
	合計				(") 1,374	
	単価				(") 1,250	
	官積算単価				1,374	合意率 0.909752
	*** B単 - 66号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	敷鉄板(取付仮設道路盛土部)進入路1 t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,101,1,なし	(") 1.000	m ²	1,374	(") 1,374	S単 92号
	合計				(") 1,374	
	単価				(") 1,250	
	官積算単価				1,374	合意率 0.909752
	*** B単 - 67号 ***					
000067	敷鉄板(進入路)進入路2 t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,101,1,なし	(") 1.000	m ²	1,374	(") 1,374	S単 92号
	合計				(") 1,374	
	単価				(") 1,250	
	官積算単価				1,374	合意率 0.909752
	*** B単 - 68号 ***					
000068	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	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 112号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ ッ納山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 0.830	m ³	1,857	(") 1,541	S単 113号
S18002	大型土のう工 製作・設置,ﾌﾞﾙｰﾝﾌﾞﾙｰﾝ,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 86号
S18002	大型土のう工 撤去,ﾌﾞﾙｰﾝﾌﾞﾙｰﾝ,0m ³ ,なし	(") 1.000	袋	1,039	(") 1,039	S単 87号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ ッ納山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 0.830	m ³	1,857	(") 1,541	S単 113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 119号
	合計				(") 9,353	
	単価				(") 8,508	
	官積算単価				9,353	合意率 0.909654
	*** B単 - 69号 ***					
000069	締切盛土 設置~撤去,マサ土(搬入土)		m ³		(") 1,000	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 112号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ ッ納山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.110	m ³	1,857	(") 2,061	S単 113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 116号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満,-,-,-	(") 1.000	m ³	285.9	(") 286	S単 111号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ ッ納山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.000	m ³	1,857	(") 1,857	S単 113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 119号
	合計				(") 5,581	
	単価				(") 5,077	
	官積算単価				5,581	合意率 0.909693
	*** B単 - 70号 ***					
000070	締切盛土 設置~撤去,改良土(搬入土)		m ³		(") 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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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	(") 1.110	m3	244.1	(") 271	S単 112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),有り,11.0km 以下	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 113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 116号
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 111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),有り,11.0km 以下	(") 1.000	m3	1,857	(") 1,857	S単 113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 119号
	合 計				(") 5,581	
	単 価				(") 5,077	
	官積算単価				5,581	合意率 0.909693
	*** B単 - 71号 ***					
000071	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	1,800	(") 1,800	S単 49号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 50号
	合 計				(") 6,300	
	単 価				(") 5,731	
	官積算単価				6,300	合意率 0.909682
	*** B単 - 72号 ***					
000072	締切盛土(土のう) 製作-設置-撤去,マサ土(搬入土)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.111	m3	244.1	(") 271	S単 112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),有り,11.0km 以下	(") 1.111	m3	1,857	(") 2,063	S単 113号
S18001	土のう工 仕入れ-設置-撤去	(") 1.000	m3	30,134	(") 30,134	S単 85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),有り,11.0km 以下	(") 1.000	m3	1,857	(") 1,857	S単 113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 119号
	合 計				(") 34,479	
	単 価				(") 31,364	
	官積算単価				34,479	合意率 0.909655
	*** B単 - 73号 ***					
000073	殻運搬・処理 廃プラスチック類(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	1,800	(") 1,800	S単 49号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 50号
	合 計				(") 6,300	
	単 価				(") 5,731	
	官積算単価				6,300	合意率 0.909682
	*** B単 - 74号 ***					
000074	高密度ポリエチレン管 呼び径4 5 0 mm,シングル構造		m		(") 8.500	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		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02300	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【据付】 呼び径4.5.0mm, シングル構造, 継手材料費:要	(") 8.500	m	538.4	(") 4,576	S単 66号
S02113	高密度ポリエチレン管 径450mm(物価版平均×損耗率55%(6カ月未満))	(") 8.500	m	6,215	(") 52,828	S単 9号
S02113	高密度ポリエチレン管用継手 径450mm(物価版平均×損耗率55%(6カ月未満))	(") 2.000	個	10,285	(") 20,570	S単 10号
S02300	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【撤去】 呼び径4.5.0mm, シングル構造	(") 8.500	m	269.9	(") 2,294	S単 67号
	合計				(") 80,268	
	単価				(") 8,590	
	官積算単価				9,443	合意率 0.909668
	*** B単 - 75号 ***					
000075	排水ポンプ(仮設)		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	100, No.9付近(運転22日, 存置62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 90号
T00930	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水, 7以上~30未満, 100, 商用電源	(") 22.000	日	6,593	(") 145,046	T単 20号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用費料:長割あり)	(") 62.000	日	273	(") 16,926	S単 8号
S02113	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))	(") 331.000	m	320	(") 105,920	S単 11号
T00903	排水ホース設置 100mm	(") 331.000	m	1,136	(") 376,016	T単 17号
T00904	排水ホース撤去 100mm	(") 331.000	m	666	(") 220,446	T単 18号
	合計				(") 910,566	
	単価				(") 828,291	
	官積算単価				910,566	合意率 0.909644
	*** B単 - 76号 ***					
000076	交通誘導警備員 交通誘導警備員A		人		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A	(") 1.000	人	16,830	(") 16,830	S単 17号
	合計				(") 16,830	
	単価				(") 15,309	
	官積算単価				16,830	合意率 0.909625
	*** B単 - 77号 ***					
000077	交通誘導警備員 交通誘導警備員B		人		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人	14,892	(") 14,892	S単 18号
	合計				(") 14,892	
	単価				(") 13,546	
	官積算単価				14,892	合意率 0.909615
	*** B単 - 78号 ***					
000078	工事用道路		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 112号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 1' ッの山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 11.0km 以下	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 113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 115号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 2,598	
	単価				(") 2,363.25	
	官積算単価				2,598	合意率 0.909643
	*** B単 - 79号 ***					
000079	工事用道路(取付坂路盛土部)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
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 115号
	合計				(") 266	
	単価				(") 241.94	
	官積算単価				266	合意率 0.909565
	*** B単 - 80号 ***					
000080	工事用道路(待機所)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
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 112号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ㇿ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.110	m3	1,857	(") 2,061	S単 113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 115号
	合計				(") 2,598	
	単価				(") 2,363.24	
	官積算単価				2,598	合意率 0.909638
	*** B単 - 81号 ***					
000081	工事用道路(撤去)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	DT10t+BH0.8m3					
SA0101	SP 掘削 土砂,オフ' ㇿット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	285.9	(") 286	S単 111号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ㇿ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km 以下	(") 1.000	m3	1,857	(") 1,857	S単 113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 119号
	合計				(") 2,297	
	単価				(") 2,089.45	
	官積算単価				2,297	合意率 0.909643
	*** B単 - 82号 ***					
000082	敷鉄板(水路内敷鉄板) t=22mm		m ²		(") 1.000 m ²	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,44,5,あり	(") 1.000	m ²	453	(") 453	S単 94号
	合計				(") 453	
	単価				(") 412.06	
	官積算単価				453	合意率 0.909644
	*** B単 - 83号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000083	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 96号
	合計				(") 141	
	単価				(") 128.26	
	官積算単価				141	合意率 0.90971
	*** B単 - 84号 ***					
000084	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	1,800	(") 1,800	S単 49号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1,000	m ³	4,500	(") 4,500	S単 50号
	合計				(") 6,300	
	単価				(") 5,730	
	官積算単価				6,300	合意率 0.909523
	*** B単 - 85号 ***					
000085	排水ポンプ(仮設)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.0付近,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 91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 90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 88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 89号
	合計				(") 78,741	
	単価				(") 71,626	
	官積算単価				78,741	合意率 0.90964
	*** B単 - 86号 ***					
000086	排水ポンプ(仮設)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	No.11付近,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 91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 88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 89号
	合計				(") 32,529	
	単価				(") 29,590	
	官積算単価				32,529	合意率 0.909649
	*** B単 - 87号 ***					
000087	排水ポンプ(仮設)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
Y00001	100,No.0付近,運転,初期排水(商用電源)					
T00931	排水ポンプ運転(小口径) 6日,常時排水,7以上-30未満, 100,商用電源	(") 6,000	日	6,593	(") 39,558	T単 21号
	合計				(") 39,558	
	単価				(") 35,984	
	官積算単価				39,558	合意率 0.909651

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 88号 ***						
000088	排水ポンプ(仮設)		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	50, No.0付近, 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	(") 78.000	日	5,685	(") 443,430	T単 19号
	合計				443,430	
	単価				(") 403,363	
	官積算単価				443,430	合意率 0.909643
*** B単 - 89号 ***						
000089	排水ポンプ(仮設)		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	50, No.11付近, 運転, 常時排水(商用電源)					
T00932	排水ポンプ運転(小口径) 103日, 常時排水, 0以上~7未満, 50, 商用電源	(") 103.000	日	5,685	(") 585,555	T単 22号
	合計				585,555	
	単価				(") 532,647	
	官積算単価				585,555	合意率 0.909644
*** B単 - 90号 ***						
000090	受電設備		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	No.0, 初期・常時・中和, 設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去, 84日	(") 1.000	箇所	173,190	(") 173,190	S単 97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 99号
	合計				192,331	
	単価				(") 174,953	
	官積算単価				192,331	合意率 0.909645
*** B単 - 91号 ***						
000091	受電設備		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	No.9, 降雨時, 設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去, 84日	(") 1.000	箇所	173,190	(") 173,190	S単 97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 99号
	合計				192,331	
	単価				(") 174,953	
	官積算単価				192,331	合意率 0.909645
*** B単 - 92号 ***						
000092	受電設備		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	No.11, 常時, 設置~損料~撤去					
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去, 103日	(") 1.000	箇所	174,195	(") 174,195	S単 98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 99号
	合計				193,336	
	単価				(") 175,867	
	官積算単価				193,336	合意率 0.909644

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 93号 ***						
000093	配電設備				(")	歩A
			式		1,000	式 当たり算出
Y00001	No.0,初期・常時・中和,設置～損料～撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置～損料～撤去,84日	(") 10,000	m	1,335	(") 13,350	S単 101号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,84日	(") 1,000	箇所	32,197	(") 32,197	S単 103号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,76日	(") 1,000	箇所	32,152	(") 32,152	S単 104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 100号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置～撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m	(") 1,000	極	18,820	(") 18,820	S単 100号
	合計				(") 115,339	
	単価				(") 104,917	
	官積算単価				115,339	合意率 0.90964
*** B単 - 94号 ***						
000094	配電設備				(")	歩A
			式		1,000	式 当たり算出
Y00001	No.9,降雨時,設置～損料～撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置～損料～撤去,84日	(") 10,000	m	1,335	(") 13,350	S単 101号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,84日	(") 1,000	箇所	32,197	(") 32,197	S単 103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 100号
	合計				(") 64,367	
	単価				(") 58,551	
	官積算単価				64,367	合意率 0.909643
*** B単 - 95号 ***						
000095	配電設備				(")	歩A
			式		1,000	式 当たり算出
Y00001	No.11,常時,設置～損料～撤去					
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置～損料～撤去,103日	(") 10,000	m	1,339	(") 13,390	S単 102号
S18114	分電盤設備 三相3線式,1.5,設置～損料～撤去,103日	(") 1,000	箇所	32,283	(") 32,283	S単 105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 100号
	合計				(") 64,493	
	単価				(") 58,666	
	官積算単価				64,493	合意率 0.909649
*** B単 - 96号 ***						
000096	中和処理施設 No.0+25付近,炭酸ガス				(")	歩A
			式		1,000	式 当たり算出
Y00001	運転日数76日,炭酸ガス76kg,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 23号
T01104	中和処理工 6m3/hr級(1.64kW)	(") 76,000	日	7,506	(") 570,456	T単 24号
S02116	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,,	(") 76,000	kg	305	(") 23,180	S単 40号
	合計				(") 952,813	
	単価				(") 866,721	
	官積算単価				952,813	合意率 0.909644

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 97号 ***						
000097	重建設機械分解・組立・輸送				()	歩A
Y00001	地盤改良攪拌混合機 (改良深2.0m迄)		台		1,000	当たり算出
T01201	分解・組立(重建設機械)	()			()	
	攪拌混合機(△-スジハック約超ロング)資機材長割なし	1,000	台	431,884	431,884	T単 25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 106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 28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 30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 107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 29号
T01216	輸送費(特殊機械)復路	()			()	
	10ton車,10kmまで	1,000	台	20,470	20,470	T単 31号
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路	()			()	
	攪拌混合機(△-スジハック約超ロング仕様)	1,000	式	6,820	6,820	T単 26号
	合計				653,104	
	単価				594,092	
	官積算単価				653,104	合意率 0.909643
*** B単 - 98号 ***						
000098	重建設機械輸送				()	歩A
Y00001	ロングアームハック約		台		1,000	当たり算出
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 106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 107号
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路	()			()	
	ハック約[加ラ型・超ロングアーム・排対(1次)]山0.4(平0.3)	1,000	式	2,680	2,680	T単 27号
	合計				144,680	
	単価				131,607.50	
	官積算単価				144,680	合意率 0.909645
*** B単 - 99号 ***						
000099	仮設材輸送費				()	歩A
Y00001	敷鉄板		ton		1,000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	()			()	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,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 108号
	合計				8,320	
	単価				7,568.23	
	官積算単価				8,320	合意率 0.909643
*** B単 - 100号 ***						
000100	草類運搬・処理				()	歩A
	草類(刈草)		m3		1,000 m3	当たり算出
S02123	処分場運搬	()			()	
	草類(刈草),9.0km以下,路面:良好	1,000	m3	1,028	1,028	S単 59号
S02123	処分価格	()			()	
	草類(刈草)	1,000	m3	6,500	6,500	S単 60号
	合計				7,528	
	単価				6,848	
	官積算単価				7,528	合意率 0.90967
*** B単 - 101号 ***						

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000101	草類運搬・処理 草類(水草)		m3		(") 1,000	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 61号
S02123	処分価格 草類(水草)	(") 1,000	m3	8,500	(") 8,500	S単 62号
	合計				(") 9,528	
	単価				(") 8,667	
	官積算単価				9,528	合意率 0.909634
	*** B単 - 102号 ***					
000102	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 32号
	合計				(") 3,528	
	単価				(") 3,209	
	官積算単価				3,528	合意率 0.90958
	*** B単 - 103号 ***					
000103	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 33号
	合計				(") 8,238	
	単価				(") 7,494	
	官積算単価				8,238	合意率 0.909686
	*** B単 - 104号 ***					
000104	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 34号
	合計				(") 24,617	
	単価				(") 22,393	
	官積算単価				24,617	合意率 0.909655
	*** B単 - 105号 ***					
000105	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 63号
S02123	処分価格 木くず(生木)	(") 1,000	m3	3,000	(") 3,000	S単 56号
	合計				(") 5,480	
	単価				(") 4,985	
	官積算単価				5,480	合意率 0.909671
	*** B単 - 106号 ***					
000106	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 64号
S02123	処分価格 木くず(伐採根)	(") 1,000	m3	5,000	(") 5,000	S単 65号
	合計				(") 7,480	
	単価				(") 6,804	
	官積算単価				7,480	合意率 0.909625

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 107号 ***						
000107	ポータブルコーン貫入試験 単管式		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	ポータブルコーン貫入試験 単管式,GL-5m以内,...	(") 1.000	m	3,210	(") 3,210	S単 43号
	合計				(") 3,210	
	単価				(") 2,920	
	官積算単価				3,210	合意率 0.909657
*** B単 - 108号 ***						
000108	電気基本料金		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年未満,...	(") 34.200	kW	1,116	(") 38,167	S単 44号
	合計				(") 38,167	
	単価				(") 34,718	
	官積算単価				38,167	合意率 0.909633
*** B単 - 109号 ***						
000109	六価クロム溶出試験 環境庁告示第4.6号溶出試験		検体		(") 1,000 検体	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験 環境庁告示第4.6号溶出試験,...	(") 1.000	検体	7,500	(") 7,500	S単 45号
	合計				(") 7,500	
	単価				(") 6,822	
	官積算単価				7,500	合意率 0.9096
*** B単 - 110号 ***						
000110	土砂掘削 ICT		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(現地土)					
SC0101	SP 掘削 (ICT) 土砂,オフカット,無し,5,000m3以上10,000m3未満,なし	(0.000) 1.000	m3	448.2	(0) 448	S単 195号
	合計				(0) 448	
	単価				(0) 407	
	官積算単価				448	合意率 0.90909
*** B単 - 111号 ***						
000111	土砂掘削 ICT		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(改良土)					
SC0101	SP 掘削 (ICT) 土砂,オフカット,無し,5,000m3以上10,000m3未満,なし	(0.000) 1.000	m3	448.2	(0) 448	S単 195号
	合計				(0) 448	
	単価				(0) 407	
	官積算単価				448	合意率 0.90909
*** B単 - 112号 ***						
000112	法面整形(掘削部) ICT		m ²		(0.000)m ² 1,000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
SC0152	SP 法面整形 (ICT) 切土部,-,埴質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 1.000	m ²	1,031	(0) 1,031	S単 196号
	合計				(0) 1,031	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 938	
	官積算単価				1,031	合意率 0.909487
	*** B単 - 113号 ***					
000113	法面整形(掘削部) ICT		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
SC0152	SP 法面整形(ICT) 切土部,-,は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 1.000	m ²	1,031	(0) 1,031	S単 196号
	合 計				(0) 1,031	
	単 価				(0) 938	
	官積算単価				1,031	合意率 0.909487
	*** B単 - 114号 ***					
000114	法面整形(盛土部) ICT		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂					
SC0152	SP 法面整形(ICT) 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 1.000	m ²	650.2	(0) 650	S単 197号
	合 計				(0) 650	
	単 価				(0) 592	
	官積算単価				650	合意率 0.910638
	*** B単 - 115号 ***					
000115	法面整形(盛土部) ICT		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
Y00001	土砂(対面整形区間)					
SC0152	SP 法面整形(ICT) 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 1.000	m ²	650.2	(0) 650	S単 197号
	合 計				(0) 650	
	単 価				(0) 592	
	官積算単価				650	合意率 0.910638
	*** B単 - 116号 ***					
000116	作業残土処理 土砂,樋口受入地		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い					
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック約山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(0.000) 1.000	m ³	986	(0) 986	S単 186号
	合 計				(0) 986	
	単 価				(0) 897	
	官積算単価				986	合意率 0.909497
	*** B単 - 117号 ***					
000117	作業残土処理 礫混じり土,鏡籠受入地		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	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,ハ ック約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(0.000) 0.800	m ³	1,617	(0) 1,294	S単 187号
S02123	処分価格 礫混じり土	(0.000) 1.000	m ³	4,000	(0) 4,000	S単 169号
	合 計				(0) 5,294	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 4,816	
	官積算単価				5,294	合意率 0.909683
	*** B単 - 118号 ***					
000118	作業残土処理 雑物混じり土,第二織島受入地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い,有料処分					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(0.000) 0.800	m3	1,617	(0) 1,294	S単 187号
S02123	処分価格 雑物混じり土	(0.000) 1.000	m3	35,000	(0) 35,000	S単 170号
	合 計				(0) 36,294	
	単 価				(0) 33,016	
	官積算単価				36,294	合意率 0.909683
	*** B単 - 119号 ***					
000119	作業残土処理 雑物混じり土,長尾受入地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
Y00001	1度扱い,有料処分					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下	(0.000) 0.800	m3	2,276	(0) 1,821	S単 188号
S02123	処分価格 雑物混じり土	(0.000) 1.000	m3	35,000	(0) 35,000	S単 170号
	合 計				(0) 36,821	
	単 価				(0) 33,495	
	官積算単価				36,821	合意率 0.909683
	*** B単 - 120号 ***					
000120	雑物コンクリート殻撤去 無筋コンクリート構造物		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	(0.000) 1.000	m3	8,174	(0) 8,174	S単 172号
	合 計				(0) 8,174	
	単 価				(0) 7,436	
	官積算単価				8,174	合意率 0.909677
	*** B単 - 121号 ***					
000121	コンクリートブロック撤去 無筋コンクリート構造物		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	(0.000) 1.000	m3	8,174	(0) 8,174	S単 172号
	合 計				(0) 8,174	
	単 価				(0) 7,436	
	官積算単価				8,174	合意率 0.909677
	*** B単 - 122号 ***					
000122	階段工 1:1.5勾配,一般型(4段)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00409	階段ブロック(一般型) 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(0.000) 1.600	m ²	27,284	(0) 43,654	T単 35号
	合 計				(0) 43,654	
	単 価				(0) 39,709	
	官積算単価				43,654	合意率 0.909635

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 123号 ***						
000123	階段工 1:1.5勾配,一般型(6段)		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
T00409	階段ブロック(一般型) 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(0.000) 2.400	m ²	27,284	(0) 65,482	T単 35号
	合計				(0) 65,482	
	単価				(0) 59,565	
	官積算単価				65,482	合意率 0.909635
*** B単 - 124号 ***						
000124	目地材 ゴム発砲体,t=10mm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地材 30m2未満,計上する,目地材(ゴム発砲体) t=10mm	(0.000) 1.000	m ²	3,669	(0) 3,669	S単 192号
	合計				(0) 3,669	
	単価				(0) 3,338	
	官積算単価				3,669	合意率 0.909704
*** B単 - 125号 ***						
000125	吸出し防止材 吸出し防止材(合成繊維,t=10mm)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	(0.000) 1.000	m ²	646	(0) 646	T単 36号
	合計				(0) 646	
	単価				(0) 588	
	官積算単価				646	合意率 0.909704
*** B単 - 126号 ***						
000126	張コンクリート(2) 18N-8-40BB,B=850×H=1000×t=150		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツ約(レン機能付)打設,計上する,一般養生,なし,18-8-40(普通) W/C65%	(0.000) 0.100	m ³	15,240	(0) 1,524	S単 190号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 0.800	m ²	8,417	(0) 6,734	S単 191号
	合計				(0) 8,258	
	単価				(0) 7,513	
	官積算単価				8,258	合意率 0.909728
*** B単 - 127号 ***						
000127	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 36号
	合計				(0) 465	
	単価				(0) 423	
	官積算単価				465	合意率 0.909677
*** B単 - 128号 ***						
000128	暗渠排水工 VU 65,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00602	暗渠排水工 65,L=2.0m,ネジ式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,691	(0) 4,691	T単 37号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 15,348	T単 39号

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 20,039	
	単価				(0) 18,229	
	官積算単価				20,039	合意率 0.909663
	*** B単 - 129号 ***					
000129	暗渠排水工 VU 100,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00604	暗渠排水工 100,L=2.0m,ネジ式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	7,546	(0) 7,546	T単 38号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,348	(0) 15,348	T単 39号
	合計				(0) 22,894	
	単価				(0) 20,826	
	官積算単価				22,894	合意率 0.909663
	*** B単 - 130号 ***					
000130	暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,家庭排水		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00631	暗渠排水工 50,L=2.0m,家庭排水	(0.000) 1.000	箇所	2,237	(0) 2,237	T単 40号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,348	(0) 15,348	T単 39号
	合計				(0) 17,585	
	単価				(0) 15,996	
	官積算単価				17,585	合意率 0.909638
	*** B単 - 131号 ***					
000131	暗渠排水工 VU 65,L=2.0m,家庭排水		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00632	暗渠排水工 65,L=2.0m,家庭排水	(0.000) 1.000	箇所	2,832	(0) 2,832	T単 41号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,348	(0) 15,348	T単 39号
	合計				(0) 18,180	
	単価				(0) 16,537	
	官積算単価				18,180	合意率 0.909638
	*** B単 - 132号 ***					
000132	暗渠排水工 VU 75,L=2.0m,家庭排水		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00633	暗渠排水工 75,L=2.0m,家庭排水	(0.000) 1.000	箇所	3,207	(0) 3,207	T単 42号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	15,348	(0) 15,348	T単 39号
	合計				(0) 18,555	
	単価				(0) 16,878	
	官積算単価				18,555	合意率 0.909638
	*** B単 - 133号 ***					
000133	コンクリートブロック復旧 1段,390×190(C種)		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00641	コンクリートブロック(空洞ブロック)積工 390×190(C種)	(0.000) 0.200	m ²	11,405	(0) 2,281	T単 48号
	合計				(0) 2,281	
	単価				(0) 2,075	
	官積算単価				2,281	合意率 0.909688

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 134号 ***						
000134	田面排水工 VP 200		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m					
T00635	田面排水工 VP 200 , L=2.0m	(0.000) 1.000	箇所	16,734	(0) 16,734	T単 43号
	合計				(0) 16,734	
	単価				(0) 15,222	
	官積算単価				16,734	合意率 0.909662
*** B単 - 135号 ***						
000135	田面排水工 VU 150		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m					
T00636	田面排水工 VU 150 , L=2.0m	(0.000) 1.000	箇所	9,486	(0) 9,486	T単 44号
	合計				(0) 9,486	
	単価				(0) 8,629	
	官積算単価				9,486	合意率 0.90964
*** B単 - 136号 ***						
000136	田面排水工 VU 200		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m					
T00637	田面排水工 VU 200 , L=2.0m	(0.000) 1.000	箇所	13,210	(0) 13,210	T単 45号
	合計				(0) 13,210	
	単価				(0) 12,016	
	官積算単価				13,210	合意率 0.90964
*** B単 - 137号 ***						
000137	田面排水工 VU 250		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m					
T00639	田面排水工 VU 250 , L=2.0m , 長期割引単価区分 : なし	(0.000) 1.000	箇所	20,322	(0) 20,322	T単 46号
	合計				(0) 20,322	
	単価				(0) 18,486	
	官積算単価				20,322	合意率 0.90964
*** B単 - 138号 ***						
000138	田面排水工 HP 200		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m					
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	(0.000) 2.000	m	13,540	(0) 27,080	S単 193号
	合計				(0) 27,080	
	単価				(0) 24,632	
	官積算単価				27,080	合意率 0.909618
*** B単 - 139号 ***						
000139	田面排水工 HP 150		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00640	田面排水工 HP 150	(0.000) 2.000	m	14,175	(0) 28,350	T単 47号
	合計				(0) 28,350	
	単価				(0) 25,788	
	官積算単価				28,350	合意率 0.909618
	*** B単 - 140号 ***					
000140	田面排水工 HP 300		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	(0.000) 2.000	m	15,250	(0) 30,500	S単 194号
	合計				(0) 30,500	
	単価				(0) 27,745	
	官積算単価				30,500	合意率 0.909679
	*** B単 - 141号 ***					
000141	田面排水工 U-450,既設利用		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S05801	U-450 U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう	(0.000) 0.600	m	2,983	(0) 1,790	S単 174号
	合計				(0) 1,790	
	単価				(0) 1,628	
	官積算単価				1,790	合意率 0.909542
	*** B単 - 142号 ***					
000142	工事用道路(坂路) B=4.5m,現場流用土		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	BD7+VR11~12(設置-撤去)					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 18.600	m3	266.1	(0) 4,949	S単 189号
	合計				(0) 4,949	
	単価				(0) 450	
	官積算単価				495	合意率 0.90963
	*** B単 - 143号 ***					
000143	工事用道路(坂路) B=4.5m		m		(0.000)m 14.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	BD7+VR11~12(設置-撤去)					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 46.000	m3	266.1	(0) 12,241	S単 189号
	合計				(0) 12,241	
	単価				(0) 795	
	官積算単価				874	合意率 0.909638
	*** B単 - 144号 ***					
000144	滑り止め敷鉄板(取付仮設道路盛土部)進入路1 t=22mm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
T02032	滑り止め敷鉄板設置-撤去 設置-賃料-撤去,101日,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	5,268	(0) 5,268	T単 54号
	合計				(0) 5,268	
	単価				(0) 4,793	
	官積算単価				5,268	合意率 0.909752

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 145号 ***						
000145	排水ポンプ(仮設)				(0.000)箇所	歩A
Y00001	100, No.9付近(運転8日, 存置76日)				1.000 箇所	当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm, なし	(0.000) 1.000			(0) 46,212	
T00930	排水ポンプ運転(小口径) 常時排水, 7以上~30未満, 100, 商用電源	(0.000) 8.000	箇所 日	46,212 6,593	46,212 52,744	S単 184号 T単 51号
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用費料:長割あり)	(0.000) 76.000			(0) 20,748	
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) 237.000			(0) 75,840	
T00903	排水ホース設置 100mm	(0.000) 237.000			(0) 269,232	
T00904	排水ホース撤去 100mm	(0.000) 237.000			(0) 157,842	
	合計				(0) 622,618	
	単価				(0) 566,361	
	官積算単価				622,618	合意率 0.909644
*** B単 - 146号 ***						
000146	動植物保護				(0.000)人	歩A
S02115	軽作業員	(0.000) 1.000	人		(0) 15,912	当たり算出 S単 146号
	合計				(0) 15,912	
	単価				(0) 15,912	
	官積算単価				15,912	合意率 1
*** B単 - 147号 ***						
000147	仮設材輸送費 滑り止め敷鉄板				(0.000)ton	歩A
Y00001	往路, 復路		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 30kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), 0.0, 0.0	(0.000) 1.000	ton	9,200	(0) 9,200	S単 185号
	合計				(0) 9,200	
	単価				(0) 8,369	
	官積算単価				9,200	合意率 0.909643
*** B単 - 148号 ***						
000148	樹木伐採 10cm未満		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T01301	樹木伐採工 10cm未満	(0.000) 1.000	本	2,590	(0) 2,590	T単 52号
	合計				(0) 2,590	
	単価				(0) 2,356	
	官積算単価				2,590	合意率 0.90958
*** B単 - 149号 ***						
000149	樹木伐採 22cm以上28cm未満		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T01304	樹木伐採工 22cm以上28cm未満	(0.000) 1.000	本	14,675	(0) 14,675	T単 53号
	合計				(0) 14,675	
	単価				(0) 13,350	
	官積算単価				14,675	合意率 0.909686

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 150号 ***					
000150	締固めた土のコーン指数試験 室内試験(1供試体)		試料		(0.000)試料 1.000 試料	歩A 当たり算出
S02116	締固めた土のコーン指数試験 JIS A1228(室内試験),1供試体,,	(0.000) 1.000	試料	7,020	(0) 7,020	S単 162号
	合計				(0) 7,020	
	単価				(0) 7,020	
	官積算単価				7,020	合意率 1
	*** B単 - 151号 ***					
000151	諸経費動向調査		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	諸経費動向調査費	(0.000) 1.000	式	66,000	(0) 66,000	S単 163号
	合計				(0) 66,000	
	単価				(0) 66,000	
	官積算単価				66,000	合意率 1
	*** B単 - 152号 ***					
000152	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 164号
	合計				(0) 598,000	
	単価				(0) 598,000	
	官積算単価				598,000	合意率 1
	*** B単 - 153号 ***					
000153	現場環境整備促進施設 快適トイレ		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ 6ヶ月,設置撤去含む,,	(0.000) 1.000	基	300,000	(0) 300,000	S単 165号
	合計				(0) 300,000	
	単価				(0) 300,000	
	官積算単価				300,000	合意率 1
	*** B単 - 154号 ***					
000154	3次元起工測量費(ICT)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	3次元起工測量費	(0.000) 1.000	式	1,560,000	(0) 1,560,000	S単 166号
	合計				(0) 1,560,000	
	単価				(0) 1,560,000	
	官積算単価				1,560,000	合意率 1
	*** B単 - 155号 ***					
000155	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	1,030,000	(0) 1,030,000	S単 167号
	合計				(0) 1,030,000	
	単価				(0) 1,030,000	
	官積算単価				1,030,000	合意率 1

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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 ックロー[加-型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) バ ックロー[加-型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースリシ(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 ックロー[加-型・超ロク・排対(2次)](分解組立輸送時) バ ックロー[加-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 *** バ ックロー[加-型・クレーン・超低・排対型(～2011)] バ ックロー[加-型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	10,800		歩A・単A
S02112	*** S単 - 8号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資材:長割あり)		日	273		歩A・単A
S02113	*** S単 - 9号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 径450mm(物価版平均×損耗率55%(6ヵ月未満))		m	6,215		歩A・単A
S02113	*** S単 - 10号 *** 高密度ポリエチレン管用継手 高密度ポリエチレン管用継手 径450mm(物価版平均×損耗率55%(6ヵ月未満))		個	10,285		歩A・単A
S02113	*** S単 - 11号 *** 塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))		m	320		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12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 - 13号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,072		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 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	29,172		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 交通誘導警備員A 交通誘導警備員A		人	16,830		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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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) 1:1.5用(設置固定材を含む),, *** S単 - 24号 ***		m ²	21,200		歩A・単A
S02116	階段ブロック(魚巢型) 階段ブロック(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む),, *** S単 - 25号 ***		m ²	21,200		歩A・単A
S02116	溶接金網 溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,, *** S単 - 26号 ***		m ²	282		歩A・単A
S02116	吸出防止シート 吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),, *** S単 - 27号 ***		m ²	590		歩A・単A
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,, *** S単 - 28号 ***		本	1,610		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,, *** S単 - 29号 ***		個	219		歩A・単A
S02116	空洞ブロック 空洞ブロック 390×190(C種) 厚150mm,, *** S単 - 30号 ***		個	240		歩A・単A
S02116	セメント セメント 普通ポルトランド バラ,, *** S単 - 31号 ***		ton	16,100		歩A・単A
S02116	洗砂 洗砂 (細骨材用) 細目,, *** S単 - 32号 ***		m ³	4,070		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 - 33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 - 34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 - 35号 ***		個	5,100		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 バト-ル給油,, *** S単 - 36号 ***		L	145		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径250,, *** S単 - 37号 ***		個	7,690		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 - 38号 ***		m ²	605		歩A・単A
S02116	道路用塗料 トライックハイト(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックハイト(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビ-ズ15~18% 白,, *** S単 - 39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 - 40号 ***		kg	485		歩A・単A
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,, *** S単 - 41号 ***		kg	305		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 4ton車 10km以下,, *** S単 - 42号 ***		台	15,730		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 10ton車 10km以下,, *** S単 - 43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,,		m	3,210		歩A・単A

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満		kW	1,116		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験		検体	7,500		歩A・単A
S02117	*** S単 - 46号 *** 地盤改良材 地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用		ton	18,300		歩A・単A
S02117	*** S単 - 47号 *** 地盤改良材 地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン		ton	34,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 48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 - 49号 *** 積込・運搬 積込・運搬 廃プラスチック類		m3	1,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 50号 *** 処分価格 処分価格 廃プラスチック類		m3	4,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 51号 *** 処分価格 処分価格 汚泥		m3	8,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 52号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	2,820		歩A・単A
S02123	*** S単 - 53号 *** 積込・運搬 積込・運搬 水路内雑物		m3	2,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 54号 *** 処分価格 処分価格 水路内雑物		m3	8,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 55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 - 56号 *** 処分価格 処分価格 木くず(生木)		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 57号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	2,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 58号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	1,880		歩A・単A
S02123	*** S単 - 59号 *** 処分場運搬 処分場運搬 草類(刈草),9.0km以下,路面:良好		m3	1,028		歩A・単A
S02123	*** S単 - 60号 *** 処分価格 処分価格 草類(刈草)		m3	6,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 61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 - 62号 *** 処分価格 処分価格 草類(水草)		m3	8,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 63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 - 64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 - 65号 *** 処分価格					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	三日月1号線(金田工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	処分価格 木くず(伐採根) *** S単 - 66号 ***		m3	5,000		歩A・単A
S02300	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【据付】 [SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【据付】 呼び径4.5.0mm,シングル構造,継手材料費:要 *** S単 - 67号 ***		m	538.4		歩A・単A
S02300	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【撤去】 [SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【撤去】 呼び径4.5.0mm,シングル構造 *** S単 - 68号 ***		m	269.9		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単 - 69号 ***		m3	16,430		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単 - 70号 ***		m3	8,215		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 71号 ***		ton	172,865		歩A・単A
S05801	U-240 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう *** S単 - 72号 ***		m	2,012		歩A・単A
S06009	ブロックマット敷設 ブロックマット敷設 4.0m,なし *** S単 - 73号 ***		m ²	928		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 74号 ***		m	1,009		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 75号 ***		m	1,244		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 76号 ***		m	2,221		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 77号 ***		m	3,724		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 78号 ***		m	5,255		歩A・単A
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし *** S単 - 79号 ***		m	7,895		歩A・単A
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,, *** S単 - 80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 - 81号 ***		m	1,057		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単 - 82号 ***		m ²	26		歩A・単A
S16001	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式] 処理量 6m3/h級,運転1日当たり算出 *** S単 - 83号 ***		日	7,070		歩A・単A
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],25ton吊り,なし *** S単 - 84号 ***		日	56,500		歩A・単A
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],4.9ton吊り,なし *** S単 - 85号 ***		日	41,000		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕揃え～設置～撤去 *** S単 - 86号 ***		m3	30,134		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾙｰﾝ,現地土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	4,901		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	*** S単 - 87号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,777-777-777,0m3,なし		袋	1,039		歩A・単A
S18005	*** S単 - 88号 *** 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		箇所	7,989		歩A・単A
S18005	*** S単 - 89号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去		箇所	9,100		歩A・単A
S18007	*** S単 - 90号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし		箇所	46,212		歩A・単A
S18007	*** S単 - 91号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし		箇所	15,440		歩A・単A
S18054	*** S単 - 92号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,101,1,なし		m ²	1,374		歩A・単A
S18054	*** S単 - 93号 *** 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		m ²	847		歩A・単A
S18054	*** S単 - 94号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,44,5,あり		m ²	453		歩A・単A
S18062	*** S単 - 95号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	263		歩A・単A
S18062	*** S単 - 96号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	141		歩A・単A
S18103	*** S単 - 97号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,84日		箇所	173,190		歩A・単A
S18103	*** S単 - 98号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,103日		箇所	174,195		歩A・単A
S18105	*** S単 - 99号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm ² ,1.25m		極	19,141		歩A・単A
S18105	*** S単 - 100号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm ² ,0.75m		極	18,820		歩A・単A
S18112	*** S単 - 101号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,84日		m	1,335		歩A・単A
S18112	*** S単 - 102号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,103日		m	1,339		歩A・単A
S18114	*** S単 - 103号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,84日		箇所	32,197		歩A・単A
S18114	*** S単 - 104号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,76日		箇所	32,152		歩A・単A
S18114	*** S単 - 105号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,1.5,設置~損料~撤去,103日		箇所	32,283		歩A・単A
S19002	*** S単 - 106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 - 107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 - 108号 *** 輸送費(仮設材)					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 109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 - 110号 *** 粉体攪拌工(バツ約攪拌混合) 粉体攪拌工(バツ約攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m *** S単 - 111号 ***		m3	1,026		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,- *** S単 - 112号 ***		m3	285.9		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	244.1		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 113号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,11.0km以下		m3	1,857		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 114号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,31.5km以下		m3	3,773		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 115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
SA0141	*** S単 - 116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
SA0152	*** S単 - 117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 - 118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
SA0161	*** S単 - 119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 - 120号 *** SP ふとんかご SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm		m	14,250		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 121号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,		m3	3,001		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 122号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3	2,599		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 123号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,		m3	2,112		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 124号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	223.7		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 125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
SA0311	*** S単 - 126号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツ約(ルーフ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	34,210		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 127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

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0706	*** S単 - 128号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種		m	8,850		歩A・単A
SA0831	*** S単 - 129号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,なし,なし		m ²	172		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 130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),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟﾙ(13)		m ²	1,638		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 131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),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟﾙ(13)		m ²	1,539		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 132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),ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟﾙ(13)		m ²	1,245		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 133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),ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟﾙ(13)		m ²	1,146		歩A・単A
S02112	*** S単 - 134号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t		日	11,000		歩A・単A
S02112	*** S単 - 135号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t,長期割引なし		日	18,100		歩A・単A
S02112	*** S単 - 136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(供用資料:長割あり)		日	273		歩A・単A
S02113	*** S単 - 137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
S02114	*** S単 - 138号 *** 滑り止め敷鉄板 滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]		m ² 供用日	4,343		歩A・単A
S02114	*** S単 - 139号 *** 滑り止め敷鉄板 滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]		m ²	602		歩A・単A
S02115	*** S単 - 140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 - 141号 *** ブロック工 ブロック工		人	28,356		歩A・単A
S02115	*** S単 - 142号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 143号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 144号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,072		歩A・単A
S02115	*** S単 - 145号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	29,172		歩A・単A
S02115	*** S単 - 146号 *** 軽作業員 軽作業員		人	15,912		歩A・単A
S02116	*** S単 - 147号 *** 階段ブロック(一般型)					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む),, *** S単 - 148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,積:117N/5cm),, *** S単 - 149号 ***		m ²	590		歩A・単A
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用,, *** S単 - 150号 ***		本	1,859		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65,, *** S単 - 151号 ***		個	380		歩A・単A
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100,暗渠排水用,, *** S単 - 152号 ***		本	3,612		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径100,, *** S単 - 153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50,, *** S単 - 154号 ***		個	219		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75,, *** S単 - 155号 ***		個	561		歩A・単A
S02116	空洞ブロック 空洞ブロック 390×190(C種) 厚150mm,, *** S単 - 156号 ***		個	240		歩A・単A
S02116	セメント セメント 普通ポルトランド バラ,, *** S単 - 157号 ***		ton	16,100		歩A・単A
S02116	洗砂 洗砂 (細骨材用) 細目,, *** S単 - 158号 ***		m ³	4,070		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 - 159号 ***		個	5,100		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 - 160号 ***		個	3,240		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 バトール給油,, *** S単 - 161号 ***		L	145		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径250,, *** S単 - 162号 ***		個	7,690		歩A・単A
S02116	締固めた土のコーン指数試験 締固めた土のコーン指数試験 JIS A1228(室内試験), 1供試体,, *** S単 - 163号 ***		試料	7,020		歩A・単A
S02116	諸経費動向調査費 諸経費動向調査費 *** S単 - 164号 ***		式	66,000		歩A・単A
S02116	システム初期費 システム初期費 *** S単 - 165号 ***		式	598,000		歩A・単A
S02116	快適トイレ 快適トイレ 6ヶ月,設置撤去含む,, *** S単 - 166号 ***		基	300,000		歩A・単A
S02116	3次元起工測量費 3次元起工測量費 *** S単 - 167号 ***		式	1,560,000		歩A・単A
S02116	3次元設計データ作成費 3次元設計データ作成費 *** S単 - 168号 ***		式	1,030,000		歩A・単A
S02116	産業廃棄物税 産業廃棄物税 最終処分場への搬入,, *** S単 - 168号 ***		ton	909		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 169号 *** 処分価格 処分価格 礫混じり土		m3	4,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 170号 *** 処分価格 処分価格 雑物混じり土		m3	35,000		歩A・単A
S02124	*** S単 - 171号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	29,172		歩A・単A
S02721	*** S単 - 172号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	8,174		歩A・単A
S03701	*** S単 - 173号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	172,865		歩A・単A
S05801	*** S単 - 174号 *** U-450 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう		m	2,983		歩A・単A
S07021	*** S単 - 175号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,226		歩A・単A
S07021	*** S単 - 176号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,407		歩A・単A
S07021	*** S単 - 177号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,009		歩A・単A
S07021	*** S単 - 178号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,323		歩A・単A
S07021	*** S単 - 179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
S07021	*** S単 - 180号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	2,606		歩A・単A
S07021	*** S単 - 181号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	3,493		歩A・単A
S07022	*** S単 - 182号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし		m	5,555		歩A・単A
S16004	*** S単 - 183号 *** ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型],25ton吊り,なし		日	56,500		歩A・単A
S18007	*** S単 - 184号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし		箇所	46,212		歩A・単A
S19003	*** S単 - 185号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	9,200		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 186号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下		m3	986		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 187号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,617		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 188号 *** SP 土砂等運搬					

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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更) 工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事					
	SP 土砂等運搬 標準,片'ヶ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下		m3	2,276		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 189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
SA0311	*** S単 - 190号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,片'ヶ納(丸ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8- 40(普通) W/C65%		m3	15,240		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 191号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,417		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 192号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,669		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 193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	13,540		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 194号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	15,250		歩A・単A
SC0101	*** S単 - 195号 *** SP 掘削(ICT) SP 掘削(ICT) 土砂,ポンカ外,無し,5,000m3以上10,000m3未満,なし		m3	448.2		歩A・単A
SC0152	*** S単 - 196号 *** 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	1,031		歩A・単A
SC0152	*** S単 - 197号 *** SP 法面整形(ICT) SP 法面整形(ICT) 盛土部,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²	650.2		歩A・単A
T00301	*** T単 - 1号 *** 木柵撤去		m	193		歩A・単A
T00409	*** T単 - 2号 *** 階段ブロック(一般型)		m ²	27,284		歩A・単A
T00411	*** T単 - 3号 *** 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし 階段ブロック(魚巢型)		m ²	27,284		歩A・単A
T00412	*** T単 - 4号 *** 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし 溶接金網設置工		m ²	686		歩A・単A
T00413	*** T単 - 5号 *** 溶接金網 3.2mm,網目100mm 土工用マット(シート類)敷設		m ²	646		歩A・単A
T00601	*** T単 - 6号 *** 吸出防止シート(合成繊維) 暗渠排水工		箇所	3,847		歩A・単A
T00605	*** T単 - 7号 *** 50,L=2.0m,紗'式水甲栓 ブロックマット加工処理		箇所	15,348		歩A・単A
T00607	*** T単 - 8号 *** 田面排水工		箇所	2,721		歩A・単A
T00615	*** T単 - 9号 *** VP 50 田面排水工		箇所	5,118		歩A・単A
T00616	*** T単 - 10号 *** VP 100 田面排水工		箇所	9,602		歩A・単A
T00617	*** T単 - 11号 *** VP 150 田面排水工		箇所			

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	三日月1号線(金田工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00618	VP 200 *** 丁単 - 12号 *** 田面排水工		箇所	13,826		歩A・単A
T00621	VP 250,長期割引単価区分:なし *** 丁単 - 13号 *** 土工用マット(シート類)敷設		箇所	20,673		歩A・単A
T00622	吸出防止シート(ヤシ繊維) *** 丁単 - 14号 *** 暗渠排水工		m ²	662		歩A・単A
T00641	50,L=2.0m,水平水甲 *** 丁単 - 15号 *** コンクリートブロック(空洞ブロック)積工		箇所	2,237		歩A・単A
T00701	390×190(C種) *** 丁単 - 16号 *** 区画線工(実線)		m	11,405		歩A・単A
T00903	区画線設置(昼間施工),溶融式(手動),実線,15cm *** 丁単 - 17号 *** 排水ホース設置		m	327		歩A・単A
T00904	100mm *** 丁単 - 18号 *** 排水ホース撤去		m	1,136		歩A・単A
T00929	100mm *** 丁単 - 19号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		m	666		歩A・単A
T00930	常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源 *** 丁単 - 20号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		日	5,685		歩A・単A
T00931	常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源 *** 丁単 - 21号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		日	6,593		歩A・単A
T00932	6日,常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源 *** 丁単 - 22号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		日	6,593		歩A・単A
T01101	103日,常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源 *** 丁単 - 23号 *** 中和処理施設設置・撤去		日	5,685		歩A・単A
T01104	6m ³ /hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 24号 *** 中和処理工		式	359,177		歩A・単A
T01201	6m ³ /hr級(1.64kW) *** 丁単 - 25号 *** 分解・組立(重建設機械)		日	7,506		歩A・単A
T01207	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｯｼﾞ ﾞｸｸﾞ超ｸﾞ)賃料機械長割なし *** 丁単 - 26号 *** 輸送時損料(重建設機械)往路・復路		台	431,884		歩A・単A
T01211	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｯｼﾞ ﾞｸｸﾞ超ｸﾞ仕様) *** 丁単 - 27号 *** 輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式	6,820		歩A・単A
T01213	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型-超ｸﾞｱｰﾑ-排対(1次)]山0.4(平0.3) *** 丁単 - 28号 *** 輸送費(特殊機械)往路		式	2,680		歩A・単A
T01214	4ton車,10kmまで *** 丁単 - 29号 *** 輸送費(特殊機械)復路		台	15,730		歩A・単A
T01215	4ton車,10kmまで *** 丁単 - 30号 *** 輸送費(特殊機械)往路		台	15,730		歩A・単A
T01216	10ton車,10kmまで *** 丁単 - 31号 *** 輸送費(特殊機械)復路		台	20,470		歩A・単A
T01302	10ton車,10kmまで *** 丁単 - 32号 *** 樹木伐採工		台	20,470		歩A・単A
	10cm以上16cm未満		本	3,528		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01303	*** T単 - 33号 *** 樹木伐採工 16cm以上22cm未満		本	8,238		歩A・単A
T01305	*** T単 - 34号 *** 樹木伐採工 28cm以上		本	24,617		歩A・単A
T00409	*** T単 - 35号 *** 階段ブロック(一般型) 1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし		m ²	27,284		歩A・単A
T00413	*** T単 - 36号 *** 土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)		m ²	646		歩A・単A
T00602	*** T単 - 37号 *** 暗渠排水工 65,L=2.0m,紗'式水甲栓		箇所	4,691		歩A・単A
T00604	*** T単 - 38号 *** 暗渠排水工 100,L=2.0m,紗'式水甲栓		箇所	7,546		歩A・単A
T00605	*** T単 - 39号 *** ブロックマット加工処理		箇所	15,348		歩A・単A
T00631	*** T単 - 40号 *** 暗渠排水工 50,L=2.0m,家庭排水		箇所	2,237		歩A・単A
T00632	*** T単 - 41号 *** 暗渠排水工 65,L=2.0m,家庭排水		箇所	2,832		歩A・単A
T00633	*** T単 - 42号 *** 暗渠排水工 75,L=2.0m,家庭排水		箇所	3,207		歩A・単A
T00635	*** T単 - 43号 *** 田面排水工 VP 200,L=2.0m		箇所	16,734		歩A・単A
T00636	*** T単 - 44号 *** 田面排水工 VU 150,L=2.0m		箇所	9,486		歩A・単A
T00637	*** T単 - 45号 *** 田面排水工 VU 200,L=2.0m		箇所	13,210		歩A・単A
T00639	*** T単 - 46号 *** 田面排水工 VU 250,L=2.0m,長期割引単価区分:なし		箇所	20,322		歩A・単A
T00640	*** T単 - 47号 *** 田面排水工 HP 150		m	14,175		歩A・単A
T00641	*** T単 - 48号 *** コンクリートブロック(空洞ブロック)積工 390×190(C種)		m ²	11,405		歩A・単A
T00903	*** T単 - 49号 *** 排水ホース設置 100mm		m	1,136		歩A・単A
T00904	*** T単 - 50号 *** 排水ホース撤去 100mm		m	666		歩A・単A
T00930	*** T単 - 51号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源		日	6,593		歩A・単A
T01301	*** T単 - 52号 *** 樹木伐採工 10cm未満		本	2,590		歩A・単A
T01304	*** T単 - 53号 *** 樹木伐採工 22cm以上28cm未満		本	14,675		歩A・単A
T02032	*** T単 - 54号 *** 滑り止め敷鉄板設置・撤去					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			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
	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
	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・コンパインド型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	6,700	10,720	
P34029	軽油	17.000	L	145	2,465	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合計				42,357	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		493	
*** S単 - 4号 ***						
S02111	バックホウ[加圧型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時)		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞｰｽﾗｼﾞ(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	
M96006	バックホウ[加圧型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞｰｽﾗｼﾞ(改造費含む))	1.000	供用日	19,600	19,600	
	合計				19,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,600	
*** S単 - 5号 ***						
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時)		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	改良深度0.5m以上、2.0m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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	バックホウ[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホウ[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		供用日		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	M96008 バックホウ容量 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	
M96008	バックホウ[加-ラ型・超ロング・排対(2次)](分解組立輸送時) バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	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	バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08061 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 10,800円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F08061	バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径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	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 径450mm(物価版平均×損耗率55%(6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	W96030 径450mm(物価版平均×損耗率55%(6ヵ月未満)) 6,215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	
W96030	高密度ポリエチレン管 径450mm(物価版平均×損耗率55%(6ヵ月未満))	1.000	m	6,215	6,215	
	合計				6,215	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,215	
	*** S単 - 10号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02113	高密度ポリエチレン管用継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管用継手 径450mm(物価版平均×損耗率55%(6カ月未満))			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	W96031		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450mm(物価版平均×損耗率55%)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	10,285円				
W96031	高密度ポリエチレン管用継手 径450mm(物価版平均×損耗率55%(6カ月未満))	1.000	個	10,285	10,285	
	合計				10,285	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,285	
	*** S単 - 11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カ月未満))			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%)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	320円				
W96019	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))	1.000	m	320	320	
	合計				320	算出数量 1.000 各単位
	単価				320	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休: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 - 13号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休: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 - 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休: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	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 17号 ***					
S02115	交通誘導警備員A		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R01031		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	
R01031	交通誘導警備員A	1.000	人	16,830	16,830	
	合計				16,830	算出数量 1.000 人
	単価				16,830	
	*** 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	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	三日月1号線(金田工区)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) 1:1.5用(設置固定材を含む),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96036				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96036	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む)	1,000	m ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1,000各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	階段ブロック(魚巢型)		m ²			1,000各単位 歩A 当たり算出
	階段ブロック(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96037				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	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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	
P96037	階段ブロック(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む)	1.000	m ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	溶接金網		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P19411		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P19411	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm	1.000	m ²	282	282	
	合計				282	算出数量 1.000 各単位
	単価				282	
	*** S単 - 26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	
	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 - 27号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96041		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96041	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用	1.000	本	1,610	1,610	
	合計				1,610	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,610	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P05207		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05207	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50	1.000	個	219	219	
	合計				219	算出数量 1.000 各単位
	単価				219	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	空洞ブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	空洞ブロック 390×190(C種) 厚150mm, 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)			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	
P96202	空洞ブロック 390×190(C種) 厚150mm	1.000	個	240	240	
	合計				240	算出数量 1.000 各単位
	単価				240	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	セメント 普通ポルトランド バラ, 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)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
J96001	セメント 普通ポルトランド バラ 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)	1.000	ton	16,100	16,100	
	合計				16,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,100	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	洗砂 洗砂 (細骨材用) 細目, 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)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目 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)	1.000	m3	4,070	4,070	
	合計				4,070	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,070	
	*** S単 - 32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,, 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)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
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)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)	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 - 33号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径150,, 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)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
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)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)	1.000	個	3,240	3,240	
	合計				3,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,240	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 34号 ***						
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径200,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05327		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 35号 ***						
S02116	軽油 軽油 H トロ-給油,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P34029	軽油 H トロ-給油	1.000	L	145	145	
	合 計				145	算出数量 1.000 各単位
	単 価				145	
*** S単 - 36号 ***						
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径250,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05328		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P05328	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット 径250	1.000	個	7,690	7,690	
	合 計				7,690	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,690	
*** S単 - 37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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P26101		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	
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 - 38号 ***						
S02116	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P35306		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P35306	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白	1.000	kg	235	235	
	合 計				235	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	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				235	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	接着用アライ- 接着用アライ- 区画線用,,		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P35311		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P35311	接着用アライ- 区画線用	1.000	kg	485	485	算出数量 1,000 各単位
	合 計				485	
	単 価				485	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,,		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34027		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ	1.000	kg	305	305	算出数量 1,000 各単位
	合 計				305	
	単 価				305	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	運賃料金 運賃料金 4ton車 10km以下,,		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96071		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96071	運賃料金 4ton車 10km以下	1.000	台	15,730	15,730	算出数量 1,000 各単位
	合 計				15,730	
	単 価				15,730	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	運賃料金 運賃料金 10ton車 10km以下,,		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96072		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	
P96072	運賃料金 10ton車 10km以下	1.000	台	20,470	20,470	算出数量 1,000 各単位
	合 計				20,470	
	単 価				20,470	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	ポータブルコーン貫入試験 ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内,,		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96081		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96081	ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内	1.000	m	3,210	3,210	
	合計				3,210	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,210	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	基本電力料		kW		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年未満, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96091		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96091	基本電力料 低圧用業持1年未満	1.000	kW	1,116	1,116	
	合計				1,116	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,116	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96101	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験	1.000	検体	7,500	7,500	
	合計				7,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,500	
	*** S単 - 46号 ***					
S02117	地盤改良材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96019 セメント系固化材 フレコン . . 18,300円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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	18,300	18,300	
	合計				18,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,300	
	*** S単 - 47号 ***					
S02117	地盤改良材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96020 セメント系固化材 発塵抑制 . . 34,800円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96020	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン	1.000	ton	34,800	34,800	
	合計				34,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,800	
	*** S単 - 48号 ***					
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	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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	P96003 葦根混じり土 4,500円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 49号 ***					
S02123	積込・運搬 積込・運搬 廃プラスチック類		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	P96012 廃プラスチック類 1,800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	
P96012	積込・運搬 廃プラスチック類	1.000	m3	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単 - 50号 ***					
S02123	処分価格 処分価格 廃プラスチック類		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	P96001 廃プラスチック類 4,500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	
P96001	処分価格 廃プラスチック類	1.000	m3	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,500	
	*** S単 - 51号 ***					
S02123	処分価格 処分価格 汚泥		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	P96002 汚泥 8,800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	
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 - 52号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		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	P52003 アスファルトコンクリート廃材 2,820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	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,820	2,820	
	合計				2,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,820	
	*** S単 - 53号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	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	P96013				
	2)資材規格	水路内雑物				
	3)単価の入力	2,500円				
P96013	積込・運搬 水路内雑物	1.000	m3	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単 - 54号 ***					
S02123	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	P96007				
	2)資材規格	水路内雑物				
	3)単価の入力	8,000円				
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 - 55号 ***					
S02123	処分場運搬 木くず(生木),36.5km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	P96014				
	2)資材規格	木くず(生木),36.5km以下,路・				
	3)単価の入力	2,480円				
P96014	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	
	合計				2,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,480	
	*** S単 - 56号 ***					
S02123	処分価格 木くず(生木)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96006				
	2)資材規格	木くず(生木)				
	3)単価の入力	3,000円				
P96006	処分価格 木くず(生木)	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 57号 ***					
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P52002				
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材				
	3)単価の入力	2,000円				
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,880円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,880	1,880	
	合計				1,880	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,880	
	*** S単 - 59号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 草類(刈草),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	P96015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	草類(刈草),9.0km以下,路面・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,028円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96015	処分場運搬 草類(刈草),9.0km以下,路面:良好	1.000	m3	1,028	1,028	
	合計				1,028	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,028	
	*** S単 - 60号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 草類(刈草)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	草類(刈草)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,500円		深夜時間: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 - 61号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 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	P96015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	草類(水草),9.0km以下,路面・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,028円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96015	処分場運搬 草類(水草),9.0km以下,路面:良好	1.000	m3	1,028	1,028	
	合計				1,028	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,028	
	*** S単 - 62号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 草類(水草)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	草類(水草)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96005	処分価格 草類(水草)	1.000	m3	8,500	8,500	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,500	
	*** S単 - 63号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず(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 - 64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	P96016		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				
P96016	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 - 65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	
	*** S単 - 66号 ***					
S02300	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【据付】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【据付】 呼び径4 5 0 mm , シングル構造 , 継手材料費 : 要			時間的制約:なし 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	
	単価		m		538.4	
	*** S単 - 67号 ***					
S02300	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【撤去】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] 【撤去】 呼び径4 5 0 mm , シングル構造			時間的制約:なし 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	
	単価		m		269.9	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 68号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 なし 機械 昼間施工 しない				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	16,430	16,430	算出数量 1.000 m3
	合計				16,430	
	単価		m3		16,430	
	*** S単 - 69号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工 しない				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	8,215	8,215	算出数量 1.000 m3
	合計				8,215	
	単価		m3		8,215	
	*** S単 - 70号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D10 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	算出数量 1.000 ton
	合計				172,865	
	単価		ton		172,865	
	*** S単 - 71号 ***					
S05801	U-240 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	U型側溝 昼間施工 L=600 60kg/個以下 なし - - 再利用撤去を行なう -				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間の制約無 L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	2,012	2,012	
	合計				2,012	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		2,012	
	*** S単 - 72号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		m ²		1.000 日	歩A 当たり算出
	ブロックマット敷設 4.0m,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ブロックマット長(m) 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 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	
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	フル-ソル-ソ[油圧伸縮]ﾌﾞ型・～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 - 73号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VU 50mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		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	
P05035	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m	2.440	本	948	2,313	
Y00004	雑材料費	0.020		2,313	46	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	29,376	2,056	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,072	2,648	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,196	3,029	
	合計				10,092	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,009	
	*** S単 - 74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,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 50mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		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	
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,890	4,612	
Y00004	雑材料費	0.020		4,612	92	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	29,376	2,056	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,072	2,648	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,196	3,029	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				12,437	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,244	
	*** S単 - 75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	VP				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	100mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	直管(両差し口)				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
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
	単価		m		2,221	
	*** S単 - 76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,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	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 - 77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,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種区分	VP				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	200mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	直管(両差し口)				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05031	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m	2.440	本	16,600	40,504	
Y00004	雑材料費	0.020		40,504	810	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,376	2,938	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,072	3,852	
R01003	普通作業員	0.220	人	20,196	4,443	
	合計				52,547	算出数量 10.000 m

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		5,255	
	*** S単 - 78号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種区分	VP				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)管径区分(mm)	250mm				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P05032	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径250 長4.0m	2.440	本	25,700	62,708	
Y00004	諸雑費	0.020		62,708	1,254	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,072	3,852	
R01003	普通作業員	0.230	人	20,196	4,645	
F08061	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0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,800	1,296	
P34029	軽油	3.500	L	145	508	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	29,172	2,334	
	合 計				78,947	算出数量 10.000 m
	単 価		m		7,895	
	*** S単 - 79号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, , ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)作業区分	区画線設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	未供用区間施工				
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 - 80号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔)		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)補助労務の作業内容	補助作業及び雑物除去作業				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
F08012	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～3次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.190	日	9,750	1,853	
P34029	軽油	6.100	L	145	885	
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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 81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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
M35062	農用トラクタ[乗用・タイヤ型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油	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 - 82号 ***					
S16001	7L加水中和装置[炭酸ガス式]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m ³ /h級, 運転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10041	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m ³ /h級	1,000	日	7,070	7,070	算出数量 1,000 各単位
	合計				7,070	
	単価		各単位		7,070	
Y00001	単位					
	*** S単 - 83号 ***					
S16004	7Lフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	7Lフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 7Lフレ-ンク-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	7Lフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)規格	25ton吊り				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	7Lフレ-ンク-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	算出数量 1,000 日
	合計				56,500	
	単価		日		56,500	
	*** S単 - 84号 ***					
S16004	7Lフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	7Lフレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 7Lフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	7Lフレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)規格	4.9ton吊り				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01082	フレンクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	41,000	41,000	
	合計				41,000	算出数量 1.000 日
	単価		日	41,000		
	*** S単 - 85号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 仕入れ～設置～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕入れ～設置～撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	20,196	292,842	
	合計				301,342	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		30,134	
	*** S単 - 86号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,フレンクルン,現地土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)施工機械区分	フレンクルン				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	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	バックホ[加型・後方超小旋回・クルン・～超低・排(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.360	日	11,800	16,048	
P34029	軽油					
	バックホ給油	65.000	L	145	9,425	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
F01086	フレンクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合計				240,162	算出数量 49.000 袋
	単価		袋		4,901	
	*** S単 - 87号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,フレンクルン,,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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)施工機械区分	フレンクルン				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	
Y00004	諸雑費	0.004		53,448	214	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ワフル-ワフル[油圧伸縮シブ型・~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 - 88号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工区分	釜場掘削・設置				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	
R01003	普通作業員	0.100	人	20,196	2,020	
Y00004	諸雑費	0.130		3,195	415	
MO2031	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	29,172	2,917	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.400	L	145	493	
	合計				7,989	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,989	
	*** S単 - 89号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	
R01002	特殊作業員	0.050	人	24,072	1,204	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,196	3,837	
Y00004	諸雑費	0.030		6,216	186	
MO2031	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	29,172	1,750	
P34029	軽油 バックホウ給油	2.200	L	145	319	
	合計				9,100	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		9,100	
	*** S単 - 90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 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)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 100mm なし				
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,376	9,400	
R01003	普通作業員	1.040	人	20,196	21,004	
F08063	バックホウ[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.260	日	17,700	4,602	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	29,172	7,001	
P34029	軽油 バックホウ給油	29.000	L	145	4,205	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				46,212	算出数量 1,000 箇所
	単価				46,212	
	*** S単 - 91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					時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 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 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	0.230	人	29,376	6,756	
R01003	普通作業員	0.430	人	20,196	8,684	
	合計				15,440	算出数量 1,000 箇所
	単価				15,440	
	*** S単 - 92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, 101, 1, なし					時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 101 1 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 週休: 月単位
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	934	934,000	
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	ハックル[加型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	17,700	58,587	
P34029	軽油 ハックル給油	345,000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	29,172	84,599	
	合計				1,373,588	算出数量 1,000,000 m ²
	単価				1,374	
	*** S単 - 93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					時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 44 1 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 週休: 月単位
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	ハックル[加型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	17,700	58,587	
P34029	軽油 ハックル給油	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				847	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 94号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,44.5,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	5		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]	200.000	m ² 供用日	407	81,400	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	200.000	m ²	354	70,800	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,072	69,809	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,196	58,568	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	11,500	38,065	
P34029	軽油 バックホ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	29,172	84,599	
	合計				453,266	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		453	
*** S単 - 95号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	160		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	20,196	9,694	
	合計				26,334	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		263	
*** S単 - 96号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	42		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	20,196	9,694	
	合計				14,062	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		141	
*** S単 - 97号 ***						
S18103	低圧引込設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,84日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～損料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	84.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
W09515	コンクリートボール(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	ステープブロック(ロッド付) No 2 長600mm×幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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) 240x420x170	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%	0.054		83,776	4,524	
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				173,190	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		173,190	
	*** S単 - 98号 ***					
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,103日		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分	設置~損料~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	
	2)供用日数	103.000日		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	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000x170x140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック(ロッド付)No2 長600mm x 幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	23,900	23,900	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240x420x170	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%	0.066		83,776	5,529	
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				174,195	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		174,195	
	*** S単 - 99号 ***					
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,1.25m		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	1)接地極	D種		時間的制約:なし 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)施工区分	設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)接地線名称	IV線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	1.250m				
P27820	連結式接地極 10x1500	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	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品 0.5%	0.005		15,389	77	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,520	1,326	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,196	1,414	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,520	265	
	合計				19,141	算出数量 1.000 極
	単価		極		19,141	
	*** S単 - 100号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,690	1,690	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	0.750	m	112	84	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,520	6,630	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,196	7,069	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	26,520	265	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		15,389	77	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,520	1,326	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,196	1,414	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,520	265	
	合計				18,820	算出数量 1.000 極
	単価		極		18,820	
	*** S単 - 101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,84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	84.000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%	0.054		30,700	1,658	
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				133,523	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,335	
	*** S単 - 102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,103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	103.000日				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	307	30,700	
Y00002	損料 0.0639%	0.066		30,700	2,026	
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				133,891	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,339	
	*** S単 - 103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,84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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)負荷容量(kWまで)	3.7		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	84.000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) 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%	0.054		9,040	488	
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				32,197	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,197	
	*** S単 - 104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,76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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)負荷容量(kWまで)	3.7		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	76.000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) 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 - 105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,103日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 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 103.000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 IV1.6mm	15.000	m	41	615	
W09552	硬質ビニル電線管(VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.066		8,725	576	
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				32,283	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		32,283	
	*** S単 - 106号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)入力用運賃料金(基地~現場)	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 107号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)入力用運賃料金(基地~現場)	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 108号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,320	算出数量 1.000 ton

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		8,320	
	*** S単 - 109号 ***					
S86401	固化材散布		ton		15,000 ton	歩A 当たり算出
	固化材散布 施工障害なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)固化材単価の入力(円/ton)	施工障害なし 0.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
P32014	改良材 各規格	16.200	ton	0	0	
M02141	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾛﾝｸﾞ・排対型(2次)] 加-ﾗ型超ﾛﾝｸﾞ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.250	供用日	20,300	25,375	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	73.000	L	145	10,585	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合 計				85,328	算出数量 15.000 ton
	単 価				5,689	
	*** S単 - 110号 ***					
S86433	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合)		m3		187,000 m3	歩A 当たり算出
	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)攪拌機深度	施工障害なし 深度0.5~2.0m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,376	29,376	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
MH0017	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超ﾛﾝｸﾞ 仕様・排対型(2次)] 加-ﾗ型超ﾛﾝｸﾞ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.270	供用日	36,900	46,863	
MH0014	攪拌混合機 深度0.5~2.0m	1.270	供用日	39,000	49,530	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	115.000	L	145	16,675	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,172	29,172	
	合 計				191,812	算出数量 187.000 m3
	単 価				1,026	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)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以上10,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		285.9	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		244.1	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,11.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下				
	単 価		m3		1,857	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,31.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下				
	単 価		m3		3,773	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 - 116号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		952	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 117号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 ³		917	
	*** S単 - 118号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 - 119号 ***					
SA0161	SP 整地		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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		m ³		154.3	
	*** S単 - 120号 ***					
SA0203	SP ふとんかご		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm			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		14,250	
	*** S単 - 121号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下				
	単 価		m3		3,001	
	*** S単 - 122号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km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	ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,599	
	*** S単 - 123号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km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	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下				
	単 価		m3		2,112	
	*** S単 - 124号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²		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 - 125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 - 126号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(クレン機能付)打設.計上する.-.-,一般養生.-.-.-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ハック杓(クレン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,210	
	*** S単 - 127号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管 1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分	据付・撤去				
	2)管径	200mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管 1種				
P96048	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m (既設利用:0円設定)		本			材変
	単 価		m		8,851	
	*** S単 - 128号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管 1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分	据付・撤去				
	2)管径	300mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管 1種				
P96051	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径300 長2.00m (既設利用:0円設定)		本			材変
	単 価		m		8,850	
	*** S単 - 129号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)補足材料の有無	無し				
	2)補足材料平均厚さ	-				
	3)補足材料	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		172	
	*** S単 - 130号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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) 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 冬季補正: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/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		1,638	
	*** S単 - 131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) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(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 冬季補正: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) 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		1,539	
	*** S単 - 132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 冬季補正: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		1,245	
	*** S単 - 133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) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(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 冬季補正: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) ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,146	
	*** S単 - 134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0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t			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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08061 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m ³ (平・				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	11,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08061	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
	*** S単 - 135号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸ容量[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t,長期割引なし		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード	F08063		時間的制約:なし 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)機械器具規格	山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力・		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)単価の入力	18,100円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t,長期割引なし	1.000	日	18,100	18,100	
	合計				18,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,100	
	*** S単 - 136号 ***					
S02112	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(供用費料:長割あり)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード	F05021		時間的制約:なし 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)機械器具規格	口径100mm 全揚程10m(供用費料:長割あり)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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(供用費料: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 - 137号 ***					
S02113	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		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード	W96019		時間的制約:なし 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)仮設材規格	径100mm(物価版平均×損耗率45%)		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)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 - 138号 ***					
S02114	滑り止め敷鉄板 滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]		m ² 供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード	G96002		時間的制約:なし 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)仮設材規格	22*1524*3048 [賃料]		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)単価の入力	4,343円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G96002	滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]	1.000	m ² 供用日	4,343	4,343	
	合計				4,343	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,343	
	*** S単 - 139号 ***					
S02114	滑り止め敷鉄板		m ²		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		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	滑り止め敷鉄板 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)仮設資料コード	G96003		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	602円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G96003	滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]	1.000	m ²	602	602	
	合計				602	算出数量 1.000 各単位
	単価				602	
	*** S単 - 140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 - 141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	
	*** S単 - 142号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(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	
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 - 143号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(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	
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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 144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 - 145号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 146号 ***					
S02115	軽作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	軽作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01004	軽作業員	1.000	人	15,912	15,912	
	合計				15,912	算出数量 1.000 人
	単価				15,912	
	*** S単 - 147号 ***					
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96036		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96036	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む)	1.000	m ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
	*** S単 - 148号 ***					
S02116	吸出防止シート		m ²		1,000	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

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				590	
	*** S単 - 149号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96042				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96042	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用	1.000	本	1,859	1,859	
	合 計				1,859	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,859	
	*** S単 - 150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65,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05208				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P05208	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65	1.000	個	380	380	
	合 計				380	算出数量 1,000 各単位
	単 価				380	
	*** S単 - 151号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100,暗渠排水用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96044				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96044	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100,暗渠排水用	1.000	本	3,612	3,612	
	合 計				3,612	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,612	
	*** S単 - 152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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05210				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
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 - 153号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05207				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P05207	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50	1.000	個	219	219	
	合計				219	算出数量 1.000 各単位
	単価				219	
	*** S単 - 154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75,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P05209		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	
P05209	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径75	1.000	個	561	561	
	合計				561	算出数量 1.000 各単位
	単価				561	
	*** S単 - 155号 ***					
S02116	空洞ブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空洞ブロック 390×190(C種) 厚150mm,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96202		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96202	空洞ブロック 390×190(C種) 厚150mm	1.000	個	240	240	
	合計				240	算出数量 1.000 各単位
	単価				240	
	*** S単 - 156号 ***					
S02116	セメント		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	セメント 普通ポルトランド バラ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J96001		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	
J96001	セメント 普通ポルトランド バラ	1.000	ton	16,100	16,100	
	合計				16,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,100	
	*** S単 - 157号 ***					
S02116	洗砂		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	洗砂 (細骨材用) 細目,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	地区資材(Jコード) J03007		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	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	1.000	m3	4,070	4,070	
	合計				4,070	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,070	
	*** S単 - 158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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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)			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 - 159号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径150, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P05212	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径150	1.000	個	3,240	3,240	
	合計				3,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,240	
	*** S単 - 160号 ***					
S02116	軽油 A 10-L給油, ,		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P34029	軽油 A 10-L給油	1.000	L	145	145	
	合計				145	算出数量 1.000 各単位
	単価				145	
	*** S単 - 161号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径250, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P05328	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径250	1.000	個	7,690	7,690	
	合計				7,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,690	
	*** S単 - 162号 ***					
S02116	締固めた土のコーン指数試験 締固めた土のコーン指数試験 JIS A1228(室内試験), 1供試体, ,		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96082	締固めた土のコーン指数試験 JIS A1228(室内試験), 1供試体	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 - 163号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	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)	P96103		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)					
P96103	諸経費動向調査費	1.000	式	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 164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	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)	P96074		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)					
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 - 165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	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)	P96111		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)					
P96111	快適トイレ 6ヶ月,設置撤去含む	1.000	基	300,000	300,000	
	合計				300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				300,000	
	*** S単 - 166号 ***					
S02116	3次元起工測量費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元起工測量費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96076		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96076	3次元起工測量費	1.000	式	1,560,000	1,560,000	
	合計				1,560,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,560,000	
	*** S単 - 167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	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)	P96077		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96077	3次元設計データ作成費	1.000	式	1,030,000	1,030,000	
	合計				1,030,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,030,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 168号 ***					
S02116	産業廃棄物税 産業廃棄物税 最終処分場への搬入...		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96999		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96999	産業廃棄物税 最終処分場への搬入	1.000	ton	909	909	
	合計				909	算出数量 1.000 各単位
	単価				909	
	*** S単 - 169号 ***					
S02123	処分価格 処分価格 礫混じり土		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96024 礫混じり土 4,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96024	処分価格 礫混じり土	1.000	m3	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 170号 ***					
S02123	処分価格 処分価格 雑物混じり土		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96200 雑物混じり土 35,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96200	処分価格 雑物混じり土	1.000	m3	35,000	35,000	
	合計				35,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,000	
	*** S単 - 171号 ***					
S02124	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(A2)		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	
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		人		29,172	
	*** S単 - 172号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工 しない		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		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	8,174	8,174	
	合計				8,174	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		8,174	
	*** S単 - 173号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D10				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	61,200	70,380	
	合計				172,865	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		172,865	
	*** S単 - 174号 ***					
S05801	U-450 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,-,再 利用撤去を行なう		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分	U型側溝				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=600				
	4)規格	60kgを超え300kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				
	9)法面縦排水	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
A71102	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60を超え300kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	2,983	2,983	
	合計				2,983	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		2,983	
	*** S単 - 175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,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					
	1)管種区分	VU				
	2)管径区分(mm)	65mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05036	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径65 長4.0m	2.440	本	1,440	3,514	
Y00004	雑材料費	0.020		3,514	70	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,072	2,889	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				12,256	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,226	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 176号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種区分	VU				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	100mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	直管(両差し口)				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m	2.440	本	2,170	5,295	
Y00004	雑材料費	0.020		5,295	106	
R01001	土木一般世話役	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 - 177号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種区分	VU				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	50mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	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				
P05035	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m	2.440	本	948	2,313	
Y00004	雑材料費	0.020		2,313	46	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	29,376	2,056	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,072	2,648	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,196	3,029	
	合計				10,092	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,009	
	*** S単 - 178号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種区分	VU				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	75mm				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				
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	雑材料費	0.020		4,465	89	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,072	2,889	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				13,226	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,323	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 179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, 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 2)管径区分(mm)	VP 200mm		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	
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		人	29,376	2,938	
R01002	特殊作業員		人	24,072	3,852	
R01003	普通作業員		人	20,196	4,443	
	合計				52,547	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,255	
	*** S単 - 180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	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	
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	2.440	本	6,610	16,128	
Y00004	雑材料費					
		0.020		16,128	323	
R01001	土木一般世話役		人	29,376	2,644	
R01002	特殊作業員		人	24,072	3,129	
R01003	普通作業員		人	20,196	3,837	
	合計				26,061	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,606	
	*** S単 - 181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 2)管径区分(mm)	VU 200mm		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	
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	2.440	本	9,520	23,229	
Y00004	雑材料費					
		0.020		23,229	465	
R01001	土木一般世話役		人	29,376	2,938	
R01002	特殊作業員		人	24,072	3,852	
R01003	普通作業員		人	20,196	4,443	
	合計				34,927	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,493	
	*** S単 - 182号 ***					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 管種区分 2) 管径区分(mm) 3) 形状区分 4) 管長区分 5) 接合箇所 6) 長期割引単価区分(賃料機械)	VU 250mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所 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
P05042	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径250 長4.0m	2.440	本	16,300	39,772	
Y00004	諸雑費	0.020		39,772	795	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,376	2,350	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,072	3,852	
R01003	普通作業員	0.230	人	20,196	4,645	
F08061	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.120	日	10,800	1,296	
P34029	軽油 バックホ給油	3.500	L	145	508	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	29,172	2,334	
	合計				55,552	算出数量 10,000 m
	単価		m		5,555	
	*** S単 - 183号 ***					
S16004	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 機械区分 2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 長期割引単価区分(賃料機械)	フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 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
F01086	フレンクレーン[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 - 184号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) ポンプ規格 2) 長期割引単価区分(賃料機械)	口径 100mm なし		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0		亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,376	9,400	
R01003	普通作業員	1.040	人	20,196	21,004	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.260	日	17,700	4,602	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	29,172	7,001	
P34029	軽油 バックホ給油	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 - 185号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 30kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0.0, 0.0			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
				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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0		週休:月単位
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	30kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7.700	7.700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				9,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		9,200	
	*** S単 - 186号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ ッ杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,1.0km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	小規模				
	2)積込機種・規格	ハ ッ杓山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	単価		m3		986	
	*** S単 - 187号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,9.5km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	標準				
	2)積込機種・規格	ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	9.5km以下				
	単価		m3		1,617	
	*** S単 - 188号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,15.5km以下		m3		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	標準				
	2)積込機種・規格	ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	15.5km以下				
	単価		m3		2,276	
	*** S単 - 189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 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)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 - 190号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,パ ック材(レン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, 無し, 18-8-40(普通) W/C65%		m3	1.000	1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 パ ック材(レン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m3		15,240	
	*** S単 - 191号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		8,417	
	*** S単 - 192号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm		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)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,669	
	*** S単 - 193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	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 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付・撤去 200mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管 1種				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		13,540	
	*** S単 - 194号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管 1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付・撤去 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管 1種				
	単 価		m		15,250	
	*** S単 - 195号 ***					
SC0101	SP 掘削 (ICT)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 (ICT) 土砂,オープンカット,無し,5,000m3以上10,000m3未満,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)障害の有無 4)施工数量 5)長期割引単価区分	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 なし				
	単 価		m3		448.2	
	*** S単 - 196号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 (ICT) 切土部,-,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 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 - 197号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 (ICT) 盛土部,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 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 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
G96002	滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]		m ² 供用日	4,343		
G96003	滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]		m ²	602		
J96001	セメント 普通ポルトランド バラ		ton	16,100		
M96004	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下		供用日	14,500		
M96006	バックホウ[加型・超ダグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)(\wedge -スリッ(改造費含む))		供用日	19,600		
M96008	バックホウ[加型・超ダグ・排対(2次)](分解組立輸送時) バック容量 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m		供用日	13,400		
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		
P96005	処分価格 草類(水草)		m ³	8,500		
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	1,800		
P96013	積込・運搬 水路内雑物		m ³	2,500		
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 草類(刈草),9.0km以下,路面:良好		m ³	1,028		
P96016	処分場運搬 木くず(伐採根),36.5km以下,路面:良好		m ³	2,480		
P96019	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用		ton	18,300		
P96020	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン		ton	34,800		
P96024	処分価格 礫混じり土		m ³	4,000		
P96031	ブロックマット 厚80mm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず		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		
P96036	階段ブロック(一般型) 1:1.5用(設置固定材を含む)		m ²	21,200		
P96037	階段ブロック(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む)		m ²	21,200		
P96041	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50,暗渠排水用		本	1,610		
P96042	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用		本	1,859		
P96044	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100,暗渠排水用		本	3,612		
P96048	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m(既設利用:0円設定)		本	0		
P96051	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径300 長2.00m(既設利用:0円設定)		本	0		
P96071	運賃料金 4ton車 10km以下		台	15,730		
P96072	運賃料金 10ton車 10km以下		台	20,470		
P96074	システム初期費		式	598,000		
P96076	3次元起工測量費		式	1,560,000		
P96077	3次元設計データ作成費		式	1,030,000		
P96081	ポータブルコーン貫入試験 単管式,GL-5m以内		m	3,210		
P96082	締固めた土のコーン指数試験 JIS A1228(室内試験),1供試体		試料	7,020		
P96091	基本電力料 低圧用業持1年未満		kW	1,116		
P96101	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験		検体	7,500		
P96103	諸経費動向調査費		式	66,000		
P96111	快適トイレ 6ヶ月,設置撤去含む		基	300,000		

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	三日月1号線(金田工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
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 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 13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 - 2号 ***						
T00409	階段ブロック(一般型)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
S02115	1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし 土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 12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) 1:1.5用(設置固定材を含む),,	10.000	m ²	21,200	212,000	S単 23号
S16004	ワレ-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソレ-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.400	日	56,500	22,600	S単 83号
	合計				272,841	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		27,284	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00411	階段ブロック(魚巢型)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
S02115	1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし 土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 12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(魚巢型) 1:1.5用(設置固定材を含む),,	10.000	m ²	21,200	212,000	S単 24号
S16004	ワレ-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソレ-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.400	日	56,500	22,600	S単 83号
	合計				272,841	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		27,284	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00412	溶接金網設置工		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02115	溶接金網 3.2mm,網目100mm 普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 15号
S02116	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,	100.000	m ²	282	28,200	S単 25号
	合計				68,592	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		686	
*** 丁単 - 5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

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	三日月1号線(金田工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	吸出防止シート(合成繊維) 吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,(建:117N/5cm,積:117N/5cm),,	104.000	m ²	590	61,360	S単 26号
S02115	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	S単 15号
	合計				64,591	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		646	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00601	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 50mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	2.000	m	1,009	2,018	S単 73号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50, 暗渠排水用,,	1.000	本	1,610	1,610	S単 27号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 28号
	合計				3,847	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		3,847	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00605	ブロックマット加工処理		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 12号
S02115	普通作業員	0.400	人	20,196	8,078	S単 15号
Y00004	雑品	0.100		13,953	1,395	
	合計				15,348	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		15,348	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00607	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
C00020	硬質塩化ビニル管撤去 VP 50	1.500	m	424	636	C単 5号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	1.500	m	1,244	1,866	S単 74号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	219	219	S単 28号
	合計				2,721	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		2,721	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00615	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
C00010	硬質塩化ビニル管撤去 VP 100	1.500	m	444	666	C単 1号
S07021	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	1.500	m	2,221	3,332	S単 75号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径100,,	1.000	個	1,120	1,120	S単 32号
	合計				5,118	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		5,118	
	*** 丁単 - 10号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00616	田面排水工		箇所		1.000 箇所	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
S07021	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	1.500	m	3,724	5,586	S単 76号
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 33号
	ソケット A形 径150,,					算出数量 1.000 箇所
	合計				9,602	
	単価		箇所		9,602	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00617	田面排水工		箇所		1.000 箇所	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
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.500	m	5,255	7,883	S単 77号
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 34号
	ソケット 径200,,					算出数量 1.000 箇所
	合計				13,826	
	単価		箇所		13,826	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00618	田面排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	VP 250,長期割引単価区分:なし					
C00013	硬質塩化ビニル管撤去	1.500	m	760	1,140	C単 4号
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					
	VP,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	1.500	m	7,895	11,843	S単 78号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	1.000	個	7,690	7,690	S単 36号
	ソケット 径250,,					算出数量 1.000 箇所
	合計				20,673	
	単価		箇所		20,673	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00621	土工用マット(シート類)敷設		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	吸出防止シート(ヤシ繊維)					
S02116	吸出し防止マット	104.000	m ²	605	62,920	S単 37号
S02115	普通作業員	0.160	人	20,196	3,231	S単 15号
	合計				66,151	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		662	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00622	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	50,L=2.0m,水平水甲					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.000	m	1,009	2,018	S単 73号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	1.000	個	219	219	S単 28号
	ソケット A形 径50,,					算出数量 1.000 箇所
	合計				2,237	
	単価		箇所		2,237	
	*** 丁単 - 15号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	三日月1号線(金田工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00641	コンクリートブロック(空洞ブロック)積工		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	390×190(C種)					
S02116	空洞ブロック	13.000	個	240	3,120	S単 29号
S02116	セメント	0.024	ton	16,100	386	S単 30号
S02116	洗砂	0.050	m ³	4,070	204	S単 31号
S03701	【鉄筋工】	0.004	ton	172,865	691	S単 70号
S02115	ブロック工	0.140	人	28,356	3,970	S単 14号
S02115	普通作業員	0.080	人	20,196	1,616	S単 15号
S02115	ブロック工	0.050	人	28,356	1,418	S単 14号
	合計				11,405	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		11,405	
	*** 丁単 - 16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),溶融式(手動),実線,15cm					
S08801	【区画線工】	1,000.000	m	168	168,000	S単 79号
Y00009	小計				168,000	
S02116	道路用塗料 トライック [®] イント(JIS K 5665)	570.000	kg	235	133,950	S単 38号
S02116	接着用プライマー	25.000	kg	485	12,125	S単 39号
S02116	軽油	40.000	L	145	5,800	S単 35号
Y00004	雑品	0.050		151,875	7,594	
	合計				327,469	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		327	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00903	排水ホース設置		m		100.000	歩A 当たり算出
	100mm					
S02115	普通作業員	4.500	人	20,196	90,882	S単 15号
Y00004	雑品	0.250		90,882	22,721	
	合計				113,603	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,136	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00904	排水ホース撤去		m		100.000	歩A 当たり算出
	100mm					
S02115	普通作業員	3.000	人	20,196	60,588	S単 15号
Y00004	雑品	0.100		60,588	6,059	
	合計				66,647	算出数量 100.000 m
	単価		m		666	
	*** 丁単 - 19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					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		三日月1号線(金田工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,376	881	S単 12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 - 20号 ***					
T00930	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	常時排水,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 12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 - 21号 ***					
T00931	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	6日,常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源					
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,376	881	S単 12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 - 22号 ***					
T00932	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	103日,常時排水,0以上~7未満, 50,商用電源					
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,376	881	S単 12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 - 23号 ***					
T01101	中和処理施設設置・撤去		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	6m3/hr級(1.64kW)長期割引単価区分(資料機械):なし					
C00201	中和処理施設設置 6m3/hr級	1.000	式	227,538	227,538	C単 6号
C00202	中和処理施設撤去 6m3/hr級	1.000	式	131,639	131,639	C単 7号
	合計				359,177	算出数量 1.000 式

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		359,177	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T01104	中和処理工		日		1,000	歩A 当たり算出
S16001	6m3/hr級(1.64kW) 7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級,運転1日当たり算出	1.000	日	7,070	7,070	S単 82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 - 25号 ***					
T01201	分解・組立(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
Y00001	攪拌混合機(△-スリッパノック超ロング)質料機械長割なし 【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 13号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 83号
S02111	ノック[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)(△-スリッパ(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 13号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 83号
S02111	ノック[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)(△-スリッパ(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 13号
Y00004	雑品	1.000		24,072	24,072	
S16004	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 83号
S02111	ノック[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)(△-スリッパ(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 13号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 83号
S02111	ノック[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)(△-スリッパ(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 13号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	56,500	28,250	S単 83号
S02111	ノック[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)(△-スリッパ(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

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	三日月1号線(金田工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,072	24,072	S単 13号
Y00004	雑品	0.300		24,072	7,222	
S16004	ワフルンクルン[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.500	日	56,500	28,250	S単 83号
S02111	ハッパ[加ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースシ(改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 4号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,500	2,900	S単 5号
	合計				431,884	算出数量 1.000 台
	単価		台		431,884	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	攪拌混合機(ハースシハッパ超ワグ仕様)					
S02111	ハッパ[加ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースシ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 4号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.100	供用日	14,500	1,450	S単 5号
S02111	ハッパ[加ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースシ(改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 4号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.100	供用日	14,500	1,450	S単 5号
	合計				6,820	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,820	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	ハッパ[加ラ型・超ワグアム・排対(1次)]山0.4(平0.3)					
S02111	ハッパ[加ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) ハット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	13,400	1,340	S単 6号
S02111	ハッパ[加ラ型・超ワグ・排対(2次)](分解組立輸送時) ハット容量 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 - 28号 ***					
T01213	輸送費(特殊機械)往路		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	4ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 41号
	合計				15,730	算出数量 1.000 台
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T01214	輸送費(特殊機械)復路		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	4ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 41号
	合計				15,730	算出数量 1.000 台
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T01215	輸送費(特殊機械)往路		台		1.000 台	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	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	10ton車.10kmまで 運賃料金 10ton車 10km以下,,	1.000	台	20,470	20,470	S単 42号 算出数量 1.000 台
	合計				20,470	
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 31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 42号 算出数量 1.000 台
	合計				20,470	
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T01302	樹木伐採工		本		100,000	歩A 当たり算出
Y00001	10cm以上16cm未満 【伐倒】					
S02115	特殊作業員	3.840	人	24,072	92,436	S単 13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 13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 13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 - 33号 ***					
T01303	樹木伐採工		本		100,000	歩A 当たり算出
Y00001	16cm以上22cm未満 【伐倒】					
S02115	特殊作業員	10.920	人	24,072	262,866	S単 13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 13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	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	3.680	人	24,072	88,585	S単 13号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 34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 13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 13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 13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 - 35号 ***					
T00409	階段ブロック(一般型)		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	1:1.5勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 140号
S02115	ブロック工	0.400	人	28,356	11,342	S単 141号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,196	10,098	S単 142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 147号
	1:1.5用(設置固定材を含む),,					
S16004	ワレソケレン(油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014))	0.400	日	56,500	22,600	S単 183号
	ワレソケレン(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 - 36号 ***					
T00413	土工用マット(シート類)敷設		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	吸出防止シート(合成繊維)					
S02116	吸出防止シート	104.000	m ²	590	61,360	S単 148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 143号
	合計				64,591	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		646	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00602	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	65,L=2.0m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,000	m	1,226	2,452	S単 175号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 65,暗渠排水用,,	1,000	本	1,859	1,859	S単 149号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65,,	1,000	個	380	380	S単 150号
	合計				4,691	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		4,691	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T00604	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	100,L=2.0m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,000	m	1,407	2,814	S単 176号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 100,暗渠排水用,,	1,000	本	3,612	3,612	S単 151号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径100,,	1,000	個	1,120	1,120	S単 152号
	合計				7,546	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		7,546	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T00605	ブロックマット加工処理		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,376	5,875	S単 140号
S02115	普通作業員	0.400	人	20,196	8,078	S単 142号
Y00004	雑品	0.100		13,953	1,395	
	合計				15,348	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		15,348	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T00631	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	50,L=2.0m,家庭排水					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,000	m	1,009	2,018	S単 177号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1,000	個	219	219	S単 153号
	合計				2,237	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		2,237	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T00632	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	65,L=2.0m,家庭排水					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,000	m	1,226	2,452	S単 175号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65,,	1,000	個	380	380	S単 150号
	合計				2,832	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		2,832	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 42号 ***					
T00633	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	75,L=2.0m,家庭排水					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,000	m	1,323	2,646	S単 178号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75,,	1,000	個	561	561	S単 154号
	合計				3,207	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		3,207	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T00635	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VP 200,L=2.0m					
C00012	硬質塩化ビニル管撤去 VP 200	2,000	m	562	1,124	C単 8号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,000	m	5,255	10,510	S単 179号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200,,	1,000	個	5,100	5,100	S単 158号
	合計				16,734	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		16,734	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T00636	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VU 150,L=2.0m					
C00024	硬質塩化ビニル管撤去 VU 150	2,000	m	517	1,034	C単 9号
S07021	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	2,000	m	2,606	5,212	S単 180号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径150,,	1,000	個	3,240	3,240	S単 159号
	合計				9,486	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		9,486	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T00637	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VU 200,L=2.0m					
C00025	硬質塩化ビニル管撤去 VU 200	2,000	m	562	1,124	C単 10号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2,000	m	3,493	6,986	S単 181号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径200,,	1,000	個	5,100	5,100	S単 158号
	合計				13,210	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		13,210	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T00639	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VU 250,L=2.0m,長期割引単価区分:なし					
C00026	硬質塩化ビニル管撤去 VU 250	2,000	m	761	1,522	C単 11号
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	2,000	m	5,555	11,110	S単 182号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット 径250,,	1,000	個	7,690	7,690	S単 161号
	合計				20,322	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		20,322	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	三日月1号線(金田工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 47号 ***					
T00640	田面排水工		m		2,000	歩A 当たり算出
	HP 150					
C00031	遠心力鉄筋コンクリート管撤去 B形 150	2,000	m	3,801	7,602	C単 12号
P01001	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m	1,000	本	8,080	8,080	
C00035	遠心力鉄筋コンクリート管据付 B形 150	2,000	m	6,334	12,668	C単 13号
	合計				28,350	算出数量 2,000 m
	単価		m		14,175	
	*** T単 - 48号 ***					
T00641	コンクリートブロック(空洞ブロック)積工		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	390×190(C種)					
S02116	空洞ブロック 390×190(C種) 厚150mm,,	13,000	個	240	3,120	S単 155号
S02116	セメント 普通ポルトランド バラ,	0.024	ton	16,100	386	S単 156号
S02116	洗砂 (細骨材用) 細目,	0.050	m ³	4,070	204	S単 157号
S03701	【鉄筋工】 SD295.D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.004	ton	172,865	691	S単 173号
S02115	ブロック工	0.140	人	28,356	3,970	S単 141号
S02115	普通作業員	0.080	人	20,196	1,616	S単 142号
S02115	ブロック工	0.050	人	28,356	1,418	S単 141号
	合計				11,405	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		11,405	
	*** T単 - 49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 142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	
	*** T単 - 50号 ***					
T00904	排水ホース撤去		m		100,000	歩A 当たり算出
	100mm					
S02115	普通作業員	3,000	人	20,196	60,588	S単 142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	
	*** T単 - 51号 ***					
T00930	排水ポンプ運転(小口径)		日		1,000	歩A 当たり算出
	常時排水,7以上~30未満, 100,商用電源					
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,376	881	S単 140号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 142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 - 52号 ***					
T01301	樹木伐採工		本		100.000	歩A 当たり算出
	10cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	2.760	人	24,072	66,439	S単 13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 13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 13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 - 53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 144号
S02115	普通作業員	20.800	人	20,196	420,077	S単 142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 144号
S02115	普通作業員	3.720	人	20,196	75,129	S単 142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 144号
S02115	普通作業員	6.500	人	20,196	131,274	S単 142号
Y00004	雑品	0.090		287,742	25,897	
	合 計				1,467,512	算出数量 100.000 本
	単 価		本		14,675	
	*** 丁単 - 54号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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 m	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 12号
S02115	特殊作業員	0.060	人	24,072	1,444	S単 13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 m	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 12号
S02115	特殊作業員	0.070	人	24,072	1,685	S単 13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 m	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 12号
S02115	特殊作業員	0.080	人	24,072	1,926	S単 13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 ***					
C00013	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VP 250					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	S単 12号
S02115	特殊作業員	0.080	人	24,072	1,926	S単 13号
S02115	普通作業員	0.120	人	20,196	2,424	S単 15号
S02112	バックホウ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)】 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.060	日	10,800	648	S単 7号
S02116	軽油	1.800	L	145	261	S単 35号
S02115	運転手(特殊)	0.040	人	29,172	1,167	S単 16号
	合計				7,601	算出数量 10.000 m
	単価		m		760	
	*** C単 - 5号 ***					
C00020	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VP 50					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	S単 12号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)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	0.060	人	24,072	1,444	S単 13号
S02115	普通作業員	0.080	人	20,196	1,616	S単 15号
	合計				4,235	算出数量 10.000 m
	単価		m		424	
	*** C単 - 6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 12号
S02115	電工	1.000	人	26,520	26,520	S単 19号
S02115	機械工	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		155,448	31,090	
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.000	日	41,000	41,000	S単 84号
	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					算出数量 1.000 式
	合計				227,538	
	単価		式		227,538	
	*** C単 - 7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 12号
S02115	電工	0.500	人	26,520	13,260	S単 19号
S02115	機械工	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	S単 15号
Y00004	雑品	0.200		92,616	18,523	
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.500	日	41,000	20,500	S単 84号
	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					算出数量 1.000 式
	合計				131,639	
	単価		式		131,639	
	*** C単 - 8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 140号
S02115	特殊作業員	0.080	人	24,072	1,926	S単 144号
S02115	普通作業員	0.110	人	20,196	2,222	S単 142号
	合計				5,617	算出数量 10.000 m
	単価		m		562	
	*** C単 - 9号 ***					
C00024	硬質塩化ビニル管撤去		m		10,000	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 140号
S02115	特殊作業員	0.070	人	24,072	1,685	S単 144号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 三日月1号線(金田工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:三日月1号線(金田工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.100	人	20,196	2,020	S単 142号 算出数量
	合計				5,174	10.000 m
	単価		m		517	
	*** C単 - 10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 140号
S02115	特殊作業員	0.080	人	24,072	1,926	S単 144号
S02115	普通作業員	0.110	人	20,196	2,222	S単 142号 算出数量
	合計				5,617	10.000 m
	単価		m		562	
	*** C単 - 11号 ***					
C00026	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VU 250					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	29,376	1,175	S単 140号
S02115	特殊作業員	0.080	人	24,072	1,926	S単 144号
S02115	普通作業員	0.120	人	20,196	2,424	S単 142号
S02112	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.060	日	11,000	660	S単 134号
S02116	軽油	1.800	L	145	261	S単 160号
S02115	運転手(特殊)	0.040	人	29,172	1,167	S単 145号 算出数量
	合計				7,613	10.000 m
	単価		m		761	
	*** C単 - 12号 ***					
C00031	遠心力鉄筋コンクリート管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	B形 150					
S02115	土木一般世話役	0.300	人	29,376	8,813	S単 140号
S02115	特殊作業員	0.300	人	24,072	7,222	S単 144号
S02115	普通作業員	0.600	人	20,196	12,118	S単 142号
Y00004	雑品	0.350		28,153	9,854	算出数量
	合計				38,007	10.000 m
	単価		m		3,801	
	*** C単 - 13号 ***					
C00035	遠心力鉄筋コンクリート管据付		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	B形 150					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,376	14,688	S単 140号
S02115	特殊作業員	0.500	人	24,072	12,036	S単 144号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	S単 142号
Y00004	雑品	0.350		46,920	16,422	算出数量
	合計				63,342	10.000 m

