



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

筑後川下流右岸農地防災事業
徳永線（福富その2工区）水路改修工事

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

九州農政局

九州農政局

[illegible]

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業

工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）

工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			(353,708,000)	
			388,680,000	
・工事原価			(298,811,000)	
			324,011,000	
純工事費			(240,986,000)	
			261,131,000	
・直接工事費			(190,861,000)	
			208,387,000	
・直接工事費（仮設工を除く）	(")	式	(76,432,000)	
	1.000		93,025,000	
・直接工事費（仮設工）	(")	式	(114,429,000)	
	1.000		115,362,000	
・間接工事費			(107,950,000)	
			115,624,000	
・共通仮設費			(50,125,000)	
			52,744,000	
・事業損失防止施設費	(")	式	(884,000)	
	1.000		1,101,000	
・運搬費～営繕費等				
			(14,436,000)	
			15,571,000	
・運搬費	(")	式	(33,419,000)	
	1.000		33,628,000	
・準備費	(")	式	(212,000)	
	1.000		108,000	
・安全費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・役務費	(")	式	(97,000)	
	1.000		136,000	
・技術管理費	(")	式	(13,000)	
	1.000		677,000	
・営繕費等	(")	式	(0)	
	1.000		408,000	
・現場環境改善費			(1,064,000)	
			1,115,000	
・現場環境改善費（率計上）				
			(1,064,000)	
			1,115,000	
・現場環境改善費（積上）	(")	式	(")	
	1.000		0	
・現場管理費			(57,825,000)	
			62,880,000	
・現場管理費（率計上）				
			(57,825,000)	
			62,880,000	
・現場管理費（積上）	(")	式	(")	
	1.000		0	
・現場管理費（一般管理費率対象外）	(")	式	(")	
	1.000		0	
・工期延長に伴う現場維持等の費用	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額（直工）	(")	式	(809,000)	
	1.000		843,000	
・官貸額（事業損失防止）	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額（直工・事業損失防止除く）	(")	式	(")	
	1.000		244,000	
・一般管理費等				
			(43,569,000)	
			46,698,000	
・一括計上価格	(")	式	(11,328,000)	
	1.000		17,976,000	
支給品費			(")	
			0	
支給品費（直工・事業損失防止）			(")	
			0	
支給品費（直工）			(")	
			0	
処分費等（直接工事費の内数）			(1,377,000)	
			2,657,000	
処分費（準備費の内数）			(176,000)	
			56,000	
処分費（事業損失防止施設費内数）			(")	
			0	
処分費等（率対象外）			(")	
			0	

[illegible]

[illegible]

工事別工事名:徳永線(福富その2工区)水路改修工事

九州農政局

工事名	徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）
-----	---------------------------

工事別工事名:徳永線(福富その2工区)水路改修工事

[illegible]

工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事

九州農政局

工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事

九州農政局

工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事

九州農政局

工事別工事名:徳永線(福富その2工区)水路改修工事

九州農政局

[illegible]

[illegible]

工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）

工事別工事名:徳永線(福富その2工区)水路改修工事

九州農政局

[illegible]

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事					
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）				(76,432,000)	
				93,025,000	
・土工				(12,619,000)	
	1.000	式		21,996,000	
・掘削工				(1,413,000)	
	1.000	式		1,802,000	
000001 土砂掘削	(130)	(")		(27,300)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	210	0	B単 1号
000149 土砂掘削（ICT）	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	60	m3	279	16,740	B単 149号
000002 土砂掘削	(6,600)	(")		(1,386,000)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	210	0	B単 2号
000150 土砂掘削（ICT）	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	6,400	m3	279	1,785,600	B単 150号
合 計				(1,413,300)	
				1,802,340	
・盛土工				(3,456,000)	
	1.000	式		3,521,000	
000003 流用土盛土	(510)	(")		(1,000,110)	歩A・単A [単価B]
	440	m3	1,961	862,840	B単 3号
000004 流用土盛土	(1,000)	(")		(1,938,000)	歩A・単A [単価B]
	1,100	m3	1,938	2,131,800	B単 4号
000005 流用土盛土	(610)	(")		(517,890)	歩A・単A [単価B]
	620	m3	849	526,380	B単 5号
合 計				(3,456,000)	
				3,521,020	
・整形仕上げ工				(4,998,000)	
	1.000	式		7,222,000	
000006 法面整形（掘削部）	(1,570)	(")		(1,711,300)	歩A・単A [単価B]
	0	m	1,090	0	B単 6号
000151 法面整形（掘削部）ICT	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	1,570	m	939	1,474,230	B単 151号
000007 法面整形（掘削部）	(87)	(")		(135,285)	歩A・単A [単価B]
	0	m	1,555	0	B単 7号
000152 法面整形（掘削部）ICT	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	78	m	940	73,320	B単 152号
000008 法面整形（盛土部）	(3,960)	(")		(3,049,200)	歩A・単A [単価B]
	0	m	770	0	B単 8号
000153 法面整形（盛土部）ICT	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	4,120	m	1,363	5,615,560	B単 153号
000009 法面整形（盛土部）	(88)	(")		(102,432)	歩A・単A [単価B]
	0	m	1,164	0	B単 9号
000154 法面整形（盛土部）ICT	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	100	m	593	59,300	B単 154号
合 計				(4,998,217)	
				7,222,410	
・作業残土処理工				(2,752,000)	
	1.000	式		9,451,000	
000010 作業残土処理 土砂,末次仮置場	(120)	(")		(132,840)	歩A・単A [単価B]
	100	m3	1,107	110,700	B単 10号
000155 作業残土処理 土砂,鏡籠受入地	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	360	m3	5,700	2,052,000	B単 155号
000011 作業残土処理 土砂,末次仮置場	(900)	(")		(1,193,400)	歩A・単A [単価B]
	1,500	m3	1,326	1,989,000	B単 11号
000156 作業残土処理 土砂,寄入受入地	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	1,800	m3	2,262	4,071,600	B単 156号
000012 作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地	(209)	(")		(1,425,798)	歩A・単A [単価B]
	180	m3	6,822	1,227,960	B単 12号
合 計				(2,752,038)	
				9,451,260	
・地盤改良工				(21,829,000)	
	1.000	式		27,115,000	
・安定処理工				(21,829,000)	
	1.000	式		27,115,000	
000013 安定処理 セメント系固化材（50kg/m3）	(9,652)	(")		(19,776,948)	歩A・単A [単価B]
	12,395	m3	2,049	25,397,355	B単 13号
000014 安定処理 セメント系固化材発塵抑制型（50kg/m3）	(589)	(")		(1,701,032)	歩A・単A [単価B]
	480	m3	2,888	1,386,240	B単 14号
000015 ロングアームバックホウ存置損料 左右岸切替待機	(")	(")		(")	歩A・単A [単価B]
	2	台	124,669	249,338	B単 15号
000016 搬運搬・処理 プラスチック類（改良材空袋）	(21)	(")		(101,724)	歩A・単A [単価B]
	17	m3	4,844	82,348	B単 16号
合 計				(21,829,042)	
				27,115,281	
・構造物撤去工				(489,000)	
	1.000	式		755,000	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）					
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事					
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 構造物取壊し工				(489,000)	
	1.000	式		755,000	
000017 舗装版切断 As, 舗装版厚=15cm以下	(27) 50	m	(") 584	(15,768) 29,200	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 舗装版切断排水処理 汚泥	(0.008) 0.015	m3	(") 6,398	(51) 96	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 舗装版破碎 As, 舗装版厚=15cm以下	(135) 446	m ²	(") 199	(26,865) 88,754	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 殻運搬・処理 As殻	(5.0) 18	m3	(") 4,757	(23,785) 85,626	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物	(8.7) 16	m3	(") 10,237	(89,062) 163,792	歩A・単A [単価B] B単 21号
000157 殻運搬・処理 プラスチック類（水路内雑物）	(0.000) 6.0	m3	(0) 4,844	(0) 29,064	歩A・単A [単価B] B単 157号
000022 木柵撤去	(800) 913	m	(") 169	(135,200) 154,297	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 木柵運搬・処理 木くず（生木）	(40) 32	m3	(") 4,968	(198,720) 158,976	歩A・単A [単価B] B単 23号
000158 止コンクリート撤去 無筋コンクリート構造物	(0.000) 1.1	m3	(0) 7,299	(0) 8,029	歩A・単A [単価B] B単 158号
000159 張コンクリート撤去 無筋コンクリート構造物	(0.000) 3.2	m3	(0) 7,299	(0) 23,357	歩A・単A [単価B] B単 159号
000160 殻運搬・処理 コンクリート殻（無筋）	(0.000) 4.3	m3	(0) 3,298	(0) 14,181	歩A・単A [単価B] B単 160号
合 計				(489,451) 755,372	
・ 法覆護岸工				(38,393,000)	
	1.000	式		38,711,000	
・ ・ コンクリートブロック工				(36,473,000)	
	1.000	式		36,804,000	
000024 ブロックマット	(4,952) 4,942	m ²	(") 6,799	(33,668,648) 33,600,658	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 アンカーピン SD295,D16,加工含み	(2,882) 2,876	本	(") 731	(2,106,742) 2,102,356	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 コンクリートブロック張り（撤去）	(10) 47	m ²	(") 1,670	(16,700) 78,490	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 コンクリートブロック張り（復旧） t=10cm,既設利用	(10) 47	m ²	(") 3,875	(38,750) 182,125	歩A・単A [単価B] B単 27号
000161 止コンクリート 18N-8-20BB,W=10cm,B=10cm	(0.000) 7	箇所	(0) 19,109	(0) 133,763	歩A・単A [単価B] B単 161号
000162 張コンクリート 18N-8-20BB,t=8cm,溶接金網 3.2mm,網目100mm	(0.000) 21	m ²	(0) 3,080	(0) 64,680	歩A・単A [単価B] B単 162号
000028 階段工 1:2.0勾配,1:1.5勾配,一般複合型(3+4段)張コンクリート	(") 9	箇所	(") 71,365	(") 642,285	歩A・単A [単価B] B単 28号
合 計				(36,473,125) 36,804,357	
・ ・ 覆土工				(1,904,000)	
	1.000	式		1,891,000	
000029 流用土覆土（法肩） 現地土（改良土）	(1,420) 1,410	m ²	(") 1,341	(1,904,220) 1,890,810	歩A・単A [単価B] B単 29号
合 計				(1,904,220) 1,890,810	
・ ・ 端部処理工				(")	
	1.000	式		16,000	
000030 構造物接続部 吸出防止シート（合成繊維t=10mm）	(") 8	箇所	(") 1,978	(") 15,824	歩A・単A [単価B] B単 30号
合 計				(") 15,824	
・ 水路付帯工				(253,000)	
	1.000	式		200,000	
・ ・ 安全施設工				(253,000)	
	1.000	式		200,000	
000031 ガードレール撤去 Gr-C-4E	(18) 0.0	m	(") 1,249	(22,482) 0	歩A・単A [単価B] B単 31号
000163 ガードレール撤去 Gr-C-2B	(0.000) 18	m	(0) 597	(0) 10,746	歩A・単A [単価B] B単 163号
000032 ガードレール復旧 Gr-C-4E,既設利用	(18) 0.0	m	(") 2,127	(38,286) 0	歩A・単A [単価B] B単 32号
000164 ガードレール復旧 Gr-C-2B,レール復旧,既設利用	(0.000) 18	m	(0) 768	(0) 13,824	歩A・単A [単価B] B単 164号
000033 ガードレール撤去 Gr-C-4ES	(57) 52	m	(") 1,249	(71,193) 64,948	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 ガードレール復旧 Gr-C-4ES,既設利用	(57) 52	m	(") 2,127	(121,239) 110,604	歩A・単A [単価B] B単 34号
合 計				(253,200) 200,122	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）					
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事					
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・耕地復旧工				(624,000)	
	1.000	式		1,742,000	
・ ・水田復旧工				(624,000)	
	1.000	式		1,742,000	
000035 暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓（チェーン付き）	(11) 53	箇所	(") 16,765	(184,415) 888,545	歩A・単A [単価B] B単 35号
000165 暗渠排水工 VU 50,L=2.1m,ネジ式水甲栓（チェーン付き）	(0.000) 5	箇所	(0) 16,852	(0) 84,260	歩A・単A [単価B] B単 165号
000166 暗渠排水工 VU 50,L=2.2m,ネジ式水甲栓（チェーン付き）	(0.000) 3	箇所	(0) 16,939	(0) 50,817	歩A・単A [単価B] B単 166号
000167 暗渠排水工 VU 50,L=2.3m,ネジ式水甲栓（チェーン付き）	(0.000) 4	箇所	(0) 17,025	(0) 68,100	歩A・単A [単価B] B単 167号
000168 暗渠排水工 VU 50,L=2.4m,ネジ式水甲栓（チェーン付き）	(0.000) 2	箇所	(0) 17,112	(0) 34,224	歩A・単A [単価B] B単 168号
000169 暗渠排水工 VU 50,L=2.6m,ネジ式水甲栓（チェーン付き）	(0.000) 1	箇所	(0) 17,285	(0) 17,285	歩A・単A [単価B] B単 169号
000170 暗渠排水工 VU 65,L=2.0m,ネジ式水甲栓（チェーン付き）	(0.000) 1	箇所	(0) 17,491	(0) 17,491	歩A・単A [単価B] B単 170号
000036 耕地復旧（耕起）	(10,673) 9,856	m ²	(") 23	(245,479) 226,688	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 畦畔復旧 土堤	(") 44	m	(") 938	(") 41,272	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 田面排水工 VP 100,L=1.5m	(3) 0	箇所	(") 4,258	(12,774) 0	歩A・単A [単価B] B単 38号
000171 田面排水工 VU 100,L=2.0m	(0.000) 1	箇所	(0) 4,072	(0) 4,072	歩A・単A [単価B] B単 171号
000172 田面排水工 VU 125,L=1.6m	(0.000) 1	箇所	(0) 5,224	(0) 5,224	歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 田面排水工 VU 125,L=2.2m	(0.000) 1	箇所	(0) 6,592	(0) 6,592	歩A・単A [単価B] B単 173号
000174 田面排水工 VU 125,L=2.4m	(0.000) 1	箇所	(0) 7,048	(0) 7,048	歩A・単A [単価B] B単 174号
000039 田面排水工 VP 150,L=1.5m	(11) 0	箇所	(") 7,924	(87,164) 0	歩A・単A [単価B] B単 39号
000175 田面排水工 VU 150,L=1.5m	(0.000) 5	箇所	(0) 6,528	(0) 32,640	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 田面排水工 VU 150,L=2.0m	(0.000) 9	箇所	(0) 7,833	(0) 70,497	歩A・単A [単価B] B単 176号
000177 田面排水工 VU 150,L=2.1m	(0.000) 1	箇所	(0) 8,094	(0) 8,094	歩A・単A [単価B] B単 177号
000040 田面排水工 VP 200,L=1.5m	(1) 0	箇所	(") 10,920	(10,920) 0	歩A・単A [単価B] B単 40号
000178 田面排水工 VU 200,L=2.0m	(0.000) 1	箇所	(0) 10,445	(0) 10,445	歩A・単A [単価B] B単 178号
000041 田面排水工 VP 250	(1) 0	箇所	(") 16,340	(16,340) 0	歩A・単A [単価B] B単 41号
000179 田面排水工 VU 250,L=2.3m	(0.000) 1	箇所	(0) 17,632	(0) 17,632	歩A・単A [単価B] B単 179号
000042 水叩き 吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm	(16) 19	箇所	(") 1,610	(25,760) 30,590	歩A・単A [単価B] B単 42号
000180 張コンクリート 18N-8-20BB,t=8cm,	(0.000) 39	m ²	(0) 3,088	(0) 120,432	歩A・単A [単価B] B単 180号
合 計				(624,124) 1,741,948	
・道路復旧工				(2,225,000)	
	1.000	式		2,506,000	
・ ・アスファルト舗装工				(252,000)	
	1.000	式		677,000	
000043 不陸整正 補足材なし	(135) 438	m ²	(") 113	(15,255) 49,494	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 表層（車道・路肩部） 再生密粒度アスコン(13),t=4cm	(93) 131	m ²	(") 1,488	(138,384) 194,928	歩A・単A [単価B] B単 44号
000181 表層（車道・路肩部） 再生密粒度アスコン(13),t=4cm	(0.000) 304	m ²	(0) 1,400	(0) 425,600	歩A・単A [単価B] B単 181号
000182 表層（車道部） 再生密粒度アスコン(13),t=4cm	(0.000) 3.2	m ²	(0) 2,174	(0) 6,957	歩A・単A [単価B] B単 182号
000045 表層（歩道部） 再生密粒度アスコン(13),t=3cm	(43) 0.0	m ²	(") 1,227	(52,761) 0	歩A・単A [単価B] B単 45号
000046 表層（車道・路肩部） オールレイ,再生密粒度アスコン(13),t=3cm	(40) 0.0	m ²	(") 1,133	(45,320) 0	歩A・単A [単価B] B単 46号
合 計				(251,720) 676,979	
・ ・砂利舗装工				(")	
	1.000	式		1,797,000	
000047 敷砂利 RC-40,t=10cm,敷均し	(") 2,409	m ²	(") 746	(") 1,797,114	歩A・単A [単価B] B単 47号
合 計				(") 1,797,114	
・ ・歩車道境界ブロック撤去復旧				(176,000)	
	1.000	式		32,000	

[illegible]

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）					
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事					
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工）				(114,429,000)	
				115,362,000	
・仮設工 指定仮設工	1.000	式		(108,650,000)	
・・仮設道路工				109,803,000	
	1.000	式		(12,199,000)	
				12,148,000	
000049 土木シート 敷設～撤去	(10,713)	(")	(")	(2,485,416)	歩A・単A [単価B] B単 49号
000184 土木シート 敷設	9,896	m ²	232	2,295,872	
000050 殻運搬・処理 廃プラスチック類（土木シート）	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 184号
	817	m ²	175	142,975	
000051 工事用道路（坂路）No.103+25.00付近 B=4.5m	(21)	(")	(")	(101,724)	歩A・単A [単価B] B単 50号
	20	m ³	4,844	96,880	
000052 敷鉄板（法肩+進入路仮設道路） t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 51号
	18.0	m	24,135	434,430	
000053 敷鉄板（水路内仮設道路+坂路） t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 52号
	3,980	m ²	1,870	7,442,600	
000054 敷鉄板（水道管保護） t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 53号
	129	m ²	563	72,627	
000055 滑り止め敷鉄板（仮設歩道） t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 54号
	654	m ²	1,870	1,222,980	
000056 敷鉄板（既設側溝保護） t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 55号
	57	m ²	7,550	430,350	
	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 56号
	5	m ²	1,870	9,350	
合 計				(12,199,477)	
				12,148,064	
・・仮畦畔工				(0)	
	1.000	式		122,000	
000185 仮畦畔（現地表土） 設置	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 185号
	41	m	1,568	64,288	
000186 仮畦畔（搬入表土） 設置	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 186号
	29	m	1,996	57,884	
合 計				(0)	
				122,172	
・・仮設土留・仮締切工				(95,292,000)	
	1.000	式		96,109,000	
000057 締切盛土（大型土のう） 製作～設置～撤去、マサ土（搬入土）、ほぐした土量	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 57号
	82	m ³	7,169	587,858	
000058 締切盛土（中詰工） 設置～撤去、マサ土（搬入土）	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 58号
	4	m ³	4,647	18,588	
000059 敷鉄板 t=22mm	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 59号
	18	m ²	571	10,278	
000060 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 60号
	2.5	m ³	4,844	12,110	
000061 仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕 圧入、型、H=15.5m	(1,048)	(")	(")	(23,433,280)	歩A・単A [単価B] B単 61号
	1,050	枚	22,360	23,478,000	
000062 仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕 賃料～撤去、型、H=15.5m	(1,048)	(")	(")	(40,530,352)	歩A・単A [単価B] B単 62号
	1,050	枚	38,674	40,607,700	
000063 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕打設時 設置、型、H=6.0m	(50)	(")	(")	(565,050)	歩A・単A [単価B] B単 63号
	9	枚	11,301	101,709	
000187 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕打設時 設置、型、H=10.0m	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 187号
	39	枚	14,020	546,780	
000064 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕打設時 賃料～撤去、型、H=6.0m	(50)	(")	(")	(630,350)	歩A・単A [単価B] B単 64号
	0.000	枚	12,607	0	
000188 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時 賃料～撤去、型、H=6.0m	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 188号
	9	枚	12,607	113,463	
000189 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時 賃料～撤去、型、H=10.0m	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 189号
	39	枚	18,021	702,819	
000065 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時 設置、型、H=6.0m	(27)	(")	(")	(305,127)	歩A・単A [単価B] B単 65号
	0.000	枚	11,301	0	
000190 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕打設時 設置、型、H=10.0m	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 190号
	27	枚	14,020	378,540	
000066 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時 賃料～撤去、型、H=6.0m	(27)	(")	(")	(319,599)	歩A・単A [単価B] B単 66号
	0.000	枚	11,837	0	
000191 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時 賃料～撤去、型、H=10.0m	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 191号
	27	枚	16,737	451,899	
000067 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 圧入時	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 67号
	2	回	94,188	188,376	
000068 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 引抜時	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 68号
	2	回	61,753	123,506	
000069 自走装置取付・取外し 普通鋼矢板用	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 69号
	6	回	120,283	721,698	
000070 油圧圧入機後退自走 普通鋼矢板用	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 70号
	2,250	枚	1,608	3,618,000	
000071 鋼矢板頭部溶接 鋼矢板 型、H=0.5m	(1,047)	(")	(")	(2,047,932)	歩A・単A [単価B] B単 71号
	1,049	枚	1,956	2,051,844	
000072 鋼矢板頭部切断 引抜時（溶接部切断）、鋼矢板 型 H=0.5m	(1,047)	(")	(")	(1,473,129)	歩A・単A [単価B] B単 72号
	1,049	枚	1,407	1,475,943	
000073 鋼矢板頭部切断 引抜後、鋼矢板 型（断面切断）	(1,048)	(")	(")	(2,373,720)	歩A・単A [単価B] B単 73号
	1,050	枚	2,265	2,378,250	
000074 鋼矢板用止水材塗布 無溶剤型（両爪）	(3,923)	(")	(")	(6,747,560)	歩A・単A [単価B] B単 74号
	3,930	m	1,720	6,759,600	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）

工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000075 鋼矢板止水材除去 無溶剤型（両爪）	(3,923) 3,930	m	(") 560	(2,196,880) 2,200,800	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 鋼矢板構造物取付部端部処理（18号橋梁） 設置・撤去	(1) 0.000	箇所	(") 697,220	(697,220) 0	歩A・単A [単価B] B単 76号
000192 鋼矢板構造物取付部端部処理（18号橋梁） 設置・撤去	(0.000) 1	箇所	(0) 741,274	(0) 741,274	歩A・単A [単価B] B単 192号
000077 鋼矢板構造物取付部端部処理（19号橋梁） 設置・撤去	(") 1	箇所	(") 720,252	(") 720,252	歩A・単A [単価B] B単 77号
000078 鋼矢板底板コンクリート部建込 設置・張替・撤去 鋼矢板 型H=3m,ﾀｲﾎﾟｯﾄﾞ 25mm	(1) 0.000	箇所	(") 2,817,163	(2,817,163) 0	歩A・単A [単価B] B単 78号
000193 鋼矢板底板コンクリート部建込 設置・張替・撤去 鋼矢板 型H=3.5m,ﾀｲﾎﾟｯﾄﾞ 25mm	(0.000) 1	箇所	(0) 3,162,489	(0) 3,162,489	歩A・単A [単価B] B単 193号
000079 仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 右岸部, 1門閉塞 18号橋梁	(1) 0.000	箇所	(") 392,698	(392,698) 0	歩A・単A [単価B] B単 79号
000194 仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 右岸部, 1門閉塞 18号橋梁	(0.000) 1	箇所	(0) 449,823	(0) 449,823	歩A・単A [単価B] B単 194号
000080 仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 右岸部, 1門閉塞 19号橋梁	(1) 0.000	箇所	(") 392,698	(392,698) 0	歩A・単A [単価B] B単 80号
000195 仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 右岸部, 1門閉塞 19号橋梁	(0.000) 1	箇所	(0) 425,693	(0) 425,693	歩A・単A [単価B] B単 195号
000081 仮設ゲート設置・撤去 右岸部, 1門閉塞 18号橋梁	(") 1	箇所	(") 303,805	(") 303,805	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 仮設ゲート設置・撤去 1門閉塞用（右岸部）19号橋梁	(1) 0.000	箇所	(") 303,805	(303,805) 0	歩A・単A [単価B] B単 82号
000196 仮設ゲート設置・撤去 1門閉塞用（右岸部）19号橋梁	(0.000) 1	箇所	(0) 336,800	(0) 336,800	歩A・単A [単価B] B単 196号
000083 仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 左岸部, 2門閉塞 18号橋梁	(") 1	箇所	(") 780,355	(") 780,355	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 左岸部, 2門閉塞 19号橋梁	(") 1	箇所	(") 780,355	(") 780,355	歩A・単A [単価B] B単 84号
000085 仮設ゲート設置・撤去 左岸部, 2門閉塞 18号橋梁	(1) 0.000	箇所	(") 762,480	(762,480) 0	歩A・単A [単価B] B単 85号
000197 仮設ゲート設置・撤去 左岸部, 2門閉塞 18号橋梁	(0.000) 1	箇所	(0) 442,581	(0) 442,581	歩A・単A [単価B] B単 197号
000086 仮設ゲート設置・撤去 左岸部, 2門閉塞 19号橋梁	(") 1	箇所	(") 442,581	(") 442,581	歩A・単A [単価B] B単 86号
000087 底板コンクリートコンクリート取壊し 水中作業,無筋コンクリート（t=10cm）	(") 7.6	m ²	(") 105,857	(") 804,513	歩A・単A [単価B] B単 87号
000088 殻運搬・処理 コンクリート殻（無筋）	(") 0.8	m3	(") 3,304	(") 2,643	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089 底板コンクリート復旧 18N-8-20,BB	(") 7.6	m3	(") 24,714	(") 187,826	歩A・単A [単価B] B単 89号
合 計				(95,291,787) 96,108,751	
・・安全費	1.000	式		(1,159,000) 1,424,000	
000090 交通誘導警備員 交通誘導警備員A	(42) 53	人	(") 14,637	(614,754) 775,761	歩A・単A [単価B] B単 90号
000091 交通誘導警備員 交通誘導警備員B	(42) 50	人	(") 12,959	(544,278) 647,950	歩A・単A [単価B] B単 91号
合 計				(1,159,032) 1,423,711	
・仮設工 任意仮設工	1.000	式		(5,779,000) 5,559,000	
・・仮設道路工	1.000	式		(5,056,000) 4,300,000	
000092 工事用道路	(260) 0	m3	(") 2,703.60	(702,937) 0	歩A・単A [金額B] B単 92号
000198 工事用道路	(0.000) 260	m3	(0) 2,166	(0) 563,160	歩A・単A [金額B] B単 198号
000093 工事用道路（法肩仮設道路） 改良土（搬入土）,BD7t級敷均し+VR11～12t締固め	(") 240	m3	(") 2,093	(") 502,320	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 工事用道路（待避所） 改良土（搬入土）,BD7t級敷均し+VR11～12t締固め	(65) 26	m3	(") 2,093	(136,045) 54,418	歩A・単A [単価B] B単 94号
000199 工事用道路（待避所） 改良土（搬入土）,BD7t級敷均し+VR11～12t締固め	(0.000) 39	m3	(0) 1,556	(0) 60,684	歩A・単A [単価B] B単 199号
000095 工事用道路（拡幅+隅切） 改良土（搬入土）,BD7t級敷均し+VR11～12t締固め	(540) 260	m3	(") 2,093	(1,130,220) 544,180	歩A・単A [単価B] B単 95号
000200 工事用道路（拡幅+隅切） 改良土（搬入土）,BD7t級敷均し+VR11～12t締固め	(0.000) 280	m3	(0) 1,556	(0) 435,680	歩A・単A [単価B] B単 200号
000096 工事用道路（車廻部） 改良土（搬入土）,BD7t級敷均し+VR11～12t締固め	(68) 0	m3	(") 2,093	(142,324) 0	歩A・単A [単価B] B単 96号
000201 工事用道路（車廻部） 改良土（搬入土）,BD7t級敷均し+VR11～12t締固め	(0.000) 68	m3	(0) 1,556	(0) 105,808	歩A・単A [単価B] B単 201号
000097 工事用道路（取付坂路） 改良土（現地土）,BD7t級敷均し+VR11～12t締固め	(") 130	m3	(") 239	(") 31,070	歩A・単A [単価B] B単 97号
000098 工事用道路（撤去） DT10t+BH0.8m3	(1,200) 890	m3	(") 1,317	(1,580,400) 1,172,130	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 敷鉄板（水路内敷鉄板） t=22mm	(") 2,405	m ²	(") 345.49	(") 830,906	歩A・単A [金額B] B単 99号
合 計				(5,056,222) 4,300,356	

[illegible]

[illegible]

工事別工事名:徳永線(福富その2工区)水路改修工事

九州農政局

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
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	(") 210		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 土砂掘削					
			m3	(") 210		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 流用土盛土					
			m3	(") 1,961		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 流用土盛土					
			m3	(") 1,938		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 流用土盛土					
			m3	(") 849		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 法面整形（掘削部）					
			m ²	(") 1,090		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 法面整形（掘削部）					
			m ²	(") 1,555		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 法面整形（盛土部）					
			m ²	(") 770		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 法面整形（盛土部）					
			m ²	(") 1,164		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 作業残土処理					
	土砂,末次仮置場		m3	(") 1,107		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 作業残土処理					
	土砂,末次仮置場		m3	(") 1,326		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 作業残土処理					
	葦根混じり土,一ノ原受入地		m3	(") 6,822		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 安定処理					
	セメント系固化材（50kg/m3）		m3	(") 2,049		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 安定処理					
	セメント系固化材発塵抑制型（50kg/m3）		m3	(") 2,888		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** ロングアームバックホウ存置損料					
	左右岸切替待機		台	(") 124,669		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 殻運搬・処理					
	プラスチック類（改良材空袋）		m3	(") 4,844		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 舗装版切断					
	As, 舗装版厚=15cm以下		m	(") 584		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 舗装版切断排水処理					
	汚泥		m3	(") 6,398		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 舗装版破碎					
	As, 舗装版厚=15cm以下		m ²	(") 199		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 殻運搬・処理					
	As殻		m3	(") 4,757		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 水路内雑物運搬・処理					
	水路内雑物		m3	(") 10,237		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 木柵撤去					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業

工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）

工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事

コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
			m	(") 169		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** 木柵運搬・処理					
	木くず（生木）		m3	(") 4,968		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** ブロックマット					
			m ²	(") 6,799		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** アンカービン					
	SD295,D16,加工含み		本	(") 731		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** コンクリートブロック張り（撤去）					
			m ²	(") 1,670		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** コンクリートブロック張り（復旧）					
	t=10cm,既設利用		m ²	(") 3,875		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** 階段工					
	1:2.0勾配,1:1.5勾配,一般複合型(3+4段)張ンクリート		箇所	(") 71,365		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 流用土覆土（法肩）					
	現地土（改良土）		m ²	(") 1,341		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 構造物接続部					
	吸出防止シート（合成繊維t=10mm）		箇所	(") 1,978		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** ガードレール撤去					
	Gr-C-4E		m	(") 1,249		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** ガードレール復旧					
	Gr-C-4E,既設利用		m	(") 2,127		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** ガードレール撤去					
	Gr-C-4ES		m	(") 1,249		歩A・単A
000034	*** B単 - 34号 *** ガードレール復旧					
	Gr-C-4ES,既設利用		m	(") 2,127		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** 暗渠排水工					
	VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓（チェーン付き）		箇所	(") 16,765		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** 耕地復旧（耕起）					
			m ²	(") 23		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** 畦畔復旧					
	土堤		m	(") 938		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 田面排水工					
	VP 100,L=1.5m		箇所	(") 4,258		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 田面排水工					
	VP 150,L=1.5m		箇所	(") 7,924		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 田面排水工					
	VP 200,L=1.5m		箇所	(") 10,920		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** 田面排水工					
	VP 250		箇所	(") 16,340		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** 水叩き					
	吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm		箇所	(") 1,610		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** 不陸整正					
	補足材なし		m ²	(") 113		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単 - 44号 *** 表層（車道・路肩部）					
	再生密粒度アスコン(13), t=4cm		m ²	(") 1,488		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 表層（歩道部）					
	再生密粒度アスコン(13), t=3cm		m ²	(") 1,227		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 表層（車道・路肩部）					
	オールレイ, 再生密粒度アスコン(13), t=3cm		m ²	(") 1,133		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 敷砂利					
	RC-40, t=10cm, 敷均し		m ²	(") 746		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 歩車道境界ブロック撤去復旧					
	既設利用		m	(") 6,507		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 土木シート					
	敷設～撤去		m ²	(") 232		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 殻運搬・処理					
	廃プラスチック類（土木シート）		m ³	(") 4,844		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 工事用道路（坂路）No.103+25.00付近					
	B=4.5m		m	(") 24,135		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 敷鉄板（法肩+進入路仮設道路）					
	t=22mm		m ²	(") 1,870		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 敷鉄板（水路内仮設道路+坂路）					
	t=22mm		m ²	(") 563		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 敷鉄板（水道管保護）					
	t=22mm		m ²	(") 1,870		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 滑り止め敷鉄板（仮設歩道）					
	t=22mm		m ²	(") 7,550		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 敷鉄板（既設側溝保護）					
	t=22mm		m ²	(") 1,870		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 締切盛土（大型土のう）					
	製作～設置～撤去, マサ土（搬入土）, ほぐした土量		m ³	(") 7,169		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 締切盛土（中詰工）					
	設置～撤去, マサ土（搬入土）		m ³	(") 4,647		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 敷鉄板					
	t=22mm		m ²	(") 571		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 殻運搬・処理					
	廃プラスチック類（大型土のう空袋）		m ³	(") 4,844		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕					
	圧入, 型, H=15.5m		枚	(") 22,360		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（縦断）〕					
	賃料～撤去, 型, H=15.5m		枚	(") 38,674		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕打設時					
	設置, 型, H=6.0m		枚	(") 11,301		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕打設時					
	賃料～撤去, 型, H=6.0m		枚	(") 12,607		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額
				(")	
	設置、型、H=6.0m		枚	11,301	
	*** B単 - 66号 ***				
000066	仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時				
				(")	
	賃料～撤去、型、H=6.0m		枚	11,837	
	*** B単 - 67号 ***				
000067	油圧式杭圧入引抜機据付・解体				
				(")	
	圧入時		回	94,188	
	*** B単 - 68号 ***				
000068	油圧式杭圧入引抜機据付・解体				
				(")	
	引抜時		回	61,753	
	*** B単 - 69号 ***				
000069	自走装置取付・取外し				
				(")	
	普通鋼矢板用		回	120,283	
	*** B単 - 70号 ***				
000070	油圧圧入機後退自走				
				(")	
	普通鋼矢板用		枚	1,608	
	*** B単 - 71号 ***				
000071	鋼矢板頭部溶接				
				(")	
	鋼矢板 型、H=0.5m		枚	1,956	
	*** B単 - 72号 ***				
000072	鋼矢板頭部切断				
				(")	
	引抜時（溶接部切断）、鋼矢板 型 H=0.5m		枚	1,407	
	*** B単 - 73号 ***				
000073	鋼矢板頭部切断				
				(")	
	引抜後、鋼矢板 型（断面切断）		枚	2,265	
	*** B単 - 74号 ***				
000074	鋼矢板用止水材塗布				
				(")	
	無溶剤型（両爪）		m	1,720	
	*** B単 - 75号 ***				
000075	鋼矢板用止水材除去				
				(")	
	無溶剤型（両爪）		m	560	
	*** B単 - 76号 ***				
000076	鋼矢板構造物取付部端部処理（18号橋梁）				
				(")	
	設置・撤去		箇所	697,220	
	*** B単 - 77号 ***				
000077	鋼矢板構造物取付部端部処理（19号橋梁）				
				(")	
	設置・撤去		箇所	720,252	
	*** B単 - 78号 ***				
000078	鋼矢板底板コンクリート部建込				
				(")	
	設置・張替・撤去 鋼矢板 型H=3m,タ10ツト 25mm		箇所	2,817,163	
	*** B単 - 79号 ***				
000079	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型）				
				(")	
	右岸部，1門閉塞 18号橋梁		箇所	392,698	
	*** B単 - 80号 ***				
000080	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型）				
				(")	
	右岸部，1門閉塞 19号橋梁		箇所	392,698	
	*** B単 - 81号 ***				
000081	仮設ゲート設置・撤去				
				(")	
	右岸部，1門閉塞 18号橋梁		箇所	303,805	
	*** B単 - 82号 ***				
000082	仮設ゲート設置・撤去				
				(")	
	1門閉塞用（右岸部）19号橋梁		箇所	303,805	
	*** B単 - 83号 ***				
000083	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型）				
				(")	
	左岸部，2門閉塞 18号橋梁		箇所	780,355	
	*** B単 - 84号 ***				
000084	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型）				
				(")	
	左岸部，2門閉塞 19号橋梁		箇所	780,355	
	*** B単 - 85号 ***				
000085	仮設ゲート設置・撤去				
				(")	
	左岸部，2門閉塞 18号橋梁		箇所	762,480	
	*** B単 - 86号 ***				
000086	仮設ゲート設置・撤去				
				(")	
	左岸部，2門閉塞 19号橋梁		箇所	442,581	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000087	*** B単 - 87号 *** 底版コンクリートコンクリート取壊し					
	水中作業,無筋コンクリート (t=10cm)		m ³	(") 105,857		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 殻運搬・処理					
	コンクリート殻(無筋)		m ³	(") 3,304		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 底版コンクリート復旧					
	18N-8-20,BB		m ³	(") 24,714		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 交通誘導警備員					
	交通誘導警備員A		人	(") 14,637		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 交通誘導警備員					
	交通誘導警備員B		人	(") 12,959		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 工事用道路					
			m ³	(") 2,703.60		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 工事用道路（法肩仮設道路）					
	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m ³	(") 2,093		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 工事用道路（待避所）					
	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m ³	(") 2,093		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 工事用道路（拡幅+隅切）					
	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m ³	(") 2,093		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 工事用道路（車廻部）					
	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m ³	(") 2,093		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 工事用道路（取付坂路）					
	改良土(現地土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m ³	(") 239		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 工事用道路（撤去）					
	DT10t+BH0.8m3		m ³	(") 1,317		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 敷鉄板（水路内敷鉄板）					
	t=22mm		m ²	(") 345.49		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 排水ポンプ（仮設）No.96+9.0付近					
			式	(") 108,568		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 排水ポンプ（仮設）					
	初期排水（商用電源）		箇所	(") 21,774		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 排水ポンプ（仮設）					
	常時排水（商用電源）		箇所	(") 171,843		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 排水ポンプ（仮設）					
	常時排水（商用電源）		箇所	(") 127,163		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 受電設備					
	No.96+9.0付近		式	(") 164,115		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 配電設備					
	No.96+9.0付近		式	(") 108,225		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 中和処理施設（No.96+9.0付近）					
	炭酸ガス		式	(") 883,830		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
	地盤改良攪拌混合機		台	(") 584,519.33		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 重建設機械輸送					

事業名:筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	〇ンｸﾞ ｱｰﾑﾊﾞ ﾕｸﾅｸ		台	(") 132,054.50		歩A・単A
000109	*** B単 - 109号 *** 台船・曳航船 組立・艀装・輸送					
			回	(") 1,281,891		歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** 台船・曳航船 解体・解除・輸送					
			回	(") 1,232,562		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 台船・曳航船 組立・艀装・輸送					
			回	(") 1,281,891		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** 台船・曳航船 解体・解除・輸送					
			回	(") 1,232,562		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** 仮設材輸送費					
	敷鉄板		ton	(") 3,802.22		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 仮設材輸送費					
	敷鉄板		ton	(") 3,802		歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 仮設材輸送費（往路）					
	滑り止め敷鉄板		ton	(") 3,948		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 仮設材輸送費（復路）					
	滑り止め敷鉄板		ton	(") 3,948		歩A・単A
000117	*** B単 - 117号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板		ton	(") 7,823.81		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板		ton	(") 6,389		歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板		ton	(") 4,634		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板		ton	(") 4,634		歩A・単A
000121	*** B単 - 121号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板		ton	(") 4,634		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板		ton	(") 4,634		歩A・単A
000123	*** B単 - 123号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板		ton	(") 5,667		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板		ton	(") 5,667		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 仮設材輸送費					
	有価物		ton	(") 4,633.96		歩A・単A
000126	*** B単 - 126号 *** 仮設材輸送費					
	貸与品		ton	(") 4,633.78		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** 仮設材輸送費					
	貸与品		ton	(") 4,634		歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** 仮設材輸送費					
	貸与品		ton	(") 4,634		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** 仮設材輸送費					
	貸与品		ton	(") 4,634		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000130	*** B単 - 130号 *** 仮設材輸送費					
	貸与品		ton	(") 4,634		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 仮設材輸送費					
	貸与品		ton	(") 4,634		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 仮設材輸送費					
	貸与品		ton	(") 4,634		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 仮設材輸送費					
	貸与品		ton	(") 4,634		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 草類運搬・処理					
	草類（刈草）		m3	(") 4,968		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 草類運搬・処理					
	草類（水草）		m3	(") 9,289		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 樹木伐採					
	16cm以上22cm未満		本	(") 7,200		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 伐採木運搬・処理					
	木くず（生木）		m3	(") 4,968		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 伐採木運搬・処理					
	木くず（伐採根）		m3	(") 6,796		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** ポータブルコーン貫入試験					
	単管式		m	(") 2,696		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 電気基本料金					
			式	(") 96,902		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 六価クロム溶出試験					
	環境庁告示第46号溶出試験		検体	(") 6,672		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 鋼矢板底版コンクリート建込（18号橋梁）					
	底版コンクリート建込矢板固定 設置		式	(") 21,172		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 鋼矢板底版コンクリート建込（19号橋梁）					
	底版コンクリート建込矢板固定 設置		式	(") 191,200		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型）					
	仮設ゲート（右岸閉塞用）鋼製枠設置		式	(") 135,600		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 仮設ゲート設置・撤去（隔壁利用型）					
	仮設ゲート（右岸閉塞用）ゲート設置		式	(") 536,880		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 水位監視システム					
			式	(") 267,120		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 不足弁償金（中古）					
	普通鋼矢板 型		ton	(") 164,519		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 水位監視システム					
	設置・運用・撤去		式	(") 831,984		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 土砂掘削（ICT）					
			m3	(0) 279		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 土砂掘削（ICT）					
			m3	(0) 279		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 法面整形（掘削部）ICT					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(0)		
			m ²	939		歩A・単A
	*** B単 - 152号 ***					
000152	法面整形（掘削部）I C T			(0)		歩A・単A
			m ²	940		歩A・単A
	*** B単 - 153号 ***					
000153	法面整形（盛土部）I C T			(0)		歩A・単A
			m ²	1,363		歩A・単A
	*** B単 - 154号 ***					
000154	法面整形（盛土部）I C T			(0)		歩A・単A
			m ²	593		歩A・単A
	*** B単 - 155号 ***					
000155	作業残土処理			(0)		歩A・単A
	土砂，鏡籠受入地		m ³	5,700		歩A・単A
	*** B単 - 156号 ***					
000156	作業残土処理			(0)		歩A・単A
	土砂，寄入受入地		m ³	2,262		歩A・単A
	*** B単 - 157号 ***					
000157	殻運搬・処理			(0)		歩A・単A
	プラスチック類（水路内雑物）		m ³	4,844		歩A・単A
	*** B単 - 158号 ***					
000158	止コンクリート撤去			(0)		歩A・単A
	無筋コンクリート構造物		m ³	7,299		歩A・単A
	*** B単 - 159号 ***					
000159	張コンクリート撤去			(0)		歩A・単A
	無筋コンクリート構造物		m ³	7,299		歩A・単A
	*** B単 - 160号 ***					
000160	殻運搬・処理			(0)		歩A・単A
	コンクリート殻（無筋）		m ³	3,298		歩A・単A
	*** B単 - 161号 ***					
000161	止コンクリート			(0)		歩A・単A
	18N-8-20BB, W=10cm, B=10cm		箇所	19,109		歩A・単A
	*** B単 - 162号 ***					
000162	張コンクリート			(0)		歩A・単A
	18N-8-20BB, t=8cm, 溶接金鋼 3.2mm, 網目100mm		m ²	3,080		歩A・単A
	*** B単 - 163号 ***					
000163	ガードレール撤去			(0)		歩A・単A
	Gr-C-2B		m	597		歩A・単A
	*** B単 - 164号 ***					
000164	ガードレール復旧			(0)		歩A・単A
	Gr-C-2B, レール復旧，既設利用		m	768		歩A・単A
	*** B単 - 165号 ***					
000165	暗渠排水工			(0)		歩A・単A
	VU 50, L=2.1m, ネジ式水甲栓（チェーン付き）		箇所	16,852		歩A・単A
	*** B単 - 166号 ***					
000166	暗渠排水工			(0)		歩A・単A
	VU 50, L=2.2m, ネジ式水甲栓（チェーン付き）		箇所	16,939		歩A・単A
	*** B単 - 167号 ***					
000167	暗渠排水工			(0)		歩A・単A
	VU 50, L=2.3m, ネジ式水甲栓（チェーン付き）		箇所	17,025		歩A・単A
	*** B単 - 168号 ***					
000168	暗渠排水工			(0)		歩A・単A
	VU 50, L=2.4m, ネジ式水甲栓（チェーン付き）		箇所	17,112		歩A・単A
	*** B単 - 169号 ***					
000169	暗渠排水工			(0)		歩A・単A
	VU 50, L=2.6m, ネジ式水甲栓（チェーン付き）		箇所	17,285		歩A・単A
	*** B単 - 170号 ***					
000170	暗渠排水工			(0)		歩A・単A
	VU 65, L=2.0m, ネジ式水甲栓（チェーン付き）		箇所	17,491		歩A・単A
	*** B単 - 171号 ***					
000171	田面排水工			(0)		歩A・単A
	VU 100, L=2.0m		箇所	4,072		歩A・単A
	*** B単 - 172号 ***					
000172	田面排水工			(0)		歩A・単A
	VU 125, L=1.6m		箇所	5,224		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000173	*** B単 - 173号 *** 田面排水工					
	VU 125,L=2.2m		箇所	(0) 6,592		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 田面排水工					
	VU 125,L=2.4m		箇所	(0) 7,048		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 田面排水工					
	VU 150,L=1.5m		箇所	(0) 6,528		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 田面排水工					
	VU 150,L=2.0m		箇所	(0) 7,833		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 田面排水工					
	VU 150,L=2.1m		箇所	(0) 8,094		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 田面排水工					
	VU 200,L=2.0m		箇所	(0) 10,445		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 田面排水工					
	VU 250,L=2.3m		箇所	(0) 17,632		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 張コンクリート					
	18N-8-20BB,t=8cm		m	(0) 3,088		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 表層（車道・路肩部）					
	再生密粒度アスコン(13),t=4cm		m	(0) 1,400		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 表層（車道部）					
	再生密粒度アスコン(13),t=4cm		m	(0) 2,174		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 歩車道境界ブロック撤去					
	既設利用		m	(0) 1,196		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 土木シート					
	敷設		m	(0) 175		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 仮畦畔（現地表土）					
	設置		m	(0) 1,568		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 仮畦畔（搬入表土）					
	設置		m	(0) 1,996		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕打設時					
	設置, 型,H=10.0m		枚	(0) 14,020		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時					
	賃料～撤去, 型,H=6.0m		枚	(0) 12,607		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時					
	賃料～撤去, 型,H=10.0m		枚	(0) 18,021		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕打設時					
	設置, 型,H=10.0m		枚	(0) 14,020		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時					
	賃料～撤去, 型,H=10.0m		枚	(0) 16,737		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 鋼矢板構造物取付部端部処理（18号橋梁）					
	設置・撤去		箇所	(0) 741,274		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 鋼矢板底板コンクリート部建込					
	設置・張替・撤去 鋼矢板 型H=3.5m,タイド 25mm		箇所	(0) 3,162,489		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型）					

事業名:筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				(0)		
	右岸部，１門閉塞 18号橋梁		箇所	449,823		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 195号 ***					
000195	仮設ゲート銅製枠設置・撤去（隔壁利用型）					
				(0)		
	右岸部，１門閉塞 19号橋梁		箇所	425,693		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 196号 ***					
000196	仮設ゲート設置・撤去					
				(0)		
	１門閉塞用（右岸部）19号橋梁		箇所	336,800		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 197号 ***					
000197	仮設ゲート設置・撤去					
				(0)		
	左岸部，２門閉塞 18号橋梁		箇所	442,581		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 198号 ***					
000198	工事用道路					
			m3	(0) 2,166		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 199号 ***					
000199	工事用道路（待避所）					
				(0)		
	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11～12t締固め		m3	1,556		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 200号 ***					
000200	工事用道路（拡幅+隅切）					
				(0)		
	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11～12t締固め		m3	1,556		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 201号 ***					
000201	工事用道路（車廻部）					
				(0)		
	改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11～12t締固め		m3	1,556		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 202号 ***					
000202	排水ポンプ（仮設）					
				(0)		
	湛水対応		回	98,743		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 203号 ***					
000203	配電設備					
				(0)		
	No.96+9.0付近		式	445,702		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 204号 ***					
000204	用水対策工					
				(0)		
	VP 150		m	6,237		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 205号 ***					
000205	動植物保護					
				(0)		
			人	14,790		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 206号 ***					
000206	仮設材輸送費					
				(0)		
	鋼矢板		ton	5,667		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 207号 ***					
000207	仮設材輸送費					
				(0)		
	鋼矢板		ton	5,667		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 208号 ***					
000208	仮設材輸送費					
				(0)		
	貸与品		ton	4,488		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 209号 ***					
000209	仮設材輸送費					
				(0)		
	貸与品		ton	4,488		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 210号 ***					
000210	樹木伐採					
				(0)		
	22cm以上28cm未満		本	12,825		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 211号 ***					
000211	締固めた土のコーン指数試験					
				(0)		
	室内試験		試料	23,487		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 212号 ***					
000212	電気基本料金					
				(0)		
			式	135,663		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 213号 ***					
000213	システム初期費（ICT）					
				(0)		
			式	598,000		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 214号 ***					
000214	保守点検費（ICT）					
				(0)		
			式	66,000		歩Ａ・単Ａ
	*** B単 - 215号 ***					
000215	現場環境整備促進施設					
				(0)		
	快適トイレ		式	408,000		歩Ａ・単Ａ

[illegible]

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
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		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	(") 1,000	m3	230.1	(") 230	S単 189号
	合 計				(") 230	
	単 価				(") 210	
	官積算単価				230	合意率 0.913043
	*** B単 - 2号 ***					
000002	土砂掘削		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	(") 1,000	m3	230.1	(") 230	S単 189号
	合 計				(") 230	
	単 価				(") 210	
	官積算単価				230	合意率 0.913043
	*** B単 - 3号 ***					
000003	流用土盛土		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	(") 1,000	m3	2,146	(") 2,146	S単 1号
	合 計				(") 2,146	
	単 価				(") 1,961	
	官積算単価				2,146	合意率 0.913793
	*** B単 - 4号 ***					
000004	流用土盛土		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
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	1,639	(") 1,639	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	481	(") 481	S単 3号
	合 計				(") 2,120	
	単 価				(") 1,938	
	官積算単価				2,120	合意率 0.91415
	*** B単 - 5号 ***					
000005	流用土盛土		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1,000	m3	928.9	(") 929	S単 194号
	合 計				(") 929	
	単 価				(") 849	
	官積算単価				929	合意率 0.913885
	*** B単 - 6号 ***					
000006	法面整形(掘削部)		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00101	法面整形(掘削部) 通常施工	(") 1,000	m ²	1,193	(") 1,193	T単 1号
	合 計				(") 1,193	
	単 価				(") 1,090	
	官積算単価				1,193	合意率 0.913663

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** B単 - 7号 ***						
000007	法面整形（掘削部）		m		(")	歩A
					1,000 m	当たり算出
T00103	法面整形（掘削部） 対面施工	(") 1,000	m	1,701	(") 1,701	T単 3号
	合 計				(") 1,701	
	単 価				(") 1,555	
	官積算単価				1,701	合意率 0.914168
*** B単 - 8号 ***						
000008	法面整形（盛土部）		m		(")	歩A
					1,000 m	当たり算出
T00102	法面整形（盛土部） 通常施工	(") 1,000	m	842	(") 842	T単 2号
	合 計				(") 842	
	単 価				(") 770	
	官積算単価				842	合意率 0.914489
*** B単 - 9号 ***						
000009	法面整形（盛土部）		m		(")	歩A
					1,000 m	当たり算出
T00104	法面整形（盛土部） 対面施工	(") 1,000	m	1,273	(") 1,273	T単 4号
	合 計				(") 1,273	
	単 価				(") 1,164	
	官積算単価				1,273	合意率 0.914375
*** B単 - 10号 ***						
000010	作業残土処理 土砂,末次仮置場		m3		(")	歩A
					1,000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以 下	(") 1,000	m3	1,059	(") 1,059	S単 191号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(") 1,000	m3	152.3	(") 152	S単 196号
	合 計				(") 1,211	
	単 価				(") 1,107	
	官積算単価				1,211	合意率 0.91412
*** B単 - 11号 ***						
000011	作業残土処理 土砂,末次仮置場		m3		(")	歩A
					1,000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,000	m3	239.9	(") 240	S単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以 下	(") 1,000	m3	1,059	(") 1,059	S単 191号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(") 1,000	m3	152.3	(") 152	S単 196号
	合 計				(") 1,451	
	単 価				(") 1,326	
	官積算単価				1,451	合意率 0.913852
*** B単 - 12号 ***						
000012	作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地		m3		(")	歩A
					1,000 m3	当たり算出
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,31.5km	(") 0.800	m3	3,705	(") 2,964	S単 192号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	以下					
S02123	処分価格 葦根混じり土	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S 単 109号
	合 計				(") 7,464	
	単 価				(") 6,822	
	官積算単価				7,464	合意率 0.913987
	*** B 単 - 13号 ***					
000013	安定処理 セメント系固化材（50kg/m3）		m3		(") 100.000	歩A m3 当たり算出
S02117	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用	(") 5.400	ton	17,800	(") 96,120	S 単 104号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,449	(") 27,245	S 単 187号
S86433	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	(") 100.000	m3	1,008	(") 100,800	S 単 188号
	合 計				(") 224,165	
	単 価				(") 2,049	
	官積算単価				2,242	合意率 0.913916
	*** B 単 - 14号 ***					
000014	安定処理 セメント系固化材発塵抑制型（50kg/m3）		m3		(") 100.000	歩A m3 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 105号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,449	(") 27,245	S 単 187号
S86433	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	(") 100.000	m3	1,008	(") 100,800	S 単 188号
	合 計				(") 315,965	
	単 価				(") 2,888	
	官積算単価				3,160	合意率 0.913924
	*** B 単 - 15号 ***					
000015	ロングアームバックホウ存置損料 左右岸切替待機		台		(") 1.000	歩A 台 当たり算出
S16003	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・超Dｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)] ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,交替制補正対象外	(") 11.000	供用日	12,400	(") 136,400	S 単 144号
	合 計				(") 136,400	
	単 価				(") 124,669	
	官積算単価				136,400	合意率 0.913995
	*** B 単 - 16号 ***					
000016	殻運搬・処理 プラスチック類（改良材空袋）		m3		(") 1.000	歩A m3 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	1,300	(") 1,300	S 単 110号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	4,000	(") 4,000	S 単 111号
	合 計				(") 5,300	
	単 価				(") 4,844	
	官積算単価				5,300	合意率 0.913962
	*** B 単 - 17号 ***					
000017	舗装版切断 As,舗装版厚=15cm以下		m		(") 1.000	歩A m 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	638.6	(") 639	S 単 200号
	合 計				(") 639	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				584	
	官積算単価				639	合意率 0.913928
	*** B単 - 18号 ***					
000018	舗装版切断排水処理				(")	歩A
	汚泥		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	処分価格	(")			(")	
	汚泥	1.000	m3	7,000	7,000	S単 112号
					(")	
	合 計				7,000	
	単 価				(")	
					6,398	
	官積算単価				7,000	合意率 0.914
	*** B単 - 19号 ***					
000019	舗装版破砕				(")	歩A
	As,舗装版厚=15cm以下		m ²		1.000 m ²	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	217.7	218	S単 199号
					(")	
	合 計				218	
	単 価				(")	
					199	
	官積算単価				218	合意率 0.912844
	*** B単 - 20号 ***					
000020	殻運搬・処理				(")	歩A
	As殻		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	1.000	m3	2,405	2,405	S単 197号
S02123	建設廃材	(")			(")	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,800	2,800	S単 113号
					(")	
	合 計				5,205	
	単 価				(")	
					4,757	
	官積算単価				5,205	合意率 0.913928
	*** B単 - 21号 ***					
000021	水路内雑物運搬・処理				(")	歩A
	水路内雑物		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	積込・運搬	(")			(")	
	水路内雑物	1.000	m3	2,700	2,700	S単 114号
S02123	処分価格	(")			(")	
	水路内雑物	1.000	m3	8,500	8,500	S単 115号
					(")	
	合 計				11,200	
	単 価				(")	
					10,237	
	官積算単価				11,200	合意率 0.914017
	*** B単 - 22号 ***					
000022	木柵撤去				(")	歩A
			m		1.000 m	当たり算出
T00301	木柵撤去	(")			(")	
		1.000	m	185	185	T単 5号
					(")	
	合 計				185	
	単 価				(")	
					169	
	官積算単価				185	合意率 0.913513
	*** B単 - 23号 ***					
000023	木柵運搬・処理				(")	歩A
	木くず(生木)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	処分場運搬	(")			(")	
	木くず(生木),距離:36.5km以下,路面:良好	1.000	m3	2,436	2,436	S単 116号

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02123	処分価格	(")			(")	
	木くず（生木）	1.000	m3	3,000	3,000	S単 117号
	合 計				5,436	
					(")	
	単 価				4,968	
	官積算単価				5,436	合意率 0.913907
	*** B単 - 24号 ***					
000024	ブロックマット		m ²		(")	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
Y00001	L=6.2m, t=8cm					
S06009	ブロックマット敷設 7.0m,なし	(")	m ²	539	(")	
		1.000			539	S単 129号
S02116	ブロックマット 厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,	(")	m ²	6,900	(")	
		1.000			6,900	S単 50号
	合 計				(")	
					7,439	
					(")	
	単 価				6,799	
	官積算単価				7,439	合意率 0.913966
	*** B単 - 25号 ***					
000025	アンカーピン				(")	歩A
	SD295, D16,加工含み		本		1.000 本	当たり算出
S02116	アンカーピン	(")			(")	
	SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,,	1.000	本	800	800	S単 51号
					(")	
	合 計				800	
					(")	
	単 価				731	
	官積算単価				800	合意率 0.91375
	*** B単 - 26号 ***					
000026	コンクリートブロック張り（撤去）		m ²		(")	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
T00405	コンクリートブロック張り工（撤去） 50×50×10cm,長期割引単価区分（賃料機械：なし）	(")	m ²	1,827	(")	
		1.000			1,827	T単 6号
	合 計				(")	
					1,827	
					(")	
	単 価				1,670	
	官積算単価				1,827	合意率 0.914066
	*** B単 - 27号 ***					
000027	コンクリートブロック張り（復旧） t=10cm,既設利用		m ²		(")	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
T00407	コンクリートブロック張り工（復旧） 50×50×10cm,既設利用,長期割引なし	(")	m ²	4,240	(")	
		1.000			4,240	T単 7号
	合 計				(")	
					4,240	
					(")	
	単 価				3,875	
	官積算単価				4,240	合意率 0.913915
	*** B単 - 28号 ***					
000028	階段工				(")	歩A
	1:2.0勾配,1:1.5勾配,一般複合型(3+4段)張ｺﾝｸﾘｰﾄ		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00408	階段ブロック（一般型） 1:2.0勾配用,長期割引単価区分（賃料機械）：なし	(")	m ²	27,081	(")	
		1.200			32,497	T単 8号
T00409	階段ブロック（一般型） 1:1.5勾配用,長期割引単価区分（賃料機械）：なし	(")	m ²	27,081	(")	
		1.600			43,330	T単 9号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	(")	m3	31,910	(")	
		0.040			1,276	S単 201号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(")	m ²	8,033	(")	
		0.080			643	S単 203号
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm,網目100mm	(")	m ²	668	(")	
		0.500			334	T単 10号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 78,080	
	単 価				(") 71,365	
	官積算単価				78,080	合意率 0.913998
	*** B単 - 29号 ***					
000029	流用土覆土（法肩） 現地土（改良土）		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.040	m3	239.9	(") 10	S単 190号
T00414	流用土覆土（法肩） ブロックマット部	(") 1.000	m ²	1,457	(") 1,457	T単 12号
	合 計				(") 1,467	
	単 価				(") 1,341	
	官積算単価				1,467	合意率 0.91411
	*** B単 - 30号 ***					
000030	構造物接続部 吸出防止シート（合成繊維t=10mm）		箇所		(") 1,000 箇所	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）	(") 3.360	m ²	644	(") 2,164	T単 11号
	合 計				(") 2,164	
	単 価				(") 1,978	
	官積算単価				2,164	合意率 0.914048
	*** B単 - 31号 ***					
000031	ガードレール撤去 Gr-C-4E		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B・C-4E,受けない,無し	(") 1.000	m	1,367	(") 1,367	S単 138号
	合 計				(") 1,367	
	単 価				(") 1,249	
	官積算単価				1,367	合意率 0.913679
	*** B単 - 32号 ***					
000032	ガードレール復旧 Gr-C-4E,既設利用		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,50m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	(") 1.000	m	2,327	(") 2,327	S単 136号
	合 計				(") 2,327	
	単 価				(") 2,127	
	官積算単価				2,327	合意率 0.914052
	*** B単 - 33号 ***					
000033	ガードレール撤去 Gr-C-4ES		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B・C-4E,受けない,無し	(") 1.000	m	1,367	(") 1,367	S単 138号
	合 計				(") 1,367	
	単 価				(") 1,249	
	官積算単価				1,367	合意率 0.913679
	*** B単 - 34号 ***					
000034	ガードレール復旧 Gr-C-4ES,既設利用		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,50m以上100m未満,-,無し,直線部,曲支柱,する	(") 1.000	m	2,327	(") 2,327	S単 137号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 2,327	
	単 価				(") 2,127	
	官積算単価				2,327	合意率 0.914052
	*** B単 - 35号 ***					
000035	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 箇所	歩A 当たり算出
T00601	暗渠排水工 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓	(") 1,000	箇所	3,644	(") 3,644	T単 13号
T00605	ブロックマット加工処理	(") 1,000	箇所	14,698	(") 14,698	T単 14号
	合 計				(") 18,342	
	単 価				(") 16,765	
	官積算単価				18,342	合意率 0.914022
	*** B単 - 36号 ***					
000036	耕地復旧（耕起）		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	(") 1,000	m ²	25	(") 25	S単 140号
	合 計				(") 25	
	単 価				(") 23	
	官積算単価				25	合意率 0.92
	*** B単 - 37号 ***					
000037	畦畔復旧 土堤		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし	(") 1,000	m	1,026	(") 1,026	S単 139号
	合 計				(") 1,026	
	単 価				(") 938	
	官積算単価				1,026	合意率 0.91423
	*** B単 - 38号 ***					
000038	田面排水工 VP 100,L=1.5m		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00615	田面排水工 VP 100	(") 1,000	箇所	4,659	(") 4,659	T単 15号
	合 計				(") 4,659	
	単 価				(") 4,258	
	官積算単価				4,659	合意率 0.91393
	*** B単 - 39号 ***					
000039	田面排水工 VP 150,L=1.5m		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00616	田面排水工 VP 150	(") 1,000	箇所	8,670	(") 8,670	T単 16号
	合 計				(") 8,670	
	単 価				(") 7,924	
	官積算単価				8,670	合意率 0.913956
	*** B単 - 40号 ***					

事業名:筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000040	田面排水工				(")	歩A
	VP 200,L=1.5m		箇所		1.000 箇所	当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00617	田面排水工	(")			(")	
	VP 200	1.000	箇所	11,948	11,948	T単 17号
					(")	
	合 計				11,948	
					(")	
	単 価				10,920	
	官積算単価				11,948	合意率 0.91396
	*** B単 - 41号 ***					
000041	田面排水工				(")	歩A
	VP 250		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	箇所	17,877	17,877	T単 18号
					(")	
	合 計				17,877	
					(")	
	単 価				16,340	
	官積算単価				17,877	合意率 0.914023
	*** B単 - 42号 ***					
000042	水叩き				(")	歩A
	吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm		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	644	161	T単 19号
S02116	アンカーピン	(")			(")	
	SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,,	2.000	本	800	1,600	S単 51号
					(")	
	合 計				1,761	
					(")	
	単 価				1,610	
	官積算単価				1,761	合意率 0.914253
	*** B単 - 43号 ***					
000043	不陸整正				(")	歩A
	補足材なし		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	123.9	124	S単 204号
					(")	
	合 計				124	
					(")	
	単 価				113	
	官積算単価				124	合意率 0.91129
	*** B単 - 44号 ***					
000044	表層（車道・路肩部）				(")	歩A
	再生密粒度アスコン(13),t=4cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）	(")			(")	
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物（2.35t/m3）,プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,628	1,628	S単 205号
					(")	
	合 計				1,628	
					(")	
	単 価				1,488	
	官積算単価				1,628	合意率 0.914004
	*** B単 - 45号 ***					
000045	表層（歩道部）				(")	歩A
	再生密粒度アスコン(13),t=3cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0846	SP 表層（歩道部）	(")			(")	
	1.4m以上,30mm,アスファルト混合物（2.20t/m3）,プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,343	1,343	S単 207号
					(")	
	合 計				1,343	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					()	
	単 価				1,227	
	官積算単価				1,343	合意率 0.913626
	＊ ＊ ＊ B単 - 46号 ＊ ＊ ＊					
000046	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/m3）,タックコート 各種,なし,再生 密粒度アスコン(13)	() 1,000	m ²	1,240	() 1,240	S単 206号
	合 計				() 1,240	
	単 価				() 1,133	
	官積算単価				1,240	合意率 0.913709
	＊ ＊ ＊ B単 - 47号 ＊ ＊ ＊					
000047	敷砂利 RC-40, t=10cm,敷均し		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クワッパン, RC-40, 10cm, 2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	() 1,000	m ²	816	() 816	S単 135号
					() 816	
	合 計				() 816	
	単 価				() 746	
	官積算単価				816	合意率 0.914215
	＊ ＊ ＊ B単 - 48号 ＊ ＊ ＊					
000048	歩車道境界ブロック撤去復旧 既設利用		m		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	() 1,000	m	1,308	() 1,308	S単 209号
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置, B種(180/205×250×600), 有り, 有り, 無し, なし, 再生クワッパン RC-4 0, 18-8-25 (高炉)	() 1,000	m	5,811	() 5,811	S単 208号
	合 計				() 7,119	
	単 価				() 6,507	
	官積算単価				7,119	合意率 0.914032
	＊ ＊ ＊ B単 - 49号 ＊ ＊ ＊					
000049	土木シート 敷設～撤去		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	() 1,000	m ²	254	() 254	S単 167号
					() 254	
	合 計				() 254	
	単 価				() 232	
	官積算単価				254	合意率 0.913385
	＊ ＊ ＊ B単 - 50号 ＊ ＊ ＊					
000050	殻運搬・処理 廃プラスチック類（土木シート）		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	() 1,000	m3	1,300	() 1,300	S単 110号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	() 1,000	m3	4,000	() 4,000	S単 111号
					() 5,300	
	合 計				() 5,300	
	単 価				() 4,844	
	官積算単価				5,300	合意率 0.913962

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 51号 ***					
000051	工事用道路（坂路）No.103+25.00付近 B=4.5m		m		(") 18,000 m	歩A 当たり算出
Y00001	BD7+VR11～12（設置～撤去）					
SA0102	SP 積込（ルーズ） 土砂,土量50,000m3未満	(") 141.400	m3	239.9	(") 33,922	S単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	(") 141.400	m3	1,588	(") 224,543	S単 193号
SA0141	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 127.400	m3	260.7	(") 33,213	S単 195号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフソット,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	(") 127.400	m3	230.1	(") 29,315	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以 下	(") 127.400	m3	1,059	(") 134,917	S単 191号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(") 127.400	m3	152.3	(") 19,403	S単 196号
	合 計				(") 475,313	
	単 価				(") 24,135	
	官積算単価				26,406	合意率 0.913996
	*** B単 - 52号 ***					
000052	敷鉄板（法肩+進入路仮設道路） t=22mm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,195,1,なし	(") 1.000	m ²	2,046	(") 2,046	S単 163号
	合 計				(") 2,046	
	単 価				(") 1,870	
	官積算単価				2,046	合意率 0.913978
	*** B単 - 53号 ***					
000053	敷鉄板（水路内仮設道路+坂路） t=22mm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,20,1,なし	(") 1.000	m ²	616	(") 616	S単 164号
	合 計				(") 616	
	単 価				(") 563	
	官積算単価				616	合意率 0.913961
	*** B単 - 54号 ***					
000054	敷鉄板（水道管保護） t=22mm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,195,1,なし	(") 1.000	m ²	2,046	(") 2,046	S単 163号
	合 計				(") 2,046	
	単 価				(") 1,870	
	官積算単価				2,046	合意率 0.913978
	*** B単 - 55号 ***					
000055	滑り止め敷鉄板（仮設歩道） t=22mm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
T02031	滑り止め敷鉄板設置・撤去 設置～賃料～撤去,195日,1,なし	(") 1.000	m ²	8,260	(") 8,260	T単 32号
	合 計				(") 8,260	
	単 価				(") 7,550	
	官積算単価				8,260	合意率 0.914043

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 56号 ***					
000056	敷鉄板（既設側溝保護） t=22mm		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,195.1,なし	(") 1,000	m ²	2,046	(") 2,046	S単 163号
	合 計				(") 2,046	
	単 価				(") 1,870	
	官積算単価				2,046	合意率 0.913978
	*** B単 - 57号 ***					
000057	締切盛土（大型土のう） 製作～設置～撤去,マサ土（搬入土）,ほぐした土量		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込（ルーズ） 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 0.830	m ³	239.9	(") 199	S単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ 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,5.5km以 下	(") 0.830	m ³	1,059	(") 879	S単 191号
S18002	大型土のう工 製作・設置,ﾌﾌﾚﾝｽﾞｰﾝ,現地土,1m ³ ,大型土のう袋（1.0 t 用）,なし,なし	(") 1,000	袋	4,967	(") 4,967	S単 155号
S18002	大型土のう工 撤去,ﾌﾌﾚﾝｽﾞｰﾝ,0m ³ ,大型土のう袋（1.0 t 用）,なし,なし	(") 1,000	袋	794	(") 794	S単 156号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ 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,5.5km以 下	(") 0.830	m ³	1,059	(") 879	S単 191号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.830	m ³	152.3	(") 126	S単 196号
	合 計				(") 7,844	
	単 価				(") 7,169	
	官積算単価				7,844	合意率 0.913946
	*** B単 - 58号 ***					
000058	締切盛土（中詰工） 設置～撤去,マサ土（搬入土）		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込（ルーズ） 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.110	m ³	239.9	(") 266	S単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ 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,5.5km以 下	(") 1.110	m ³	1,059	(") 1,175	S単 191号
S01041	人土工（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	m ³	1,639	(") 1,639	S単 2号
S01082	締固工（振動ロー締固め2.5m未満） 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし	(") 1,000	m ³	563	(") 563	S単 4号
SA0101	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満,-,-,-	(") 1,000	m ³	230.1	(") 230	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ 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,5.5km以 下	(") 1,000	m ³	1,059	(") 1,059	S単 191号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(") 1,000	m ³	152.3	(") 152	S単 196号
	合 計				(") 5,084	
	単 価				(") 4,647	
	官積算単価				5,084	合意率 0.914044
	*** B単 - 59号 ***					
000059	敷鉄板 t=22mm		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,21.1,なし	(") 1,000	m ²	625	(") 625	S単 165号
	合 計				(") 625	
	単 価				(") 571	
	官積算単価				625	合意率 0.9136

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 60号 ***					
000060	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	1,300	(") 1,300	S単 110号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1,000	m3	4,000	(") 4,000	S単 111号
	合 計				(") 5,300	
	単 価				(") 4,844	
	官積算単価				5,300	合意率 0.913962
	*** B単 - 61号 ***					
000061	仮設鋼矢板 [半川締切 (縦断)] 圧入, 型, H=15.5m		枚		(") 10,000	歩A 当たり算出
T03001	油圧圧入工 (鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, H=15.5m, 15m以下, RC35t吊	(") 10,000	枚	21,593	(") 215,930	T単 33号
T03011	組立式フロート台船 (運転) 運転 1 日当たり	(") 0.560	日	40,331	(") 22,585	T単 36号
T03021	曳航船 (運転) 運転 1 日当たり	(") 0.560	日	10,936	(") 6,124	T単 43号
	合 計				(") 244,639	
	単 価				(") 22,360	
	官積算単価				24,464	合意率 0.913996
	*** B単 - 62号 ***					
000062	仮設鋼矢板 [半川締切 (縦断)] 賃料～撤去, 型, H=15.5m		枚		(") 10,000	歩A 当たり算出
T03002	油圧引抜工 (鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, H=15.5m, 15m以下, RC35t吊	(") 10,000	枚	11,318	(") 113,180	T単 34号
T03011	組立式フロート台船 (運転) 運転 1 日当たり	(") 0.290	日	40,331	(") 11,696	T単 36号
T03021	曳航船 (運転) 運転 1 日当たり	(") 0.290	日	10,936	(") 3,171	T単 43号
S17001	鋼矢板 鋼矢板, 4型, 無, 147日, 1回	(") 11.190	ton	26,370	(") 295,080	S単 152号
	合 計				(") 423,127	
	単 価				(") 38,674	
	官積算単価				42,313	合意率 0.913998
	*** B単 - 63号 ***					
000063	仮設鋼矢板 [半川締切 (横断)] 打設時 設置, 型, H=6.0m		枚		(") 10,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工 (鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 6m以下, 0.0, なし	(") 10,000	枚	10,877	(") 108,770	S単 175号
T03011	組立式フロート台船 (運転) 運転 1 日当たり	(") 0.290	日	40,331	(") 11,696	T単 36号
T03021	曳航船 (運転) 運転 1 日当たり	(") 0.290	日	10,936	(") 3,171	T単 43号
	合 計				(") 123,637	
	単 価				(") 11,301	
	官積算単価				12,364	合意率 0.914024
	*** B単 - 64号 ***					
000064	仮設鋼矢板 [半川締切 (横断)] 打設時 賃料～撤去, 型, H=6.0m		枚		(") 10,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板) 型, 6m以下	(") 10,000	枚	6,409	(") 64,090	S単 176号
T03011	組立式フロート台船 (運転) 運転 1 日当たり	(") 0.170	日	40,331	(") 6,856	T単 36号
T03021	曳航船 (運転) 運転 1 日当たり	(") 0.170	日	10,936	(") 1,859	T単 43号
S17001	鋼矢板 鋼矢板, 3型, 無, 55日, 1回	(") 3.600	ton	18,090	(") 65,124	S単 153号
	合 計				(") 137,929	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名		徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事							
コード	名 称（規 格）		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
						(")	
	単 価					12,607	
	官積算単価					13,793	合意率 0.914014
	* * * B 単 - 65号 * * *						
000065	仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時 設置、型、H=6.0m			枚		(") 10,000 枚	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板、型、6m以下、0.0.なし		(") 10.000	枚	10,877	(") 108,770	S 単 175号
T03011	組立式フロート台船（運転） 運転１日当たり		(") 0.290	日	40,331	(") 11,696	T 単 36号
T03021	曳航船（運転） 運転１日当たり		(") 0.290	日	10,936	(") 3,171	T 単 43号
						(") 123,637	
	合 計					(") 11,301	
	単 価					11,301	
	官積算単価					12,364	合意率 0.914024
	* * * B 単 - 66号 * * *						
000066	仮設鋼矢板〔半川締切（横断）〕引抜時 賃料～撤去、型、H=6.0m			枚		(") 10,000 枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工（鋼矢板） 型、6m以下		(") 10.000	枚	6,409	(") 64,090	S 単 176号
T03011	組立式フロート台船（運転） 運転１日当たり		(") 0.170	日	40,331	(") 6,856	T 単 36号
T03021	曳航船（運転） 運転１日当たり		(") 0.170	日	10,936	(") 1,859	T 単 43号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,29日,1回		(") 3.600	ton	15,750	(") 56,700	S 単 154号
						(") 129,505	
	合 計					(") 11,837	
	単 価					11,837	
	官積算単価					12,951	合意率 0.913983
	* * * B 単 - 67号 * * *						
000067	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 圧入時			回		(") 1,000 回	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板（型・型・型）,圧入		(") 1.000	回	103,051	(") 103,051	S 単 177号
						(") 103,051	
	合 計					(") 94,188	
	単 価					94,188	
	官積算単価					103,051	合意率 0.913994
	* * * B 単 - 68号 * * *						
000068	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 引抜時			回		(") 1,000 回	歩A 当たり算出
T03003	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板（型・型・型）,引抜		(") 1.000	回	67,564	(") 67,564	T 単 35号
						(") 67,564	
	合 計					(") 61,753	
	単 価					61,753	
	官積算単価					67,564	合意率 0.913992
	* * * B 単 - 69号 * * *						
000069	自走装置取付・取外し 普通鋼矢板用			回		(") 1,000 回	歩A 当たり算出
T03031	自走装置取付・取外し 77トン77トン25t吊		(") 1.000	回	131,601	(") 131,601	T 単 46号
						(") 131,601	
	合 計					(") 120,283	
	単 価					120,283	
	官積算単価					131,601	合意率 0.913997

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
*** B単 - 70号 ***						
000070	油圧圧入機後退自走 普通鋼矢板用		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
T03032	油圧圧入機自走後退 普通鋼矢板	(") 1,000	枚	1,759	(") 1,759	T単 47号
	合 計				(") 1,759	
	単 価				(") 1,608	
	官積算単価				1,759	合意率 0.914155
*** B単 - 71号 ***						
000071	鋼矢板頭部溶接 鋼矢板 型,H=0.5m		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,16mm	(") 0.500	m	4,280	(") 2,140	S単 5号
	合 計				(") 2,140	
	単 価				(") 1,956	
	官積算単価				2,140	合意率 0.914018
*** B単 - 72号 ***						
000072	鋼矢板頭部切断 引抜時（溶接部切断）,鋼矢板 型 H=0.5m		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13～17mm	(") 0.500	m	3,078	(") 1,539	S単 6号
	合 計				(") 1,539	
	単 価				(") 1,407	
	官積算単価				1,539	合意率 0.91423
*** B単 - 73号 ***						
000073	鋼矢板頭部切断 引抜後,鋼矢板 型（断面切断）		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13～17mm	(") 0.805	m	3,078	(") 2,478	S単 6号
	合 計				(") 2,478	
	単 価				(") 2,265	
	官積算単価				2,478	合意率 0.914043
*** B単 - 74号 ***						
000074	鋼矢板用止水材塗布 無溶剤型（両爪）		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T03041	鋼矢板止水材塗布 無溶剤型（両爪）	(") 1,000	m	1,882	(") 1,882	T単 48号
	合 計				(") 1,882	
	単 価				(") 1,720	
	官積算単価				1,882	合意率 0.913921
*** B単 - 75号 ***						
000075	鋼矢板用止水材除去 無溶剤型（両爪）		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T03042	鋼矢板用止水材除去 無溶剤型（両爪）	(") 1,000	m	613	(") 613	T単 49号
	合 計				(") 613	
	単 価				(") 560	
	官積算単価				613	合意率 0.913539
*** B単 - 76号 ***						

事業名: 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000076	鋼矢板構造物取付部端部処理（18号橋梁） 設置・撤去		箇所		() 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03101	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 設置 (鋼矢板 型H=3m*2枚, H350*1, 止水プレート) 18号橋梁	() 1.000	箇所	528,460	() 528,460	T単 50号
T03102	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 撤去 18号橋梁	() 1.000	箇所	234,365	() 234,365	T単 51号
	合 計				() 762,825	
	単 価				() 697,220	
	官積算単価				762,825	合意率 0.913997
	*** B単 - 77号 ***					
000077	鋼矢板構造物取付部端部処理（19号橋梁） 設置・撤去		箇所		() 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03103	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 設置 (鋼矢板 型H=3.5m*15枚, タイロッド 25mm) 19号橋梁	() 1.000	箇所	553,660	() 553,660	T単 52号
T03104	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 撤去 19号橋梁	() 1.000	箇所	234,365	() 234,365	T単 53号
	合 計				() 788,025	
	単 価				() 720,252	
	官積算単価				788,025	合意率 0.913996
	*** B単 - 78号 ***					
000078	鋼矢板底板コンクリート部建込 設置・張替・撤去 鋼矢板 型H=3m, タイロッド 25mm		箇所		() 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T02017	パイプロハンマ H形鋼打設 H-300 4m以下	() 4.000	本	9,651	() 38,604	T単 31号
T03105	底板コンクリート建込矢板固定 設置 貸与品：鋼矢板 型他, 購入材：タイロッド 25	() 1.000	箇所	2,225,110	() 2,225,110	T単 54号
T03106	底板コンクリート建込矢板固定(上部タイロッド 張替) 普通鋼タイロッド 25mm	() 1.000	箇所	167,837	() 167,837	T単 55号
T03107	底板コンクリート建込矢板固定 撤去	() 1.000	箇所	631,230	() 631,230	T単 56号
S18163	ハイドラマシ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜, 油圧式, 4m以下	() 4.000	本	4,866	() 19,464	S単 174号
	合 計				() 3,082,245	
	単 価				() 2,817,163	
	官積算単価				3,082,245	合意率 0.913997
	*** B単 - 79号 ***					
000079	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 右岸部, 1門閉塞 18号橋梁		箇所		() 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03201	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠設置（下流側）	() 1.000	箇所	333,040	() 333,040	T単 58号
T03203	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠撤去	() 1.000	箇所	96,609	() 96,609	T単 60号
	合 計				() 429,649	
	単 価				() 392,698	
	官積算単価				429,649	合意率 0.913997
	*** B単 - 80号 ***					
000080	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 右岸部, 1門閉塞 19号橋梁		箇所		() 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03202	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠設置（上流側）	() 1.000	箇所	333,040	() 333,040	T単 59号
T03203	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠撤去	() 1.000	箇所	96,609	() 96,609	T単 60号
	合 計				() 429,649	
	単 価				() 392,698	
	官積算単価				429,649	合意率 0.913997
	*** B単 - 81号 ***					

事業名:筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000081	仮設ゲート設置・撤去 右岸部，1門閉塞 18号橋梁		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03204	仮設ゲート（1門閉塞用）ゲート鋼材設置（下流側）	(") 1.000	箇所	273,778	(") 273,778	T単 61号
T03206	仮設ゲート（1門閉塞用）ゲート鋼材撤去	(") 1.000	箇所	58,614	(") 58,614	T単 63号
	合 計				(") 332,392	
	単 価				(") 303,805	
	官積算単価				332,392	合意率 0.913996
	*** B単 - 82号 ***					
000082	仮設ゲート設置・撤去 1門閉塞用（右岸部）19号橋梁		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03205	仮設ゲート（1門閉塞用）ゲート鋼材設置（上流側）	(") 1.000	箇所	273,778	(") 273,778	T単 62号
T03206	仮設ゲート（1門閉塞用）ゲート鋼材撤去	(") 1.000	箇所	58,614	(") 58,614	T単 63号
	合 計				(") 332,392	
	単 価				(") 303,805	
	官積算単価				332,392	合意率 0.913996
	*** B単 - 83号 ***					
000083	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 左岸部，2門閉塞 18号橋梁		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03301	仮設ゲート（2門閉塞用）鋼製枠設置（下流側）	(") 1.000	箇所	650,629	(") 650,629	T単 64号
T03303	仮設ゲート（2門閉塞用）鋼製枠撤去	(") 1.000	箇所	203,154	(") 203,154	T単 66号
	合 計				(") 853,783	
	単 価				(") 780,355	
	官積算単価				853,783	合意率 0.913996
	*** B単 - 84号 ***					
000084	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 左岸部，2門閉塞 19号橋梁		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03302	仮設ゲート（2門閉塞用）鋼製枠設置（上流側）	(") 1.000	箇所	650,629	(") 650,629	T単 65号
T03303	仮設ゲート（2門閉塞用）鋼製枠撤去	(") 1.000	箇所	203,154	(") 203,154	T単 66号
	合 計				(") 853,783	
	単 価				(") 780,355	
	官積算単価				853,783	合意率 0.913996
	*** B単 - 85号 ***					
000085	仮設ゲート設置・撤去 左岸部，2門閉塞 18号橋梁		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03304	仮設ゲート（2門閉塞用）ゲート鋼材設置（下流側）	(") 1.000	箇所	707,062	(") 707,062	T単 67号
T03306	仮設ゲート（2門閉塞用）ゲート鋼材撤去	(") 1.000	箇所	127,164	(") 127,164	T単 69号
	合 計				(") 834,226	
	単 価				(") 762,480	
	官積算単価				834,226	合意率 0.913996
	*** B単 - 86号 ***					
000086	仮設ゲート設置・撤去 左岸部，2門閉塞 19号橋梁		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03305	仮設ゲート（2門閉塞用）ゲート鋼材設置（上流側）	(") 1.000	箇所	357,062	(") 357,062	T単 68号
T03306	仮設ゲート（2門閉塞用）ゲート鋼材撤去	(") 1.000	箇所	127,164	(") 127,164	T単 69号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 484,226	
	単 価				(") 442,581	
	官積算単価				484,226	合意率 0.913996
	*** B単 - 87号 ***					
000087	底版コンクリートコンクリート取壊し		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
T03109	水中作業,無筋コンクリート（t=10cm） コンクリート版取壊し（水中作業） 無筋構造物,t=100mm	(") 1.000	m ²	115,818	(") 115,818	T単 57号
	合 計				(") 115,818	
	単 価				(") 105,857	
	官積算単価				115,818	合意率 0.913994
	*** B単 - 88号 ***					
000088	殻運搬・処理		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	コンクリート殻（無筋）	(") 1.000	m ³	1,115	(") 1,115	S単 198号
S02123	SP 殻運搬	(") 1.000	m ³	2,500	(") 2,500	S単 118号
	建設廃材 無筋コンクリート廃材					
	合 計				(") 3,615	
	単 価				(") 3,304	
	官積算単価				3,615	合意率 0.913969
	*** B単 - 89号 ***					
000089	底版コンクリート復旧		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	18N-8-20,BB	(") 1.000	m ³	27,040	(") 27,040	S単 202号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%					
	合 計				(") 27,040	
	単 価				(") 24,714	
	官積算単価				27,040	合意率 0.913979
	*** B単 - 90号 ***					
000090	交通誘導警備員		人		(") 1.000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 A	(") 1.000	人	16,014	(") 16,014	S単 41号
	交通誘導警備員 A					
	合 計				(") 16,014	
	単 価				(") 14,637	
	官積算単価				16,014	合意率 0.914012
	*** B単 - 91号 ***					
000091	交通誘導警備員		人		(") 1.000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	(") 1.000	人	14,178	(") 14,178	S単 42号
	交通誘導警備員 B					
	合 計				(") 14,178	
	単 価				(") 12,959	
	官積算単価				14,178	合意率 0.914021
	*** B単 - 92号 ***					
000092	工事用道路		m ³		(") 1.000 m ³	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:徳永線(福富その2工区)水路改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名:徳永線(福富その2工区)水路改修工事						
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	239.9	(") 266	S 単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(") 1.110	m3	1,588	(") 1,763	S 単 193号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	928.9	(") 929	S 単 194号
					(") 2,958	
	合 計				(") 2,703.60	
	単 価				(") 2,703.60	
	官積算単価				2,958	合意率 0.913997
	*** B 単 - 93号 ***					
000093	工事用道路(法肩仮設道路) 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m3		(") 1.000 m3	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	239.9	(") 266	S 単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(") 1.110	m3	1,588	(") 1,763	S 単 193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	260.7	(") 261	S 単 195号
					(") 2,290	
	合 計				(") 2,290	
	単 価				(") 2,093	
	官積算単価				2,290	合意率 0.913973
	*** B 単 - 94号 ***					
000094	工事用道路(待避所) 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m3		(") 1.000 m3	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	239.9	(") 266	S 単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(") 1.110	m3	1,588	(") 1,763	S 単 193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	260.7	(") 261	S 単 195号
					(") 2,290	
	合 計				(") 2,290	
	単 価				(") 2,093	
	官積算単価				2,290	合意率 0.913973
	*** B 単 - 95号 ***					
000095	工事用道路(拡幅+隅切) 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m3		(") 1.000 m3	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	239.9	(") 266	S 単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(") 1.110	m3	1,588	(") 1,763	S 単 193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	260.7	(") 261	S 単 195号
					(") 2,290	
	合 計				(") 2,290	
	単 価				(") 2,093	
	官積算単価				2,290	合意率 0.913973
	*** B 単 - 96号 ***					
000096	工事用道路(車廻部) 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m3		(") 1.000 m3	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	239.9	(") 266	S 単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(") 1.110	m3	1,588	(") 1,763	S 単 193号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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	260.7	(") 261	S単 195号
	合 計				(") 2,290	
	単 価				(") 2,093	
	官積算単価				2,290	合意率 0.913973
	*** B単 - 97号 ***					
000097	工事用道路（取付坂路） 改良土(現地土),BD7t級敷均し+VR11～12t締固め		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
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	260.7	(") 261	S単 195号
	合 計				(") 261	
	単 価				(") 239	
	官積算単価				261	合意率 0.915708
	*** B単 - 98号 ***					
000098	工事用道路（撤去） DT10t+BHO.8m3		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーバーカット,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	230.1	(") 230	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(") 1.000	m3	1,059	(") 1,059	S単 191号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(") 1.000	m3	152.3	(") 152	S単 196号
	合 計				(") 1,441	
	単 価				(") 1,317	
	官積算単価				1,441	合意率 0.913948
	*** B単 - 99号 ***					
000099	敷鉄板（水路内敷鉄板） t=22mm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,62,23,あり	(") 1.000	m ²	378	(") 378	S単 166号
	合 計				(") 378	
	単 価				(") 345.49	
	官積算単価				378	合意率 0.913997
	*** B単 - 100号 ***					
000100	排水ポンプ（仮設）No.96+9.0付近		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1～5台,なし	(") 1.000	箇所	84,212	(") 84,212	S単 157号
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	18,115	(") 18,115	S単 162号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	7,710	(") 7,710	S単 158号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	8,747	(") 8,747	S単 159号
	合 計				(") 118,784	
	単 価				(") 108,568	
	官積算単価				118,784	合意率 0.913995
	*** B単 - 101号 ***					
000101	排水ポンプ（仮設） 初期排水（商用電源）		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00918	排水ポンプ運転 常時排水,40以上～120未満,商用電源,長割なし	(") 3.000	日	7,941	(") 23,823	T単 20号
	合 計				(") 23,823	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				21,774	
	官積算単価				23,823	合意率 0.91399
	*** B単 - 102号 ***					
000102	排水ポンプ（仮設）				(")	歩A
	常時排水（商用電源）		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S18006	排水ポンプ運転（小口径）	(")			(")	
	50,常時排水,0以上～6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	188,013	188,013	S単 160号
					(")	
	合 計				188,013	
					(")	
	単 価				171,843	
	官積算単価				188,013	合意率 0.913995
	*** B単 - 103号 ***					
000103	排水ポンプ（仮設）				(")	歩A
	常時排水（商用電源）		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S18006	排水ポンプ運転（小口径）	(")			(")	
	37,常時排水,0以上～6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	139,129	139,129	S単 161号
					(")	
	合 計				139,129	
					(")	
	単 価				127,163	
	官積算単価				139,129	合意率 0.913993
	*** B単 - 104号 ***					
000104	受電設備				(")	歩A
	No. 96+9.0付近		式		1.000 式	当たり算出
S18103	低圧引込設備	(")			(")	
	設置～損料～撤去,96日	1.000	箇所	161,399	161,399	S単 168号
S18105	配電設備(接地工)	(")			(")	
	D 種,設置～撤去,0本,1V線,14mm2,1.25m	1.000	極	18,158	18,158	S単 169号
					(")	
	合 計				179,557	
					(")	
	単 価				164,115	
	官積算単価				179,557	合意率 0.913999
	*** B単 - 105号 ***					
000105	配電設備				(")	歩A
	No. 96+9.0付近		式		1.000 式	当たり算出
S18112	低圧移動電線	(")			(")	
	三相,14,設置～損料～撤去,96日	10.000	m	1,303	13,030	S単 171号
S18114	分電盤設備	(")			(")	
	三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,86日	1.000	箇所	29,351	29,351	S単 172号
S18114	分電盤設備	(")			(")	
	三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,76日	2.000	箇所	29,302	58,604	S単 173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	17,424	17,424	S単 170号
					(")	
	合 計				118,409	
					(")	
	単 価				108,225	
	官積算単価				118,409	合意率 0.913993
	*** B単 - 106号 ***					
000106	中和処理施設（No. 96+9.0付近）				(")	歩A
	炭酸ガス		式		1.000 式	当たり算出
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	341,649	341,649	T単 21号
T01104	中和処理工	(")			(")	
	6m3/hr級(1.64kW)	77.000	日	7,458	574,266	T単 22号
S16003	7.7L加水中和装置[炭酸ガス式]	(")			(")	
	処理量 6m3/h級,交替制補正対象外	14.000	供用日	2,840	39,760	S単 146号
S02116	炭酸ガス	(")			(")	
	液化 純度99.5%以上 ポンベ,,	46.200	kg	245	11,319	S単 85号
					(")	
	合 計				966,994	
					(")	
	単 価				883,830	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				966,994	合意率 0.913997
	*** B単 - 107号 ***					
000107	重建設機械分解・組立・輸送				(")	歩A
	地盤改良攪拌混合機		台		1,000 台	当たり算出
T01201	分解・組立（重建設機械）	(")			(")	
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾏｼﾝ ｵﾞｸｸﾅ超ｵｸﾞ)賃料機械長割なし	1.000	台	418,300	418,300	T単 23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 178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 26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 28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 179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 27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 29号
T01207	輸送時損料（重建設機械）往路・復路	(")			(")	
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾏｼﾝ ｵﾞｸｸﾅ超ｵｸﾞ仕様)	1.000	式	6,820	6,820	T単 24号
	合 計				639,520	
	単 価				(")	
	官積算単価				584,519.33	
						合意率 0.913996
	*** B単 - 108号 ***					
000108	重建設機械輸送				(")	歩A
	ｵｸﾞｱｰﾑｵﾞｸｸﾅ		台		1,000 台	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 178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 179号
T01211	輸送時損料（重建設機械）往路・復路	(")			(")	
	ｵﾞｸｸﾅ[ｸﾛｰﾗ型・超ｵｸﾞｱｰﾑ・排対(1次)]山0.4(平0.3)	1.000	式	2,480	2,480	T単 25号
	合 計				(")	
	単 価				144,480	
	官積算単価				(")	
					132,054.50	
						合意率 0.913998
	*** B単 - 109号 ***					
000109	台船・曳航船 組立・艀装・輸送				(")	歩A
			回		1,000 回	当たり算出
T03012	組立式フロート台船（運搬）	(")			(")	
	【往路】片道 台船 2台 長期割引なし	1.000	回	418,180	418,180	T単 37号
T03014	組立式フロート台船（組立）	(")			(")	
	台船 2台 長期割引なし	1.000	回	241,503	241,503	T単 39号
T03016	組立式フロート台船（艀装）	(")			(")	
	台船 2台 長期割引なし	1.000	回	354,623	354,623	T単 41号
T03022	曳航船（運搬）	(")			(")	
	【往路】片道 台船 2台 長期割引なし	1.000	回	388,205	388,205	T単 44号
	合 計				(")	
	単 価				1,402,511	
	官積算単価				(")	
					1,281,891	
						合意率 0.913997
	*** B単 - 110号 ***					
000110	台船・曳航船 解体・解除・輸送				(")	歩A
			回		1,000 回	当たり算出
T03013	組立式フロート台船（運搬）	(")			(")	
	【復路】片道 台船 2台 長期割引なし	1.000	回	418,180	418,180	T単 38号
T03015	組立式フロート台船（解体）	(")			(")	
	台船 2台 長期割引なし	1.000	回	241,503	241,503	T単 40号
T03017	組立式フロート台船（解除）	(")			(")	
	台船 2台 長期割引なし	1.000	回	300,653	300,653	T単 42号
T03023	曳航船（運搬）	(")			(")	
	【復路】片道 台船 2台 長期割引なし	1.000	回	388,205	388,205	T単 45号
	合 計				(")	
	単 価				1,348,541	
					(")	
					1,232,562	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				1,348,541	合意率 0.913996
	*** B単 - 111号 ***					
000111	台船・曳航船 組立・艀装・輸送		回		(") 1,000 回	歩A 当たり算出
T03012	組立式フロート台船（運搬） 【往路】片道 台船2台 長期割引なし	(") 1,000	回	418,180	(") 418,180	T単 37号
T03014	組立式フロート台船（組立） 台船2台 長期割引なし	(") 1,000	回	241,503	(") 241,503	T単 39号
T03016	組立式フロート台船（艀装） 台船2台 長期割引なし	(") 1,000	回	354,623	(") 354,623	T単 41号
T03022	曳航船（運搬） 【往路】片道 台船2台 長期割引なし	(") 1,000	回	388,205	(") 388,205	T単 44号
	合 計				(") 1,402,511	
	単 価				(") 1,281,891	
	官積算単価				1,402,511	合意率 0.913997
	*** B単 - 112号 ***					
000112	台船・曳航船 解体・解除・輸送		回		(") 1,000 回	歩A 当たり算出
T03013	組立式フロート台船（運搬） 【復路】片道 台船2台 長期割引なし	(") 1,000	回	418,180	(") 418,180	T単 38号
T03015	組立式フロート台船（解体） 台船2台 長期割引なし	(") 1,000	回	241,503	(") 241,503	T単 40号
T03017	組立式フロート台船（解除） 台船2台 長期割引なし	(") 1,000	回	300,653	(") 300,653	T単 42号
T03023	曳航船（運搬） 【復路】片道 台船2台 長期割引なし	(") 1,000	回	388,205	(") 388,205	T単 45号
	合 計				(") 1,348,541	
	単 価				(") 1,232,562	
	官積算単価				1,348,541	合意率 0.913996
	*** B単 - 113号 ***					
000113	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		(") 1,000 ton	歩A 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,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	(") 1,000	ton	4,160	(") 4,160	S単 181号
	合 計				(") 4,160	
	単 価				(") 3,802.22	
	官積算単価				4,160	合意率 0.913996
	*** B単 - 114号 ***					
000114	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		(") 1,000 ton	歩A 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,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	(") 1,000	ton	4,160	(") 4,160	S単 181号
	合 計				(") 4,160	
	単 価				(") 3,802	
	官積算単価				4,160	合意率 0.913942
	*** B単 - 115号 ***					
000115	仮設材輸送費（往路） 滑り止め敷鉄板		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	(") 1,000	ton	4,320	(") 4,320	S単 182号
	合 計				(") 4,320	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名		徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事							
コード	名 称（規 格）		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
						(")	
	単 価					3,948	
	官積算単価					4,320	合意率 0.913888
	* * * B単 - 116号 * * *						
000116	仮設材輸送費（復路） 滑り止め敷鉄板			ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		(") 1.000	ton	4,320	(") 4,320	S単 182号
	合 計					(") 4,320	
	単 価					(") 3,948	
	官積算単価					4,320	合意率 0.913888
	* * * B単 - 117号 * * *						
000117	仮設材輸送費 鋼矢板			ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),15m超,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		(") 1.000	ton	8,560	(") 8,560	S単 183号
	合 計					(") 8,560	
	単 価					(") 7,823.81	
	官積算単価					8,560	合意率 0.913996
	* * * B単 - 118号 * * *						
000118	仮設材輸送費 鋼矢板			ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m超～15m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		(") 1.000	ton	6,990	(") 6,990	S単 184号
	合 計					(") 6,990	
	単 価					(") 6,389	
	官積算単価					6,990	合意率 0.91402
	* * * B単 - 119号 * * *						
000119	仮設材輸送費 鋼矢板			ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		(") 1.000	ton	5,070	(") 5,070	S単 185号
	合 計					(") 5,070	
	単 価					(") 4,634	
	官積算単価					5,070	合意率 0.914003
	* * * B単 - 120号 * * *						
000120	仮設材輸送費 鋼矢板			ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		(") 1.000	ton	5,070	(") 5,070	S単 185号
	合 計					(") 5,070	
	単 価					(") 4,634	
	官積算単価					5,070	合意率 0.914003

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 121号 ***					
000121	仮設材輸送費				(")	歩A
	鋼矢板		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, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
	合 計				(")	
					5,070	
	単 価				(")	
					4,634	
	官積算単価				5,070	合意率
						0.914003
	*** B単 - 122号 ***					
000122	仮設材輸送費				(")	歩A
	鋼矢板		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, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
	合 計				(")	
					5,070	
	単 価				(")	
					4,634	
	官積算単価				5,070	合意率
						0.914003
	*** B単 - 123号 ***					
000123	仮設材輸送費				(")	歩A
	鋼矢板		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, 60kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	6,200	6,200	S単 186号
	合 計				(")	
					6,200	
	単 価				(")	
					5,667	
	官積算単価				6,200	合意率
						0.914032
	*** B単 - 124号 ***					
000124	仮設材輸送費				(")	歩A
	鋼矢板		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, 60kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	6,200	6,200	S単 186号
	合 計				(")	
					6,200	
	単 価				(")	
					5,667	
	官積算単価				6,200	合意率
						0.914032
	*** B単 - 125号 ***					
000125	仮設材輸送費				(")	歩A
	有価物		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, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
	合 計				(")	
					5,070	
	単 価				(")	
					4,633.96	
	官積算単価				5,070	合意率
						0.913997
	*** B単 - 126号 ***					
000126	仮設材輸送費				(")	歩A
	貸与品		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, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	込・取卸,0.0,0.0					
					(")	
	合 計				5,070	
					(")	
	単 価				4,633.78	
	官積算単価				5,070	合意率 0.913912
	*** B単 - 127号 ***					
000127	仮設材輸送費				(")	歩A
	貸与品		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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
					(")	
	合 計				5,070	
					(")	
	単 価				4,634	
	官積算単価				5,070	合意率 0.914003
	*** B単 - 128号 ***					
000128	仮設材輸送費				(")	歩A
	貸与品		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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
					(")	
	合 計				5,070	
					(")	
	単 価				4,634	
	官積算単価				5,070	合意率 0.914003
	*** B単 - 129号 ***					
000129	仮設材輸送費				(")	歩A
	貸与品		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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
					(")	
	合 計				5,070	
					(")	
	単 価				4,634	
	官積算単価				5,070	合意率 0.914003
	*** B単 - 130号 ***					
000130	仮設材輸送費				(")	歩A
	貸与品		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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
					(")	
	合 計				5,070	
					(")	
	単 価				4,634	
	官積算単価				5,070	合意率 0.914003
	*** B単 - 131号 ***					
000131	仮設材輸送費				(")	歩A
	貸与品		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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
					(")	
	合 計				5,070	
					(")	
	単 価				4,634	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名		徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）					
工事別工事名: 徳永線（福富その２工区）水路改修工事							
コード	名 称（規 格）		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価					5,070	合意率 0.914003
	*** B単 - 132号 ***						
000132	仮設材輸送費					(")	歩A
	貸与品			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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
	合 計					(")	
	単 価					(")	
	官積算単価					4,634	
						5,070	合意率 0.914003
	*** B単 - 133号 ***						
000133	仮設材輸送費					(")	歩A
	貸与品			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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		1.000	ton	5,070	5,070	S単 185号
	合 計					(")	
	単 価					(")	
	官積算単価					4,634	
						5,070	合意率 0.914003
	*** B単 - 134号 ***						
000134	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）,距離：36.5km以下,路面：良好		1.000	m3	2,436	2,436	S単 119号
S02123	処分価格		(")			(")	
	草類（刈草）		1.000	m3	3,000	3,000	S単 120号
						(")	
	合 計					5,436	
	単 価					(")	
	官積算単価					4,968	
						5,436	合意率 0.913907
	*** B単 - 135号 ***						
000135	草類運搬・処理					(")	歩A
	草類（水草）			m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	処分場運搬		(")			(")	
	草類（水草）,距離：21.0km以下,路面：良好		1.000	m3	1,663	1,663	S単 121号
S02123	処分価格		(")			(")	
	草類（水草）		1.000	m3	8,500	8,500	S単 122号
						(")	
	合 計					10,163	
	単 価					(")	
	官積算単価					9,289	
						10,163	合意率 0.914001
	*** B単 - 136号 ***						
000136	樹木伐採					(")	歩A
	16cm以上22cm未満			本		1.000 本	当たり算出
T01303	樹木伐採工		(")			(")	
	16cm以上22cm未満		1.000	本	7,878	7,878	T単 30号
						(")	
	合 計					7,878	
	単 価					(")	
	官積算単価					7,200	
						7,878	合意率 0.913937
	*** B単 - 137号 ***						
000137	伐採木運搬・処理					(")	歩A
	木くず（生木）			m3		1.000 m3	当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02123	処分場運搬 木くず（生木）,距離:36.5km以下,路面:良好	(") 1.000	m3	2,436	(") 2,436	S 単 123号
S02123	処分価格 木くず(生木)	(") 1.000	m3	3,000	(") 3,000	S 単 124号
	合 計				(") 5,436	
	単 価				(") 4,968	
	官積算単価				5,436	合意率 0.913907
	*** B 単 - 138号 ***					
000138	伐採木運搬・処理 木くず（伐採根）		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 木くず（伐採根）,距離:36.5km以下,路面:良好	(") 1.000	m3	2,436	(") 2,436	S 単 125号
S02123	処分価格 木くず(伐採根)	(") 1.000	m3	5,000	(") 5,000	S 単 126号
	合 計				(") 7,436	
	単 価				(") 6,796	
	官積算単価				7,436	合意率 0.913932
	*** B 単 - 139号 ***					
000139	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	2,950	(") 2,950	S 単 88号
	合 計				(") 2,950	
	単 価				(") 2,696	
	官積算単価				2,950	合意率 0.913898
	*** B 単 - 140号 ***					
000140	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,,	(") 95.000	kW	1,116	(") 106,020	S 単 89号
	合 計				(") 106,020	
	単 価				(") 96,902	
	官積算単価				106,020	合意率 0.913997
	*** B 単 - 141号 ***					
000141	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験		検体		(") 1.000 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46号溶出試験,,	(") 1.000	検体	7,300	(") 7,300	S 単 90号
	合 計				(") 7,300	
	単 価				(") 6,672	
	官積算単価				7,300	合意率 0.913972
	*** B 単 - 142号 ***					
000142	鋼矢板底版コンクリート建込（18号橋梁） 底版コンクリート建込矢板固定 設置		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	鋼矢板（貸与品） U型 SYW295 型,,	(") 0.460	ton	40,000	(") 18,400	S 単 91号
S02116	鋼板PL（貸与品） t=12mm,,	(") 0.110	ton	25,200	(") 2,772	S 単 92号
	合 計				(") 21,172	
	単 価				(") 21,172	
	官積算単価				21,172	合意率 0

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 143号 ***					
000143	鋼矢板底版コンクリート建込（19号橋梁） 底版コンクリート建込矢板固定 設置		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	鋼矢板（貸与品） U型 SYW295 型,,	(") 4.000	ton	40,000	(") 160,000	S単 91号
S02116	H形鋼（貸与品） H-300×300×10×15,,	(") 0.740	ton	24,000	(") 17,760	S単 93号
S02116	ブラケット（貸与品） 400×400,,	(") 6.000	組	2,240	(") 13,440	S単 94号
	合 計				(") 191,200	
	単 価				(") 191,200	
	官積算単価				191,200	合意率 0
	*** B単 - 144号 ***					
000144	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 仮設ゲート（右岸閉塞用）鋼製枠設置		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼（貸与品） H-300×300×10×15,,	(") 5.650	ton	24,000	(") 135,600	S単 93号
	合 計				(") 135,600	
	単 価				(") 135,600	
	官積算単価				135,600	合意率 0
	*** B単 - 145号 ***					
000145	仮設ゲート設置・撤去（隔壁利用型） 仮設ゲート（右岸閉塞用）ゲート設置		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼（貸与品） H-300×300×10×15,,	(") 22.370	ton	24,000	(") 536,880	S単 93号
	合 計				(") 536,880	
	単 価				(") 536,880	
	官積算単価				536,880	合意率 0
	*** B単 - 146号 ***					
000146	水位監視システム		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	超音波式水位計（貸与品）	(") 1.000	台	141,000	(") 141,000	S単 95号
S02116	太陽電池ユニット（貸与品）	(") 1.000	台	78,800	(") 78,800	S単 96号
S02116	機器収納ボックス（貸与品）	(") 1.000	基	9,520	(") 9,520	S単 97号
S02116	設置用金具（貸与品）	(") 1.000	式	37,800	(") 37,800	S単 98号
	合 計				(") 267,120	
	単 価				(") 267,120	
	官積算単価				267,120	合意率 0
	*** B単 - 147号 ***					
000147	不足分弁償金（中古） 普通鋼矢板 型		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	不足分弁償金（中古） 普通鋼矢板 型,,	(") 1.000	ton	180,000	(") 180,000	S単 99号
	合 計				(") 180,000	
	単 価				(") 164,519	
	官積算単価				180,000	合意率 0.913994
	*** B単 - 148号 ***					
000148	水位監視システム 設置・運用・撤去		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
Y00001	通信費					

事業名:筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	初回登録料	(")			(")	
	水位監視システム,,	1.000	式	6,000	6,000	S 単 100号
S02116	サーバー利用料	(")			(")	
	水位監視システム,,	5.000	月	5,500	27,500	S 単 101号
S02116	月額通信料	(")			(")	
	水位監視システム,,	5.000	月	5,500	27,500	S 単 102号
S02116	設置用部材	(")			(")	
		1.000	セット	9,300	9,300	S 単 103号
Y00001	労務費（設置・調整・撤去：2回）					
S02115	電気通信技術者（4週8休補正）	(")			(")	
		4.000	人	37,026	148,104	S 単 46号
S02115	電気通信技術員（4週8休補正）	(")			(")	
		6.000	人	24,888	149,328	S 単 47号
S02115	電工（4週8休補正）	(")			(")	
		7.000	人	24,174	169,218	S 単 48号
Y00004	雑品	(")			(")	
		0.800		466,650	373,320	
					(")	
	合 計				910,270	
					(")	
	単 価				831,984	
	官積算単価				910,270	合意率 0.913996
	*** B 単 - 149号 ***					
000149	土砂掘削（ I C T ）		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SC0101	SP 掘削（ ICT） 土砂,オーバーカット,無し,10,000m3以上50,000m3未満,あり	(0.000) 1.000	m3	306.4	(0) 306	S 単 323号
					(0) 306	
	合 計				(0) 279	
					(0) 279	
	単 価				(0) 279	
	官積算単価				306	合意率 0.913043
	*** B 単 - 150号 ***					
000150	土砂掘削（ I C T ）		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SC0101	SP 掘削（ ICT） 土砂,オーバーカット,無し,10,000m3以上50,000m3未満,あり	(0.000) 1.000	m3	306.4	(0) 306	S 単 323号
					(0) 306	
	合 計				(0) 306	
					(0) 279	
	単 価				(0) 279	
	官積算単価				306	合意率 0.913043
	*** B 単 - 151号 ***					
000151	法面整形（掘削部） I C T		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩 A 当たり算出
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	1,028	(0) 1,028	S 単 324号
					(0) 1,028	
	合 計				(0) 939	
					(0) 939	
	単 価				(0) 939	
	官積算単価				1,028	合意率 0.913663
	*** B 単 - 152号 ***					
000152	法面整形（掘削部） I C T		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩 A 当たり算出
Y00001	対面整形区間					
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	1,028	(0) 1,028	S 単 324号
					(0) 1,028	
	合 計				(0) 1,028	
					(0) 940	
	単 価				(0) 940	
	官積算単価				1,028	合意率 0.913956
	*** B 単 - 153号 ***					

事業名:筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000153	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
SC0152	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	(0.000) 1.000	m ²	648.1	(0) 648	S 単 325号
T00102	法面整形（盛土部） 通常施工	(0.000) 1.000	m ²	842	(0) 842	T 単 70号
	合 計				(0) 1,490	
	単 価				(0) 1,363	
	官積算単価				1,490	合意率 0.914489
	*** B 単 - 154号 ***					
000154	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	対面整形区間					
SC0152	SP 法面整形（ICT） 盛土部,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 1.000	m ²	648.1	(0) 648	S 単 325号
	合 計				(0) 648	
	単 価				(0) 593	
	官積算単価				648	合意率 0.914375
	*** B 単 - 155号 ***					
000155	作業残土処理 土砂,鍬籠受入地		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ`ッ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	(0.000) 1.000	m ³	2,235	(0) 2,235	S 単 312号
S02123	処分価格 発生(未改良)土,qc=500kN/m ² 以上	(0.000) 1.000	m ³	4,000	(0) 4,000	S 単 279号
	合 計				(0) 6,235	
	単 価				(0) 5,700	
	官積算単価				6,235	合意率 0.91412
	*** B 単 - 156号 ***					
000156	作業残土処理 土砂,寄人受入地		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m ³	239.9	(0) 240	S 単 311号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ`ッ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	(0.000) 1.000	m ³	2,235	(0) 2,235	S 単 312号
	合 計				(0) 2,475	
	単 価				(0) 2,262	
	官積算単価				2,475	合意率 0.913852
	*** B 単 - 157号 ***					
000157	殻運搬・処理 プラスチック類（水路内雑物）		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(0.000) 1.000	m ³	1,300	(0) 1,300	S 単 280号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(0.000) 1.000	m ³	4,000	(0) 4,000	S 単 281号
	合 計				(0) 5,300	
	単 価				(0) 4,844	
	官積算単価				5,300	合意率 0.914017
	*** B 単 - 158号 ***					
000158	止コンクリート撤去 無筋コンクリート構造物		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	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: 徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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	8,000	(0) 8,000	S単 284号
	合 計				(0) 8,000	
	単 価				(0) 7,299	
	官積算単価				8,000	合意率 0.912313
	*** B単 - 159号 ***					
000159	張コンクリート撤去 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	8,000	(0) 8,000	S単 284号
	合 計				(0) 8,000	
	単 価				(0) 7,299	
	官積算単価				8,000	合意率 0.912313
	*** B単 - 160号 ***					
000160	殻運搬・処理 コンクリート殻（無筋）		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 ンクリト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	(0.000) 1.000	m3	1,115	(0) 1,115	S単 317号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m3	2,500	(0) 2,500	S単 282号
	合 計				(0) 3,615	
	単 価				(0) 3,298	
	官積算単価				3,615	合意率 0.912313
	*** B単 - 161号 ***					
000161	止コンクリート 18N-8-20BB, W=10cm, B=10cm		箇所		(0.000)箇所 7.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 1.240	m3	34,530	(0) 42,817	S単 318号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 12.890	m ²	8,033	(0) 103,545	S単 320号
	合 計				(0) 146,362	
	単 価				(0) 19,109	
	官積算単価				20,909	合意率 0.913915
	*** B単 - 162号 ***					
000162	張コンクリート 18N-8-20BB, t=8cm, 溶接金網 3.2mm, 網目100mm		m ²		(0.000)m ² 100.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 8.000	m3	33,780	(0) 270,240	S単 319号
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm, 網目100mm	(0.000) 100.000	m ²	668	(0) 66,800	T単 71号
	合 計				(0) 337,040	
	単 価				(0) 3,080	
	官積算単価				3,370	合意率 0.913915
	*** B単 - 163号 ***					
000163	ガードレール撤去 Gr-C-2B		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	ガードレール撤去(コンクリート撤去) 塗装品（白色）C-2B(レール撤去)	(0.000) 1.000	m	653	(0) 653	S単 277号
	合 計				(0) 653	
	単 価				(0) 597	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				653	合意率 0.913679
	*** B単 - 164号 ***					
000164	ガードレール復旧				(0.000)m	歩A
	Gr-C-2B, レール復旧, 既設利用		m		1.000 m	当たり算出
S02120	ガードレール設置(コンクリート建込)	(0.000)			(0)	
	塗装品(白色)C-2B(レール復旧), 既設利用	1.000	m	840	840	S単 278号
					(0)	
	合 計				840	
					(0)	
	単 価				768	
	官積算単価				840	合意率 0.914052
	*** B単 - 165号 ***					
000165	暗渠排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 50,L=2.1m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00630	暗渠排水工	(0.000)			(0)	
	50,L=2.1m,斜式水甲栓	1.000	箇所	3,739	3,739	T単 76号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	14,698	14,698	T単 73号
					(0)	
	合 計				18,437	
					(0)	
	単 価				16,852	
	官積算単価				18,437	合意率 0.914022
	*** B単 - 166号 ***					
000166	暗渠排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 50,L=2.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00631	暗渠排水工	(0.000)			(0)	
	50,L=2.2m,斜式水甲栓	1.000	箇所	3,834	3,834	T単 77号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	14,698	14,698	T単 73号
					(0)	
	合 計				18,532	
					(0)	
	単 価				16,939	
	官積算単価				18,532	合意率 0.914022
	*** B単 - 167号 ***					
000167	暗渠排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 50,L=2.3m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00632	暗渠排水工	(0.000)			(0)	
	50,L=2.3m,斜式水甲栓	1.000	箇所	3,929	3,929	T単 78号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	14,698	14,698	T単 73号
					(0)	
	合 計				18,627	
					(0)	
	単 価				17,025	
	官積算単価				18,627	合意率 0.914022
	*** B単 - 168号 ***					
000168	暗渠排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 50,L=2.4m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00633	暗渠排水工	(0.000)			(0)	
	50,L=2.4m,斜式水甲栓	1.000	箇所	4,024	4,024	T単 79号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	14,698	14,698	T単 73号
					(0)	
	合 計				18,722	
					(0)	
	単 価				17,112	
	官積算単価				18,722	合意率 0.914022
	*** B単 - 169号 ***					
000169	暗渠排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 50,L=2.6m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		1.000 箇所	当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00634	暗渠排水工 50,L=2.6m,杉'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,213	(0) 4,213	T単 80号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	14,698	(0) 14,698	T単 73号
	合 計				(0) 18,911	
	単 価				(0) 17,285	
	官積算単価				18,911	合意率 0.914022
	*** B単 - 170号 ***					
000170	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,杉'式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所	4,438	(0) 4,438	T単 72号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所	14,698	(0) 14,698	T単 73号
	合 計				(0) 19,136	
	単 価				(0) 17,491	
	官積算単価				19,136	合意率 0.914022
	*** B単 - 171号 ***					
000171	田面排水工 VU 100,L=2.0m		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.0m					
T00641	田面排水工 VU 100,L=2.0m	(0.000) 1.000	箇所	4,456	(0) 4,456	T単 81号
	合 計				(0) 4,456	
	単 価				(0) 4,072	
	官積算単価				4,456	合意率 0.91393
	*** B単 - 172号 ***					
000172	田面排水工 VU 125,L=1.6m		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=1.6m					
T00642	田面排水工 VU 125,L=1.6m	(0.000) 1.000	箇所	5,716	(0) 5,716	T単 82号
	合 計				(0) 5,716	
	単 価				(0) 5,224	
	官積算単価				5,716	合意率 0.91393
	*** B単 - 173号 ***					
000173	田面排水工 VU 125,L=2.2m		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.2m					
T00643	田面排水工 VU 125,L=2.2m	(0.000) 1.000	箇所	7,213	(0) 7,213	T単 83号
	合 計				(0) 7,213	
	単 価				(0) 6,592	
	官積算単価				7,213	合意率 0.91393
	*** B単 - 174号 ***					
000174	田面排水工 VU 125,L=2.4m		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	L=2.4m					
T00644	田面排水工 VU 125,L=2.4m	(0.000) 1.000	箇所	7,712	(0) 7,712	T単 84号
	合 計				(0) 7,712	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	単 価				7,048	
	官積算単価				7,712	合意率 0.91393
	＊ ＊ ＊ B単 - 175号 ＊ ＊ ＊					
000175	田面排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 150,L=1.5m		箇所		1.000 箇所	当たり算出
Y00001	L=1.5m					
T00611	田面排水工	(0.000)			(0)	
	VU 150	1.000	箇所	7,143	7,143	T単 74号
					(0)	
	合 計				7,143	
					(0)	
	単 価				6,528	
	官積算単価				7,143	合意率 0.913956
	＊ ＊ ＊ B単 - 176号 ＊ ＊ ＊					
000176	田面排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 150,L=2.0m		箇所		1.000 箇所	当たり算出
Y00001	L=2.0m					
T00645	田面排水工	(0.000)			(0)	
	VU 150,L=2.0m	1.000	箇所	8,570	8,570	T単 85号
					(0)	
	合 計				8,570	
					(0)	
	単 価				7,833	
	官積算単価				8,570	合意率 0.913956
	＊ ＊ ＊ B単 - 177号 ＊ ＊ ＊					
000177	田面排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 150,L=2.1m		箇所		1.000 箇所	当たり算出
Y00001	L=2.1m					
T00646	田面排水工	(0.000)			(0)	
	VU 150,L=2.1m	1.000	箇所	8,856	8,856	T単 86号
					(0)	
	合 計				8,856	
					(0)	
	単 価				8,094	
	官積算単価				8,856	合意率 0.913956
	＊ ＊ ＊ B単 - 178号 ＊ ＊ ＊					
000178	田面排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 200,L=2.0m		箇所		1.000 箇所	当たり算出
Y00001	L=2.0m					
T00647	田面排水工	(0.000)			(0)	
	VU 200,L=2.0m	1.000	箇所	11,428	11,428	T単 87号
					(0)	
	合 計				11,428	
					(0)	
	単 価				10,445	
	官積算単価				11,428	合意率 0.91396
	＊ ＊ ＊ B単 - 179号 ＊ ＊ ＊					
000179	田面排水工				(0.000)箇所	歩A
	VU 250,L=2.3m		箇所		1.000 箇所	当たり算出
Y00001	L=2.3m					
T00648	田面排水工	(0.000)			(0)	
	VU 250,L=2.3m,長期割引単価区分：なし	1.000	箇所	19,291	19,291	T単 88号
					(0)	
	合 計				19,291	
					(0)	
	単 価				17,632	
	官積算単価				19,291	合意率 0.914023

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 180号 ***					
000180	張コンクリート 18N-8-20BB, t=8cm,		m ²		(0.000)m ² 100.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツカ粒(外へ機能付)打設,計上する,一般養生,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 8.000	m ³	33,780	(0) 270,240	S単 319号
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm, 網目100mm	(0.000) 100.000	m ²	668	(0) 66,800	T単 71号
	合 計				(0) 337,040	
	単 価				(0) 3,088	
	官積算単価				3,370	合意率 0.916299
	*** B単 - 181号 ***					
000181	表層（車道・路肩部） 再生密粒度アスコン(13), t=4cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
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 各種,なし,再生密粒度ア スコン(13)	(0.000) 1.000	m ²	1,532	(0) 1,532	S単 321号
	合 計				(0) 1,532	
	単 価				(0) 1,400	
	官積算単価				1,532	合意率 0.914004
	*** B単 - 182号 ***					
000182	表層（車道部） 再生密粒度アスコン(13), t=4cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各 種,,再生密粒度アスコン(13)	(0.000) 1.000	m ²	2,378	(0) 2,378	S単 322号
	合 計				(0) 2,378	
	単 価				(0) 2,174	
	官積算単価				2,378	合意率 0.914004
	*** B単 - 183号 ***					
000183	歩車道境界ブロック撤去 既設利用		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	(0.000) 1.000	m	1,308	(0) 1,308	S単 209号
	合 計				(0) 1,308	
	単 価				(0) 1,196	
	官積算単価				1,308	合意率 0.914032
	*** B単 - 184号 ***					
000184	土木シート 敷設		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設	(0.000) 1.000	m ²	192	(0) 192	S単 300号
	合 計				(0) 192	
	単 価				(0) 175	
	官積算単価				192	合意率 0.913385
	*** B単 - 185号 ***					
000185	仮畦畔（現地表土） 設置		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし	(0.000) 1.000	m	1,026	(0) 1,026	S単 293号
T00623	畦板設置	(0.000) 1.000	m	690	(0) 690	T単 75号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	合 計				1,716	
					(0)	
	単 価				1,568	
	官積算単価				1,716	合意率 0.913977
	*** B単 - 186号 ***					
000186	仮畦畔（搬入表土） 設置		m		(0.000) 枚 28.500 m	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 5.130	m3	239.9	(0) 1,231	S単 311号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(0.000) 5.130	m3	1,059	(0) 5,433	S単 313号
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし	(0.000) 28.500	m	1,026	(0) 29,241	S単 293号
T00623	畦板設置	(0.000) 28.500	m	690	(0) 19,665	T単 75号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(0.000) 5.500	m3	1,059	(0) 5,825	S単 313号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 5.500	m3	152.3	(0) 838	S単 316号
					(0)	
	合 計				62,233	
					(0)	
	単 価				1,996	
	官積算単価				2,184	合意率 0.913977
	*** B単 - 187号 ***					
000187	仮設鋼矢板 [半川締切 (横断)] 打設時 設置, 型,H=10.0m		枚		(0.000) 枚 10.000 枚	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工 (鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,0.0,なし	(0.000) 10.000	枚	13,493	(0) 134,930	S単 306号
T03011	組立式フロート台船 (運転) 運転 1 日当たり	(0.000) 0.360	日	40,331	(0) 14,519	T単 92号
T03021	曳航船 (運転) 運転 1 日当たり	(0.000) 0.360	日	10,936	(0) 3,937	T単 93号
					(0)	
	合 計				153,386	
					(0)	
	単 価				14,020	
	官積算単価				15,339	合意率 0.914024
	*** B単 - 188号 ***					
000188	仮設鋼矢板 [半川締切 (横断)] 引抜時 賃料~撤去, 型,H=6.0m		枚		(0.000) 枚 10.000 枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板) 型,6m以下	(0.000) 10.000	枚	6,409	(0) 64,090	S単 307号
T03011	組立式フロート台船 (運転) 運転 1 日当たり	(0.000) 0.170	日	40,331	(0) 6,856	T単 92号
T03021	曳航船 (運転) 運転 1 日当たり	(0.000) 0.170	日	10,936	(0) 1,859	T単 93号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,55日,1回	(0.000) 3.600	ton	18,090	(0) 65,124	S単 297号
					(0)	
	合 計				137,929	
					(0)	
	単 価				12,607	
	官積算単価				13,793	合意率 0.914014
	*** B単 - 189号 ***					
000189	仮設鋼矢板 [半川締切 (横断)] 引抜時 賃料~撤去, 型,H=10.0m		枚		(0.000) 枚 10.000 枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板) 型,9m以下	(0.000) 10.000	枚	7,786	(0) 77,860	S単 308号
T03011	組立式フロート台船 (運転) 運転 1 日当たり	(0.000) 0.210	日	40,331	(0) 8,470	T単 92号
T03021	曳航船 (運転) 運転 1 日当たり	(0.000) 0.210	日	10,936	(0) 2,297	T単 93号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,55日,1回	(0.000) 6.000	ton	18,090	(0) 108,540	S単 297号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	合 計				197,167	
					(0)	
	単 価				18,021	
	官積算単価				19,717	合意率 0.914014
	*** B単 - 190号 ***					
000190	仮設鋼矢板 [半川締切 (横断)] 打設時 設置, 型,H=10.0m		枚		(0.000)枚 10.000 枚	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工 (鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,0.0,なし	(0.000) 10.000	枚	13,493	(0) 134,930	S単 306号
T03011	組立式フロート台船 (運転) 運転 1日当たり	(0.000) 0.360	日	40,331	(0) 14,519	T単 92号
T03021	曳航船 (運転) 運転 1日当たり	(0.000) 0.360	日	10,936	(0) 3,937	T単 93号
					(0)	
	合 計				153,386	
					(0)	
	単 価				14,020	
	官積算単価				15,339	合意率 0.914024
	*** B単 - 191号 ***					
000191	仮設鋼矢板 [半川締切 (横断)] 引抜時 賃料~撤去, 型,H=10.0m		枚		(0.000)枚 10.000 枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板) 型,9m以下	(0.000) 10.000	枚	7,786	(0) 77,860	S単 308号
T03011	組立式フロート台船 (運転) 運転 1日当たり	(0.000) 0.210	日	40,331	(0) 8,470	T単 92号
T03021	曳航船 (運転) 運転 1日当たり	(0.000) 0.210	日	10,936	(0) 2,297	T単 93号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,29日,1回	(0.000) 6.000	ton	15,750	(0) 94,500	S単 298号
					(0)	
	合 計				183,127	
					(0)	
	単 価				16,737	
	官積算単価				18,313	合意率 0.913983
	*** B単 - 192号 ***					
000192	鋼矢板構造物取付部端部処理 (18号橋梁) 設置・撤去		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03115	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 設置【変更】 (鋼矢板 型H=3m*2枚,H350*1,止水プレート) 18号橋梁	(0.000) 1.000	箇所	576,660	(0) 576,660	T単 98号
T03102	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 撤去 18号橋梁	(0.000) 1.000	箇所	234,365	(0) 234,365	T単 94号
					(0)	
	合 計				811,025	
					(0)	
	単 価				741,274	
	官積算単価				811,025	合意率 0.913997
	*** B単 - 193号 ***					
000193	鋼矢板底板コンクリート部建込 設置・張替・撤去 鋼矢板 型H=3.5m,タイロッド 25mm		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T02017	パイプロハンマ H形鋼打設 H-300 4m以下	(0.000) 4.000	本	9,651	(0) 38,604	T単 91号
T03111	底板コンクリート建込矢板固定 設置(変更) 貸与品:鋼矢板 型他,購入材:タイロッド 25(変更)	(0.000) 1.000	箇所	2,602,930	(0) 2,602,930	T単 97号
T03106	底板コンクリート建込矢板固定(上部タイロッド 張替) 普通鋼タイロッド 25mm	(0.000) 1.000	箇所	167,837	(0) 167,837	T単 95号
T03107	底板コンクリート建込矢板固定 撤去	(0.000) 1.000	箇所	631,230	(0) 631,230	T単 96号
S18163	H形鋼引抜工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,4m以下	(0.000) 4.000	本	4,866	(0) 19,464	S単 305号
					(0)	
	合 計				3,460,065	
					(0)	
	単 価				3,162,489	
	官積算単価				3,460,065	合意率 0.913997
	*** B単 - 194号 ***					

事業名:筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000194	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 右岸部，1門閉塞 18号橋梁		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03401	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠設置(下流側)【変更】 調達材追加	(0.000) 1.000	箇所	395,540	(0) 395,540	T単 102号
T03203	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠撤去	(0.000) 1.000	箇所	96,609	(0) 96,609	T単 99号
	合 計				(0) 492,149	
	単 価				(0) 449,823	
	官積算単価				492,149	合意率 0.913997
	*** B単 - 195号 ***					
000195	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型） 右岸部，1門閉塞 19号橋梁		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03402	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠設置(上流側)【変更】 調達材追加	(0.000) 1.000	箇所	369,140	(0) 369,140	T単 103号
T03203	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠撤去	(0.000) 1.000	箇所	96,609	(0) 96,609	T単 99号
	合 計				(0) 465,749	
	単 価				(0) 425,693	
	官積算単価				465,749	合意率 0.913997
	*** B単 - 196号 ***					
000196	仮設ゲート設置・撤去 1門閉塞用（右岸部）19号橋梁		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03405	仮設ゲート（1門閉塞用）ゲート鋼材設置(上流側)【変更】 調達材追加	(0.000) 1.000	箇所	309,878	(0) 309,878	T単 105号
T03206	仮設ゲート（1門閉塞用）ゲート鋼材撤去	(0.000) 1.000	箇所	58,614	(0) 58,614	T単 100号
	合 計				(0) 368,492	
	単 価				(0) 336,800	
	官積算単価				368,492	合意率 0.913996
	*** B単 - 197号 ***					
000197	仮設ゲート設置・撤去 左岸部，2門閉塞 18号橋梁		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T03404	仮設ゲート（2門閉塞用）ゲート鋼材設置(下流側)【変更】 調達材追加	(0.000) 1.000	箇所	357,062	(0) 357,062	T単 104号
T03306	仮設ゲート（2門閉塞用）ゲート鋼材撤去	(0.000) 1.000	箇所	127,164	(0) 127,164	T単 101号
	合 計				(0) 484,226	
	単 価				(0) 442,581	
	官積算単価				484,226	合意率 0.913996
	*** B単 - 198号 ***					
000198	工事用道路		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	239.9	(0) 266	S単 311号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(0.000) 1.110	m3	1,059	(0) 1,175	S単 313号
SA0141	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	928.9	(0) 929	S単 314号
	合 計				(0) 2,370	
	単 価				(0) 2,166	
	官積算単価				2,370	合意率 0.913997
	*** B単 - 199号 ***					
000199	工事用道路（待避所） 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11～12t締固め		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名:筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名:徳永線(福富その2工区)水路改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名:徳永線(福富その2工区)水路改修工事						
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	(0.000) 1.110	m3	239.9	(0) 266	S単 311号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(0.000) 1.110	m3	1,059	(0) 1,175	S単 313号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	260.7	(0) 261	S単 315号
					(0) 1,702	
	合 計				(0) 1,556	
	単 価				1,556	合意率
	官積算単価				1,702	0.913973
	*** B単 - 200号 ***					
000200	工事用道路(拡幅+隅切) 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	239.9	(0) 266	S単 311号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(0.000) 1.110	m3	1,059	(0) 1,175	S単 313号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	260.7	(0) 261	S単 315号
					(0) 1,702	
	合 計				(0) 1,556	
	単 価				1,556	合意率
	官積算単価				1,702	0.913973
	*** B単 - 201号 ***					
000201	工事用道路(車廻部) 改良土(搬入土),BD7t級敷均し+VR11~12t締固め		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	239.9	(0) 266	S単 311号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(0.000) 1.110	m3	1,059	(0) 1,175	S単 313号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	260.7	(0) 261	S単 315号
					(0) 1,702	
	合 計				(0) 1,556	
	単 価				1,556	合意率
	官積算単価				1,702	0.913973
	*** B単 - 202号 ***					
000202	排水ポンプ(仮設) 湛水対応		回		(0.000)回 1.000 回	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	(0.000) 1.000	箇所	84,212	(0) 84,212	S単 299号
T00918	排水ポンプ運転 常時排水,40以上~120未満,商用電源,長割なし	(0.000) 3.000	日	7,941	(0) 23,823	T単 89号
					(0) 108,035	
	合 計				(0) 98,743	
	単 価				98,743	合意率
	官積算単価				108,035	0.91399
	*** B単 - 203号 ***					
000203	配電設備 No.96+9.0付近		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,96日	(0.000) 280.000	m	1,303	(0) 364,840	S単 302号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,86日	(0.000) 1.000	箇所	29,351	(0) 29,351	S単 303号
S18114	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,76日	(0.000) 2.000	箇所	29,302	(0) 58,604	S単 304号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,0.75m	(0.000) 1.000	極	17,424	(0) 17,424	S単 301号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,0.75m	(0.000) 1.000	極	17,424	(0) 17,424	S単 301号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	合 計				487,643	
					(0)	
	単 価				445,702	
	官積算単価				487,643	合意率 0.913993
	*** B単 - 204号 ***					
000204	用水対策工				(0.000)m	歩A
	VP 150		m		1.000 m	当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m	3,377	3,377	S単 291号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	(0.000)			(0)	
	ソケット A形 径150,.	1.000	個	2,860	2,860	S単 240号
					(0)	
	合 計				6,237	
					(0)	
	単 価				6,237	
	官積算単価				6,237	合意率 1
	*** B単 - 205号 ***					
000205	動植物保護				(0.000)人	歩A
			人		1.000 人	当たり算出
S02115	軽作業員	(0.000)			(0)	
		1.000	人	14,790	14,790	S単 231号
					(0)	
	合 計				14,790	
					(0)	
	単 価				14,790	
	官積算単価				14,790	合意率 1
	*** B単 - 206号 ***					
000206	仮設材輸送費				(0.000)ton	歩A
	鋼矢板		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			(0)	
	基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),.積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	6,200	6,200	S単 309号
					(0)	
	合 計				6,200	
					(0)	
	単 価				5,667	
	官積算単価				6,200	合意率 0.914032
	*** B単 - 207号 ***					
000207	仮設材輸送費				(0.000)ton	歩A
	鋼矢板		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			(0)	
	基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),.積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	6,200	6,200	S単 309号
					(0)	
	合 計				6,200	
					(0)	
	単 価				5,667	
	官積算単価				6,200	合意率 0.914032
	*** B単 - 208号 ***					
000208	仮設材輸送費				(0.000)ton	歩A
	貸与品		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			(0)	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),.積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	4,910	4,910	S単 310号
					(0)	
	合 計				4,910	
					(0)	
	単 価				4,488	
	官積算単価				4,910	合意率 0.914003

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 209号 ***					
000209	仮設材輸送費				(0.000) ton	歩 A
	貸与品		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			(0)	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	4,910	4,910	S単 310号
	合 計				(0) 4,910	
	単 価				(0) 4,488	
	官積算単価				4,910	合意率 0.914003
	*** B単 - 210号 ***					
000210	樹木伐採				(0.000)本	歩 A
	22cm以上28cm未満		本		1.000 本	当たり算出
T01304	樹木伐採工	(0.000)			(0)	
	22cm以上28cm未満	1.000	本	14,033	14,033	T単 90号
					(0)	
	合 計				14,033	
	単 価				(0) 12,825	
	官積算単価				14,033	合意率 0.913937
	*** B単 - 211号 ***					
000211	締固めた土のコーン指数試験				(0.000)試験	歩 A
	室内試験		試験		1.000 試験	当たり算出
S02116	締固めた土のコーン指数試験	(0.000)			(0)	
	JIS A1228 (室内試験),,	1.000	試験	25,700	25,700	S単 264号
					(0)	
	合 計				25,700	
	単 価				(0) 23,487	
	官積算単価				25,700	合意率 0.913898
	*** B単 - 212号 ***					
000212	電気基本料金				(0.000)式	歩 A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	基本電力料	(0.000)			(0)	
	低圧用業持1年未満,,	133.000	kW	1,116	148,428	S単 265号
					(0)	
	合 計				148,428	
	単 価				(0) 135,663	
	官積算単価				148,428	合意率 0.913997
	*** B単 - 213号 ***					
000213	システム初期費 (ICT)				(0.000)式	歩 A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	システム初期費	(0.000)			(0)	
		1.000	式	598,000	598,000	S単 266号
					(0)	
	合 計				598,000	
	単 価				(0) 598,000	
	官積算単価				598,000	合意率 1
	*** B単 - 214号 ***					
000214	保守点検費 (ICT)				(0.000)式	歩 A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	保守点検費	(0.000)			(0)	
		1.000	式	66,000	66,000	S単 267号
					(0)	
	合 計				66,000	
	単 価				(0) 66,000	
	官積算単価				66,000	合意率 1

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 215号 ***					
000215	現場環境整備促進施設				(0.000)式	歩A
	快適トイレ		式		1.000 式	当たり算出
S02116	快適トイレ	(0.000)			(0)	
	(男), 7ヶ月,設置撤去含む,,	1.000	基	357,000	357,000	S単 268号
S02116	快適トイレ	(0.000)			(0)	
	(女), 1ヶ月,設置撤去含む,,	1.000	基	51,000	51,000	S単 269号
	合 計				(0)	
					408,000	
	単 価				(0)	
					408,000	
	官積算単価				408,000	合意率
						1
	*** B単 - 216号 ***					
000216	鋼矢板底版コンクリート建込（18号橋梁）				(0.000)式	歩A
	底版コンクリート建込矢板固定 設置		式		1.000 式	当たり算出
S02116	鋼矢板（貸与品）	(0.000)			(0)	
	U型 SYW295 型,,	0.230	ton	40,000	9,200	S単 91号
S02116	鋼板PL（貸与品）	(0.000)			(0)	
	t=12mm,,	0.110	ton	25,200	2,772	S単 92号
	合 計				(0)	
					11,972	
	単 価				(0)	
					11,972	
	官積算単価					合意率
					11,972	0
	*** B単 - 217号 ***					
000217	鋼矢板底版コンクリート建込（19号橋梁）				(0.000)式	歩A
	底版コンクリート建込矢板固定 設置		式		1.000 式	当たり算出
S02116	鋼矢板（貸与品）	(0.000)			(0)	
	U型 SYW295 型,,	4.000	ton	40,000	160,000	S単 270号
S02116	ブラケット（貸与品）	(0.000)			(0)	
	400×400,,	6.000	組	2,240	13,440	S単 271号
	合 計				(0)	
					173,440	
	単 価				(0)	
					173,440	
	官積算単価					合意率
					173,440	0
	*** B単 - 218号 ***					
000218	仮設ゲート鋼製枠設置・撤去（隔壁利用型）				(0.000)式	歩A
	仮設ゲート（右岸閉塞用）鋼製枠設置		式		1.000 式	当たり算出
S02116	H形鋼（貸与品）	(0.000)			(0)	
	H-300×300×10×15,,	4.880	ton	24,000	117,120	S単 272号
	合 計				(0)	
					117,120	
	単 価				(0)	
					117,120	
	官積算単価					合意率
					117,120	0
	*** B単 - 219号 ***					
000219	仮設ゲート設置・撤去（隔壁利用型）				(0.000)式	歩A
	仮設ゲート（右岸閉塞用）ゲート設置		式		1.000 式	当たり算出
S02116	H形鋼（貸与品）	(0.000)			(0)	
	H-300×300×10×15,,	25.800	ton	24,000	619,200	S単 272号
	合 計				(0)	
					619,200	
	単 価				(0)	
					619,200	
	官積算単価					合意率
					619,200	0
	*** B単 - 220号 ***					
000220	3次元起工測量費（ICT）				(0.000)式	歩A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	3次元起工測量費	(0.000)			(0)	
		1.000	式	2,594,200	2,594,200	S単 273号
	合 計				(0)	
					2,594,200	
	単 価				(0)	
					2,594,200	

[illegible]

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土、盛土、まき出し、振動ロバクタ()		m3	2,146		歩A・単A
*** S単 - 2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		m3	1,639		歩A・単A
*** S単 - 3号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,3.0～4.0ton,なし		m3	481		歩A・単A
*** S単 - 4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし		m3	563		歩A・単A
*** S単 - 5号 ***						
S02101	電気溶接					
	電気溶接					
	すみ肉溶接,16mm		m	4,280		歩A・単A
*** S単 - 6号 ***						
S02104	ガス切断					
	ガス切断					
	13～17mm		m	3,078		歩A・単A
*** S単 - 7号 ***						
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・排対型(2014)]					
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント・排対型(2014)]					
	圧入力800kN 引抜力900kN		日	109,000		歩A・単A
*** S単 - 8号 ***						
S02111	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]					
	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]					
	35t吊		供用日	42,100		歩A・単A
*** S単 - 9号 ***						
S02111	70t(組立式)[本体]					
	70t(組立式)[本体]					
	3t用		台	1,790		歩A・単A
*** S単 - 10号 ***						
S02111	ボラード					
	ボラード		個	190		歩A・単A
*** S単 - 11号 ***						
S02111	防眩材					
	防眩材		個	40		歩A・単A
*** S単 - 12号 ***						
S02111	曳航船（FRP船）					
	曳航船（FRP船）					
	15PS型		日	3,740		歩A・単A
*** S単 - 13号 ***						
S02111	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					
	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					
	45t吊		供用日	58,300		歩A・単A
*** S単 - 14号 ***						
S02111	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]					
	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]					
	25t吊		供用日	30,300		歩A・単A
*** S単 - 15号 ***						
S02111	ハックル[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	ハックル[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		供用日	10,200		歩A・単A
*** S単 - 16号 ***						
S02111	ハックル[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	ハックル[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)		供用日	109,000		歩A・単A
*** S単 - 17号 ***						
S02111	ハックル[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	ハックル[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		供用日	17,400		歩A・単A
*** S単 - 18号 ***						
S02111	ハックル[クロー型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)					
	ハックル[クロー型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)					
	山積0.4m3(平積0.3m3) (ハックスシ(改造費含む))		供用日	19,600		歩A・単A
*** S単 - 19号 ***						
S02111	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
*** S単 - 20号 ***						
S02111	ハックル[クロー型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)					
	ハックル[クロー型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)					
	ハックル容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		供用日	12,400		歩A・単A
*** S単 - 21号 ***						
S02112	ハックル[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)]					
	ハックル[クロー型・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		日	11,000		歩A・単A
*** S単 - 22号 ***						
S02112	ハックル[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)]					

事業名: 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名: 徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 23号 ＊ ＊ ＊		日	18,100		歩Ａ・単Ａ
S02112	自走装置賃料 自走装置賃料 普通鋼矢板用 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 24号 ＊ ＊ ＊		日	56,100		歩Ａ・単Ａ
S02112	ﾌｫｰﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌｫｰﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 25号 ＊ ＊ ＊		日	107,000		歩Ａ・単Ａ
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200mm 全揚程10m(供用賃料:長割なし) ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 26号 ＊ ＊ ＊		日	857		歩Ａ・単Ａ
S02114	滑り止め敷鉄板 滑り止め敷鉄板 22*1524*3048〔賃料〕 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 27号 ＊ ＊ ＊		m ² 供用日	7,410		歩Ａ・単Ａ
S02114	滑り止め敷鉄板 滑り止め敷鉄板 22*1524*3048〔整備費〕 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 28号 ＊ ＊ ＊		m ²	537		歩Ａ・単Ａ
S02114	足場用敷鉄板（賃料） 足場用敷鉄板（賃料） PL22*1524*6096 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 29号 ＊ ＊ ＊		枚	86		歩Ａ・単Ａ
S02114	足場用敷鉄板〔整備費〕 足場用敷鉄板〔整備費〕 PL22*1524*6096 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 30号 ＊ ＊ ＊		m ²	118		歩Ａ・単Ａ
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 31号 ＊ ＊ ＊		人	28,254		歩Ａ・単Ａ
S02115	普通作業員 普通作業員 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 32号 ＊ ＊ ＊		人	19,278		歩Ａ・単Ａ
S02115	運転手（特殊） 運転手（特殊） ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 33号 ＊ ＊ ＊		人	27,948		歩Ａ・単Ａ
S02115	特殊作業員 特殊作業員 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 34号 ＊ ＊ ＊		人	23,052		歩Ａ・単Ａ
S02115	ブロック工 ブロック工 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 35号 ＊ ＊ ＊		人	27,438		歩Ａ・単Ａ
S02115	とび工 とび工 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 36号 ＊ ＊ ＊		人	26,010		歩Ａ・単Ａ
S02115	普通船員 普通船員 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 37号 ＊ ＊ ＊		人	26,418		歩Ａ・単Ａ
S02115	軽作業員 軽作業員 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 38号 ＊ ＊ ＊		人	14,790		歩Ａ・単Ａ
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満 潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 39号 ＊ ＊ ＊		人	53,244		歩Ａ・単Ａ
S02115	潜水士補助員 潜水士補助員 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 40号 ＊ ＊ ＊		人	53,244		歩Ａ・単Ａ
S02115	溶接工 溶接工 ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 41号 ＊ ＊ ＊		人	28,050		歩Ａ・単Ａ
S02115	交通誘導警備員Ａ 交通誘導警備員Ａ ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 42号 ＊ ＊ ＊		人	16,014		歩Ａ・単Ａ
S02115	交通誘導警備員Ｂ 交通誘導警備員Ｂ ＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 43号 ＊ ＊ ＊		人	14,178		歩Ａ・単Ａ
S02115	電工 電工		人	24,174		歩Ａ・単Ａ

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02115	*** S単 - 44号 *** 機械工					
	機械工		人	28,050		歩A・単A
S02115	*** S単 - 45号 *** 高級船員					
	高級船員		人	33,660		歩A・単A
S02115	*** S単 - 46号 *** 電気通信技術者（4週8休補正）					
	電気通信技術者（4週8休補正）		人	37,026		歩A・単A
S02115	*** S単 - 47号 *** 電気通信技術員（4週8休補正）					
	電気通信技術員（4週8休補正）		人	24,888		歩A・単A
S02115	*** S単 - 48号 *** 電工（4週8休補正）					
	電工（4週8休補正）		人	24,174		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 軽油					
	軽油 A・HD-IL給油,,		L	144		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** ブロックマット					
	ブロックマット 厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,		m ²	6,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** アンカーピン					
	アンカーピン SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,,		本	800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 吸出防止シート					
	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,,		m ²	590		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 階段ブロック（一般型）					
	階段ブロック（一般型） 1:2.0用（設置固定材を含む）,,		m ²	21,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 階段ブロック（一般型）					
	階段ブロック（一般型） 1:1.5用（設置固定材を含む）,,		m ²	21,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 溶接金網					
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,		m ²	282		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** ネジ式水甲栓（チェーン付き）					
	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用,,		個	1,550		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径50,,		個	196		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径100,,		個	994		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径150,,		個	2,860		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット 径200,,		個	4,040		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット 径250,,		個	6,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 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	590		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** H形鋼					
	H形鋼 SS400 350×350×12×19,,		ton	126,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** H形鋼 工場切断					
	H形鋼 工場切断 H-350,断面切断,,		箇所	2,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** 雑材料費（ホックスカハート中壁接続部端部処理）18号橋					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	雑材料費（ボックスガバート中壁接続部端部処理）18号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）,, *** S単 - 66号 ***		式	34,823		歩A・単A
S02116	鋼板加工費					
	鋼板加工費 鋼板12mm(SS材),切断寸法,400×3000,, *** S単 - 67号 ***		枚	25,200		歩A・単A
S02116	雑材料費（ボックスガバート中壁接続部端部処理）19号橋 雑材料費（ボックスガバート中壁接続部端部処理）19号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）,, *** S単 - 68号 ***		式	34,823		歩A・単A
S02116	鋼矢板					
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),, *** S単 - 69号 ***		ton	200,000		歩A・単A
S02116	鋼矢板 長さエキストラ加算額 鋼矢板 長さエキストラ加算額 2 m以上 6 m未満,, *** S単 - 70号 ***		ton	3,000		歩A・単A
S02116	鋼矢板（広幅・ハット形含む）地域エキストラ加算額 鋼矢板（広幅・ハット形含む）地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,, *** S単 - 71号 ***		ton	3,000		歩A・単A
S02116	鋼矢板 工場切断 鋼矢板 工場切断 型,断面切断,, *** S単 - 72号 ***		箇所	2,400		歩A・単A
S02116	H形鋼 H形鋼 SS400 300×300×10×15,, *** S単 - 73号 ***		ton	120,000		歩A・単A
S02116	H形鋼 工場切断 H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,, *** S単 - 74号 ***		箇所	2,500		歩A・単A
S02116	溝形鋼（SS400） 溝形鋼（SS400） 大形 厚9 幅90 高250,, *** S単 - 75号 ***		ton	123,000		歩A・単A
S02116	溝形鋼 工場切断 溝形鋼 工場切断 [-250,断面切断,, *** S単 - 76号 ***		箇所	2,100		歩A・単A
S02116	ブラケット ブラケット 400×400,, *** S単 - 77号 ***		組	8,440		歩A・単A
S02116	普通鋼タイロッド 普通鋼タイロッド SS-400, 25,2本継,L=19.0m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,, *** S単 - 78号 ***		組	197,210		歩A・単A
S02116	普通鋼タイロッド 普通鋼タイロッド SS-400, 25,2本継,L=23.4m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,, *** S単 - 79号 ***		組	234,810		歩A・単A
S02116	雑材料費（底版コンクリート建込矢板固定） 雑材料費（底版コンクリート建込矢板固定） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×70%）,, *** S単 - 80号 ***		式	226,624		歩A・単A
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠） 雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,, *** S単 - 81号 ***		式	56,345		歩A・単A
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,, *** S単 - 82号 ***		式	39,413		歩A・単A
S02116	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 鋼製枠） 雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 鋼製枠） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）,, *** S単 - 83号 ***		式	119,697		歩A・単A
S02116	H形鋼 工場切断 H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,, *** S単 - 84号 ***		箇所	2,500		歩A・単A
S02116	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材） 雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）,, *** S単 - 85号 ***		式	70,431		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 - 86号 ***		kg	245		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 4ton車 10km以下,, *** S単 - 86号 ***		台	15,730		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単 - 87号 *** 運賃料金					
	運賃料金 10ton車 10km以下,,		台	20,470		歩A・単A
S02116	*** S単 - 88号 *** ポータブルコーン貫入試験					
	ポータブルコーン貫入試験 単管式,6L-5m以内,,		m	2,950		歩A・単A
S02116	*** S単 - 89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 - 90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	7,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 91号 *** 鋼矢板（貸与品）					
	鋼矢板（貸与品） U型 SYW295 型,,		ton	40,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 92号 *** 鋼板PL（貸与品）					
	鋼板PL（貸与品） t=12mm,,		ton	25,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 93号 *** H形鋼（貸与品）					
	H形鋼（貸与品） H-300×300×10×15,,		ton	24,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 94号 *** ブラケット（貸与品）					
	ブラケット（貸与品） 400×400,,		組	2,240		歩A・単A
S02116	*** S単 - 95号 *** 超音波式水位計（貸与品）					
	超音波式水位計（貸与品）		台	141,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 96号 *** 太陽電池ユニット（貸与品）					
	太陽電池ユニット（貸与品）		台	78,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 97号 *** 機器収納ボックス（貸与品）					
	機器収納ボックス（貸与品）		基	9,520		歩A・単A
S02116	*** S単 - 98号 *** 設置用金具（貸与品）					
	設置用金具（貸与品）		式	37,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 99号 *** 不足分弁償金（中古）					
	不足分弁償金（中古） 普通鋼矢板 型,,		ton	180,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 100号 *** 初回登録料					
	初回登録料 水位監視システム,,		式	6,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 101号 *** サーバー利用料					
	サーバー利用料 水位監視システム,,		月	5,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 102号 *** 月額通信料					
	月額通信料 水位監視システム,,		月	5,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 103号 *** 設置用部材					
	設置用部材		セット	9,300		歩A・単A
S02117	*** S単 - 104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	17,800		歩A・単A
S02117	*** S単 - 105号 *** 地盤改良材					
	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン		ton	34,800		歩A・単A
S02117	*** S単 - 106号 *** 鋼矢板用膨潤止水材					
	鋼矢板用膨潤止水材 無溶剤型膨潤止水用		kg	2,960		歩A・単A
S02117	*** S単 - 107号 *** シンナー					
	シンナー 鋼矢板用膨張止水用		L	827		歩A・単A
S02117	*** S単 - 108号 *** 鋼矢板用膨張止水材除去					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	鋼矢板用膨張止水材除去		ton	8,000		歩A・単A
	*** S単 - 109号 ***					
S02123	処分価格					
	処分価格					
	葦根混じり土	m3		4,500		歩A・単A
	*** S単 - 110号 ***					
S02123	積込・運搬					
	積込・運搬					
	廃プラスチック類	m3		1,300		歩A・単A
	*** S単 - 111号 ***					
S02123	処分価格					
	処分価格					
	廃プラスチック類	m3		4,000		歩A・単A
	*** S単 - 112号 ***					
S02123	処分価格					
	処分価格					
	汚泥	m3		7,000		歩A・単A
	*** S単 - 113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		2,800		歩A・単A
	*** S単 - 114号 ***					
S02123	積込・運搬					
	積込・運搬					
	水路内雑物	m3		2,700		歩A・単A
	*** S単 - 115号 ***					
S02123	処分価格					
	処分価格					
	水路内雑物	m3		8,500		歩A・単A
	*** S単 - 116号 ***					
S02123	処分場運搬					
	処分場運搬					
	木くず（生木）, 距離: 36.5km以下, 路面: 良好	m3		2,436		歩A・単A
	*** S単 - 117号 ***					
S02123	処分価格					
	処分価格					
	木くず（生木）	m3		3,000		歩A・単A
	*** S単 - 118号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材	m3		2,500		歩A・単A
	*** S単 - 119号 ***					
S02123	処分場運搬					
	処分場運搬					
	草類（刈草）, 距離: 36.5km以下, 路面: 良好	m3		2,436		歩A・単A
	*** S単 - 120号 ***					
S02123	処分価格					
	処分価格					
	草類（刈草）	m3		3,000		歩A・単A
	*** S単 - 121号 ***					
S02123	処分場運搬					
	処分場運搬					
	草類（水草）, 距離: 21.0km以下, 路面: 良好	m3		1,663		歩A・単A
	*** S単 - 122号 ***					
S02123	処分価格					
	処分価格					
	草類（水草）	m3		8,500		歩A・単A
	*** S単 - 123号 ***					
S02123	処分場運搬					
	処分場運搬					
	木くず（生木）, 距離: 36.5km以下, 路面: 良好	m3		2,436		歩A・単A
	*** S単 - 124号 ***					
S02123	処分価格					
	処分価格					
	木くず（生木）	m3		3,000		歩A・単A
	*** S単 - 125号 ***					
S02123	処分場運搬					
	処分場運搬					
	木くず（伐採根）, 距離: 36.5km以下, 路面: 良好	m3		2,436		歩A・単A
	*** S単 - 126号 ***					
S02123	処分価格					
	処分価格					
	木くず（伐採根）	m3		5,000		歩A・単A
	*** S単 - 127号 ***					
S02124	運転手（特殊）					
	運転手（特殊）		人	27,948		歩A・単A
	*** S単 - 128号 ***					
S02124	運転手（特殊）					
	運転手（特殊）		人	27,948		歩A・単A
	*** S単 - 129号 ***					
S06009	ブロックマット敷設					
	ブロックマット敷設					
	7.0m, なし	m ²		539		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 130号 ***					
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		m	949		歩A・単A
	*** S単 - 131号 ***					
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		m	2,018		歩A・単A
	*** S単 - 132号 ***					
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		m	3,377		歩A・単A
	*** S単 - 133号 ***					
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		m	4,734		歩A・単A
	*** S単 - 134号 ***					
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		m	7,119		歩A・単A
	*** S単 - 135号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械) 再生クワツァツ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし		m ²	816		歩A・単A
	*** S単 - 136号 ***					
S08711	【ガードレール設置】					
	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 50m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する		m	2,327		歩A・単A
	*** S単 - 137号 ***					
S08711	【ガードレール設置】					
	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 50m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 曲支柱, する		m	2,327		歩A・単A
	*** S単 - 138号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】					
	【ガードレール撤去】 土中建込用, B-C-4E, 受けない, 無し		m	1,367		歩A・単A
	*** S単 - 139号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔)					
	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業, なし		m	1,026		歩A・単A
	*** S単 - 140号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)					
	耕地復旧(耕起) 無		m ²	25		歩A・単A
	*** S単 - 141号 ***					
S16001	ハックル[クロー型・超ロングアーム・排対型(1次)]					
	ハックル[クロー型・超ロングアーム・排対型(1次)] , ハックル容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m, 運転1日当たり算出		日	31,500		歩A・単A
	*** S単 - 142号 ***					
S16001	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式]					
	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] , 処理量 6m3/h級, 運転1日当たり算出		日	7,070		歩A・単A
	*** S単 - 143号 ***					
S16002	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛・排対型(1次)]					
	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛・排対型(1次)] , 吐出量5.0m3/min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	9,275		歩A・単A
	*** S単 - 144号 ***					
S16003	ハックル[クロー型・超ロングアーム・排対型(1次)]					
	ハックル[クロー型・超ロングアーム・排対型(1次)] , ハックル容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m, 交替制補正対象外		供用日	12,400		歩A・単A
	*** S単 - 145号 ***					
S16003	曳航船 (FRP船)					
	曳航船 (FRP船) 15PS型, 交替制補正対象外		供用日	3,480		歩A・単A
	*** S単 - 146号 ***					
S16003	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式]					
	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級, 交替制補正対象外		供用日	2,840		歩A・単A
	*** S単 - 147号 ***					
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]					
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, なし		日	55,100		歩A・単A
	*** S単 - 148号 ***					
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)]					
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛), 10.5～11.0m3/min, なし		日	18,808		歩A・単A
	*** S単 - 149号 ***					
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]					
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 60ton吊り, なし		日	107,000		歩A・単A
	*** S単 - 150号 ***					
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]					
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし		日	39,800		歩A・単A
	*** S単 - 151号 ***					
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ﾌｫﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型（～２次）] ﾌｫﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り,なし *** S単 - 152号 ***		日	100,000		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,無,147日,1回 *** S単 - 153号 ***		ton	26,370		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,55日,1回 *** S単 - 154号 ***		ton	18,090		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,29日,1回 *** S単 - 155号 ***		ton	15,750		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,ﾌｫﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ,現地土,1m3,大型土のう袋（1.0t用）,なし,なし *** S単 - 156号 ***		袋	4,967		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾌｫﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ,,0m3,大型土のう袋（1.0t用）,なし,なし *** S単 - 157号 ***		袋	794		歩A・単A
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 １～５台,なし *** S単 - 158号 ***		箇所	84,212		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 *** S単 - 159号 ***		箇所	7,710		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去 *** S単 - 160号 ***		箇所	8,747		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転（小口径） 排水ポンプ運転（小口径） 50,常時排水,0以上～6未満,商用電源,あり *** S単 - 161号 ***		箇所	188,013		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転（小口径） 排水ポンプ運転（小口径） 37,常時排水,0以上～6未満,商用電源,あり *** S単 - 162号 ***		箇所	139,129		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径） 排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 50mm,なし *** S単 - 163号 ***		箇所	18,115		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,195,1,なし *** S単 - 164号 ***		㎡	2,046		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,20,1,なし *** S単 - 165号 ***		㎡	616		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,21,1,なし *** S単 - 166号 ***		㎡	625		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,62,23,あり *** S単 - 167号 ***		㎡	378		歩A・単A
S18062	土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 敷設～撤去 *** S単 - 168号 ***		㎡	254		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,96日 *** S単 - 169号 ***		箇所	161,399		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D 種,設置～撤去,0本,IV線,14mm2,1.25m *** S単 - 170号 ***		極	18,158		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D 種,設置～撤去,0本,IV線,5.5mm2,0.75m *** S単 - 171号 ***		極	17,424		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,96日 *** S単 - 172号 ***		m	1,303		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,86日		箇所	29,351		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S18114	*** S単 - 173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	29,302		歩A・単A
S18163	*** S単 - 174号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)					
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,4m以下		本	4,866		歩A・単A
S18181	*** S単 - 175号 *** 油圧圧入工(鋼矢板)					
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,6m以下,0.0,なし		枚	10,877		歩A・単A
S18185	*** S単 - 176号 *** 油圧引抜工(鋼矢板)					
	油圧引抜工(鋼矢板) 型,6m以下		枚	6,409		歩A・単A
S18186	*** S単 - 177号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・ 型・ 型),圧入		回	103,051		歩A・単A
S19002	*** S単 - 178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 - 179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 - 180号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	4,910		歩A・単A
S19003	*** S単 - 181号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	4,160		歩A・単A
S19003	*** S単 - 182号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	4,320		歩A・単A
S19003	*** S単 - 183号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),15m超,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	8,560		歩A・単A
S19003	*** S単 - 184号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m超～15m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	6,990		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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	5,070		歩A・単A
S19003	*** S単 - 186号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	6,200		歩A・単A
S86401	*** S単 - 187号 *** 固化材散布					
	固化材散布 施工障害なし		ton	5,449		歩A・単A
S86433	*** S単 - 188号 *** 粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合)					
	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		m3	1,008		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 189号 *** SP 掘削					
	SP 掘削 土砂,ﾌﾞﾗｯｸﾄ,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-		m3	230.1		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 190号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	239.9		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** S単 - 191号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,ハヅレ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3	1,059		歩A・単A
*** S単 - 192号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,ハヅレ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,31.5km以下		m3	3,705		歩A・単A
*** S単 - 193号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,ハヅレ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,588		歩A・単A
*** S単 - 194号 ***						
SA0141	SP 路体（築堤）盛土・埋戻					
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	928.9		歩A・単A
*** S単 - 195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	260.7		歩A・単A
*** S単 - 196号 ***						
SA0161	SP 整地					
	SP 整地					
	残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	152.3		歩A・単A
*** S単 - 197号 ***						
SA0221	SP 殻運搬					
	SP 殻運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,		m3	2,405		歩A・単A
*** S単 - 198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,無し,3.3km以下,		m3	1,115		歩A・単A
*** S単 - 199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	217.7		歩A・単A
*** S単 - 200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	638.6		歩A・単A
*** S単 - 201号 ***						
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	31,910		歩A・単A
*** S単 - 202号 ***						
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	27,040		歩A・単A
*** S単 - 203号 ***						
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m ²	8,033		歩A・単A
*** S単 - 204号 ***						
SA0831	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正					
	無し,-,-,なし,		m ²	123.9		歩A・単A
*** S単 - 205号 ***						
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）					
	SP 表層（車道・路肩部）					
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物（2.35t/m ³ ）,ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄ(13)		m ²	1,628		歩A・単A
*** S単 - 206号 ***						
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）					
	SP 表層（車道・路肩部）					
	1.4m以上3.0m以下,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,再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄ(13)		m ²	1,240		歩A・単A
*** S単 - 207号 ***						
SA0846	SP 表層（歩道部）					
	SP 表層（歩道部）					
	1.4m以上,30mm,アスファルト混合物（2.20t/m ³ ）,ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄ(13)		m ²	1,343		歩A・単A
*** S単 - 208号 ***						
SA0876	SP 歩車道境界ブロック					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,無し,なし,再生ｸﾞﾗｯｼﾟ RC-4 0,18-8-25（高炉）		m	5,811		歩A・単A
	*** S単 - 209号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,308		歩A・単A
	*** S単 - 210号 ***					
S02111	70-ﾄ(組立式)[本体] 70-ﾄ(組立式)[本体] 3t用		台	1,790		歩A・単A
	*** S単 - 211号 ***					
S02111	ボラード ボラード		個	190		歩A・単A
	*** S単 - 212号 ***					
S02111	防舷材 防舷材		個	40		歩A・単A
	*** S単 - 213号 ***					
S02111	曳航船（FRP船） 曳航船（FRP船） 15PS型		日	3,740		歩A・単A
	*** S単 - 214号 ***					
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		供用日	10,200		歩A・単A
	*** S単 - 215号 ***					
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)		供用日	109,000		歩A・単A
	*** S単 - 216号 ***					
S02111	ﾌﾗﾒﾝｸﾞｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] ﾌﾗﾒﾝｸﾞｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊		供用日	30,300		歩A・単A
	*** S単 - 217号 ***					
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		供用日	17,400		歩A・単A
	*** S単 - 218号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3（平積0.35m3）吊能力2.9t		日	11,000		歩A・単A
	*** S単 - 219号 ***					
S02112	ﾌﾗﾒﾝｸﾞｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾗﾒﾝｸﾞｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊		日	107,000		歩A・単A
	*** S単 - 220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200mm 全揚程10m(供用貨料:長割なし)		日	857		歩A・単A
	*** S単 - 221号 ***					
S02114	足場用敷鉄板（貨料） 足場用敷鉄板（貨料） PL22*1524*6096		枚	86		歩A・単A
	*** S単 - 222号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,254		歩A・単A
	*** S単 - 223号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人	19,278		歩A・単A
	*** S単 - 224号 ***					
S02115	運転手（特殊） 運転手（特殊）		人	27,948		歩A・単A
	*** S単 - 225号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人	23,052		歩A・単A
	*** S単 - 226号 ***					
S02115	普通船員 普通船員		人	26,418		歩A・単A
	*** S単 - 227号 ***					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満 潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満		人	53,244		歩A・単A
	*** S単 - 228号 ***					
S02115	潜水士補助員 潜水士補助員		人	53,244		歩A・単A
	*** S単 - 229号 ***					
S02115	溶接工					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	溶接工		人	28,050		歩A・単A
	*** S単 - 230号 ***					
S02115	とび工		人	26,010		歩A・単A
	とび工					
	*** S単 - 231号 ***					
S02115	軽作業員		人	14,790		歩A・単A
	軽作業員					
	*** S単 - 232号 ***					
S02116	軽油		L	144		歩A・単A
	軽油 バト-N給油,,					
	*** S単 - 233号 ***					
S02116	溶接金網		m	282		歩A・単A
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,					
	*** S単 - 234号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き）		個	1,550		歩A・単A
	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用,,					
	*** S単 - 235号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個	196		歩A・単A
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径50,,					
	*** S単 - 236号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き）		個	1,810		歩A・単A
	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 65 暗渠排水用,,					
	*** S単 - 237号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個	336		歩A・単A
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径65,,					
	*** S単 - 238号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個	994		歩A・単A
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径100,,					
	*** S単 - 239号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個	1,720		歩A・単A
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径125,,					
	*** S単 - 240号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個	2,860		歩A・単A
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径150,,					
	*** S単 - 241号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個	4,040		歩A・単A
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット 径200,,					
	*** S単 - 242号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個	6,100		歩A・単A
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット 径250,,					
	*** S単 - 243号 ***					
S02116	H形鋼		ton	126,000		歩A・単A
	H形鋼 SS400 350×350×12×19,,					
	*** S単 - 244号 ***					
S02116	H形鋼 工場切断		箇所	2,900		歩A・単A
	H形鋼 工場切断 H-350,断面切断,,					
	*** S単 - 245号 ***					
S02116	鋼矢板		ton	200,000		歩A・単A
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,					
	*** S単 - 246号 ***					
S02116	鋼矢板 工場切断		箇所	2,400		歩A・単A
	鋼矢板 工場切断 型,断面切断,,					
	*** S単 - 247号 ***					
S02116	雑材料費（ホツスカバート中壁接続部端部処理）18号橋		式	34,823		歩A・単A
	雑材料費（ホツスカバート中壁接続部端部処理）18号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）,,					
	*** S単 - 248号 ***					
S02116	鋼矢板 長さエキストラ加算額		ton	3,000		歩A・単A
	鋼矢板 長さエキストラ加算額 2 m以上 6 m未満,,					
	*** S単 - 249号 ***					
S02116	鋼矢板（広幅・ハット形含む）地域エキストラ加算額		ton	3,000		歩A・単A
	鋼矢板（広幅・ハット形含む）地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,					
	*** S単 - 250号 ***					
S02116	H形鋼		ton	120,000		歩A・単A
	H形鋼 SS400 300×300×10×15,,					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単 - 251号 ***					
	H形鋼 工場切断					
	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,		箇所	2,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 252号 ***					
	溝形鋼 (SS400)					
	溝形鋼 (SS400) 大形 厚9 幅90 高250,,		ton	123,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 253号 ***					
	溝形鋼 工場切断					
	溝形鋼 工場切断 I-250,断面切断,,		箇所	2,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 254号 ***					
	ブラケット					
	ブラケット 400×400,,		組	8,440		歩A・単A
S02116	*** S単 - 255号 ***					
	普通鋼タイロッド					
	普通鋼タイロッド SS-400, 25,3本継,L=17.345m,77'セッ加工,,		組	274,460		歩A・単A
S02116	*** S単 - 256号 ***					
	普通鋼タイロッド					
	普通鋼タイロッド SS-400, 25,3本継,L=17.48m,77'セッ加工,,		組	275,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 257号 ***					
	普通鋼タイロッド					
	普通鋼タイロッド SS-400, 25,4本継,L=22.91m,77'セッ加工,,		組	334,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 258号 ***					
	普通鋼タイロッド					
	普通鋼タイロッド SS-400, 25,4本継,L=23.09m,77'セッ加工,,		組	335,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 259号 ***					
	雑材料費 (底版コンクリート建込矢板固定)					
	雑材料費 (底版コンクリート建込矢板固定) 新規設置,取付金具,止水ゴム等 (労務費×70%) ,,		式	226,624		歩A・単A
S02116	*** S単 - 260号 ***					
	H形鋼 工場切断					
	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,		箇所	2,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 261号 ***					
	雑材料費 (仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠)					
	雑材料費 (仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠) 新規設置,取付金具,止水ゴム等 (労務費×40%) ,,		式	56,345		歩A・単A
S02116	*** S単 - 262号 ***					
	雑材料費 (仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材)					
	雑材料費 (仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材) 新規設置,取付金具,止水ゴム等 (労務費×40%) ,,		式	39,413		歩A・単A
S02116	*** S単 - 263号 ***					
	雑材料費 (仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材)					
	雑材料費 (仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材) 再利用設置,取付金具,止水ゴム等 (労務費×50%) ,,		式	70,431		歩A・単A
S02116	*** S単 - 264号 ***					
	締固めた土のコーン指数試験					
	締固めた土のコーン指数試験 JIS A1228 (室内試験) ,,		試料	25,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 265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 - 266号 ***					
	システム初期費					
	システム初期費		式	598,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 267号 ***					
	保守点検費					
	保守点検費		式	66,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 268号 ***					
	快適トイレ					
	快適トイレ (男),7ヶ月,設置撤去含む,,		基	357,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 269号 ***					
	快適トイレ					
	快適トイレ (女),1ヶ月,設置撤去含む,,		基	51,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 270号 ***					
	鋼矢板 (貸与品)					
	鋼矢板 (貸与品) U型 SYW295 型,,		ton	40,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 271号 ***					
	ブラケット (貸与品)					
	ブラケット (貸与品) 400×400,,		組	2,240		歩A・単A
S02116	*** S単 - 272号 ***					
	H形鋼 (貸与品)					
	H形鋼 (貸与品)					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	H形鋼（貸与品） H-300×300×10×15, *** S単 - 273号 ***		ton	24,000		歩A・単A
S02116	3次元起工測量費 3次元起工測量費		式	2,594,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 274号 *** 3次元設計データ作成費 3次元設計データ作成費		式	1,025,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 275号 *** 3次元出来形管理・3次元データ納品 3次元出来形管理・3次元データ納品		式	2,389,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 276号 *** 九州電力臨時工事費 九州電力臨時工事費 臨時供給工事,		式	617,897		歩A・単A
S02120	*** S単 - 277号 *** ガードレール撤去(コンクリート撤去) ガードレール撤去(コンクリート撤去) 塗装品（白色）C-2B(レール撤去)		m	653		歩A・単A
S02120	*** S単 - 278号 *** ガードレール設置(コンクリート建込) ガードレール設置(コンクリート建込) 塗装品（白色）C-2B(レール復旧),既設利用		m	840		歩A・単A
S02123	*** S単 - 279号 *** 処分価格 処分価格 発生(未改良)土,qc=500kN/m ² 以上		m ³	4,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 280号 *** 積込・運搬 積込・運搬 廃プラスチック類		m ³	1,300		歩A・単A
S02123	*** S単 - 281号 *** 処分価格 処分価格 廃プラスチック類		m ³	4,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 282号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m ³	2,500		歩A・単A
S02124	*** S単 - 283号 *** 運転手（特殊） 運転手（特殊）		人	27,948		歩A・単A
S02721	*** S単 - 284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		m ³	8,000		歩A・単A
S07021	*** S単 - 285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	949		歩A・単A
S07021	*** S単 - 286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	1,146		歩A・単A
S07021	*** S単 - 287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	1,306		歩A・単A
S07021	*** S単 - 288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,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	2,001		歩A・単A
S07021	*** S単 - 289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	2,359		歩A・単A
S07021	*** S単 - 290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	3,156		歩A・単A
S07021	*** S単 - 291号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	3,377		歩A・単A
S07022	*** S単 - 292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	5,003		歩A・単A
S15002	*** S単 - 293号 *** 耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし		m	1,026		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S16001	*** S単 - 294号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超ﾛｯｸﾞﾌﾞｰﾑ・排対型(1次)]					
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超ﾛｯｸﾞﾌﾞｰﾑ・排対型(1次)] ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出		日	31,500		歩A・単A
S16003	*** S単 - 295号 *** 曳航船（FRP船）					
	曳航船（FRP船） 15PS型,交替制補正対象外		供用日	3,480		歩A・単A
S16004	*** S単 - 296号 *** ﾌｫｰﾚﾝｼﾞﾙｰﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]					
	ﾌｫｰﾚﾝｼﾞﾙｰﾌﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌｫｰﾚﾝｼﾞﾙｰﾌﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),60ton吊り,なし		日	107,000		歩A・単A
S17001	*** S単 - 297号 *** 鋼矢板					
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,55日,1回		ton	18,090		歩A・単A
S17001	*** S単 - 298号 *** 鋼矢板					
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,29日,1回		ton	15,750		歩A・単A
S18004	*** S単 - 299号 *** 排水ポンプ設置撤去					
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,なし		箇所	84,212		歩A・単A
S18062	*** S単 - 300号 *** 土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設					
	土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 敷設		m ²	192		歩A・単A
S18105	*** S単 - 301号 *** 配電設備(接地工)					
	配電設備(接地工) D 種,設置～撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m		極	17,424		歩A・単A
S18112	*** S単 - 302号 *** 低圧移動電線					
	低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,96日		m	1,303		歩A・単A
S18114	*** S単 - 303号 *** 分電盤設備					
	分電盤設備 三相3線式,3.7,設置～損料～撤去,86日		箇所	29,351		歩A・単A
S18114	*** S単 - 304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	29,302		歩A・単A
S18163	*** S単 - 305号 *** ﾊﾞｲﾝﾄﾞﾙﾜｰｸ(鋼矢板・H形鋼引抜き)					
	ﾊﾞｲﾝﾄﾞﾙﾜｰｸ(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜き,油圧式,4m以下		本	4,866		歩A・単A
S18181	*** S単 - 306号 *** 油圧圧入工(鋼矢板)					
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,0.0,なし		枚	13,493		歩A・単A
S18185	*** S単 - 307号 *** 油圧引抜き工(鋼矢板)					
	油圧引抜き工(鋼矢板) 型,6m以下		枚	6,409		歩A・単A
S18185	*** S単 - 308号 *** 油圧引抜き工(鋼矢板)					
	油圧引抜き工(鋼矢板) 型,9m以下		枚	7,786		歩A・単A
S19003	*** S単 - 309号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	6,200		歩A・単A
S19003	*** S単 - 310号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	4,910		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 311号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	239.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 312号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下		m3	2,235		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 313号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3	1,059		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	下					
	*** S単 - 314号 ***					
SA0141	SP 路体（築堤）盛土・埋戻					
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし		m3	928.9		歩A・単A
	*** S単 - 315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	260.7		歩A・単A
	*** S単 - 316号 ***					
SA0161	SP 整地					
	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし		m3	152.3		歩A・単A
	*** S単 - 317号 ***					
SA0221	SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし, 機械積込, 無し, 3.3km以下,		m3	1,115		歩A・単A
	*** S単 - 318号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物, R' ヲ約(レン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	34,530		歩A・単A
	*** S単 - 319号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, R' ヲ約(レン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	33,780		歩A・単A
	*** S単 - 320号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m	8,033		歩A・単A
	*** S単 - 321号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）					
	SP 表層（車道・路肩部） 3.0m超, 40mm, アスファルト混合物 (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)		m ²	1,532		歩A・単A
	*** S単 - 322号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）					
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 40mm, アスファルト混合物 (2.35t/m3), プライムコート 各種, , 再生密粒度アスコン(13)		m ²	2,378		歩A・単A
	*** S単 - 323号 ***					
SC0101	SP 掘削（ICT）					
	SP 掘削（ICT） 土砂, オープンカット, 無し, 10,000m3以上50,000m3未満, あり		m3	306.4		歩A・単A
	*** S単 - 324号 ***					
SC0152	SP 法面整形（ICT）					
	SP 法面整形（ICT） 切土部, -, 土質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし		m ²	1,028		歩A・単A
	*** S単 - 325号 ***					
SC0152	SP 法面整形（ICT）					
	SP 法面整形（ICT） 盛土部, 無し, 土質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし		m ²	648.1		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00101	法面整形（掘削部）					
	通常施工		m ²	1,193		歩A・単A
	*** T単 - 2号 ***					
T00102	法面整形（盛土部）					
	通常施工		m ²	842		歩A・単A
	*** T単 - 3号 ***					
T00103	法面整形（掘削部）					
	対面施工		m ²	1,701		歩A・単A
	*** T単 - 4号 ***					
T00104	法面整形（盛土部）					
	対面施工		m ²	1,273		歩A・単A
	*** T単 - 5号 ***					
T00301	木柵撤去					
			m	185		歩A・単A
	*** T単 - 6号 ***					
T00405	コンクリートブロック張り工（撤去）					
	50×50×10cm, 長期割引単価区分（賃料機械：なし）		m ²	1,827		歩A・単A
	*** T単 - 7号 ***					
T00407	コンクリートブロック張り工（復旧）					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線(福富その2工区)水路改修工事 (第1回変更)						
工事別工事名:徳永線(福富その2工区)水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	50×50×10cm,既設利用,長期割引なし *** 丁単 - 8号 ***		m ²	4,240		歩A・単A
T00408	階段ブロック(一般型)					
	1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし *** 丁単 - 9号 ***		m ²	27,081		歩A・単A
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 *** 丁単 - 10号 ***		m ²	27,081		歩A・単A
T00412	溶接金網設置工					
	溶接金網 3.2mm,網目100mm *** 丁単 - 11号 ***		m ²	668		歩A・単A
T00413	土工用マット(シート類)敷設					
	吸出防止シート(合成繊維) *** 丁単 - 12号 ***		m ²	644		歩A・単A
T00414	流用土覆土(法肩)					
	ブロックマット部 *** 丁単 - 13号 ***		m ²	1,457		歩A・単A
T00601	暗渠排水工					
	50,L=2.0m,衫'式水甲栓 *** 丁単 - 14号 ***		箇所	3,644		歩A・単A
T00605	ブロックマット加工処理					
	*** 丁単 - 15号 ***		箇所	14,698		歩A・単A
T00615	田面排水工					
	VP 100 *** 丁単 - 16号 ***		箇所	4,659		歩A・単A
T00616	田面排水工					
	VP 150 *** 丁単 - 17号 ***		箇所	8,670		歩A・単A
T00617	田面排水工					
	VP 200 *** 丁単 - 18号 ***		箇所	11,948		歩A・単A
T00618	田面排水工					
	VP 250,長期割引単価区分:なし *** 丁単 - 19号 ***		箇所	17,877		歩A・単A
T00621	土工用マット(シート類)敷設					
	吸出防止シート(ヤシ繊維) *** 丁単 - 20号 ***		m ²	644		歩A・単A
T00918	排水ポンプ運転					
	常時排水,40以上~120未満,商用電源,長割なし *** 丁単 - 21号 ***		日	7,941		歩A・単A
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 *** 丁単 - 22号 ***		式	341,649		歩A・単A
T01104	中和処理工					
	6m3/hr級(1.64kW) *** 丁単 - 23号 ***		日	7,458		歩A・単A
T01201	分解・組立(重建設機械)					
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾏｼﾝ ｵﾞｸｸﾎﾞ超ｵﾝｸﾞ)賃料機械長割なし *** 丁単 - 24号 ***		台	418,300		歩A・単A
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路					
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾏｼﾝ ｵﾞｸｸﾎﾞ超ｵﾝｸﾞ仕様) *** 丁単 - 25号 ***		式	6,820		歩A・単A
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路					
	ｵﾞｸｸﾎﾞ[ｶｰﾗ型・超ｵﾝｸﾞｱｰﾑ・排対(1次)]山0.4(平0.3) *** 丁単 - 26号 ***		式	2,480		歩A・単A
T01213	輸送費(特殊機械)往路					
	4ton車,10kmまで *** 丁単 - 27号 ***		台	15,730		歩A・単A
T01214	輸送費(特殊機械)復路					
	4ton車,10kmまで *** 丁単 - 28号 ***		台	15,730		歩A・単A
T01215	輸送費(特殊機械)往路					
	10ton車,10kmまで		台	20,470		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 29号 ***					
T01216	輸送費(特殊機械)復路					
	10ton車,10kmまで		台	20,470		歩A・単A
	*** T単 - 30号 ***					
T01303	樹木伐採工					
	16cm以上22cm未満		本	7,878		歩A・単A
	*** T単 - 31号 ***					
T02017	パイプロハンマ H形鋼打設					
	H-300 4m以下		本	9,651		歩A・単A
	*** T単 - 32号 ***					
T02031	滑り止め敷鉄板設置・撤去					
	設置～賃料～撤去,195日,1,なし		m ²	8,260		歩A・単A
	*** T単 - 33号 ***					
T03001	油圧圧入工（鋼矢板）					
	普通鋼矢板, 型,H=15.5m,15m以下,RC35t吊		枚	21,593		歩A・単A
	*** T単 - 34号 ***					
T03002	油圧引抜工（鋼矢板）					
	普通鋼矢板, 型,H=15.5m,15m以下,RC35t吊		枚	11,318		歩A・単A
	*** T単 - 35号 ***					
T03003	油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	普通鋼矢板（ 型・ 型・ 型）,引抜		回	67,564		歩A・単A
	*** T単 - 36号 ***					
T03011	組立式フロート台船（運転）					
	運転1日当たり		日	40,331		歩A・単A
	*** T単 - 37号 ***					
T03012	組立式フロート台船（運搬）					
	【往路】片道 台船2台 長期割引なし		回	418,180		歩A・単A
	*** T単 - 38号 ***					
T03013	組立式フロート台船（運搬）					
	【復路】片道 台船2台 長期割引なし		回	418,180		歩A・単A
	*** T単 - 39号 ***					
T03014	組立式フロート台船（組立）					
	台船2台 長期割引なし		回	241,503		歩A・単A
	*** T単 - 40号 ***					
T03015	組立式フロート台船（解体）					
	台船2台 長期割引なし		回	241,503		歩A・単A
	*** T単 - 41号 ***					
T03016	組立式フロート台船（艀装）					
	台船2台 長期割引なし		回	354,623		歩A・単A
	*** T単 - 42号 ***					
T03017	組立式フロート台船（解除）					
	台船2台 長期割引なし		回	300,653		歩A・単A
	*** T単 - 43号 ***					
T03021	曳航船（運転）					
	運転1日当たり		日	10,936		歩A・単A
	*** T単 - 44号 ***					
T03022	曳航船（運搬）					
	【往路】片道 台船2台 長期割引なし		回	388,205		歩A・単A
	*** T単 - 45号 ***					
T03023	曳航船（運搬）					
	【復路】片道 台船2台 長期割引なし		回	388,205		歩A・単A
	*** T単 - 46号 ***					
T03031	自走装置取付・取外し					
	ラフレンソルン25t吊		回	131,601		歩A・単A
	*** T単 - 47号 ***					
T03032	油圧圧入機自走後退					
	普通鋼矢板		枚	1,759		歩A・単A
	*** T単 - 48号 ***					
T03041	鋼矢板止水材塗布					
	無溶剤型（両爪）		m	1,882		歩A・単A
	*** T単 - 49号 ***					
T03042	鋼矢板用止水材除去					
	無溶剤型（両爪）		m	613		歩A・単A
	*** T単 - 50号 ***					
T03101	ボックスカーブ中壁接続部端部処理 設置					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(鋼矢板 型H=3m*2枚,H350*1,止水プレート) 18号橋梁 *** 丁単 - 51号 ***		箇所	528,460		歩A・単A
T03102	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 撤去					
	18号橋梁 *** 丁単 - 52号 ***		箇所	234,365		歩A・単A
T03103	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 設置					
	(鋼矢板 型H=3.5m*15枚,タイロッド 25mm) 19号橋梁 *** 丁単 - 53号 ***		箇所	553,660		歩A・単A
T03104	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 撤去					
	19号橋梁 *** 丁単 - 54号 ***		箇所	234,365		歩A・単A
T03105	底板コンクリート建込矢板固定 設置					
	貸与品:鋼矢板 型他,購入材:タイロッド 25 *** 丁単 - 55号 ***		箇所	2,225,110		歩A・単A
T03106	底板コンクリート建込矢板固定(上部タイロッド 張替)					
	普通鋼タイロッド 25mm *** 丁単 - 56号 ***		箇所	167,837		歩A・単A
T03107	底板コンクリート建込矢板固定 撤去					
	*** 丁単 - 57号 ***		箇所	631,230		歩A・単A
T03109	コンクリート版取壊し(水中作業)					
	無筋構造物,t=100mm *** 丁単 - 58号 ***		m ²	115,818		歩A・単A
T03201	仮設ゲート(1門閉塞用)鋼製枠設置(下流側)					
	*** 丁単 - 59号 ***		箇所	333,040		歩A・単A
T03202	仮設ゲート(1門閉塞用)鋼製枠設置(上流側)					
	*** 丁単 - 60号 ***		箇所	333,040		歩A・単A
T03203	仮設ゲート(1門閉塞用)鋼製枠撤去					
	*** 丁単 - 61号 ***		箇所	96,609		歩A・単A
T03204	仮設ゲート(1門閉塞用)ゲート鋼材設置(下流側)					
	*** 丁単 - 62号 ***		箇所	273,778		歩A・単A
T03205	仮設ゲート(1門閉塞用)ゲート鋼材設置(上流側)					
	*** 丁単 - 63号 ***		箇所	273,778		歩A・単A
T03206	仮設ゲート(1門閉塞用)ゲート鋼材撤去					
	*** 丁単 - 64号 ***		箇所	58,614		歩A・単A
T03301	仮設ゲート(2門閉塞用)鋼製枠設置(下流側)					
	*** 丁単 - 65号 ***		箇所	650,629		歩A・単A
T03302	仮設ゲート(2門閉塞用)鋼製枠設置(上流側)					
	*** 丁単 - 66号 ***		箇所	650,629		歩A・単A
T03303	仮設ゲート(2門閉塞用)鋼製枠撤去					
	*** 丁単 - 67号 ***		箇所	203,154		歩A・単A
T03304	仮設ゲート(2門閉塞用)ゲート鋼材設置(下流側)					
	*** 丁単 - 68号 ***		箇所	707,062		歩A・単A
T03305	仮設ゲート(2門閉塞用)ゲート鋼材設置(上流側)					
	*** 丁単 - 69号 ***		箇所	357,062		歩A・単A
T03306	仮設ゲート(2門閉塞用)ゲート鋼材撤去					
	*** 丁単 - 70号 ***		箇所	127,164		歩A・単A
T00102	法面整形(盛土部)					
	通常施工 *** 丁単 - 71号 ***		m ²	842		歩A・単A
T00412	溶接金網設置工					
	溶接金網 3.2mm,網目100mm		m ²	668		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00602	*** T単 - 72号 *** 暗渠排水工					
	65,L=2.0m,袷式水甲栓		箇所	4,438		歩A・単A
T00605	*** T単 - 73号 *** ブロックマット加工処理					
			箇所	14,698		歩A・単A
T00611	*** T単 - 74号 *** 田面排水工					
	VU 150		箇所	7,143		歩A・単A
T00623	*** T単 - 75号 *** 畦板設置					
			m	690		歩A・単A
T00630	*** T単 - 76号 *** 暗渠排水工					
	50,L=2.1m,袷式水甲栓		箇所	3,739		歩A・単A
T00631	*** T単 - 77号 *** 暗渠排水工					
	50,L=2.2m,袷式水甲栓		箇所	3,834		歩A・単A
T00632	*** T単 - 78号 *** 暗渠排水工					
	50,L=2.3m,袷式水甲栓		箇所	3,929		歩A・単A
T00633	*** T単 - 79号 *** 暗渠排水工					
	50,L=2.4m,袷式水甲栓		箇所	4,024		歩A・単A
T00634	*** T単 - 80号 *** 暗渠排水工					
	50,L=2.6m,袷式水甲栓		箇所	4,213		歩A・単A
T00641	*** T単 - 81号 *** 田面排水工					
	VU 100,L=2.0m		箇所	4,456		歩A・単A
T00642	*** T単 - 82号 *** 田面排水工					
	VU 125,L=1.6m		箇所	5,716		歩A・単A
T00643	*** T単 - 83号 *** 田面排水工					
	VU 125,L=2.2m		箇所	7,213		歩A・単A
T00644	*** T単 - 84号 *** 田面排水工					
	VU 125,L=2.4m		箇所	7,712		歩A・単A
T00645	*** T単 - 85号 *** 田面排水工					
	VU 150,L=2.0m		箇所	8,570		歩A・単A
T00646	*** T単 - 86号 *** 田面排水工					
	VU 150,L=2.1m		箇所	8,856		歩A・単A
T00647	*** T単 - 87号 *** 田面排水工					
	VU 200,L=2.0m		箇所	11,428		歩A・単A
T00648	*** T単 - 88号 *** 田面排水工					
	VU 250,L=2.3m,長期割引単価区分:なし		箇所	19,291		歩A・単A
T00918	*** T単 - 89号 *** 排水ポンプ運転					
	常時排水,40以上~120未満,商用電源,長割なし		日	7,941		歩A・単A
T01304	*** T単 - 90号 *** 樹木伐採工					
	22cm以上28cm未満		本	14,033		歩A・単A
T02017	*** T単 - 91号 *** パイプロハンマ H形鋼打設					
	H-300 4m以下		本	9,651		歩A・単A
T03011	*** T単 - 92号 *** 組立式フロート台船（運転）					
	運転1日当たり		日	40,331		歩A・単A
T03021	*** T単 - 93号 *** 曳航船（運転）					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	運転1日当たり *** 丁単 - 94号 ***		日	10,936		歩A・単A
T03102	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 撤去					
	18号橋梁 *** 丁単 - 95号 ***		箇所	234,365		歩A・単A
T03106	底板コンクリート建込矢板固定(上部タイツット張替)					
	普通鋼タイツット 25mm *** 丁単 - 96号 ***		箇所	167,837		歩A・単A
T03107	底板コンクリート建込矢板固定 撤去					
			箇所	631,230		歩A・単A
T03111	*** 丁単 - 97号 *** 底板コンクリート建込矢板固定 設置(変更)					
	貸与品:鋼矢板 型他,購入材:タイツット 25(変更) *** 丁単 - 98号 ***		箇所	2,602,930		歩A・単A
T03115	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 設置【変更】					
	(鋼矢板 型H=3m*2枚,H350*1,止水プレート) 18号橋梁 *** 丁単 - 99号 ***		箇所	576,660		歩A・単A
T03203	仮設ゲート(1門閉塞用)鋼製枠撤去					
			箇所	96,609		歩A・単A
T03206	*** 丁単 - 100号 *** 仮設ゲート(1門閉塞用)ゲート鋼材撤去					
			箇所	58,614		歩A・単A
T03306	*** 丁単 - 101号 *** 仮設ゲート(2門閉塞用)ゲート鋼材撤去					
			箇所	127,164		歩A・単A
T03401	*** 丁単 - 102号 *** 仮設ゲート(1門閉塞用)鋼製枠設置(下流側)【変更】					
	調達材追加 *** 丁単 - 103号 ***		箇所	395,540		歩A・単A
T03402	仮設ゲート(1門閉塞用)鋼製枠設置(上流側)【変更】					
	調達材追加 *** 丁単 - 104号 ***		箇所	369,140		歩A・単A
T03404	仮設ゲート(2門閉塞用)ゲート鋼材設置(下流側)【変更】					
	調達材追加 *** 丁単 - 105号 ***		箇所	357,062		歩A・単A
T03405	仮設ゲート(1門閉塞用)ゲート鋼材設置(上流側)【変更】					
	調達材追加		箇所	309,878		歩A・単A
C00010	*** C単 - 1号 *** 硬質塩化ビニル管撤去					
	VP 100 *** C単 - 2号 ***		m	425		歩A・単A
C00011	硬質塩化ビニル管撤去					
	VP 150 *** C単 - 3号 ***		m	496		歩A・単A
C00012	硬質塩化ビニル管撤去					
	VP 200 *** C単 - 4号 ***		m	538		歩A・単A
C00013	硬質塩化ビニル管撤去					
	VP 250 *** C単 - 5号 ***		m	732		歩A・単A
C00101	土工用マット(シート類)敷設					
	吸出防止シート(合成繊維) *** C単 - 6号 ***		m ²	644		歩A・単A
C00201	中和処理施設設置					
	6m3/hr級 *** C単 - 7号 ***		式	216,546		歩A・単A
C00202	中和処理施設撤去					
	6m3/hr級 *** C単 - 8号 ***		式	125,103		歩A・単A
C01001	組立式フロート台船(損料)					
			供用日	8,785		歩A・単A
C01002	*** C単 - 9号 *** 輸送費(特殊機械)片道					

[illegible]

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
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 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ()				
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	23,052	4,610	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	19,278	16,386	
Y00004	諸雑費 10%				461	
		0.100		4,610		
	合 計				21,457	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,146	
	*** S単 - 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員					
		0.850	人	19,278	16,386	
	合 計				16,386	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,639	
	*** S単 - 3号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0～4.0ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0～4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	6,830	10,928	
P34029	軽油 バトリル給油	17.000	L	144	2,448	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
	合 計				41,324	算出数量 86.000 m3
	単 価		m3		481	
	*** S単 - 4号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8～1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[バトリル式] 質量0.8～1.1t	1.440	日	2,960	4,262	
P34029	軽油 バトリル給油	5.700	L	144	821	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	23,052	23,052	
	合 計				28,135	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		563	
	*** S単 - 5号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02101	電気溶接		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	電気溶接 すみ肉溶接, 16mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 溶接区分 2) 板厚区分 (mm)	すみ肉溶接 16mm		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: 4週8休以上	
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.640	kg	460	294	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,254	1,413	
R01011	溶接工	0.050	人	28,050	1,403	
R01003	普通作業員	0.050	人	19,278	964	
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.050	日	1,810	91	
P34029	軽油 A・H・L給油	0.800	L	144	115	
	合 計				4,280	算出数量 1.000 m
	単 価		m		4,280	
	*** S単 - 6号 ***					
S02104	ガス切断		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	ガス切断 13～17mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 板厚区分 (mm)	13～17mm		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: 4週8休以上	
P34023	酸素ガス ボンベ	25.950	m3	470	12,197	
P34024	アセチレンガス ボンベ	11.820	kg	2,150	25,413	
Y00004	雑品 5%	0.050		37,610	1,881	
R01011	溶接工	5.670	人	28,050	159,044	
R01003	普通作業員	5.670	人	19,278	109,306	
	合 計				307,841	算出数量 100.000 m
	単 価		m		3,078	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械器具損料コード 2) 機械器具規格 3) 単価の入力	M05435 圧入力800kN 引抜力900kN 109,000円		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	1.000	日	109,000	109,000	
	合 計				109,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				109,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	ワフルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワフルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 35t吊			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械器具損料コード 2) 機械器具規格 3) 単価の入力	M96006 35t吊 42,100円		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
M96006	ワフルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 35t吊	1.000	供用日	42,100	42,100	
	合 計				42,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				42,100	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 9号 ***					
S02111	70-ト(組立式)[本体]		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	70-ト(組立式)[本体] 3t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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96103 3t用 1,790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:4週8休以上	
M96103	70-ト(組立式)[本体] 3t用	1.000	台	1,790	1,790	
	合 計				1,790	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,790	
	*** S単 - 10号 ***					
S02111	ボラード		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボラード			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96101 190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:4週8休以上	
M96101	ボラード	1.000	個	190	190	
	合 計				190	算出数量 1.000 各単位
	単 価				190	
	*** S単 - 11号 ***					
S02111	防眩材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防眩材			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96102 40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:4週8休以上	
M96102	防眩材	1.000	個	40	40	
	合 計				40	算出数量 1.000 各単位
	単 価				40	
	*** S単 - 12号 ***					
S02111	曳航船（FRP船）		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	曳航船（FRP船） 15PS型			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96014 15PS型 3,740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:4週8休以上	
M96014	曳航船（FRP船） 15PS型	1.000	日	3,740	3,740	
	合 計				3,740	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,740	
	*** S単 - 13号 ***					
S02111	70-ト(組立式)[本体]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	70-ト(組立式)[本体] 45t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96109 45t吊 58,300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:4週8休以上	
M96109	70-ト(組立式)[本体] 45t吊	1.000	供用日	58,300	58,300	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				58,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				58,300	
	*** S単 - 14号 ***					
S02111	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96104		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	25t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	30,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96104	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	1.000	供用日	30,300	30,300	
	合 計				30,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				30,300	
	*** S単 - 15号 ***					
S02111	ﾊﾞｯｸﾏｯﾌﾟ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾏｯﾌﾟ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96011	ﾊﾞｯｸﾏｯﾌﾟ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	
	合 計				10,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,200	
	*** S単 - 16号 ***					
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	109,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96010	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	1.000	供用日	109,000	109,000	
	合 計				109,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				109,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S02111	ﾊﾞｯｸﾏｯﾌﾟ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾏｯﾌﾟ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	17,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96007	ﾊﾞｯｸﾏｯﾌﾟ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	
	合 計				17,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,400	
	*** S単 - 18号 ***					
S02111	ﾊﾞｯｸﾏｯﾌﾟ[ｸﾚｰﾝ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾏｯﾌﾟ[ｸﾚｰﾝ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽﾏｼﾝ(改造費含む))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽﾏｼﾝ(改造費含む))		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)単価の入力	19,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96002	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・超ﾛｯｸ・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｯｽﾞｼﾌﾄ(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 - 19号 ***					
S02111	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		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード	M96004		時間的制約:なし 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	改良深度0.5m以上、2.0m以下		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	14,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 - 20号 ***					
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・超ﾛｯｸ・排対(1次)](分解組立輸送時)		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・超ﾛｯｸ・排対(1次)](分解組立輸送時) ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	12,400円				
M96003	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・超ﾛｯｸ・排対(1次)](分解組立輸送時) ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	供用日	12,400	12,400	
	合 計				12,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,400	
	*** S単 - 21号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	11,000円				
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	11,000	11,000	
	合 計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	18,100円				
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	18,100	18,100	
	合 計				18,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				18,100	
	*** S単 - 23号 ***					
S02112	自走装置賃料		日		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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	自走装置賃料 普通鋼矢板用			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) 機械器具賃料コード 2) 機械器具規格 3) 単価の入力	F96001 普通鋼矢板用 56,100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: 4週8休以上	
F96001	自走装置賃料 普通鋼矢板用	1.000	日	56,100	56,100	
	合 計				56,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				56,100	
	*** S 単 - 24号 ***					
S02112	ﾌﾌﾙｰﾝｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾌﾙｰﾝｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械器具賃料コード 2) 機械器具規格 3) 単価の入力	F96002 吊上能力60t吊 107,000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: 4週8休以上	
F96002	ﾌﾌﾙｰﾝｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊	1.000	日	107,000	107,000	
	合 計				107,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				107,000	
	*** S 単 - 25号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料: 長割なし)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械器具賃料コード 2) 機械器具規格 3) 単価の入力	F05051 口径200mm 全揚程10m(供用賃・・ 857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: 4週8休以上	
F05051	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料: 長割なし)	1.000	日	857	857	
	合 計				857	算出数量 1.000 各単位
	単 価				857	
	*** S 単 - 26号 ***					
S02114	滑り止め敷鉄板		m ² 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力	G96002 22*1524*3048 [賃料] 7,410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: 4週8休以上	
G96002	滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]	1.000	m ² 供用日	7,410	7,410	
	合 計				7,410	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,410	
	*** S 単 - 27号 ***					
S02114	滑り止め敷鉄板		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力	G96003 22*1524*3048 [整備費] 537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: 4週8休以上	
G96003	滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]	1.000	m ²	537	537	
	合 計				537	算出数量 1.000 各単位
	単 価				537	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 28号 ***					
S02114	足場用敷鉄板（賃料）		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	足場用敷鉄板（賃料） PL22*1524*6096			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96001 PL22*1524*6096 86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:4週8休以上	
G96001	足場用敷鉄板（賃料） PL22*1524*6096	1.000	枚		86	
	合 計				86	算出数量 1.000 各単位
	単 価				86	
	*** S単 - 29号 ***					
S02114	足場用敷鉄板[整備費]		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	足場用敷鉄板[整備費] PL22*1524*6096			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96004 PL22*1524*6096 118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:4週8休以上	
G96004	足場用敷鉄板[整備費] PL22*1524*6096	1.000	m ²		118	
	合 計				118	算出数量 1.000 各単位
	単 価				118	
	*** S単 - 30号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人		28,254	
	合 計				28,254	算出数量 1.000 人
	単 価				28,254	
	*** S単 - 31号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人		19,278	
	合 計				19,278	算出数量 1.000 人
	単 価				19,278	
	*** S単 - 32号 ***					
S02115	運転手（特殊）		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手（特殊）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人		27,948	
	合 計				27,948	算出数量 1.000 人

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				27,948	
	*** S単 - 33号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人		23,052	
	合 計				23,052	算出数量 1.000 人
	単 価				23,052	
	*** S単 - 34号 ***					
S02115	ブロック工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	ブロック工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01007	ブロック工	1.000	人		27,438	
	合 計				27,438	算出数量 1.000 人
	単 価				27,438	
	*** S単 - 35号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人		26,010	
	合 計				26,010	算出数量 1.000 人
	単 価				26,010	
	*** S単 - 36号 ***					
S02115	普通船員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通船員			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	R01073 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:4週8休以上	
R01073	普通船員	1.000	人		26,418	
	合 計				26,418	算出数量 1.000 人
	単 価				26,418	
	*** S単 - 37号 ***					
S02115	軽作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	軽作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01004 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01004	軽作業員	1.000	人	14,790	14,790	
	合 計				14,790	算出数量 1.000 人
	単 価				14,790	
	*** S単 - 38号 ***					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	潜水士（ダイバー）潜水水深10m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)労務コード 2)労務単価算定区分	R96001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R96001	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	
	合 計				53,244	算出数量 1.000 人
	単 価				53,244	
	*** S単 - 39号 ***					
S02115	潜水士補助員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	潜水士補助員			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	R96002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R96002	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	
	合 計				53,244	算出数量 1.000 人
	単 価				53,244	
	*** S単 - 40号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			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	R01011 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	28,050	28,050	
	合 計				28,050	算出数量 1.000 人
	単 価				28,050	
	*** S単 - 41号 ***					
S02115	交通誘導警備員A		人		1.000 人	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 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01031	交通誘導警備員A	1.000	人	16,014	16,014	
	合 計				16,014	算出数量 1.000 人
	単 価				16,014	
	*** S単 - 42号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	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	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	14,178	14,178	
	合 計				14,178	算出数量 1.000 人
	単 価				14,178	
	*** S単 - 43号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	24,174	24,174	
	合 計				24,174	算出数量 1.000 人
	単 価				24,174	
	*** S単 - 44号 ***					
S02115	機械工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	機械工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03005 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03005	機械工	1.000	人	28,050	28,050	
	合 計				28,050	算出数量 1.000 人
	単 価				28,050	
	*** S単 - 45号 ***					
S02115	高級船員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	高級船員			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	R01072 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01072	高級船員	1.000	人	33,660	33,660	
	合 計				33,660	算出数量 1.000 人
	単 価				33,660	
	*** S単 - 46号 ***					
S02115	電気通信技術者（4週8休補正）		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電気通信技術者（4週8休補正）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R96003	電気通信技術者（4週8休補正）	1.000	人	37,026	37,026	
	合 計				37,026	算出数量 1.000 人
	単 価				37,026	
	*** S単 - 47号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	電気通信技術員（4週8休補正）		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	電気通信技術員（4週8休補正）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96004 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R96004	電気通信技術員（4週8休補正）	1,000	人	24,888	24,888	
	合 計				24,888	算出数量 1,000 人
	単 価				24,888	
	*** S 単 - 48号 ***					
S02115	電工（4週8休補正）		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	電工（4週8休補正）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96005 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R96005	電工（4週8休補正）	1,000	人	24,174	24,174	
	合 計				24,174	算出数量 1,000 人
	単 価				24,174	
	*** S 単 - 49号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バ トル給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 バ トル給油	1,000	L	144	144	
	合 計				144	算出数量 1,000 各単位
	単 価				144	
	*** S 単 - 50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8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96031		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96031	ブロックマット 厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず	1,000	m ²	6,900	6,900	
	合 計				6,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				6,900	
	*** S 単 - 51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 SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96032	アンカーピン SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む	1,000	本	800	800	
	合 計				800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				800	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 52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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm	1,000	m ²		590	
	合 計				590	算出数量 1,000 各単位
	単 価				590	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	階段ブロック（一般型）		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	階段ブロック（一般型） 1:2.0用（設置固定材を含む）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96034		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96034	階段ブロック（一般型） 1:2.0用（設置固定材を含む）	1,000	m ²		21,200	
	合 計				21,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				21,200	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	階段ブロック（一般型）		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	階段ブロック（一般型） 1:1.5用（設置固定材を含む）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96036		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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	
	合 計				21,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				21,200	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	溶接金網		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P19411		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P19411	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm	1,000	m ²		282	
	合 計				282	算出数量 1,000 各単位
	単 価				282	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き）		個		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) 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) P96041		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:4週8休以上	
P96041	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用	1,000	個		1,550	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				1,550	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,550	
	*** S 単 - 57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:4週8休以上	
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		196	
	合 計				196	算出数量 1.000 各単位
	単 価				196	
	*** S 単 - 58号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P05210		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:4週8休以上	
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		994	
	合 計				994	算出数量 1.000 各単位
	単 価				994	
	*** S 単 - 59号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P05212		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:4週8休以上	
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		2,860	
	合 計				2,860	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,860	
	*** S 単 - 60号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96045		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:4週8休以上	
P96045	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		4,040	
	合 計				4,040	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,040	
	*** S 単 - 61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250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96046		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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96046	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）					
	ソケット 径250	1.000	個	6,100	6,100	
	合 計				6,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,100	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	吸出し防止マット		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出し防止マット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード（P）	P26101				
P26101	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
	吸出し防止マット					
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	1.000	m ²	590	590	
	合 計				590	算出数量 1.000 各単位
	単 価				590	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SS400 350×350×12×19,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード（P）	P18430				
P18430	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
	H形鋼					
	SS400 350×350×12×19	1.000	ton	126,000	126,000	
	合 計				126,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				126,000	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	H形鋼 工場切断		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 工場切断			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	H-350,断面切断,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード（P）	P96707				
P96707	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
	H形鋼 工場切断					
	H-350,断面切断	1.000	箇所	2,900	2,900	
	合 計				2,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,900	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	雑材料費（ホックス加パ-ト中壁接続部端部処理）18号橋		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	雑材料費（ホックス加パ-ト中壁接続部端部処理）18号橋			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード（P）	P96813				
P96813	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
	雑材料費（ホックス加パ-ト中壁接続部端部処理）18号橋					
	新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）	1.000	式	34,823	34,823	
	合 計				34,823	算出数量 1.000 各単位
	単 価				34,823	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	鋼板加工費		枚		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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼板加工費 鋼板12mm(SS材),切断寸法,400×3000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96709		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:4週8休以上	
P96709	鋼板加工費 鋼板12mm(SS材),切断寸法,400×3000	1.000	枚	25,200	25,200	
	合 計				25,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				25,200	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	雑材料費(ボックス加工)中壁接続部端部処理)19号橋		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	雑材料費(ボックス加工)中壁接続部端部処理)19号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等(労務費×20%),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96814		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:4週8休以上	
P96814	雑材料費(ボックス加工)中壁接続部端部処理)19号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等(労務費×20%)	1.000	式	34,823	34,823	
	合 計				34,823	算出数量 1.000 各単位
	単 価				34,823	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	鋼矢板		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18006		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:4週8休以上	
P18006	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	1.000	ton	200,000	200,000	
	合 計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				200,000	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	鋼矢板 長さエキストラ加算額		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 長さエキストラ加算額 2 m以上 6 m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)	地域資材(Pコード) P96710		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:4週8休以上	
P96710	鋼矢板 長さエキストラ加算額 2 m以上 6 m未満	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,000	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P18026		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:4週8休以上	
P18026	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,000	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	鋼矢板 工場切断		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 工場切断 型,断面切断,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96706		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:4週8休以上	
P96706	鋼矢板 工場切断 型,断面切断	1.000	箇所		2,400	
	合 計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,400	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 SS400 300×300×10×15,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18429		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:4週8休以上	
P18429	H形鋼 SS400 300×300×10×15	1.000	ton		120,000	
	合 計				120,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120,000	
	*** S単 - 73号 ***					
S02116	H形鋼 工場切断		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96711		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:4週8休以上	
P96711	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断	1.000	箇所		2,500	
	合 計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,500	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	溝形鋼(SS400)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼(SS400) 大形 厚9 幅90 高250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18453		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:4週8休以上	
P18453	溝形鋼(SS400) 大形 厚9 幅90 高250	1.000	ton		123,000	
	合 計				123,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				123,000	
	*** S単 - 75号 ***					
S02116	溝形鋼 工場切断		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼 工場切断 [-250,断面切断,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96708		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:4週8休以上	
P96708	溝形鋼 工場切断 [-250,断面切断	1.000	箇所		2,100	
	合 計				2,100	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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				2,100	
	*** S単 - 76号 ***					
S02116	ブラケット		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラケット 400×400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード（P）	P96010		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96010	ブラケット 400×400	1.000	組	8,440	8,440	
	合 計				8,440	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,440	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	普通鋼タイロッド		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通鋼タイロッド SS-400、 25,2本継,L=19.0m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,,			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)資材区分	地域資材（Pコード）		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)地域資材単価コード（P）	P96403		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96403	普通鋼タイロッド SS-400、 25,2本継,L=19.0m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工	1.000	組	197,210	197,210	
	合 計				197,210	算出数量 1.000 各単位
	単 価				197,210	
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	普通鋼タイロッド		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通鋼タイロッド SS-400、 25,2本継,L=23.4m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,,			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)資材区分	地域資材（Pコード）		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)地域資材単価コード（P）	P96404		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96404	普通鋼タイロッド SS-400、 25,2本継,L=23.4m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工	1.000	組	234,810	234,810	
	合 計				234,810	算出数量 1.000 各単位
	単 価				234,810	
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	雑材料費（底版ｺﾝｸﾘｰﾄ建込矢板固定）		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	雑材料費（底版ｺﾝｸﾘｰﾄ建込矢板固定） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×70%）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード（P）	P96812		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96812	雑材料費（底版ｺﾝｸﾘｰﾄ建込矢板固定） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×70%）	1.000	式	226,624	226,624	
	合 計				226,624	算出数量 1.000 各単位
	単 価				226,624	
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠）		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード（P）	P96808		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96808	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）	1.000	式	56,345	56,345	
	合 計				56,345	算出数量 1.000 各単位
	単 価				56,345	
	*** S単 - 81号 ***					
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,, 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）		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材（Pコード） P96810			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:4週8休以上	
P96810	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）	1.000	式	39,413	39,413	
	合 計				39,413	算出数量 1.000 各単位
	単 価				39,413	
	*** S単 - 82号 ***					
S02116	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 鋼製枠） 雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 鋼製枠） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）,, 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）		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材（Pコード） P96809			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:4週8休以上	
P96809	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 鋼製枠） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）	1.000	式	119,697	119,697	
	合 計				119,697	算出数量 1.000 各単位
	単 価				119,697	
	*** S単 - 83号 ***					
S02116	H形鋼 工場切断 H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,, 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）		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材（Pコード） P96013			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:4週8休以上	
P96013	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断	1.000	箇所	2,500	2,500	
	合 計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,500	
	*** S単 - 84号 ***					
S02116	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材） 雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）,, 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）		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材（Pコード） P96811			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:4週8休以上	
P96811	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）	1.000	式	70,431	70,431	
	合 計				70,431	算出数量 1.000 各単位
	単 価				70,431	
	*** S単 - 85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
				時間的制約:なし 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 徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P34027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ	1.000	kg	245	245	
	合 計				245	算出数量 1.000 各単位
	単 価				245	
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	運賃料金		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	運賃料金 4ton車 10km以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96071		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:4週8休以上	
P96071	運賃料金 4ton車 10km以下	1.000	台	15,730	15,730	
	合 計				15,730	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,730	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	運賃料金		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	運賃料金 10ton車 10km以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96072		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:4週8休以上	
P96072	運賃料金 10ton車 10km以下	1.000	台	20,470	20,470	
	合 計				20,470	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,470	
	*** S単 - 88号 ***					
S02116	ポータブルコーン貫入試験		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96081		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96081	ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内	1.000	m	2,950	2,950	
	合 計				2,950	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,950	
	*** S単 - 89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:4週8休以上	
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 - 90号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	環境庁告示第46号溶出試験,,					
	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）	P96101		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
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	7,300	7,300	
	合 計				7,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				7,300	
	*** S単 - 91号 ***					
S02116	鋼矢板（貸与品）		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板（貸与品）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	U型 SYW295 型,,					
	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）	P96700		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96700	鋼矢板（貸与品）					
	U型 SYW295 型	1,000	ton	40,000	40,000	
	合 計				40,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				40,000	
	*** S単 - 92号 ***					
S02116	鋼板PL（貸与品）		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼板PL（貸与品）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	t=12mm,,					
	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）	P96705		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96705	鋼板PL（貸与品）					
	t=12mm	1,000	ton	25,200	25,200	
	合 計				25,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				25,200	
	*** S単 - 93号 ***					
S02116	H形鋼（貸与品）		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼（貸与品）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	H-300×300×10×15,,					
	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）	P96702		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96702	H形鋼（貸与品）					
	H-300×300×10×15	1,000	ton	24,000	24,000	
	合 計				24,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				24,000	
	*** S単 - 94号 ***					
S02116	ブラケット（貸与品）		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラケット（貸与品）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	400×400,,					
	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）	P96704		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96704	ブラケット（貸与品）					
	400×400	1,000	組	2,240	2,240	
	合 計				2,240	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,240	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 95号 ***					
S02116	超音波式水位計（貸与品）		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	超音波式水位計（貸与品）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96603		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:4週8休以上	
P96603	超音波式水位計（貸与品）	1.000	台		141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	
	*** S単 - 96号 ***					
S02116	太陽電池ユニット（貸与品）		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	太陽電池ユニット（貸与品）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96604		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:4週8休以上	
P96604	太陽電池ユニット（貸与品）	1.000	台		78,800	
	合 計				78,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				78,800	
	*** S単 - 97号 ***					
S02116	機器収納ブラボックス（貸与品）		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	機器収納ブラボックス（貸与品）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96605		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:4週8休以上	
P96605	機器収納ブラボックス（貸与品）	1.000	基		9,520	
	合 計				9,520	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,520	
	*** S単 - 98号 ***					
S02116	設置用金具（貸与品）		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	設置用金具（貸与品）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96606		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:4週8休以上	
P96606	設置用金具（貸与品）	1.000	式		37,800	
	合 計				37,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				37,800	
	*** S単 - 99号 ***					
S02116	不足分弁償金（中古）		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	不足分弁償金（中古） 普通鋼矢板 型			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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） P96500		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96500	不足分弁償金（中古） 普通鋼矢板 型	1.000	ton		180,000	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				180,000	
	*** S単 - 100号 ***					
S02116	初回登録料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	初回登録料 水位監視システム,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96600		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96600	初回登録料 水位監視システム	1.000	式	6,000	6,000	
	合 計				6,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,000	
	*** S単 - 101号 ***					
S02116	サーバー利用料		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	サーバー利用料 水位監視システム,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96601		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96601	サーバー利用料 水位監視システム	1.000	月	5,500	5,500	
	合 計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,500	
	*** S単 - 102号 ***					
S02116	月額通信料		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	月額通信料 水位監視システム,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96602		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96602	月額通信料 水位監視システム	1.000	月	5,500	5,500	
	合 計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,500	
	*** S単 - 103号 ***					
S02116	設置用部材		セット		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	設置用部材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96607		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96607	設置用部材	1.000	セット	9,300	9,300	
	合 計				9,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,300	
	*** S単 - 104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	P96021 セメント系固化材 フレコン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)単価の入力	17,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96021	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用	1.000	ton	17,800	17,800	
	合 計				17,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,800	
	*** S単 - 105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	P96022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	セメント系固化材 発塵抑制		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	34,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96022	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 - 106号 ***					
S02117	鋼矢板用膨潤止水材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板用膨潤止水材 無溶剤型膨潤止水用			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)地域資材単価コード	P96400		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無溶剤型膨潤止水用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,960円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96400	鋼矢板用膨潤止水材 無溶剤型膨潤止水用	1.000	kg	2,960	2,960	
	合 計				2,960	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,960	
	*** S単 - 107号 ***					
S02117	シンナー		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シンナー 鋼矢板用膨張止水用			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)地域資材単価コード	P96401		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鋼矢板用膨張止水用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	827円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96401	シンナー 鋼矢板用膨張止水用	1.000	L	827	827	
	合 計				827	算出数量 1.000 各単位
	単 価				827	
	*** S単 - 108号 ***					
S02117	鋼矢板用膨張止水材除去		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板用膨張止水材除去			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)地域資材単価コード	P96402		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96402	鋼矢板用膨張止水材除去	1.000	ton	8,000	8,000	
	合 計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,000	
	*** S単 - 109号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	処分価格 葦根混じり土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96003 葦根混じり土 4,500円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 - 110号 ***					
S02123	積込・運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	積込・運搬 廃プラスチック類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96011 廃プラスチック類 1,300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:4週8休以上	
P96011	積込・運搬 廃プラスチック類	1.000	m3	1,300	1,300	
	合 計				1,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,300	
	*** S単 - 111号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 廃プラスチック類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 廃プラスチック類 4,000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:4週8休以上	
P96001	処分価格 廃プラスチック類	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 - 112号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 汚泥			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96002 汚泥 7,000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:4週8休以上	
P96002	処分価格 汚泥	1.000	m3	7,000	7,000	
	合 計				7,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,000	
	*** S単 - 113号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 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 2,800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:4週8休以上	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,800	2,800	
	合 計				2,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,800	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 114号 ***					
S02123	積込・運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積込・運搬 水路内雑物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	水路内雑物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96012	積込・運搬 水路内雑物	1.000	m3	2,700	2,700	
	合 計				2,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,700	
	*** S単 - 115号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 水路内雑物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	水路内雑物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96007	処分価格 水路内雑物	1.000	m3	8,500	8,500	
	合 計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,500	
	*** S単 - 116号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず（生木）,距離:36.5km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず（生木）,距離:36.5km・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,436円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96015	処分場運搬 木くず（生木）,距離:36.5km以下,路面:良好	1.000	m3	2,436	2,436	
	合 計				2,436	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,436	
	*** S単 - 117号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず（生木）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず（生木）		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 - 118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	2,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,500	2,500	
	合 計				2,500	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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				2,500	
	*** S単 - 119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）, 距離：36.5km以下, 路面：良好			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96016		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 資材規格	草類（刈草）, 距離：36.5km以下		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 単価の入力	2,436円				
P96016	処分場運搬		m3			
	草類（刈草）, 距離：36.5km以下, 路面：良好	1.000		2,436	2,436	
	合 計				2,436	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,436	
	*** S単 - 120号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 草類（刈草）			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96004		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 資材規格	草類（刈草）		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 単価の入力	3,000円				
P96004	処分価格		m3			
	草類（刈草）	1.000		3,000	3,000	
	合 計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,000	
	*** S単 - 121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）, 距離：21.0km以下, 路面：良好			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96016		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 資材規格	草類（水草）, 距離：21.0km以下		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 単価の入力	1,663円				
P96016	処分場運搬		m3			
	草類（水草）, 距離：21.0km以下, 路面：良好	1.000		1,663	1,663	
	合 計				1,663	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,663	
	*** S単 - 122号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 草類（水草）			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96005		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 資材規格	草類（水草）		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 単価の入力	8,500円				
P96005	処分価格		m3			
	草類（水草）	1.000		8,500	8,500	
	合 計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,500	
	*** S単 - 123号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず（生木）, 距離：36.5km以下, 路面：良好			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	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（生木）, 距離：36.5km以下		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 単価の入力	2,436円				

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）				
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96016	処分場運搬 木くず（生木）, 距離: 36.5km以下, 路面: 良好	1.000	m3	2,436	2,436	
	合 計				2,436	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,436	
	*** S単 - 124号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(生木)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96006		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 資材規格	木くず(生木)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	3,000円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
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 - 125号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず（伐採根）, 距離: 36.5km以下, 路面: 良好			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96017		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 資材規格	木くず（伐採根）, 距離: 36.5km		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	2,436円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96017	処分場運搬 木くず（伐採根）, 距離: 36.5km以下, 路面: 良好	1.000	m3	2,436	2,436	
	合 計				2,436	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,436	
	*** S単 - 126号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず（伐採根）			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96009		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 資材規格	木くず(伐採根)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	5,000円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96009	処分価格 木くず(伐採根)	1.000	m3	5,000	5,000	
	合 計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,000	
	*** S単 - 127号 ***					
S02124	運転手（特殊）		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手（特殊）			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 運転労務区分	運転手（特殊）		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 労務単価算定区分	基 (A2)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	
	合 計				27,948	算出数量 1.000 人
	単 価		人		27,948	
	*** S単 - 128号 ***					
S02124	運転手（特殊）		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手（特殊）			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手（特殊） 基(D2)		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:4週8休以上	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	
	合 計				27,948	算出数量 1.000 人
	単 価		人		27,948	
	*** S単 - 129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 7.0m,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)	7.0m 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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
R01003	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	
F01086	フレン-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
P13501	ブロックマット 厚10cm幅120～160cm長200～800cm	315.000	m ²	0	0	
Y00004	諸雑費	0.050		109,140	5,457	
	合 計				169,697	算出数量 315.000 m ²
	単 価		m ²		539	
	*** S単 - 130号 ***					
S07021	硬質ﾌﾞﾘｰﾄﾞﾋﾞﾆﾙ管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ﾌﾞﾘｰﾄﾞﾋﾞﾆﾙ管人力布設 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)	VU 50mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05035	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m	2.440	本	839	2,047	
Y00004	雑材料費	0.020		2,047	41	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	28,254	1,978	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,052	2,536	
R01003	普通作業員	0.150	人	19,278	2,892	
	合 計				9,494	算出数量 10.000 m
	単 価		m		949	
	*** S単 - 131号 ***					
S07021	硬質ﾌﾞﾘｰﾄﾞﾋﾞﾆﾙ管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ﾌﾞﾘｰﾄﾞﾋﾞﾆﾙ管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 100mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	4,770	11,639	
Y00004	雑材料費	0.020		11,639	233	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	28,254	2,260	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.120	人	23,052	2,766	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,278	3,277	
	合 計				20,175	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,018	
	＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 132号 ＊ ＊ ＊					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP 150mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)			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:4週8休以上	
	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	9,870	24,083	
Y00004	雑材料費	0.020		24,083	482	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	28,254	2,543	
R01002	特殊作業員	0.130	人	23,052	2,997	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,278	3,663	
	合 計				33,768	算出数量 10.000 m
	単 価		m		3,377	
	＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 133号 ＊ ＊ ＊					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP 200mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)			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:4週8休以上	
	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	14,700	35,868	
Y00004	雑材料費	0.020		35,868	717	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	28,254	2,825	
R01002	特殊作業員	0.160	人	23,052	3,688	
R01003	普通作業員	0.220	人	19,278	4,241	
	合 計				47,339	算出数量 10.000 m
	単 価		m		4,734	
	＊ ＊ ＊ Ｓ単 - 134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 250mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)			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:4週8休以上	
	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	22,800	55,632	
Y00004	諸雑費	0.020		55,632	1,113	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	28,254	2,260	
R01002	特殊作業員	0.160	人	23,052	3,688	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	0.230	人	19,278	4,434	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	11,000	1,320	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	3.500	L	144	504	
R01021	運転手（特殊）	0.080	人	27,948	2,236	
	合 計				71,187	算出数量 10.000 m
	単 価		m		7,119	
	*** S単 - 135号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生ｸﾗｯｼｬﾝ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 舗設材の種別	再生ｸﾗｯｼｬﾝ		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	RC-40		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 仕上がり厚さ	10cm		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 敷均し幅	2.5m以上				
	5) 施工区分	敷均し 必要				
	6) 舗装面仕上げ作業の必要性	なし				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8) 単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40 40～0mm	11.900	m ³	2,700	32,130	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	28,254	9,041	
R01003	普通作業員	0.620	人	19,278	11,952	
M02041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	15.000	L	144	2,160	
R01021	運転手（特殊）	0.430	人	27,948	12,018	
F04062	振動ﾛｰﾘ[搭乗式・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	0.480	日	6,830	3,278	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L	144	605	
R01021	運転手（特殊）	0.200	人	27,948	5,590	
	合 計				81,599	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		816	
	*** S単 - 136号 ***					
S08711	【ｶｰﾄﾞﾚｰﾙ設置】		m		1,000	歩A 当たり算出
	【ｶｰﾄﾞﾚｰﾙ設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 50m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	1) 建込区分	土中建込		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2) 塗装・規格	塗装品C-4E				
	3) 施工規模	50m以上100m未満				
	4) 時間的制約	-				
	5) 夜間作業	無し				
	6) 施工区分	直線部				
	7) 支柱区分	直支柱				
	8) 材料費の控除	する				
A03002	ｶｰﾄﾞﾚｰﾙ設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.100	m	8,670	9,537	
P22017	ｶｰﾄﾞﾚｰﾙ 路側用 塗装品 Gr-C -4E	1.000	m	7,210	7,210	
	合 計				2,327	算出数量 1.000 m
	単 価		m		2,327	
	*** S単 - 137号 ***					
S08711	【ｶｰﾄﾞﾚｰﾙ設置】		m		1,000	歩A 当たり算出
	【ｶｰﾄﾞﾚｰﾙ設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 50m以上100m未満, -, 無し, 直線部, 曲支柱, する			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)建込区分	土中建込		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)塗装・規格	塗装品C-4E				
	3)施工規模	50m以上100m未満				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				
	7)支柱区分	曲支柱				
	8)材料費の控除	する				
A03002	ガードレール設置(土中建込)					
	塗装品（白色）C-4E	1.100	m	8,670	9,537	
A03101	ガードレール設置(曲げ支柱)加算額					
	B・C種（支柱間隔4m）	1.000	m	550	550	
P22017	ガードレール					
	路側用 塗装品 Gr-C -4E	1.000	m	7,760	7,760	
	合 計				2,327	算出数量 1.000 m
	単 価		m		2,327	
	*** S単 - 138号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール撤去】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土中建込用,B・C-4E,受けない,無し			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	土中建込用		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	B・C-4E		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)時間的制約	受けない		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)夜間作業	無し				
A03081	ガードレール撤去(土中)					
	A・B・C 4E	1.000	m	1,367	1,367	
	合 計				1,367	算出数量 1.000 m
	単 価		m		1,367	
	*** S単 - 139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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	補助作業及び雑物除去作業,なし			夜間制約作業時間: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	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08012	バックホ[加-ラ型・～超低・排対型(～3次)]					
	標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.190	日	9,950	1,891	
P34029	軽油					
	バックホ給油	6.100	L	144	878	
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	27,948	3,633	
R01003	普通作業員					
	(補助労務)	0.200	人	19,278	3,856	
	合 計				10,258	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,026	
	*** S単 - 140号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)石礫・雑物除去	無		豪雪補正:なし	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:4週8休以上	
M35062	農用トラクタ[乗用・刈-刈型]					
	四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油					
	バックホ給油	0.800	L	144	115	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	23,664	1,420	
Y00004	諸雑費					
	14%	0.140		2,211	310	
	合 計				2,521	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		25	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 141号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超ﾛﾝｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超ﾛﾝｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	たり算出			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	
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が時間のみ	M02051		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械ｺｰﾄﾞ (同上)	M02051				
	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)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M02051	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超ﾛﾝｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)]		日			
	ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1,000	日	31,500	31,500	
	合 計				31,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		31,500	
Y00001	単位					
	*** S単 - 142号 ***					
S16001	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	処理量 6m3/h級,運転1日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が時間のみ	M10041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械ｺｰﾄﾞ (同上)	M10041		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.1時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10041	ｱﾙｶﾘ水中和装置[炭酸ｶﾞｽ式]		日			
	処理量 6m3/h級	1,000	日	7,070	7,070	
	合 計				7,070	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		7,070	
Y00001	単位					
	*** S単 - 143号 ***					
S16002	空気圧縮機[可搬式・ｽｸﾘｭｰｲﾝｼﾞﾝ掛・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・ｽｸﾘｭｰｲﾝｼﾞﾝ掛・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	吐出量5.0m3/min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外,運転1日当			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	たり算出			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	
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が日のみ	M18135		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.56				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M18135	空気圧縮機[可搬式・ｽｸﾘｭｰｲﾝｼﾞﾝ掛・排対型(1次)]		日			
	吐出量5.0m3/min 吐出圧0.7MPa	1,560	供用日	2,530	3,947	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾘｰ給油	37,000	L	144	5,328	
	合 計				9,275	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		9,275	
Y00001	単位					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 144号 ***					
S16003	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾏﾗ型・超ｵﾝｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾏﾗ型・超ｵﾝｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,交替制補正 対象外			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	MO2051		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
MO2051	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾏﾗ型・超ｵﾝｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)]					
	ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	供用日	12,400	12,400	
	合 計				12,400	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		12,400	
	*** S単 - 145号 ***					
S16003	曳航船（FRP船）		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	曳航船（FRP船）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	15PS型,交替制補正対象外			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M96014		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96014	曳航船（FRP船）					
	15PS型	1.000	供用日	3,480	3,480	
	合 計				3,480	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		3,480	
	*** S単 - 146号 ***					
S16003	ﾌｳｶﾐ水中中和装置[炭酸ｶﾞｽ式]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	ﾌｳｶﾐ水中中和装置[炭酸ｶﾞｽ式]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	処理量 6m3/h級,交替制補正対象外			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M10041		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M10041	ﾌｳｶﾐ水中中和装置[炭酸ｶﾞｽ式]					
	処理量 6m3/h級	1.000	供用日	2,840	2,840	
	合 計				2,840	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		2,840	
	*** S単 - 147号 ***					
S16004	ﾌｫﾚﾝｼﾞｭｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ﾌｫﾚﾝｼﾞｭｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ﾌｫﾚﾝｼﾞｭｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分 2)規格	ﾌｫﾚﾝｼﾞｭｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 25ton吊り		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ﾌｫﾚﾝｼﾞｭｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]					
	吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合 計				55,100	算出数量 1.000 日
	単 価		日		55,100	
	*** S単 - 148号 ***					
S16004	空気圧縮機[可般式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可般式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	空気圧縮機(可搬式ｴﾝｼﾞﾝ掛),10.5～11.0m3/min,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分 2)規格	空気圧縮機(可搬式ｴﾝｼﾞﾝ掛) 10.5～11.0m3/min		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F03026	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・～低騒・排対型(～2次)] 吐出量10.5～11.0m3/min 0.7MPa	1.560	日	5,410	8,440	
P34029	軽油 バトール給油	72.000	L	144	10,368	
	合 計				18,808	算出数量 1.000 日
	単 価		日		18,808	
	*** S単 - 149号 ***					
S16004	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	60ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F01091	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊	1.000	日	107,000	107,000	
	合 計				107,000	算出数量 1.000 日
	単 価		日		107,000	
	*** S単 - 150号 ***					
S16004	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	4.9ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,800	39,800	
	合 計				39,800	算出数量 1.000 日
	単 価		日		39,800	
	*** S単 - 151号 ***					
S16004	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	50ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F01088	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	100,000	100,000	
	合 計				100,000	算出数量 1.000 日
	単 価		日		100,000	
	*** S単 - 152号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,無,147日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	鋼矢板		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	4型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)補助工法	無				
	4)供用日数	147日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	13,230	13,230	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
G15003	鋼矢板 4型[整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合 計				26,370	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		26,370	
	*** S単 - 153号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,55日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	3型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	55日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板 3型〔賃料〕	1.000	t 供用日	4,950	4,950	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合 計				18,090	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		18,090	
	*** S単 - 154号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,29日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	3型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	29日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板 3型〔賃料〕	1.000	t 供用日	2,610	2,610	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合 計				15,750	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		15,750	
	*** S単 - 155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,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｸﾚﾝ,現地土,1m3,大型土のう袋（1.0t用）,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｸﾚﾝ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3ノ袋)	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	28,254	28,254	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
Y00004	諸雑費	0.060		70,584	4,235	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋（1.0t用）	52.000	枚	1,100	57,200	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型（～2014）] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.440	日	18,100	26,064	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	119.000	L	144	17,136	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	
F01086	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞｸﾞ型・～低騒・排対型（～2014）] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				258,267	算出数量 52.000 袋
	単 価		袋		4,967	
	*** S単 - 156号 ***					
S18002	大型土の土工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土の土工 撤去,ﾌﾌﾚﾝｽｸﾚｰﾝ,0m3,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	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾌﾌﾚﾝｽｸﾚｰﾝ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	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	28,254	28,254	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
F01086	ﾌﾌﾚﾝｽｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]					
	吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合 計				106,406	算出数量 134.000 袋
	単 価		袋		794	
	*** S単 - 157号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分	1～5台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	18,100	10,498	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	
R01002	特殊作業員	0.100	人	23,052	2,305	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	144	4,752	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	27,948	13,974	
	合 計				84,212	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		84,212	
	*** S単 - 158号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし	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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,254	1,130	
R01003	普通作業員	0.100	人	19,278	1,928	
Y00004	諸雑費	0.130		3,058	398	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・排対型(1次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	27,948	2,795	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	3.400	L	144	490	
	合 計				7,710	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,710	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 159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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	釜場埋戻・撤去			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.040	人	28,254	1,130	
R01002	特殊作業員					
		0.050	人	23,052	1,153	
R01003	普通作業員					
		0.190	人	19,278	3,663	
Y00004	諸雑費					
		0.030		5,946	178	
MO2031	バックホ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手（特殊）					
		0.060	人	27,948	1,677	
P34029	軽油					
	バックホ給油	2.200	L	144	317	
	合 計				8,747	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,747	
	*** S単 - 160号 ***					
S18006	排水ポンプ運転（小口径）		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転（小口径） 50,常時排水,0以上～6未満,商用電源,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)運転日数	50		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)排水方法	常時排水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h)	0以上～6未満				
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分（賃料機械）	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	550.000	kWh	19.74	10,857	
R01002	特殊作業員					
		6.500	人	23,052	149,838	
Y00004	諸雑費					
		0.170		160,695	27,318	
	合 計				188,013	算出数量 1.000 箇所
	単 価				188,013	
	*** S単 - 161号 ***					
S18006	排水ポンプ運転（小口径）		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転（小口径） 37,常時排水,0以上～6未満,商用電源,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)運転日数	37		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)排水方法	常時排水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h)	0以上～6未満				
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分（賃料機械）	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	407.000	kWh	19.74	8,034	
R01002	特殊作業員					
		4.810	人	23,052	110,880	
Y00004	諸雑費					
		0.170		118,914	20,215	
	合 計				139,129	算出数量 1.000 箇所
	単 価				139,129	
	*** S単 - 162号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径）		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 50mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分（賃料機械）	口径 50mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	28,254	8,476	
R01003	普通作業員	0.500	人	19,278	9,639	
	合 計				18,115	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		18,115	
	*** S 単 - 163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,195,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 195 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,615	1,615,000	
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	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手（特殊）	2.900	人	27,948	81,049	
	合 計				2,046,397	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		2,046	
	*** S 単 - 164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,20,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 20 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	185	185,000	
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	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手（特殊）	2.900	人	27,948	81,049	
	合 計				616,397	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		616	
	*** S 単 - 165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,21,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 21 1 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	194	194,000	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 〔整備費〕	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄｰﾙ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手（特殊）	2.900	人	27,948	81,049	
	合 計				625,397	算出数量 1,000.000 ㎡
	単 価		㎡		625	
	*** S単 - 166号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,62,23,あり		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 62 23 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 〔賃料〕	43.000	㎡供用日	574	24,682	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 〔整備費〕	43.000	㎡	1,416	60,888	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	3.310	日	11,700	38,727	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄｰﾙ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手（特殊）	2.900	人	27,948	81,049	
	合 計				377,783	算出数量 1,000.000 ㎡
	単 価		㎡		378	
	*** S単 - 167号 ***					
S18062	土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 敷設～撤去		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設～撤去 155		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:4週8休以上	
P26102	土木安定用材（ﾏｯﾄ・ｼｰﾄ類）	104.000	㎡	155	16,120	
R01003	普通作業員	0.480	人	19,278	9,253	
	合 計				25,373	算出数量 100.000 ㎡
	単 価		㎡		254	
	*** S単 - 168号 ***					
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置～損料～撤去,96日		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 96.000日		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:4週8休以上	
W09515	コンクリートボール（通信線用） L 7m×D14cm×W1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ（バンド付） A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステーブロック（ロッド付）No2 長600mm×幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額
W09457	スイッチ B（屋外用 0－2 0 0） 2 4 0 × 4 2 0 × 1 7 0	1.000	個	11,100	11,100
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106
Y00002	損料 0.0639%	0.061		78,166	4,768
R01013	電工 (設置)	2.540	人	24,174	61,402
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	19,278	42,412
Y00004	雑品 0.5%	0.005		181,980	910
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	24,174	30,701
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	19,278	21,206
	合 計				161,399
	単 価		箇所		161,399
	*** S 単 - 169号 ***				
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極
	配電設備(接地工) D 種,設置～撤去,0本,IV線,14mm2,1.25m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)接地極	D 種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)施工区分	設置～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)補助接地棒(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)接地線名称	IV線			
	5)接地線規格	14mm2			
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	1.250m			
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440
P27016	6 0 0 V ビニル絶縁電線 (I V) より線 断面積14	1.250	m	265	331
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,174	6,044
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	19,278	6,747
R01013	電工 (接地線設置)	0.030	人	24,174	725
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,231	71
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,174	1,209
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	19,278	1,349
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,174	242
	合 計				18,158
	単 価		極		18,158
	*** S 単 - 170号 ***				
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極
	配電設備(接地工) D 種,設置～撤去,0本,IV線,5.5mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)接地極	D 種		豪雪補正:なし	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:4週8休以上
	4)接地線名称	IV線			
	5)接地線規格	5.5mm2			
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m			
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440
P27014	6 0 0 V ビニル絶縁電線 (I V) より線 断面積5.5	0.750	m	106	80
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,174	6,044
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	19,278	6,747
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	24,174	242
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,231	71
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,174	1,209
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	19,278	1,349

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,174	242	
	合 計				17,424	算出数量 1.000 極
	単 価		極		17,424	
	*** S単 - 171号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,96日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 14		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)ケーブルの供用日数	設置～損料～撤去 96.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09225	6 0 0 Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,546	154,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.061		154,600	9,431	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,174	79,774	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		234,374	1,172	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,174	39,887	
	合 計				130,264	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,303	
	*** S単 - 172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,86日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 3.7		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置～損料～撤去 86.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチ B (屋外用0ー 3 0) 150×250×100	1.000	個	5,010	5,010	
W09282	6 0 0 Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	58	870	
W09552	硬質ビニル電線管 (V E) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.055		8,140	448	
R01013	電工	0.790	人	24,174	19,097	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		27,237	136	
R01013	電工	0.400	人	24,174	9,670	
	合 計				29,351	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		29,351	
	*** S単 - 173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 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 3.7		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置～損料～撤去 76.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチ B (屋外用0ー 3 0) 150×250×100	1.000	個	5,010	5,010	
W09282	6 0 0 Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15.000	m	58	870	
W09552	硬質ビニル電線管 (V E) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.049		8,140	399	

事業名: 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名: 徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01013	電工					
		0.790	人	24,174	19,097	
Y00004	雑品					
	0.5%	0.005		27,237	136	
R01013	電工					
		0.400	人	24,174	9,670	
	合 計				29,302	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		29,302	
	*** S単 - 174号 ***					
S18163	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾎﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)		本		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾎﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,4m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	H形鋼引抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)パイプロハンマ区分	油圧式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)引抜き長(m)	4m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.130	人	28,254	3,673	
R01012	とび工					
		0.260	人	26,010	6,763	
R01003	普通作業員					
		0.130	人	19,278	2,506	
M05119	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾎﾝﾏ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kw					
		0.160	供用日	109,000	17,440	
M04610	ﾌｫｰﾚﾝｽｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊					
		0.160	供用日	35,100	5,616	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	62.000	L	144	8,928	
R01021	運転手（特殊）					
		0.130	人	27,948	3,633	
Y00004	諸雑費					
	0.2	0.002		48,559	97	
	合 計				48,656	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		4,866	
Y00001	単位					
	*** S単 - 175号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,6m以下,0.0,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)鋼矢板区分	普通鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼矢板規格	型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)圧入長(m)	6m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	0.0				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	なし				
P18004	鋼矢板 型		ton			
		0.000		200,000	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.290	人	28,254	8,194	
R01002	特殊作業員					
		0.290	人	23,052	6,685	
R01012	とび工					
		0.570	人	26,010	14,826	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[ﾍﾝﾀﾞｰ式ﾍﾞｰﾄﾞ・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN					
		0.420	供用日	109,000	45,780	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	38.000	L	144	5,472	
M04610	ﾌｫｰﾚﾝｽｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊					
		0.420	供用日	35,100	14,742	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	27.000	L	144	3,888	
R01021	運転手（特殊）					
		0.290	人	27,948	8,105	
Y00004	諸雑費					
		0.010		107,692	1,077	
	合 計				108,769	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		10,877	
	*** S単 - 176号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S18185	油圧引抜工（鋼矢板）		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工（鋼矢板） 型_6m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 6m以下		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	28,254	4,803	
R01002	特殊作業員	0.170	人	23,052	3,919	
R01012	とび工	0.340	人	26,010	8,843	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)]					
	圧入力800kN 引抜力900kN	0.250	供用日	109,000	27,250	
P34029	軽油 バッド給油	23.000	L	144	3,312	
M04610	ワフルンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)]					
	25t吊	0.250	供用日	35,100	8,775	
P34029	軽油 バッド給油	16.000	L	144	2,304	
R01021	運転手（特殊）	0.170	人	27,948	4,751	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		63,957	128	
	合 計				64,085	算出数量 10,000 枚
	単 価		枚		6,409	
	*** S単 - 177号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板（型・型・型）圧入			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板（型・型・型） 圧入		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	28,254	8,194	
R01002	特殊作業員	0.290	人	23,052	6,685	
R01012	とび工	0.580	人	26,010	15,086	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)]					
	圧入力800kN 引抜力900kN	0.370	供用日	109,000	40,330	
P34029	軽油 バッド給油	33.000	L	144	4,752	
M04610	ワフルンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)]					
	25t吊	0.440	供用日	35,100	15,444	
P34029	軽油 バッド給油	29.000	L	144	4,176	
R01021	運転手（特殊）	0.300	人	27,948	8,384	
	合 計				103,051	算出数量 1,000 回
	単 価		回		103,051	
	*** S単 - 178号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分 2)運送全距離(基地～現場) 3)入力用運賃料金(基地～現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 - 179号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)復路		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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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:4週8休以上	
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 - 180号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,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	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				4,910	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,910	
	*** S単 - 181号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板 ,基地(積込又は取卸のみ)),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	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合 計				4,160	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,160	
	*** S単 - 182号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板 ,基地(積込又は取卸のみ)),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	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	10)深夜早朝割増率（実数）	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合 計				4,320	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,320	
	*** S単 - 183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),15m超,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	15m超 60kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率（実数）	積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率（実数）	0.0				
P46646	仮設材輸送運賃料金 60km以下 製品長15m超	1.000	ton	7,060	7,060	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				8,560	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		8,560	
	*** S単 - 184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超～15m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m超～15m以内 60kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率（実数）	積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率（実数）	0.0				
P46626	仮設材輸送運賃料金 60km以下 製品長12m超～15m以内	1.000	ton	5,490	5,490	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				6,990	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		6,990	
	*** 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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率（実数）	積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率（実数）	0.0				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,070	
	*** S単 - 186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,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 60kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46606	仮設材輸送運賃料金 60km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,700	4,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				6,200	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		6,200	
	*** S単 - 187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 1)施工区分 2)固化材単価の入力(円/ton)	施工障害なし 0.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
P32014	改良材 各規格	16.200	ton	0	0	
M02051	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超ﾛｯｸﾞﾌﾞﾙ型・排対型(1次)] ｸﾚｰ型超ﾛｯｸﾞﾌﾞﾙ仕様山積0.4(平積0.3)	1.250	供用日	19,200	24,000	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	73.000	L	144	10,512	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	
	合 計				81,738	算出数量 15.000 ton
	単 価				5,449	
	*** S単 - 188号 ***					
S86433	粉体攪拌工（ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合） 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 1)施工区分 2)攪拌機深度		m3		187.000 m3	歩A 当たり算出
		施工障害なし 深度0.5～2.0m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
MH0017	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超ﾛｯｸﾞﾌﾞﾙ仕様・排対型(2次)] ｸﾚｰ型超ﾛｯｸﾞﾌﾞﾙ仕様山積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	144	16,560	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				188,433	算出数量 187.000 m3
	単 価				1,008	
	*** S単 - 189号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オーブソカット,無し,無し,10,000m3以上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	
				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:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オーブソカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	10,000m3以上50,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		230.1	
	*** S単 - 190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	
				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:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		239.9	
	*** S単 - 191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,バツカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			時間的制約:なし 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:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バツカ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	5.5km以下				
	単 価		m3		1,059	
	*** S単 - 192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,バツカ山積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	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:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バツカ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	31.5km以下				
	単 価		m3		3,705	
	*** S単 - 193号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下			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:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1,588	
	*** S単 - 194号 ***					
SA0141	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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		928.9	
	*** S単 - 195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 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:4週8休以上	
	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		260.7	
	*** S単 - 196号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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	残土受入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		152.3	
	*** S単 - 197号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 3.5km以下				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		2,405	
	*** S単 - 198号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			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:4週8休以上	
	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 無し 3.3km以下				
	単 価		m3		1,115	
	*** S単 - 199号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,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:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有リ なし				
	単 価		m ²		217.7	
	*** S単 - 200号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			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:4週8休以上	
	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		638.6	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20			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	
)(高炉B) W/C65%			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		31,910	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 202号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		27,040	
	*** S単 - 203号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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		8,033	
	*** S単 - 204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:4週8休以上	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - なし				
	単 価		m ²		123.9	
	*** S単 - 205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,40mm,アスファルト混合物（2.35t/m3）,ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各 種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 40mm アスファルト混合物（2.35t/m3） 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		1,628	
	*** S単 - 206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,ｱｽﾌﾞﾙﾄ混合物（2.35t/m3）,ﾀｯｸｺｰﾄﾞ 各種 ,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		1,240	
	*** S単 - 207号 ***					
SA0846	SP 表層（歩道部） SP 表層（歩道部） 1.4m以上,30mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プライムコート 各種,なし, 再生密粒度アスコン(13)		m ²	1.000 m ²		歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.20t/m3) プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		1,343	
	*** S単 - 208号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,無し,なし,再生クラッパン RC-40,18-8-25 (高炉)		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	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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)ブロック規格	再利用設置 B種(180/205×250×600)				
	3)基礎砕石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無	有り 有り				
	5)養生工の有無 6)長期割引単価区分	無し なし				
	7)基礎砕石規格 8)均し基礎コンクリート規格	再生クラッパン RC-40 18-8-25 (高炉)				
	単 価		m		5,811	
	*** S単 - 209号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		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	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:4週8休以上	
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	再利用 なし				
	単 価		m		1,308	
	*** S単 - 210号 ***					
S02111	70-T(組立式)[本体] 70-T(組立式)[本体] 3t用		台	1.000 各単位		歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M96103 3t用		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	1,790円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96103	70-T(組立式)[本体] 3t用		1.000 台	1,790	1,790	
	合 計				1,790	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,790	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 211号 ***					
S02111	ボラード		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボラード			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	190円				
M96101	ボラード		個	190	190	
		1,000				
	合 計				190	算出数量 1,000 各単位
	単 価				190	
	*** S単 - 212号 ***					
S02111	防眩材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防眩材			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)機械器具損料コード	M96102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	40円				
M96102	防眩材		個	40	40	
		1,000				
	合 計				40	算出数量 1,000 各単位
	単 価				40	
	*** S単 - 213号 ***					
S02111	曳航船（FRP船）		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	曳航船（FRP船） 15PS型			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96014		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	3,740円				
M96014	曳航船（FRP船） 15PS型		日	3,740	3,740	
		1,000				
	合 計				3,740	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,740	
	*** S単 - 214号 ***					
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	10,200円				
M96011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		供用日	10,200	10,200	
		1,000				
	合 計				10,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				10,200	
	*** S単 - 215号 ***					
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	109,000円				
M96010	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)		供用日	109,000	109,000	
		1,000				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				109,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				109,000	
	*** S単 - 216号 ***					
S02111	ﾌｫﾚﾝｸﾞﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌｫﾚﾝｸﾞﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96104		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	25t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	30,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96104	ﾌｫﾚﾝｸﾞﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	1.000	供用日	30,300	30,300	
	合 計				30,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				30,300	
	*** S単 - 217号 ***					
S02111	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	17,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96007	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	
	合 計				17,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,400	
	*** S単 - 218号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08061	ﾊﾞｯｸﾏｯｼﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 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 - 219号 ***					
S02112	ﾌｫﾚﾝｸﾞﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌｫﾚﾝｸﾞﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力60t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	107,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96002	ﾌｫﾚﾝｸﾞﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊	1.000	日	107,000	107,000	
	合 計				107,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				107,000	
	*** S単 - 220号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割なし)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割なし)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)単価の入力	857円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F05051	工事用水中ポンプ（潜水ポンプ） 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割なし)	1.000	日	857	857	
	合 計				857	算出数量 1.000 各単位
	単 価				857	
	*** S単 - 221号 ***					
S02114	足場用敷鉄板（賃料）		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	足場用敷鉄板（賃料） PL22*1524*6096			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G96001 PL22*1524*6096		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	86円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96001	足場用敷鉄板（賃料） PL22*1524*6096	1.000	枚	86	86	
	合 計				86	算出数量 1.000 各単位
	単 価				86	
	*** S単 - 222号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
	合 計				28,254	算出数量 1.000 人
	単 価				28,254	
	*** S単 - 223号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
	合 計				19,278	算出数量 1.000 人
	単 価				19,278	
	*** S単 - 224号 ***					
S02115	運転手（特殊）		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手（特殊）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	
	合 計				27,948	算出数量 1.000 人
	単 価				27,948	
	*** S単 - 225号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
	合 計				23,052	算出数量 1.000 人
	単 価				23,052	
	*** S 単 - 226号 ***					
S02115	普通船員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通船員			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	R01073 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:4週8休以上	
R01073	普通船員	1.000	人	26,418	26,418	
	合 計				26,418	算出数量 1.000 人
	単 価				26,418	
	*** S 単 - 227号 ***					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	潜水士（ダイバー）潜水水深10m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)労務コード 2)労務単価算定区分	R96001 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:4週8休以上	
R96001	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	
	合 計				53,244	算出数量 1.000 人
	単 価				53,244	
	*** S 単 - 228号 ***					
S02115	潜水士補助員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	潜水士補助員			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	R96002 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:4週8休以上	
R96002	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	
	合 計				53,244	算出数量 1.000 人
	単 価				53,244	
	*** S 単 - 229号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			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	R01011 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:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	28,050	28,050	
	合 計				28,050	算出数量 1.000 人
	単 価				28,050	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 230号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人		26,010	
	合 計				26,010	算出数量 1.000 人
	単 価				26,010	
	*** S単 - 231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 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:4週8休以上	
R01004	軽作業員	1.000	人		14,790	
	合 計				14,790	算出数量 1.000 人
	単 価				14,790	
	*** S単 - 232号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 A' H-I給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34029	軽油 A' H-I給油	1.000	L		144	
	合 計				144	算出数量 1.000 各単位
	単 価				144	
	*** S単 - 233号 ***					
S02116	溶接金網		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P19411		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P19411	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm	1.000	m ²		282	
	合 計				282	算出数量 1.000 各単位
	単 価				282	
	*** S単 - 234号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		個		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) 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) 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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96041	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50 暗渠排水用	1.000	個		1,550	
	合 計				1,550	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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,550	
	*** S単 - 235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	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P05207		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
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		196	
	合 計				196	算出数量 1.000 各単位
	単 価				196	
	*** S単 - 236号 ***					
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き）		個		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）	P96042		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96042	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 65 暗渠排水用	1.000	個		1,810	
	合 計				1,810	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,810	
	*** S単 - 237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）	P05208		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
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		336	
	合 計				336	算出数量 1.000 各単位
	単 価				336	
	*** S単 - 238号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径100, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P05210		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P05210	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径100	1.000	個		994	
	合 計				994	算出数量 1.000 各単位
	単 価				994	
	*** S単 - 239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125, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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）	P05211		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P05211	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125	1.000	個	1,720	1,720	
	合 計				1,720	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,720	
	*** S単 - 240号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） ソケット A形 径150, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（ P ） 3)地区資材単価コード（ J ） 4)施設機械資材単価コード（ K ）	地域資材（ Pコード ） P05212		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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	2,860	2,860	
	合 計				2,860	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,860	
	*** S単 - 241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 ） P96045		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:4週8休以上	
P96045	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	4,040	4,040	
	合 計				4,040	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,040	
	*** S単 - 242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 ） P96046		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:4週8休以上	
P96046	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	6,100	6,100	
	合 計				6,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,100	
	*** S単 - 243号 ***					
S02116	H形鋼 H形鋼 SS400 350×350×12×19, ,		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 ） P18430		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:4週8休以上	
P18430	H形鋼 SS400 350×350×12×19	1.000	ton	126,000	126,000	
	合 計				126,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				126,000	
	*** S単 - 244号 ***					
S02116	H形鋼 工場切断 H形鋼 工場切断 H-350,断面切断, ,		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96707		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:4週8休以上	
P96707	H形鋼 工場切断 H-350,断面切断	1.000	箇所	2,900	2,900	
	合 計				2,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,900	
	*** S単 - 245号 ***					
S02116	鋼矢板		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P18006		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:4週8休以上	
P18006	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	1.000	ton	200,000	200,000	
	合 計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				200,000	
	*** S単 - 246号 ***					
S02116	鋼矢板 工場切断		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 工場切断 型,断面切断,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96706		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:4週8休以上	
P96706	鋼矢板 工場切断 型,断面切断	1.000	箇所	2,400	2,400	
	合 計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,400	
	*** S単 - 247号 ***					
S02116	雑材料費（ボックスガバート中壁接続部端部処理）18号橋		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	雑材料費（ボックスガバート中壁接続部端部処理）18号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96813		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:4週8休以上	
P96813	雑材料費（ボックスガバート中壁接続部端部処理）18号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）	1.000	式	34,823	34,823	
	合 計				34,823	算出数量 1.000 各単位
	単 価				34,823	
	*** S単 - 248号 ***					
S02116	鋼矢板 長さエキストラ加算額		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 長さエキストラ加算額 2 m以上 6 m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） P96710		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:4週8休以上	
P96710	鋼矢板 長さエキストラ加算額 2 m以上 6 m未満	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,000	
	*** S単 - 249号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	鋼矢板（広幅・ハット形含む）地域エキストラ加算額		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板（広幅・ハット形含む）地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P18026		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:4週8休以上	
P18026	鋼矢板（広幅・ハット形含む）地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下	1,000	ton		3,000	
	合 計				3,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,000	
	*** S単 - 250号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 SS400 300×300×10×15,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P18429		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:4週8休以上	
P18429	H形鋼 SS400 300×300×10×15	1,000	ton		120,000	
	合 計				120,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				120,000	
	*** S単 - 251号 ***					
S02116	H形鋼 工場切断		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96711		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:4週8休以上	
P96711	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断	1,000	箇所		2,500	
	合 計				2,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,500	
	*** S単 - 252号 ***					
S02116	溝形鋼（SS400）		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼（SS400） 大形 厚9 幅90 高250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P18453		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:4週8休以上	
P18453	溝形鋼（SS400） 大形 厚9 幅90 高250	1,000	ton		123,000	
	合 計				123,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				123,000	
	*** S単 - 253号 ***					
S02116	溝形鋼 工場切断		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼 工場切断 [-250,断面切断,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96708		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:4週8休以上	
P96708	溝形鋼 工場切断 [-250,断面切断	1,000	箇所		2,100	
	合 計				2,100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,100	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 254号 ***					
S02116	ブラケット		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラケット 400×400, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96010		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: 4週8休以上	
P96010	ブラケット 400×400	1.000	組		8,440	
	合 計				8,440	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,440	
	*** S単 - 255号 ***					
S02116	普通鋼タイロッド		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通鋼タイロッド SS-400, 25.3本継, L=17.345m, 77' セット加工, ,			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) 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) P96407		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: 4週8休以上	
P96407	普通鋼タイロッド SS-400, 25.3本継, L=17.345m, 77' セット加工	1.000	組		274,460	
	合 計				274,460	算出数量 1.000 各単位
	単 価				274,460	
	*** S単 - 256号 ***					
S02116	普通鋼タイロッド		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通鋼タイロッド SS-400, 25.3本継, L=17.48m, 77' セット加工, ,			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) 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) P96408		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: 4週8休以上	
P96408	普通鋼タイロッド SS-400, 25.3本継, L=17.48m, 77' セット加工	1.000	組		275,000	
	合 計				275,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				275,000	
	*** S単 - 257号 ***					
S02116	普通鋼タイロッド		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通鋼タイロッド SS-400, 25.4本継, L=22.91m, 77' セット加工, ,			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) 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) P96405		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: 4週8休以上	
P96405	普通鋼タイロッド SS-400, 25.4本継, L=22.91m, 77' セット加工	1.000	組		334,400	
	合 計				334,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				334,400	
	*** S単 - 258号 ***					
S02116	普通鋼タイロッド		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通鋼タイロッド SS-400, 25.4本継, L=23.09m, 77' セット加工, ,			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) 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) P96406		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: 4週8休以上	
P96406	普通鋼タイロッド SS-400, 25.4本継, L=23.09m, 77' セット加工	1.000	組		335,200	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				335,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				335,200	
	*** S単 - 259号 ***					
S02116	雑材料費（底版コンクリート建込矢板固定）		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	雑材料費（底版コンクリート建込矢板固定） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×70%）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード（P）	P96812		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96812	雑材料費（底版コンクリート建込矢板固定） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×70%）	1.000	式		226,624	226,624
	合 計				226,624	算出数量 1.000 各単位
	単 価				226,624	
	*** S単 - 260号 ***					
S02116	H形鋼 工場切断		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード（P）	P96013		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96013	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断	1.000	箇所		2,500	2,500
	合 計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,500	
	*** S単 - 261号 ***					
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠）		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード（P）	P96808		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96808	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）	1.000	式		56,345	56,345
	合 計				56,345	算出数量 1.000 各単位
	単 価				56,345	
	*** S単 - 262号 ***					
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材）		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード（P）	P96810		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96810	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）	1.000	式		39,413	39,413
	合 計				39,413	算出数量 1.000 各単位
	単 価				39,413	
	*** S単 - 263号 ***					
S02116	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材）		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×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	地域資材（Pコード）		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)地域資材単価コード（P）	P96811				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
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:4週8休以上	
P96811	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材） 再利用設置、取付金具、止水ゴム等（労務費×50%）	1.000	式	70,431	70,431	
	合 計				70,431	算出数量 1.000 各単位
	単 価				70,431	
	*** S単 - 264号 ***					
S02116	締固めた土のコーン指数試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	締固めた土のコーン指数試験 JIS A1228（室内試験）,,			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）	地域資材（Pコード） P96082		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:4週8休以上	
P96082	締固めた土のコーン指数試験 JIS A1228（室内試験）	1.000	試料	25,700	25,700	
	合 計				25,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				25,700	
	*** S単 - 265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）	地域資材（Pコード） P96091		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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:4週8休以上	
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 - 266号 ***					
S02116	システム初期費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	システム初期費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96074		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:4週8休以上	
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 - 267号 ***					
S02116	保守点検費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	保守点検費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96075		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:4週8休以上	
P96075	保守点検費	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 - 268号 ***					
S02116	快適トイレ		基		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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	快適トイレ (男), 7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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96111	快適トイレ (男), 7ヶ月,設置撤去含む	1.000	基	357,000	357,000	
	合 計				357,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				357,000	
	*** S単 - 269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 (女), 1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)	P96112		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96112	快適トイレ (女), 1ヶ月,設置撤去含む	1.000	基	51,000	51,000	
	合 計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				51,000	
	*** S単 - 270号 ***					
S02116	鋼矢板（貸与品）		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板（貸与品） U型 SYW295 型,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96700		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96700	鋼矢板（貸与品） U型 SYW295 型	1.000	ton	40,000	40,000	
	合 計				40,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				40,000	
	*** S単 - 271号 ***					
S02116	ブラケット（貸与品）		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラケット（貸与品） 400×400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96704		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96704	ブラケット（貸与品） 400×400	1.000	組	2,240	2,240	
	合 計				2,240	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,240	
	*** S単 - 272号 ***					
S02116	H形鋼（貸与品）		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼（貸与品） H-300×300×10×15,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96702		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96702	H形鋼（貸与品） H-300×300×10×15	1.000	ton	24,000	24,000	
	合 計				24,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,000	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 273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	2,594,200	2,594,200	
	合 計				2,594,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,594,200	
	*** S単 - 274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	1,025,500	1,025,500	
	合 計				1,025,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,025,500	
	*** S単 - 275号 ***					
S02116	3次元出来形管理・3次元データ納品		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元出来形管理・3次元データ納品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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）	P96078		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）					
P96078	3次元出来形管理・3次元データ納品	1.000	式	2,389,900	2,389,900	
	合 計				2,389,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,389,900	
	*** S単 - 276号 ***					
S02116	九州電力臨時工事費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	九州電力臨時工事費			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	
	臨時供給工事,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード（P）	P96901		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96901	九州電力臨時工事費	1.000	式	617,897	617,897	
	臨時供給工事					
	合 計				617,897	算出数量 1.000 各単位
	単 価				617,897	
	*** S単 - 277号 ***					
S02120	ガードレール撤去(コンクリート撤去)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードレール撤去(コンクリート撤去)			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	
	塗装品（白色）C-2B(レール撤去)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)市場単価コード	A96001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)規格	塗装品（白色）C-2B(レール撤去)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	653円				
A96001	ガードレール撤去(コンクリート撤去)	1.000	m	653	653	
	塗装品（白色）C-2B(レール撤去)					
	合 計				653	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 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				653	
	*** S単 - 278号 ***					
S02120	ガードレール設置(コンクリート建込)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードレール設置(コンクリート建込)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	塗装品(白色)C-2B(レール復旧),既設利用			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)市場単価コード	A96002		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格	塗装品(白色)C-2B(レール復旧)				
	3)単価の入力	840円				
A96002	ガードレール設置(コンクリート建込)					
	塗装品(白色)C-2B(レール復旧),既設利用	1,000	m	840	840	
	合 計				840	算出数量 1,000 各単位
	単 価				840	
	*** S単 - 279号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	発生(未改良)土,qc=500kN/m ² 以上			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96019		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)資材規格	発生(未改良)土,qc=500kN/m ² 以上				
	3)単価の入力	4,000円				
P96019	処分価格					
	発生(未改良)土,qc=500kN/m ² 以上	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 - 280号 ***					
S02123	積込・運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積込・運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	廃プラスチック類			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96011		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)資材規格	廃プラスチック類				
	3)単価の入力	1,300円				
P96011	積込・運搬					
	廃プラスチック類	1,000	m3	1,300	1,300	
	合 計				1,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,300	
	*** S単 - 281号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	廃プラスチック類			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96001		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)資材規格	廃プラスチック類				
	3)単価の入力	4,000円				
P96001	処分価格					
	廃プラスチック類	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 - 282号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材			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	
	無筋コンクリート廃材			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P52001		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材				
	3)単価の入力	2,500円				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P52001	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材	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 - 283号 ***					
S02124	運転手（特殊）		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手（特殊）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手（特殊） 基(A2)		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:4週8休以上	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	
	合 計				27,948	算出数量 1.000 人
	単 価		人		27,948	
	*** S単 - 284号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)時間的制約	無筋 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	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	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	8,000	8,000	
	合 計				8,000	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		8,000	
	*** S単 - 285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)	VU 50mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	839	2,047	
Y00004	雑材料費	0.020		2,047	41	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	28,254	1,978	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,052	2,536	
R01003	普通作業員	0.150	人	19,278	2,892	
	合 計				9,494	算出数量 10.000 m
	単 価		m		949	
	*** S単 - 286号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 65mm		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	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)接合箇所	0箇所				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P05036	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径65 長4.0m	2.440	本	1,270	3,099	
Y00004	雑材料費	0.020		3,099	62	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	28,254	2,260	
R01002	特殊作業員	0.120	人	23,052	2,766	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,278	3,277	
	合 計				11,464	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,146	
	*** S 単 - 287号 ***					
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, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 100mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:4週8休以上	
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m	2.440	本	1,910	4,660	
Y00004	雑材料費	0.020		4,660	93	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	28,254	2,260	
R01002	特殊作業員	0.120	人	23,052	2,766	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,278	3,277	
	合 計				13,056	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,306	
	*** S 単 - 288号 ***					
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, 125mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 125mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:4週8休以上	
P05039	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径125 長4.0m	2.440	本	4,340	10,590	
Y00004	雑材料費	0.020		10,590	212	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	28,254	2,543	
R01002	特殊作業員	0.130	人	23,052	2,997	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,278	3,663	
	合 計				20,005	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,001	
	*** S 単 - 289号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 150mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:4週8休以上	
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	2.440	本	5,780	14,103	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Y00004	雑材料費	0.020		14,103	282	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	28,254	2,543	
R01002	特殊作業員	0.130	人	23,052	2,997	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,278	3,663	
	合 計				23,588	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,359	
*** S 単 - 290号 ***						
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種区分 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: 4週8休以上	
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	2.440	本	8,360	20,398	
Y00004	雑材料費	0.020		20,398	408	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	28,254	2,825	
R01002	特殊作業員	0.160	人	23,052	3,688	
R01003	普通作業員	0.220	人	19,278	4,241	
	合 計				31,560	算出数量 10.000 m
	単 価		m		3,156	
*** S 単 - 291号 ***						
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種区分 2) 管径区分(mm)	VP 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: 4週8休以上	
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	9,870	24,083	
Y00004	雑材料費	0.020		24,083	482	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	28,254	2,543	
R01002	特殊作業員	0.130	人	23,052	2,997	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,278	3,663	
	合 計				33,768	算出数量 10.000 m
	単 価		m		3,377	
*** S 単 - 292号 ***						
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種区分 2) 管径区分(mm)	VU 250mm		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 6) 長期割引単価区分(賃料機械)	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所 なし		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P05042	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径250 長4.0m	2.440	本	14,300	34,892	
Y00004	諸雑費	0.020		34,892	698	

事業名:筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役					
		0.080	人	28,254	2,260	
R01002	特殊作業員					
		0.160	人	23,052	3,688	
R01003	普通作業員					
		0.230	人	19,278	4,434	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3（平積0.35m3）吊能力2.9t	0.120	日	11,000	1,320	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞﾙ給油	3.500	L	144	504	
R01021	運転手（特殊）					
		0.080	人	27,948	2,236	
	合 計				50,032	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,003	
	*** S単 - 293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 2)長期割引単価区分（賃料機械）	補助作業及び雑物除去作業 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08012	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・～超低・排対型(～3次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3（平積0.35m3）	0.190	日	9,950	1,891	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞﾙ給油	6.100	L	144	878	
R01021	運転手（特殊）					
		0.130	人	27,948	3,633	
R01003	普通作業員 (補助労務)					
		0.200	人	19,278	3,856	
	合 計				10,258	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,026	
	*** S単 - 294号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・超ｸﾞﾚｰﾄﾞ型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・超ｸﾞﾚｰﾄﾞ型・排対型(1次)] 、ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当 たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード（同上）	M02051 M02051		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.64 機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	岩石補正なし 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M02051	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・超ｸﾞﾚｰﾄﾞ型・排対型(1次)] ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	日	31,500	31,500	
	合 計				31,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		31,500	
Y00001	単位					
	*** S単 - 295号 ***					
S16003	曳航船（FRP船）		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	曳航船（FRP船） 15PS型,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M96014 交替制補正対象外		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:4週8休以上	
M96014	曳航船（FRP船） 15PS型	1.000	供用日	3,480	3,480	
	合 計				3,480	算出数量 1.000 供用日

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		供用日		3,480	
	*** S単 - 296号 ***					
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),60ton吊り,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格	60ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01091	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]					
	吊上能力60t吊	1.000	日	107,000	107,000	
	合 計				107,000	算出数量 1.000 日
	単 価		日		107,000	
	*** S単 - 297号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	鋼矢板,3型,無,55日,1回			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)仮設材区分	鋼矢板		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分	3型				
	3)補助工法	無				
	4)供用日数	55日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板					
	3型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,950	4,950	
G15002	鋼矢板					
	3型[整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合 計				18,090	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		18,090	
	*** S単 - 298号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	鋼矢板,3型,無,29日,1回			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)仮設材区分	鋼矢板		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分	3型				
	3)補助工法	無				
	4)供用日数	29日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板					
	3型 [賃料]	1.000	t 供用日	2,610	2,610	
G15002	鋼矢板					
	3型[整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合 計				15,750	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		15,750	
	*** S単 - 299号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1～5台,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)ポンプ台区区分	1～5台		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.580	日	18,100	10,498	
R01001	土木一般世話役					
		0.500	人	28,254	14,127	
R01002	特殊作業員					
		0.100	人	23,052	2,305	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	19,278	38,556	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その２工区）水路改修工事（第１回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油					
	バトロ給油	33.000	L	144	4,752	
R01021	運転手（特殊）					
		0.500	人	27,948	13,974	
	合 計				84,212	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		84,212	
	＊ ＊ ＊ S単 - 300号 ＊ ＊ ＊					
S18062	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
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設 155		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:4週8休以上	
P26102	土木安定用材（マット・シ－ト類）					
		104.000	m ²	155	16,120	
R01003	普通作業員					
		0.160	人	19,278	3,084	
	合 計				19,204	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		192	
	＊ ＊ ＊ S単 - 301号 ＊ ＊ ＊					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D 種 設置～撤去,0本,IV線,5.5mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極 2)施工区分	D 種 設置～撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本) 4)接地線名称	0本 IV線		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	5.5mm2 0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500		本			
		1.000	本	1,440	1,440	
P27014	6 0 0 Vビニル絶縁電線（I V） より線 断面積5.5		m			
		0.750	m	106	80	
R01013	電工 (接地極設置)		人			
		0.250	人	24,174	6,044	
R01003	普通作業員 (接地極設置)		人			
		0.350	人	19,278	6,747	
R01013	電工 (接地線設置)		人			
		0.010	人	24,174	242	
Y00004	雑品 0.5%					
		0.005		14,231	71	
R01013	電工 (接地極撤去)		人			
		0.050	人	24,174	1,209	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)		人			
		0.070	人	19,278	1,349	
R01013	電工 (接地線撤去)		人			
		0.010	人	24,174	242	
	合 計				17,424	算出数量 1.000 極
	単 価		極		17,424	
	＊ ＊ ＊ S単 - 302号 ＊ ＊ ＊					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,96日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 14		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)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置～損料～撤去 96.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09225	6 0 0 Vキャブタイヤケーブル 14		m			
		100.000	m	1,546	154,600	
Y00002	損料 0.0639%					
		0.061		154,600	9,431	
R01013	電工 (設置)		人			
		3.300	人	24,174	79,774	
Y00004	雑品 0.5%					
		0.005		234,374	1,172	
R01013	電工 (撤去)		人			
		1.650	人	24,174	39,887	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				130,264	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,303	
	*** S単 - 303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,86日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 3.7		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置～損料～撤去 86.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個		1,920	
W09454	スイッチ B (屋外用 0ー 3 0) 150×250×100	1.000	個		5,010	
W09282	6 0 0 V ビニル絶縁電線 IV2.0mm	15.000	m		58	
W09552	硬質ビニル電線管 (V E) VE16	1.000	本		340	
Y00002	損料 0.0639%	0.055			8,140	
R01013	電工	0.790	人		24,174	
Y00004	雑品 0.5%	0.005			27,237	
R01013	電工	0.400	人		24,174	
	合 計				29,351	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		29,351	
	*** S単 - 304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 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 3.7		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置～損料～撤去 76.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個		1,920	
W09454	スイッチ B (屋外用 0ー 3 0) 150×250×100	1.000	個		5,010	
W09282	6 0 0 V ビニル絶縁電線 IV2.0mm	15.000	m		58	
W09552	硬質ビニル電線管 (V E) VE16	1.000	本		340	
Y00002	損料 0.0639%	0.049			8,140	
R01013	電工	0.790	人		24,174	
Y00004	雑品 0.5%	0.005			27,237	
R01013	電工	0.400	人		24,174	
	合 計				29,302	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		29,302	
	*** S単 - 305号 ***					
S18163	ハ`イ`ロハマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)		本		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ハ`イ`ロハマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,4m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)パイプロハンマ区分 3)引抜き長(m)	H形鋼引抜 油圧式 4m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.130	人		28,254	
R01012	とび工	0.260	人		26,010	
R01003	普通作業員	0.130	人		19,278	

事業名: 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
M05119	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kw	0.160	供用日	109,000	17,440	
M04610	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.160	供用日	35,100	5,616	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	62.000	L	144	8,928	
R01021	運転手（特殊）	0.130	人	27,948	3,633	
Y00004	諸雑費 0.2	0.002		48,559	97	
	合 計				48,656	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		4,866	
Y00001	単位					
	*** S単 - 306号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,0.0,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)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格	普通鋼矢板 型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚)	9m以下 0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)単価0円区分(鋼矢板)	なし				
P18004	鋼矢板 型	0.000	ton	200,000	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	28,254	10,171	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,052	8,299	
R01012	とび工	0.710	人	26,010	18,467	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.520	供用日	109,000	56,680	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	47.000	L	144	6,768	
M04610	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.520	供用日	35,100	18,252	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	34.000	L	144	4,896	
R01021	運転手（特殊）	0.360	人	27,948	10,061	
Y00004	諸雑費	0.010		133,594	1,336	
	合 計				134,930	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		13,493	
	*** S単 - 307号 ***					
S18185	油圧引抜工（鋼矢板）		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工（鋼矢板） 型,6m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 6m以下		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	28,254	4,803	
R01002	特殊作業員	0.170	人	23,052	3,919	
R01012	とび工	0.340	人	26,010	8,843	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.250	供用日	109,000	27,250	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	23.000	L	144	3,312	
M04610	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.250	供用日	35,100	8,775	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	16.000	L	144	2,304	
R01021	運転手（特殊）	0.170	人	27,948	4,751	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		63,957	128	
	合 計				64,085	算出数量 10.000 枚

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		枚		6,409	
	*** S単 - 308号 ***					
S18185	油圧引抜工（鋼矢板）		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工（鋼矢板） 型,9m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 9m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	28,254	5,933	
R01002	特殊作業員	0.210	人	23,052	4,841	
R01012	とび工	0.420	人	26,010	10,924	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.300	供用日	109,000	32,700	
P34029	軽油 A・TD-II給油	28.000	L	144	4,032	
M04610	フル・ソール・ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.300	供用日	35,100	10,530	
P34029	軽油 A・TD-II給油	20.000	L	144	2,880	
R01021	運転手（特殊）	0.210	人	27,948	5,869	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		77,709	155	
	合 計				77,864	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		7,786	
	*** S単 - 309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,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 60kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0				
P46606	仮設材輸送運賃料金 60km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,700	4,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				6,200	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		6,200	
	*** S単 - 310号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P46402	積卸し費					
	積み込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				4,910	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,910	
	*** S単 - 311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	
				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:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		239.9	
	*** S単 - 312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,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下				
	単 価		m3		2,235	
	*** S単 - 313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,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			時間的制約:なし 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:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1,059	
	*** S単 - 314号 ***					
SA0141	SP 路体（築堤）盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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		928.9	
	*** S単 - 315号 ***					
SA0141	SP 路体（築堤）盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 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:4週8休以上	
	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		260.7	
	*** S単 - 316号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,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:4週8休以上	
	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	残土受入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		152.3	
	*** S単 - 317号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 無し 3.3km以下				
	単 価		m3		1,115	
	*** S単 - 318号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-, なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,530	
	*** S単 - 319号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,- ,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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		33,780	
	*** S単 - 320号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	一般型枠,小型構造物			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:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		8,033	
	*** S単 - 321号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物（2.35t/m ³ ）,グライムコト 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)			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:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物（2.35t/m ³ ）				
	4)瀝青材料種類	グライムコト 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ³		1,532	
	*** S単 - 322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）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物（2.35t/m ³ ）,グライムコト 各種,,再生密粒度アスコ(13)			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:4週8休以上	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物（2.35t/m ³ ）				
	4)瀝青材料種類	グライムコト 各種				
	6)材料区分	再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		2,378	
	*** S単 - 323号 ***					
SC0101	SP 掘削（ICT）		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削（ICT）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	土砂,オープンカット,無し,10,000m3以上50,000m3未満,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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)障害の有無	無し				
	4)施工数量	10,000m3以上50,000m3未満				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		306.4	

[illegible]

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A96001	ガードレール撤去(コンクリート撤去)					
	塗装品（白色）C-2B(レール撤去)		m	653		
A96002	ガードレール設置(コンクリート建込)					
	塗装品（白色）C-2B(レール復旧),既設利用		m	840		
F96001	自走装置賃料					
	普通鋼矢板用		日	56,100		
F96002	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]					
	吊上能力60t吊		日	107,000		
G96001	足場用敷鉄板（賃料）					
	PL22*1524*6096		枚	86		
G96002	滑り止め敷鉄板					
	22*1524*3048〔賃料〕		m ² 供用日	7,410		
G96003	滑り止め敷鉄板					
	22*1524*3048〔整備費〕		m ²	537		
G96004	足場用敷鉄板[整備費]					
	PL22*1524*6096		m ²	118		
M96002	バックホ[加圧型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)					
	山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞｰｽｼｼ(改造費含む))		供用日	19,600		
M96003	バックホ[加圧型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)					
	バックホ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		供用日	12,400		
M96004	攪拌混合機(分解組立輸送時)					
	改良深度0.5m以上、2.0m以下		供用日	14,500		
M96006	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]					
	35t吊		供用日	42,100		
M96007	バックホ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		供用日	17,400		
M96010	バックホ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3]					
	最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)		供用日	109,000		
M96011	バックホ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		供用日	10,200		
M96014	曳航船（FRP船）					
	15PS型		供用日	3,480		
M96014	曳航船（FRP船）					
	15PS型		日	3,740		
M96101	ボラード					
			個	190		
M96102	防舷材					
			個	40		
M96103	70-ﾄ(組立式)[本体]					
	3t用		台	1,790		
M96104	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]					
	25t吊		供用日	30,300		
M96109	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					
	45t吊		供用日	58,300		
P96001	処分価格					
	廃プラスチック類		m ³	4,000		
P96002	処分価格					
	汚泥		m ³	7,000		
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	3,000		
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	8,500		
P96009	処分価格					
	木くず(伐採根)		m ³	5,000		
P96010	ブラケット					
	400×400		組	8,440		
P96011	積込・運搬					
	廃プラスチック類		m ³	1,300		
P96012	積込・運搬					
	水路内雑物		m ³	2,700		
P96013	H形鋼 工場切断					
	H-300,断面切断		箇所	2,500		
P96014	畦板					
	幅300mm,厚0.5mm		m	105		
P96015	処分場運搬					
	木くず（生木）,距離:36.5km以下,路面:良好		m ³	2,436		
P96016	処分場運搬					
	草類（水草）,距離:21.0km以下,路面:良好		m ³	1,663		
P96016	処分場運搬					
	草類（刈草）,距離:36.5km以下,路面:良好		m ³	2,436		
P96017	処分場運搬					
	木くず（伐採根）,距離:36.5km以下,路面:良好		m ³	2,436		
P96019	処分価格					
	発生(未改良)土,qc=500kN/m ² 以上		m ³	4,000		
P96021	地盤改良材					
	セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用		ton	17,800		
P96022	地盤改良材					
	セメント系固化材 発塵抑制 フレコン		ton	34,800		
P96031	ブロックマット					
	厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず		m ²	6,900		

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96032	アンカーピン SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む		本	800		
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm		m ²	590		
P96034	階段ブロック（一般型） 1:2.0用（設置固定材を含む）		m ²	21,200		
P96036	階段ブロック（一般型） 1:1.5用（設置固定材を含む）		m ²	21,200		
P96041	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用		個	1,550		
P96042	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 65 暗渠排水用		個	1,810		
P96045	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	4,040		
P96046	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	6,100		
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		
P96073	運賃料金 10ton車 120km以下		台	51,300		
P96074	システム初期費		式	598,000		
P96075	保守点検費		式	66,000		
P96076	3次元起工測量費		式	2,594,200		
P96077	3次元設計データ作成費		式	1,025,500		
P96078	3次元出来形管理・3次元データ納品		式	2,389,900		
P96081	ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内		m	2,950		
P96082	締固めた土のコーン指数試験 JIS A1228（室内試験）		試料	25,700		
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	7,300		
P96111	快適トイレ (男), 7ヶ月, 設置撤去含む		基	357,000		
P96112	快適トイレ (女), 1ヶ月, 設置撤去含む		基	51,000		
P96400	鋼矢板用膨潤止水材 無溶剤型膨潤止水用 シンナー		kg	2,960		
P96401	鋼矢板用膨張止水用		L	827		
P96402	鋼矢板用膨張止水材除去		ton	8,000		
P96403	普通鋼タイロッド SS-400, 25, 2本継, L=19.0m, 7' セット加工		組	197,210		
P96404	普通鋼タイロッド SS-400, 25, 2本継, L=23.4m, 7' セット加工		組	234,810		
P96405	普通鋼タイロッド SS-400, 25, 4本継, L=22.91m, 7' セット加工		組	334,400		
P96406	普通鋼タイロッド SS-400, 25, 4本継, L=23.09m, 7' セット加工		組	335,200		
P96407	普通鋼タイロッド SS-400, 25, 3本継, L=17.345m, 7' セット加工		組	274,460		
P96408	普通鋼タイロッド SS-400, 25, 3本継, L=17.48m, 7' セット加工		組	275,000		
P96500	不足分弁償金（中古） 普通鋼矢板 型		ton	180,000		
P96600	初回登録料 水位監視システム サーバー利用料		式	6,000		
P96601	水位監視システム 月額通信料		月	5,500		
P96602	水位監視システム 超音波式水位計（貸与品）		月	5,500		
P96603	太陽電池ユニット（貸与品）		台	141,000		
P96604	機器収納ブラボックス（貸与品）		台	78,800		
P96605	設置用金具（貸与品）		基	9,520		
P96606	設置用部材		式	37,800		
P96607	鋼矢板（貸与品） U型 SYW295 型		セット	9,300		
P96700	H形鋼（貸与品） H-300×300×10×15		ton	40,000		
P96702	ブラケット（貸与品） 400×400		ton	24,000		
P96704			組	2,240		

[illegible]

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00101	法面整形（掘削部）		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	通常施工					
S02115	土木一般世話役	0.800	人	28,254	22,603	S単 30号
S02115	普通作業員	1.600	人	19,278	30,845	S単 31号
S16001	バックホ[加-ラ型・超ロングア-ム・排対型(1次)] バックホ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	0.900	日	31,500	28,350	S単 141号
S02116	軽油 バックホ給油,,	86.000	L	144	12,384	S単 49号
S02115	運転手（特殊）	0.900	人	27,948	25,153	S単 32号
	合 計				119,335	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,193	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00102	法面整形（盛土部）		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	通常施工					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	S単 30号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 31号
S16001	バックホ[加-ラ型・超ロングア-ム・排対型(1次)] バックホ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	0.700	日	31,500	22,050	S単 141号
S02116	軽油 バックホ給油,,	64.000	L	144	9,216	S単 49号
S02115	運転手（特殊）	0.700	人	27,948	19,564	S単 32号
	合 計				84,235	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		842	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00103	法面整形（掘削部）		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	対面施工					
S02115	土木一般世話役	1.200	人	28,254	33,905	S単 30号
S02115	普通作業員	2.400	人	19,278	46,267	S単 31号
S16001	バックホ[加-ラ型・超ロングア-ム・排対型(1次)] バックホ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	1.200	日	31,500	37,800	S単 141号
S02116	軽油 バックホ給油,,	129.000	L	144	18,576	S単 49号
S02115	運転手（特殊）	1.200	人	27,948	33,538	S単 32号
	合 計				170,086	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,701	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00104	法面整形（盛土部）		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	対面施工					
S02115	土木一般世話役	0.800	人	28,254	22,603	S単 30号
S02115	普通作業員	1.600	人	19,278	30,845	S単 31号
S16001	バックホ[加-ラ型・超ロングア-ム・排対型(1次)] バックホ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	1.000	日	31,500	31,500	S単 141号
S02116	軽油 バックホ給油,,	100.000	L	144	14,400	S単 49号
S02115	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 32号
	合 計				127,296	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,273	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 5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	28,254	8,476	S単 30号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
Y00004	雑品	0.060		31,528	1,892	
	合 計				33,420	算出数量 181.000 m
	単 価		m		185	
	*** T単 - 6号 ***					
T00405	コンクリートブロック張り工（撤去）		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	50×50×10cm,長期割引単価区分（賃料機械：なし）					
S02115	土木一般世話役	0.080	人	28,254	2,260	S単 30号
S02115	ブロック工	0.150	人	27,438	4,116	S単 34号
S02115	普通作業員	0.220	人	19,278	4,241	S単 31号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型（～2011）] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）吊能力2.9t	0.210	日	11,000	2,310	S単 21号
S02115	運転手（特殊）	0.150	人	27,948	4,192	S単 32号
S02116	軽油 バックホウ給油	8.000	L	144	1,152	S単 49号
	合 計				18,271	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		1,827	
	*** T単 - 7号 ***					
T00407	コンクリートブロック張り工（復旧）		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	50×50×10cm,既設利用,長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	0.150	人	28,254	4,238	S単 30号
S02115	ブロック工	0.300	人	27,438	8,231	S単 34号
S02115	普通作業員	0.430	人	19,278	8,290	S単 31号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型（～2011）] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）吊能力2.9t	0.410	日	11,000	4,510	S単 21号
S02115	運転手（特殊）	0.300	人	27,948	8,384	S単 32号
S02116	軽油 バックホウ給油	16.000	L	144	2,304	S単 49号
C00101	土工用マット（シート類）敷設 吸出防止シート（合成繊維）	10.000	m ²	644	6,440	C単 5号
	合 計				42,397	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		4,240	
	*** T単 - 8号 ***					
T00408	階段ブロック（一般型）		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	1:2.0勾配用,長期割引単価区分（賃料機械）：なし					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	28,254	5,651	S単 30号
S02115	ブロック工	0.400	人	27,438	10,975	S単 34号
S02115	普通作業員	0.500	人	19,278	9,639	S単 31号
Y00004	雑品	0.400		26,265	10,506	
S02116	階段ブロック（一般型） 1:2.0用（設置固定材を含む）	10.000	m ²	21,200	212,000	S単 53号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S16004	ﾌｨｰﾙｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌｨｰﾙｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.400	日	55,100	22,040	S単 147号 算出数量
	合 計				270,811	10.000 m ³
	単 価		m ²		27,081	
	*** 丁単 - 9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	28,254	5,651	S単 30号
S02115	ブロック工	0.400	人	27,438	10,975	S単 34号
S02115	普通作業員	0.500	人	19,278	9,639	S単 31号
Y00004	雑品	0.400		26,265	10,506	
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 54号
S16004	ﾌｨｰﾙｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌｨｰﾙｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.400	日	55,100	22,040	S単 147号 算出数量
	合 計				270,811	10.000 m ²
	単 価		m ²		27,081	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00412	溶接金網設置工		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	溶接金網 3.2mm,網目100mm					
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
S02116	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,	100.000	m ²	282	28,200	S単 55号 算出数量
	合 計				66,756	100.000 m ²
	単 価		m ²		668	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00413	土工用マット（シート類）敷設		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	吸出防止シート（合成繊維）					
S02116	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,,	104.000	m ²	590	61,360	S単 52号
S02115	普通作業員	0.160	人	19,278	3,084	S単 31号 算出数量
	合 計				64,444	100.000 m ²
	単 価		m ²		644	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00414	流用土覆土（法肩）		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	ブロックマット部					
S02115	土木一般世話役	1.500	人	28,254	42,381	S単 30号
S02115	普通作業員	5.000	人	19,278	96,390	S単 31号
Y00004	雑品	0.050		138,771	6,939	
	合 計				145,710	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,457	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00601	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	50,L=2.0m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.000	m	949	1,898	S単 130号
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用,,	1.000	個	1,550	1,550	S単 56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	196	196	S単 57号
	合 計				3,644	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		3,644	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00605	ブロックマット加工処理		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	28,254	5,651	S単 30号
S02115	普通作業員	0.400	人	19,278	7,711	S単 31号
Y00004	雑品	0.100		13,362	1,336	
	合 計				14,698	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		14,698	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00615	田面排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	VP 100					
C00010	硬質塩化ビニル管撤去 VP 100	1.500	m	425	638	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	2,018	3,027	S単 131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	994	994	S単 58号
	合 計				4,659	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		4,659	
	*** 丁単 - 16号 ***					
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 VP 150	1.500	m	496	744	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	3,377	5,066	S単 132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	2,860	2,860	S単 59号
	合 計				8,670	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,670	
	*** 丁単 - 17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 VP 200	1.500	m	538	807	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	4,734	7,101	S単 133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	4,040	4,040	S単 60号
	合 計				11,948	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		11,948	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 18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 VP 250	1.500	m	732	1,098	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	7,119	10,679	S単 134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	6,100	6,100	S単 61号
	合 計				17,877	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		17,877	
	*** 丁単 - 19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 ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,.	104.000	m ²	590	61,360	S単 62号
S02115	普通作業員	0.160	人	19,278	3,084	S単 31号
	合 計				64,444	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		644	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00918	排水ポンプ運転		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	常時排水,40以上~120未満,商用電源,長割なし					
S02115	特殊作業員	0.170	人	23,052	3,919	S単 33号
Y00004	雑品	0.010		3,919	39	
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mmmm 全揚程10m(供用資料:長割なし)	1.100	日	857	943	S単 25号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	154.000	kWh	19.74	3,040	
	合 計				7,941	算出数量 1.000 日
	単 価		日		7,941	
	*** 丁単 - 21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	216,546	216,546	C単 6号
C00202	中和処理施設撤去 6m3/hr級	1.000	式	125,103	125,103	C単 7号
	合 計				341,649	算出数量 1.000 式
	単 価		式		341,649	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T01104	中和処理工		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	6m3/hr級(1.64kW)					
S16001	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級,運転 1日当たり算出	1.000	日	7,070	7,070	S単 142号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	19.680	kWh	19.74	388	
	合 計				7,458	算出数量 1.000 日
	単 価		日		7,458	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 23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(ﾊﾞｰｽｼｼﾞ ｵﾞｸｸﾙ超ｵｸﾞ)賃料機械長割なし 【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
Y00004	雑品	0.300		23,052	6,916	
S16004	ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 147号
S02111	ｵﾞｸｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｵｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽｼｼﾞ (改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 18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 19号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
Y00004	雑品	0.300		23,052	6,916	
S16004	ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 147号
S02111	ｵﾞｸｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｵｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽｼｼﾞ (改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 18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 19号
Y00001	【組立】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
Y00004	雑品	1.000		23,052	23,052	
S16004	ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 147号
S02111	ｵﾞｸｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｵｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽｼｼﾞ (改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 18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 19号
Y00001	【解体】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
Y00004	雑品	1.000		23,052	23,052	
S16004	ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 147号
S02111	ｵﾞｸｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｵｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽｼｼﾞ (改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 18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 19号
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
Y00004	雑品	0.300		23,052	6,916	
S16004	ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 147号
S02111	ｵﾞｸｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｵｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽｼｼﾞ (改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 18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 19号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
Y00004	雑品	0.300		23,052	6,916	
S16004	ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌｵﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 147号
S02111	ｵﾞｸｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｵｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽｼｼﾞ (改造費含む))	0.200	供用日	19,600	3,920	S単 18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 19号
	合 計				418,300	算出数量 1.000 台
	単 価		台		418,300	
	*** 丁単 - 24号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T01207	輸送時損料（重建設機械）往路・復路		式		1,000	歩A 当たり算出
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽｽｼﾞ ｵﾞｸｸﾙ超ｵﾝｸﾞ 仕様)					
S02111	ﾊﾞﾞｸｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超ｵﾝｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽｽｼﾞ (改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 18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 19号
S02111	ﾊﾞﾞｸｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超ｵﾝｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3) (ﾊﾞｰｽｽｼﾞ (改造費含む))	0.100	供用日	19,600	1,960	S単 18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 19号
	合 計				6,820	算出数量 1.000 式
	単 価		式		6,820	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T01211	輸送時損料（重建設機械）往路・復路		式		1,000	歩A 当たり算出
	ﾊﾞﾞｸｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超ｵﾝｸﾞ ｱｰﾑ・排対(1次)]山0.4(平0.3)					
S02111	ﾊﾞﾞｸｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超ｵﾝｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) ﾊﾞ ｸｯﾄ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	12,400	1,240	S単 20号
S02111	ﾊﾞﾞｸｸﾙ[ｸﾛｰﾗ型・超ｵﾝｸﾞ・排対(1次)](分解組立輸送時) ﾊﾞ ｸｯﾄ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	12,400	1,240	S単 20号
	合 計				2,480	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,480	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T01213	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	4ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 86号
	合 計				15,730	算出数量 1.000 台
	単 価		台		15,730	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T01214	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	4ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 4ton車 10km以下,,	1.000	台	15,730	15,730	S単 86号
	合 計				15,730	算出数量 1.000 台
	単 価		台		15,730	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T01215	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	10ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 10ton車 10km以下,,	1.000	台	20,470	20,470	S単 87号
	合 計				20,470	算出数量 1.000 台
	単 価		台		20,470	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T01216	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	10ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金 10ton車 10km以下,,	1.000	台	20,470	20,470	S単 87号
	合 計				20,470	算出数量 1.000 台

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		台		20,470	
	*** T単 - 30号 ***					
T01303	樹木伐採工		本		100.000 本	歩A 当たり算出
	16cm以上22cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	10.920	人	23,052	251,728	S単 33号
S02115	普通作業員	10.920	人	19,278	210,516	S単 31号
Y00004	雑品	0.060		462,244	27,735	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	2.800	人	23,052	64,546	S単 33号
S02115	普通作業員	2.800	人	19,278	53,978	S単 31号
Y00004	雑品	0.080		118,524	9,482	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	3.680	人	23,052	84,831	S単 33号
S02115	普通作業員	3.680	人	19,278	70,943	S単 31号
Y00004	雑品	0.090		155,774	14,020	
	合 計				787,779	算出数量 100.000 本
	単 価		本		7,878	
	*** T単 - 31号 ***					
T02017	パイプロハンマ H形鋼打設		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	H-300 4m以下					
S02115	土木一般世話役	0.250	人	28,254	7,064	S単 30号
S02115	とび工	0.500	人	26,010	13,005	S単 35号
S02115	普通作業員	0.250	人	19,278	4,820	S単 31号
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾝﾏ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	0.330	供用日	109,000	35,970	S単 16号
S02111	ﾌｫｰﾚﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.330	供用日	30,300	9,999	S単 14号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	123.000	L	144	17,712	
S02124	運転手（特殊）	0.250	人	27,948	6,987	S単 127号
Y00004	雑品	0.010		95,557	956	
	合 計				96,513	算出数量 10.000 本
	単 価		本		9,651	
	*** T単 - 32号 ***					
T02031	滑り止め敷鉄板設置・撤去		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	設置～賃料～撤去,195日,1,なし					
S02114	滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	7,410	7,410,000	S単 26号
S02114	滑り止め敷鉄板 22*1524*3048 [整備費]	1,000.000	m ²	537	537,000	S単 27号
S02115	特殊作業員	2.900	人	23,052	66,851	S単 33号
S02115	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	S単 31号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	S単 22号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	345.000	L	144	49,680	S単 49号

特別単価表 単価組 A (97 / 37)						
事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02124	運転手（特殊）					
		2.900	人	27,948	81,049	S単 127号
	合 計				8,260,397	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		8,260	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T03001	油圧圧入工（鋼矢板）		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	普通鋼矢板, 型,H=15.5m,15m以下,RC35t吊					
S02115	土木一般世話役	0.560	人	28,254	15,822	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.560	人	23,052	12,909	S単 33号
S02115	とび工	1.110	人	26,010	28,871	S単 35号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.810	日	109,000	88,290	S単 7号
S02116	軽油 バッド給油,,	73.000	L	144	10,512	S単 49号
S02111	ラフレソクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 35t吊	0.810	供用日	42,100	34,101	S単 8号
S02116	軽油 バッド給油,,	53.000	L	144	7,632	S単 49号
S02124	運転手（特殊）	0.560	人	27,948	15,651	S単 128号
Y00004	諸雑費	0.010		213,788	2,138	
	合 計				215,926	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		21,593	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T03002	油圧引抜工（鋼矢板）		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	普通鋼矢板, 型,H=15.5m,15m以下,RC35t吊					
S02115	土木一般世話役	0.290	人	28,254	8,194	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.290	人	23,052	6,685	S単 33号
S02115	とび工	0.590	人	26,010	15,346	S単 35号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.430	日	109,000	46,870	S単 7号
S02116	軽油 バッド給油,,	39.000	L	144	5,616	S単 49号
S02111	ラフレソクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)] 35t吊	0.430	供用日	42,100	18,103	S単 8号
S02116	軽油 バッド給油,,	28.000	L	144	4,032	S単 49号
S02124	運転手（特殊）	0.290	人	27,948	8,105	S単 128号
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		112,951	226	
	合 計				113,177	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		11,318	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T03003	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	普通鋼矢板(型・ 型・ 型),引抜					
S02115	土木一般世話役	0.190	人	28,254	5,368	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.190	人	23,052	4,380	S単 33号
S02115	とび工	0.390	人	26,010	10,144	S単 35号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.190	日	109,000	20,710	S単 7号
P34029	軽油 バッド給油	17.000	L	144	2,448	
S02111	ラフレソクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] 45t吊	0.280	供用日	58,300	16,324	S単 13号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	20.000	L	144	2,880	
S02124	運転手（特殊）					
		0.190	人	27,948	5,310	S単 127号
	合 計				67,564	算出数量 1.000 回
	単 価		回		67,564	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T03011	組立式フロート台船（運転）		日		1,000	歩A 当たり算出
	運転1日当たり					
S02115	普通船員					
		1.000	人	26,418	26,418	S単 36号
C01001	組立式フロート台船（損料）					
		1.450	供用日	8,785	12,738	C単 8号
Y00004	雑品					
		0.030		39,156	1,175	
	合 計				40,331	算出数量 1.000 日
	単 価		日		40,331	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T03012	組立式フロート台船（運搬）		回		1,000	歩A 当たり算出
	【往路】片道 台船2台 長期割引なし					
S16004	ﾌｫｰｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]					
	ﾌｫｰｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 147号
S02115	土木一般世話役					
		1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02115	とび工					
		4.000	人	26,010	104,040	S単 35号
C01002	輸送費（特殊機械）片道 10ton車 120km以下					
		3.000	台	51,300	153,900	C単 9号
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0					
		9.600	ton	4,910	47,136	S単 180号
C01001	組立式フロート台船（損料）					
		2.000	供用日	8,785	17,570	C単 8号
Y00004	雑品					
		0.030		406,000	12,180	
	合 計				418,180	算出数量 1.000 回
	単 価		回		418,180	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T03013	組立式フロート台船（運搬）		回		1,000	歩A 当たり算出
	【復路】片道 台船2台 長期割引なし					
S16004	ﾌｫｰｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]					
	ﾌｫｰｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 147号
S02115	土木一般世話役					
		1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02115	とび工					
		4.000	人	26,010	104,040	S単 35号
C01002	輸送費（特殊機械）片道 10ton車 120km以下					
		3.000	台	51,300	153,900	C単 9号
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0					
		9.600	ton	4,910	47,136	S単 180号
C01001	組立式フロート台船（損料）					
		2.000	供用日	8,785	17,570	C単 8号
Y00004	雑品					
		0.030		406,000	12,180	
	合 計				418,180	算出数量 1.000 回
	単 価		回		418,180	
	*** 丁単 - 39号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T03014	組立式フロート台船（組立）		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	台船２台 長期割引なし					
S16004	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型（～2014）] ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 147号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02115	とび工					
S02115	普通作業員	3.000	人	26,010	78,030	S単 35号
		2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
Y00004	雑品	0.120		199,940	23,993	
C01001	組立式フロート台船（損料）	2.000	供用日	8,785	17,570	C単 8号
	合 計				241,503	算出数量 1.000 回
	単 価		回		241,503	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T03015	組立式フロート台船（解体）		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	台船２台 長期割引なし					
S16004	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型（～2014）] ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 147号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02115	とび工					
S02115	普通作業員	3.000	人	26,010	78,030	S単 35号
		2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
Y00004	雑品	0.120		199,940	23,993	
C01001	組立式フロート台船（損料）	2.000	供用日	8,785	17,570	C単 8号
	合 計				241,503	算出数量 1.000 回
	単 価		回		241,503	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T03016	組立式フロート台船（艀装）		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	台船２台 長期割引なし					
S16004	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型（～2次）] ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り,なし	1.000	日	100,000	100,000	S単 151号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02115	とび工	3.000	人	26,010	78,030	S単 35号
S02115	溶接工					
S02115	普通作業員	2.000	人	28,050	56,100	S単 40号
		2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
Y00004	雑品	0.120		300,940	36,113	
C01001	組立式フロート台船（損料）	2.000	供用日	8,785	17,570	C単 8号
	合 計				354,623	算出数量 1.000 回
	単 価		回		354,623	
	*** 丁単 - 42号 ***					
T03017	組立式フロート台船（解除）		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	台船２台 長期割引なし					
S16004	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型（～2次）] ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り,なし	1.000	日	100,000	100,000	S単 151号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02115	とび工					
S02115	溶接工	2.000	人	26,010	52,020	S単 35号
		1.000	人	28,050	28,050	S単 40号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額
S02115	普通作業員				
		2.000	人	19,278	38,556
Y00004	雑品				
		0.120		246,880	29,626
C01001	組立式フロート台船（損料）				
		2.000	供用日	8,785	17,570
S02114	足場用敷鉄板[整備費] PL22*1524*6096				
		55.740	m ²	118	6,577
	合 計				300,653
	単 価		回		300,653
	*** T単 - 43号 ***				
T03021	曳航船（運転）		日		1.000
	運転1日当たり				
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド				
		9.200	L	158	1,454
S16003	曳航船（FRP船） 15PS型,交替制補正対象外				
		1.650	供用日	3,480	5,742
S02111	曳航船（FRP船） 15PS型				
		1.000	日	3,740	3,740
	合 計				10,936
	単 価		日		10,936
	*** T単 - 44号 ***				
T03022	曳航船（運搬）		回		1.000
	【往路】片道 台船2台 長期割引なし				
S16004	ワフレ-ンクル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ワフレ-ンクル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし				
		1.000	日	55,100	55,100
S02115	土木一般世話役				
		1.000	人	28,254	28,254
S02115	高級船員				
		1.000	人	33,660	33,660
S02115	普通船員				
		3.000	人	26,418	79,254
S02115	とび工				
		3.000	人	26,010	78,030
C01002	輸送費（特殊機械）片道 10ton車 120km以下				
		2.000	台	51,300	102,600
Y00004	雑品				
		0.030		376,898	11,307
	合 計				388,205
	単 価		回		388,205
	*** T単 - 45号 ***				
T03023	曳航船（運搬）		回		1.000
	【復路】片道 台船2台 長期割引なし				
S16004	ワフレ-ンクル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ワフレ-ンクル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし				
		1.000	日	55,100	55,100
S02115	土木一般世話役				
		1.000	人	28,254	28,254
S02115	高級船員				
		1.000	人	33,660	33,660
S02115	普通船員				
		3.000	人	26,418	79,254
S02115	とび工				
		3.000	人	26,010	78,030
C01002	輸送費（特殊機械）片道 10ton車 120km以下				
		2.000	台	51,300	102,600
Y00004	雑品				
		0.030		376,898	11,307
	合 計				388,205
	単 価		回		388,205
	*** T単 - 46号 ***				

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T03031	自走装置取付・取外し		回		1.000	歩A 当たり算出
S02115	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ25t吊 土木一般世話役	0.250	人	28,254	7,064	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.250	人	23,052	5,763	S単 33号
S02115	とび工	0.500	人	26,010	13,005	S単 35号
C01101	油圧圧入引抜機運転 [エンジンコット・排対2次] 圧入力800KN 引抜力900KN	0.320	供用日	187,138	59,884	C単 10号
C01102	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ運転 [油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対2次] 25t吊	0.320	供用日	87,291	27,933	C単 11号
S02112	自走装置賃料 普通鋼矢板用	0.320	日	56,100	17,952	S単 23号
	合 計				131,601	算出数量 1.000 回
	単 価		回		131,601	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T03032	油圧圧入機自走後退		枚		10.000	歩A 枚当たり算出
S02115	普通鋼矢板 土木一般世話役	0.050	人	28,254	1,413	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.050	人	23,052	1,153	S単 33号
S02115	とび工	0.110	人	26,010	2,861	S単 35号
C01101	油圧圧入引抜機運転 [エンジンコット・排対2次] 圧入力800KN 引抜力900KN	0.050	供用日	187,138	9,357	C単 10号
S02112	自走装置賃料 普通鋼矢板用	0.050	日	56,100	2,805	S単 23号
	合 計				17,589	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		1,759	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T03041	鋼矢板止水材塗布		m		300.000	歩A m当たり算出
Y00001	無溶剤型（両爪） 材料費					
S02117	鋼矢板用膨潤止水材 無溶剤型膨潤止水用	60.000	kg	2,960	177,600	S単 106号
S02117	シンナー 鋼矢板用膨張止水用	3.000	L	827	2,481	S単 107号
Y00001	加工作業：労務費					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02115	とび工	2.000	人	26,010	52,020	S単 35号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
S02115	軽作業員	1.000	人	14,790	14,790	S単 37号
Y00004	雑品	0.206		133,620	27,526	
Y00001	加工作業：機械経費					
S16004	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型（～2014）] ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 147号
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対（～2次）] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),10.5～11.0m3/min,なし	1.000	日	18,808	18,808	S単 148号
Y00001	梱包作業：機械経費					
S16004	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型（～2014）] ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 147号
Y00001	梱包作業：労務費					
S02115	とび工	2.000	人	26,010	52,020	S単 35号
S02115	軽作業員	2.000	人	14,790	29,580	S単 37号
Y00004	雑品	0.155		81,600	12,648	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				564,483	算出数量 300.000 m
	単 価		m		1,882	
	*** 丁単 - 49号 ***					
T03042	鋼矢板用止水材除去		m		235.000 m	歩A 当たり算出
	無溶剤型（両爪）					
S02117	鋼矢板用膨張止水材除去	18.000	ton	8,000	144,000	S単 108号
	合 計				144,000	算出数量 235.000 m
	単 価		m		613	
	*** 丁単 - 50号 ***					
T03101	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	(鋼矢板 型H=3m*2枚,H350*1,止水プレート) 18号橋梁					
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	2.000	人	53,244	106,488	S単 38号
S02115	潜水士補助員	2.000	人	53,244	106,488	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		212,976	21,298	
S02115	溶接工	1.000	人	28,050	28,050	S単 40号
Y00004	雑品	0.450		28,050	12,623	
S02115	土木一般世話役	2.000	人	28,254	56,508	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
S02111	バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 15号
P34029	軽油 バックホウ給油	59.000	L	144	8,496	
Y00001	材料費					
S02116	H形鋼 SS400 350×350×12×19,,	0.405	ton	126,000	51,030	S単 63号
S02116	H形鋼 工場切断 H-350,断面切断,,	1.000	箇所	2,900	2,900	S単 64号
S02116	雑材料費（ボックスカルバート中壁接続部端部処理）18号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）,,	1.000	式	34,823	34,823	S単 65号
	合 計				528,460	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		528,460	
	*** 丁単 - 51号 ***					
T03102	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	18号橋梁					
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 38号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 31号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 15号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	59.000	L	144	8,496	
	合 計				234,365	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		234,365	
	*** 丁単 - 52号 ***					
T03103	ﾎﾞｯｸｽｶﾙﾊﾞｰﾄ中壁接続部端部処理 設置 (鋼矢板 型H=3.5m*15枚,ﾀｲﾎﾟｯﾄ 25mm) 19号橋梁		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	2.000	人	53,244	106,488	S単 38号
S02115	潜水士補助員	2.000	人	53,244	106,488	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		212,976	21,298	
S02115	溶接工	1.000	人	28,050	28,050	S単 40号
Y00004	雑品	0.450		28,050	12,623	
S02115	土木一般世話役	2.000	人	28,254	56,508	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 15号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	59.000	L	144	8,496	
Y00001	材料費					
S02116	H形鋼 SS400 350×350×12×19,,	0.405	ton	126,000	51,030	S単 63号
S02116	H形鋼 工場切断 H-350,断面切断,,	1.000	箇所	2,900	2,900	S単 64号
S02116	鋼板加工費 鋼板12mm(SS材),切断寸法,400×3000,,	1.000	枚	25,200	25,200	S単 66号
S02116	雑材料費（ﾎﾞｯｸｽｶﾙﾊﾞｰﾄ中壁接続部端部処理）19号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）,,	1.000	式	34,823	34,823	S単 67号
	合 計				553,660	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		553,660	
	*** 丁単 - 53号 ***					
T03104	ﾎﾞｯｸｽｶﾙﾊﾞｰﾄ中壁接続部端部処理 撤去 19号橋梁		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 38号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 15号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	59.000	L	144	8,496	
	合 計				234,365	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		234,365	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 54号 ***					
T03105	底版コンクリート建込矢板固定 設置		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	貸与品：鋼矢板 型他,購入材：タイロッド 25					
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	2.000	人	53,244	106,488	S単 38号
S02115	潜水士補助員	2.000	人	53,244	106,488	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		212,976	21,298	
S02115	溶接工	2.000	人	28,050	56,100	S単 40号
Y00004	雑品	0.300		56,100	16,830	
S02115	土木一般世話役	3.000	人	28,254	84,762	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	2.000	人	27,948	55,896	S単 127号
S02115	特殊作業員	3.000	人	23,052	69,156	S単 33号
S02115	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｶｰﾚｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	2.000	供用日	17,400	34,800	S単 17号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	156.000	L	144	22,464	
S16004	ﾌｫｰﾚﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌｫｰﾚﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),60ton吊り,なし	1.000	日	107,000	107,000	S単 149号
Y00001	材料費					
S02116	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	0.270	ton	200,000	54,000	S単 68号
S02116	鋼矢板 長さエキストラ加算額 2 m以上 6 m未満,,	0.270	ton	3,000	810	S単 69号
S02116	鋼矢板（広幅・ハット形含む）地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	0.270	ton	3,000	810	S単 70号
S02116	鋼矢板 工場切断 型,断面切断,,	1.000	箇所	2,400	2,400	S単 71号
S02116	H形鋼 SS400 300×300×10×15,,	1.950	ton	120,000	234,000	S単 72号
S02116	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,	4.000	箇所	2,500	10,000	S単 73号
S02116	溝形鋼（SS400） 大形 厚9 幅90 高250,,	0.450	ton	123,000	55,350	S単 74号
S02116	溝形鋼 工場切断 [-250,断面切断,,	2.000	箇所	2,100	4,200	S単 75号
S02116	ブラケット 400×400,,	4.000	組	8,440	33,760	S単 76号
S02116	普通鋼タイロッド SS-400, 25,2本継,L=19.0m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,,	2.000	組	197,210	394,420	S単 77号
S02116	普通鋼タイロッド SS-400, 25,2本継,L=23.4m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,,	2.000	組	234,810	469,620	S単 78号
S02116	雑材料費（底版コンクリート建込矢板固定） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×70%）,,	1.000	式	226,624	226,624	S単 79号
	合 計				2,225,110	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		2,225,110	
	*** 丁単 - 55号 ***					
T03106	底版コンクリート建込矢板固定(上部ﾀｲﾛｯﾄﾞ張替)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	普通鋼ﾀｲﾛｯﾄﾞ 25mm					
S02115	溶接工	1.000	人	28,050	28,050	S単 40号
Y00004	雑品	0.450		28,050	12,623	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｶｰﾚｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	S単 17号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	144	11,232	
	合 計				167,837	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		167,837	
	*** 丁単 - 56号 ***					
T03107	底版コンクリート建込矢板固定 撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	2.000	人	53,244	106,488	S単 38号
S02115	潜水士補助員	2.000	人	53,244	106,488	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		212,976	21,298	
S02115	溶接工	2.000	人	28,050	56,100	S単 40号
Y00004	雑品	0.300		56,100	16,830	
S02115	土木一般世話役	2.000	人	28,254	56,508	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	2.000	人	23,052	46,104	S単 33号
S02115	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	S単 17号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	144	11,232	
S02112	ﾌﾗﾝｽﾞｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊	1.000	日	107,000	107,000	S単 24号
	合 計				631,230	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		631,230	
	*** 丁単 - 57号 ***					
T03109	コンクリート版取壊し（水中作業）		m ²		1.200 m ²	歩A 当たり算出
	無筋構造物, t=100mm					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	S単 30号
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 38号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 39号
S16002	空気圧縮機[可搬式・ｽｸﾘｰﾝ・ｴﾝｼﾞﾝ掛・排対型(1次)] 吐出量5.0m3/min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	9,275	9,275	S単 143号
Y00004	雑品	0.070		129,890	9,092	
	合 計				138,982	算出数量 1.200 m ²
	単 価		m ²		115,818	
	*** 丁単 - 58号 ***					
T03201	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠設置（下流側）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 38号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	2.000	人	23,052	46,104	S単 33号

特別単価表 単価組 A (18 / 37)						
事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 15号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	59.000	L	144	8,496	
Y00001	材料費					
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,,	1.000	式	56,345	56,345	S単 80号
	合 計				333,040	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		333,040	
	*** 丁単 - 59号 ***					
T03202	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠設置（上流側）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 38号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	2.000	人	23,052	46,104	S単 33号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 15号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	59.000	L	144	8,496	
Y00001	材料費					
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,,	1.000	式	56,345	56,345	S単 80号
	合 計				333,040	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		333,040	
	*** 丁単 - 60号 ***					
T03203	仮設ゲート（1門閉塞用）鋼製枠撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	溶接工	0.500	人	28,050	14,025	S単 40号
Y00004	雑品	0.200		14,025	2,805	
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	0.500	人	27,948	13,974	S単 127号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.500	供用日	10,200	5,100	S単 15号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	29.500	L	144	4,248	
	合 計				96,609	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		96,609	
	*** 丁単 - 61号 ***					
T03204	仮設ゲート（1門閉塞用）ゲート鋼材設置（下流側）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 38号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 15号
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸ給油	59.000	L	144	8,496	
Y00001	材料費					
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,...	1.000	式	39,413	39,413	S単 81号
	合 計				273,778	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		273,778	
	*** 丁単 - 62号 ***					
T03205	仮設ゲート（1門閉塞用）ゲート鋼材設置（上流側）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 38号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 15号
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸ給油	59.000	L	144	8,496	
Y00001	材料費					
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,...	1.000	式	39,413	39,413	S単 81号
	合 計				273,778	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		273,778	
	*** 丁単 - 63号 ***					
T03206	仮設ゲート（1門閉塞用）ゲート鋼材撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	0.500	人	27,948	13,974	S単 127号
S02115	特殊作業員	0.500	人	23,052	11,526	S単 33号
S02115	普通作業員	0.500	人	19,278	9,639	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.500	供用日	10,200	5,100	S単 15号
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸ給油	29.500	L	144	4,248	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				58,614	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		58,614	
	*** 丁単 - 64号 ***					
T03301	仮設ゲート（2門閉塞用）鋼製枠設置（下流側）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	2.000	人	53,244	106,488	S単 38号
S02115	潜水士補助員	2.000	人	53,244	106,488	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		212,976	21,298	
S02115	土木一般世話役	2.000	人	28,254	56,508	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	2.000	人	27,948	55,896	S単 127号
S02115	特殊作業員	3.000	人	23,052	69,156	S単 33号
S02115	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	2.000	供用日	17,400	34,800	S単 17号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	156.000	L	144	22,464	
Y00001	材料費					
S02116	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 鋼製枠） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）,,	1.000	式	119,697	119,697	S単 82号
	合 計				650,629	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		650,629	
	*** 丁単 - 65号 ***					
T03302	仮設ゲート（2門閉塞用）鋼製枠設置（上流側）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	2.000	人	53,244	106,488	S単 38号
S02115	潜水士補助員	2.000	人	53,244	106,488	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		212,976	21,298	
S02115	土木一般世話役	2.000	人	28,254	56,508	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	2.000	人	27,948	55,896	S単 127号
S02115	特殊作業員	3.000	人	23,052	69,156	S単 33号
S02115	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	2.000	供用日	17,400	34,800	S単 17号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	156.000	L	144	22,464	
Y00001	材料費					
S02116	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 鋼製枠） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）,,	1.000	式	119,697	119,697	S単 82号
	合 計				650,629	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		650,629	
	*** 丁単 - 66号 ***					
T03303	仮設ゲート（2門閉塞用）鋼製枠撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名	徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）					
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	溶接工	1.000	人	28,050	28,050	S単 40号
Y00004	雑品	0.200		28,050	5,610	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	2.000	人	23,052	46,104	S単 33号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	S単 17号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	144	11,232	
	合 計				203,154	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		203,154	
	*** 丁単 - 67号 ***					
T03304	仮設ゲート（2門閉塞用）ゲート鋼材設置（下流側）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 38号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	2.000	人	23,052	46,104	S単 33号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	S単 17号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	144	11,232	
Y00001	材料費					
S02116	H形鋼 SS400 300×300×10×15,,	2.750	ton	120,000	330,000	S単 72号
S02116	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,	8.000	箇所	2,500	20,000	S単 83号
S02116	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）,,	1.000	式	70,431	70,431	S単 84号
	合 計				707,062	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		707,062	
	*** 丁単 - 68号 ***					
T03305	仮設ゲート（2門閉塞用）ゲート鋼材設置（上流側）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 38号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 39号
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	2.000	人	23,052	46,104	S単 33号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	S単 17号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	徳永線（福富その２工区）水路改修工事 （第１回変更）					
工事別工事名:徳永線（福富その２工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	144	11,232	
Y00001	材料費					
S02116	雑材料費（仮設ゲート２門閉塞用 ゲート鋼材） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）,...	1.000	式	70,431	70,431	S単 84号
	合 計				357,062	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		357,062	
	*** 丁単 - 69号 ***					
T03306	仮設ゲート（２門閉塞用）ゲート鋼材撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 30号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 33号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 31号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	S単 17号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	144	11,232	
	合 計				127,164	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		127,164	
	*** 丁単 - 70号 ***					
T00102	法面整形（盛土部）		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	通常施工					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	S単 222号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 223号
S16001	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ[ｸﾗｰ型・超ﾛｯｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)] ,ﾊﾞｯｸ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	0.700	日	31,500	22,050	S単 294号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,...	64.000	L	144	9,216	S単 232号
S02115	運転手（特殊）	0.700	人	27,948	19,564	S単 224号
	合 計				84,235	算出数量 100.000 ㎡
	単 価		㎡		842	
	*** 丁単 - 71号 ***					
T00412	溶接金網設置工		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	溶接金網 3.2mm,網目100mm					
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 223号
S02116	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,...	100.000	㎡	282	28,200	S単 233号
	合 計				66,756	算出数量 100.000 ㎡
	単 価		㎡		668	
	*** 丁単 - 72号 ***					
T00602	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	65,L=2.0m,ﾎﾞｰﾙ式水甲栓					
S07021	硬質ﾎﾟﾘ塩化ﾋﾞﾆﾙ管人力布設 VU,65mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.000	m	1,146	2,292	S単 286号
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 65 暗渠排水用,...	1.000	個	1,810	1,810	S単 236号
S02116	水道用硬質ﾎﾟﾘ塩化ﾋﾞﾆﾙ管継手（TS継手） ソケット A形 径65,...	1.000	個	336	336	S単 237号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				4,438	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		4,438	
	*** 丁単 - 73号 ***					
T00605	ブロックマット加工処理		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	28,254	5,651	S単 222号
S02115	普通作業員	0.400	人	19,278	7,711	S単 223号
Y00004	雑品	0.100		13,362	1,336	
	合 計				14,698	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		14,698	
	*** 丁単 - 74号 ***					
T00611	田面排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	VU 150					
C00024	硬質塩化ビニル管撤去 VU 150	1.500	m	496	744	C単 14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	1.500	m	2,359	3,539	S単 289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	2,860	2,860	S単 240号
	合 計				7,143	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,143	
	*** 丁単 - 75号 ***					
T00623	畦板設置		m		20.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.167	人	28,254	4,718	S単 222号
S02115	普通作業員	0.333	人	19,278	6,420	S単 223号
Y00004	雑品	0.050		11,138	557	
P96014	畦板 幅300mm,厚0.5mm	20.000	m	105	2,100	
	合 計				13,795	算出数量 20.000 m
	単 価		m		690	
	*** 丁単 - 76号 ***					
T00630	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	50,L=2.1m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.100	m	949	1,993	S単 285号
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用, ,	1.000	個	1,550	1,550	S単 234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	196	196	S単 235号
	合 計				3,739	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		3,739	
	*** 丁単 - 77号 ***					
T00631	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	50,L=2.2m,紗'式水甲栓					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.200	m	949	2,088	S単 285号
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用,,	1.000	個	1,550	1,550	S単 234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	196	196	S単 235号
	合 計				3,834	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		3,834	
	*** 丁単 - 78号 ***					
T00632	暗渠排水工 50,L=2.3m,斜式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.300	m	949	2,183	S単 285号
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用,,	1.000	個	1,550	1,550	S単 234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	196	196	S単 235号
	合 計				3,929	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		3,929	
	*** 丁単 - 79号 ***					
T00633	暗渠排水工 50,L=2.4m,斜式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.400	m	949	2,278	S単 285号
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用,,	1.000	個	1,550	1,550	S単 234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	196	196	S単 235号
	合 計				4,024	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		4,024	
	*** 丁単 - 80号 ***					
T00634	暗渠排水工 50,L=2.6m,斜式水甲栓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.600	m	949	2,467	S単 285号
S02116	ネジ式水甲栓（チェーン付き） VU 50 暗渠排水用,,	1.000	個	1,550	1,550	S単 234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	196	196	S単 235号
	合 計				4,213	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		4,213	
	*** 丁単 - 81号 ***					
T00641	田面排水工 VU 100,L=2.0m		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
C00022	硬質塩化ビニル管撤去 VU 100	2.000	m	425	850	C単 12号
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	1,306	2,612	S単 287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	994	994	S単 238号
	合 計				4,456	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		4,456	
	*** 丁単 - 82号 ***					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00642	田面排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	VU 125,L=1.6m					
C00023	硬質塩化ビニル管撤去 VU 125	1.600	m	496	794	C単 13号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.600	m	2,001	3,202	S単 288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125,1	1.000	個	1,720	1,720	S単 239号
	合 計				5,716	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		5,716	
	*** 丁単 - 83号 ***					
T00643	田面排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	VU 125,L=2.2m					
C00023	硬質塩化ビニル管撤去 VU 125	2.200	m	496	1,091	C単 13号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.200	m	2,001	4,402	S単 288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125,1	1.000	個	1,720	1,720	S単 239号
	合 計				7,213	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,213	
	*** 丁単 - 84号 ***					
T00644	田面排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	VU 125,L=2.4m					
C00023	硬質塩化ビニル管撤去 VU 125	2.400	m	496	1,190	C単 13号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.400	m	2,001	4,802	S単 288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125,1	1.000	個	1,720	1,720	S単 239号
	合 計				7,712	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,712	
	*** 丁単 - 85号 ***					
T00645	田面排水工		箇所		1.000 箇所	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	496	992	C単 14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	2,359	4,718	S単 289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	1.000	個	2,860	2,860	S単 240号
	合 計				8,570	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,570	
	*** 丁単 - 86号 ***					
T00646	田面排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	VU 150,L=2.1m					
C00024	硬質塩化ビニル管撤去 VU 150	2.100	m	496	1,042	C単 14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	2.100	m	2,359	4,954	S単 289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	1.000	個	2,860	2,860	S単 240号
	合 計				8,856	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,856	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）					
工事別工事名	徳永線（福富その2工区）水路改修工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 87号 ***					
T00647	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	538	1,076	C単 15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	3,156	6,312	S単 290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	4,040	4,040	S単 241号
	合 計				11,428	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		11,428	
	*** 丁単 - 88号 ***					
T00648	田面排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	VU 250,L=2.3m,長期割引単価区分：なし					
C00026	硬質塩化ビニル管撤去 VU 250	2,300	m	732	1,684	C単 16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	2,300	m	5,003	11,507	S単 292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	6,100	6,100	S単 242号
	合 計				19,291	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		19,291	
	*** 丁単 - 89号 ***					
T00918	排水ポンプ運転		日		1,000	歩A 当たり算出
	常時排水,40以上～120未満,商用電源,長割なし					
S02115	特殊作業員	0.170	人	23,052	3,919	S単 225号
Y00004	雑品	0.010		3,919	39	
S02112	工事中水中ポンプ（潜水ポンプ） 口径200mmmm 全揚程10m(供用賃料：長割なし)	1.100	日	857	943	S単 220号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	154.000	kWh	19.74	3,040	
	合 計				7,941	算出数量 1,000 日
	単 価		日		7,941	
	*** 丁単 - 90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	23,052	479,482	S単 225号
S02115	普通作業員	20.800	人	19,278	400,982	S単 223号
Y00004	雑品	0.060		880,464	52,828	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	3.720	人	23,052	85,753	S単 225号
S02115	普通作業員	3.720	人	19,278	71,714	S単 223号
Y00004	雑品	0.080		157,467	12,597	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	6.500	人	23,052	149,838	S単 225号
S02115	普通作業員	6.500	人	19,278	125,307	S単 223号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Y00004	雑品	0.090		275,145	24,763	
	合 計				1,403,264	算出数量 100.000 本
	単 価		本		14,033	
	*** 丁単 - 91号 ***					
T02017	パイプロハンマ H形鋼打設		本		10,000	歩A 当たり算出
	H-300 4m以下					
S02115	土木一般世話役	0.250	人	28,254	7,064	S単 222号
S02115	とび工	0.500	人	26,010	13,005	S単 230号
S02115	普通作業員	0.250	人	19,278	4,820	S単 223号
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	0.330	供用日	109,000	35,970	S単 215号
S02111	ﾌﾗﾝｸﾘﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾝ型・排対型(2次)) 25t吊	0.330	供用日	30,300	9,999	S単 216号
P34029	軽油	123.000	L	144	17,712	
S02124	ﾊﾞﾄﾙ給油					
	運転手（特殊）	0.250	人	27,948	6,987	S単 283号
Y00004	雑品	0.010		95,557	956	
	合 計				96,513	算出数量 10.000 本
	単 価		本		9,651	
	*** 丁単 - 92号 ***					
T03011	組立式フロート台船（運転）		日		1,000	歩A 当たり算出
	運転1日当たり					
S02115	普通船員	1.000	人	26,418	26,418	S単 226号
C01001	組立式フロート台船（損料）	1.450	供用日	8,785	12,738	C単 17号
Y00004	雑品	0.030		39,156	1,175	
	合 計				40,331	算出数量 1.000 日
	単 価		日		40,331	
	*** 丁単 - 93号 ***					
T03021	曳航船（運転）		日		1,000	歩A 当たり算出
	運転1日当たり					
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	9.200	L	158	1,454	
S16003	曳航船（FRP船） 15PS型,交替制補正対象外	1.650	供用日	3,480	5,742	S単 295号
S02111	曳航船（FRP船） 15PS型	1.000	日	3,740	3,740	S単 213号
	合 計				10,936	算出数量 1.000 日
	単 価		日		10,936	
	*** 丁単 - 94号 ***					
T03102	ボックスカルバート中壁接続部端部処理 撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	18号橋梁					
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244	S単 227号
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244	S単 228号
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
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	1.000	人	28,254	28,254	S単 222号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 283号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 225号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 223号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 214号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞﾙ給油	59.000	L	144	8,496	
	合 計				234,365	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		234,365	
	*** 丁単 - 95号 ***					
T03106	底板ｺﾝｸﾘｰﾄ建込矢板固定(上部ﾀｲﾁｯﾄﾞ張替)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	普通鋼ﾀｲﾁｯﾄﾞ 25mm					
S02115	溶接工	1.000	人	28,050	28,050	S単 229号
Y00004	雑品	0.450		28,050	12,623	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 222号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 283号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 225号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 223号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	S単 217号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞﾙ給油	78.000	L	144	11,232	
	合 計				167,837	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		167,837	
	*** 丁単 - 96号 ***					
T03107	底板ｺﾝｸﾘｰﾄ建込矢板固定 撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	2.000	人	53,244	106,488	S単 227号
S02115	潜水士補助員	2.000	人	53,244	106,488	S単 228号
Y00004	雑品	0.100		212,976	21,298	
S02115	溶接工	2.000	人	28,050	56,100	S単 229号
Y00004	雑品	0.300		56,100	16,830	
S02115	土木一般世話役	2.000	人	28,254	56,508	S単 222号
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 283号
S02115	特殊作業員	2.000	人	23,052	46,104	S単 225号
S02115	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	S単 223号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400	S単 217号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞﾙ給油	78.000	L	144	11,232	
S02112	ﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊	1.000	日	107,000	107,000	S単 219号
	合 計				631,230	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		631,230	
	*** 丁単 - 97号 ***					
T03111	底板ｺﾝｸﾘｰﾄ建込矢板固定 設置(変更)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	貸与品：鋼矢板 型他、購入材：タイロッド 25(変更)					
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	2.000	人	53,244	106,488	S 単 227号
S02115	潜水士補助員	2.000	人	53,244	106,488	S 単 228号
Y00004	雑品	0.100		212,976	21,298	
S02115	溶接工	2.000	人	28,050	56,100	S 単 229号
Y00004	雑品	0.300		56,100	16,830	
S02115	土木一般世話役	3.000	人	28,254	84,762	S 単 222号
S02124	運転手（特殊）	2.000	人	27,948	55,896	S 単 283号
S02115	特殊作業員	3.000	人	23,052	69,156	S 単 225号
S02115	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	S 単 223号
S02111	バックホウ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	2.000	供用日	17,400	34,800	S 単 217号
P34029	軽油 バックホウ給油	156.000	L	144	22,464	
S16004	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,なし	1.000	日	107,000	107,000	S 単 296号
Y00001	材料費					
S02116	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	0.270	ton	200,000	54,000	S 単 245号
S02116	鋼矢板 長さエキストラ加算額 2m以上6m未満,,	0.270	ton	3,000	810	S 単 248号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	0.270	ton	3,000	810	S 単 249号
S02116	鋼矢板 工場切断 型,断面切断,,	1.000	箇所	2,400	2,400	S 単 246号
S02116	H形鋼 SS400 300×300×10×15,,	1.210	ton	120,000	145,200	S 単 250号
S02116	H形鋼 SS400 300×300×10×15,,	0.930	ton	120,000	111,600	S 単 250号
S02116	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,	4.000	箇所	2,500	10,000	S 単 251号
S02116	溝形鋼(S S 4 0 0) 大形 厚9 幅90 高250,,	0.450	ton	123,000	55,350	S 単 252号
S02116	溝形鋼 工場切断 [-250,断面切断,,	2.000	箇所	2,100	4,200	S 単 253号
S02116	ブラケット 400×400,,	4.000	組	8,440	33,760	S 単 254号
S02116	普通鋼タイロッド SS-400, 25.3本継,L=17.345m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,,	1.000	組	274,460	274,460	S 単 255号
S02116	普通鋼タイロッド SS-400, 25.3本継,L=17.48m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,,	1.000	組	275,000	275,000	S 単 256号
S02116	普通鋼タイロッド SS-400, 25.4本継,L=22.91m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,,	1.000	組	334,400	334,400	S 単 257号
S02116	普通鋼タイロッド SS-400, 25.4本継,L=23.09m,ﾌﾞﾚｯﾄ加工,,	1.000	組	335,200	335,200	S 単 258号
S02116	雑材料費(底版コンクリート建込矢板固定) 新規設置,取付金具,止水ゴム等(労務費×70%),,	1.000	式	226,624	226,624	S 単 259号
	合 計				2,602,930	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		2,602,930	
	*** 丁単 - 98号 ***					
T03115	バックホウ・中壁接続部端部処理 設置【変更】		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	(鋼矢板 型H=3m*2枚,H350*1,止水ﾌﾟﾚｰﾄ) 18号橋梁					
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	2.000	人	53,244	106,488	S 単 227号
S02115	潜水士補助員	2.000	人	53,244	106,488	S 単 228号
Y00004	雑品	0.100		212,976	21,298	
S02115	溶接工	1.000	人	28,050	28,050	S 単 229号
Y00004	雑品	0.450		28,050	12,623	
S02115	土木一般世話役	2.000	人	28,254	56,508	S 単 222号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 283号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 225号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 223号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200	S単 214号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	59.000	L	144	8,496	
Y00001	材料費					
S02116	H形鋼 SS400 350×350×12×19,,	0.405	ton	126,000	51,030	S単 243号
S02116	H形鋼 工場切断 H-350,断面切断,,	1.000	箇所	2,900	2,900	S単 244号
S02116	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	0.229	ton	200,000	45,800	S単 245号
S02116	鋼矢板 工場切断 型,断面切断,,	1.000	箇所	2,400	2,400	S単 246号
S02116	雑材料費（ﾎﾞｯｸｽｶﾙﾊﾞｰﾄﾞ中壁接続部端部処理）18号橋 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×20%）,,	1.000	式	34,823	34,823	S単 247号
	合 計				576,660	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		576,660	
	*** 丁単 - 99号 ***					
T03203	仮設ゲート（ 1門閉塞用）鋼製枠撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
Y00001	労務費及び機材費等					
S02115	溶接工	0.500	人	28,050	14,025	S単 229号
Y00004	雑品	0.200		14,025	2,805	
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	S単 222号
S02124	運転手（特殊）	0.500	人	27,948	13,974	S単 283号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 225号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 223号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.500	供用日	10,200	5,100	S単 214号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	29.500	L	144	4,248	
	合 計				96,609	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		96,609	
	*** 丁単 - 100号 ***					
T03206	仮設ゲート（ 1門閉塞用）ゲート鋼材撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	S単 222号
S02124	運転手（特殊）	0.500	人	27,948	13,974	S単 283号
S02115	特殊作業員	0.500	人	23,052	11,526	S単 225号
S02115	普通作業員	0.500	人	19,278	9,639	S単 223号
S02111	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚｰﾝ機能付き・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.500	供用日	10,200	5,100	S単 214号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	29.500	L	144	4,248	
	合 計				58,614	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		58,614	
	*** 丁単 - 101号 ***					
T03306	仮設ゲート（ 2門閉塞用）ゲート鋼材撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事 （第1回変更）					
工事別工事名: 徳永線（福富その2工区）水路改修工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
Y00001	材料費				
S02116	H形鋼 SS400 300×300×10×15,,	0.280	ton	120,000	33,600
S02116	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,	1.000	箇所	2,500	2,500
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 鋼製枠） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,,	1.000	式	56,345	56,345
	合 計				369,140
	単 価		箇所		369,140
	*** 丁単 - 104号 ***				
T03404	仮設ゲート(2門閉塞用)ゲート鋼材設置(下流側)【変更】		箇所		1.000 箇所
	調達材追加				
Y00001	労務費及び機材費等				
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948
S02115	特殊作業員	2.000	人	23,052	46,104
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556
S02111	バックホウ[クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	17,400	17,400
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	144	11,232
Y00001	材料費				
S02116	雑材料費（仮設ゲート2門閉塞用 ゲート鋼材） 再利用設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×50%）,,	1.000	式	70,431	70,431
	合 計				357,062
	単 価		箇所		357,062
	*** 丁単 - 105号 ***				
T03405	仮設ゲート(1門閉塞用)ゲート鋼材設置(上流側)【変更】		箇所		1.000 箇所
	調達材追加				
Y00001	労務費及び機材費等				
S02115	潜水士（ダイバー）潜水水深10m未満	1.000	人	53,244	53,244
S02115	潜水士補助員	1.000	人	53,244	53,244
Y00004	雑品	0.100		106,488	10,649
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278
S02111	バックホウ[クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,200	10,200
P34029	軽油 バックホウ給油	59.000	L	144	8,496
Y00001	材料費				
S02116	H形鋼 SS400 300×300×10×15,,	0.280	ton	120,000	33,600
S02116	H形鋼 工場切断 H-300,断面切断,,	1.000	箇所	2,500	2,500
S02116	雑材料費（仮設ゲート1門閉塞用 ゲート鋼材） 新規設置,取付金具,止水ゴム等（労務費×40%）,,	1.000	式	39,413	39,413
	合 計				309,878

[illegible]

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
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	28,254	1,130	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.060	人	23,052	1,383	S単 33号
S02115	普通作業員	0.090	人	19,278	1,735	S単 31号
	合 計				4,248	算出数量 10.000 m
	単 価		m		425	
	*** 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	28,254	1,413	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.070	人	23,052	1,614	S単 33号
S02115	普通作業員	0.100	人	19,278	1,928	S単 31号
	合 計				4,955	算出数量 10.000 m
	単 価		m		496	
	*** 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	28,254	1,413	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.080	人	23,052	1,844	S単 33号
S02115	普通作業員	0.110	人	19,278	2,121	S単 31号
	合 計				5,378	算出数量 10.000 m
	単 価		m		538	
	*** 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	28,254	1,130	S単 30号
S02115	特殊作業員	0.080	人	23,052	1,844	S単 33号
S02115	普通作業員	0.120	人	19,278	2,313	S単 31号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3（平積0.35m3）吊能力2.9t	0.060	日	11,000	660	S単 21号
S02116	軽油	1.800	L	144	259	S単 49号
S02115	運転手（特殊）	0.040	人	27,948	1,118	S単 32号
	合 計				7,324	算出数量 10.000 m
	単 価		m		732	
	*** C単 - 5号 ***					
C00101	土工用マット（シート類）敷設		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	吸出防止シート（合成繊維）					
S02116	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,...	104.000	m ²	590	61,360	S単 52号

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）				
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02115	普通作業員	0.160	人	19,278	3,084	S単_31号
						算出数量
	合 計				64,444	100.000 m ²
	単 価		m ²		644	
	*** 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	28,254	56,508	S単_30号
S02115	電工	1.000	人	24,174	24,174	S単_43号
S02115	機械工	1.000	人	28,050	28,050	S単_44号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単_31号
Y00004	雑品	0.200		147,288	29,458	
S16004	ﾌｫﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	1.000	日	39,800	39,800	S単_150号
	ﾌｫﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					算出数量
	合 計				216,546	1.000 式
	単 価		式		216,546	
	*** 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	28,254	28,254	S単_30号
S02115	電工	0.500	人	24,174	12,087	S単_43号
S02115	機械工	1.000	人	28,050	28,050	S単_44号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単_31号
Y00004	雑品	0.200		87,669	17,534	
S16004	ﾌｫﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	0.500	日	39,800	19,900	S単_150号
	ﾌｫﾚｰﾝｸﾞﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					算出数量
	合 計				125,103	1.000 式
	単 価		式		125,103	
	*** C単 - 8号 ***					
C01001	組立式フロート台船（損料）		供用日		1,000	歩A 供用日 当たり算出
S02111	ﾌｫｰﾄ(組立式)[本体]	3.000	台	1,790	5,370	S単_9号
S02111	ボラード	4.000	個	190	760	S単_10号
S02111	防舷材	16.000	個	40	640	S単_11号
S02114	足場用敷鉄板（賃料）	3.000	枚	86	258	S単_28号
Y00004	雑品	0.250		7,028	1,757	
						算出数量
	合 計				8,785	1.000 供用日
	単 価		供用日		8,785	
	*** C単 - 9号 ***					
C01002	輸送費（特殊機械）片道		台		1,000	歩A 当たり算出
	10ton車_120km以下					
P96073	運賃料金	1.000	台	51,300	51,300	
	10ton車_120km以下					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 徳永線（福富その2工区）水路改修工事（第1回変更）						
工事別工事名:徳永線（福富その2工区）水路改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				51,300	算出数量 1.000 台
	単 価		台		51,300	
	*** C単 - 10号 ***					
C01101	油圧圧入引抜機運転 [エンジンユニット・排対2次]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	圧入力800KN 引抜力900KN					
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジンユニット・排対型(2014)]	1.450	日	109,000	158,050	S単 7号
S02116	軽油					
	バッド給油	202.000	L	144	29,088	S単 49号
	合 計				187,138	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		187,138	
	*** C単 - 11号 ***					
C01102	ワッフルンクン運転 [油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対2次]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	25t吊					
S02111	ワッフルンクン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(2次)]	1.450	供用日	30,300	43,935	S単 14号
	25t吊					
P34029	軽油					
	バッド給油	107.000	L	144	15,408	
S02124	運転手（特殊）	1.000	人	27,948	27,948	S単 127号
	合 計				87,291	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		87,291	
	*** C単 - 12号 ***					
C00022	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VU 100					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	28,254	1,130	S単 222号
S02115	特殊作業員	0.060	人	23,052	1,383	S単 225号
S02115	普通作業員	0.090	人	19,278	1,735	S単 223号
	合 計				4,248	算出数量 10.000 m
	単 価		m		425	
	*** C単 - 13号 ***					
C00023	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VU 125					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	28,254	1,413	S単 222号
S02115	特殊作業員	0.070	人	23,052	1,614	S単 225号
S02115	普通作業員	0.100	人	19,278	1,928	S単 223号
	合 計				4,955	算出数量 10.000 m
	単 価		m		496	
	*** C単 - 14号 ***					
C00024	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VU 150					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	28,254	1,413	S単 222号
S02115	特殊作業員	0.070	人	23,052	1,614	S単 225号

[illegible]