



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度
宇城農地整備事業
五丁川第2排水機場工事用道路工事

積 算 書

(第3回変更)

九州農政局
宇城農地整備事業所

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(294,000,000)	
			400,020,000	
・工事原価			(255,856,000)	
			330,847,000	
純工事費			(192,114,000)	
			249,848,000	
・・・直接工事費	1.000	式	(168,183,000)	
			215,075,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(164,301,000)	
			208,091,000	
・・・直接工事費(仮設工)			(3,882,000)	
			6,984,000	
・・・間接工事費			(87,673,000)	
			115,772,000	
・・・共通仮設費			(23,931,000)	
			34,773,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	(")	
			0	
・・・運搬費～営繕費等			(19,223,000)	
			23,603,000	
・・・運搬費	1.000	式	(3,246,000)	
			7,846,000	
・・・準備費	1.000	式	(0)	
			755,000	
・・・安全費	1.000	式	(")	
			0	
・・・役務費	1.000	式	(")	
			0	
・・・技術管理費	1.000	式	(0)	
			181,000	
・・・営繕費等	1.000	式	(0)	
			583,000	
・・・現場環境改善費			(1,462,000)	
			1,805,000	
・・・現場環境改善費(率計上)			(1,462,000)	
			1,805,000	
・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(")	
			0	
・・・現場管理費			(63,742,000)	
			80,999,000	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用			(")	
			0	
・・・官貸額(直工)			(")	
			0	
・・・官貸額(事業損失防止除く)			(")	
			0	
・・・官貸額(直工・事業損失防止除く)			(")	
			0	
・・・一般管理費等				
			(38,144,000)	
			48,001,000	
一括計上価格	1.000	式	(0)	
			21,181,000	
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)			(18,000)	
			21,000	
処分費(準備費の内数)			(0)	
			84,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	
共通仮設費算定控除額			(")	
			0	
有価物処分費			(")	
			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(8,955,000)	
			12,321,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事

運搬費～営繕費等	
$B \times C \times D$	23,603,000
B = 今回対象金額	215,159,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	19,223,000
C2 = 変更前の対象金額	168,183,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	10.97%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	11.43%
現場環境改善費 (率計上)	
$B \times C \times D$	1,805,000
B = 今回対象金額	215,054,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	1,462,000
C2 = 変更前の対象金額	168,165,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.84%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.87%
現場管理費	
$B' \times C \times D$	80,999,000
B' = 今回対象金額	249,848,000
B = 率算定対象金額	247,708,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	63,742,000
C2 = 変更前の対象金額	192,114,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	32.42%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	33.18%
C2' = 変更前の率算定対象金額	190,366,000
一般管理費等	
$B \times C \times D$	48,001,000
B = 今回対象金額	330,847,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	38,144,000
C2 = 変更前の対象金額	255,856,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	14.51%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	14.91%

事業名 宇城農地整備事業				
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事（第3回変更）				
工事別工事名: 五丁川第2排水機場工事用道路工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			(164,301,000) 208,091,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(164,301,000) 208,091,000	
・待避所工	1.000	式	(689,000) 688,000	
・ ・待避所	1.000	式	(343,000) 327,000	
・ ・待避所	1.000	式	(57,000) 63,000	
・ ・待避所	1.000	式	(167,000) 171,000	
・ ・待避所	1.000	式	(122,000) 127,000	
・仮栈橋工	1.000	式	(156,196,000) 196,715,000	
・ ・仮栈橋	1.000	式	(7,545,000) 7,480,000	
・ ・仮栈橋 付帯工	1.000	式	(0) 171,000	
・ ・仮栈橋	1.000	式	(16,204,000) 19,797,000	
・ ・仮栈橋 付帯工 土留工	1.000	式	(0) 541,000	
・ ・仮栈橋	1.000	式	(47,367,000) 41,101,000	
・ ・土工 仮栈橋 間	1.000	式	(0) 247,000	
・ ・仮栈橋 付帯工 土留工	1.000	式	(0) 269,000	
・ ・仮栈橋	1.000	式	(85,080,000) 121,693,000	
・ ・仮栈橋 付帯工 土留工	1.000	式	(0) 282,000	
・ ・杭頭部掘削工	1.000	式	(0) 199,000	
・ ・仮盛土工	1.000	式	(0) 171,000	
・ ・仮盛土撤去工	1.000	式	(0) 91,000	
・ ・仮栈橋埋戻し工	1.000	式	(0) 36,000	
・ ・地中埋設物撤去 仮栈橋	1.000	式	(0) 4,637,000	
・工事用道路工	1.000	式	(3,233,000) 4,454,000	
・ ・仮置土運搬	1.000	式	(0) 589,000	
・ ・工事用道路	1.000	式	(2,332,000) 2,306,000	
・ ・工事用道路	1.000	式	(901,000) 461,000	
・ ・工事用道路	1.000	式	(0) 899,000	
・ ・工事用道路	1.000	式	(0) 199,000	
・工事用坂路工	1.000	式	(1,747,000) 3,650,000	
・ ・工事用坂路	1.000	式	(992,000) 1,491,000	
・ ・工事用坂路	1.000	式	(375,000) 772,000	
・ ・工事用坂路	1.000	式	(380,000) 1,387,000	
・撤去工	1.000	式	(155,000) 302,000	
・ ・既設水路撤去	1.000	式	(105,000) 94,000	
・ ・路上施設撤去	1.000	式	(50,000) 38,000	
・ ・ネットフェンス撤去	1.000	式	(0) 50,000	
・ ・舗装撤去 仮栈橋	1.000	式	(0) 23,000	

事業名 宇城農地整備事業				
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事（第3回変更）				
工事別工事名: 五丁川第2排水機場工事用道路工事				
工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工）内訳			(3,882,000) 6,984,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	(3,882,000) 6,984,000	
・敷地造成工	1.000	式	(") 470,000	
・ ・ 工事用道路	1.000	式	(") 235,000	
・ ・ 工事用道路 ・ 工事用坂路	1.000	式	(") 235,000	
・ 進入盛土工	1.000	式	(2,109,000) 2,344,000	
・ ・ 進入盛土工	1.000	式	(2,109,000) 2,344,000	
・ 仮締切工 任意仮設	1.000	式	(20,000) 6,000	
・ ・ 管渠型側溝	1.000	式	(10,000) 3,000	
・ ・ スリット型側溝	1.000	式	(10,000) 3,000	
・ 安全費	1.000	式	(1,283,000) 2,113,000	
・ ・ 安全費	1.000	式	(1,283,000) 2,113,000	
・ 既設架空線移設工	1.000	式	(0) 451,000	
・ ・ 架空線撤去	1.000	式	(0) 141,000	
・ ・ 電柱撤去	1.000	式	(0) 26,000	
・ ・ 電線管設置	1.000	式	(0) 91,000	
・ ・ 電線設置	1.000	式	(0) 193,000	
・ ネットフェンス移設工	1.000	式	(0) 369,000	
・ ・ ネットフェンス移設	1.000	式	(0) 369,000	
・ 水道管移設工	1.000	式	(0) 683,000	
・ ・ 土工	1.000	式	(0) 36,000	
・ ・ 管体基礎	1.000	式	(0) 298,000	
・ ・ 水道管撤去	1.000	式	(0) 13,000	
・ ・ 水道管敷設	1.000	式	(0) 336,000	
・ 敷鉄板	1.000	式	(0) 548,000	
・ ・ 敷鉄板設置	1.000	式	(0) 548,000	

事業名 宇城農地整備事業

工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
営繕費等内訳			(0) 583,000	
営繕費等	1.000	式	(0) 583,000	
・営繕費	1.000	式	(0) 583,000	
・・快適トイレ	1.000	式	(0) 583,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

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)				(164,301,000) 208,091,000	
・待避所工				(689,000) 688,000	
・・待避所	1.000	式		(343,000) 327,000	
000001 表土掘削 t=15~25cm	(") 77.000	m ²	(") 62	(") 4,774	歩A・単A [単価B] B単 1号
000002 掘削	(") 1.000	m ³	(") 1,017	(") 1,017	歩A・単A [単価B] B単 2号
000003 路体盛土	(24.000) 34.000	m ³	(") 1,142	(27,408) 38,828	歩A・単A [単価B] B単 3号
000004 路床盛土	(") 15.000	m ³	(") 6,532	(") 97,980	歩A・単A [単価B] B単 4号
000005 路肩盛土	(") 3.000	m ³	(") 2,038	(") 6,114	歩A・単A [単価B] B単 5号
000006 土木シート設置 メッシュPP 0.55mm	(") 87.000	m ²	(") 134	(") 11,658	歩A・単A [単価B] B単 6号
000007 法面整形 盛土	(66.000) 36.000	m ²	(") 414	(27,324) 14,904	歩A・単A [単価B] B単 7号
000008 表層 再生密粒度アス(13) t=4cm	(59.000) 58.000	m ²	(") 1,554	(91,686) 90,132	歩A・単A [単価B] B単 8号
000009 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm	(") 60.000	m ²	(") 594	(") 35,640	歩A・単A [単価B] B単 9号
000010 仮置土運搬 砂川資材置場~現地	(40.000) 0.000	m ³	(") 915	(36,600) 0	歩A・単A [単価B] B単 10号
000185 仮置土運搬 五丁川置場~現地	(0.000) 40.000	m ³	(0) 573	(0) 22,920	歩A・単A [単価B] B単 185号
000011 表土養生シート ブルーシート #3,000 3.6m×5.4m 3.0kg	(") 30.000	m ²	(") 105	(") 3,150	歩A・単A [単価B] B単 11号
合 計				(343,351) 327,117	
・・待避所				(57,000) 63,000	
000012 掘削	(") 2.000	m ³	(") 1,017	(") 2,034	歩A・単A [単価B] B単 12号
000013 路肩盛土	(") 1.000	m ³	(") 2,038	(") 2,038	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 法面整形 盛土	(") 2.000	m ²	(") 414	(") 828	歩A・単A [単価B] B単 14号
000015 表層 再生密粒度アス(13) t=4cm	(26.000) 30.000	m ²	(") 1,554	(40,404) 46,620	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=5cm	(") 27.000	m ²	(") 410	(") 11,070	歩A・単A [単価B] B単 16号
000017 土砂運搬 待避所 へ	(") 1.000	m ³	(") 395	(") 395	歩A・単A [単価B] B単 17号
合 計				(56,769) 62,985	
・・待避所				(167,000) 171,000	
000018 表土掘削 t=15~25cm	(") 45.000	m ²	(") 62	(") 2,790	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 掘削	(") 2.000	m ³	(") 1,017	(") 2,034	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 路体盛土	(") 10.000	m ³	(") 710	(") 7,100	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 路床盛土	(") 8.000	m ³	(") 6,101	(") 48,808	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 路肩盛土	(") 3.000	m ³	(") 2,038	(") 6,114	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 土木シート設置 メッシュPP 0.55mm	(") 51.000	m ²	(") 134	(") 6,834	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 畦畔	(") 42.000	m	(") 379	(") 15,918	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 法面整形 盛土	(") 24.000	m ²	(") 414	(") 9,936	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 表層 再生密粒度アス(13) t=4cm	(30.000) 34.000	m ²	(") 1,554	(46,620) 52,836	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm	(") 31.000	m ²	(") 594	(") 18,414	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 表土養生シート ブルーシート #3,000 3.6m×5.4m 3.0kg	(20.000) 0.000	m ²	(") 105	(2,100) 0	歩A・単A [単価B] B単 28号
合 計				(166,668) 170,784	
・・待避所				(122,000) 127,000	
000029 掘削	(") 3.000	m ³	(") 1,017	(") 3,051	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 路床盛土	(") 7.000	m ³	(") 6,101	(") 42,707	歩A・単A [単価B] B単 30号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000031 路肩盛土	(") 4.000	m3	(") 2,038	(") 8,152	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 法面整形 盛土	(") 4.000	m ³	(") 414	(") 1,656	歩A・単A [単価B] B単 32号
000033 表層 再生密粒度アス(13) t=4cm	(30.000) 34.000	m ³	(") 1,554	(46,620) 52,836	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm	(") 31.000	m ³	(") 594	(") 18,414	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 仮置土運搬 砂川資材置場～現地	(1.000) 0.000	m3	(") 1,020	(1,020) 0	歩A・単A [単価B] B単 35号
合 計				(121,620) 126,816	
・仮橋工				(156,196,000)	
・ ・ 仮橋	1.000	式		196,715,000	
000036 上部工架設工 主桁 H-350*350*12*19	(8.640) 0.000	ton	(") 125,098	(1,080,847) 0	歩A・単A [単価B] B単 36号
000186 上部工架設工 主桁 H-350*350*12*19	(0.000) 8.640	ton	(0) 118,982	(0) 1,028,004	歩A・単A [単価B] B単 186号
000037 上部工架設工 横桁 [-200*80*7.5*11	(0.980) 0.000	ton	(") 133,045	(130,384) 0	歩A・単A [単価B] B単 37号
000187 上部工架設工 横桁 [-200*80*7.5*11	(0.000) 0.980	ton	(0) 126,929	(0) 124,390	歩A・単A [単価B] B単 187号
000038 上部工架設工 固定用ボルトナット,M22×120	(") 84.000	組	(") 260	(") 21,840	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25	(98.000) 0.000	m ²	(") 7,434	(728,532) 0	歩A・単A [単価B] B単 39号
000188 上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25	(0.000) 98.000	m ²	(0) 11,985	(0) 1,174,530	歩A・単A [単価B] B単 188号
000040 スレ止め [-200*80*7.5*11	(") 0.690	ton	(") 113,035	(") 77,994	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 上部工架設工 びフォープレート PL-12*312*169 4.97kg/枚 孔あけ加工有	(") 42.000	枚	(") 1,109	(") 46,578	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 下部工架設工 導杭打込工	(13.000) 0.000	本	(") 30,998	(402,974) 0	歩A・単A [単価B] B単 42号
000189 下部工架設工 導杭打込工	(0.000) 13.000	本	(0) 21,554	(0) 280,202	歩A・単A [単価B] B単 189号
000043 下部工架設工 導杭引抜工	(13.000) 0.000	本	(") 11,883	(154,479) 0	歩A・単A [単価B] B単 43号
000190 下部工架設工 導杭引抜工	(0.000) 13.000	本	(0) 8,193	(0) 106,509	歩A・単A [単価B] B単 190号
000044 下部工架設工 支持杭 H-300*300*10*15	(") 28.270	ton	(") 100,156	(") 2,831,410	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 下部工架設工 支持杭打設	(16.000) 0.000	本	(") 35,789	(572,624) 0	歩A・単A [単価B] B単 45号
000191 下部工架設工 支持杭打設	(0.000) 16.000	本	(0) 24,764	(0) 396,224	歩A・単A [単価B] B単 191号
000046 下部工架設工 支持杭継手	(") 16.000	箇所	(") 33,157	(") 530,512	歩A・単A [単価B] B単 46号
000047 下部工架設工 桁受 [-300*90*9*13	(2.290) 0.000	ton	(") 178,437	(408,621) 0	歩A・単A [単価B] B単 47号
000192 下部工架設工 桁受 [-300*90*9*13	(0.000) 2.290	ton	(0) 160,687	(0) 367,973	歩A・単A [単価B] B単 192号
000048 下部工架設工 トッププレート PL-19*300*300 13.42kg/枚	(16.000) 0.000	枚	(") 2,558	(40,928) 0	歩A・単A [単価B] B単 48号
000049 下部工架設工 固定用ボルトナット,M22×120	(") 192.000	組	(") 260	(") 49,920	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 高欄設置工 手摺	(16.000) 0.000	m	(") 17,931	(286,896) 0	歩A・単A [単価B] B単 50号
000193 高欄設置工 手摺	(0.000) 16.000	m	(0) 16,464	(0) 263,424	歩A・単A [単価B] B単 193号
000051 高欄設置部材	(") 16.000	m	(") 11,284	(") 180,544	歩A・単A [単価B] B単 51号
合 計				(7,545,083) 7,480,054	
・ ・ 仮橋 付帯工				(0)	
000194 床掘	(0.000) 42.000	m3	(0) 1,811	(0) 76,062	歩A・単A [単価B] B単 194号
000195 埋戻	(0.000) 31.000	m3	(0) 1,643	(0) 50,933	歩A・単A [単価B] B単 195号
000196 木矢板	(0.000) 0.300	m3	(0) 45,214	(0) 13,564	歩A・単A [単価B] B単 196号
000197 土のう工	(0.000) 1.300	m3	(0) 19,501	(0) 25,351	歩A・単A [単価B] B単 197号
000198 仮置土運搬 現地～仮置場	(0.000) 8.000	m3	(0) 680	(0) 5,440	歩A・単A [単価B] B単 198号
合 計				(0) 171,350	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・仮栈橋				(16,204,000)	
	1.000	式		19,797,000	
000199 上部工地組工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 199号
	17.585	ton	19,906	350,047	
000200 ブレガ-ダー賃料	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 200号
	19.457	ton	63,919	1,243,672	
000201 組立材料	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B] B単 201号
固定用ボルトナット	1.000	式	137,944	137,944	
000202 地組架台設置撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 202号
	1.000	径間	194,768	194,768	
000203 上部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 203号
ブレガ-ダー	19.457	ton	22,211	432,159	
000204 上部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B] B単 204号
固定用ボルトナット	1.000	式	56,296	56,296	
000052 上部工架設工	(7.900)		(")	(1,101,568)	歩A・単A [単価B] B単 52号
主桁 H-588*300*12*20	0.000	ton	139,439	0	
000053 上部工架設工	(1.450)		(")	(196,888)	歩A・単A [単価B] B単 53号
横桁 [-300*90*9*13	0.000	ton	135,785	0	
000054 上部工架設工	(80.000)		(")	(20,800)	歩A・単A [単価B] B単 54号
固定用ボルトナット,M22×120	0.000	組	260	0	
000055 上部工架設工	(80.000)		(")	(594,720)	歩A・単A [単価B] B単 55号
覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25	0.000	m ²	7,434	0	
000205 上部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 205号
覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25	96.000	m ²	9,629	924,384	
000056 スレ止め	(0.390)		(")	(44,084)	歩A・単A [単価B] B単 56号
[-200*80*7.5*11	0.000	ton	113,035	0	
000057 上部工架設工	(40.000)		(")	(63,400)	歩A・単A [単価B] B単 57号
ｽﾌﾟﾗｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*548*144 7.43kg/枚 孔あけ加工有	0.000	枚	1,585	0	
000058 下部工架設工	(12.000)		(")	(423,876)	歩A・単A [単価B] B単 58号
導杭打込工	0.000	本	35,323	0	
000206 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 206号
導杭打込工	10.000	本	39,758	397,580	
000059 下部工架設工	(12.000)		(")	(162,924)	歩A・単A [単価B] B単 59号
導杭引抜工	0.000	本	13,577	0	
000207 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 207号
導杭引抜工	10.000	本	15,299	152,990	
000060 下部工架設工	(72.240)		(")	(8,627,551)	歩A・単A [単価B] B単 60号
支持杭 H-400*400*13*21	63.984	ton	119,429	7,641,545	
000061 下部工架設工	(15.000)		(")	(1,427,385)	歩A・単A [単価B] B単 61号
支持杭打設	0.000	本	95,159	0	
000208 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 208号
支持杭打設 打込長L=30.0m	12.000	本	380,850	4,570,200	
000062 下部工架設工	(30.000)		(")	(2,011,320)	歩A・単A [単価B] B単 62号
支持杭継手	24.000	箇所	67,044	1,609,056	
000063 下部工架設工	(4.590)		(")	(839,988)	歩A・単A [単価B] B単 63号
桁受 H-594*302*14*23	3.740	ton	183,004	684,435	
000064 下部工架設工	(15.000)		(")	(75,360)	歩A・単A [単価B] B単 64号
トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚	0.000	枚	5,024	0	
000209 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 209号
トッププレート PL-16*450*450 20.1kg/枚	12.000	枚	4,841	58,092	
000210 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 210号
ｽﾁﾌﾞﾅﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*144*546 7.41kg/枚	24.000	枚	1,411	33,864	
000211 添接板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 211号
PL-9*200*400 5.651kg枚	4.000	枚	1,754	7,016	
000212 勾配調整ピース	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 212号
	10.000	個	54,805	548,050	
000065 下部工架設工	(120.000)		(")	(31,200)	歩A・単A [単価B] B単 65号
固定用ボルトナット,M22×120	0.000	組	260	0	
000213 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B] B単 213号
固定用ボルトナット	1.000	式	32,846	32,846	
000066 高欄設置工	(20.000)		(")	(358,620)	歩A・単A [単価B] B単 66号
手摺	24.000	m	17,931	430,344	
000067 高欄設置部材	(20.000)		(")	(224,600)	歩A・単A [単価B] B単 67号
	0.000	m	11,230	0	
000214 高欄設置部材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 214号
	24.000	m	12,158	291,792	
合 計				(16,204,284)	
				19,797,080	
・・仮栈橋 付帯工 土留工	1.000	式		(0)	
				541,000	
000215 フラット	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 215号
L-100*100*10	0.045	ton	116,004	5,220	
000216 倒れ防止材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 216号
L100*100*10	0.019	ton	116,004	2,204	
000217 敷鉄板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 217号
1524*3048*22	4.813	ton	108,697	523,159	
000218 保護材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 218号
FB-90*12*1000	0.085	ton	121,484	10,326	
合 計				(0)	
				540,909	
・・仮栈橋	1.000	式		(47,367,000)	
				41,101,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名: 五丁川第2排水機場工用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000219 上部工地組工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	17.585	ton	19,906	350,047	B単 219号
000220 ブレガーター賃料	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	19.457	ton	61,867	1,203,746	B単 220号
000221 組立材料	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
固定用ボルトナット	1.000	式	137,588	137,588	B単 221号
000222 地組架台設置撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	径間	194,768	194,768	B単 222号
000223 上部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ブレガーター	19.457	ton	22,211	432,159	B単 223号
000224 上部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
固定用ボルトナット	1.000	式	56,296	56,296	B単 224号
000068 上部工架設工	(19.380)		(")	(2,649,207)	歩A・単A [単価B]
主桁 H-488*300*11*18	0.000	ton	136,698	0	B単 68号
000225 上部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
主桁 H-800*300*14*26	17.595	ton	144,379	2,540,349	B単 225号
000226 対傾構	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
[-300*90*9*13	2.606	ton	115,775	301,710	B単 226号
000227 スチフナープレート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
PL-143*12*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有	72.000	枚	2,163	155,736	B単 227号
000228 スチフナープレート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
PL-251*12*746 17.64kg/枚	18.000	枚	3,795	68,310	B単 228号
000069 上部工架設工	(50.000)		(")	(134,500)	歩A・単A [単価B]
添接板 PL-9×320×310 7.01kg/枚 孔あけ加工有	0.000	枚	2,690	0	B単 69号
000229 上部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有	20.000	枚	1,758	35,160	B単 229号
000070 上部工架設工	(400.000)		(")	(104,000)	歩A・単A [単価B]
固定用ボルトナット, M22×120	0.000	組	260	0	B単 70号
000071 上部工架設工	(8.690)		(")	(1,179,972)	歩A・単A [単価B]
横桁 [-300*90*9*13	0.000	ton	135,785	0	B単 71号
000072 上部工架設工	(480.000)		(")	(124,800)	歩A・単A [単価B]
固定用ボルトナット, M22×120	0.000	組	260	0	B単 72号
000230 上部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
固定用ボルトナット	1.000	式	112,595	112,595	B単 230号
000073 上部工架設工	(240.000)		(")	(1,542,240)	歩A・単A [単価B]
覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25	0.000	m ²	6,426	0	B単 73号
000231 上部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25	232.000	m ²	9,629	2,233,928	B単 231号
000074 スレ止め	(0.390)		(")	(44,084)	歩A・単A [単価B]
[-200*80*7.5*11	0.000	ton	113,035	0	B単 74号
000075 上部工架設工	(240.000)		(")	(338,640)	歩A・単A [単価B]
スチフナープレート PL-12*452*154 6.56kg/枚 孔あけ加工有	0.000	枚	1,411	0	B単 75号
000076 下部工架設工	(36.000)		(")	(1,271,628)	歩A・単A [単価B]
導杭打込工	0.000	本	35,323	0	B単 76号
000232 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
導杭打込工	23.000	本	39,758	914,434	B単 232号
000077 下部工架設工	(36.000)		(")	(488,772)	歩A・単A [単価B]
導杭引抜工	0.000	本	13,577	0	B単 77号
000233 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
導杭引抜工	23.000	本	15,299	351,877	B単 233号
000078 下部工架設工	(205.110)		(")	(24,496,082)	歩A・単A [単価B]
支持杭 H-400*400*13*21	135.364	ton	119,429	16,166,387	B単 78号
000079 下部工架設工	(45.000)		(")	(4,282,155)	歩A・単A [単価B]
支持杭打設	0.000	本	95,159	0	B単 79号
000234 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
支持杭打設 打込長L=26.5m	6.000	本	290,055	1,740,330	B単 234号
000235 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
支持杭打設 打込長L=25.0m以下	18.000	本	243,744	4,387,392	B単 235号
000236 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
支持杭打設 打込長L=25.5m	5.000	本	277,259	1,386,295	B単 236号
000080 下部工架設工	(45.000)		(")	(3,016,980)	歩A・単A [単価B]
支持杭継手	58.000	箇所	67,044	3,888,552	B単 80号
000081 下部工架設工	(13.770)		(")	(2,519,965)	歩A・単A [単価B]
桁受 H-594*302*14*23	0.000	ton	183,004	0	B単 81号
000237 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
桁受 H-594*302*14*23	1.530	ton	189,427	289,823	B単 237号
000238 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
桁受 H-400*400*13*21	7.568	ton	188,514	1,426,674	B単 238号
000239 高さ調整材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H-300*300*10*15	0.210	ton	169,241	35,541	B単 239号
000082 下部工架設工	(2.680)		(")	(470,868)	歩A・単A [単価B]
水平継材 [-150*75*6.5*10	0.000	ton	175,697	0	B単 82号
000240 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
水平継材 [-200*90*8*13.5	2.000	ton	182,120	364,240	B単 240号
000083 下部工架設工	(13.810)		(")	(2,476,824)	歩A・単A [単価B]
斜材 L-90*90*7	0.000	ton	179,350	0	B単 83号
000241 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
斜材 L-100*100*10	1.088	ton	185,773	202,121	B単 241号
000242 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
スチフナープレート PL-12*144*546 7.41kg/枚	10.000	枚	1,411	14,110	B単 242号
000243 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
スチフナープレート PL-12*192*356 6.44kg/枚	78.000	枚	1,256	97,968	B単 243号
000244 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
スチフナープレート PL-19*304*378 17.14kg/枚	5.000	枚	3,264	16,320	B単 244号
000245 下部工架設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
スチフナープレート PL-19*254*378 14.32kg/枚	5.000	枚	2,723	13,615	B単 245号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事		数量	単位	単価	金額	備考
名称(規格)						
000246	下部工架設工 天板プレート PL-19*570*700 59.51kg/枚	(0.000) 5.000		(0) 11,276	(0) 56,380	歩A・単A [単価B] B単 246号
000247	下部工架設工 エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚	(0.000) 10.000		(0) 2,318	(0) 23,180	歩A・単A [単価B] B単 247号
000084	下部工架設工 トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚	(45.000) 0.000		(") 5,024	(226,080) 0	歩A・単A [単価B] B単 84号
000085	下部工架設工 固定用ボルトナット,M22×120	(720.000) 0.000		(") 260	(187,200) 0	歩A・単A [単価B] B単 85号
000248	下部工架設工 固定用ボルトナット	(0.000) 1.000		(0) 100,136	(0) 100,136	歩A・単A [金額B] B単 248号
000086	高欄設置工 手摺	(60.000) 0.000		(") 17,931	(1,075,860) 0	歩A・単A [単価B] B単 86号
000249	高欄設置工 手摺	(0.000) 58.000		(0) 18,462	(0) 1,070,796	歩A・単A [単価B] B単 249号
000087	高欄設置部材	(60.000) 0.000		(") 11,230	(673,800) 0	歩A・単A [単価B] B単 87号
000250	高欄設置部材	(0.000) 58.000		(0) 12,034	(0) 697,972	歩A・単A [単価B] B単 250号
000088	盛土	(17.000) 15.000		(") 512	(8,704) 7,680	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089	大型土のう 耐候性 長期仮設(3年)対応(設置)	(24.000) 12.000		(") 1,455	(34,920) 17,460	歩A・単A [単価B] B単 89号
000090	仮置土運搬 砂川資材置場～現地	(19.000) 0.000		(") 1,020	(19,380) 0	歩A・単A [単価B] B単 90号
000251	仮置土運搬 五丁川仮置場～現地	(0.000) 17.000		(0) 573	(0) 9,741	歩A・単A [単価B] B単 251号
合 計					(47,366,661) 41,101,416	
・ ・ 土工						
仮栈橋 間						
000252	床掘	1.000	式		(0) 247,000	
000253	埋戻し	(0.000) 83.000		(0) 1,811	(0) 150,313	歩A・単A [単価B] B単 252号
000254	仮置土運搬 五丁川仮置場～現地	(0.000) 95.000		(0) 884	(0) 83,980	歩A・単A [単価B] B単 253号
000255	仮置土運搬 五丁川仮置場～現地	(0.000) 22.000		(0) 574	(0) 12,628	歩A・単A [単価B] B単 254号
合 計					(0) 246,921	
・ ・ 仮栈橋 付帯工						
土工						
000255	ﾌﾞﾗｯｸ L-100*100*10	(0.000) 0.022		(0) 116,004	(0) 2,552	歩A・単A [単価B] B単 255号
000256	敷鉄板 1524*3048*22	(0.000) 2.407		(0) 108,697	(0) 261,634	歩A・単A [単価B] B単 256号
000257	保護材 FB-90*12*1000	(0.000) 0.042		(0) 121,484	(0) 5,102	歩A・単A [単価B] B単 257号
合 計					(0) 269,288	
・ ・ 仮栈橋						
000258	上部工地組工	(0.000) 77.347		(0) 19,906	(0) 1,539,669	歩A・単A [単価B] B単 258号
000259	ブレガ-ダー賃料	(0.000) 85.798		(0) 47,793	(0) 4,100,544	歩A・単A [単価B] B単 259号
000260	組立材料 固定用ボルトナット	(0.000) 1.000		(0) 583,012	(0) 583,012	歩A・単A [金額B] B単 260号
000261	地組架台設置撤去	(0.000) 4.000		(0) 194,768	(0) 779,072	歩A・単A [単価B] B単 261号
000262	上部工架設工 ﾌﾞﾚｶﾞｰﾀﾞｰ	(0.000) 85.798		(0) 22,211	(0) 1,905,659	歩A・単A [単価B] B単 262号
000263	上部工架設工 固定用ボルトナット	(0.000) 1.000		(0) 196,768	(0) 196,768	歩A・単A [金額B] B単 263号
000091	上部工架設工 主桁 H-700*300*13*24	(54.780) 0.000		(") 144,919	(7,938,663) 0	歩A・単A [単価B] B単 91号
000264	上部工架設工 主桁 H-800*300*14*26	(0.000) 46.058		(0) 144,379	(0) 6,649,808	歩A・単A [単価B] B単 264号
000265	上部工架設工 主桁補強プレート PL-25*109*270	(0.000) 47.000		(0) 1,271	(0) 59,737	歩A・単A [単価B] B単 265号
000266	上部工架設工 ｽﾁﾌﾞﾈ-ﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*251*746 17.64kg/枚	(0.000) 47.000		(0) 3,685	(0) 173,195	歩A・単A [単価B] B単 266号
000267	上部工架設工 ｽﾌﾞﾌﾞﾙｰﾄ PL-12*143*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有	(0.000) 180.000		(0) 2,163	(0) 389,340	歩A・単A [単価B] B単 267号
000268	上部工架設工 添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有	(0.000) 50.000		(0) 1,758	(0) 87,900	歩A・単A [単価B] B単 268号
000269	上部工架設工 対傾構 [-300*90*9*13	(0.000) 6.516		(0) 115,775	(0) 754,390	歩A・単A [単価B] B単 269号
000270	上部工架設工 覆工桁 H-200*200*8*12	(0.000) 0.499		(0) 100,156	(0) 49,978	歩A・単A [単価B] B単 270号
000271	上部工架設工 固定用ボルトナット	(0.000) 1.000		(0) 296,896	(0) 296,896	歩A・単A [金額B] B単 271号

事業名 宇城農地整備事業					
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000092 上部工架設工 添接板 PL-9×530×310 11.61kg/枚 孔あけ加工有	(70.000) 0.000	(") 枚	(") 4,246	(297,220) 0	歩A・単A [単価B] B単 92号
000093 上部工架設工 固定用ボルトナット,M22×125	(840.000) 0.000	(") 組	(") 266	(223,440) 0	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 上部工架設工 横桁 [-300°90°9*13	(14.190) 0.000	(") ton	(") 135,785	(1,926,789) 0	歩A・単A [単価B] B単 94号
000095 上部工架設工 固定用ボルトナット,M22×125	(784.000) 0.000	(") 組	(") 266	(208,544) 0	歩A・単A [単価B] B単 95号
000096 上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25	(486.000) 0.000	(") ㎡	(") 4,409	(2,142,774) 0	歩A・単A [単価B] B単 96号
000272 上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25	(0.000) 792.000	(0) ㎡	(0) 7,612	(0) 6,028,704	歩A・単A [単価B] B単 272号
000097 スレ止め [-200°80°7.5*11	(0.790) 0.000	(") ton	(") 113,035	(89,298) 0	歩A・単A [単価B] B単 97号
000098 上部工架設工 スチールプレート PL-12*652*144 8.84kg/枚 孔あけ加工有	(392.000) 0.000	(") 枚	(") 1,851	(725,592) 0	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 下部工架設工 導杭打込工	(56.000) 0.000	(") 本	(") 35,323	(1,978,088) 0	歩A・単A [単価B] B単 99号
000273 下部工架設工 導杭打込工	(0.000) 52.000	(0) 本	(0) 39,758	(0) 2,067,416	歩A・単A [単価B] B単 273号
000100 下部工架設工 導杭引抜き	(56.000) 0.000	(") 本	(") 13,577	(760,312) 0	歩A・単A [単価B] B単 100号
000274 下部工架設工 導杭引抜き	(0.000) 52.000	(0) 本	(0) 15,299	(0) 795,548	歩A・単A [単価B] B単 274号
000101 下部工架設工 支持杭 H-400*400*13*21	(361.200) 396.540	(") ton	(") 119,429	(43,137,755) 47,358,376	歩A・単A [単価B] B単 101号
000102 下部工架設工 支持杭打設	(70.000) 0.000	(") 本	(") 95,159	(6,661,130) 0	歩A・単A [単価B] B単 102号
000275 下部工架設工 H400 打込長32.3m	(0.000) 28.000	(0) 本	(0) 406,446	(0) 11,380,488	歩A・単A [単価B] B単 275号
000276 下部工架設工 H400 打込長30.8m	(0.000) 32.000	(0) 本	(0) 380,852	(0) 12,187,264	歩A・単A [単価B] B単 276号
000277 下部工架設工 H400 打込長28.0m	(0.000) 5.000	(0) 本	(0) 304,682	(0) 1,523,410	歩A・単A [単価B] B単 277号
000103 下部工架設工 支持杭継手	(140.000) 130.000	(") 箇所	(") 67,044	(9,386,160) 8,715,720	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 下部工架設工 桁受 H-700*300*13*24	(23.660) 0.000	(") ton	(") 187,571	(4,437,930) 0	歩A・単A [単価B] B単 104号
000278 下部工架設工 桁受 H-594*302*14*23	(0.000) 21.940	(0) ton	(0) 189,427	(0) 4,156,028	歩A・単A [単価B] B単 278号
000279 下部工架設工 トッププレート PL-16*450*450 25.43kg/枚	(0.000) 65.000	(0) 枚	(0) 4,840	(0) 314,600	歩A・単A [単価B] B単 279号
000280 下部工架設工 スチールプレート PL-12*138*546 7.10kg/枚	(0.000) 88.000	(0) 枚	(0) 1,347	(0) 118,536	歩A・単A [単価B] B単 280号
000281 下部工架設工 スチールプレート PL-12*144*546 7.41kg/枚	(0.000) 10.000	(0) 枚	(0) 1,411	(0) 14,110	歩A・単A [単価B] B単 281号
000282 下部工架設工 スチールプレート PL-19*247*570 21.01kg/枚	(0.000) 33.000	(0) 枚	(0) 3,997	(0) 131,901	歩A・単A [単価B] B単 282号
000283 下部工架設工 スチールプレート PL-19*297*570 25.251kg/枚	(0.000) 11.000	(0) 枚	(0) 4,813	(0) 52,943	歩A・単A [単価B] B単 283号
000284 下部工架設工 添接板 PL-9*200*400 5.651kg/枚	(0.000) 2.000	(0) 枚	(0) 1,758	(0) 3,516	歩A・単A [単価B] B単 284号
000285 下部工架設工 補強プレート PL-6*522*1000 24.59kg/枚	(0.000) 132.000	(0) 枚	(0) 4,685	(0) 618,420	歩A・単A [単価B] B単 285号
000286 下部工架設工 調整プレート PL-22*50*100 8.64kg/枚	(0.000) 66.000	(0) 枚	(0) 1,641	(0) 108,306	歩A・単A [単価B] B単 286号
000287 下部工架設工 天板プレート PL-19*570*570 59.51kg/枚	(0.000) 11.000	(0) 枚	(0) 11,276	(0) 124,036	歩A・単A [単価B] B単 287号
000288 下部工架設工 天板プレート PL-19*520*700 54.29kg/枚	(0.000) 11.000	(0) 枚	(0) 10,268	(0) 112,948	歩A・単A [単価B] B単 288号
000289 高さ調整材 H-300*300*10*15	(0.000) 0.462	(0) ton	(0) 100,156	(0) 46,272	歩A・単A [単価B] B単 289号
000290 下部工架設工 エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚	(0.000) 22.000	(0) 枚	(0) 2,318	(0) 50,996	歩A・単A [単価B] B単 290号
000291 下部工架設工 固定用ボルトナット	(0.000) 1.000	(0) 式	(0) 121,196	(0) 121,196	歩A・単A [金額B] B単 291号
000105 下部工架設工 水平継材 [-150°75°6.5*10	(4.460) 0.000	(") ton	(") 175,697	(783,609) 0	歩A・単A [単価B] B単 105号
000292 下部工架設工 水平継材 [-200°90°8*13.5	(0.000) 5.393	(0) ton	(0) 182,121	(0) 982,179	歩A・単A [単価B] B単 292号
000106 下部工架設工 斜材 L-90°90°7	(2.300) 0.000	(") ton	(") 179,350	(412,505) 0	歩A・単A [単価B] B単 106号
000293 下部工架設工 斜材 L-130°130°9	(0.000) 1.604	(0) ton	(0) 193,080	(0) 309,700	歩A・単A [単価B] B単 293号
000294 下部工架設工 斜材 L-130°130°12	(0.000) 4.380	(0) ton	(0) 193,080	(0) 845,690	歩A・単A [単価B] B単 294号
000295 下部工架設工 固定用ボルトナット	(0.000) 1.000	(0) 式	(0) 158,065	(0) 158,065	歩A・単A [金額B] B単 295号
000107 下部工架設工 トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚	(70.000) 0.000	(") 枚	(") 5,024	(351,680) 0	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 下部工架設工 固定用ボルトナット,M22×125	(1,120.000) 0.000	(") 組	(") 266	(297,920) 0	歩A・単A [単価B] B単 108号
000296 敷鉄板	(0.000) 3.208	(0) ton	(0) 108,697	(0) 348,700	歩A・単A [単価B] B単 296号
000297 スレ止め L-100°100°10	(0.000) 0.328	(0) ton	(0) 116,004	(0) 38,049	歩A・単A [単価B] B単 297号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000298 高さ調整材 Fe石灰改良土	(0.000) 4.000		(0) 4,019	(0) 16,076	歩A・単A [単価B] B単 298号
000109 高欄設置工 手摺	(101.400) 0.000	m	(" 17,931	(1,818,203) 0	歩A・単A [単価B] B単 109号
000299 高欄設置工 手摺	(0.000) 177.700	m	(0) 18,462	(0) 3,280,697	歩A・単A [単価B] B単 299号
000110 高欄設置部材	(101.400) 0.000	m	(" 14,821	(1,502,849) 0	歩A・単A [単価B] B単 110号
000300 高欄設置部材	(0.000) 177.700	m	(0) 11,915	(0) 2,117,296	歩A・単A [単価B] B単 300号
合 計				(85,080,461) 121,693,154	
・ ・ 仮棧橋 付帯工 土留工	1.000	式		(0) 282,000	
000301 プラット L-100*100*10	(0.000) 0.027	ton	(0) 116,004	(0) 3,132	歩A・単A [単価B] B単 301号
000302 敷鉄板 1219*2438*22	(0.000) 2.566	ton	(0) 108,697	(0) 278,917	歩A・単A [単価B] B単 302号
合 計				(0) 282,049	
・ ・ 杭頭部掘削工	1.000	式		(0) 199,000	
000303 床掘	(0.000) 215.000	m3	(0) 253	(0) 54,395	歩A・単A [単価B] B単 303号
000304 大型土のう設置	(0.000) 49.000	袋	(0) 1,455	(0) 71,295	歩A・単A [単価B] B単 304号
000305 仮置土運搬 現地～五丁川仮置場	(0.000) 215.000	m3	(0) 342	(0) 73,530	歩A・単A [単価B] B単 305号
合 計				(0) 199,220	
・ ・ 仮盛土工	1.000	式		(0) 171,000	
000306 切土	(0.000) 8.000	m3	(0) 1,017	(0) 8,136	歩A・単A [単価B] B単 306号
000307 仮盛土	(0.000) 88.000	m3	(0) 884	(0) 77,792	歩A・単A [単価B] B単 307号
000308 大型土のう設置	(0.000) 23.000	袋	(0) 1,455	(0) 33,465	歩A・単A [単価B] B単 308号
000309 仮置土運搬 五丁川仮置場～現地	(0.000) 90.000	m3	(0) 574	(0) 51,660	歩A・単A [単価B] B単 309号
合 計				(0) 171,053	
・ ・ 仮盛土撤去工	1.000	式		(0) 91,000	
000310 床掘	(0.000) 67.000	m3	(0) 253	(0) 16,951	歩A・単A [単価B] B単 310号
000311 大型土のう撤去	(0.000) 23.000	袋	(0) 1,191	(0) 27,393	歩A・単A [単価B] B単 311号
000312 埋戻し	(0.000) 47.000	m3	(0) 884	(0) 41,548	歩A・単A [単価B] B単 312号
000313 仮置土運搬 現地～五丁川仮置場	(0.000) 15.000	m3	(0) 342	(0) 5,130	歩A・単A [単価B] B単 313号
合 計				(0) 91,022	
・ ・ 仮棧橋埋戻し工	1.000	式		(0) 36,000	
000314 埋戻し	(0.000) 23.000	m3	(0) 915	(0) 21,045	歩A・単A [単価B] B単 314号
000315 仮置土運搬 五丁川仮置場～現地	(0.000) 26.000	m3	(0) 574	(0) 14,924	歩A・単A [単価B] B単 315号
合 計				(0) 35,969	
・ ・ 地中埋設物撤去 仮棧橋	1.000	式		(0) 4,637,000	
000316 地中障害物削孔	(0.000) 6.000	本	(0) 772,902	(0) 4,637,412	歩A・単A [単価B] B単 316号
合 計				(0) 4,637,412	
・ 工事用道路工	1.000	式		(3,233,000) 4,454,000	
・ ・ 仮置土運搬	1.000	式		(0) 589,000	

事業名 宇城農地整備事業					
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000317 仮置土運搬 豊崎仮置場～五丁川仮置場	(0.000) 500.000		(0) 1,178	(0) 589,000	歩A・単A [単価B] B単 317号
合計				(0) 589,000	
・・・工事用道路				(2,332,000) 2,306,000	
000111 掘削	(") 23.000	m3	(") 1,017	(") 23,391	歩A・単A [単価B] B単 111号
000112 路体盛土	(") 101.000	m3	(") 512	(") 51,712	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 路床盛土	(") 142.000	m3	(") 5,994	(") 851,148	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 路肩盛土	(") 3.000	m3	(") 2,038	(") 6,114	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 土木シート設置 メッシュPP 0.55mm	(") 551.000	m ²	(") 134	(") 73,834	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 法面整形 盛土	(") 23.000	m ²	(") 414	(") 9,522	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 表層 再生密粒度アスコ(13) t=4cm	(585.000) 608.000	m ²	(") 1,466	(857,610) 891,328	歩A・単A [単価B] B単 117号
000118 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm	(") 586.000	m ²	(") 594	(") 348,084	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 仮置土運搬 砂川資材置場～現地	(108.000) 0.000	m3	(") 1,020	(110,160) 0	歩A・単A [単価B] B単 119号
000318 仮置土運搬 五丁川仮置場～現地	(0.000) 89.000	m3	(0) 573	(0) 50,997	歩A・単A [単価B] B単 318号
合計				(2,331,575) 2,306,130	
・・・工事用道路				(901,000) 461,000	
000120 掘削	(") 5.000	m3	(") 1,017	(") 5,085	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 路体盛土	(3.000) 1.000	m3	(") 512	(1,536) 512	歩A・単A [単価B] B単 121号
000122 路床盛土	(57.000) 36.000	m3	(") 5,994	(341,658) 215,784	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 路肩盛土	(7.000) 5.000	m3	(") 2,038	(14,266) 10,190	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 土木シート設置 メッシュPP 0.55mm	(286.000) 178.000	m ²	(") 134	(38,324) 23,852	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 法面整形 盛土	(36.000) 23.000	m ²	(") 414	(14,904) 9,522	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 表層 再生密粒度アスコ(13) t=4cm	(223.000) 75.000	m ²	(") 1,466	(326,918) 109,950	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm	(225.000) 144.000	m ²	(") 594	(133,650) 85,536	歩A・単A [単価B] B単 127号
000128 仮置土運搬 砂川資材置場～現地	(24.000) 0.000	m3	(") 1,020	(24,480) 0	歩A・単A [単価B] B単 128号
000319 仮置土運搬 五丁川仮置場～現地	(0.000) 1.000	m3	(0) 573	(0) 573	歩A・単A [単価B] B単 319号
合計				(900,821) 461,004	
・・・工事用道路				(0) 899,000	
000320 路体盛土	(0.000) 32.000	m3	(0) 512	(0) 16,384	歩A・単A [単価B] B単 320号
000321 路床盛土	(0.000) 59.000	m3	(0) 5,995	(0) 353,705	歩A・単A [単価B] B単 321号
000322 路肩盛土	(0.000) 7.000	m3	(0) 2,038	(0) 14,266	歩A・単A [単価B] B単 322号
000323 法面整形	(0.000) 35.000	m ²	(0) 414	(0) 14,490	歩A・単A [単価B] B単 323号
000324 表層 再生密粒度アスコ(13) t=4cm	(0.000) 209.000	m ²	(0) 1,466	(0) 306,394	歩A・単A [単価B] B単 324号
000325 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm	(0.000) 234.000	m ²	(0) 594	(0) 138,996	歩A・単A [単価B] B単 325号
000326 仮置土運搬 五丁川仮置場～現地	(0.000) 43.000	m3	(0) 574	(0) 24,682	歩A・単A [単価B] B単 326号
000327 大型土のう 耐候性 長期仮設(3年)対応(設置)	(0.000) 21.000	袋	(0) 1,455	(0) 30,555	歩A・単A [単価B] B単 327号
合計				(0) 899,472	
・・・工事用道路				(0) 199,000	
000328 路体盛土	(0.000) 85.000	m3	(0) 512	(0) 43,520	歩A・単A [単価B] B単 328号
000329 路肩盛土	(0.000) 1.000	m3	(0) 2,038	(0) 2,038	歩A・単A [単価B] B単 329号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000330 法面整形	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	38.000	m ²	414	15,732	B単 330号
000331 砂利舗装	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	223.000	m ²	559	124,657	B単 331号
000332 仮置土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
五丁川仮置場～現地	23.000	m ³	574	13,202	B単 332号
合計				(0)	
				199,149	
・工用坂路工				(1,747,000)	
	1.000	式		3,650,000	
・・工用坂路				(992,000)	
	1.000	式		1,491,000	
000129 路体盛土	(190.000)		(")	(97,280)	歩A・単A [単価B]
	377.000	m ³	512	193,024	B単 129号
000130 路床盛土	(40.000)		(")	(239,760)	歩A・単A [単価B]
	61.000	m ³	5,994	365,634	B単 130号
000131 路肩盛土	(6.000)		(")	(12,228)	歩A・単A [単価B]
	8.000	m ³	2,038	16,304	B単 131号
000132 土木シート設置	(260.000)		(")	(34,840)	歩A・単A [単価B]
メッシュPP 0.55mm	411.000	m ²	134	55,074	B単 132号
000133 法面整形	(89.000)		(")	(36,846)	歩A・単A [単価B]
盛土	127.000	m ²	414	52,578	B単 133号
000134 表層	(158.000)		(")	(231,628)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アソコ(13) t=4cm	254.000	m ²	1,466	372,364	B単 134号
000135 上層路盤	(160.000)		(")	(95,040)	歩A・単A [単価B]
粒度調整砕石M-30 t=10cm	242.000	m ²	594	143,748	B単 135号
000136 仮置土運搬	(208.000)		(")	(212,160)	歩A・単A [単価B]
砂川資材置場～現地	0.000	m ³	1,020	0	B単 136号
000333 仮置土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
五丁川仮置場～現地	418.000	m ³	573	239,514	B単 333号
000137 大型土のう	(22.000)		(")	(32,010)	歩A・単A [単価B]
耐候性 長期仮設(3年)対応(設置)	36.000	袋	1,455	52,380	B単 137号
合計				(991,792)	
				1,490,620	
・・工用坂路				(375,000)	
	1.000	式		772,000	
000138 路体盛土	(79.000)		(")	(40,448)	歩A・単A [単価B]
	147.000	m ³	512	75,264	B単 138号
000139 路床盛土	(15.000)		(")	(89,910)	歩A・単A [単価B]
	37.000	m ³	5,994	221,778	B単 139号
000140 路肩盛土	(2.000)		(")	(4,076)	歩A・単A [単価B]
	5.000	m ³	2,038	10,190	B単 140号
000141 法面整形	(36.000)		(")	(14,904)	歩A・単A [単価B]
盛土	56.000	m ²	414	23,184	B単 141号
000142 表層	(65.000)		(")	(95,290)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アソコ(13) t=4cm	166.000	m ²	1,466	243,356	B単 142号
000143 上層路盤	(65.000)		(")	(38,610)	歩A・単A [単価B]
粒度調整砕石M-30 t=10cm	171.000	m ²	594	101,574	B単 143号
000144 仮置土運搬	(90.000)		(")	(91,800)	歩A・単A [単価B]
砂川資材置場～現地	0.000	m ³	1,020	0	B単 144号
000334 仮置土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
五丁川仮置場～現地	169.000	m ³	573	96,837	B単 334号
合計				(375,038)	
				772,183	
・・工用坂路				(380,000)	
	1.000	式		1,387,000	
000145 路体盛土	(124.000)		(")	(63,488)	歩A・単A [単価B]
	210.000	m ³	512	107,520	B単 145号
000335 路肩盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.000	m ³	2,037	4,074	B単 335号
000336 法面整形	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
盛土	11.000	m ²	414	4,554	B単 336号
000146 表層	(67.000)		(")	(98,222)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アソコ(13) t=4cm	147.000	m ²	1,466	215,502	B単 146号
000147 上層路盤	(67.000)		(")	(39,798)	歩A・単A [単価B]
粒度調整砕石M-30 t=10cm	144.000	m ²	594	85,536	B単 147号
000148 大型土のう	(27.000)		(")	(39,285)	歩A・単A [単価B]
耐候性 長期仮設(3年)対応(設置)	76.000	袋	1,455	110,580	B単 148号
000149 仮置土運搬	(99.000)		(")	(116,622)	歩A・単A [単価B]
砂川資材置場～現地	0.000	m ³	1,178	0	B単 149号
000150 仮置土運搬	(39.000)		(")	(22,386)	歩A・単A [単価B]
仮置場～現地	0.000	m ³	574	0	B単 150号
000337 仮置土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
五丁川置場～現地	235.000	m ³	574	134,890	B単 337号
000338 土留工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	箇所	724,295	724,295	B単 338号
合計				(379,801)	
				1,386,951	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・撤去工				(155,000)	
・ ・ 既設水路撤去	1.000	式		302,000	
	1.000	式		(105,000)	
000151 ヒューム管撤去 600	(30.000)		(")	(45,360)	歩A・単A [単価B]
	24.800	m	1,512	37,498	B単 151号
000152 U型側溝撤去 U300	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	36.000	m	894	32,184	B単 152号
000153 産業廃棄物処理 コンクリート殻(有筋)	(5.300)		(")	(27,189)	歩A・単A [単価B]
	4.700	m3	5,130	24,111	B単 153号
合 計				(104,733)	
				93,793	
・ ・ 路上施設撤去				(50,000)	
	1.000	式		38,000	
000154 ガードレール撤去 Gr-C-4E	(18.000)		(")	(21,960)	歩A・単A [単価B]
	16.000	m	1,220	19,520	B単 154号
000155 ガードパイプ撤去 Gp-Bp-2E	(9.000)		(")	(22,896)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m	2,544	0	B単 155号
000339 ガードパイプ撤去 Gp-Bp-2E	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	12.000	m	1,500	18,000	B単 339号
000156 ポール撤去	(4.000)		(")	(5,144)	歩A・単A [単価B]
	0.000	本	1,286	0	B単 156号
合 計				(50,000)	
				37,520	
・ ・ ネットフェンス撤去				(0)	
	1.000	式		50,000	
000340 床掘	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	m3	1,808	1,808	B単 340号
000341 埋戻し	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	m3	2,122	2,122	B単 341号
000342 ネットフェンス撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	16.000	m	2,433	38,928	B単 342号
000343 門扉撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	組	7,225	7,225	B単 343号
合 計				(0)	
				50,083	
・ ・ 舗装撤去 仮棧橋				(0)	
	1.000	式		23,000	
BA0203 舗装版切断	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	16	m	441	7,056	B単 344号
BA0104 舗装版破碎積込(小規模土工)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	9	m ³	1,434	12,906	B単 345号
BA0201 殻運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.4	m3	5,735	2,294	B単 346号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.4	m3	2,571	1,028	B単 347号
合 計				(0)	
				23,284	
・ ・ 舗装撤去 仮棧橋 間				(0)	
	1.000	式		76,000	
BA0203 舗装版切断	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	6.9	m	441	3,043	B単 348号
BA0104 舗装版破碎積込(小規模土工)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	41	m ³	1,434	58,794	B単 349号
BA0201 殻運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.7	m3	5,735	9,750	B単 350号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.7	m3	2,571	4,371	B単 351号
合 計				(0)	
				75,958	
・ ・ 石張り撤去 仮棧橋				(0)	
	1.000	式		21,000	
000352 石張り撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	12.000	m3	1,712	20,544	B単 352号
合 計				(0)	
				20,544	
・ 仮設水路工				(2,281,000)	
	1.000	式		2,244,000	
・ ・ 管渠型側溝				(1,143,000)	
	1.000	式		1,014,000	
000157 床掘	(43.000)		(")	(12,040)	歩A・単A [単価B]
	35.000	m3	280	9,800	B単 157号
000158 埋戻し	(21.000)		(")	(49,539)	歩A・単A [単価B]
	17.000	m3	2,359	40,103	B単 158号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000159 管渠型側溝 縦断用 T-25 600	(30.000) 24.800		(") 35,760	(1,072,800) 886,848	歩A・単A [単価B] B単 159号
000160 土砂運搬 待避所 へ	(20.000) 12.000		(") 395	(7,900) 4,740	歩A・単A [単価B] B単 160号
000161 土砂運搬 待避所 へ	(") 1.000		(") 447	(") 447	歩A・単A [単価B] B単 161号
000353 土砂運搬 工用道路 へ	(0.000) 4.000		(0) 447	(0) 1,788	歩A・単A [単価B] B単 353号
000354 既設管取付け	(0.000) 1.000		(0) 70,238	(0) 70,238	歩A・単A [単価B] B単 354号
合 計				(1,142,726) 1,013,964	
・ ・ スリット型側溝	1.000	式		(1,138,000) 1,042,000	
000162 床掘	(24.000) 22.000		(") 280	(6,720) 6,160	歩A・単A [単価B] B単 162号
000163 埋戻	(14.000) 12.000		(") 2,359	(33,026) 28,308	歩A・単A [単価B] B単 163号
000164 スリット型側溝 縦横断用 T-25 B300×H400 L=2,000(蓋300用L=1,000)	(") 36.000		(") 27,892	(") 1,004,112	歩A・単A [単価B] B単 164号
000165 グレチング集水柵 板固定 L600×B600×H800 T-2	(1.000) 0.000		(") 90,620	(90,620) 0	歩A・単A [単価B] B単 165号
000166 土砂運搬 工用坂路 へ	(") 9.000		(") 342	(") 3,078	歩A・単A [単価B] B単 166号
合 計				(1,137,556) 1,041,658	
・ ・ 仮設排水管	1.000	式		(0) 188,000	
000355 仮設排水管	(0.000) 24.000		(0) 7,830	(0) 187,920	歩A・単A [単価B] B単 355号
合 計				(0) 187,920	
・ 復旧工	1.000	式		(0) 38,000	
・ ・ 仮栈橋	1.000	式		(0) 38,000	
000356 表層工	(0.000) 9.300		(0) 2,829	(0) 26,310	歩A・単A [単価B] B単 356号
000357 上層路盤工	(0.000) 9.300		(0) 650	(0) 6,045	歩A・単A [単価B] B単 357号
000358 下層路盤工	(0.000) 9.300		(0) 660	(0) 6,138	歩A・単A [単価B] B単 358号
合 計				(0) 38,493	

事業名 宇城農地整備事業					
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(3,882,000)	
				6,984,000	
・敷地造成工				(")	
	1.000	式		470,000	
・・工事用道路				(")	
	1.000	式		235,000	
000167 表土掘削 t=15~25cm	(") 2,900.000	m ²	(") 62	(") 179,800	歩A・単A [単価B] B単 167号
000168 表土養生シート ブルーシート #3,000 3.5m×5.4m 3.0kg	(") 527.000	m ²	(") 105	(") 55,335	歩A・単A [単価B] B単 168号
合 計				(") 235,135	
・・工事用道路 ・工事用坂路				(")	
	1.000	式		235,000	
000169 表土掘削 t=15~25cm	(") 2,900.000	m ²	(") 62	(") 179,800	歩A・単A [単価B] B単 169号
000170 表土養生シート ブルーシート #3,000 3.6m×5.4m 3.0kg	(") 522.000	m ²	(") 105	(") 54,810	歩A・単A [単価B] B単 170号
合 計				(") 234,610	
・進入盛土工				(2,109,000)	
	1.000	式		2,344,000	
・・進入盛土工				(2,109,000)	
	1.000	式		2,344,000	
000171 大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)	(210.000) 0.000	袋	(") 9,162	(1,924,020) 0	歩A・単A [単価B] B単 171号
000359 大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)	(0.000) 250.000	袋	(0) 8,791	(0) 2,197,750	歩A・単A [単価B] B単 359号
000172 敷鉄板 22×1524×6096	(") 58.300	m ²	(") 435	(") 25,361	歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 大型土のう運搬 工事用坂路 へ	(22.000) 36.000	袋	(") 284	(6,248) 10,224	歩A・単A [単価B] B単 173号
000174 大型土のう運搬 仮栈橋 へ	(24.000) 0.000	袋	(") 327	(7,848) 0	歩A・単A [単価B] B単 174号
000360 大型土のう運搬 仮栈橋 へ	(0.000) 12.000	袋	(0) 284	(0) 3,408	歩A・単A [単価B] B単 360号
000361 大型土のう運搬 工事用道路 へ	(0.000) 21.000	袋	(0) 284	(0) 5,964	歩A・単A [単価B] B単 361号
000362 大型土のう運搬 仮栈橋 へ	(0.000) 72.000	袋	(0) 284	(0) 20,448	歩A・単A [単価B] B単 362号
000175 大型土のう運搬 工事用坂路 へ	(27.000) 76.000	袋	(") 327	(8,829) 24,852	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 大型土のう運搬 資材仮置場へ	(137.000) 33.000	袋	(") 996	(136,452) 32,868	歩A・単A [単価B] B単 176号
000363 大型土のう運搬 資材仮置場へ	(0.000) 23.000	袋	(0) 996	(0) 22,908	歩A・単A [単価B] B単 363号
合 計				(2,108,758) 2,343,783	
・仮締切工 任意仮設				(20,000)	
	1.000	式		6,000	
・・管渠型側溝				(10,000)	
	1.000	式		3,000	
000177 大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)	(1.000) 0.000	袋	(") 9,023	(9,023) 0	歩A・単A [単価B] B単 177号
000364 大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(運搬・設置・撤去)	(0.000) 1.000	袋	(0) 2,644	(0) 2,644	歩A・単A [単価B] B単 364号
000178 大型土のう運搬 資材仮置場へ	(1.000) 0.000	袋	(") 1,082	(1,082) 0	歩A・単A [単価B] B単 178号
000365 大型土のう運搬 進入盛土へ	(0.000) 1.000	袋	(0) 371	(0) 371	歩A・単A [単価B] B単 365号
合 計				(10,105) 3,015	
・・スリット型側溝				(10,000)	
	1.000	式		3,000	
000179 大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)	(1.000) 0.000	袋	(") 9,110	(9,110) 0	歩A・単A [単価B] B単 179号
000366 大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(運搬・設置・撤去)	(0.000) 1.000	袋	(0) 3,014	(0) 3,014	歩A・単A [単価B] B単 366号
000180 大型土のう運搬 資材仮置場へ	(1.000) 0.000	袋	(") 996	(996) 0	歩A・単A [単価B] B単 180号
000367 大型土のう運搬 進入盛土へ	(0.000) 1.000	袋	(0) 284	(0) 284	歩A・単A [単価B] B単 367号
合 計				(10,106) 3,298	
・安全費				(1,283,000)	
	1.000	式		2,113,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・安全費				(1,283,000)	
	1.000	式		2,113,000	
000181 交通誘導警備員	(102.000)		(")	(1,282,956)	歩A・単A [単価B]
	168.000	人	12,578	2,113,104	B単 181号
合計				(1,282,956)	
				2,113,104	
・既設架空線移設工				(0)	
	1.000	式		451,000	
・架空線撤去				(0)	
	1.000	式		141,000	
000368 動力線撤去 CV14sq 3C	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.000	径間	41,398	82,796	B単 368号
000369 制御線撤去 CVV2sq 8C	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.000	径間	28,887	57,774	B単 369号
合計				(0)	
				140,570	
・電柱撤去				(0)	
	1.000	式		26,000	
000370 電柱撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	本	25,766	25,766	B単 370号
合計				(0)	
				25,766	
・電線管設置				(0)	
	1.000	式		91,000	
000371 電線管 EFP 径40	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	54.000	m	852	46,008	B単 371号
000372 電線管 EFP 径30	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	54.000	m	829	44,766	B単 372号
合計				(0)	
				90,774	
・電線設置				(0)	
	1.000	式		193,000	
000373 既設動力線敷設 CV14sq 3C	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	60.500	m	1,251	75,686	B単 373号
000374 既設制御線敷設 CVV2sq 8C	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	60.500	m	1,251	75,686	B単 374号
000375 動力線敷設 CV14sq 3C	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	11.500	m	1,990	22,885	B単 375号
000376 制御線敷設 CVV2sq 8C	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	11.500	m	1,607	18,481	B単 376号
合計				(0)	
				192,738	
・ネットフェンス移設工				(0)	
	1.000	式		369,000	
・ネットフェンス移設				(0)	
	1.000	式		369,000	
000377 ネットフェンス設置 既設利用	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.000	m	3,244	6,488	B単 377号
000378 ネットフェンス設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	4.000	m	15,544	62,176	B単 378号
000379 アルミゲート H1800×W6532	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.000	基	150,000	300,000	B単 379号
合計				(0)	
				368,664	
・水道管移設工				(0)	
	1.000	式		683,000	
・土工				(0)	
	1.000	式		36,000	
000380 床掘	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	13.000	m3	1,983	25,779	B単 380号
000381 埋戻し	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	5.000	m3	1,949	9,745	B単 381号
合計				(0)	
				35,524	
・管体基礎				(0)	
	1.000	式		298,000	
000382 砂基礎	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	8.000	m3	37,299	298,392	B単 382号
合計				(0)	
				298,392	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(3,246,000)	
				7,846,000	
・共通仮設(積上げ)				(3,246,000)	
	1.000	式		7,846,000	
・運搬費				(3,246,000)	
	1.000	式		7,846,000	
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(1)		(")	(2,310,320)	歩A・単A [単価B]
仮棧橋 加-ラ-ン90t	0	台	2,310,320	0	B単 182号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
仮棧橋 加-ラ-ン120t	1	台	2,310,318	2,310,318	B単 389号
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
75tラ-ン	1	台	1,062,593	1,062,593	B単 390号
B19002 仮設材輸送	(191.65)		(")	(859,550)	歩A・単A [単価B]
覆工板	258.22	ton	4,485	1,158,117	B単 183号
B19002 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
敷鉄板 進入盛土	10.07	ton	7,600	76,532	B単 184号
B19002 仮設材輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
敷鉄板 仮棧橋	6.42	ton	8,320	53,414	B単 391号
B19002 仮設材輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
敷鉄板 仮置場	9.62	ton	8,320	80,038	B単 392号
B19002 仮設材輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
敷鉄板 仮棧橋	20.93	ton	8,320	174,138	B単 393号
B19002 仮設材輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
敷鉄板	10.75	ton	7,600	81,700	B単 394号
000395 仮設材輸送費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ブレガ-ダー	124.865	ton	22,129	2,763,138	B単 395号
B19002 仮設材輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
地組架台	5.20	ton	16,560	86,112	B単 396号
合 計				(3,246,402)	
				7,846,100	

事業名 宇城農地整備事業
 工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
準備費				(0)	
				755,000	
・ 共通仮設費 (積上げ)	1.000	式		(0)	
・ ・ 伐採	1.000	式		755,000	
000397 伐採	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	584,000	584,000	B単 397号
000398 運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	9.600	m3	9,000	86,400	B単 398号
000399 処分 伐採木等	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	7.800	m3	8,250	64,350	B単 399号
000400 処分 伐採根	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.800	m3	11,000	19,800	B単 400号
合計				(0)	
				754,550	

事業名 宇城農地整備事業

工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				(0)	
				21,181,000	
・防護管設置				(0)	
	1.000	式		131,000	
・ ・ 防護管設置				(0)	
	1.000	式		131,000	
000403 防護管設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	131,300	131,300	B単 403号
				(0)	
合 計				131,300	
・調査測量設計業務				(0)	
	1.000	式		21,050,000	
・ ・ 調査設計業務				(0)	
	1.000	式		21,050,000	
000404 川底他調査業務	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	11,430,000	11,430,000	B単 404号
000405 設計業務	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	9,050,000	9,050,000	B単 405号
000406 測量業務	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	570,000	570,000	B単 406号
				(0)	
合 計				21,050,000	

事業名 宇城農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 表土掘削 t=15~25cm		m ²	(") 62		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 掘削		m ³	(") 1,017		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 路体盛土		m ³	(") 1,142		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 路床盛土		m ³	(") 6,532		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 路肩盛土		m ³	(") 2,038		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 土木シート設置 メッシュPP 0.55mm		m ²	(") 134		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 法面整形 盛土		m ²	(") 414		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 表層 再生密粒度アス(13) t=4cm		m ²	(") 1,554		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²	(") 594		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 仮置土運搬 砂川資材置場~現地		m ³	(") 915		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 表土養生シート ブルーシート #3,000 3.6m×5.4m 3.0kg		m ²	(") 105		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 掘削		m ³	(") 1,017		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 路肩盛土		m ³	(") 2,038		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 法面整形 盛土		m ²	(") 414		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 表層 再生密粒度アス(13) t=4cm		m ²	(") 1,554		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=5cm		m ²	(") 410		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 土砂運搬 待避所 へ		m ³	(") 395		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 表土掘削 t=15~25cm		m ²	(") 62		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 掘削		m ³	(") 1,017		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 路体盛土		m ³	(") 710		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 路床盛土		m ³	(") 6,101		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 路肩盛土					

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	*** B単 - 23号 ***		m3	2,038		歩A・単A
000023	土木シート設置					
	メッシュPP 0.55mm		m ²	134		歩A・単A
	*** B単 - 24号 ***					
000024	畦畔					
			m	379		歩A・単A
	*** B単 - 25号 ***					
000025	法面整形					
	盛土		m ²	414		歩A・単A
	*** B単 - 26号 ***					
000026	表層					
	再生密粒度アソク(13) t=4cm		m ²	1,554		歩A・単A
	*** B単 - 27号 ***					
000027	上層路盤					
	粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²	594		歩A・単A
	*** B単 - 28号 ***					
000028	表土養生シート					
	ブルーシート #3,000 3.6m×5.4m 3.0kg		m ²	105		歩A・単A
	*** B単 - 29号 ***					
000029	掘削					
			m3	1,017		歩A・単A
	*** B単 - 30号 ***					
000030	路床盛土					
			m3	6,101		歩A・単A
	*** B単 - 31号 ***					
000031	路肩盛土					
			m3	2,038		歩A・単A
	*** B単 - 32号 ***					
000032	法面整形					
	盛土		m ²	414		歩A・単A
	*** B単 - 33号 ***					
000033	表層					
	再生密粒度アソク(13) t=4cm		m ²	1,554		歩A・単A
	*** B単 - 34号 ***					
000034	上層路盤					
	粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²	594		歩A・単A
	*** B単 - 35号 ***					
000035	仮置土運搬					
	砂川資材置場～現地		m3	1,020		歩A・単A
	*** B単 - 36号 ***					
000036	上部工架設工					
	主桁 H-350*350*12*19		ton	125,098		歩A・単A
	*** B単 - 37号 ***					
000037	上部工架設工					
	横桁 [-200*80*7.5*11		ton	133,045		歩A・単A
	*** B単 - 38号 ***					
000038	上部工架設工					
	固定用ボルトナット,M22×120		組	260		歩A・単A
	*** B単 - 39号 ***					
000039	上部工架設工					
	覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²	7,434		歩A・単A
	*** B単 - 40号 ***					
000040	ズレ止め					
	[-200*80*7.5*11		ton	113,035		歩A・単A
	*** B単 - 41号 ***					
000041	上部工架設工					
	スチールプレート PL-12*312*169 4.97kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,109		歩A・単A
	*** B単 - 42号 ***					
000042	下部工架設工					
	導杭打込工		本	30,998		歩A・単A
	*** B単 - 43号 ***					
000043	下部工架設工					
	導杭引抜工		本	11,883		歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 下部工架設工			(")		
	支持杭 H-300*300*10*15		ton	100,156		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 下部工架設工			(")		
	支持杭打設		本	35,789		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 下部工架設工			(")		
	支持杭継手		箇所	33,157		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 下部工架設工			(")		
	桁受 [-300*90*9*13		ton	178,437		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 下部工架設工			(")		
	トッププレート PL-19*300*300 13.42kg/枚		枚	2,558		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 下部工架設工			(")		
	固定用ボルトナット,M22×120		組	260		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 高欄設置工			(")		
	手摺		m	17,931		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 高欄設置部材			(")		
			m	11,284		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 上部工架設工			(")		
	主桁 H-588*300*12*20		ton	139,439		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 上部工架設工			(")		
	横桁 [-300*90*9*13		ton	135,785		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 上部工架設工			(")		
	固定用ボルトナット,M22×120		組	260		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 上部工架設工			(")		
	覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²	7,434		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** ズレ止め			(")		
	[-200*80*7.5*11		ton	113,035		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 上部工架設工			(")		
	ｽﾌﾟｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*548*144 7.43kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,585		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 下部工架設工			(")		
	導杭打込工		本	35,323		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 下部工架設工			(")		
	導杭引抜工		本	13,577		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 下部工架設工			(")		
	支持杭 H-400*400*13*21		ton	119,429		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 下部工架設工			(")		
	支持杭打設		本	95,159		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 下部工架設工			(")		
	支持杭継手		箇所	67,044		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 下部工架設工			(")		
	桁受 H-594*302*14*23		ton	183,004		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 下部工架設工			(")		
	トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚		枚	5,024		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 下部工架設工			(")		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 宇城農地整備事業					
	工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)					
	工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事					
	固定用ボルトナット,M22×120 *** B単 - 66号 ***		組	(") 260		歩A・単A
000066	高欄設置工					
	手摺 *** B単 - 67号 ***		m	(") 17,931		歩A・単A
000067	高欄設置部材					
	*** B単 - 68号 ***		m	(") 11,230		歩A・単A
000068	上部工架設工					
	主桁 H-488*300*11*18 *** B単 - 69号 ***		ton	(") 136,698		歩A・単A
000069	上部工架設工					
	添接板 PL-9×320×310 7.01kg/枚 孔あけ加工有 *** B単 - 70号 ***		枚	(") 2,690		歩A・単A
000070	上部工架設工					
	固定用ボルトナット,M22×120 *** B単 - 71号 ***		組	(") 260		歩A・単A
000071	上部工架設工					
	横桁 [-300*90*9*13 *** B単 - 72号 ***		ton	(") 135,785		歩A・単A
000072	上部工架設工					
	固定用ボルトナット,M22×120 *** B単 - 73号 ***		組	(") 260		歩A・単A
000073	上部工架設工					
	覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25 *** B単 - 74号 ***		m ²	(") 6,426		歩A・単A
000074	ズレ止め					
	[-200*80*7.5*11 *** B単 - 75号 ***		ton	(") 113,035		歩A・単A
000075	上部工架設工					
	ｽﾌﾟﾗｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*452*154 6.56kg/枚 孔あけ加工有 *** B単 - 76号 ***		枚	(") 1,411		歩A・単A
000076	下部工架設工					
	導杭打込工 *** B単 - 77号 ***		本	(") 35,323		歩A・単A
000077	下部工架設工					
	導杭引抜工 *** B単 - 78号 ***		本	(") 13,577		歩A・単A
000078	下部工架設工					
	支持杭 H-400*400*13*21 *** B単 - 79号 ***		ton	(") 119,429		歩A・単A
000079	下部工架設工					
	支持杭打設 *** B単 - 80号 ***		本	(") 95,159		歩A・単A
000080	下部工架設工					
	支持杭継手 *** B単 - 81号 ***		箇所	(") 67,044		歩A・単A
000081	下部工架設工					
	桁受 H-594*302*14*23 *** B単 - 82号 ***		ton	(") 183,004		歩A・単A
000082	下部工架設工					
	水平継材 [-150*75*6.5*10 *** B単 - 83号 ***		ton	(") 175,697		歩A・単A
000083	下部工架設工					
	斜材 L-90*90*7 *** B単 - 84号 ***		ton	(") 179,350		歩A・単A
000084	下部工架設工					
	トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚 *** B単 - 85号 ***		枚	(") 5,024		歩A・単A
000085	下部工架設工					
	固定用ボルトナット,M22×120 *** B単 - 86号 ***		組	(") 260		歩A・単A
000086	高欄設置工					
	手摺		m	(") 17,931		歩A・単A

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 高欄設置部材		m	(") 11,230		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 盛土		m3	(") 512		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 大型土のう		袋	(") 1,455		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 耐候性 長期仮設(3年)対応(設置) 仮置土運搬		m3	(") 1,020		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 砂川資材置場～現地 上部工架設工		ton	(") 144,919		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 主桁 H-700*300*13*24 上部工架設工		枚	(") 4,246		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 添接板 PL-9×530×310 11.61kg/枚 孔あけ加工有 上部工架設工		組	(") 266		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 固定用ボルトナット,M22×125 上部工架設工		ton	(") 135,785		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 横桁 [-300*90*9*13 上部工架設工		組	(") 266		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 固定用ボルトナット,M22×125 上部工架設工		m ²	(") 4,409		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25 ズレ止め		ton	(") 113,035		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** [-200*80*7.5*11 上部工架設工		枚	(") 1,851		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** ｽﾌｨｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*652*144 8.84kg/枚 孔あけ加工有 下部工架設工		本	(") 35,323		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 導杭打込工 下部工架設工		本	(") 13,577		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 導杭引抜工 下部工架設工		ton	(") 119,429		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 支持杭 H-400*400*13*21 下部工架設工		本	(") 95,159		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 支持杭打設 下部工架設工		箇所	(") 67,044		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 支持杭継手 下部工架設工		ton	(") 187,571		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 桁受 H-700*300*13*24 下部工架設工		ton	(") 175,697		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 水平継材 [-150*75*6.5*10 下部工架設工		ton	(") 179,350		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 斜材 L-90*90*7 下部工架設工		枚	(") 5,024		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚 下部工架設工					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	固定用ボルトナット,M22×125 *** B単 - 109号 ***		組	(") 266		歩A・単A
000109	高欄設置工					
	手摺 *** B単 - 110号 ***		m	(") 17,931		歩A・単A
000110	高欄設置部材					
	*** B単 - 111号 ***		m	(") 14,821		歩A・単A
000111	掘削					
	*** B単 - 112号 ***		m3	(") 1,017		歩A・単A
000112	路体盛土					
	*** B単 - 113号 ***		m3	(") 512		歩A・単A
000113	路床盛土					
	*** B単 - 114号 ***		m3	(") 5,994		歩A・単A
000114	路肩盛土					
	*** B単 - 115号 ***		m3	(") 2,038		歩A・単A
000115	土木シート設置					
	メッシュPP 0.55mm *** B単 - 116号 ***		m ²	(") 134		歩A・単A
000116	法面整形					
	盛土 *** B単 - 117号 ***		m ²	(") 414		歩A・単A
000117	表層					
	再生密粒度アスコ(13) t=4cm *** B単 - 118号 ***		m ²	(") 1,466		歩A・単A
000118	上層路盤					
	粒度調整砕石M-30 t=10cm *** B単 - 119号 ***		m ²	(") 594		歩A・単A
000119	仮置土運搬					
	砂川資材置場～現地 *** B単 - 120号 ***		m3	(") 1,020		歩A・単A
000120	掘削					
	*** B単 - 121号 ***		m3	(") 1,017		歩A・単A
000121	路体盛土					
	*** B単 - 122号 ***		m3	(") 512		歩A・単A
000122	路床盛土					
	*** B単 - 123号 ***		m3	(") 5,994		歩A・単A
000123	路肩盛土					
	*** B単 - 124号 ***		m3	(") 2,038		歩A・単A
000124	土木シート設置					
	メッシュPP 0.55mm *** B単 - 125号 ***		m ²	(") 134		歩A・単A
000125	法面整形					
	盛土 *** B単 - 126号 ***		m ²	(") 414		歩A・単A
000126	表層					
	再生密粒度アスコ(13) t=4cm *** B単 - 127号 ***		m ²	(") 1,466		歩A・単A
000127	上層路盤					
	粒度調整砕石M-30 t=10cm *** B単 - 128号 ***		m ²	(") 594		歩A・単A
000128	仮置土運搬					
	砂川資材置場～現地 *** B単 - 129号 ***		m3	(") 1,020		歩A・単A
000129	路体盛土					
	*** B単 - 129号 ***		m3	(") 512		歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 路床盛土		m3	(") 5,994		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 路肩盛土		m3	(") 2,038		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 土木シート設置		m ²	(") 134		歩A・単A
000133	メッシュPP 0.55mm *** B単 - 133号 *** 法面整形		m ²	(") 414		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 表層		m ²	(") 1,466		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 上層路盤		m ²	(") 594		歩A・単A
000136	粒度調整砕石M-30 t=10cm *** B単 - 136号 *** 仮置土運搬		m3	(") 1,020		歩A・単A
000137	砂川資材置場～現地 *** B単 - 137号 *** 大型土のう		袋	(") 1,455		歩A・単A
000138	耐候性 長期仮設(3年)対応(設置) *** B単 - 138号 *** 路体盛土		m3	(") 512		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 路床盛土		m3	(") 5,994		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 路肩盛土		m3	(") 2,038		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 法面整形		m ²	(") 414		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 表層		m ²	(") 1,466		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 上層路盤		m ²	(") 594		歩A・単A
000144	粒度調整砕石M-30 t=10cm *** B単 - 144号 *** 仮置土運搬		m3	(") 1,020		歩A・単A
000145	砂川資材置場～現地 *** B単 - 145号 *** 路体盛土		m3	(") 512		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 表層		m ²	(") 1,466		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 上層路盤		m ²	(") 594		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 大型土のう		袋	(") 1,455		歩A・単A
000149	耐候性 長期仮設(3年)対応(設置) *** B単 - 149号 *** 仮置土運搬		m3	(") 1,178		歩A・単A
000150	砂川資材置場～現地 *** B単 - 150号 *** 仮置土運搬		m3	(") 574		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 仮置場～現地 ヒューム管撤去					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	600 *** B単 - 152号 ***		m	(") 1,512		歩A・単A
000152	U型側溝撤去					
	U300 *** B単 - 153号 ***		m	(") 894		歩A・単A
000153	産業廃棄物処理					
	コンクリート殻(有筋) *** B単 - 154号 ***		m3	(") 5,130		歩A・単A
000154	ガードレール撤去					
	Gr-C-4E *** B単 - 155号 ***		m	(") 1,220		歩A・単A
000155	ガードパイプ撤去					
	Gp-Bp-2E *** B単 - 156号 ***		m	(") 2,544		歩A・単A
000156	ポール撤去					
	*** B単 - 157号 ***		本	(") 1,286		歩A・単A
000157	床掘					
	*** B単 - 158号 ***		m3	(") 280		歩A・単A
000158	埋戻					
	*** B単 - 159号 ***		m3	(") 2,359		歩A・単A
000159	管渠型側溝					
	縦断用 T-25 600 *** B単 - 160号 ***		m	(") 35,760		歩A・単A
000160	土砂運搬					
	待避所 へ *** B単 - 161号 ***		m3	(") 395		歩A・単A
000161	土砂運搬					
	待避所 へ *** B単 - 162号 ***		m3	(") 447		歩A・単A
000162	床掘					
	*** B単 - 163号 ***		m3	(") 280		歩A・単A
000163	埋戻					
	*** B単 - 164号 ***		m3	(") 2,359		歩A・単A
000164	スリット型側溝					
	縦横断用 T-25 B300×H400 L=2,000(蓋300用L=1,000) *** B単 - 165号 ***		m	(") 27,892		歩A・単A
000165	グレーチング集水柵 固定					
	L600×B600×H800 T-2 *** B単 - 166号 ***		個	(") 90,620		歩A・単A
000166	土砂運搬					
	工事用坂路 へ *** B単 - 167号 ***		m3	(") 342		歩A・単A
000167	表土掘削					
	t=15~25cm *** B単 - 168号 ***		m ²	(") 62		歩A・単A
000168	表土養生シート					
	ブルーシート #3,000 3.5m×5.4m 3.0kg *** B単 - 169号 ***		m ²	(") 105		歩A・単A
000169	表土掘削					
	t=15~25cm *** B単 - 170号 ***		m ²	(") 62		歩A・単A
000170	表土養生シート					
	ブルーシート #3,000 3.6m×5.4m 3.0kg *** B単 - 171号 ***		m ²	(") 105		歩A・単A
000171	大型土のう工					
	耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去) *** B単 - 172号 ***		袋	(") 9,162		歩A・単A
000172	敷鉄板					
	22×1524×6096		m ²	(") 435		歩A・単A

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** 大型土のう運搬			(")		
	工用坂路 へ		袋	284		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 大型土のう運搬			(")		
	仮棧橋 へ		袋	327		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 大型土のう運搬			(")		
	工用坂路 へ		袋	327		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 大型土のう運搬			(")		
	資材仮置場へ		袋	996		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 大型土のう工			(")		
	耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)		袋	9,023		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 大型土のう運搬			(")		
	資材仮置場へ		袋	1,082		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 大型土のう工			(")		
	耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)		袋	9,110		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 大型土のう運搬			(")		
	資材仮置場へ		袋	996		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 交通誘導警備員			(")		
			人	12,578		歩A・単A
B19001	*** B単 - 182号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(")		
	仮棧橋 加=ラレ=90t		台	2,310,320		歩A・単A
B19002	*** B単 - 183号 *** 仮設材輸送			(")		
	覆工板		ton	4,485		歩A・単A
B19002	*** B単 - 184号 *** 仮設材輸送			(")		
	敷鉄板 進入盛土		ton	7,600		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 仮置土運搬			(0)		
	五丁川置場~現地		m3	573		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 上部工架設工			(0)		
	主桁 H-350*350*12*19		ton	118,982		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 上部工架設工			(0)		
	横桁 [-200*80*7.5*11		ton	126,929		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 上部工架設工			(0)		
	覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²	11,985		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 下部工架設工			(0)		
	導杭打込工		本	21,554		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 下部工架設工			(0)		
	導杭引抜工		本	8,193		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 下部工架設工			(0)		
	支持杭打設		本	24,764		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 下部工架設工			(0)		
	桁受 [-300*90*9*13		ton	160,687		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 高欄設置工			(0)		
	手摺		m	16,464		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 床掘					

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	*** B単 - 195号 ***		m3	1,811		歩A・単A
000195	埋戻					
			m3	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 196号 ***			1,643		
000196	木矢板					
			m3	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 197号 ***			45,214		
000197	土のう工					
			m3	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 198号 ***			19,501		
000198	仮置土運搬					
	現地~仮置場		m3	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 199号 ***			680		
000199	上部工地組工					
			ton	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 200号 ***			19,906		
000200	ブレガ-ダー賃料					
			ton	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 201号 ***			63,919		
000201	組立材料					
	固定用ボルトナット		式	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 202号 ***			137,944		
000202	地組架台設置撤去					
			径間	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 203号 ***			194,768		
000203	上部工架設工					
	ブレガ-ダー		ton	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 204号 ***			22,211		
000204	上部工架設工					
	固定用ボルトナット		式	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 205号 ***			56,296		
000205	上部工架設工					
	覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 206号 ***			9,629		
000206	下部工架設工					
	導杭打込工		本	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 207号 ***			39,758		
000207	下部工架設工					
	導杭引抜工		本	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 208号 ***			15,299		
000208	下部工架設工					
	支持杭打設 打込長L=30.0m		本	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 209号 ***			380,850		
000209	下部工架設工					
	トップレート PL-16*450*450 20.1kg/枚		枚	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 210号 ***			4,841		
000210	下部工架設工					
	スチフナプレート PL-12*144*546 7.41kg/枚		枚	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 211号 ***			1,411		
000211	添接板					
	PL-9*200*400 5.651kg枚		枚	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 212号 ***			1,754		
000212	勾配調整ベース					
			個	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 213号 ***			54,805		
000213	下部工架設工					
	固定用ボルトナット		式	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 214号 ***			32,846		
000214	高欄設置部材					
			m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 215号 ***			12,158		
000215	プレート					
	L-100*100*10		ton	(0)		歩A・単A
				116,004		

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単 - 216号 *** 倒れ防止材 L100*100*10		ton	(0) 116,004		歩A・単A
000217	*** B単 - 217号 *** 敷鉄板 1524*3048*22		ton	(0) 108,697		歩A・単A
000218	*** B単 - 218号 *** 保護材 FB-90*12*1000		ton	(0) 121,484		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 上部工地組工		ton	(0) 19,906		歩A・単A
000220	*** B単 - 220号 *** プレガ-ダー賃料		ton	(0) 61,867		歩A・単A
000221	*** B単 - 221号 *** 組立材料 固定用ボルトナット		式	(0) 137,588		歩A・単A
000222	*** B単 - 222号 *** 地組架台設置撤去		径間	(0) 194,768		歩A・単A
000223	*** B単 - 223号 *** 上部工架設工 プレガ-ダー		ton	(0) 22,211		歩A・単A
000224	*** B単 - 224号 *** 上部工架設工 固定用ボルトナット		式	(0) 56,296		歩A・単A
000225	*** B単 - 225号 *** 上部工架設工 主桁 H-800*300*14*26		ton	(0) 144,379		歩A・単A
000226	*** B単 - 226号 *** 対傾構 [-300*90*9*13		ton	(0) 115,775		歩A・単A
000227	*** B単 - 227号 *** スチフナープレート PL-143*12*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有		枚	(0) 2,163		歩A・単A
000228	*** B単 - 228号 *** スチフナープレート PL-251*12*746 17.64kg/枚		枚	(0) 3,795		歩A・単A
000229	*** B単 - 229号 *** 上部工架設工 添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有		枚	(0) 1,758		歩A・単A
000230	*** B単 - 230号 *** 上部工架設工 固定用ボルトナット		式	(0) 112,595		歩A・単A
000231	*** B単 - 231号 *** 上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²	(0) 9,629		歩A・単A
000232	*** B単 - 232号 *** 下部工架設工 導杭打込工		本	(0) 39,758		歩A・単A
000233	*** B単 - 233号 *** 下部工架設工 導杭引抜工		本	(0) 15,299		歩A・単A
000234	*** B単 - 234号 *** 下部工架設工 支持杭打設 打込長L=26.5m		本	(0) 290,055		歩A・単A
000235	*** B単 - 235号 *** 下部工架設工 支持杭打設 打込長L=25.0m以下		本	(0) 243,744		歩A・単A
000236	*** B単 - 236号 *** 下部工架設工 支持杭打設 打込長L=25.5m		本	(0) 277,259		歩A・単A
000237	*** B単 - 237号 *** 下部工架設工					

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	桁受 H-594*302*14*23 *** B単 - 238号 ***		ton	189,427		歩A・単A
000238	下部工架設工					
				(0)		
	桁受 H-400*400*13*21 *** B単 - 239号 ***		ton	188,514		歩A・単A
000239	高さ調整材					
				(0)		
	H-300*300*10*15 *** B単 - 240号 ***		ton	169,241		歩A・単A
000240	下部工架設工					
				(0)		
	水平継材 [-200*90*8*13.5 *** B単 - 241号 ***		ton	182,120		歩A・単A
000241	下部工架設工					
				(0)		
	斜材 L-100*100*10 *** B単 - 242号 ***		ton	185,773		歩A・単A
000242	下部工架設工					
				(0)		
	スチフナープレート PL-12*144*546 7.41kg/枚 *** B単 - 243号 ***		枚	1,411		歩A・単A
000243	下部工架設工					
				(0)		
	スチフナープレート PL-12*192*356 6.44kg/枚 *** B単 - 244号 ***		枚	1,256		歩A・単A
000244	下部工架設工					
				(0)		
	スチフナープレート PL-19*304*378 17.14kg/枚 *** B単 - 245号 ***		枚	3,264		歩A・単A
000245	下部工架設工					
				(0)		
	スチフナープレート PL-19*254*378 14.32kg/枚 *** B単 - 246号 ***		枚	2,723		歩A・単A
000246	下部工架設工					
				(0)		
	天板プレート PL-19*570*700 59.51kg/枚 *** B単 - 247号 ***		枚	11,276		歩A・単A
000247	下部工架設工					
				(0)		
	エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚 *** B単 - 248号 ***		枚	2,318		歩A・単A
000248	下部工架設工					
				(0)		
	固定用ボルトナット *** B単 - 249号 ***		式	100,136		歩A・単A
000249	高欄設置工					
				(0)		
	手摺 *** B単 - 250号 ***		m	18,462		歩A・単A
000250	高欄設置部材					
				(0)		
	*** B単 - 251号 ***		m	12,034		歩A・単A
000251	仮置土運搬					
				(0)		
	五丁川仮置場～現地 *** B単 - 252号 ***		m3	573		歩A・単A
000252	床掘					
				(0)		
	*** B単 - 253号 ***		m3	1,811		歩A・単A
000253	埋戻し					
				(0)		
	*** B単 - 254号 ***		m3	884		歩A・単A
000254	仮置土運搬					
				(0)		
	五丁川仮置場～現地 *** B単 - 255号 ***		m3	574		歩A・単A
000255	ブライット					
				(0)		
	L-100*100*10 *** B単 - 256号 ***		ton	116,004		歩A・単A
000256	敷鉄板					
				(0)		
	1524*3048*22 *** B単 - 257号 ***		ton	108,697		歩A・単A
000257	保護材					
				(0)		
	FB-90*12*1000 *** B単 - 258号 ***		ton	121,484		歩A・単A
000258	上部工地組工					
				(0)		
			ton	19,906		歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000259	*** B単 - 259号 *** ブレガーター賃料		ton	(0) 47,793		歩A・単A
000260	*** B単 - 260号 *** 組立材料					
	固定用ボルトナット		式	(0) 583,012		歩A・単A
000261	*** B単 - 261号 *** 地組架台設置撤去		径間	(0) 194,768		歩A・単A
000262	*** B単 - 262号 *** 上部工架設工					
	ブレガ-ター		ton	(0) 22,211		歩A・単A
000263	*** B単 - 263号 *** 上部工架設工					
	固定用ボルトナット		式	(0) 196,768		歩A・単A
000264	*** B単 - 264号 *** 上部工架設工					
	主桁 H-800*300*14*26		ton	(0) 144,379		歩A・単A
000265	*** B単 - 265号 *** 上部工架設工					
	主桁補強プレート PL-25*109*270		枚	(0) 1,271		歩A・単A
000266	*** B単 - 266号 *** 上部工架設工					
	スチフナープレート PL-12*251*746 17.64kg/枚		枚	(0) 3,685		歩A・単A
000267	*** B単 - 267号 *** 上部工架設工					
	ｽﾌﾟﾗ-ﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*143*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有		枚	(0) 2,163		歩A・単A
000268	*** B単 - 268号 *** 上部工架設工					
	添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有		枚	(0) 1,758		歩A・単A
000269	*** B単 - 269号 *** 上部工架設工					
	対傾構 [-300*90*9*13		ton	(0) 115,775		歩A・単A
000270	*** B単 - 270号 *** 上部工架設工					
	覆工桁 H-200*200*8*12		ton	(0) 100,156		歩A・単A
000271	*** B単 - 271号 *** 上部工架設工					
	固定用ボルトナット		式	(0) 296,896		歩A・単A
000272	*** B単 - 272号 *** 上部工架設工					
	覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²	(0) 7,612		歩A・単A
000273	*** B単 - 273号 *** 下部工架設工					
	導杭打込工		本	(0) 39,758		歩A・単A
000274	*** B単 - 274号 *** 下部工架設工					
	導杭引抜工		本	(0) 15,299		歩A・単A
000275	*** B単 - 275号 *** 下部工架設工					
	H400 打込長32.3m		本	(0) 406,446		歩A・単A
000276	*** B単 - 276号 *** 下部工架設工					
	H400 打込長30.8m		本	(0) 380,852		歩A・単A
000277	*** B単 - 277号 *** 下部工架設工					
	H400 打込長28.0m		本	(0) 304,682		歩A・単A
000278	*** B単 - 278号 *** 下部工架設工					
	桁受 H-594*302*14*23		ton	(0) 189,427		歩A・単A
000279	*** B単 - 279号 *** 下部工架設工					
	ﾄｯﾌﾟﾌﾟﾚｰﾄ PL-16*450*450 25.43kg/枚		枚	(0) 4,840		歩A・単A
000280	*** B単 - 280号 *** 下部工架設工					

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
000281	スチールプレート PL-12*138*546 7.10kg/枚 *** B単 - 281号 ***		枚	1,347		歩A・単A
000282	スチールプレート PL-12*144*546 7.41kg/枚 *** B単 - 282号 ***		枚	1,411		歩A・単A
000283	スチールプレート PL-19*247*570 21.01kg/枚 *** B単 - 283号 ***		枚	3,997		歩A・単A
000284	スチールプレート PL-19*297*570 25.251kg/枚 *** B単 - 284号 ***		枚	4,813		歩A・単A
000285	添接板 PL-9*200*400 5.651kg/枚 *** B単 - 285号 ***		枚	1,758		歩A・単A
000286	補強プレート PL-6*522*1000 24.59kg/枚 *** B単 - 286号 ***		枚	4,685		歩A・単A
000287	調整プレート PL-22*50*100 8.64kg/枚 *** B単 - 287号 ***		枚	1,641		歩A・単A
000288	天板プレート PL-19*570*570 59.51kg/枚 *** B単 - 288号 ***		枚	11,276		歩A・単A
000289	天板プレート PL-19*520*700 54.29kg/枚 *** B単 - 289号 ***		枚	10,268		歩A・単A
000290	H-300*300*10*15 *** B単 - 290号 ***		ton	100,156		歩A・単A
000291	エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚 *** B単 - 291号 ***		枚	2,318		歩A・単A
000292	固定用ボルトナット *** B単 - 292号 ***		式	121,196		歩A・単A
000293	水平継材 [-200*90*8*13.5 *** B単 - 293号 ***		ton	182,121		歩A・単A
000294	斜材 L-130*130*9 *** B単 - 294号 ***		ton	193,080		歩A・単A
000295	斜材 L-130*130*12 *** B単 - 295号 ***		ton	193,080		歩A・単A
000296	固定用ボルトナット *** B単 - 296号 ***		式	158,065		歩A・単A
000297	敷鉄板 *** B単 - 297号 ***		ton	108,697		歩A・単A
000298	L-100*100*10 *** B単 - 298号 ***		ton	116,004		歩A・単A
000299	Fe石灰改良土 *** B単 - 299号 ***		m3	4,019		歩A・単A
000300	手摺 *** B単 - 300号 ***		m	18,462		歩A・単A
000301	プレート *** B単 - 301号 ***		m	11,915		歩A・単A
				(0)		
	L-100*100*10		ton	116,004		歩A・単A

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000302	*** B単 - 302号 *** 敷鉄板			(0)		
	1219*2438*22		ton	108,697		歩A・単A
000303	*** B単 - 303号 *** 床掘			(0)		
			m3	253		歩A・単A
000304	*** B単 - 304号 *** 大型土のう設置			(0)		
			袋	1,455		歩A・単A
000305	*** B単 - 305号 *** 仮置土運搬			(0)		
	現地~五丁川仮置場		m3	342		歩A・単A
000306	*** B単 - 306号 *** 切土			(0)		
			m3	1,017		歩A・単A
000307	*** B単 - 307号 *** 仮盛土			(0)		
			m3	884		歩A・単A
000308	*** B単 - 308号 *** 大型土のう設置			(0)		
			袋	1,455		歩A・単A
000309	*** B単 - 309号 *** 仮置土運搬			(0)		
	五丁川仮置場~現地		m3	574		歩A・単A
000310	*** B単 - 310号 *** 床掘			(0)		
			m3	253		歩A・単A
000311	*** B単 - 311号 *** 大型土のう撤去			(0)		
			袋	1,191		歩A・単A
000312	*** B単 - 312号 *** 埋戻し			(0)		
			m3	884		歩A・単A
000313	*** B単 - 313号 *** 仮置土運搬			(0)		
	現地~五丁川仮置場		m3	342		歩A・単A
000314	*** B単 - 314号 *** 埋戻し			(0)		
			m3	915		歩A・単A
000315	*** B単 - 315号 *** 仮置土運搬			(0)		
	五丁川仮置場~現地		m3	574		歩A・単A
000316	*** B単 - 316号 *** 地中障害物削孔			(0)		
			本	772,902		歩A・単A
000317	*** B単 - 317号 *** 仮置土運搬			(0)		
	豊崎仮置場~五丁川仮置場		m3	1,178		歩A・単A
000318	*** B単 - 318号 *** 仮置土運搬			(0)		
	五丁川仮置場~現地		m3	573		歩A・単A
000319	*** B単 - 319号 *** 仮置土運搬			(0)		
	五丁川仮置場~現地		m3	573		歩A・単A
000320	*** B単 - 320号 *** 路体盛土			(0)		
			m3	512		歩A・単A
000321	*** B単 - 321号 *** 路床盛土			(0)		
			m3	5,995		歩A・単A
000322	*** B単 - 322号 *** 路肩盛土			(0)		
			m3	2,038		歩A・単A
000323	*** B単 - 323号 *** 法面整形			(0)		

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
			m ²	414		歩A・単A
000324	*** B単 - 324号 *** 表層					
			m ²	1,466	(0)	歩A・単A
000325	*** B単 - 325号 *** 上層路盤					
			m ²	594	(0)	歩A・単A
000326	*** B単 - 326号 *** 仮置土運搬					
			m ³	574	(0)	歩A・単A
000327	*** B単 - 327号 *** 大型土のう					
			袋	1,455	(0)	歩A・単A
000328	*** B単 - 328号 *** 路体盛土					
			m ³	512	(0)	歩A・単A
000329	*** B単 - 329号 *** 路肩盛土					
			m ³	2,038	(0)	歩A・単A
000330	*** B単 - 330号 *** 法面整形					
			m ²	414	(0)	歩A・単A
000331	*** B単 - 331号 *** 砂利舗装					
			m ²	559	(0)	歩A・単A
000332	*** B単 - 332号 *** 仮置土運搬					
			m ³	574	(0)	歩A・単A
000333	*** B単 - 333号 *** 仮置土運搬					
			m ³	573	(0)	歩A・単A
000334	*** B単 - 334号 *** 仮置土運搬					
			m ³	573	(0)	歩A・単A
000335	*** B単 - 335号 *** 路肩盛土					
			m ³	2,037	(0)	歩A・単A
000336	*** B単 - 336号 *** 法面整形					
			m ²	414	(0)	歩A・単A
000337	*** B単 - 337号 *** 仮置土運搬					
			m ³	574	(0)	歩A・単A
000338	*** B単 - 338号 *** 土留工					
			箇所	724,295	(0)	歩A・単A
000339	*** B単 - 339号 *** ガードパイプ撤去					
			m	1,500	(0)	歩A・単A
000340	*** B単 - 340号 *** 床掘					
			m ³	1,808	(0)	歩A・単A
000341	*** B単 - 341号 *** 埋戻し					
			m ³	2,122	(0)	歩A・単A
000342	*** B単 - 342号 *** ネットフェンス撤去					
			m	2,433	(0)	歩A・単A
000343	*** B単 - 343号 *** 門扉撤去					
			組	7,225	(0)	歩A・単A
BA0203	*** B単 - 344号 *** 舗装版切断					
			m	441	(0)	歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0104	*** B単 - 345号 *** 舗装版破碎積込(小規模土工)		m ²	(0) 1,434		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 346号 *** 殻運搬		m ³	(0) 5,735		歩A・単A
B02315	*** B単 - 347号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m ³	(0) 2,571		歩A・単A
BA0203	*** B単 - 348号 *** 舗装版切断		m	(0) 441		歩A・単A
BA0104	*** B単 - 349号 *** 舗装版破碎積込(小規模土工)		m ²	(0) 1,434		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 350号 *** 殻運搬		m ³	(0) 5,735		歩A・単A
B02315	*** B単 - 351号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m ³	(0) 2,571		歩A・単A
000352	*** B単 - 352号 *** 石張り撤去		m ³	(0) 1,712		歩A・単A
000353	*** B単 - 353号 *** 土砂運搬 工用道路 へ		m ³	(0) 447		歩A・単A
000354	*** B単 - 354号 *** 既設管取付け		箇所	(0) 70,238		歩A・単A
000355	*** B単 - 355号 *** 仮設排水管		m	(0) 7,830		歩A・単A
000356	*** B単 - 356号 *** 表層工		m ²	(0) 2,829		歩A・単A
000357	*** B単 - 357号 *** 上層路盤工		m ²	(0) 650		歩A・単A
000358	*** B単 - 358号 *** 下層路盤工		m ²	(0) 660		歩A・単A
000359	*** B単 - 359号 *** 大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)		袋	(0) 8,791		歩A・単A
000360	*** B単 - 360号 *** 大型土のう運搬 仮棧橋 へ		袋	(0) 284		歩A・単A
000361	*** B単 - 361号 *** 大型土のう運搬 工用道路 へ		袋	(0) 284		歩A・単A
000362	*** B単 - 362号 *** 大型土のう運搬 仮棧橋 へ		袋	(0) 284		歩A・単A
000363	*** B単 - 363号 *** 大型土のう運搬 資材仮置場へ		袋	(0) 996		歩A・単A
000364	*** B単 - 364号 *** 大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(運搬・設置・撤去)		袋	(0) 2,644		歩A・単A
000365	*** B単 - 365号 *** 大型土のう運搬 進入盛土へ		袋	(0) 371		歩A・単A
000366	*** B単 - 366号 *** 大型土のう工					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	耐候性 長期仮設(3年)対応(運搬・設置・撤去) *** B単 - 367号 ***		袋	(0) 3,014		歩A・単A
000367	大型土のう運搬					
	進入盛土へ *** B単 - 368号 ***		袋	(0) 284		歩A・単A
000368	動力線撤去					
	CV14sq 3C *** B単 - 369号 ***		径間	(0) 41,398		歩A・単A
000369	制御線撤去					
	CVV2sq 8C *** B単 - 370号 ***		径間	(0) 28,887		歩A・単A
000370	電柱撤去					
	*** B単 - 371号 ***		本	(0) 25,766		歩A・単A
000371	電線管					
	EFP 径40 *** B単 - 372号 ***		m	(0) 852		歩A・単A
000372	電線管					
	EFP 径30 *** B単 - 373号 ***		m	(0) 829		歩A・単A
000373	既設動力線敷設					
	CV14sq 3C *** B単 - 374号 ***		m	(0) 1,251		歩A・単A
000374	既設制御線敷設					
	CVV2sq 8C *** B単 - 375号 ***		m	(0) 1,251		歩A・単A
000375	動力線敷設					
	CV14sq 3C *** B単 - 376号 ***		m	(0) 1,990		歩A・単A
000376	制御線敷設					
	CVV2sq 8C *** B単 - 377号 ***		m	(0) 1,607		歩A・単A
000377	ネットフェンス設置					
	既設利用 *** B単 - 378号 ***		m	(0) 3,244		歩A・単A
000378	ネットフェンス設置					
	*** B単 - 379号 ***		m	(0) 15,544		歩A・単A
000379	アルミゲート					
	H1800 x W6532 *** B単 - 380号 ***		基	(0) 150,000		歩A・単A
000380	床掘					
	*** B単 - 381号 ***		m ³	(0) 1,983		歩A・単A
000381	埋戻し					
	*** B単 - 382号 ***		m ³	(0) 1,949		歩A・単A
000382	砂基礎					
	*** B単 - 383号 ***		m ³	(0) 37,299		歩A・単A
000383	水道管撤去					
	*** B単 - 384号 ***		m	(0) 771		歩A・単A
000384	水道管敷設					
	*** B単 - 385号 ***		m	(0) 12,642		歩A・単A
000385	敷鉄板					
	仮棧橋 *** B単 - 386号 ***		m ²	(0) 652		歩A・単A
000386	敷鉄板					
	仮置場 *** B単 - 387号 ***		m ²	(0) 2,873		歩A・単A
000387	敷鉄板					
	仮棧橋 ~ 移動 - 仮棧橋 3回転用		m ²	(0) 923		歩A・単A

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000388	敷鉄板 *** B単 - 388号 *** クレーン移動時		m	(0) 449		歩A・単A
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 *** B単 - 389号 *** 仮栈橋 加-クレーン120t		台	(0) 2,310,318		歩A・単A
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 *** B単 - 390号 *** 75tクレーン		台	(0) 1,062,593		歩A・単A
B19002	仮設材輸送 *** B単 - 391号 *** 敷鉄板 仮栈橋		ton	(0) 8,320		歩A・単A
B19002	仮設材輸送 *** B単 - 392号 *** 敷鉄板 仮置場		ton	(0) 8,320		歩A・単A
B19002	仮設材輸送 *** B単 - 393号 *** 敷鉄板 仮栈橋		ton	(0) 8,320		歩A・単A
B19002	仮設材輸送 *** B単 - 394号 *** 敷鉄板		ton	(0) 7,600		歩A・単A
000395	仮設材輸送費 *** B単 - 395号 *** ブレガーター		ton	(0) 22,129		歩A・単A
B19002	仮設材輸送 *** B単 - 396号 *** 地組架台		ton	(0) 16,560		歩A・単A
000397	伐採 *** B単 - 397号 ***		式	(0) 584,000		歩A・単A
000398	運搬 *** B単 - 398号 ***		m3	(0) 9,000		歩A・単A
000399	処分 *** B単 - 399号 *** 伐採木等		m3	(0) 8,250		歩A・単A
000400	処分 *** B単 - 400号 *** 伐採根		m3	(0) 11,000		歩A・単A
000401	歩掛調査 *** B単 - 401号 ***		式	(0) 181,400		歩A・単A
000402	快適トイレ *** B単 - 402号 ***		式	(0) 582,696		歩A・単A
000403	防護管設置 *** B単 - 403号 ***		式	(0) 131,300		歩A・単A
000404	川底他調査業務 *** B単 - 404号 ***		式	(0) 11,430,000		歩A・単A
000405	設計業務 *** B単 - 405号 ***		式	(0) 9,050,000		歩A・単A
000406	測量業務 *** B単 - 406号 ***		式	(0) 570,000		歩A・単A

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	表土掘削 t=15~25cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	(") 1.000	m ²	68	(") 68	S単 59号
	合計				(") 68	
	単価				(") 62	
	官積算単価				68	合意率 0.911764
*** B単 - 2号 ***						
000002	掘削		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-,-	(") 1.000	m ³	1,113	(") 1,113	S単 89号
	合計				(") 1,113	
	単価				(") 1,017	
	官積算単価				1,113	合意率 0.913746
*** B単 - 3号 ***						
000003	路体盛土		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.110	m ³	253.8	(") 282	S単 84号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,-,なし	(") 1.000	m ³	967.6	(") 968	S単 85号
	合計				(") 1,250	
	単価				(") 1,142	
	官積算単価				1,250	合意率 0.9136
*** B単 - 4号 ***						
000004	路床盛土		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.110	m ³	253.8	(") 282	S単 84号
S86804	SP【被災地】路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,-,なし	(") 1.000	m ³	1,017	(") 1,017	S単 87号
S02116	Fe石灰改良処理土	(") 1.330	m ³	4,400	(") 5,852	S単 10号
	合計				(") 7,151	
	単価				(") 6,532	
	官積算単価				7,151	合意率 0.913438
*** B単 - 5号 ***						
000005	路肩盛土		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.110	m ³	253.8	(") 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()	(") 1.000	m ³	1,949	(") 1,949	S単 1号
	合計				(") 2,231	
	単価				(") 2,038	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913491
*** B単 - 6号 ***						
000006	土木シート設置 メッシュPP 0.55mm		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	(") 1.000	m ²	33	(") 33	S単 67号
S02116	土木シート メッシュPP 0.55mm,,	(") 1.040	m ²	110	(") 114	S単 11号

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 147	
	単価				(") 134	
	官積算単価				147	合意率 0.911564
	*** B単 - 7号 ***					
000007	法面整形 盛土		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(") 1.000	m ²	453.4	(") 453	S単 97号
	合計				(") 453	
	単価				(") 414	
	官積算単価				453	合意率 0.913907
	*** B単 - 8号 ***					
000008	表層 再生密粒度アス(13) t=4cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 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(13)混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アス(13)	(") 1.000	m ²	1,701	(") 1,701	S単 102号
	合計				(") 1,701	
	単価				(") 1,554	
	官積算単価				1,701	合意率 0.91358
	*** B単 - 9号 ***					
000009	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1.000	m ²	649.7	(") 650	S単 100号
	合計				(") 650	
	単価				(") 594	
	官積算単価				650	合意率 0.913846
	*** B単 - 10号 ***					
000010	仮置土運搬 砂川資材置場～現地		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.000	m ³	253.8	(") 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下	(") 1.000	m ³	748.2	(") 748	S単 91号
	合計				(") 1,002	
	単価				(") 915	
	官積算単価				1,002	合意率 0.913173
	*** B単 - 11号 ***					
000011	表土養生シート ﾌﾞﾙｰｼｰﾄﾞ #3,000 3.6m×5.4m 3.0kg		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用ﾌﾞﾙｰｼｰﾄﾞ(ｼｰﾄﾞ類)敷設・撤去 敷設	(") 1.000	m ²	33	(") 33	S単 67号
S02116	ﾌﾞﾙｰｼｰﾄﾞ #3000 3.6m×5.4m 3.0kg,,	(") 1.040	m ²	79	(") 82	S単 12号
	合計				(") 115	
	単価				(") 105	
	官積算単価				115	合意率 0.913043

事業名 宇城農地整備事業
 工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 12号 ***						
000012	掘削		m3		(")	歩A
					1,000	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-	(") 1.000	m3	1,113	(") 1,113	S単 89号
	合計				(") 1,113	
	単価				(") 1,017	
	官積算単価				1,113	合意率 0.913746
*** B単 - 13号 ***						
000013	路肩盛土		m3		(")	歩A
					1,000	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()	(") 1.000	m3	1,949	(") 1,949	S単 1号
	合計				(") 2,231	
	単価				(") 2,038	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913491
*** B単 - 14号 ***						
000014	法面整形 盛土		m ²		(")	歩A
					1,000	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(") 1.000	m ²	453.4	(") 453	S単 97号
	合計				(") 453	
	単価				(") 414	
	官積算単価				453	合意率 0.913907
*** B単 - 15号 ***						
000015	表層 再生密粒度アスコ(13) t=4cm		m ²		(")	歩A
					1,000	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスコ混合物 (2.35t/m ³),ブライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	(") 1.000	m ²	1,701	(") 1,701	S単 102号
	合計				(") 1,701	
	単価				(") 1,554	
	官積算単価				1,701	合意率 0.91358
*** B単 - 16号 ***						
000016	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=5cm		m ²		(")	歩A
					1,000	当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,50mm	(") 1.000	m ²	449.2	(") 449	S単 101号
	合計				(") 449	
	単価				(") 410	
	官積算単価				449	合意率 0.91314
*** B単 - 17号 ***						
000017	土砂運搬 待避所 ^		m3		(")	歩A
					1,000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	(") 1.000	m3	431.7	(") 432	S単 92号
	合計				(") 432	
	単価				(") 395	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				432	合意率 0.914351
	*** B単 - 18号 ***					
000018	表土掘削 t=15~25cm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	() 1,000	m ²	68	68	S単 59号
	合計				() 68	
	単価				() 62	
	官積算単価				68	合意率 0.911764
	*** B単 - 19号 ***					
000019	掘削		m ³		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-,-	() 1,000	m ³	1,113	1,113	S単 89号
	合計				() 1,113	
	単価				() 1,017	
	官積算単価				1,113	合意率 0.913746
	*** B単 - 20号 ***					
000020	路体盛土		m ³		() 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	() 1,110	m ³	253.8	282	S単 84号
S86102	【被災地】締固工(振動D-7締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし	() 1,000	m ³	495	495	S単 82号
	合計				() 777	
	単価				() 710	
	官積算単価				777	合意率 0.91377
	*** B単 - 21号 ***					
000021	路床盛土		m ³		() 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	() 1,110	m ³	253.8	282	S単 84号
S86102	【被災地】締固工(振動D-7締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,なし	() 1,000	m ³	545	545	S単 83号
S02116	Fe石灰改良処理土	() 1,330	m ³	4,400	5,852	S単 10号
	合計				() 6,679	
	単価				() 6,101	
	官積算単価				6,679	合意率 0.91346
	*** B単 - 22号 ***					
000022	路肩盛土		m ³		() 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	() 1,110	m ³	253.8	282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()	() 1,000	m ³	1,949	1,949	S単 1号
	合計				() 2,231	
	単価				() 2,038	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913491
	*** B単 - 23号 ***					
000023	土木シート設置 メッシュPP 0.55mm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")			(")	
	敷設	1.000	m ²	33	33	S単 67号
S02116	土工用シート	(")			(")	
	メッシュPP 0.55mm,,	1.040	m ²	110	114	S単 11号
	合計				147	
	単価				134	
	官積算単価				147	合意率 0.911564
	*** B単 - 24号 ***					
000024	畦畔		m		(")	歩A 41.600 m 当たり算出
S01041	人土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクト()	7.500	m ³	2,301	17,258	S単 2号
	合計				17,258	
	単価				379	
	官積算単価				415	合意率 0.913253
	*** B単 - 25号 ***					
000025	法面整形		m ²		(")	歩A 1.000 m ² 当たり算出
	盛土					
SA0152	SP 法面整形	(")			(")	
	盛土部,無し,無し,砕質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	1.000	m ²	453.4	453	S単 97号
	合計				453	
	単価				414	
	官積算単価				453	合意率 0.913907
	*** B単 - 26号 ***					
000026	表層		m ²		(")	歩A 1.000 m ² 当たり算出
	再生密粒度アスコ(13) t=4cm					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	(")			(")	
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスコ混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｸﾞﾗﾝｳﾙﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	1.000	m ²	1,701	1,701	S単 102号
	合計				1,701	
	単価				1,554	
	官積算単価				1,701	合意率 0.91358
	*** B単 - 27号 ***					
000027	上層路盤		m ²		(")	歩A 1.000 m ² 当たり算出
	粒度調整砕石M-30 t=10cm					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)	(")			(")	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m ²	649.7	650	S単 100号
	合計				650	
	単価				594	
	官積算単価				650	合意率 0.913846
	*** B単 - 28号 ***					
000028	表土養生シート		m ²		(")	歩A 1.000 m ² 当たり算出
	ﾌﾞﾙｰｼｰﾄﾞ #3,000 3.6m×5.4m 3.0kg					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")			(")	
	敷設	1.000	m ²	33	33	S単 67号
S02116	ﾌﾞﾙｰｼｰﾄﾞ	(")			(")	
	#3000 3.6m×5.4m 3.0kg,,	1.040	m ²	79	82	S単 12号
	合計				115	
	単価				105	
	官積算単価				115	合意率 0.913043

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 29号 ***						
000029	掘削		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-	(") 1.000	m3	1,113	(") 1,113	S単 89号
	合計				(") 1,113	
	単価				(") 1,017	
	官積算単価				1,113	合意率 0.913746
*** B単 - 30号 ***						
000030	路床盛土		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S86102	【被災地】締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,なし	(") 1.000	m3	545	(") 545	S単 83号
S02116	Fe石灰改良処理土	(") 1.330	m3	4,400	(") 5,852	S単 10号
	合計				(") 6,679	
	単価				(") 6,101	
	官積算単価				6,679	合意率 0.91346
*** B単 - 31号 ***						
000031	路肩盛土		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動ロパク()	(") 1.000	m3	1,949	(") 1,949	S単 1号
	合計				(") 2,231	
	単価				(") 2,038	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913491
*** B単 - 32号 ***						
000032	法面整形 盛土		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(") 1.000	m ²	453.4	(") 453	S単 97号
	合計				(") 453	
	単価				(") 414	
	官積算単価				453	合意率 0.913907
*** B単 - 33号 ***						
000033	表層 再生密粒度アスコ(13) t=4cm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,ﾌﾞﾗｯｸﾄﾞﾝｸﾞ(2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	(") 1.000	m ²	1,701	(") 1,701	S単 102号
	合計				(") 1,701	
	単価				(") 1,554	
	官積算単価				1,701	合意率 0.91358
*** B単 - 34号 ***						
000034	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1.000	m ²	649.7	(") 650	S単 100号
	合計				(") 650	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 594	
	官積算単価				650	合意率 0.913846
	*** B単 - 35号 ***					
000035	仮置土運搬 砂川資材置場~現地		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,000	m3	253.8	(") 254	S単 84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,4.0km以下	(") 1,000	m3	863.3	(") 863	S単 93号
	合 計				(") 1,117	
	単 価				(") 1,020	
	官積算単価				1,117	合意率 0.91316
	*** B単 - 36号 ***					
000036	上部工架設工 主桁 H-350*350*12*19		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラールン,90t吊,	(") 1,000	ton	21,907	(") 21,907	S単 76号
S02116	H形鋼 350×350×12×19,,	(") 1,000	ton	114,300	(") 114,300	S単 13号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1,000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 136,957	
	単 価				(") 125,098	
	官積算単価				136,957	合意率 0.91341
	*** B単 - 37号 ***					
000037	上部工架設工 横桁 [-200*80*7.5*11		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラールン,90t吊,	(") 1,000	ton	21,907	(") 21,907	S単 76号
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,	(") 1,000	ton	123,000	(") 123,000	S単 15号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1,000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 145,657	
	単 価				(") 133,045	
	官積算単価				145,657	合意率 0.913413
	*** B単 - 38号 ***					
000038	上部工架設工 固定用ボルトナット,M22×120		組		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,	(") 1,000	組	285	(") 285	S単 16号
	合 計				(") 285	
	単 価				(") 260	
	官積算単価				285	合意率 0.91228
	*** B単 - 39号 ***					
000039	上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(覆工板) 設置,加-ラールン,90t吊,	(") 1,000	m ²	1,515	(") 1,515	S単 77号
T00004	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮栈橋	(") 1,000	m ²	6,624	(") 6,624	T単 3号
	合 計				(") 8,139	
	単 価				(") 7,434	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				8,139	合意率 0.91338
	*** B単 - 40号 ***					
000040	ズレ止め 「-200*80*7.5*11		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,	(") 1.000	ton	123,000	(") 123,000	S単 15号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 123,750	
	単 価				(") 113,035	
	官積算単価				123,750	合意率 0.913414
	*** B単 - 41号 ***					
000041	上部工架設工 ｽﾃｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*312*169 4.97kg/枚 孔あけ加工有		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ｽﾃｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*312*169 4.97kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 1.000	枚	1,210	(") 1,210	S単 18号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 0.005	ton	750	(") 4	S単 14号
	合 計				(") 1,214	
	単 価				(") 1,109	
	官積算単価				1,214	合意率 0.913509
	*** B単 - 42号 ***					
000042	下部工架設工 導杭打込工		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ) 導杭,ﾊﾞｲﾌﾞﾙ単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H300,90吊	(") 1.000	本	23,138	(") 23,138	S単 70号
S18072	仮橋・仮橋設置撤去工(導杭・導枠) 90吊	(") 1.000	本	10,798	(") 10,798	S単 69号
	合 計				(") 33,936	
	単 価				(") 30,998	
	官積算単価				33,936	合意率 0.913425
	*** B単 - 43号 ***					
000043	下部工架設工 導杭引抜工		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ) 導杭,引抜,-,-,10m以下,H300,90吊	(") 1.000	本	13,009	(") 13,009	S単 71号
	合 計				(") 13,009	
	単 価				(") 11,883	
	官積算単価				13,009	合意率 0.913444
	*** B単 - 44号 ***					
000044	下部工架設工 支持杭 H-300*300*10*15		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 300×300×10×15,,	(") 1.000	ton	108,900	(") 108,900	S単 19号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 109,650	
	単 価				(") 100,156	
	官積算単価				109,650	合意率 0.913415
	*** B単 - 45号 ***					
000045	下部工架設工 支持杭打設		本		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(H'イ'0/1)	(")			(")	
	杭橋脚,H'イ'0/1単独打込,50未満,20m以下,20m以下,H300,90吊	1.000	本	39,182	39,182	S単 72号
	合計				(")	
	単価				39,182	
	官積算単価				39,182	合意率 0.913404
	*** B単 - 46号 ***					
000046	下部工架設工				(")	歩A
	支持杭継手		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	継ぎ施工費	(")			(")	
	H300,,	1.000	箇所	36,300	36,300	S単 20号
	合計				(")	
	単価				36,300	
	官積算単価				33,157	合意率 0.913415
	*** B単 - 47号 ***					
000047	下部工架設工				(")	歩A
	桁受 [-300*90*9*13		ton		1.000 ton	当たり算出
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工)	(")			(")	
	杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,90t吊,	1.000	ton	68,602	68,602	S単 68号
S02116	溝形鋼(S S 4 0 0)	(")			(")	
	大形 厚9 幅90 高300,,	1.000	ton	126,000	126,000	S単 21号
S02116	積卸し費	(")			(")	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	ton	750	750	S単 14号
	合計				(")	
	単価				195,352	
	官積算単価				178,437	合意率 0.913412
	*** B単 - 48号 ***					
000048	下部工架設工				(")	歩A
	トッププレート PL-19*300*300 13.42kg/枚		枚		1.000 枚	当たり算出
S02116	トッププレート	(")			(")	
	PL-19×300×300 13.42kg/枚,,	1.000	枚	2,790	2,790	S単 22号
S02116	積卸し費	(")			(")	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	0.013	ton	750	10	S単 14号
	合計				(")	
	単価				2,800	
	官積算単価				2,558	合意率 0.913571
	*** B単 - 49号 ***					
000049	下部工架設工				(")	歩A
	固定用ボルトナット,M22×120		組		1.000 組	当たり算出
S02116	固定用ボルトナット	(")			(")	
	摩擦接合用高力ボルト M22×120,,	1.000	組	285	285	S単 16号
	合計				(")	
	単価				285	
	官積算単価				260	合意率 0.91228
	*** B単 - 50号 ***					
000050	高欄設置工				(")	歩A
	手摺		m		1.000 m	当たり算出
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄)	(")			(")	
	ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,加-ラレン,90t吊,	1.000	m	4,431	4,431	S単 78号
S02116	ガードレール	(")			(")	
	Gr-C-2B-BPL H=510mm,,	1.000	m	15,200	15,200	S単 23号
	合計				(")	
	単価				19,631	
	官積算単価				17,931	合意率 0.913402

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 51号 ***						
000051	高欄設置部材		m		(") 16,000 m	歩A 当たり算出
S02116	リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚,,	(") 32.000	枚	465	(") 14,880	S単 24号
S02116	リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚,,	(") 8.000	枚	1,510	(") 12,080	S単 25号
S02116	支柱'-スプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 8.000	枚	2,130	(") 17,040	S単 26号
S02116	プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 8.000	枚	1,290	(") 10,320	S単 27号
S02116	プレート PL-9×175×400 4.95kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 8.000	枚	1,400	(") 11,200	S単 28号
S02116	地覆 [-380*100*10.5*16,,	(") 0.870	ton	130,000	(") 113,100	S単 29号
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,	(") 64.000	組	285	(") 18,240	S単 16号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.072	ton	750	(") 804	S単 14号
	合 計				(") 197,664	
	単 価				(") 11,284	
	官積算単価				12,354	合意率 0.913388
*** B単 - 52号 ***						
000052	上部工架設工 主桁 H-588*300*12*20		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラレン-,90t吊,	(") 1.000	ton	21,907	(") 21,907	S単 76号
S02116	H形鋼 H-588×300×12×20,,	(") 1.000	ton	130,000	(") 130,000	S単 30号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 152,657	
	単 価				(") 139,439	
	官積算単価				152,657	合意率 0.913413
*** B単 - 53号 ***						
000053	上部工架設工 横桁 [-300*90*9*13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラレン-,90t吊,	(") 1.000	ton	21,907	(") 21,907	S単 76号
S02116	溝形鋼(S S 4 0 0) 大形 厚9 幅90 高300,,	(") 1.000	ton	126,000	(") 126,000	S単 21号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 148,657	
	単 価				(") 135,785	
	官積算単価				148,657	合意率 0.913411
*** B単 - 54号 ***						
000054	上部工架設工 固定用ボルトナット,M22×120		組		(") 1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,	(") 1.000	組	285	(") 285	S単 16号
	合 計				(") 285	
	単 価				(") 260	
	官積算単価				285	合意率 0.91228
*** B単 - 55号 ***						
000055	上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(覆工板) 設置,加-ラレン-,90t吊,	(") 1.000	m ²	1,515	(") 1,515	S単 77号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00005	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋	(") 1.000	m ²	6,624	(") 6,624	T単 4号
	合計				(") 8,139	
	単価				(") 7,434	
	官積算単価				8,139	合意率 0.91338
	*** B単 - 56号 ***					
000056	ズレ止め [-200*80*7.5*11		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼(S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,	(") 1.000	ton	123,000	(") 123,000	S単 15号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 123,750	
	単価				(") 113,035	
	官積算単価				123,750	合意率 0.913414
	*** B単 - 57号 ***					
000057	上部工架設工 ｽﾁﾌﾞｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*548*144 7.43kg/枚 孔あけ加工有		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ｽﾁﾌﾞｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*548*144 7.43kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 1.000	枚	1,730	(") 1,730	S単 31号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 0.007	ton	750	(") 5	S単 14号
	合計				(") 1,735	
	単価				(") 1,585	
	官積算単価				1,735	合意率 0.913544
	*** B単 - 58号 ***					
000058	下部工架設工 導杭打込工		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(H'イ' H'イ') 導杭,H'イ' H'イ'単独打込,50未満,20m以下,13m以下,H300,90吊	(") 1.000	本	27,873	(") 27,873	S単 73号
S18072	仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導杭) 90吊	(") 1.000	本	10,798	(") 10,798	S単 69号
	合計				(") 38,671	
	単価				(") 35,323	
	官積算単価				38,671	合意率 0.913423
	*** B単 - 59号 ***					
000059	下部工架設工 導杭引抜工		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(H'イ' H'イ') 導杭,引抜,-,-,13m以下,H300,90吊	(") 1.000	本	14,864	(") 14,864	S単 74号
	合計				(") 14,864	
	単価				(") 13,577	
	官積算単価				14,864	合意率 0.913414
	*** B単 - 60号 ***					
000060	下部工架設工 支持杭 H-400*400*13*21		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 SS400 400×400×13×21,,	(") 1.000	ton	130,000	(") 130,000	S単 32号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 130,750	
	単価				(") 119,429	
	官積算単価				130,750	合意率 0.913414

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 61号 ***						
000061	下部工架設工 支持杭打設		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'ロハ'イ) 杭橋脚、ハ'イ'ロハ'イ単独打込、50未満、25m以下、25m以下、H400、90吊	(") 1.000	本	104,180	(") 104,180	S単 75号
	合計				(") 104,180	
	単価				(") 95,159	
	官積算単価				104,180	合意率 0.913409
*** B単 - 62号 ***						
000062	下部工架設工 支持杭継手		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	継ぎ施工費 H400、	(") 1.000	箇所	73,400	(") 73,400	S単 33号
	合計				(") 73,400	
	単価				(") 67,044	
	官積算単価				73,400	合意率 0.913405
*** B単 - 63号 ***						
000063	下部工架設工 桁受 H-594*302*14*23		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚)、設置、加-ラケ-ソ、90t吊、	(") 1.000	ton	68,602	(") 68,602	S単 68号
S02116	H形鋼 H-594×302×14×23、	(") 1.000	ton	131,000	(") 131,000	S単 34号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ、	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 200,352	
	単価				(") 183,004	
	官積算単価				200,352	合意率 0.913412
*** B単 - 64号 ***						
000064	下部工架設工 トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚、	(") 1.000	枚	5,480	(") 5,480	S単 35号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ、	(") 0.026	ton	750	(") 20	S単 14号
	合計				(") 5,500	
	単価				(") 5,024	
	官積算単価				5,500	合意率 0.913454
*** B単 - 65号 ***						
000065	下部工架設工 固定用ボルトナット、M22×120		組		(") 1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120、	(") 1.000	組	285	(") 285	S単 16号
	合計				(") 285	
	単価				(") 260	
	官積算単価				285	合意率 0.91228
*** B単 - 66号 ***						
000066	高欄設置工 手摺		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型、設置、0.0m、0日、0回、N1<90、0円、加-ラケ-ソ、90t吊、	(") 1.000	m	4,431	(") 4,431	S単 78号
S02116	ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm、	(") 1.000	m	15,200	(") 15,200	S単 23号

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 19,631	
	単価				(") 17,931	
	官積算単価				19,631	合意率 0.913402
	*** B単 - 67号 ***					
000067	高欄設置部材		m		(") 20,000 m	歩A 当たり算出
S02116	リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚,,	(") 40,000	枚	465	(") 18,600	S単 24号
S02116	リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚,,	(") 10,000	枚	1,510	(") 15,100	S単 25号
S02116	支柱^-スプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 10,000	枚	2,130	(") 21,300	S単 26号
S02116	プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 10,000	枚	1,290	(") 12,900	S単 27号
S02116	プレート PL-9×150×400 4.24kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 10,000	枚	1,250	(") 12,500	S単 36号
S02116	地覆 Γ-380*100*10.5*16,,	(") 1,090	ton	130,000	(") 141,700	S単 29号
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,	(") 80,000	組	285	(") 22,800	S単 16号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1,334	ton	750	(") 1,001	S単 14号
	合計				(") 245,901	
	単価				(") 11,230	
	官積算単価				12,295	合意率 0.913379
	*** B単 - 68号 ***					
000068	上部工架設工 主桁 H-488*300*11*18		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラールン,90t吊,,	(") 1,000	ton	21,907	(") 21,907	S単 76号
S02116	H形鋼 H-488×300×11×18,,	(") 1,000	ton	127,000	(") 127,000	S単 37号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1,000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 149,657	
	単価				(") 136,698	
	官積算単価				149,657	合意率 0.913408
	*** B単 - 69号 ***					
000069	上部工架設工 添接板 PL-9×320×310 7.01kg/枚 孔あけ加工有		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	添接板 PL-9×320×310 7.01kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 1,000	枚	2,940	(") 2,940	S単 38号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 0,007	ton	750	(") 5	S単 14号
	合計				(") 2,945	
	単価				(") 2,690	
	官積算単価				2,945	合意率 0.913412
	*** B単 - 70号 ***					
000070	上部工架設工 固定用ボルトナット,M22×120		組		(") 1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,	(") 1,000	組	285	(") 285	S単 16号
	合計				(") 285	
	単価				(") 260	
	官積算単価				285	合意率 0.91228
	*** B単 - 71号 ***					

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000071	上部工架設工 横桁 [-300*90*9*13		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラ-ン-,90t吊,	(") 1.000	ton	21,907	(") 21,907	S単 76号
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形 厚9 幅90 高300,,	(") 1.000	ton	126,000	(") 126,000	S単 21号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 148,657	
	単 価				(") 135,785	
	官積算単価				148,657	合意率 0.913411
	*** B単 - 72号 ***					
000072	上部工架設工 固定用ボルトナット,M22×120		組		(") 1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,	(") 1.000	組	285	(") 285	S単 16号
	合 計				(") 285	
	単 価				(") 260	
	官積算単価				285	合意率 0.91228
	*** B単 - 73号 ***					
000073	上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(覆工板) 設置,加-ラ-ン-,90t吊,	(") 1.000	m ²	1,515	(") 1,515	S単 77号
T00006	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮栈橋	(") 1.000	m ²	5,520	(") 5,520	T単 5号
	合 計				(") 7,035	
	単 価				(") 6,426	
	官積算単価				7,035	合意率 0.913432
	*** B単 - 74号 ***					
000074	ズレ止め [-200*80*7.5*11		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,	(") 1.000	ton	123,000	(") 123,000	S単 15号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 123,750	
	単 価				(") 113,035	
	官積算単価				123,750	合意率 0.913414
	*** B単 - 75号 ***					
000075	上部工架設工 スチフナープレート PL-12*452*154 6.56kg/枚 孔あけ加工有		枚		(") 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-12*452*154 6.56kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 1.000	枚	1,540	(") 1,540	S単 39号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 0.007	ton	750	(") 5	S単 14号
	合 計				(") 1,545	
	単 価				(") 1,411	
	官積算単価				1,545	合意率 0.913268
	*** B単 - 76号 ***					
000076	下部工架設工 導杭打込工		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'のみ) 導杭,ハ'イ'のみ単独打込,50未満,20m以下,13m以下,H300,90吊	(") 1.000	本	27,873	(") 27,873	S単 73号
S18072	仮橋・仮栈橋設置撤去工(導杭・導枠) 90吊	(") 1.000	本	10,798	(") 10,798	S単 69号

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 38,671	
	単価				(") 35,323	
	官積算単価				38,671	合意率 0.913423
	*** B単 - 77号 ***					
000077	下部工架設工 導杭引抜工		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'のみ) 導杭,引抜,-,-,13m以下,H300,90吊	(") 1,000	本	14,864	(") 14,864	S単 74号
	合計				(") 14,864	
	単価				(") 13,577	
	官積算単価				14,864	合意率 0.913414
	*** B単 - 78号 ***					
000078	下部工架設工 支持杭 H-400*400*13*21		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 SS400 400×400×13×21,,	(") 1,000	ton	130,000	(") 130,000	S単 32号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1,000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 130,750	
	単価				(") 119,429	
	官積算単価				130,750	合意率 0.913414
	*** B単 - 79号 ***					
000079	下部工架設工 支持杭打設		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'のみ) 杭橋脚,ハ'イ'のみ単独打込,50未満,25m以下,25m以下,H400,90吊	(") 1,000	本	104,180	(") 104,180	S単 75号
	合計				(") 104,180	
	単価				(") 95,159	
	官積算単価				104,180	合意率 0.913409
	*** B単 - 80号 ***					
000080	下部工架設工 支持杭継手		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	継ぎ施工費 H400,,	(") 1,000	箇所	73,400	(") 73,400	S単 33号
	合計				(") 73,400	
	単価				(") 67,044	
	官積算単価				73,400	合意率 0.913405
	*** B単 - 81号 ***					
000081	下部工架設工 桁受 H-594*302*14*23		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮橋脚設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,90t吊,	(") 1,000	ton	68,602	(") 68,602	S単 68号
S02116	H形鋼 H-594×302×14×23,,	(") 1,000	ton	131,000	(") 131,000	S単 34号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1,000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 200,352	
	単価				(") 183,004	
	官積算単価				200,352	合意率 0.913412
	*** B単 - 82号 ***					

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000082	下部工架設工 水平継材 [-150*75*6.5*10		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン-,90t吊,	(") 1,000	ton	68,602	(") 68,602	S単 68号
S02116	溝形鋼 [-150*75*6.5*10,,	(") 1,000	ton	123,000	(") 123,000	S単 40号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1,000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 192,352	
	単 価				(") 175,697	
	官積算単価				192,352	合意率 0.913413
	*** B単 - 83号 ***					
000083	下部工架設工 斜材 L-90*90*7		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン-,90t吊,	(") 1,000	ton	68,602	(") 68,602	S単 68号
S02116	等辺山形鋼(S S 4 0 0) 中形 厚7~10 辺90~100,,	(") 1,000	ton	127,000	(") 127,000	S単 41号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1,000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合 計				(") 196,352	
	単 価				(") 179,350	
	官積算単価				196,352	合意率 0.91341
	*** B単 - 84号 ***					
000084	下部工架設工 トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚,,	(") 1,000	枚	5,480	(") 5,480	S単 35号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 0.026	ton	750	(") 20	S単 14号
	合 計				(") 5,500	
	単 価				(") 5,024	
	官積算単価				5,500	合意率 0.913454
	*** B単 - 85号 ***					
000085	下部工架設工 固定用ボルトナット,M22×120		組		(") 1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,	(") 1,000	組	285	(") 285	S単 16号
	合 計				(") 285	
	単 価				(") 260	
	官積算単価				285	合意率 0.91228
	*** B単 - 86号 ***					
000086	高欄設置工 手摺		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,加-ラレン-,90t吊,	(") 1,000	m	4,431	(") 4,431	S単 78号
S02116	ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm,,	(") 1,000	m	15,200	(") 15,200	S単 23号
	合 計				(") 19,631	
	単 価				(") 17,931	
	官積算単価				19,631	合意率 0.913402
	*** B単 - 87号 ***					
000087	高欄設置部材		m		(") 60,000 m	歩A 当たり算出
S02116	リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚,,	(") 120,000	枚	465	(") 55,800	S単 24号

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚,,	(") 30.000	枚	1,510	(") 45,300	S単 25号
S02116	支柱^-スプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 30.000	枚	2,130	(") 63,900	S単 26号
S02116	プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 30.000	枚	1,290	(") 38,700	S単 27号
S02116	プレート PL-9×150×400 4.24kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 30.000	枚	1,250	(") 37,500	S単 36号
S02116	地覆 [-380*100*10.5*16,,	(") 3.270	ton	130,000	(") 425,100	S単 29号
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,	(") 240.000	組	285	(") 68,400	S単 16号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 4.006	ton	750	(") 3,005	S単 14号
	合計				(") 737,705	
	単価				(") 11,230	
	官積算単価				12,295	合意率 0.913379
	*** B単 - 88号 ***					
000088	盛土		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	277.6	(") 278	S単 86号
	合計				(") 560	
	単価				(") 512	
	官積算単価				560	合意率 0.914285
	*** B単 - 89号 ***					
000089	大型土のう 耐候性 長期仮設(3年)対応(設置)		袋		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 設置,バツ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし	(") 1.000	袋	1,593	(") 1,593	S単 60号
	合計				(") 1,593	
	単価				(") 1,455	
	官積算単価				1,593	合意率 0.91337
	*** B単 - 90号 ***					
000090	仮置土運搬 砂川資材置場~現地		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	253.8	(") 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	(") 1.000	m3	863.3	(") 863	S単 93号
	合計				(") 1,117	
	単価				(") 1,020	
	官積算単価				1,117	合意率 0.91316
	*** B単 - 91号 ***					
000091	上部工架設工 主桁 H-700*300*13*24		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラールン,90t吊,	(") 1.000	ton	21,907	(") 21,907	S単 76号
S02116	H形鋼 H-700×300×13×24,,	(") 1.000	ton	136,000	(") 136,000	S単 42号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 158,657	
	単価				(") 144,919	
	官積算単価				158,657	合意率 0.91341

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 92号 ***						
000092	上部工架設工 添接板 PL-9×530×310 11.61kg/枚 孔あけ加工有		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	添接板 PL-9×530×310 11.61kg/枚 孔あけ加工有	(") 1,000	枚	4,640	(") 4,640	S単 43号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	(") 0.012	ton	750	(") 9	S単 14号
	合計				(") 4,649	
	単価				(") 4,246	
	官積算単価				4,649	合意率 0.913314
*** B単 - 93号 ***						
000093	上部工架設工 固定用ボルトナット,M22×125		組		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×125	(") 1,000	組	291	(") 291	S単 44号
	合計				(") 291	
	単価				(") 266	
	官積算単価				291	合意率 0.914089
*** B単 - 94号 ***						
000094	上部工架設工 横桁 [-300°90°9*13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラ-ン,90t吊,	(") 1,000	ton	21,907	(") 21,907	S単 76号
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形 厚9 幅90 高300,,	(") 1,000	ton	126,000	(") 126,000	S単 21号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	(") 1,000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 148,657	
	単価				(") 135,785	
	官積算単価				148,657	合意率 0.913411
*** B単 - 95号 ***						
000095	上部工架設工 固定用ボルトナット,M22×125		組		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×125,,	(") 1,000	組	291	(") 291	S単 44号
	合計				(") 291	
	単価				(") 266	
	官積算単価				291	合意率 0.914089
*** B単 - 96号 ***						
000096	上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,加-ラ-ン,90t吊,	(") 1,000	m ²	1,515	(") 1,515	S単 77号
T00007	覆工板滑り止め加工付(補強型)(貫料) 仮棧橋	(") 1,000	m ²	3,312	(") 3,312	T単 6号
	合計				(") 4,827	
	単価				(") 4,409	
	官積算単価				4,827	合意率 0.913403
*** B単 - 97号 ***						
000097	ズレ止め [-200°80°7.5*11		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,	(") 1,000	ton	123,000	(") 123,000	S単 15号

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 123,750	
	単価				(") 113,035	
	官積算単価				123,750	合意率 0.913414
	*** B単 - 98号 ***					
000098	上部工架設工 ｽﾌﾟﾗｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*652*144 8.84kg/枚 孔あけ加工有		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ｽﾁﾌﾞﾌﾞｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*652*144 8.84kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 1.000	枚	2,020	(") 2,020	S単 45号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 0.009	ton	750	(") 7	S単 14号
	合計				(") 2,027	
	単価				(") 1,851	
	官積算単価				2,027	合意率 0.913172
	*** B単 - 99号 ***					
000099	下部工架設工 導杭打込工		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾝ) 導杭,ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾝ単独打込,50未満,20m以下,13m以下,H300,90吊	(") 1,000	本	27,873	(") 27,873	S単 73号
S18072	仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導棒) 90吊	(") 1,000	本	10,798	(") 10,798	S単 69号
	合計				(") 38,671	
	単価				(") 35,323	
	官積算単価				38,671	合意率 0.913423
	*** B単 - 100号 ***					
000100	下部工架設工 導杭引抜工		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾝ) 導杭,引抜,-,-,13m以下,H300,90吊	(") 1,000	本	14,864	(") 14,864	S単 74号
	合計				(") 14,864	
	単価				(") 13,577	
	官積算単価				14,864	合意率 0.913414
	*** B単 - 101号 ***					
000101	下部工架設工 支持杭 H-400*400*13*21		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 SS400 400×400×13×21,,	(") 1.000	ton	130,000	(") 130,000	S単 32号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 130,750	
	単価				(") 119,429	
	官積算単価				130,750	合意率 0.913414
	*** B単 - 102号 ***					
000102	下部工架設工 支持杭打設		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾝ) 杭橋脚,ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾝ単独打込,50未満,25m以下,25m以下,H400,90吊	(") 1,000	本	104,180	(") 104,180	S単 75号
	合計				(") 104,180	
	単価				(") 95,159	
	官積算単価				104,180	合意率 0.913409

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 103号 ***						
000103	下部工架設工 支持杭継手				(")	歩A 当たり算出
S02116	継ぎ施工費 H400,,	(") 1.000	箇所	73,400	(") 73,400	S単 33号
	合計				(") 73,400	
	単価				(") 67,044	
	官積算単価				73,400	合意率 0.913405
*** B単 - 104号 ***						
000104	下部工架設工 桁受 H-700*300*13*24		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,90t吊,	(") 1.000	ton	68,602	(") 68,602	S単 68号
S02116	H形鋼 H-700×300×13×24,,	(") 1.000	ton	136,000	(") 136,000	S単 42号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 205,352	
	単価				(") 187,571	
	官積算単価				205,352	合意率 0.913412
*** B単 - 105号 ***						
000105	下部工架設工 水平継材 [-150*75*6.5*10		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,90t吊,	(") 1.000	ton	68,602	(") 68,602	S単 68号
S02116	溝形鋼 [-150*75*6.5*10,,	(") 1.000	ton	123,000	(") 123,000	S単 40号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 192,352	
	単価				(") 175,697	
	官積算単価				192,352	合意率 0.913413
*** B単 - 106号 ***						
000106	下部工架設工 斜材 L-90*90*7		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,90t吊,	(") 1.000	ton	68,602	(") 68,602	S単 68号
S02116	等辺山形鋼(S S 4 0 0) 中形 厚7~10 辺90~100,,	(") 1.000	ton	127,000	(") 127,000	S単 41号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 1.000	ton	750	(") 750	S単 14号
	合計				(") 196,352	
	単価				(") 179,350	
	官積算単価				196,352	合意率 0.91341
*** B単 - 107号 ***						
000107	下部工架設工 トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚,,	(") 1.000	枚	5,480	(") 5,480	S単 35号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 0.026	ton	750	(") 20	S単 14号
	合計				(") 5,500	
	単価				(") 5,024	
	官積算単価				5,500	合意率 0.913454
*** B単 - 108号 ***						

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000108	下部工架設工 固定用ボルトナット,M22×125		組		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×125,,	(") 1,000	組	291	(") 291	S単 44号
	合計				(") 291	
	単価				(") 266	
	官積算単価				291	合意率 0.914089
	*** B単 - 109号 ***					
000109	高欄設置工 手摺		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,加-ラ alun,90t吊,	(") 1,000	m	4,431	(") 4,431	S単 78号
S02116	ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm,,	(") 1,000	m	15,200	(") 15,200	S単 23号
	合計				(") 19,631	
	単価				(") 17,931	
	官積算単価				19,631	合意率 0.913402
	*** B単 - 110号 ***					
000110	高欄設置部材		m		(") 101,400	歩A 当たり算出
S02116	リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚,,	(") 400,000	枚	465	(") 186,000	S単 24号
S02116	リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚,,	(") 100,000	枚	1,510	(") 151,000	S単 25号
S02116	支柱レブプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 100,000	枚	2,130	(") 213,000	S単 26号
S02116	プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 100,000	枚	1,290	(") 129,000	S単 27号
S02116	プレート PL-9×150×400 4.24kg/枚 孔あけ加工有,,	(") 100,000	枚	1,250	(") 125,000	S単 36号
S02116	地覆 [-380*100*10.5*16,,	(") 5,530	ton	130,000	(") 718,900	S単 29号
S02116	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×125,,	(") 400,000	組	291	(") 116,400	S単 44号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(") 7,982	ton	750	(") 5,987	S単 14号
	合計				(") 1,645,287	
	単価				(") 14,821	
	官積算単価				16,226	合意率 0.91341
	*** B単 - 111号 ***					
000111	掘削		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-,-	(") 1,000	m3	1,113	(") 1,113	S単 89号
	合計				(") 1,113	
	単価				(") 1,017	
	官積算単価				1,113	合意率 0.913746
	*** B単 - 112号 ***					
000112	路体盛土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1,000	m3	277.6	(") 278	S単 86号
	合計				(") 560	
	単価				(") 512	
	官積算単価				560	合意率 0.914285

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 113号 ***						
000113	路床盛土		m3		(")	歩A 1.000 m3 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S86804	SP【被災地】路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	428	(") 428	S単 88号
S02116	Fe石灰改良処理土	(") 1.330	m3	4,400	(") 5,852	S単 10号
	合計				(") 6,562	
	単価				(") 5,994	
	官積算単価				6,562	合意率 0.913441
*** B単 - 114号 ***						
000114	路肩盛土		m3		(")	歩A 1.000 m3 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コパ(ク)	(") 1.000	m3	1,949	(") 1,949	S単 1号
	合計				(") 2,231	
	単価				(") 2,038	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913491
*** B単 - 115号 ***						
000115	土木シート設置 メッシュPP 0.55mm		m ²		(")	歩A 1.000 m ² 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(") 1.000	m ²	33	(") 33	S単 67号
S02116	土木シート メッシュPP 0.55mm,,	(") 1.040	m ²	110	(") 114	S単 11号
	合計				(") 147	
	単価				(") 134	
	官積算単価				147	合意率 0.911564
*** B単 - 116号 ***						
000116	法面整形 盛土		m ²		(")	歩A 1.000 m ² 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(") 1.000	m ²	453.4	(") 453	S単 97号
	合計				(") 453	
	単価				(") 414	
	官積算単価				453	合意率 0.913907
*** B単 - 117号 ***						
000117	表層 再生密粒度アス(13) t=4cm		m ²		(")	歩A 1.000 m ² 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/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア ス(13)	(") 1.000	m ²	1,605	(") 1,605	S単 103号
	合計				(") 1,605	
	単価				(") 1,466	
	官積算単価				1,605	合意率 0.913395
*** B単 - 118号 ***						
000118	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²		(")	歩A 1.000 m ² 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1.000	m ²	649.7	(") 650	S単 100号

事業名 宇城農地整備事業
 工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 650	
	単価				(") 594	
	官積算単価				650	合意率 0.913846
	*** B単 - 119号 ***					
000119	仮置土運搬 砂川資材置場～現地		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,000	m3	253.8	(") 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	(") 1,000	m3	863.3	(") 863	S単 93号
	合計				(") 1,117	
	単価				(") 1,020	
	官積算単価				1,117	合意率 0.91316
	*** B単 - 120号 ***					
000120	掘削		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-,-	(") 1,000	m3	1,113	(") 1,113	S単 89号
	合計				(") 1,113	
	単価				(") 1,017	
	官積算単価				1,113	合意率 0.913746
	*** B単 - 121号 ***					
000121	路体盛土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1,000	m3	277.6	(") 278	S単 86号
	合計				(") 560	
	単価				(") 512	
	官積算単価				560	合意率 0.914285
	*** B単 - 122号 ***					
000122	路床盛土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S86804	SP【被災地】路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1,000	m3	428	(") 428	S単 88号
S02116	Fe石灰改良処理土	(") 1,330	m3	4,400	(") 5,852	S単 10号
	合計				(") 6,562	
	単価				(") 5,994	
	官積算単価				6,562	合意率 0.913441
	*** B単 - 123号 ***					
000123	路肩盛土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1,110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンクリート()	(") 1,000	m3	1,949	(") 1,949	S単 1号
	合計				(") 2,231	
	単価				(") 2,038	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,231	合意率 0.913491
	*** B単 - 124号 ***					
000124	土木シート設置 メッシュPP 0.55mm		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	(") 1,000	m ²	33	(") 33	S単 67号
S02116	土木シート メッシュPP 0.55mm	(") 1,040	m ²	110	(") 114	S単 11号
	合計				(") 147	
	単価				(") 134	
	官積算単価				147	合意率 0.911564
	*** B単 - 125号 ***					
000125	法面整形 盛土		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1,000	m ²	453.4	(") 453	S単 97号
	合計				(") 453	
	単価				(") 414	
	官積算単価				453	合意率 0.913907
	*** B単 - 126号 ***					
000126	表層 再生密粒度アスコ(13) t=4cm		m ²		(") 1,000	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),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア スコ(13)	(") 1,000	m ²	1,605	(") 1,605	S単 103号
	合計				(") 1,605	
	単価				(") 1,466	
	官積算単価				1,605	合意率 0.913395
	*** B単 - 127号 ***					
000127	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1,000	m ²	649.7	(") 650	S単 100号
	合計				(") 650	
	単価				(") 594	
	官積算単価				650	合意率 0.913846
	*** B単 - 128号 ***					
000128	仮置土運搬 砂川資材置場～現地		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1,000	m ³	253.8	(") 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以 下	(") 1,000	m ³	863.3	(") 863	S単 93号
	合計				(") 1,117	
	単価				(") 1,020	
	官積算単価				1,117	合意率 0.91316
	*** B単 - 129号 ***					
000129	路体盛土		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	歩A 1.000 m3 当たり算出 S単 84号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	277.6	(") 278	S単 86号
	合計				(") 560	
	単価				(") 512	
	官積算単価				560	合意率 0.914285
	*** B単 - 130号 ***					
000130	路床盛土		m3		(") 1.000	歩A 1.000 m3 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S86804	SP【被災地】路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	428	(") 428	S単 88号
S02116	Fe石灰改良処理土	(") 1.330	m3	4,400	(") 5,852	S単 10号
	合計				(") 6,562	
	単価				(") 5,994	
	官積算単価				6,562	合意率 0.913441
	*** B単 - 131号 ***					
000131	路肩盛土		m3		(") 1.000	歩A 1.000 m3 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コパノク()	(") 1.000	m3	1,949	(") 1,949	S単 1号
	合計				(") 2,231	
	単価				(") 2,038	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913491
	*** B単 - 132号 ***					
000132	土木シート設置 メッシュPP 0.55mm		m ²		(") 1.000	歩A 1.000 m ² 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(") 1.000	m ²	33	(") 33	S単 67号
S02116	土木シート メッシュPP 0.55mm,,	(") 1.040	m ²	110	(") 114	S単 11号
	合計				(") 147	
	単価				(") 134	
	官積算単価				147	合意率 0.911564
	*** B単 - 133号 ***					
000133	法面整形 盛土		m ²		(") 1.000	歩A 1.000 m ² 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(") 1.000	m ²	453.4	(") 453	S単 97号
	合計				(") 453	
	単価				(") 414	
	官積算単価				453	合意率 0.913907
	*** B単 - 134号 ***					
000134	表層 再生密粒度アスコ(13) t=4cm		m ²		(") 1.000	歩A 1.000 m ² 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/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア スコ(13)	(") 1.000	m ²	1,605	(") 1,605	S単 103号
	合計				(") 1,605	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 1,466	
	官積算単価				1,605	合意率 0.913395
	*** B単 - 135号 ***					
000135	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1.000	m ²	649.7	(") 650	S単 100号
	合 計				(") 650	
	単 価				(") 594	
	官積算単価				650	合意率 0.913846
	*** B単 - 136号 ***					
000136	仮置土運搬 砂川資材置場~現地		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.000	m ³	253.8	(") 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ納山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	(") 1.000	m ³	863.3	(") 863	S単 93号
	合 計				(") 1,117	
	単 価				(") 1,020	
	官積算単価				1,117	合意率 0.91316
	*** B単 - 137号 ***					
000137	大型土のう 耐候性 長期仮設(3年)対応(設置)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 設置,ハ'ツ納,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし	(") 1.000	袋	1,593	(") 1,593	S単 60号
	合 計				(") 1,593	
	単 価				(") 1,455	
	官積算単価				1,593	合意率 0.91337
	*** B単 - 138号 ***					
000138	路体盛土		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.110	m ³	253.8	(") 282	S単 84号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	(") 1.000	m ³	277.6	(") 278	S単 86号
	合 計				(") 560	
	単 価				(") 512	
	官積算単価				560	合意率 0.914285
	*** B単 - 139号 ***					
000139	路床盛土		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1.110	m ³	253.8	(") 282	S単 84号
S86804	SP【被災地】路床盛土 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	(") 1.000	m ³	428	(") 428	S単 88号
S02116	Fe石灰改良処理土	(") 1.330	m ³	4,400	(") 5,852	S単 10号
	合 計				(") 6,562	
	単 価				(") 5,994	
	官積算単価				6,562	合意率 0.913441

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 140号 ***						
000140	路肩盛土				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()	(") 1.000	m3	1,949	(") 1,949	S単 1号
	合計				(") 2,231	
	単価				(") 2,038	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913491
*** B単 - 141号 ***						
000141	法面整形 盛土				(")	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(") 1.000	m ²	453.4	(") 453	S単 97号
	合計				(") 453	
	単価				(") 414	
	官積算単価				453	合意率 0.913907
*** B単 - 142号 ***						
000142	表層 再生密粒度アス(13) t=4cm				(")	歩A
			m ²		1.000	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/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア ス(13)	(") 1.000	m ²	1,605	(") 1,605	S単 103号
	合計				(") 1,605	
	単価				(") 1,466	
	官積算単価				1,605	合意率 0.913395
*** B単 - 143号 ***						
000143	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm				(")	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1.000	m ²	649.7	(") 650	S単 100号
	合計				(") 650	
	単価				(") 594	
	官積算単価				650	合意率 0.913846
*** B単 - 144号 ***						
000144	仮置土運搬 砂川資材置場~現地				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	253.8	(") 254	S単 84号
SA0121	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,4.0km以 下	(") 1.000	m3	863.3	(") 863	S単 93号
	合計				(") 1,117	
	単価				(") 1,020	
	官積算単価				1,117	合意率 0.91316
*** B単 - 145号 ***						
000145	路体盛土				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	277.6	(") 278	S単 86号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 560	
	単価				(") 512	
	官積算単価				560	合意率 0.914285
	*** B単 - 146号 ***					
000146	表層 再生密粒度アス(13) t=4cm		m ²		(") 1,000	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),プラスチック各種,なし,再生密粒度アス(13)	(") 1,000	m ²	1,605	(") 1,605	S単 103号
	合計				(") 1,605	
	単価				(") 1,466	
	官積算単価				1,605	合意率 0.913395
	*** B単 - 147号 ***					
000147	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1,000	m ²	649.7	(") 650	S単 100号
	合計				(") 650	
	単価				(") 594	
	官積算単価				650	合意率 0.913846
	*** B単 - 148号 ***					
000148	大型土のう 耐候性 長期仮設(3年)対応(設置)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 設置,ハッパ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし	(") 1,000	袋	1,593	(") 1,593	S単 60号
	合計				(") 1,593	
	単価				(") 1,455	
	官積算単価				1,593	合意率 0.91337
	*** B単 - 149号 ***					
000149	仮置土運搬 砂川資材置場~現地		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1,000	m ³	253.8	(") 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ積込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	1,036	(") 1,036	S単 94号
	合計				(") 1,290	
	単価				(") 1,178	
	官積算単価				1,290	合意率 0.913178
	*** B単 - 150号 ***					
000150	仮置土運搬 仮置場~現地		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 1,000	m ³	253.8	(") 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ積込0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(") 1,000	m ³	374.1	(") 374	S単 95号
	合計				(") 628	
	単価				(") 574	
	官積算単価				628	合意率 0.914012

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 151号 ***						
000151	ヒューム管撤去 600		m		(") 30,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	(") 3.100	m3	16,020	(") 49,662	S単 54号
	合 計				(") 49,662	
	単 価				(") 1,512	
	官積算単価				1,655	合意率 0.913595
*** B単 - 152号 ***						
000152	U型側溝撤去 U300		m		(") 36,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	(") 2.200	m3	16,020	(") 35,244	S単 54号
	合 計				(") 35,244	
	単 価				(") 894	
	官積算単価				979	合意率 0.913176
*** B単 - 153号 ***						
000153	産業廃棄物処理 コンクリート殻(有筋)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	(") 1.000	m3	1,866	(") 1,866	S単 98号
S02123	産業廃棄物処理費 鉄筋コンクリート塊	(") 1.000	m3	3,750	(") 3,750	S単 52号
	合 計				(") 5,616	
	単 価				(") 5,130	
	官積算単価				5,616	合意率 0.913461
*** B単 - 154号 ***						
000154	ガードレール撤去 Gr-C-4E		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B・C-4E,受けなし,無し	(") 1.000	m	1,336	(") 1,336	S単 57号
	合 計				(") 1,336	
	単 価				(") 1,220	
	官積算単価				1,336	合意率 0.913173
*** B単 - 155号 ***						
000155	ガードパイプ撤去 Gp-Bp-2E		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08717	【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,土中建込,塗装,Gp-Bp-2E,受けなし,無し	(") 1.000	m	2,785	(") 2,785	S単 58号
	合 計				(") 2,785	
	単 価				(") 2,544	
	官積算単価				2,785	合意率 0.913464
*** B単 - 156号 ***						
000156	ポール撤去		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00001	ポール撤去	(") 1.000	本	1,408	(") 1,408	T単 1号
	合 計				(") 1,408	
	単 価				(") 1,286	
	官積算単価				1,408	合意率 0.913352

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 157号 ***						
000157	床掘		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	(") 1.000	m3	305.5	(") 306	S単 90号
	合計				(") 306	
	単価				(") 280	
	官積算単価				306	合意率 0.915032
*** B単 - 158号 ***						
000158	埋戻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(") 1.000	m3	2,301	(") 2,301	S単 3号
	合計				(") 2,583	
	単価				(") 2,359	
	官積算単価				2,583	合意率 0.913279
*** B単 - 159号 ***						
000159	管渠型側溝 縦断用 T-25 600		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02200	SP 管(函)渠型側溝 掘付,400mmを超え600mm以下,基礎砕石あり	(") 1.000	m	39,150	(") 39,150	S単 53号
	合計				(") 39,150	
	単価				(") 35,760	
	官積算単価				39,150	合意率 0.913409
*** B単 - 160号 ***						
000160	土砂運搬 待避所 へ		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	(") 1.000	m3	431.7	(") 432	S単 92号
	合計				(") 432	
	単価				(") 395	
	官積算単価				432	合意率 0.914351
*** B単 - 161号 ***						
000161	土砂運搬 待避所 へ		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 1.000	m3	489.2	(") 489	S単 96号
	合計				(") 489	
	単価				(") 447	
	官積算単価				489	合意率 0.91411
*** B単 - 162号 ***						
000162	床掘		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	(") 1.000	m3	305.5	(") 306	S単 90号
	合計				(") 306	

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 280	
	官積算単価				306	合意率 0.915032
*** B単 - 163号 ***						
000163	埋戻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	253.8	(") 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 1.000	m3	2,301	(") 2,301	S単 3号
	合 計				(") 2,583	
	単 価				(") 2,359	
	官積算単価				2,583	合意率 0.913279
*** B単 - 164号 ***						
000164	スリット側溝 縦横断用 T-25 B300×H400 L=2,000(蓋300用L=1,000)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行わない	(") 1.000	m	3,698	(") 3,698	S単 55号
S02116	スリット側溝 縦横断用 T-25 B300×H400 L=2,000,,	(") 0.500	本	25,700	(") 12,850	S単 46号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,,	(") 0.120	m3	2,150	(") 258	S単 47号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行わない	(") 1.000	枚	830	(") 830	S単 56号
S02116	スリット側溝蓋 縦横断用 T-25 300用 L=1,000,,	(") 1.000	枚	12,900	(") 12,900	S単 48号
	合 計				(") 30,536	
	単 価				(") 27,892	
	官積算単価				30,536	合意率 0.913413
*** B単 - 165号 ***						
000165	グレーチング集水樹 木付固定 L600×B600×H800 T-2		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,有り,なし	(") 1.000	基	10,910	(") 10,910	S単 99号
S02116	グレーチング付集水樹 木付固定 L600×B600×H800 T-2,,	(") 1.000	個	88,300	(") 88,300	S単 49号
	合 計				(") 99,210	
	単 価				(") 90,620	
	官積算単価				99,210	合意率 0.913415
*** B単 - 166号 ***						
000166	土砂運搬 工用坂路 へ		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
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,0.3km以下	(") 1.000	m3	374.1	(") 374	S単 95号
	合 計				(") 374	
	単 価				(") 342	
	官積算単価				374	合意率 0.914438
*** B単 - 167号 ***						
000167	表土掘削 t=15~25cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	(") 1.000	m ²	68	(") 68	S単 59号

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 68	
	単価				(") 62	
	官積算単価				68	合意率 0.911764
	*** B単 - 168号 ***					
000168	表土養生シート ブルーシート #3,000 3.5m×5.4m 3.0kg		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	(") 1,000	m ²	33	(") 33	S単 67号
S02116	ブルーシート #3000 3.6m×5.4m 3.0kg,,	(") 1,040	m ²	79	(") 82	S単 12号
	合計				(") 115	
	単価				(") 105	
	官積算単価				115	合意率 0.913043
	*** B単 - 169号 ***					
000169	表土掘削 t=15~25cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	(") 1,000	m ²	68	(") 68	S単 59号
	合計				(") 68	
	単価				(") 62	
	官積算単価				68	合意率 0.911764
	*** B単 - 170号 ***					
000170	表土養生シート ブルーシート #3,000 3.6m×5.4m 3.0kg		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	(") 1,000	m ²	33	(") 33	S単 67号
S02116	ブルーシート #3000 3.6m×5.4m 3.0kg,,	(") 1,040	m ²	79	(") 82	S単 12号
	合計				(") 115	
	単価				(") 105	
	官積算単価				115	合意率 0.913043
	*** B単 - 171号 ***					
000171	大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作, -, 現地土,0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, なし	(") 1,000	袋	2,374	(") 2,374	S単 61号
S02116	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,,	(") 1,000	袋	4,300	(") 4,300	S単 50号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(") 0.830	m ³	253.8	(") 211	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バック山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	(") 0.830	m ³	863.3	(") 717	S単 93号
	合計				(") 10,030	
	単価				(") 9,162	
	官積算単価				10,030	合意率 0.913459
	*** B単 - 172号 ***					
000172	敷鉄板 22×1524×6096		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 5.1, なし	(") 1,000	m ²	476	(") 476	S単 66号

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 476	
	単価				(") 435	
	官積算単価				476	合意率 0.913865
	*** B単 - 173号 ***					
000173	大型土のう運搬 工用坂路 へ		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヅ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(") 0.830	m3	374.1	(") 311	S単 95号
	合計				(") 311	
	単価				(") 284	
	官積算単価				311	合意率 0.913183
	*** B単 - 174号 ***					
000174	大型土のう運搬 仮棧橋 へ		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヅ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	(") 0.830	m3	431.7	(") 358	S単 92号
	合計				(") 358	
	単価				(") 327	
	官積算単価				358	合意率 0.913407
	*** B単 - 175号 ***					
000175	大型土のう運搬 工用坂路 へ		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヅ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	(") 0.830	m3	431.7	(") 358	S単 92号
	合計				(") 358	
	単価				(") 327	
	官積算単価				358	合意率 0.913407
	*** B単 - 176号 ***					
000176	大型土のう運搬 資材仮置場へ		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヅ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(") 0.830	m3	374.1	(") 311	S単 95号
T00003	大型土のう荷卸	(") 1,000	袋	779	(") 779	T単 2号
	合計				(") 1,090	
	単価				(") 996	
	官積算単価				1,090	合意率 0.913761
	*** B単 - 177号 ***					
000177	大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	2,374	(") 2,374	S単 61号
S02116	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,,	(") 1,000	袋	4,300	(") 4,300	S単 50号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	253.8	(") 211	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヅ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下	(") 0.830	m3	748.2	(") 621	S単 91号

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
S18002	大型土のう工 設置,ハ'ッ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし	(") 1.000	袋	1,593	(") 1,593	S単 60号
S18002	大型土のう工 撤去,ハ'ッ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1.000	袋	779	(") 779	S単 64号
	合計				(") 9,878	
	単価				(") 9,023	
	官積算単価				9,878	合意率 0.913444
	*** B単 - 178号 ***					
000178	大型土のう運搬 資材仮置場へ		袋		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以 下	(") 0.830	m3	489.2	(") 406	S単 96号
T00003	大型土のう荷卸	(") 1.000	袋	779	(") 779	T単 2号
	合計				(") 1,185	
	単価				(") 1,082	
	官積算単価				1,185	合意率 0.91308
	*** B単 - 179号 ***					
000179	大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)		袋		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	2,374	(") 2,374	S単 61号
S02116	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,,	(") 1.000	袋	4,300	(") 4,300	S単 50号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.830	m3	253.8	(") 211	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以 下	(") 0.830	m3	863.3	(") 717	S単 93号
S18002	大型土のう工 設置,ハ'ッ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1.000	袋	1,593	(") 1,593	S単 65号
S18002	大型土のう工 撤去,ハ'ッ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1.000	袋	779	(") 779	S単 64号
	合計				(") 9,974	
	単価				(") 9,110	
	官積算単価				9,974	合意率 0.913374
	*** B単 - 180号 ***					
000180	大型土のう運搬 資材仮置場へ		袋		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	(") 0.830	m3	374.1	(") 311	S単 95号
T00003	大型土のう荷卸	(") 1.000	袋	779	(") 779	T単 2号
	合計				(") 1,090	
	単価				(") 996	
	官積算単価				1,090	合意率 0.913761
	*** B単 - 181号 ***					
000181	交通誘導警備員		人		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人	13,770	(") 13,770	S単 9号
	合計				(") 13,770	
	単価				(") 12,578	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				13,770	合意率 0.913435
	*** B単 - 182号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 仮棧橋 加-ラールン90t		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラールン,80 t吊を超え150 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	(") 1.000	台	2,529,330	(") 2,529,330	S単 79号
	合計				(") 2,529,330	
	単価				(") 2,310,320	
	官積算単価				2,529,330	合意率 0.913411
	*** B単 - 183号 ***					
B19002	仮設材輸送 覆工板		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(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	4,910	(") 4,910	S単 80号
	合計				(") 4,910	
	単価				(") 4,485	
	官積算単価				4,910	合意率 0.913441
	*** B単 - 184号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板 進入盛土		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,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	(") 1.000	ton	8,320	(") 8,320	S単 81号
	合計				(") 8,320	
	単価				(") 7,600	
	官積算単価				8,320	合意率 0.913461
	*** B単 - 185号 ***					
000185	仮置土運搬 五丁川置場~現地		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84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,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 628	
	単価				(0) 573	
	官積算単価				628	合意率 0.913173
	*** B単 - 186号 ***					
000186	上部工架設工 主桁 H-350*350*12*19		ton		(0.000)ton 1,000 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,ラールン,35t吊,なし	(0.000) 1.000	ton	15,211	(0) 15,211	S単 228号
S02116	H形鋼 350×350×12×19,,	(0.000) 1.000	ton	114,300	(0) 114,300	S単 13号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 130,261	
	単価				(0) 118,982	
	官積算単価				130,261	合意率 0.91341

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 187号 ***						
000187	上部工架設工 構桁 [-200*80*7.5*11		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,ワフレ-ンク-ン,35t吊,なし	(0.000) 1.000	ton	15,211	(0) 15,211	S単 228号
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,	(0.000) 1.000	ton	123,000	(0) 123,000	S単 15号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合 計				(0) 138,961	
	単 価				(0) 126,929	
	官積算単価				138,961	合意率 0.913413
*** B単 - 188号 ***						
000188	上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,ワフレ-ンク-ン,35t吊,なし	(0.000) 1.000	m ²	978	(0) 978	S単 230号
T00048	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋	(0.000) 1.000	m ²	12,144	(0) 12,144	T単 31号
	合 計				(0) 13,122	
	単 価				(0) 11,985	
	官積算単価				13,122	合意率 0.91338
*** B単 - 189号 ***						
000189	下部工架設工 導杭打込工		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T00011	杭橋脚・導杭打込引抜工 導杭,ハ'イ'ロハ'単独打込,50m未満,20m以下,10m以下,H	(0.000) 1.000	本	15,974	(0) 15,974	T単 7号
T00012	仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導枠) ワフレ-ンク-ン35t	(0.000) 1.000	本	7,623	(0) 7,623	T単 8号
	合 計				(0) 23,597	
	単 価				(0) 21,554	
	官積算単価				23,597	合意率 0.913425
*** B単 - 190号 ***						
000190	下部工架設工 導杭引抜工		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T00013	杭橋脚・導杭打込引抜(ハ'イ'ロハ') 導杭,引抜,-,-,10m以下,H300,ワフレ-ンク-ン35t吊	(0.000) 1.000	本	8,969	(0) 8,969	T単 9号
	合 計				(0) 8,969	
	単 価				(0) 8,193	
	官積算単価				8,969	合意率 0.913444
*** B単 - 191号 ***						
000191	下部工架設工 支持杭打設		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T00014	杭橋脚・導杭打込引抜工 導杭,ハ'イ'ロハ'単独打込,50m未満,20m以下,20m以下,H	(0.000) 1.000	本	27,112	(0) 27,112	T単 10号
	合 計				(0) 27,112	
	単 価				(0) 24,764	
	官積算単価				27,112	合意率 0.913404
*** B単 - 192号 ***						
000192	下部工架設工 桁受 [-300*90*9*13		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00015	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,ワフレ-ンク-ン35t吊	(0.000) 1.000	ton	49,170	(0) 49,170	T単 11号

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	溝形鋼(S S 4 0 0)	(0.000)			(0)	
	大形 厚9 幅90 高300,,	1.000	ton	126,000	126,000	S単 21号
S02116	積卸し費	(0.000)			(0)	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	ton	750	750	S単 14号
	合計				(0)	
	単価				175,920	
	官積算単価				(0)	
					160,687	
					175,920	合意率 0.913412
	*** B単 - 193号 ***					
000193	高欄設置工				(0.000)m	歩A
	手摺		m		1.000 m	当たり算出
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄)	(0.000)			(0)	
	ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,ラフレソクルン,35t吊,なし	1.000	m	2,825	2,825	S単 232号
S02116	ガードレール	(0.000)			(0)	
	Gr-C-2B-BPL H=510mm,,	1.000	m	15,200	15,200	S単 23号
	合計				(0)	
	単価				18,025	
	官積算単価				(0)	
					16,464	
					18,025	合意率 0.913402
	*** B単 - 194号 ***					
000194	床掘				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	1,983	1,983	S単 248号
	合計				(0)	
	単価				1,983	
	官積算単価				(0)	
					1,811	
					1,983	合意率 0.913416
	*** B単 - 195号 ***					
000195	埋戻				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.110	m3	999.5	1,109	S単 246号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満)	(0.000)			(0)	
	路床,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	690	690	S単 106号
	合計				(0)	
	単価				1,799	
	官積算単価				(0)	
					1,643	
					1,799	合意率 0.913416
	*** B単 - 196号 ***					
000196	木矢板				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	雑矢板	(0.000)			(0)	
	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	1.000	m3	49,500	49,500	S単 129号
	合計				(0)	
	単価				49,500	
	官積算単価				(0)	
					45,214	
					49,500	合意率 0.913416
	*** B単 - 197号 ***					
000197	土のう工				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S18001	土のう工	(0.000)			(0)	
	仕揃え~設置	1.000	m3	21,349	21,349	S単 216号
	合計				(0)	
	単価				21,349	
	官積算単価				(0)	
					19,501	
					21,349	合意率 0.913416

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 198号 ***						
000198	仮置土運搬 現地~仮置場		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模、ハツツ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k m以下	(0.000) 1.000	m3	744	(0) 744	S単 251号
	合計				(0) 744	
	単価				(0) 680	
	官積算単価				744	合意率 0.913416
*** B単 - 199号 ***						
000199	上部工組工		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00047	主桁組工	(0.000) 1.000	ton	21,793	(0) 21,793	T単 30号
	合計				(0) 21,793	
	単価				(0) 19,906	
	官積算単価				21,793	合意率 0.913416
*** B単 - 200号 ***						
000200	ブレガダー賃料		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00052	ブレガダー(賃料) 仮棧橋	(0.000) 1.000	ton	69,978	(0) 69,978	T単 35号
	合計				(0) 69,978	
	単価				(0) 63,919	
	官積算単価				69,978	合意率 0.913416
*** B単 - 201号 ***						
000201	組立材料 固定用ボルトナット		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト HJ7S10T-M22*115,,	(0.000) 200.000	組	279	(0) 55,800	S単 131号
S02116	摩擦接合用高力ボルト HJ7S10T-M22*70,,	(0.000) 220.000	組	222	(0) 48,840	S単 132号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	(0.000) 10.000	組	254	(0) 2,540	S単 133号
S02116	摩擦接合用高力ボルト HJ7S10T-M22*75,,	(0.000) 90.000	組	228	(0) 20,520	S単 134号
S02116	摩擦接合用高力ボルト HJ7S10T-M22*95,,	(0.000) 30.000	組	254	(0) 7,620	S単 135号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65,,	(0.000) 40.000	組	225	(0) 9,000	S単 136号
S02116	ドーナツ	(0.000) 10.000	本	670	(0) 6,700	S単 137号
	合計				(0) 151,020	
	単価				(0) 137,944	
	官積算単価				151,020	合意率 0.913416
*** B単 - 202号 ***						
000202	地組架台設置撤去		径間		(0.000)径間 1.000 径間	歩A 当たり算出
T00046	地組架台設置撤去	(0.000) 1.000	径間	213,230	(0) 213,230	T単 29号
	合計				(0) 213,230	
	単価				(0) 194,768	
	官積算単価				213,230	合意率 0.913416
*** B単 - 203号 ***						

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000203	上部工架設工 ブレイク-ダ-		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラレン,120t吊,	(0.000)			1.000 ton	(0)
		1.000	ton	24,316	24,316	S単 229号
	合計				(0)	
	単価				24,316	(0)
	官積算単価				22,211	(0)
					24,316	合意率 0.913416
	*** B単 - 204号 ***					
000204	上部工架設工 固定用ボルトナット		式		(0.000) 式	歩A 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65,,	(0.000)			1.000 式	(0)
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	208.000	組	225	46,800	S単 136号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	(0.000)			(0)	(0)
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95,,	24.000	組	254	6,096	S単 133号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95,,	(0.000)			(0)	(0)
		32.000	組	273	8,736	S単 138号
	合計				(0)	
	単価				61,632	(0)
	官積算単価				56,296	(0)
					61,632	合意率 0.913416
	*** B単 - 205号 ***					
000205	上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²		(0.000) m ²	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(覆工板) 設置,加-ラレン,120t吊,	(0.000)			1.000 m ²	(0)
T00049	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮栈橋	(0.000)			1.000 m ²	(0)
		1.000	m ²	8,832	8,832	T単 32号
	合計				(0)	
	単価				10,542	(0)
	官積算単価				9,629	(0)
					10,542	合意率 0.91338
	*** B単 - 206号 ***					
000206	下部工架設工 導杭打込工		本		(0.000) 本	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'のみ) 導杭,ハ'イ'のみ単打込,50未満,20m以下,13m以下,H300,120t吊	(0.000)			1.000 本	(0)
S18072	仮橋・仮栈橋設置撤去工(導杭・導枠) 120t吊	1.000	本	31,411	31,411	S単 226号
		(0.000)			(0)	(0)
		1.000	本	12,115	12,115	S単 225号
	合計				(0)	
	単価				43,526	(0)
	官積算単価				39,758	(0)
					43,526	合意率 0.913423
	*** B単 - 207号 ***					
000207	下部工架設工 導杭引抜工		本		(0.000) 本	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'のみ) 導杭,引抜,-,-,13m以下,H300,120t吊	(0.000)			1.000 本	(0)
		1.000	本	16,749	16,749	S単 227号
	合計				(0)	
	単価				16,749	(0)
	官積算単価				15,299	(0)
					16,749	合意率 0.913414
	*** B単 - 208号 ***					
000208	下部工架設工 支持杭打設 打込長L=30.0m		本		(0.000) 本	歩A 当たり算出
T00043	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=30.0m	(0.000)			1.000 本	(0)
		1.000	本	416,954	416,954	T単 26号
	合計				(0)	
	単価				416,954	(0)
					380,850	(0)

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				416,954	合意率 0.913409
	*** B単 - 209号 ***					
000209	下部工架設工 トップレート PL-16*450*450 20.1kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
S02116	トップレート PL-16*450*450 25.43/枚,,	(0.000) 1.000	枚	5,280	(0) 5,280	S単 139号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.026	ton	750	(0) 20	S単 14号
	合計				(0) 5,300	
	単価				(0) 4,841	
	官積算単価				5,300	合意率 0.913454
	*** B単 - 210号 ***					
000210	下部工架設工 スチフナプレート PL-12*144*546 7.41kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナプレート PL-12*144*546 7.41kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	1,540	(0) 1,540	S単 140号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.007	ton	750	(0) 5	S単 14号
	合計				(0) 1,545	
	単価				(0) 1,411	
	官積算単価				1,545	合意率 0.913416
	*** B単 - 211号 ***					
000211	添接板 PL-9*200*400 5.651kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
S02116	添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 1.000	枚	1,920	(0) 1,920	S単 141号
	合計				(0) 1,920	
	単価				(0) 1,754	
	官積算単価				1,920	合意率 0.913416
	*** B単 - 212号 ***					
000212	勾配調整ベース		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
S02116	勾配調整ベース	(0.000) 1.000	個	60,000	(0) 60,000	S単 142号
	合計				(0) 60,000	
	単価				(0) 54,805	
	官積算単価				60,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 213号 ***					
000213	下部工架設工 固定用ボルトナット		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*70,,	(0.000) 40.000	組	241	(0) 9,640	S単 143号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*75,,	(0.000) 16.000	組	248	(0) 3,968	S単 144号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	(0.000) 88.000	組	254	(0) 22,352	S単 133号
	合計				(0) 35,960	
	単価				(0) 32,846	
	官積算単価				35,960	合意率 0.913416
	*** B単 - 214号 ***					
000214	高欄設置部材		m		(0.000)m 24.000m	歩A 当たり算出

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚,,	(0.000) 56.000			(0) 26,040	S単 24号
S02116	リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚,,	(0.000) 4.000			(0) 6,040	S単 25号
S02116	支柱用リブプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 14.000			(0) 29,820	S単 26号
S02116	プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 12.000			(0) 15,480	S単 27号
S02116	プレート PL-9×125×125 1.10kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 4.000			(0) 3,904	S単 145号
S02116	リブプレート PL-6×248×366 4.284kg/枚,,	(0.000) 12.000			(0) 11,760	S単 146号
S02116	リブプレート PL-9×163×366 4.21kg/枚,,	(0.000) 16.000			(0) 15,360	S単 147号
S02116	プレート PL-9×165×270 3.15kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 12.000			(0) 14,556	S単 148号
S02116	プレート PL-9×135×165 1.57kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 8.000			(0) 6,288	S単 149号
S02116	地覆 [-380*100*10.5*16,,	(0.000) 1.308	ton	130,000	(0) 170,040	S単 29号
S02116	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキF8T-M22*65,,	(0.000) 28.000			(0) 8,988	S単 150号
S02116	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキF8T-M22*85,,	(0.000) 28.000			(0) 9,996	S単 151号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.574	ton	750	(0) 1,181	S単 14号
	合計				(0) 319,453	
	単価				(0) 12,158	
	官積算単価				13,311	合意率 0.913379
	*** B単 - 215号 ***					
000215	ブラケット L-100*100*10		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚7~10 辺90~100,,	(0.000) 1.000	ton	127,000	(0) 127,000	S単 41号
	合計				(0) 127,000	
	単価				(0) 116,004	
	官積算単価				127,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 216号 ***					
000216	倒れ防止材 L100*100*10		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚7~10 辺90~100,,	(0.000) 1.000	ton	127,000	(0) 127,000	S単 41号
	合計				(0) 127,000	
	単価				(0) 116,004	
	官積算単価				127,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 217号 ***					
000217	敷鉄板 1524*3048*22		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	敷鉄板 1524*3048*22,,	(0.000) 1.000	ton	119,000	(0) 119,000	S単 152号
	合計				(0) 119,000	
	単価				(0) 108,697	
	官積算単価				119,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 218号 ***					
000218	保護材 FB-90*12*1000		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	平鋼 (SS400) 厚12mm 幅90~100,,	(0.000) 1.000	ton	133,000	(0) 133,000	S単 153号
	合計				(0) 133,000	
	単価				(0) 121,484	

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				133,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 219号 ***					
000219	上部工地組工		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00047	主桁地組工	(0.000) 1.000	ton	21,793	(0) 21,793	T単 30号
	合計				(0) 21,793	
	単価				(0) 19,906	
	官積算単価				21,793	合意率 0.913416
	*** B単 - 220号 ***					
000220	ブレガーダー賃料		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00053	ブレガーダー(賃料) 仮棧橋	(0.000) 1.000	ton	67,731	(0) 67,731	T単 36号
	合計				(0) 67,731	
	単価				(0) 61,867	
	官積算単価				67,731	合意率 0.913416
	*** B単 - 221号 ***					
000221	組立材料 固定用ボルトナット		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト HｼﾌﾞS10T-M22*115,,	(0.000) 200.000	組	279	(0) 55,800	S単 131号
S02116	摩擦接合用高力ボルト HｼﾌﾞS10T-M22*70,,	(0.000) 220.000	組	222	(0) 48,840	S単 132号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	(0.000) 10.000	組	254	(0) 2,540	S単 133号
S02116	摩擦接合用高力ボルト HｼﾌﾞS10T-M22*75,,	(0.000) 105.000	組	228	(0) 23,940	S単 134号
S02116	摩擦接合用高力ボルト HｼﾌﾞS10T-M22*95,,	(0.000) 15.000	組	254	(0) 3,810	S単 135号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65,,	(0.000) 40.000	組	225	(0) 9,000	S単 136号
S02116	ドリルビツ	(0.000) 10.000	本	670	(0) 6,700	S単 137号
	合計				(0) 150,630	
	単価				(0) 137,588	
	官積算単価				150,630	合意率 0.913416
	*** B単 - 222号 ***					
000222	地組架台設置撤去		径間		(0.000)径間 1.000 径間	歩A 当たり算出
T00046	地組架台設置撤去	(0.000) 1.000	径間	213,230	(0) 213,230	T単 29号
	合計				(0) 213,230	
	単価				(0) 194,768	
	官積算単価				213,230	合意率 0.913416
	*** B単 - 223号 ***					
000223	上部工架設工 ブレガー		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラレン,120t吊,	(0.000) 1.000	ton	24,316	(0) 24,316	S単 229号
	合計				(0) 24,316	
	単価				(0) 22,211	
	官積算単価				24,316	合意率 0.913416

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 224号 ***						
000224	上部工架設工 固定用ボルトナット		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65,,	(0.000) 208.000	組	225	(0) 46,800	S単 136号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	(0.000) 24.000	組	254	(0) 6,096	S単 133号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95,,	(0.000) 32.000	組	273	(0) 8,736	S単 138号
	合計				(0) 61,632	
	単価				(0) 56,296	
	官積算単価				61,632	合意率 0.913416
*** B単 - 225号 ***						
000225	上部工架設工 主桁 H-800*300*14*26		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラールン,120t吊,,	(0.000) 1.000	ton	24,316	(0) 24,316	S単 229号
S02116	H形鋼 H-800 x 300 x 14 x 26,,	(0.000) 1.000	ton	133,000	(0) 133,000	S単 154号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 158,066	
	単価				(0) 144,379	
	官積算単価				158,066	合意率 0.913408
*** B単 - 226号 ***						
000226	対傾構 [-300*90*9*13		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼(S S 4 0 0) 大形 厚9 幅90 高300,,	(0.000) 1.000	ton	126,000	(0) 126,000	S単 21号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 126,750	
	単価				(0) 115,775	
	官積算単価				126,750	合意率 0.913416
*** B単 - 227号 ***						
000227	スチフナープレート PL-143*12*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-12*143*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 1.000	枚	2,360	(0) 2,360	S単 155号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.010	ton	750	(0) 8	S単 14号
	合計				(0) 2,368	
	単価				(0) 2,163	
	官積算単価				2,368	合意率 0.913416
*** B単 - 228号 ***						
000228	スチフナープレート PL-251*12*746 17.64kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-12*251*746 17.64kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	4,020	(0) 4,020	S単 156号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.180	ton	750	(0) 135	S単 14号
	合計				(0) 4,155	
	単価				(0) 3,795	
	官積算単価				4,155	合意率 0.913416
*** B単 - 229号 ***						

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000229	上部工架設工 添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 1.000	枚	1,920	(0) 1,920	S単 141号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.006	ton	750	(0) 5	S単 14号
	合計				(0) 1,925	
	単価				(0) 1,758	
	官積算単価				1,925	合意率 0.913412
	*** B単 - 230号 ***					
000230	上部工架設工 固定用ボルトナット		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	(0.000) 24.000	組	254	(0) 6,096	S単 133号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*75,,	(0.000) 116.000	組	248	(0) 28,768	S単 144号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95,,	(0.000) 68.000	組	273	(0) 18,564	S単 138号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*85,,	(0.000) 20.000	組	261	(0) 5,220	S単 157号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*90,,	(0.000) 60.000	組	267	(0) 16,020	S単 158号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65,,	(0.000) 216.000	組	225	(0) 48,600	S単 136号
	合計				(0) 123,268	
	単価				(0) 112,595	
	官積算単価				123,268	合意率 0.913416
	*** B単 - 231号 ***					
000231	上部工架設工 覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(覆工板) 設置,加-ラールン,120t吊,	(0.000) 1.000	m ²	1,710	(0) 1,710	S単 231号
T00050	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮栈橋	(0.000) 1.000	m ²	8,832	(0) 8,832	T単 33号
	合計				(0) 10,542	
	単価				(0) 9,629	
	官積算単価				10,542	合意率 0.913432
	*** B単 - 232号 ***					
000232	下部工架設工 導杭打込工		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ`イ`ロハ) 導杭,ハ`イ`ロハ単独打込,50未満,20m以下,13m以下,H300,120t吊	(0.000) 1.000	本	31,411	(0) 31,411	S単 226号
S18072	仮橋・仮栈橋設置撤去工(導杭・導棒) 120t吊	(0.000) 1.000	本	12,115	(0) 12,115	S単 225号
	合計				(0) 43,526	
	単価				(0) 39,758	
	官積算単価				43,526	合意率 0.913423
	*** B単 - 233号 ***					
000233	下部工架設工 導杭引抜工		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ`イ`ロハ) 導杭,引抜,-,-,13m以下,H300,120t吊	(0.000) 1.000	本	16,749	(0) 16,749	S単 227号
	合計				(0) 16,749	
	単価				(0) 15,299	
	官積算単価				16,749	合意率 0.913414
	*** B単 - 234号 ***					

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000234	下部工架設工				(0.000)本	歩A
	支持杭打設 打込長L=26.5m		本		1.000本	当たり算出
T00041	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)	(0.000)			(0)	
	H400 打込長L=26.5m	1.000	本	317,552	317,552	T単 24号
	合計				(0)	
	単価				317,552	
	官積算単価				(0)	
					317,552	合意率 0.913409
	*** B単 - 235号 ***					
000235	下部工架設工				(0.000)本	歩A
	支持杭打設 打込長L=25.0m以下		本		1.000本	当たり算出
T00055	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)	(0.000)			(0)	
	H400 打込長L=25.0m以下	1.000	本	266,851	266,851	T単 38号
	合計				(0)	
	単価				266,851	
	官積算単価				(0)	
					266,851	合意率 0.913409
	*** B単 - 236号 ***					
000236	下部工架設工				(0.000)本	歩A
	支持杭打設 打込長L=25.5m		本		1.000本	当たり算出
T00040	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)	(0.000)			(0)	
	H400 打込長L=25.5m	1.000	本	303,543	303,543	T単 23号
	合計				(0)	
	単価				303,543	
	官積算単価				(0)	
					303,543	合意率 0.913409
	*** B単 - 237号 ***					
000237	下部工架設工				(0.000)ton	歩A
	桁受 H-594*302*14*23		ton		1.000 ton	当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工)	(0.000)			(0)	
	杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン-,120t吊,	1.000	ton	75,634	75,634	S単 224号
S02116	H形鋼	(0.000)			(0)	
	H-594 x 302 x 14 x 23,,	1.000	ton	131,000	131,000	S単 34号
S02116	積卸し費	(0.000)			(0)	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	ton	750	750	S単 14号
	合計				(0)	
	単価				207,384	
	官積算単価				(0)	
					189,427	合意率 0.913412
	*** B単 - 238号 ***					
000238	下部工架設工				(0.000)ton	歩A
	桁受 H-400*400*13*21		ton		1.000 ton	当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工)	(0.000)			(0)	
	杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン-,120t吊,	1.000	ton	75,634	75,634	S単 224号
S02116	H形鋼	(0.000)			(0)	
	SS400 400 x 400 x 13 x 21,,	1.000	ton	130,000	130,000	S単 32号
S02116	積卸し費	(0.000)			(0)	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	ton	750	750	S単 14号
	合計				(0)	
	単価				206,384	
	官積算単価				(0)	
					188,514	合意率 0.913412
	*** B単 - 239号 ***					
000239	高さ調整材				(0.000)ton	歩A
	H-300*300*10*15		ton		1.000 ton	当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工)	(0.000)			(0)	
	杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン-,120t吊,	1.000	ton	75,634	75,634	S単 224号
S02116	H形鋼	(0.000)			(0)	
	300 x 300 x 10 x 15,,	1.000	ton	108,900	108,900	S単 19号
S02116	積卸し費	(0.000)			(0)	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	ton	750	750	S単 14号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 185,284	
	単価				(0) 169,241	
	官積算単価				185,284	合意率 0.913416
	*** B単 - 240号 ***					
000240	下部工架設工 水平継材 [-200*90*8*13.5		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,120t吊,	(0.000) 1.000	ton	75,634	(0) 75,634	S単 224号
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,	(0.000) 1.000	ton	123,000	(0) 123,000	S単 15号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 199,384	
	単価				(0) 182,120	
	官積算単価				199,384	合意率 0.913413
	*** B単 - 241号 ***					
000241	下部工架設工 斜材 L-100*100*10		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,120t吊,	(0.000) 1.000	ton	75,634	(0) 75,634	S単 224号
S02116	等辺山形鋼 (S S 4 0 0) 中形 厚7~10 辺90~100,,	(0.000) 1.000	ton	127,000	(0) 127,000	S単 41号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 203,384	
	単価				(0) 185,773	
	官積算単価				203,384	合意率 0.91341
	*** B単 - 242号 ***					
000242	下部工架設工 スチフナープレート PL-12*144*546 7.41kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-12*144*546 7.41kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	1,540	(0) 1,540	S単 140号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.007	ton	750	(0) 5	S単 14号
	合計				(0) 1,545	
	単価				(0) 1,411	
	官積算単価				1,545	合意率 0.913416
	*** B単 - 243号 ***					
000243	下部工架設工 スチフナープレート PL-12*192*356 6.44kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-12*192*356 6.44kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	1,330	(0) 1,330	S単 159号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.060	ton	750	(0) 45	S単 14号
	合計				(0) 1,375	
	単価				(0) 1,256	
	官積算単価				1,375	合意率 0.913416
	*** B単 - 244号 ***					
000244	下部工架設工 スチフナープレート PL-19*304*378 17.14kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-19*304*378 17.14kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	3,560	(0) 3,560	S単 160号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.017	ton	750	(0) 13	S単 14号
	合計				(0) 3,573	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				3,264	合意率 0.913416
	*** B単 - 245号 ***					
000245	下部工架設工 スチフナープレート PL-19*254*378 14.32kg/枚		枚		(0.000)	歩A 1.000 枚 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-19*254*378 14.32kg/枚,,	(0.000)	枚		(0)	
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	枚	2,970	2,970	S単 161号
		(0.000)			(0)	
		0.014	ton	750	11	S単 14号
	合 計				(0)	
	単 価				2,981	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913416
	*** B単 - 246号 ***					
000246	下部工架設工 天板プレート PL-19*570*700 59.51kg/枚		枚		(0.000)	歩A 1.000 枚 当たり算出
S02116	天板プレート PL-19*570*700 59.51kg/枚,,	(0.000)	枚		(0)	
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	枚	12,300	12,300	S単 162号
		(0.000)			(0)	
		0.060	ton	750	45	S単 14号
	合 計				(0)	
	単 価				12,345	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913416
	*** B単 - 247号 ***					
000247	下部工架設工 エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚		枚		(0.000)	歩A 1.000 枚 当たり算出
S02116	エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚,,	(0.000)	枚		(0)	
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	枚	2,530	2,530	S単 163号
		(0.000)			(0)	
		0.011	ton	750	8	S単 14号
	合 計				(0)	
	単 価				2,538	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913416
	*** B単 - 248号 ***					
000248	下部工架設工 固定用ボルトナット		式		(0.000)	歩A 1.000 式 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*75,,	(0.000)	組		(0)	
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*70,,	150.000	組	248	37,200	S単 144号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*70,,	(0.000)	組		(0)	
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	144.000	組	241	34,704	S単 143号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	(0.000)	組		(0)	
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95,,	116.000	組	254	29,464	S単 133号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95,,	(0.000)	組		(0)	
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*100,,	20.000	組	273	5,460	S単 138号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*100,,	(0.000)	組		(0)	
		10.000	組	280	2,800	S単 164号
	合 計				(0)	
	単 価				109,628	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913416
	*** B単 - 249号 ***					
000249	高欄設置工 手摺		m		(0.000)	歩A 1.000 m 当たり算出
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,加-ラレ-ン,120t吊,	(0.000)	m		(0)	
S02116	ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm,,	1.000	m	5,012	5,012	S単 233号
		(0.000)			(0)	
	合 計				(0)	
	単 価				15,200	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913416
	*** B単 - 249号 ***					
000249	高欄設置工 手摺		m		(0.000)	歩A 1.000 m 当たり算出
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,加-ラレ-ン,120t吊,	(0.000)	m		(0)	
S02116	ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm,,	1.000	m	5,012	5,012	S単 233号
		(0.000)			(0)	
	合 計				(0)	
	単 価				20,212	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913416

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
					(0)	
	単 価				18,462	
	官積算単価				20,212	合意率 0.913402
	*** B単 - 250号 ***					
000250	高欄設置部材				(0.000)m	歩A
			m		58,000	当たり算出
S02116	リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚,,	(0.000) 128.000	枚	465	59,520	S単 24号
S02116	リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚,,	(0.000) 22.000	枚	1,510	33,220	S単 25号
S02116	支柱^-スプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 32.000	枚	2,130	68,160	S単 26号
S02116	プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 30.000	枚	1,290	38,700	S単 27号
S02116	地覆 [-380*100*10.5*16,,	(0.000) 3.161	ton	130,000	410,930	S単 29号
S02116	補強プレート PL-25*109*270 5.78kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 18.000	枚	1,387	24,966	S単 165号
S02116	プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 4.000	枚	832	3,328	S単 166号
S02116	リブプレート PL-9×248×366 6.41kg/枚,,	(0.000) 12.000	枚	1,460	17,520	S単 167号
S02116	リブプレート PL-9×163×366 4.21kg/枚,,	(0.000) 16.000	枚	960	15,360	S単 147号
S02116	プレート PL-9*165*270 3.15kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 12.000	枚	1,020	12,240	S単 168号
S02116	プレート PL-9*135*165 1.57kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 8.000	枚	879	7,032	S単 169号
S02116	プレート PL-9*250*270 4.77kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 18.000	枚	1,360	24,480	S単 170号
S02116	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキF8T-M22*65,,	(0.000) 64.000	組	321	20,544	S単 150号
S02116	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキF8T-M22*85,,	(0.000) 64.000	組	357	22,848	S単 151号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 7.130	ton	750	5,348	S単 14号
	合 計				764,196	
	単 価				(0)	
	官積算単価				12,034	合意率 0.913379
	*** B単 - 251号 ***					
000251	仮置土運搬 五丁川仮置場~現地				(0.000)m3	歩A
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	1,000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ル'ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	374	S単 95号
	合 計				(0)	
	単 価				628	
	官積算単価				(0)	合意率 0.91316
	*** B単 - 252号 ***					
000252	床掘				(0.000)m3	歩A
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(0.000) 1.000	m3	1,983	1,000	当たり算出
	合 計				(0)	
	単 価				1,983	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913416
	*** B単 - 253号 ***					
000253	埋戻し				(0.000)m3	歩A
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	967.6	1,000	当たり算出
	合 計				(0)	
	単 価				968	
	官積算単価				968	S単 85号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 968	
	単価				(0) 884	
	官積算単価				968	合意率 0.913416
	*** B単 - 254号 ***					
000254	仮置土運搬 五丁川仮置場～現地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 628	
	単価				(0) 574	
	官積算単価				628	合意率 0.913416
	*** B単 - 255号 ***					
000255	ﾌﾞﾗｯｸ L-100*100*10		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (S S 4 0 0) 中形 厚7～10 辺90～100,,	(0.000) 1.000	ton	127,000	(0) 127,000	S単 41号
	合計				(0) 127,000	
	単価				(0) 116,004	
	官積算単価				127,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 256号 ***					
000256	敷鉄板 1524*3048*22		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	敷鉄板 1524*3048*22,,	(0.000) 1.000	ton	119,000	(0) 119,000	S単 152号
	合計				(0) 119,000	
	単価				(0) 108,697	
	官積算単価				119,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 257号 ***					
000257	保護材 FB-90*12*1000		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	平鋼 (S S 4 0 0) 厚12mm 幅90～100,,	(0.000) 1.000	ton	133,000	(0) 133,000	S単 153号
	合計				(0) 133,000	
	単価				(0) 121,484	
	官積算単価				133,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 258号 ***					
000258	上部工地組工		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00047	主桁地組工	(0.000) 1.000	ton	21,793	(0) 21,793	T単 30号
	合計				(0) 21,793	
	単価				(0) 19,906	
	官積算単価				21,793	合意率 0.913416
	*** B単 - 259号 ***					
000259	ﾌﾞﾚｰｶﾞｰﾀﾞｰ賃料		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00054	ブレガ-ダー(賃料)	(0.000)			(0)	
	仮棧橋	1.000	ton	52,323	52,323	T単 37号
	合計				(0)	
	単価				52,323	
	官積算単価				(0)	
					47,793	
					52,323	合意率 0.913416
	*** B単 - 260号 ***					
000260	組立材料				(0.000)	歩A
	固定用ボルトナット		式		1.000	式 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト H17S10T-M22*115,,	(0.000)			(0)	
		880.000	組	279	245,520	S単 131号
S02116	摩擦接合用高力ボルト H17S10T-M22*70,,	(0.000)			(0)	
		968.000	組	222	214,896	S単 132号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	(0.000)			(0)	
		44.000	組	254	11,176	S単 133号
S02116	摩擦接合用高力ボルト H17S10T-M22*75,,	(0.000)			(0)	
		528.000	組	228	120,384	S単 134号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65,,	(0.000)			(0)	
		176.000	組	225	39,600	S単 136号
S02116	ドリフトン	(0.000)			(0)	
		10.000	本	670	6,700	S単 137号
	合計				(0)	
	単価				638,276	
	官積算単価				(0)	
					583,012	合意率 0.913416
					638,276	
	*** B単 - 261号 ***					
000261	地組架台設置撤去		径間		(0.000)	歩A
					1.000	径間 当たり算出
T00046	地組架台設置撤去	(0.000)			(0)	
		1.000	径間	213,230	213,230	T単 29号
	合計				(0)	
	単価				213,230	
	官積算単価				(0)	
					194,768	合意率 0.913416
					213,230	
	*** B単 - 262号 ***					
000262	上部工架設工				(0.000)	歩A
	ブレガ-ダー		ton		1.000	式 当たり算出
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラ-ル-ン,120t吊,	(0.000)			(0)	
		1.000	ton	24,316	24,316	S単 229号
	合計				(0)	
	単価				24,316	
	官積算単価				(0)	
					22,211	合意率 0.913416
					24,316	
	*** B単 - 263号 ***					
000263	上部工架設工				(0.000)	歩A
	固定用ボルトナット		式		1.000	式 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65,,	(0.000)			(0)	
		792.000	組	225	178,200	S単 136号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65,,	(0.000)			(0)	
		144.000	組	225	32,400	S単 136号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*70,,	(0.000)			(0)	
		20.000	組	241	4,820	S単 143号
	合計				(0)	
	単価				215,420	
	官積算単価				(0)	
					196,768	合意率 0.913416
					215,420	
	*** B単 - 264号 ***					
000264	上部工架設工				(0.000)	歩A
	主桁 H-800*300*14*26		ton		1.000	ton 当たり算出
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラ-ル-ン,120t吊,	(0.000)			(0)	
		1.000	ton	24,316	24,316	S単 229号

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	H形鋼 H-800×300×14×26,,	(0.000) 1.000	ton	133,000	(0) 133,000	S単 154号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 158,066	
	単価				(0) 144,379	
	官積算単価				158,066	合意率 0.91341
	*** B単 - 265号 ***					
000265	上部工架設工 主桁補強プレート PL-25*109*270		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	補強プレート PL-25*109*270 5.78kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 1.000	枚	1,387	(0) 1,387	S単 165号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.006	ton	750	(0) 5	S単 14号
	合計				(0) 1,392	
	単価				(0) 1,271	
	官積算単価				1,392	合意率 0.913416
	*** B単 - 266号 ***					
000266	上部工架設工 スチフナープレート PL-12*251*746 17.64kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-12*251*746 17.64kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	4,020	(0) 4,020	S単 156号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.018	ton	750	(0) 14	S単 14号
	合計				(0) 4,034	
	単価				(0) 3,685	
	官積算単価				4,034	合意率 0.913416
	*** B単 - 267号 ***					
000267	上部工架設工 ｽﾁﾌﾅｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*143*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-12*143*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 1.000	枚	2,360	(0) 2,360	S単 155号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.010	ton	750	(0) 8	S単 14号
	合計				(0) 2,368	
	単価				(0) 2,163	
	官積算単価				2,368	合意率 0.913416
	*** B単 - 268号 ***					
000268	上部工架設工 添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 1.000	枚	1,920	(0) 1,920	S単 141号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.006	ton	750	(0) 5	S単 14号
	合計				(0) 1,925	
	単価				(0) 1,758	
	官積算単価				1,925	合意率 0.913416
	*** B単 - 269号 ***					
000269	上部工架設工 対傾構 [-300*90*9*13		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼 (SS400) 大形 厚9 幅90 高300,,	(0.000) 1.000	ton	126,000	(0) 126,000	S単 21号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 126,750	

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				115,775	合意率 0.913416
	*** B単 - 270号 ***					
000270	上部工架設工				(0.000)ton	歩A
	覆工桁 H-200*200*8*12		ton		1.000	当たり算出
S02116	H形鋼	(0.000)			(0)	
	200×200×8×12,,	1.000	ton	108,900	108,900	S単 171号
S02116	積卸し費	(0.000)			(0)	
	積込み(又は取卸し)のみ,,	1.000	ton	750	750	S単 14号
	合 計				(0)	
	単 価				109,650	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913416
	*** B単 - 271号 ***					
000271	上部工架設工				(0.000)式	歩A
	固定用ボルトナット		式		1.000	当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト	(0.000)			(0)	
	F10T-M22*75,,	312.000	組	248	77,376	S単 144号
S02116	摩擦接合用高力ボルト	(0.000)			(0)	
	F10T-M22*90,,	152.000	組	267	40,584	S単 158号
S02116	摩擦接合用高力ボルト	(0.000)			(0)	
	F10T-M22*85,,	54.000	組	261	14,094	S単 157号
S02116	摩擦接合用高力ボルト	(0.000)			(0)	
	F10T-M22*65,,	540.000	組	225	121,500	S単 136号
S02116	摩擦接合用高力ボルト	(0.000)			(0)	
	F10T-M22*95,,	193.000	組	273	52,689	S単 138号
S02116	摩擦接合用高力ボルト	(0.000)			(0)	
	F10T-M22*80,,	74.000	組	254	18,796	S単 133号
	合 計				(0)	
	単 価				325,039	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913416
	*** B単 - 272号 ***					
000272	上部工架設工				(0.000)m ²	歩A
	覆工板 B1,000×L2,000 t=208 落込み式 T-25		m ²		1.000	当たり算出
S18075	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(覆工板)	(0.000)			(0)	
	設置,加-ラ-ン,120t吊,	1.000	m ²	1,710	1,710	S単 231号
T00051	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料)	(0.000)			(0)	
	仮栈橋	1.000	m ²	6,624	6,624	T単 34号
	合 計				(0)	
	単 価				8,334	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913403
	*** B単 - 273号 ***					
000273	下部工架設工				(0.000)本	歩A
	導杭打込工		本		1.000	当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(Ⅱ'イ'ⅡⅡ)	(0.000)			(0)	
	導杭,Ⅱ'イ'ⅡⅡ単独打込,50未満,20m以下,13m以下,H300,120t吊	1.000	本	31,411	31,411	S単 226号
S18072	仮橋・仮栈橋設置撤去工(導杭・導枠)	(0.000)			(0)	
	120t吊	1.000	本	12,115	12,115	S単 225号
	合 計				(0)	
	単 価				43,526	
	官積算単価				(0)	合意率 0.913423
	*** B単 - 274号 ***					
000274	下部工架設工				(0.000)本	歩A
	導杭引抜工		本		1.000	当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(Ⅱ'イ'ⅡⅡ)	(0.000)			(0)	
	導杭,引抜,-,-,13m以下,H300,120t吊	1.000	本	16,749	16,749	S単 227号
	合 計				(0)	
	単 価				16,749	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				15,299	合意率 0.913414
	*** B単 - 275号 ***					
000275	下部工架設工 H400 打込長32.3m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00045	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=32.3m	(0.000) 1.000	本	444,974	(0) 444,974	T単 28号
	合 計				(0) 444,974	
	単 価				(0) 406,446	
	官積算単価				444,974	合意率 0.913416
	*** B単 - 276号 ***					
000276	下部工架設工 H400 打込長30.8m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00044	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=30.8m	(0.000) 1.000	本	416,954	(0) 416,954	T単 27号
	合 計				(0) 416,954	
	単 価				(0) 380,852	
	官積算単価				416,954	合意率 0.913416
	*** B単 - 277号 ***					
000277	下部工架設工 H400 打込長28.0m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00042	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=28.0m	(0.000) 1.000	本	333,563	(0) 333,563	T単 25号
	合 計				(0) 333,563	
	単 価				(0) 304,682	
	官積算単価				333,563	合意率 0.913416
	*** B単 - 278号 ***					
000278	下部工架設工 桁受 H-594*302*14*23		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレーン,120t吊,	(0.000) 1.000	ton	75,634	(0) 75,634	S単 224号
S02116	H形鋼 H-594×302×14×23,,	(0.000) 1.000	ton	131,000	(0) 131,000	S単 34号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合 計				(0) 207,384	
	単 価				(0) 189,427	
	官積算単価				207,384	合意率 0.913412
	*** B単 - 279号 ***					
000279	下部工架設工 トッププレート PL-16*450*450 25.43kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	トッププレート PL-16*450*450 25.43/枚,,	(0.000) 1.000	枚	5,280	(0) 5,280	S単 139号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.025	ton	750	(0) 19	S単 14号
	合 計				(0) 5,299	
	単 価				(0) 4,840	
	官積算単価				5,299	合意率 0.913416
	*** B単 - 280号 ***					
000280	下部工架設工 スチールプレート PL-12*138*546 7.10kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	スチフナープレート PL-12*138*546 7.10kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	1,470	(0) 1,470	歩A S単 172号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.007	ton	750	(0) 5	S単 14号
	合計				(0) 1,475	
	単価				(0) 1,347	
	官積算単価				1,475	合意率 0.913416
	*** B単 - 281号 ***					
000281	下部工架設工 ｽﾁﾌﾞﾈｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-12*144*546 7.41kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-12*144*546 7.41kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	1,540	(0) 1,540	S単 140号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.007	ton	750	(0) 5	S単 14号
	合計				(0) 1,545	
	単価				(0) 1,411	
	官積算単価				1,545	合意率 0.913416
	*** B単 - 282号 ***					
000282	下部工架設工 ｽﾁﾌﾞﾈｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-19*247*570 21.01kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-19*247*570 21.0kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	4,360	(0) 4,360	S単 173号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.021	ton	750	(0) 16	S単 14号
	合計				(0) 4,376	
	単価				(0) 3,997	
	官積算単価				4,376	合意率 0.913416
	*** B単 - 283号 ***					
000283	下部工架設工 ｽﾁﾌﾞﾈｰﾌﾟﾚｰﾄ PL-19*297*570 25.251kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	スチフナープレート PL-19*297*570 25.25kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	5,250	(0) 5,250	S単 174号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.025	ton	750	(0) 19	S単 14号
	合計				(0) 5,269	
	単価				(0) 4,813	
	官積算単価				5,269	合意率 0.913416
	*** B単 - 284号 ***					
000284	下部工架設工 添接板 PL-9*200*400 5.651kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 1.000	枚	1,920	(0) 1,920	S単 141号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.006	ton	750	(0) 5	S単 14号
	合計				(0) 1,925	
	単価				(0) 1,758	
	官積算単価				1,925	合意率 0.913416
	*** B単 - 285号 ***					
000285	下部工架設工 補強プレート PL-6*522*1000 24.59kg/枚		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	補強プレート PL-6*522*1000 24.59kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	5,110	(0) 5,110	S単 175号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.025	ton	750	(0) 19	S単 14号
	合計				(0) 5,129	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 4,685	
	官積算単価				5,129	合意率 0.913416
	*** B単 - 286号 ***					
000286	下部工架設工 調整プレート PL-22*50*100 8.64kg/枚		枚		(0.000)枚 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	調整プレート PL-22*50*100 8.64kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	1,790	(0) 1,790	S単 176号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.009	ton	750	(0) 7	S単 14号
	合 計				(0) 1,797	
	単 価				(0) 1,641	
	官積算単価				1,797	合意率 0.913416
	*** B単 - 287号 ***					
000287	下部工架設工 天板プレート PL-19*570*570 59.51kg/枚		枚		(0.000)枚 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	天板プレート PL-19*570*700 59.51kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	12,300	(0) 12,300	S単 162号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.060	ton	750	(0) 45	S単 14号
	合 計				(0) 12,345	
	単 価				(0) 11,276	
	官積算単価				12,345	合意率 0.913416
	*** B単 - 288号 ***					
000288	下部工架設工 天板プレート PL-19*520*700 54.29kg/枚		枚		(0.000)枚 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	天板プレート PL-19*520*700 54.29kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	11,200	(0) 11,200	S単 177号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.054	ton	750	(0) 41	S単 14号
	合 計				(0) 11,241	
	単 価				(0) 10,268	
	官積算単価				11,241	合意率 0.913416
	*** B単 - 289号 ***					
000289	高さ調整材 H-300*300*10*15		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 300×300×10×15,,	(0.000) 1.000	ton	108,900	(0) 108,900	S単 19号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合 計				(0) 109,650	
	単 価				(0) 100,156	
	官積算単価				109,650	合意率 0.913416
	*** B単 - 290号 ***					
000290	下部工架設工 エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚		枚		(0.000)枚 1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚,,	(0.000) 1.000	枚	2,530	(0) 2,530	S単 163号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 0.011	ton	750	(0) 8	S単 14号
	合 計				(0) 2,538	
	単 価				(0) 2,318	
	官積算単価				2,538	合意率 0.913416

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 291号 ***						
000291	下部工架設工 固定用ボルトナット		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*100,,	(0.000) 22.000	組	280	(0) 6,160	S単 164号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95,,	(0.000) 132.000	組	273	(0) 36,036	S単 138号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,	(0.000) 284.000	組	254	(0) 72,136	S単 133号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*75,,	(0.000) 74.000	組	248	(0) 18,352	S単 144号
	合計				(0) 132,684	
	単価				(0) 121,196	
	官積算単価				132,684	合意率 0.913416
*** B単 - 292号 ***						
000292	下部工架設工 水平継材 [-200*90*8*13.5		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,120t吊,	(0.000) 1.000	ton	75,634	(0) 75,634	S単 224号
S02116	溝形鋼(S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,	(0.000) 1.000	ton	123,000	(0) 123,000	S単 15号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 199,384	
	単価				(0) 182,121	
	官積算単価				199,384	合意率 0.913416
*** B単 - 293号 ***						
000293	下部工架設工 斜材 L-130*130*9		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,120t吊,	(0.000) 1.000	ton	75,634	(0) 75,634	S単 224号
S02116	等辺山形鋼(S S 4 0 0) 大形 厚9~15 辺130,,	(0.000) 1.000	ton	135,000	(0) 135,000	S単 178号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 211,384	
	単価				(0) 193,080	
	官積算単価				211,384	合意率 0.91341
*** B単 - 294号 ***						
000294	下部工架設工 斜材 L-130*130*12		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-ラレン,120t吊,	(0.000) 1.000	ton	75,634	(0) 75,634	S単 224号
S02116	等辺山形鋼(S S 4 0 0) 大形 厚9~15 辺130,,	(0.000) 1.000	ton	135,000	(0) 135,000	S単 178号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 1.000	ton	750	(0) 750	S単 14号
	合計				(0) 211,384	
	単価				(0) 193,080	
	官積算単価				211,384	合意率 0.91341
*** B単 - 295号 ***						
000295	下部工架設工 固定用ボルトナット		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*70,,	(0.000) 504.000	組	241	(0) 121,464	S単 143号
S02116	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*75,,	(0.000) 208.000	組	248	(0) 51,584	S単 144号
	合計				(0) 173,048	
	単価				(0) 158,065	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				173,048	合意率 0.913416
	*** B単 - 296号 ***					
000296	敷鉄板		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S02116	敷鉄板 1524*6069*22,,	(0.000) 1.000	ton	119,000	(0) 119,000	S単 179号
	合計				(0) 119,000	
	単価				(0) 108,697	
	官積算単価				119,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 297号 ***					
000297	ズレ止め L-100*100*10		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (SS400) 中形 厚7~10 辺90~100,,	(0.000) 1.000	ton	127,000	(0) 127,000	S単 41号
	合計				(0) 127,000	
	単価				(0) 116,004	
	官積算単価				127,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 298号 ***					
000298	高さ調整材 Fe石灰改良土		m3		(0.000) m3	歩A 当たり算出
S02116	Fe石灰改良処理土	(0.000) 1.000	m3	4,400	(0) 4,400	S単 10号
	合計				(0) 4,400	
	単価				(0) 4,019	
	官積算単価				4,400	合意率 0.913416
	*** B単 - 299号 ***					
000299	高欄設置工 手摺		m		(0.000) m	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,加-ラケ-ン,120t吊,,	(0.000) 1.000	m	5,012	(0) 5,012	S単 233号
S02116	ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm,,	(0.000) 1.000	m	15,200	(0) 15,200	S単 23号
	合計				(0) 20,212	
	単価				(0) 18,462	
	官積算単価				20,212	合意率 0.913402
	*** B単 - 300号 ***					
000300	高欄設置部材		m		(0.000) m	歩A 当たり算出
S02116	リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚,,	(0.000) 416.000	枚	465	(0) 193,440	S単 24号
S02116	リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚,,	(0.000) 59.000	枚	1,510	(0) 89,090	S単 25号
S02116	支柱^-スプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 104.000	枚	2,130	(0) 221,520	S単 26号
S02116	プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 98.000	枚	1,290	(0) 126,420	S単 27号
S02116	地覆 [-380*100*10.5*16,,	(0.000) 9.710	ton	130,000	(0) 1,262,300	S単 29号
S02116	プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚,,	(0.000) 12.000	枚	640	(0) 7,680	S単 180号
S02116	リブプレート PL-9×248×366 6.41kg/枚,,	(0.000) 51.000	枚	1,460	(0) 74,460	S単 167号
S02116	リブプレート PL-9×163×366 4.21kg/枚,,	(0.000) 50.000	枚	960	(0) 48,000	S単 147号
S02116	リブプレート PL-9×90×354 2.25kg/枚,,	(0.000) 13.000	枚	515	(0) 6,695	S単 181号
S02116	プレート PL-9*165*270 3.15kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 37.000	枚	1,020	(0) 37,740	S単 168号

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プレート PL-9*135*165 1.57kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 25.000			(0) 21,975	S単 169号
S02116	プレート PL-9*250*270 4.77kg/枚 孔あけ加工有,,	(0.000) 47.000		1,360	(0) 63,920	S単 170号
S02116	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキ8T-M22*65,,	(0.000) 208.000			(0) 66,768	S単 150号
S02116	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキ8T-M22*85,,	(0.000) 208.000		357	(0) 74,256	S単 151号
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,	(0.000) 0.117	ton	123,000	(0) 14,391	S単 15号
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	(0.000) 12.586	ton	750	(0) 9,440	S単 14号
	合計				(0) 2,318,095	
	単価				(0) 11,915	
	官積算単価				13,045	合意率 0.91341
	*** B単 - 301号 ***					
000301	プラケット L-100*100*10		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 (S S 4 0 0) 中形 厚7~10 辺90~100,,	(0.000) 1.000	ton	127,000	(0) 127,000	S単 41号
	合計				(0) 127,000	
	単価				(0) 116,004	
	官積算単価				127,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 302号 ***					
000302	敷鉄板 1219*2438*22		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	敷鉄板 1219*2438*22,,	(0.000) 1.000	ton	119,000	(0) 119,000	S単 182号
	合計				(0) 119,000	
	単価				(0) 108,697	
	官積算単価				119,000	合意率 0.913416
	*** B単 - 303号 ***					
000303	床掘		m3		(0.000) m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	277	(0) 277	S単 249号
	合計				(0) 277	
	単価				(0) 253	
	官積算単価				277	合意率 0.913416
	*** B単 - 304号 ***					
000304	大型土のう設置		袋		(0.000) 袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 設置,ハック納,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	1,593	(0) 1,593	S単 217号
	合計				(0) 1,593	
	単価				(0) 1,455	
	官積算単価				1,593	合意率 0.913416
	*** B単 - 305号 ***					
000305	仮置土運搬 現地~五丁川仮置場		m3		(0.000) m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 374	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				342	合意率 0.913416
	*** B単 - 306号 ***					
000306	切土		m3		(0.000)	歩A 1.000 m3 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-,-	(0.000) 1.000	m3	1,113	(0) 1,113	S単 244号
	合 計				(0) 1,113	
	単 価				(0) 1,017	
	官積算単価				1,113	合意率 0.913416
	*** B単 - 307号 ***					
000307	仮盛土		m3		(0.000)	歩A 1.000 m3 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	967.6	(0) 968	S単 85号
	合 計				(0) 968	
	単 価				(0) 884	
	官積算単価				968	合意率 0.913416
	*** B単 - 308号 ***					
000308	大型土のう設置		袋		(0.000)	歩A 1.000 袋 当たり算出
S18002	大型土のう工 設置,ハッ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	1,593	(0) 1,593	S単 217号
	合 計				(0) 1,593	
	単 価				(0) 1,455	
	官積算単価				1,593	合意率 0.913416
	*** B単 - 309号 ***					
000309	仮置土運搬 五丁川仮置場~現地		m3		(0.000)	歩A 1.000 m3 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合 計				(0) 628	
	単 価				(0) 574	
	官積算単価				628	合意率 0.913416
	*** B単 - 310号 ***					
000310	床掘		m3		(0.000)	歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	277	(0) 277	S単 249号
	合 計				(0) 277	
	単 価				(0) 253	
	官積算単価				277	合意率 0.913416
	*** B単 - 311号 ***					
000311	大型土のう撤去		袋		(0.000)	歩A 1.000 袋 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ハッ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	779	(0) 779	S単 218号

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.5km以下	(0.000) 0.830	m3	633.1	(0) 525	歩A S単 252号
	合計				(0) 1,304	
	単価				(0) 1,191	
	官積算単価				1,304	合意率 0.913416
	*** B単 - 312号 ***					
000312	埋戻し		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	967.6	(0) 968	S単 85号
	合計				(0) 968	
	単価				(0) 884	
	官積算単価				968	合意率 0.913416
	*** B単 - 313号 ***					
000313	仮置土運搬 現地~五丁川仮置場		m3		(0.000) 1.000	歩A 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,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 374	
	単価				(0) 342	
	官積算単価				374	合意率 0.913416
	*** B単 - 314号 ***					
000314	埋戻し		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 1.110	m3	308.7	(0) 343	S単 247号
S86102	【被災地】締固工(振動→締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(0.000) 1.000	m3	659	(0) 659	S単 243号
	合計				(0) 1,002	
	単価				(0) 915	
	官積算単価				1,002	合意率 0.913416
	*** B単 - 315号 ***					
000315	仮置土運搬 五丁川仮置場~現地		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84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,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 628	
	単価				(0) 574	
	官積算単価				628	合意率 0.913416
	*** B単 - 316号 ***					
000316	地中障害物削孔		本		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00036	地中障害物削孔	(0.000) 1.000	本	846,166	(0) 846,166	T単 19号
	合計				(0) 846,166	
	単価				(0) 772,902	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				846,166	合意率 0.913416
	*** B単 - 317号 ***					
000317	仮置土運搬 豊崎仮置場～五丁川仮置場		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84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	(0.000) 1.000	m3	1,036	(0) 1,036	S単 94号
	合計				(0) 1,290	
	単価				(0) 1,178	
	官積算単価				1,290	合意率 0.913534
	*** B単 - 318号 ***					
000318	仮置土運搬 五丁川仮置場～現地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84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,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 628	
	単価				(0) 573	
	官積算単価				628	合意率 0.91316
	*** B単 - 319号 ***					
000319	仮置土運搬 五丁川仮置場～現地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84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,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 628	
	単価				(0) 573	
	官積算単価				628	合意率 0.91316
	*** B単 - 320号 ***					
000320	路体盛土		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	253.8	(0) 282	S単 84号
S86803	SP【被災地】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	277.6	(0) 278	S単 86号
	合計				(0) 560	
	単価				(0) 512	
	官積算単価				560	合意率 0.913534
	*** B単 - 321号 ***					
000321	路床盛土		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	253.8	(0) 282	S単 84号
S86804	SP【被災地】路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	428	(0) 428	S単 88号
S02116	Fe石灰改良処理土	(0.000) 1.330	m3	4,400	(0) 5,852	S単 10号
	合計				(0) 6,562	

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 5,995	
	官積算単価				6,562	合意率 0.913534
	*** B単 - 322号 ***					
000322	路肩盛土		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	253.8	(0) 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動圧入機()	(0.000) 1.000	m3	1,949	(0) 1,949	S単 1号
	合 計				(0) 2,231	
	単 価				(0) 2,038	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913534
	*** B単 - 323号 ***					
000323	法面整形		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(0.000) 1.000	m ²	453.4	(0) 453	S単 97号
	合 計				(0) 453	
	単 価				(0) 414	
	官積算単価				453	合意率 0.913534
	*** B単 - 324号 ***					
000324	表層 再生密粒度アス(13) t=4cm		m ²		(0.000) 1.000	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),ﾌﾞﾗｯｸﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア ス(13)	(0.000) 1.000	m ²	1,605	(0) 1,605	S単 103号
	合 計				(0) 1,605	
	単 価				(0) 1,466	
	官積算単価				1,605	合意率 0.913534
	*** B単 - 325号 ***					
000325	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(0.000) 1.000	m ²	649.7	(0) 650	S単 100号
	合 計				(0) 650	
	単 価				(0) 594	
	官積算単価				650	合意率 0.913534
	*** B単 - 326号 ***					
000326	仮置土運搬 五丁川仮置場～現地		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾞ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合 計				(0) 628	
	単 価				(0) 574	
	官積算単価				628	合意率 0.913534
	*** B単 - 327号 ***					

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000327	大型土のう 耐候性 長期仮設(3年)対応(設置)				(0.000)袋	歩A
					1.000 袋	当たり算出
S18002	大型土のう工 設置,バ ック約.0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし	(0.000)			(0)	
		1.000	袋	1,593	1,593	S単 60号
	合 計				(0)	
					1,593	
	単 価				(0)	
					1,455	
	官積算単価				1,593	合意率 0.913534
	*** B単 - 328号 ***					
000328	路体盛土				(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000)			(0)	
		1.110	m3	253.8	282	S単 84号
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	277.6	278	S単 86号
	合 計				(0)	
					560	
	単 価				(0)	
					512	
	官積算単価				560	合意率 0.913534
	*** B単 - 329号 ***					
000329	路肩盛土				(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000)			(0)	
		1.110	m3	253.8	282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	1,949	1,949	S単 1号
	合 計				(0)	
					2,231	
	単 価				(0)	
					2,038	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913534
	*** B単 - 330号 ***					
000330	法面整形				(0.000)m ²	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	453.4	453	S単 97号
	合 計				(0)	
					453	
	単 価				(0)	
					414	
	官積算単価				453	合意率 0.913534
	*** B単 - 331号 ***					
000331	砂利舗装				(0.000)m ²	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	612	612	S単 209号
	合 計				(0)	
					612	
	単 価				(0)	
					559	
	官積算単価				612	合意率 0.913534
	*** B単 - 332号 ***					
000332	仮置土運搬 五丁川仮置場~現地				(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	253.8	254	S単 84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,0.3km以 下	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	374.1	374	S単 95号
	合 計				(0)	
					628	
	単 価				(0)	
					574	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				628	合意率 0.913534
	*** B単 - 333号 ***					
000333	仮置土運搬 五丁川仮置場～現地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84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,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 628	
	単 価				(0) 573	
	官積算単価				628	合意率 0.91316
	*** B単 - 334号 ***					
000334	仮置土運搬 五丁川仮置場～現地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84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,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 628	
	単 価				(0) 573	
	官積算単価				628	合意率 0.91316
	*** B単 - 335号 ***					
000335	路肩盛土		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	253.8	(0) 282	S単 84号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()	(0.000) 1.000	m3	1,949	(0) 1,949	S単 1号
	合計				(0) 2,231	
	単 価				(0) 2,037	
	官積算単価				2,231	合意率 0.913225
	*** B単 - 336号 ***					
000336	法面整形 盛土		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(0.000) 1.000	m ²	453.4	(0) 453	S単 97号
	合計				(0) 453	
	単 価				(0) 414	
	官積算単価				453	合意率 0.913225
	*** B単 - 337号 ***					
000337	仮置土運搬 五丁川置場～現地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	253.8	(0) 254	S単 84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,0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	374.1	(0) 374	S単 95号
	合計				(0) 628	
	単 価				(0) 574	
	官積算単価				628	合意率 0.913225

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 338号 ***						
000338	土留工		箇所		(0.000)箇所	歩A 1.000箇所 当たり算出
T00037	ハ'イ'鋼工(鋼矢板・H形鋼打設)	(0.000) 4.000	本	93,151	(0) 372,604	T単 20号
S02116	H形鋼 300×300×10×15,,	(0.000) 3.350	ton	108,900	(0) 364,815	S単 19号
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置	(0.000) 9.500	m ²	3,643	(0) 34,609	S単 219号
S02116	松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	(0.000) 0.380	m ³	55,500	(0) 21,090	S単 183号
	合計				(0) 793,118	
	単価				(0) 724,295	
	官積算単価				793,118	合意率 0.913225
*** B単 - 339号 ***						
000339	ガードパイプ撤去 Gp-Bp-2E		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S08717	【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,コンクリート建込,塗装,Gp-Bp-2B,受けない,無し	(0.000) 1.000	m	1,642	(0) 1,642	S単 210号
	合計				(0) 1,642	
	単価				(0) 1,500	
	官積算単価				1,642	合意率 0.913464
*** B単 - 340号 ***						
000340	床掘		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(0.000) 1.000	m ³	1,983	(0) 1,983	S単 248号
	合計				(0) 1,983	
	単価				(0) 1,808	
	官積算単価				1,983	合意率 0.911764
*** B単 - 341号 ***						
000341	埋戻し		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ()	(0.000) 1.000	m ³	2,327	(0) 2,327	S単 104号
	合計				(0) 2,327	
	単価				(0) 2,122	
	官積算単価				2,327	合意率 0.911764
*** B単 - 342号 ***						
000342	ネットフェンス撤去		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5(忍び返しあり)m,リカブロック,再利用,なし	(0.000) 1.000	m	2,668	(0) 2,668	S単 108号
	合計				(0) 2,668	
	単価				(0) 2,433	
	官積算単価				2,668	合意率 0.911764
*** B単 - 343号 ***						
000343	門扉撤去		組		(0.000)組 1.000 組	歩A 当たり算出
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開,再利用	(0.000) 1.000	組	7,924	(0) 7,924	S単 109号
	合計				(0) 7,924	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 7,225	
	官積算単価				7,924	合意率 0.911764
*** B単 - 344号 ***						
BA0203	舗装版切断		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(0.000) 1.000	m	484.4	(0) 484	S単 254号
	合 計				(0) 484	
	単 価				(0) 441	
	官積算単価				484	合意率 0.911764
*** B単 - 345号 ***						
BA0104	舗装版破碎積込(小規模土工)		m ²		(0.000)m ² 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0104	SP 舗装版破碎積込(小規模土工) 舗装版破碎積込(小規模土工)	(0.000) 1.000	m ²	1,573	(0) 1,573	S単 250号
	合 計				(0) 1,573	
	単 価				(0) 1,434	
	官積算単価				1,573	合意率 0.911764
*** B単 - 346号 ***						
BA0201	殻運搬		m ³		(0.000)m ³ 1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,9.0km以下,	(0.000) 1.000	m ³	6,290	(0) 6,290	S単 253号
	合 計				(0) 6,290	
	単 価				(0) 5,735	
	官積算単価				6,290	合意率 0.911764
*** B単 - 347号 ***						
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m ³		(0.000)m ³ 1,000 m ³	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分 アスファルト塊	(0.000) 1.000	m ³	2,820	(0) 2,820	S単 205号
	合 計				(0) 2,820	
	単 価				(0) 2,571	
	官積算単価				2,820	合意率 0.911764
*** B単 - 348号 ***						
BA0203	舗装版切断		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(0.000) 1.000	m	484.4	(0) 484	S単 254号
	合 計				(0) 484	
	単 価				(0) 441	
	官積算単価				484	合意率 0.911764
*** B単 - 349号 ***						
BA0104	舗装版破碎積込(小規模土工)		m ²		(0.000)m ² 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0104	SP 舗装版破碎積込(小規模土工) 舗装版破碎積込(小規模土工)	(0.000) 1.000	m ²	1,573	(0) 1,573	S単 250号
	合 計				(0) 1,573	
	単 価				(0) 1,434	

事業名 宇城農地整備事業
 工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,573	合意率 0.911764
	*** B単 - 350号 ***					
BA0201	殻運搬		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,9.0km以下,	(0.000) 1.000	m3	6,290	(0) 6,290	S単 253号
	合計				(0) 6,290	
	単価				(0) 5,735	
	官積算単価				6,290	合意率 0.911764
	*** B単 - 351号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分 アスファルト塊	(0.000) 1.000	m3	2,820	(0) 2,820	S単 205号
	合計				(0) 2,820	
	単価				(0) 2,571	
	官積算単価				2,820	合意率 0.911764
	*** B単 - 352号 ***					
000352	石張り撤去		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-	(0.000) 1.000	m3	1,134	(0) 1,134	S単 245号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ'ツ'約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	(0.000) 1.000	m3	744	(0) 744	S単 251号
	合計				(0) 1,878	
	単価				(0) 1,712	
	官積算単価				1,878	合意率 0.911764
	*** B単 - 353号 ***					
000353	土砂運搬 工事用道路 ^		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(0.000) 1.000	m3	489.2	(0) 489	S単 96号
	合計				(0) 489	
	単価				(0) 447	
	官積算単価				489	合意率 0.91411
	*** B単 - 354号 ***					
000354	既設管取付け		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00021	管渠型側溝開口 0.3m x 0.3m	(0.000) 1.000	箇所	49,744	(0) 49,744	T単 12号
T00022	塩ビ管取付	(0.000) 1.000	箇所	27,114	(0) 27,114	T単 13号
	合計				(0) 76,858	
	単価				(0) 70,238	
	官積算単価				76,858	合意率 0.913862
	*** B単 - 355号 ***					
000355	仮設排水管		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	高密度ポリエチレン管 シングル 200 無孔管	(0.000) 1.000			(0) 2,590	S単 187号
T00038	ポリエチレン管設置工 シングル 200	(0.000) 1.000			(0) 5,978	T単 21号
	合計				(0) 8,568	
	単価				(0) 7,830	
	官積算単価				8,568	合意率 0.913862
	*** B単 - 356号 ***					
000356	表層工		m ²		(0.000)m ² 1.000m 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,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),グラブマト 各種,再生密粒度アス(13)	(0.000) 1.000	m ²	2,829	(0) 2,829	S単 256号
	合計				(0) 2,829	
	単価				(0) 2,829	
	官積算単価				2,829	合意率 1
	*** B単 - 357号 ***					
000357	上層路盤工		m ²		(0.000)m ² 1.000m ²	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(0.000) 1.000	m ²	649.7	(0) 650	S単 100号
	合計				(0) 650	
	単価				(0) 650	
	官積算単価				650	合意率 1
	*** B単 - 358号 ***					
000358	下層路盤工		m ²		(0.000)m ² 1.000m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツパン RC-40	(0.000) 1.000	m ²	659.6	(0) 660	S単 255号
	合計				(0) 660	
	単価				(0) 660	
	官積算単価				660	合意率 1
	*** B単 - 359号 ***					
000359	大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(製作・運搬・設置・撤去)		袋		(0.000)袋 1.000袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,現地土,0m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	2,374	(0) 2,374	S単 61号
S02116	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,,	(0.000) 1.000	袋	4,300	(0) 4,300	S単 50号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(0.000) 0.830	m ³	253.8	(0) 211	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハツカ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 0.830	m ³	374.1	(0) 311	S単 95号
S18002	大型土のう工 設置,ワレソケルン,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	1,617	(0) 1,617	S単 62号
S18002	大型土のう工 撤去,ワレソケルン,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	811	(0) 811	S単 63号
	合計				(0) 9,624	
	単価				(0) 8,791	
	官積算単価				9,624	合意率 0.913459
	*** B単 - 360号 ***					
000360	大型土のう運搬 仮積橋へ		袋		(0.000)袋 1.000袋	歩A 当たり算出

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ㇿ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 0.830			(0) 311	
			m3	374.1		S単 95号
	合計				(0) 311	
	単価				(0) 284	
	官積算単価				311	合意率 0.913407
	*** B単 - 361号 ***					
000361	大型土のう運搬 工用道路へ				(0.000) 1.000	歩A 袋 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ㇿ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 0.830			(0) 311	
			m3	374.1		S単 95号
	合計				(0) 311	
	単価				(0) 284	
	官積算単価				311	合意率 0.913778
	*** B単 - 362号 ***					
000362	大型土のう運搬 仮橋へ				(0.000) 1.000	歩A 袋 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ㇿ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 0.830			(0) 311	
			m3	374.1		S単 95号
	合計				(0) 311	
	単価				(0) 284	
	官積算単価				311	合意率 0.913778
	*** B単 - 363号 ***					
000363	大型土のう運搬 資材置き場へ				(0.000) 1.000	歩A 袋 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ㇿ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 0.830			(0) 311	
			m3	374.1		S単 95号
T00003	大型土のう荷卸	(0.000) 1.000			(0) 779	
			袋	779		T単 2号
	合計				(0) 1,090	
	単価				(0) 996	
	官積算単価				1,090	合意率 0.913778
	*** B単 - 364号 ***					
000364	大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(運搬・設置・撤去)				(0.000) 1.000	歩A 袋 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830			(0) 211	
			m3	253.8		S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ㇿ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 0.830			(0) 311	
			m3	374.1		S単 95号
S18002	大型土のう工 設置,ハ'ㇿ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし	(0.000) 1.000			(0) 1,593	
			袋	1,593		S単 60号
S18002	大型土のう工 撤去,ハ'ㇿ,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000			(0) 779	
			袋	779		S単 64号
	合計				(0) 2,894	
	単価				(0) 2,644	
	官積算単価				2,894	合意率 0.913444
	*** B単 - 365号 ***					

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000365	大型土のう運搬 進入盛土へ		袋		(0.000)袋 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(0.000) 0.830	m3	489.2	(0) 406	S単 96号
	合計				(0) 406	
	単価				(0) 371	
	官積算単価				406	合意率 0.91308
	*** B単 - 366号 ***					
000366	大型土のう工 耐候性 長期仮設(3年)対応(運搬・設置・撤去)		袋		(0.000)袋 1.000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 0.830	m3	253.8	(0) 211	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	(0.000) 0.830	m3	863.3	(0) 717	S単 93号
S18002	大型土のう工 設置,バツ納,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	1,593	(0) 1,593	S単 65号
S18002	大型土のう工 撤去,バツ納,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	779	(0) 779	S単 64号
	合計				(0) 3,300	
	単価				(0) 3,014	
	官積算単価				3,300	合意率 0.913374
	*** B単 - 367号 ***					
000367	大型土のう運搬 進入盛土へ		袋		(0.000)袋 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(0.000) 0.830	m3	374.1	(0) 311	S単 95号
	合計				(0) 311	
	単価				(0) 284	
	官積算単価				311	合意率 0.913761
	*** B単 - 368号 ***					
000368	動力線撤去 CV14sq 3C		径間		(0.000)径間 1.000	歩A 当たり算出
S42105	架空配線工 ワイヤ吊り,,3心,,,,,14mm2以下,,0.00	(0.000) 1.000	径間	41,398	(0) 41,398	S単 240号
	合計				(0) 41,398	
	単価				(0) 41,398	
	官積算単価				41,398	合意率 1
	*** B単 - 369号 ***					
000369	制御線撤去 CVV2sq 8C		径間		(0.000)径間 1.000	歩A 当たり算出
S42105	架空配線工 自己支持形,CVV,8心以下,,,,,2.0mm2,,0.00	(0.000) 1.000	径間	28,887	(0) 28,887	S単 241号
	合計				(0) 28,887	
	単価				(0) 28,887	
	官積算単価				28,887	合意率 1
	*** B単 - 370号 ***					
000370	電柱撤去		本		(0.000)本 1.000	歩A 当たり算出
T00039	既設電柱撤去工	(0.000) 1.000	本	25.766	(0) 25.766	T単 22号

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 25,766	
	単価				(0) 25,766	
	官積算単価				25,766	合意率 1
	*** B単 - 371号 ***					
000371	電線管 EFP 径40		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S42100	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,40,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無	(0.000) 1.000	m	852	(0) 852	S単 236号
	合計				(0) 852	
	単価				(0) 852	
	官積算単価				852	合意率 1
	*** B単 - 372号 ***					
000372	電線管 EFP 径30		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S42100	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無	(0.000) 1.000	m	829	(0) 829	S単 237号
	合計				(0) 829	
	単価				(0) 829	
	官積算単価				829	合意率 1
	*** B単 - 373号 ***					
000373	既設動力線敷設 CV14sq 3C		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00030	既設電線布設替え	(0.000) 1.000	m	1,251	(0) 1,251	T単 14号
	合計				(0) 1,251	
	単価				(0) 1,251	
	官積算単価				1,251	合意率 1
	*** B単 - 374号 ***					
000374	既設制御線敷設 CVV2sq 8C		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00030	既設電線布設替え	(0.000) 1.000	m	1,251	(0) 1,251	T単 14号
	合計				(0) 1,251	
	単価				(0) 1,251	
	官積算単価				1,251	合意率 1
	*** B単 - 375号 ***					
000375	動力線敷設 CV14Sq 3C		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVVケーブル,600V,3心,14mm2,地中・屋外・屋内	(0.000) 1.000	m	1,990	(0) 1,990	S単 238号
	合計				(0) 1,990	
	単価				(0) 1,990	
	官積算単価				1,990	合意率 1
	*** B単 - 376号 ***					
000376	制御線敷設 CVV2Sq 8C		m		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S42103	制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,8心,2mm2,地中・屋外・屋内	(0.000) 1.000	m	1,607	(0) 1,607	S単 239号
	合計				(0) 1,607	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 1,607	
	官積算単価				1,607	合意率 1
	*** B単 - 377号 ***					
000377	ネットフェンス設置 既設利用		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 0.1.8m,有,2.0m	(0.000) 1.000	m	3,244	(0) 3,244	S単 107号
	合 計				(0) 3,244	
	単 価				(0) 3,244	
	官積算単価				3,244	合意率 1
	*** B単 - 378号 ***					
000378	ネットフェンス設置		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 0.1.8m,有,2.0m	(0.000) 1.000	m	3,244	(0) 3,244	S単 107号
S02116	ネットフェンス	(0.000) 1.000	m	12,300	(0) 12,300	S単 188号
	合 計				(0) 15,544	
	単 価				(0) 15,544	
	官積算単価				15,544	合意率 1
	*** B単 - 379号 ***					
000379	アルミゲート H1800×W6532		基		(0.000)基 1,000 基	歩A 当たり算出
S02116	アルミゲート H1800×W6532,,	(0.000) 1.000	基	150,000	(0) 150,000	S単 189号
	合 計				(0) 150,000	
	単 価				(0) 150,000	
	官積算単価				150,000	合意率 1
	*** B単 - 380号 ***					
000380	床掘		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,	(0.000) 1.000	m3	1,983	(0) 1,983	S単 248号
	合 計				(0) 1,983	
	単 価				(0) 1,983	
	官積算単価				1,983	合意率 1
	*** B単 - 381号 ***					
000381	埋戻し		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'タ()	(0.000) 1.000	m3	1,949	(0) 1,949	S単 105号
	合 計				(0) 1,949	
	単 価				(0) 1,949	
	官積算単価				1,949	合意率 1
	*** B単 - 382号 ***					
000382	砂基礎		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ'タ,区分 ,なし, なし	(0.000) 1.000	m3	3,999	(0) 3,999	S単 208号

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	砂	(0.000)			(0)	
	SG材相当,,	9.000	m3	3,700	33,300	S単 190号
	合計				(0)	
	単価				37,299	
	官積算単価				37,299	合意率 1
	*** B単 - 383号 ***					
000383	水道管撤去		m		(0.000)m 16.300 m	歩A 当たり算出
T00031	既設管切断撤去	(0.000) 2.000	口	1,206	(0) 2,412	T単 15号
T00032	吊込み	(0.000) 16.300	m	623	(0) 10,155	T単 16号
	合計				(0) 12,567	
	単価				(0) 771	
	官積算単価				771	合意率 1
	*** B単 - 384号 ***					
000384	水道管敷設		m		(0.000)m 26.800 m	歩A 当たり算出
T00033	水道管敷設	(0.000) 26.600	m	740	(0) 19,684	T単 17号
S02116	水道配水用ポリエチレン管 EF受口付 100 L=5m,,	(0.000) 3.000	本	20,300	(0) 60,900	S単 191号
S02116	水道配水用ポリエチレン管 直管 100 L=5m,,	(0.000) 2.200	本	13,900	(0) 30,580	S単 192号
T00034	水道管継手	(0.000) 3.000	箇所	5,605	(0) 16,815	T単 18号
S02116	効型`ノド` 配`リ`鋼管用 100×90°, ,	(0.000) 2.000	個	52,860	(0) 105,720	S単 193号
S02116	効型`ノド` 排`リ`用 100×90°, ,	(0.000) 2.000	個	49,230	(0) 98,460	S単 194号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識工 ,,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍`リ`反ソク	(0.000) 26.500	m	251	(0) 6,652	S単 242号
	合計				(0) 338,811	
	単価				(0) 12,642	
	官積算単価				12,642	合意率 1
	*** B単 - 385号 ***					
000385	敷鉄板 仮棧橋		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,24,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	652	(0) 652	S単 220号
	合計				(0) 652	
	単価				(0) 652	
	官積算単価				652	合意率 1
	*** B単 - 386号 ***					
000386	敷鉄板 仮置場		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,295,1,なし	(0.000) 1.000	m ²	2,873	(0) 2,873	S単 221号
	合計				(0) 2,873	
	単価				(0) 2,873	
	官積算単価				2,873	合意率 1
	*** B単 - 387号 ***					
000387	敷鉄板 仮棧橋 ~移動~仮棧橋 3回転用		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,193,3,なし	(0.000) 1.000	m ²	923	(0) 923	S単 222号

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 923	
	単価				(0) 923	
	官積算単価				923	合意率 1
	*** B単 - 388号 ***					
000388	敷鉄板 クレーン移動時		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,2.1,なし	(0.000) 1.000	m ²	449	(0) 449	S単 223号
	合計				(0) 449	
	単価				(0) 449	
	官積算単価				449	合意率 1
	*** B単 - 389号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 仮棧橋 加-クレーン120t		台		(0.000)台 1.000 台	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-クレーン,80 t 吊を超え150 t 吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし	(0.000) 1.000	台	2,529,330	(0) 2,529,330	S単 79号
	合計				(0) 2,529,330	
	単価				(0) 2,310,318	
	官積算単価				2,529,330	合意率 0.913411
	*** B単 - 390号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 75tクレーン		台		(0.000)台 1.000 台	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-クレーン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし	(0.000) 1.000	台	1,163,324	(0) 1,163,324	S単 234号
	合計				(0) 1,163,324	
	単価				(0) 1,062,593	
	官積算単価				1,163,324	合意率 0.913411
	*** B単 - 391号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板 仮置場		ton		(0.000)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,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0.0.0	(0.000) 1.000	ton	8,320	(0) 8,320	S単 81号
	合計				(0) 8,320	
	単価				(0) 8,320	
	官積算単価				8,320	合意率 1
	*** B単 - 392号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板 仮置場		ton		(0.000)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,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0.0.0	(0.000) 1.000	ton	8,320	(0) 8,320	S単 81号
	合計				(0) 8,320	
	単価				(0) 8,320	
	官積算単価				8,320	合意率 1

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 393号 ***						
B19002	仮設材輸送 敷鉄板 仮棧橋		ton		(0.000) 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,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	(0.000) 1.000	ton	8,320	(0) 8,320	S単 81号
	合計				(0) 8,320	
	単価				(0) 8,320	
	官積算単価				8,320	合意率 1
*** B単 - 394号 ***						
B19002	仮設材輸送 敷鉄板		ton		(0.000) 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,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	(0.000) 1.000	ton	8,320	(0) 8,320	S単 81号
	合計				(0) 8,320	
	単価				(0) 7,600	
	官積算単価				8,320	合意率 0.913461
*** B単 - 395号 ***						
000395	仮設材輸送費 ブレガーター		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
T00056	輸送費(仮設材) 723km 12m以内 片道	(0.000) 1.000	ton	22,129	(0) 22,129	T単 39号
	合計				(0) 22,129	
	単価				(0) 22,129	
	官積算単価				22,129	合意率 1
*** B単 - 396号 ***						
B19002	仮設材輸送 地組架台		ton		(0.000) 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,130kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(0.000) 1.000	ton	16,560	(0) 16,560	S単 235号
	合計				(0) 16,560	
	単価				(0) 16,560	
	官積算単価				16,560	合意率 1
*** B単 - 397号 ***						
000397	伐採		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	伐採	(0.000) 1.000	式	584,000	(0) 584,000	S単 197号
	合計				(0) 584,000	
	単価				(0) 584,000	
	官積算単価				584,000	合意率 1
*** B単 - 398号 ***						
000398	運搬		m3		(0.000) m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	木くず・伐採根運搬 4tｸﾞﾗﾝﾄﾞ 10km超~15km以下 DID区間なし,,	(0.000) 1.000	m3	9,000	(0) 9,000	S単 198号
	合計				(0) 9,000	
	単価				(0) 9,000	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				9,000	合意率 1
	*** B単 - 399号 ***					
000399	処分 伐採木等		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分費 伐採木等	(0.000) 1.000	m3	8,250	(0) 8,250	S単 206号
	合計				(0) 8,250	
	単価				(0) 8,250	
	官積算単価				8,250	合意率 1
	*** B単 - 400号 ***					
000400	処分 伐採根		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分費 伐採根	(0.000) 1.000	m3	11,000	(0) 11,000	S単 207号
	合計				(0) 11,000	
	単価				(0) 11,000	
	官積算単価				11,000	合意率 1
	*** B単 - 401号 ***					
000401	歩掛調査		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査費	(0.000) 1.000	式	181,400	(0) 181,400	S単 199号
	合計				(0) 181,400	
	単価				(0) 181,400	
	官積算単価				181,400	合意率 1
	*** B単 - 402号 ***					
000402	快適トイレ		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ	(0.000) 1.000	式	582,696	(0) 582,696	S単 200号
	合計				(0) 582,696	
	単価				(0) 582,696	
	官積算単価				582,696	合意率 1
	*** B単 - 403号 ***					
000403	防護管設置		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	NTT防護管設置	(0.000) 1.000	式	131,300	(0) 131,300	S単 201号
	合計				(0) 131,300	
	単価				(0) 131,300	
	官積算単価				131,300	合意率 1
	*** B単 - 404号 ***					
000404	川底他調査業務		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	調査業務	(0.000) 1.000	式	11,430,000	(0) 11,430,000	S単 202号
	合計				(0) 11,430,000	
	単価				(0) 11,430,000	
	官積算単価				11,430,000	合意率 1

事業名 宇城農地整備事業
 工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 405号 ***						
000405	設計業務		式		(0.000)	歩A
					1.000	式 当たり算出
S02116	設計業務	(0.000)			(0)	
		1.000	式	9,050,000	9,050,000	S単 203号
	合 計				(0)	
					9,050,000	
	単 価				(0)	
					9,050,000	
	官積算単価				9,050,000	合意率 1
*** B単 - 406号 ***						
000406	測量業務		式		(0.000)	歩A
					1.000	式 当たり算出
S02116	測量業務	(0.000)			(0)	
		1.000	式	570,000	570,000	S単 204号
	合 計				(0)	
					570,000	
	単 価				(0)	
					570,000	
	官積算単価				570,000	合意率 1

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
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) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()		m3	1,949		歩A・単A
	*** S単 - 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク()		m3	2,301		歩A・単A
	*** S単 - 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,301		歩A・単A
	*** S単 - 4号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		日	18,100		歩A・単A
	*** S単 - 5号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人	20,706		歩A・単A
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,968		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人	24,582		歩A・単A
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	24,786		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	13,770		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	Fe石灰改良処理土 Fe石灰改良処理土		m3	4,400		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	土木シート 土木シート メッシュPP 0.55mm,,		m ²	110		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	ブルーシート ブルーシート #3000 3.6m×5.4m 3.0kg,,		m ²	79		歩A・単A
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	H形鋼 H形鋼 350×350×12×19,,		ton	114,300		歩A・単A
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	積卸し費 積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,		ton	750		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	溝形鋼(SS400) 溝形鋼(SS400) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,		ton	123,000		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	固定用ボルトナット 固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,		組	285		歩A・単A
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,		m ² 供用月	1,104		歩A・単A
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	スチフナープレート スチフナープレート PL-12*312*169 4.97kg/枚 孔あけ加工有,,		枚	1,210		歩A・単A
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	H形鋼 H形鋼 300×300×10×15,,		ton	108,900		歩A・単A
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	継ぎ施工費 継ぎ施工費 H300,,		箇所	36,300		歩A・単A
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	溝形鋼(SS400) 溝形鋼(SS400) 大形 厚9 幅90 高300,,		ton	126,000		歩A・単A
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	トッププレート					

事業名 宇城農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	トッププレート PL-19×300×300 13.42kg/枚,, *** S単 - 23号 ***		枚	2,790		歩A・単A
	ガードレール ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm,, *** S単 - 24号 ***		m	15,200		歩A・単A
S02116	リブプレート リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚,, *** S単 - 25号 ***		枚	465		歩A・単A
	リブプレート リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚,, *** S単 - 26号 ***		枚	1,510		歩A・単A
S02116	支柱^-スプレート 支柱^-スプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有,, *** S単 - 27号 ***		枚	2,130		歩A・単A
	プレート プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有,, *** S単 - 28号 ***		枚	1,290		歩A・単A
S02116	プレート プレート PL-9×175×400 4.95kg/枚 孔あけ加工有,, *** S単 - 29号 ***		枚	1,400		歩A・単A
	地覆 地覆 [-380*100*10.5*16,, *** S単 - 30号 ***		ton	130,000		歩A・単A
S02116	H形鋼 H形鋼 H-588×300×12×20,, *** S単 - 31号 ***		ton	130,000		歩A・単A
	スチフナープレート スチフナープレート PL-12*548*144 7.43kg/枚 孔あけ加工有,, *** S単 - 32号 ***		枚	1,730		歩A・単A
S02116	H形鋼 H形鋼 SS400 400×400×13×21,, *** S単 - 33号 ***		ton	130,000		歩A・単A
	継ぎ施工費 継ぎ施工費 H400,, *** S単 - 34号 ***		箇所	73,400		歩A・単A
S02116	H形鋼 H形鋼 H-594×302×14×23,, *** S単 - 35号 ***		ton	131,000		歩A・単A
	トッププレート トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚,, *** S単 - 36号 ***		枚	5,480		歩A・単A
S02116	プレート プレート PL-9×150×400 4.24kg/枚 孔あけ加工有,, *** S単 - 37号 ***		枚	1,250		歩A・単A
	H形鋼 H形鋼 H-488×300×11×18,, *** S単 - 38号 ***		ton	127,000		歩A・単A
S02116	添接板 添接板 PL-9×320×310 7.01kg/枚 孔あけ加工有,, *** S単 - 39号 ***		枚	2,940		歩A・単A
	スチフナープレート スチフナープレート PL-12*452*154 6.56kg/枚 孔あけ加工有,, *** S単 - 40号 ***		枚	1,540		歩A・単A
S02116	溝形鋼 溝形鋼 [-150*75*6.5*10,, *** S単 - 41号 ***		ton	123,000		歩A・単A
	等辺山形鋼(S S 4 0 0) 等辺山形鋼(S S 4 0 0) 中形 厚7~10 辺90~100,, *** S単 - 42号 ***		ton	127,000		歩A・単A
S02116	H形鋼 H形鋼 H-700×300×13×24,, *** S単 - 43号 ***		ton	136,000		歩A・単A
	添接板 添接板 PL-9×530×310 11.61kg/枚 孔あけ加工有,,		枚	4,640		歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 固定用ボルトナット 固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×125, ,		組	291		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** スチフナープレート スチフナープレート PL-12*652*144 8.84kg/枚 孔あけ加工, ,		枚	2,020		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** スリット側溝 スリット側溝 縦横断用 T-25 B300×H400 L=2,000, ,		本	25,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 再生クラッシュラン 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm, ,		m3	2,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** スリット側溝蓋 スリット側溝蓋 縦横断用 T-25 300用 L=1,000, ,		枚	12,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** グレーチング付集水樹ボルト固定 グレーチング付集水樹ボルト固定 L600×B600×H800 T-2, ,		個	88,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 耐候性大型土のう 耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応, ,		袋	4,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 軽油 軽油 バト-給油, ,		L	142		歩A・単A
S02123	*** S単 - 52号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 鉄筋コンクリート塊		m3	3,750		歩A・単A
S02200	*** S単 - 53号 *** SP管(函)渠型側溝 SP管(函)渠型側溝 据付,400mmを超え600mm以下,基礎砕石あり		m	39,150		歩A・単A
S02721	*** S単 - 54号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	16,020		歩A・単A
S05801	*** S単 - 55号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m	3,698		歩A・単A
S05801	*** S単 - 56号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	830		歩A・単A
S08712	*** S単 - 57号 *** 【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し		m	1,336		歩A・単A
S08717	*** S単 - 58号 *** 【ガードパイプ撤去】 【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,土中建込,塗装,Gp-Bp-2E,受けなし,無し		m	2,785		歩A・単A
S15003	*** S単 - 59号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし		m ²	68		歩A・単A
S18002	*** S単 - 60号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,バツ約,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし		袋	1,593		歩A・単A
S18002	*** S単 - 61号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	2,374		歩A・単A
S18002	*** S単 - 62号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,77ルンケルン,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	1,617		歩A・単A
S18002	*** S単 - 63号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,77ルンケルン,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	811		歩A・単A
S18002	*** S単 - 64号 *** 大型土のう工					

事業名 宇城農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名: 五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)					
S18002	大型土のう工 撤去, 1.0m ³ , 大型土のう袋 (1.0t用), なし, なし *** S単 - 65号 ***		袋	779		歩A・単A
S18054	大型土のう工 設置, 1.0m ³ , 大型土のう袋 (1.0t用), なし, なし *** S単 - 66号 ***		袋	1,593		歩A・単A
S18062	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置 - 資料 - 撤去, 5.1, なし *** S単 - 67号 ***		m ²	476		歩A・単A
S18071	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 *** S単 - 68号 ***		m ²	33		歩A・単A
S18072	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚), 設置, 加-ラレーン, 90t吊, *** S単 - 69号 ***		ton	68,602		歩A・単A
S18073	仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導柱) 仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導柱) 90吊 *** S単 - 70号 ***		本	10,798		歩A・単A
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 導杭, 1'イ'01/2単独打込, 50未満, 20m以下, 10m以下, H300, 90吊 *** S単 - 71号 ***		本	23,138		歩A・単A
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 導杭, 引抜, -, -, 10m以下, H300, 90吊 *** S単 - 72号 ***		本	13,009		歩A・単A
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 杭橋脚, 1'イ'01/2単独打込, 50未満, 20m以下, 20m以下, H300, 90吊 *** S単 - 73号 ***		本	39,182		歩A・単A
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 導杭, 1'イ'01/2単独打込, 50未満, 20m以下, 13m以下, H300, 90吊 *** S単 - 74号 ***		本	27,873		歩A・単A
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 導杭, 引抜, -, -, 13m以下, H300, 90吊 *** S単 - 75号 ***		本	14,864		歩A・単A
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'01/2) 杭橋脚, 1'イ'01/2単独打込, 50未満, 25m以下, 25m以下, H400, 90吊 *** S単 - 76号 ***		本	104,180		歩A・単A
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置, 加-ラレーン, 90t吊, *** S単 - 77号 ***		ton	21,907		歩A・単A
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置, 加-ラレーン, 90t吊, *** S単 - 78号 ***		m ²	1,515		歩A・単A
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型, 設置, 0.0m, 0日, 0回, N1<90, 0円, 加-ラレーン, 90t吊, *** S単 - 79号 ***		m	4,431		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラレーン, 80t吊を超え150t吊以下, 運搬 - 組立 - 分解 - 運搬, 基地と現場の移動, なし *** S単 - 80号 ***		台	2,529,330		歩A・単A
S19003	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 *** S単 - 81号 ***		ton	4,910		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), 0.0, 0.0 *** S単 - 82号 ***		ton	8,320		歩A・単A
S86102	【被災地】締固工(振動加-締固め2.5m未満) 【被災地】締固工(振動加-締固め2.5m未満) 路体, 3.0~4.0ton, なし *** S単 - 83号 ***		m ³	495		歩A・単A
S86102	【被災地】締固工(振動加-締固め2.5m未満) 【被災地】締固工(振動加-締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, なし *** S単 - 84号 ***		m ³	545		歩A・単A
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)					

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 85号 ***		m3	253.8		歩A・単A
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単 - 86号 ***		m3	967.6		歩A・単A
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単 - 87号 ***		m3	277.6		歩A・単A
S86804	SP【被災地】路床盛土 SP【被災地】路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単 - 88号 ***		m3	1,017		歩A・単A
S86804	SP【被災地】路床盛土 SP【被災地】路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単 - 89号 ***		m3	428		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,- *** S単 - 90号 ***		m3	1,113		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし *** S単 - 91号 ***		m3	305.5		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下 *** S単 - 92号 ***		m3	748.2		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下 *** S単 - 93号 ***		m3	431.7		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下 *** S単 - 94号 ***		m3	863.3		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ'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 *** S単 - 95号 ***		m3	1,036		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 *** S単 - 96号 ***		m3	374.1		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下 *** S単 - 97号 ***		m3	489.2		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし *** S単 - 98号 ***		m ²	453.4		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,8.0km以下, *** S単 - 99号 ***		m3	1,866		歩A・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,有り,なし *** S単 - 100号 ***		基	10,910		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm *** S単 - 101号 ***		m ²	649.7		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,50mm *** S単 - 102号 ***		m ²	449.2		歩A・単A
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,ﾌﾞﾗｯｸﾞﾙ混合 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｯｸﾞﾙ各種,なし,再		m ²	1,701		歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名: 五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	生密粒度アスコン(13)					
	*** S単 - 103号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲｺﾞｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア スコン(13)		m ³	1,605		歩A・単A
	*** S単 - 104号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()		m ³	2,327		歩A・単A
	*** S単 - 105号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()		m ³	1,949		歩A・単A
	*** S単 - 106号 ***					
S01082	締固工(振動ﾛｰﾀﾞｰ締固め2.5m未満) 締固工(振動ﾛｰﾀﾞｰ締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,なし		m ³	690		歩A・単A
	*** S単 - 107号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 0.1.8m,有,2.0m		m	3,244		歩A・単A
	*** S単 - 108号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.5(忍び返しあり)m,ﾌﾞﾗｯｸﾞ ｻｲﾄﾞ,再利用,なし		m	2,668		歩A・単A
	*** S単 - 109号 ***					
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開,再利用		組	7,924		歩A・単A
	*** S単 - 110号 ***					
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型] ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型] 起振力461~480kN (振動周波数17~21Hz)		供用日	21,700		歩A・単A
	*** S単 - 111号 ***					
S02111	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(2次)) ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・排対型(2次)) 35t吊		供用日	42,100		歩A・単A
	*** S単 - 112号 ***					
S02111	GV-400 GV-400 ﾊﾞｰｽ75t吊		時間	74,600		歩A・単A
	*** S単 - 113号 ***					
S02111	ｱｰｽﾄｰｶﾞ ｱｰｽﾄｰｶﾞ AG12000		時間	19,062		歩A・単A
	*** S単 - 114号 ***					
S02111	ｵｰｶﾞﾈｯﾄ ｵｰｶﾞﾈｯﾄ 鉄筋ｺﾝｸﾞﾘｰﾄﾞ 800		時間	7,870		歩A・単A
	*** S単 - 115号 ***					
S02111	ｵｰｶﾞｽｸﾘｰ ｵｰｶﾞｽｸﾘｰ 600 5.5m x 2honn		時間	2,358		歩A・単A
	*** S単 - 116号 ***					
S02111	空気圧縮機 空気圧縮機 4.0m ³ /min		日	3,460		歩A・単A
	*** S単 - 117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 - 118号 ***					
S02111	ｸﾛｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｲﾝﾁ-ﾗｽﾞﾝﾞ型・排対型(2014)] ｸﾛｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｲﾝﾁ-ﾗｽﾞﾝﾞ型・排対型(2014)] 120t吊		供用日	147,000		歩A・単A
	*** S単 - 119号 ***					
S02112	ディスクグラインダー ディスクグラインダー		台	3,900		歩A・単A
	*** S単 - 120号 ***					
S02112	ハンマードリル ハンマードリル		台	6,310		歩A・単A
	*** S単 - 121号 ***					
S02112	攪拌機 攪拌機 モルタル練り混ぜ		台	3,000		歩A・単A
	*** S単 - 122号 ***					
S02115	とび工 とび工		人	27,030		歩A・単A
	*** S単 - 123号 ***					
S02115	橋りょう世話役					

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	橋りょう世話役		人	37,638		歩A・単A
S02115	*** S単 - 124号 *** 橋りょう特殊工		人	32,436		歩A・単A
S02115	*** S単 - 125号 *** 溶接工		人	28,050		歩A・単A
S02115	*** S単 - 126号 *** 運転手(一般)		人	22,542		歩A・単A
S02115	*** S単 - 127号 *** 電工		人	22,746		歩A・単A
S02115	*** S単 - 128号 *** 配管工		人	22,338		歩A・単A
S02116	*** S単 - 129号 *** 雑矢板		m3	49,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 130号 *** ブレガーター賃料		t 供用日	321		歩A・単A
S02116	*** S単 - 131号 *** 摩擦接合用高力ボルト		組	279		歩A・単A
S02116	*** S単 - 132号 *** 摩擦接合用高力ボルト		組	222		歩A・単A
S02116	*** S単 - 133号 *** 摩擦接合用高力ボルト		組	254		歩A・単A
S02116	*** S単 - 134号 *** 摩擦接合用高力ボルト		組	228		歩A・単A
S02116	*** S単 - 135号 *** 摩擦接合用高力ボルト		組	254		歩A・単A
S02116	*** S単 - 136号 *** 摩擦接合用高力ボルト		組	225		歩A・単A
S02116	*** S単 - 137号 *** ドリビット		本	670		歩A・単A
S02116	*** S単 - 138号 *** 摩擦接合用高力ボルト		組	273		歩A・単A
S02116	*** S単 - 139号 *** トッププレート		枚	5,280		歩A・単A
S02116	*** S単 - 140号 *** スチフナープレート		枚	1,540		歩A・単A
S02116	*** S単 - 141号 *** 添接板		枚	1,920		歩A・単A
S02116	*** S単 - 142号 *** 勾配調整ピース		個	60,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 143号 *** 摩擦接合用高力ボルト		組	241		歩A・単A
S02116	*** S単 - 144号 *** 摩擦接合用高力ボルト		組	248		歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 145号 *** プレート プレート PL-9×125×125 1.10kg/枚 孔あけ加工有,,		枚	976		歩A・単A
S02116	*** S単 - 146号 *** リブプレート リブプレート PL-6×248×366 4.284kg/枚,,		枚	980		歩A・単A
S02116	*** S単 - 147号 *** リブプレート リブプレート PL-9×163×366 4.21kg/枚,,		枚	960		歩A・単A
S02116	*** S単 - 148号 *** プレート プレート PL-9×165×270 3.15kg/枚 孔あけ加工有,,		枚	1,213		歩A・単A
S02116	*** S単 - 149号 *** プレート プレート PL-9×135×165 1.57kg/枚 孔あけ加工有,,		枚	786		歩A・単A
S02116	*** S単 - 150号 *** 摩擦接合用高力ボルト 摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキF8T-M22*65,,		組	321		歩A・単A
S02116	*** S単 - 151号 *** 摩擦接合用高力ボルト 摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキF8T-M22*85,,		組	357		歩A・単A
S02116	*** S単 - 152号 *** 敷鉄板 敷鉄板 1524*3048*22,,		ton	119,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 153号 *** 平鋼 (SS400) 平鋼 (SS400) 厚12mm 幅90-100,,		ton	133,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 154号 *** H形鋼 H形鋼 H-800×300×14×26,,		ton	133,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 155号 *** スチフナープレート スチフナープレート PL-12*143*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有,,		枚	2,360		歩A・単A
S02116	*** S単 - 156号 *** スチフナープレート スチフナープレート PL-12*251*746 17.64kg/枚,,		枚	4,020		歩A・単A
S02116	*** S単 - 157号 *** 摩擦接合用高力ボルト 摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*85,,		組	261		歩A・単A
S02116	*** S単 - 158号 *** 摩擦接合用高力ボルト 摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*90,,		組	267		歩A・単A
S02116	*** S単 - 159号 *** スチフナープレート スチフナープレート PL-12*192*356 6.44kg/枚,,		枚	1,330		歩A・単A
S02116	*** S単 - 160号 *** スチフナープレート スチフナープレート PL-19*304*378 17.14kg/枚,,		枚	3,560		歩A・単A
S02116	*** S単 - 161号 *** スチフナープレート スチフナープレート PL-19*254*378 14.32kg/枚,,		枚	2,970		歩A・単A
S02116	*** S単 - 162号 *** 天板プレート 天板プレート PL-19*570*700 59.51kg/枚,,		枚	12,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 163号 *** エンドプレート エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚,,		枚	2,530		歩A・単A
S02116	*** S単 - 164号 *** 摩擦接合用高力ボルト 摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*100,,		組	280		歩A・単A
S02116	*** S単 - 165号 *** 補強プレート 補強プレート PL-25*109*270 5.78kg/枚 孔あけ加工有,,		枚	1,387		歩A・単A
S02116	*** S単 - 166号 *** プレート					

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚 孔あけ加工有.,, *** S単 - 167号 ***		枚	832		歩A・単A
	リブプレート リブプレート PL-9×248×366 6.41kg/枚.,, *** S単 - 168号 ***		枚	1,460		歩A・単A
S02116	プレート プレート PL-9*165*270 3.15kg/枚 孔あけ加工有.,, *** S単 - 169号 ***		枚	1,020		歩A・単A
S02116	プレート プレート PL-9*135*165 1.57kg/枚 孔あけ加工有.,, *** S単 - 170号 ***		枚	879		歩A・単A
	プレート プレート PL-9*250*270 4.77kg/枚 孔あけ加工有.,, *** S単 - 171号 ***		枚	1,360		歩A・単A
S02116	H形鋼 H形鋼 200×200×8×12.,, *** S単 - 172号 ***		ton	108,900		歩A・単A
	スチフナープレート スチフナープレート PL-12*138*546 7.10kg/枚.,, *** S単 - 173号 ***		枚	1,470		歩A・単A
S02116	スチフナープレート スチフナープレート PL-19*247*570 21.0kg/枚.,, *** S単 - 174号 ***		枚	4,360		歩A・単A
	スチフナープレート スチフナープレート PL-19*297*570 25.25kg/枚.,, *** S単 - 175号 ***		枚	5,250		歩A・単A
S02116	補強プレート 補強プレート PL-6*522*1000 24.59kg/枚.,, *** S単 - 176号 ***		枚	5,110		歩A・単A
	調整プレート 調整プレート PL-22*50*100 8.64kg/枚.,, *** S単 - 177号 ***		枚	1,790		歩A・単A
S02116	天板プレート 天板プレート PL-19*520*700 54.29kg/枚.,, *** S単 - 178号 ***		枚	11,200		歩A・単A
	等辺山形鋼 (SS400) 等辺山形鋼 (SS400) 大形 厚9~15 辺130.,, *** S単 - 179号 ***		ton	135,000		歩A・単A
S02116	敷鉄板 敷鉄板 1524*6069*22.,, *** S単 - 180号 ***		ton	119,000		歩A・単A
	プレート プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚.,, *** S単 - 181号 ***		枚	640		歩A・単A
S02116	リブプレート リブプレート PL-9×90×354 2.25kg/枚.,, *** S単 - 182号 ***		枚	515		歩A・単A
	敷鉄板 敷鉄板 1219*2438*22.,, *** S単 - 183号 ***		ton	119,000		歩A・単A
S02116	松矢板 松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm.,, *** S単 - 184号 ***		m3	55,500		歩A・単A
	ダイヤモンド ダイヤモンド *** S単 - 185号 ***		枚	14,520		歩A・単A
S02116	ポイントミノ ポイントミノ コンクリートはつり用.,, *** S単 - 186号 ***		本	3,900		歩A・単A
	ドライモルタル ドライモルタル *** S単 - 187号 ***		袋	3,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 シングル 200 無孔管.,, *** S単 - 187号 ***		m	2,590		歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 188号 *** ネットフェンス ネットフェンス		m	12,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 189号 *** アルミゲート アルミゲート H1800×W6532,,		基	150,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 190号 *** 砂 砂 SG材相当,,		m3	3,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 191号 *** 水道配水用ポリエチレン管 水道配水用ポリエチレン管 EF受口付 100 L=5m,,		本	20,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 192号 *** 水道配水用ポリエチレン管 水道配水用ポリエチレン管 直管 100 L=5m,,		本	13,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 193号 *** 幼型バンド 幼型バンド 配線用 100×90°, ,		個	52,860		歩A・単A
S02116	*** S単 - 194号 *** 幼型バンド 幼型バンド 排水用 100×90°, ,		個	49,230		歩A・単A
S02116	*** S単 - 195号 *** 仮設材輸送運賃料金 仮設材輸送運賃料金 723km 製品長12m以内 片道計上,,		ton	20,629		歩A・単A
S02116	*** S単 - 196号 *** 積卸し費 積卸し費 積込み・取卸し,,		ton	1,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 197号 *** 伐採 伐採		式	584,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 198号 *** 木くず・伐採根運搬 木くず・伐採根運搬 4tダンプ 10km超~15km以下 DID区間なし,,		m3	9,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 199号 *** 歩掛調査費 歩掛調査費		式	181,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 200号 *** 快適トイレ 快適トイレ		式	582,696		歩A・単A
S02116	*** S単 - 201号 *** NTT防護管設置 NTT防護管設置		式	131,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 202号 *** 調査業務 調査業務		式	11,430,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 203号 *** 設計業務 設計業務		式	9,050,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 204号 *** 測量業務 測量業務		式	570,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 205号 *** 産業廃棄物処分 産業廃棄物処分 アスファルト塊		m3	2,820		歩A・単A
S02123	*** S単 - 206号 *** 処分費 処分費 伐採木等		m3	8,250		歩A・単A
S02123	*** S単 - 207号 *** 処分費 処分費 伐採根		m3	11,000		歩A・単A
S07001	*** S単 - 208号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンクリ,区分 ,なし, なし		m3	3,999		歩A・単A

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S08042	*** S単 - 209号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツツリ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m ²	612		歩A・単A
S08717	*** S単 - 210号 *** 【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,コンクリート建込,塗装,Gp-Bp-2B,受けなし,無し		m	1,642		歩A・単A
S16001	*** S単 - 211号 *** 加圧ポンプ[油圧駆動式ウレタン・ラジウム型・排対型(2014)] 加圧ポンプ[油圧駆動式ウレタン・ラジウム型・排対型(2014)] ,120t吊,運転1日当たり算出		日	236,122		歩A・単A
S16001	*** S単 - 212号 *** パイプポンプ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] パイプポンプ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] ,最大起振力767kN(振り子式)(20-60Hz),運転1日当たり算出		日	250,824		歩A・単A
S16002	*** S単 - 213号 *** 小型バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 小型バックホウ[加圧型・排対型(2次)] ,標準バックホウ容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	10,822		歩A・単A
S16004	*** S単 - 214号 *** ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り,なし		日	79,600		歩A・単A
S16004	*** S単 - 215号 *** 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),200kVA,なし		日	38,656		歩A・単A
S18001	*** S単 - 216号 *** 土のう工 土のう工 仕入れ～設置		m ³	21,349		歩A・単A
S18002	*** S単 - 217号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,バックホウ,0m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	1,593		歩A・単A
S18002	*** S単 - 218号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バックホウ,0m ³ ,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	779		歩A・単A
S18024	*** S単 - 219号 *** 横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置		m ²	3,643		歩A・単A
S18054	*** S単 - 220号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,24,1,なし		m ²	652		歩A・単A
S18054	*** S単 - 221号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,295,1,なし		m ²	2,873		歩A・単A
S18054	*** S単 - 222号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,193,3,なし		m ²	923		歩A・単A
S18054	*** S単 - 223号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,2,1,なし		m ²	449		歩A・単A
S18071	*** S単 - 224号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加圧ポンプ,120t吊,		ton	75,634		歩A・単A
S18072	*** S単 - 225号 *** 仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導枠) 仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導枠) 120t吊		本	12,115		歩A・単A
S18073	*** S単 - 226号 *** 杭橋脚・導杭打込引抜き工(パイプポンプ) 杭橋脚・導杭打込引抜き工(パイプポンプ) 導杭,パイプポンプ単独打込,50未満,20m以下,13m以下,H300,120t吊		本	31,411		歩A・単A
S18073	*** S単 - 227号 *** 杭橋脚・導杭打込引抜き工(パイプポンプ) 杭橋脚・導杭打込引抜き工(パイプポンプ) 導杭,引抜,-,-,13m以下,H300,120t吊		本	16,749		歩A・単A
S18074	*** S単 - 228号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,ラフレソールン,35t吊,なし		ton	15,211		歩A・単A
S18074	*** S単 - 229号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,加圧ポンプ,120t吊,		ton	24,316		歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名: 五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18075	*** S単 - 230号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,ワフルン,35t吊,なし		m	978		歩A・単A
S18075	*** S単 - 231号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,加ラケルン,120t吊,		m	1,710		歩A・単A
S18076	*** S単 - 232号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,ワフルン,35t吊,なし		m	2,825		歩A・単A
S18076	*** S単 - 233号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,加ラケルン,120t吊,		m	5,012		歩A・単A
S19001	*** S単 - 234号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加ラケルン,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし		台	1,163,324		歩A・単A
S19003	*** S単 - 235号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,130kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	16,560		歩A・単A
S42100	*** S単 - 236号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,40,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無		m	852		歩A・単A
S42100	*** S単 - 237号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無		m	829		歩A・単A
S42102	*** S単 - 238号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,3心,14mm2,地中・屋外・屋内		m	1,990		歩A・単A
S42103	*** S単 - 239号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,8心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,607		歩A・単A
S42105	*** S単 - 240号 *** 架空配線工 架空配線工 ,ワイヤ吊り,,3心,,,,,14mm2以下,,0.00		径間	41,398		歩A・単A
S42105	*** S単 - 241号 *** 架空配線工 架空配線工 ,自己支持形,CVV,8心以下,,,,,2.0mm2,,0.00		径間	28,887		歩A・単A
S42111	*** S単 - 242号 *** 埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍リフレクタ		m	251		歩A・単A
S86102	*** S単 - 243号 *** 【被災地】締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 【被災地】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	659		歩A・単A
S86801	*** S単 - 244号 *** SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-		m3	1,113		歩A・単A
S86801	*** S単 - 245号 *** SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-		m3	1,134		歩A・単A
S86802	*** S単 - 246号 *** SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	999.5		歩A・単A
S86802	*** S単 - 247号 *** SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	308.7		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 248号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,-		m3	1,983		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 249号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	277		歩A・単A
SA0104	*** S単 - 250号 *** SP 舗装版破砕積込(小規模土工)					

事業名 宇城農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工) *** S単 - 251号 ***		m ²	1,573		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ'ツ'山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下		m ³	744		歩A・単A
	*** S単 - 252号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ'山積0.45m ³ (平積0.35m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.5km以下		m ³	633.1		歩A・単A
	*** S単 - 253号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工),無し,9.0km以下,		m ³	6,290		歩A・単A
	*** S単 - 254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	484.4		歩A・単A
	*** S単 - 255号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m ²	659.6		歩A・単A
	*** S単 - 256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,50mm,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)		m ²	2,829		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	ポール撤去		本	1,408		歩A・単A
	*** T単 - 2号 ***					
T00003	大型土のう荷卸		袋	779		歩A・単A
	*** T単 - 3号 ***					
T00004	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋		m ²	6,624		歩A・単A
	*** T単 - 4号 ***					
T00005	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋		m ²	6,624		歩A・単A
	*** T単 - 5号 ***					
T00006	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋		m ²	5,520		歩A・単A
	*** T単 - 6号 ***					
T00007	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋		m ²	3,312		歩A・単A
	*** T単 - 7号 ***					
T00011	杭橋脚・導杭打込引抜工 導杭,ハ'イ' 0/12単独打込,50m未満,20m以下,10m以下,H		本	15,974		歩A・単A
	*** T単 - 8号 ***					
T00012	仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導枠) ﾌﾞﾗｰﾝｰﾝｰ35t		本	7,623		歩A・単A
	*** T単 - 9号 ***					
T00013	杭橋脚・導杭打込引抜(ハ'イ' 0/12) 導杭,引抜,-,-,10m以下,H300,ﾌﾞﾗｰﾝｰﾝｰ35t吊		本	8,969		歩A・単A
	*** T単 - 10号 ***					
T00014	杭橋脚・導杭打込引抜工 導杭,ハ'イ' 0/12単独打込,50m未満,20m以下,20m以下,H		本	27,112		歩A・単A
	*** T単 - 11号 ***					
T00015	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,ﾌﾞﾗｰﾝｰﾝｰ35t吊		ton	49,170		歩A・単A
	*** T単 - 12号 ***					
T00021	管渠型側溝開口 0.3m×0.3m		箇所	49,744		歩A・単A
	*** T単 - 13号 ***					
T00022	塩ビ管取付		箇所	27,114		歩A・単A

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00030	*** T単 - 14号 *** 既設電線布設替え		m	1,251		歩A・単A
T00031	*** T単 - 15号 *** 既設管切断撤去		口	1,206		歩A・単A
T00032	*** T単 - 16号 *** 吊込み		m	623		歩A・単A
T00033	*** T単 - 17号 *** 水道管敷設		m	740		歩A・単A
T00034	*** T単 - 18号 *** 水道管継手		箇所	5,605		歩A・単A
T00036	*** T単 - 19号 *** 地中障害物削孔		本	846,166		歩A・単A
T00037	*** T単 - 20号 *** ﾊﾞｲﾌﾟﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設)		本	93,151		歩A・単A
T00038	*** T単 - 21号 *** ポリエチレン管設置工 シングル 200		m	5,978		歩A・単A
T00039	*** T単 - 22号 *** 既設電柱撤去工		本	25,766		歩A・単A
T00040	*** T単 - 23号 *** 杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=25.5m		本	303,543		歩A・単A
T00041	*** T単 - 24号 *** 杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=26.5m		本	317,552		歩A・単A
T00042	*** T単 - 25号 *** 杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=28.0m		本	333,563		歩A・単A
T00043	*** T単 - 26号 *** 杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=30.0m		本	416,954		歩A・単A
T00044	*** T単 - 27号 *** 杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=30.8m		本	416,954		歩A・単A
T00045	*** T単 - 28号 *** 杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上) H400 打込長L=32.3m		本	444,974		歩A・単A
T00046	*** T単 - 29号 *** 地組架台設置撤去		径間	213,230		歩A・単A
T00047	*** T単 - 30号 *** 主桁地組工		ton	21,793		歩A・単A
T00048	*** T単 - 31号 *** 覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋		m ²	12,144		歩A・単A
T00049	*** T単 - 32号 *** 覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋		m ²	8,832		歩A・単A
T00050	*** T単 - 33号 *** 覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋		m ²	8,832		歩A・単A
T00051	*** T単 - 34号 *** 覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料) 仮棧橋		m ²	6,624		歩A・単A
T00052	*** T単 - 35号 *** プレグアダー(賃料)					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		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	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,582	4,916	
R01003	普通作業員	0.680	人	20,706	14,080	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,916	492	
	合計				19,488	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,949	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	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	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,582	4,916	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,706	17,600	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,916	492	
	合計				23,008	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,301	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		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	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,582	4,916	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,706	17,600	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,916	492	
	合計				23,008	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,301	
*** S単 - 4号 ***						
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1.000	歩A 当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 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	18,100円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	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 - 5号 ***						

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
	合計				20,706	算出数量 1.000 人
	単価				20,706	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
	合計				28,968	算出数量 1.000 人
	単価				28,968	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
	合計				24,582	算出数量 1.000 人
	単価				24,582	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				24,786	算出数量 1.000 人
	単価				24,786	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	13,770	13,770	
	合計				13,770	算出数量 1.000 人
	単価				13,770	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	Fe石灰改良処理土		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	Fe石灰改良処理土					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード)				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
J96001	Fe石灰改良処理土	1.000	m3	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	土木シート		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土木シート メッシュPP 0.55mm,,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間: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)				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
P96034	土木シート メッシュPP 0.55mm	1.000	m ²	110	110	
	合計				110	算出数量 1.000 各単位
	単価				110	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	ブルーシート		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブルーシート #3000 3.6m×5.4m 3.0kg,,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間: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)				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
P96035	ブルーシート #3000 3.6m×5.4m 3.0kg	1.000	m ²	79	79	
	合計				79	算出数量 1.000 各単位
	単価				79	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 350×350×12×19,,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間: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)				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
P96002	H形鋼 350×350×12×19	1.000	ton	114,300	114,300	
	合計				114,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				114,300	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間: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)				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
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				750	算出数量 1.000 各単位
	単価				750	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,					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)				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
	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
P18452	溝形鋼 (S S 4 0 0) 大形厚7-9幅75-90高150-200	1.000	ton	123,000	123,000	
	合計				123,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				123,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	固定用ボルトナット		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)				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
	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
P96015	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×120	1.000	組	285	285	
	合計				285	算出数量 1.000 各単位
	単価				285	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】		m ² 供用月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)				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
	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
P96033	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25	1.000	m ² 供用月	1,104	1,104	
	合計				1,104	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,104	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	スチフナープレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スチフナープレート PL-12*312*169 4.97kg/枚 孔あけ加工有,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)				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
	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
P96017	スチフナープレート PL-12*312*169 4.97kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,210	1,210	
	合計				1,210	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,210	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 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)	地域資材 (Pコード)				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	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

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
P96001	H形鋼 300×300×10×15	1.000	ton	108,900	108,900	
	合計				108,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				108,900	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	継ぎ施工費		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	継ぎ施工費 H300, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96025		豪雪補正: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	
P96025	継ぎ施工費 H300	1.000	箇所	36,300	36,300	
	合計				36,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,300	
	*** S単 - 21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300, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P18454		豪雪補正: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	
P18454	溝形鋼(SS400) 大形 厚9 幅90 高300	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 - 22号 ***					
S02116	トッププレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トッププレート PL-19×300×300 13.42kg/枚, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96008		豪雪補正: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	
P96008	トッププレート PL-19×300×300 13.42kg/枚	1.000	枚	2,790	2,790	
	合計				2,790	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,790	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	ガードレール		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96024	ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm	1.000	m	15,200	15,200	
	合計				15,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,200	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	リアプレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚,,					
	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) P96009				
P96009	リブプレート PL-9×50×200×1/2 0.35kg/枚	1.000	枚	465	465	
	合計				465	算出数量 1.000 各単位
	単価				465	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	リブプレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚,,					
	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				
P96010	リブプレート PL-9×248×378 6.62kg/枚	1.000	枚	1,510	1,510	
	合計				1,510	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,510	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	支柱^-スプレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	支柱^-スプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有,,					
	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) P96011				
P96011	支柱^-スプレート PL-16×250×250 7.85kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	2,130	2,130	
	合計				2,130	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,130	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	プレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有,,					
	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) P96012				
P96012	プレート PL-9×250×250 4.42kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,290	1,290	
	合計				1,290	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,290	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	プレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレート PL-9×175×400 4.95kg/枚 孔あけ加工有,,					
	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) P96013				
P96013	プレート PL-9×175×400 4.95kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,400	1,400	
	合計				1,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,400	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 29号 ***						
S02116	地覆		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	地覆 [-380*100*10.5*16,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96023		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)					
P96023	地覆 [-380*100*10.5*16	1.000	ton	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,000	
*** S単 - 30号 ***						
S02116	H形鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 H-588 x 300 x 12 x 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	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)	P96004		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)					
P96004	H形鋼 H-588 x 300 x 12 x 20	1.000	ton	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,000	
*** S単 - 31号 ***						
S02116	スチフナープレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スチフナープレート PL-12*548*144 7.43kg/枚 孔あけ加工有,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96018		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)					
P96018	スチフナープレート PL-12*548*144 7.43kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,730	1,730	
	合計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,730	
*** S単 - 32号 ***						
S02116	H形鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 SS400 400 x 400 x 13 x 21,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P18431		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)					
P18431	H形鋼 SS400 400 x 400 x 13 x 21	1.000	ton	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,000	
*** S単 - 33号 ***						
S02116	継ぎ施工費		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	継ぎ施工費 H400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96026		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)					
P96026	継ぎ施工費 H400	1.000	箇所	73,400	73,400	
	合計				73,400	算出数量 1.000 各単位

事業名	宇城農地整備事業				
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				73,400	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 H-594 x 302 x 14 x 23, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96005		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	
P96005	H形鋼 H-594 x 302 x 14 x 23	1.000	ton	131,000	131,000	
	合 計				131,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				131,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	トップレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トップレート PL-21*400*400 26.38kg/枚, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96007		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	
P96007	トップレート PL-21*400*400 26.38kg/枚	1.000	枚	5,480	5,480	
	合 計				5,480	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,480	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	プレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレート PL-9 x 150 x 400 4.24kg/枚 孔あけ加工有, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96014		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	
P96014	プレート PL-9 x 150 x 400 4.24kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,250	1,250	
	合 計				1,250	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,250	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 H-488 x 300 x 11 x 18, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96003		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	H形鋼 H-488 x 300 x 11 x 18	1.000	ton	127,000	127,000	
	合 計				127,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				127,000	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	添接板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	添接板 PL-9 x 320 x 310 7.01kg/枚 孔あけ加工有, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96021		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	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96021	添接板 PL-9×320×310 7.01kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	2,940	2,940	
	合計				2,940	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,940	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	スチフナープレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スチフナープレート PL-12*452*154 6.56kg/枚 孔あけ加工有			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96019		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	
P96019	スチフナープレート PL-12*452*154 6.56kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,540	1,540	
	合計				1,540	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,540	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	溝形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼 [-150*75*6.5*10,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	溝形鋼 [-150*75*6.5*10	1.000	ton	123,000	123,000	
	合計				123,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				123,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	等辺山形鋼(SS400)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚7~10 辺90~100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P18446		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	
P18446	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚7~10 辺90~100	1.000	ton	127,000	127,000	
	合計				127,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				127,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 H-700×300×13×24,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96006		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	
P96006	H形鋼 H-700×300×13×24	1.000	ton	136,000	136,000	
	合計				136,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				136,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	添接板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	添接板 PL-9×530×310 11.61kg/枚 孔あけ加工有			時間的制約:なし 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		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
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) P96022		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	
P96022	添接板 PL-9×530×310 11.61kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	4,640	4,640	
	合計				4,640	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,640	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	固定用ボルトナット 固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×125,,		組		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) P96016		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96016	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22×125	1.000	組	291	291	
	合計				291	算出数量 1.000 各単位
	単価				291	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	スチフナープレート スチフナープレート PL-12*652*144 8.84kg/枚 孔あけ加工有,,		枚		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) P96020		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96020	スチフナープレート PL-12*652*144 8.84kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	2,020	2,020	
	合計				2,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,020	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	スリット側溝 スリット側溝 縦横断用 T-25 B300×H400 L=2,000,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96029	スリット側溝 縦横断用 T-25 B300×H400 L=2,000	1.000	本	25,700	25,700	
	合計				25,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,700	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	再生クラッシャー 再生クラッシャー RC-40 40~0mm,,		m3		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)	地区資材(Jコード) J03118		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
J03118	再生クラッシャー RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,150	2,150	
	合計				2,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,150	
	*** S単 - 48号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	スリット側溝蓋 スリット側溝蓋 縦横断用 T-25 300用 L=1,000,,		枚		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) P96030		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	
P96030	スリット側溝蓋 縦横断用 T-25 300用 L=1,000	1.000	枚	12,900	12,900	
	合計				12,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,900	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	グレーチング付集水樹 鉄固定 グレーチング付集水樹 鉄固定 L600×B600×H800 T-2,,		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) P96028		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	
P96028	グレーチング付集水樹 鉄固定 L600×B600×H800 T-2	1.000	個	88,300	88,300	
	合計				88,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				88,300	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	耐候性大型土のう 耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応,,		袋		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) P96031		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96031	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応	1.000	袋	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	軽油 軽油 H給油,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 H給油	1.000	L	142	142	
	合計				142	算出数量 1.000 各単位
	単価				142	
	*** S単 - 52号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 鉄筋コンクリート塊		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96032 鉄筋コンクリート塊 0円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96032	産業廃棄物処理費 鉄筋コンクリート塊	1.000	m3	3,750	3,750	
	合計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,750	

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 53号 ***					
S02200	SP 管 (函) 渠型側溝 SP 管 (函) 渠型側溝 掘付,400mmを超え600mm以下,基礎砕石あり		m		1,000 m	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	単 価		m		39,150	
	*** S単 - 54号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 なし 機械 昼間施工 しない				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
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	16,020	16,020	算出数量 1.000 m3
	合 計				16,020	
	単 価		m3		16,020	
	*** S単 - 55号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工有り				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
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,698	3,698	算出数量 1.000 [各単位]
	合 計				3,698	
	単 価		[各単位]		3,698	
	*** S単 - 56号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製 40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 ｺﾝｸﾘｰﾄ・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	829.90	830	算出数量 1.000 [各単位]
	合 計				830	
	単 価		[各単位]		830	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 57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,受けなし,無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業	土中建込用 B-C-4E 受けなし 無し				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
A03081	ガードレール撤去(土中) A-B-C 4E	1.000	m	1,336	1,336	
	合計				1,336	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,336	
	*** S単 - 58号 ***					
S08717	【ガードパイプ撤去】 【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,土中建込,塗装,Gp-Bp-2E,受けなし,無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)作業種別 3)仕様 4)規格 5)時間的制約 6)夜間作業	ガードパイプ撤去 土中建込 塗装 Gp-Bp-2E 受けなし 無し				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
A04431	ガードパイプ撤去(土中建込) Gp-Bp-2E	1.000	m	2,785	2,785	
	合計				2,785	算出数量 1.000 m
	単価		m		2,785	
	*** S単 - 59号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削 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
F08015	バックホウ[クロー型・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.390	日	16,800	23,352	
P34029	軽油	88.000	L	142	12,496	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				60,634	算出数量 887.000 m ²
	単価		m ²		68	
	*** S単 - 60号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,バックホウ,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m ³ 当たり) 5)購入土材数量(m ³ /袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	設置 バックホウ 0.000 0.000m ³ 大型土のう袋(1.0t用) あり 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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.360	日	18,100	24,616	
P34029	軽油	94.000	L	142	13,348	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				137,006	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,593	
	*** S単 - 61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、現地土、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、あり、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	-		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/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	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	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
Y00004	諸雑費	0.070		74,256	5,198	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	62.000	枚	0	0	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	18,100	26,064	
P34029	軽油 バックホウ給油	119.000	L	142	16,898	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				147,202	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		2,374	
	*** S単 - 62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 設置、フアレソクルン、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	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	フアレソクルン		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	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
F01086	フアレソクルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				129,356	算出数量 80.000 袋
	単価		袋		1,617	
	*** S単 - 63号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去、フアレソクルン、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	フアレソクルン		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				

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
F01086	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				108,650	算出数量 134.000 袋
	単価		袋		811	
	*** S単 - 64号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バ ック,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	バ ック		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	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	18,100	22,806	
P34029	軽油 バ トル給油	78.000	L	142	11,076	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				112,218	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		779	
	*** S単 - 65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 設置,バ ック,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	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		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	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	18,100	24,616	
P34029	軽油 バ トル給油	94.000	L	142	13,348	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				137,006	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,593	
	*** S単 - 66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,5,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	46	46,000	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
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	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,582	71,288	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,706	60,047	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	24,786	71,879	
	合計				476,115	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		476	
	*** S単 - 67号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	0	0	
R01003	普通作業員	0.160	人	20,706	3,313	
	合計				3,313	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		33	
	*** S単 - 68号 ***					
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工)		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,ｸﾗｰﾝ,90t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)基礎形式 2)施工内容 3)使用機械 4)ｸﾗｰﾝ規格	杭基礎(杭橋脚) 設置 ｸﾗｰﾝ 90t吊		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	
R01051	橋りょう世話役	2.100	人	37,638	79,040	
R01052	橋りょう特殊工	4.900	人	32,436	158,936	
R01011	溶接工	1.800	人	28,050	50,490	
R01003	普通作業員	1.300	人	20,706	26,918	
Y00004	諸雑費	0.130		315,384	41,000	
M04712	ｸﾗｰﾝ[油圧駆動式ｲﾝﾁ・ﾗｯｼﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 90t吊	2.240	供用日	117,000	262,080	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	179.000	L	142	25,418	
R01021	運転手(特殊)	1.700	人	24,786	42,136	
	合計				686,018	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		68,602	
	*** S単 - 69号 ***					
S18072	仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導枠)		本		0.000 本	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導枠) 90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)ｸﾗｰﾝ規格	90吊		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	0.360	人	28,968	10,428	
R01012	とび工	0.870	人	27,030	23,516	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,706	3,520	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品 23%	0.230		37,464	8,617	
M04712	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラフジ'ブ型・排対型(2014)] 90吊	0.420	供用日	117,000	49,140	
P34029	軽油 ハトル給油	34.000	L	142	4,828	
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	24,786	7,932	
	合計				107,981	算出数量 0.000 本
	単価		本		10,798	
	*** S単 - 70号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'ル)		本		10,000	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'ル) 導杭,ハ'イ'ル単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H300,90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)杭区分	導杭		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	ハ'イ'ル単独打込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)最大N値(N)判定	50未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)打込判定	20m以下				
	5)打込・引抜長判定	10m以下				
	6)H形鋼規格	H300				
	7)ハ'イ'ル機械規格	90吊				
R01001	土木一般世話役	0.590	人	28,968	17,091	
R01012	とび工	1.180	人	27,030	31,895	
R01003	普通作業員	0.590	人	20,706	12,217	
M05048	ハ'イ'ル(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.780	供用日	21,700	16,926	
M04712	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラフジ'ブ型・排対型(2014)] 90吊	0.780	供用日	117,000	91,260	
P34029	軽油 ハトル給油	62.000	L	142	8,804	
R01021	運転手(特殊)	0.590	人	24,786	14,624	
Y00004	諸雑費	0.200		192,817	38,563	
	合計				231,380	算出数量 10.000 本
	単価		本		23,138	
	*** S単 - 71号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'ル)		本		10,000	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'ル) 導杭,引抜,10m以下,H300,90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)杭区分	導杭		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	引抜		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)最大N値(N)判定	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)打込判定	-				
	5)打込・引抜長判定	10m以下				
	6)H形鋼規格	H300				
	7)ハ'イ'ル機械規格	90吊				
R01001	土木一般世話役	0.330	人	28,968	9,559	
R01012	とび工	0.660	人	27,030	17,840	
R01003	普通作業員	0.330	人	20,706	6,833	
M05048	ハ'イ'ル(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.440	供用日	21,700	9,548	
M04712	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラフジ'ブ型・排対型(2014)] 90吊	0.440	供用日	117,000	51,480	
P34029	軽油 ハトル給油	35.000	L	142	4,970	
R01021	運転手(特殊)	0.330	人	24,786	8,179	
Y00004	諸雑費	0.200		108,409	21,682	
	合計				130,091	算出数量 10.000 本
	単価		本		13,009	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 72号 ***						
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(ハ'イ'ロハ)		本		10,000	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜き工(ハ'イ'ロハ) 杭橋脚、ハ'イ'ロハ単独打込、50未満、20m以下、20m以下、H300、90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)杭区分	杭橋脚		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	ハ'イ'ロハ単独打込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)最大N値(N)判定	50未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)打込判定	20m以下				
	5)打込・引抜き長判定	20m以下				
	6)H形鋼規格	H300				
	7)ハ'イ'ロハ機械規格	90吊				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01012	とび工	2.000	人	27,030	54,060	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
M05048	ハ'イ'ロハ(単体)[電動式・普通型] 60kW	1.320	供用日	21,700	28,644	
M04712	クハ-ラケ-ン[油圧駆動式クハチ-ラフジ'ブ'型・排対型(2014)] 90吊	1.320	供用日	117,000	154,440	
P34029	軽油 ハ'ロ-ル給油	105.000	L	142	14,910	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
Y00004	諸雑費	0.200		326,514	65,303	
	合計				391,817	算出数量 10.000 本
	単価		本		39,182	
*** S単 - 73号 ***						
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(ハ'イ'ロハ)		本		10,000	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜き工(ハ'イ'ロハ) 導杭、ハ'イ'ロハ単独打込、50未満、20m以下、13m以下、H300、90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)杭区分	導杭		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	ハ'イ'ロハ単独打込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)最大N値(N)判定	50未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)打込判定	20m以下				
	5)打込・引抜き長判定	13m以下				
	6)H形鋼規格	H300				
	7)ハ'イ'ロハ機械規格	90吊				
R01001	土木一般世話役	0.710	人	28,968	20,567	
R01012	とび工	1.420	人	27,030	38,383	
R01003	普通作業員	0.710	人	20,706	14,701	
M05048	ハ'イ'ロハ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.940	供用日	21,700	20,398	
M04712	クハ-ラケ-ン[油圧駆動式クハチ-ラフジ'ブ'型・排対型(2014)] 90吊	0.940	供用日	117,000	109,980	
P34029	軽油 ハ'ロ-ル給油	75.000	L	142	10,650	
R01021	運転手(特殊)	0.710	人	24,786	17,598	
Y00004	諸雑費	0.200		232,277	46,455	
	合計				278,732	算出数量 10.000 本
	単価		本		27,873	
*** S単 - 74号 ***						
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(ハ'イ'ロハ)		本		10,000	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜き工(ハ'イ'ロハ) 導杭、引抜き、-、-、13m以下、H300、90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)杭区分	導杭		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	引抜き		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)最大N値(N)判定	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)打込判定	-				
	5)打込・引抜き長判定	13m以下				
	6)H形鋼規格	H300				
	7)ハ'イ'ロハ機械規格	90吊				

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.380	人	28,968	11,008	
R01012	とび工	0.760	人	27,030	20,543	
R01003	普通作業員	0.380	人	20,706	7,868	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.500	供用日	21,700	10,850	
M04712	ｸｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁﾗｽｼﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 90吊	0.500	供用日	117,000	58,500	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	40.000	L	142	5,680	
R01021	運転手(特殊)	0.380	人	24,786	9,419	
Y00004	諸雑費	0.200		123,868	24,774	
	合計				148,642	算出数量 10.000 本
	単価		本		14,864	
	*** S単 - 75号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ) 杭橋脚,ﾊﾞｲﾌﾞﾙ単独打込,50未満,25m以下,25m以下,H400,90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)杭区分	杭橋脚		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ単独打込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)最大N値(N)判定	50未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)打込判定	25m以下				
	5)打込・引抜長判定	25m以下				
	6)H形鋼規格	H400				
	7)ﾊﾞｰｽ機械規格	90吊				
R01001	土木一般世話役	2.500	人	28,968	72,420	
R01012	とび工	5.000	人	27,030	135,150	
R01003	普通作業員	2.500	人	20,706	51,765	
M05049	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型] 90kW	3.300	供用日	22,900	75,570	
M04712	ｸｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁﾗｽｼﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 90吊	3.300	供用日	117,000	386,100	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	263.000	L	142	37,346	
R01021	運転手(特殊)	2.500	人	24,786	61,965	
Y00004	諸雑費	0.270		820,316	221,485	
	合計				1,041,801	算出数量 10.000 本
	単価		本		104,180	
	*** S単 - 76号 ***					
S18074	仮橋・仮橋脚設置・撤去工(上部工)		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
	仮橋・仮橋脚設置・撤去工(上部工) 設置,ｸｰﾗｰﾝ,90t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)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	ｸｰﾗｰﾝ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	90t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01051	橋りょう世話役	0.620	人	37,638	23,336	
R01052	橋りょう特殊工	2.100	人	32,436	68,116	
R01003	普通作業員	0.410	人	20,706	8,489	
Y00004	雑品	0.060		99,941	5,996	
M04712	ｸｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁﾗｽｼﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 90t吊	0.770	供用日	117,000	90,090	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	61.000	L	142	8,662	
R01021	運転手(特殊)	0.580	人	24,786	14,376	
	合計				219,065	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		21,907	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 77号 ***					
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置、加-ラールン、90t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 冬季補正:なし
	1)施工内容 2)使用機械 3)規格	設置 加-ラールン 90t吊				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	0.450	人	28,968	13,036	
R01012	とび工	1.500	人	27,030	40,545	
R01003	普通作業員	0.270	人	20,706	5,591	
Y00004	雑品	0.020		59,172	1,183	
M04712	加-ラールン[油圧駆動式クイッチ・ラフジブ型・排対型(2014)] 90t吊	0.620	供用日	117,000	72,540	
P34029	軽油 ハト-ル給油	49.000	L	142	6,958	
R01021	運転手(特殊)	0.470	人	24,786	11,649	
	合計				151,502	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,515	
	*** S単 - 78号 ***					
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄)		m		100,000	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレ-ル型、設置、0.0m、0日、0回、N1<90、0円、加-ラールン、90t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 冬季補正:なし
	1)高欄型式 2)施工区分 3)単管ハ'イ'型の時100m当数量 4)供用日数(N1) 5)供用期間中の使用回数(YYSK) 6)ガードレ-ル1m当単価(ガードレ-ル型の時) 7)使用機械 8)規格	ガードレ-ル型 設置 0.0m 0日 0回 0円 加-ラールン 90t吊				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	1.400	人	28,968	40,555	
R01012	とび工	4.000	人	27,030	108,120	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
Y00004	雑品	0.010		169,381	1,694	
M04712	加-ラールン[油圧駆動式クイッチ・ラフジブ型・排対型(2014)] 90t吊	1.850	供用日	117,000	216,450	
P34029	軽油 ハト-ル給油	147.000	L	142	20,874	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	24,786	34,700	
	合計				443,099	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,431	
	*** S単 - 79号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラールン、80 t吊を超え150 t吊以下、運搬～組立～分解～運搬、基地 と現場の移動、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 冬季補正:なし
	1)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	加-ラールン 80 t吊を超え150 t吊以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 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
R01002	特殊作業員	11.300	人	24,582	277,777	
F01091	ラールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力60t吊	3.100	日	107,000	331,700	
Y00004	運搬費等	3.150		609,477	1,919,853	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,529,330	算出数量 1.000 台
	単価		台		2,529,330	
	*** S単 - 80号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,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	
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 - 81号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(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	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,320	
	*** S単 - 82号 ***					
S86102	【被災地】締固工(振動0-7締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	【被災地】締固工(振動0-7締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,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)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	路体 3.0~4.0ton なし				
F04062	振動0-7[搭乗式・コンバインド型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	6,830	10,928	
P34029	軽油 バト-II給油	17.000	L	142	2,414	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				38,128	算出数量 77.000 m3
	単価		m3		495	
	*** S単 - 83号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S86102	【被災地】締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 【被災地】締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,なし		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)工区区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	路床 3.0~4.0ton 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	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・超低・排対型(〜3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	6,830	10,928	
P34029	軽油 バトロ給油	17.000	L	142	2,414	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				38,128	算出数量 70.000 m3
	単価		m3		545	
	*** S単 - 84号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単価		m3		253.8	
	*** S単 - 85号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - なし なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
	単価		m3		967.6	
	*** S単 - 86号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単価		m3		277.6	
	*** S単 - 87号 ***					
S86804	SP【被災地】路床盛土 SP【被災地】路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - なし なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		1,017	
	*** S単 - 88号 ***					
S86804	SP【被災地】路床盛土		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】路床盛土 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		428	
	*** S単 - 89号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-			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)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 片切掘削 - - - - - -				
	単 価		m3		1,113	
	*** S単 - 90号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし				
	単 価		m3		305.5	
	*** S単 - 91号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下				
	単 価		m3		748.2	
	*** S単 - 92号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

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 ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km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)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下				
	単 価		m3		431.7	
	*** S単 - 93号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下				
	単 価		m3		863.3	
	*** S単 - 94号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			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)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1,036	
	*** S単 - 95号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			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)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		374.1	
	*** S単 - 96号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

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)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 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		489.2	
	*** S単 - 97号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 なし				
	単 価		m ²		453.4	
	*** S単 - 98号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下				
	単 価		m3		1,866	
	*** S単 - 99号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,有り,なし		基		1,000 基	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)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 800kgを超え1200kg以下 有り なし				
	単 価		基		10,910	
	*** S単 - 100号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm				

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	100mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ³		649.7	
	*** S単 - 101号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,50mm			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)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 50mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		449.2	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(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/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,701	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(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	3.0m超 40mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,605	
	*** S単 - 104号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m ³		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ()			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)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し タンバ()				
R01002	特殊作業員		0.340	人	24,582	8,358
R01003	普通作業員		0.680	人	20,706	14,080
Y00004	諸雑費 10%		0.100		8,358	836

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				23,274	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,327	
	*** S単 - 105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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバクタ()			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	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		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	振動コバクタ()				
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	24,582	4,916	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	20,706	14,080	
Y00004	諸雑費 10%				492	
	合計				19,488	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,949	
	*** S単 - 106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) 路床,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	路床		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[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,960	4,262	
P34029	軽油 バドガイト給油	5.700	L	142	809	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	24,582	24,582	
	合計				29,653	算出数量 43.000 m3
	単価		m3		690	
	*** S単 - 107号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 0,1.8m,有,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	0.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)柵高	1.8m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分	有		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス				0	
		20.000	m	0	0	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	1,800	18,000	
R01001	土木一般世話役 設置					
		0.430	人	28,968	12,456	
R01003	普通作業員 設置					
		1.640	人	20,706	33,958	
Y00004	諸雑費				464	
		0.010		46,414	464	
	合計				64,878	算出数量 20.000 m
	単価		m		3,244	
	*** S単 - 108号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5(忍び返しあり)m,アカーブロック,再利用,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)柵高	1.5(忍び返しあり)m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分	アカーブロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分	再利用		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.490	人	28,968	14,194	
R01003	普通作業員	1.570	人	20,706	32,508	
F08013	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2011)] 標準バック容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.180	日	11,000	1,980	
P34029	軽油	5.000	L	142	710	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	24,786	3,966	
	合計				53,358	算出数量 20.000 m
	単価		m		2,668	
	*** S単 - 109号 ***					
S02018	ネットフェンス撤去工(扉)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開,再利用			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)規格区分 2)撤去区分	ネット式両開 再利用		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	1.020	人	28,968	29,547	
R01003	普通作業員	2.400	人	20,706	49,694	
	合計				79,241	算出数量 10.000 組
	単価		組		7,924	
	*** S単 - 110号 ***					
S02111	バックホウ(単体)[電動式・普通型]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ(単体)[電動式・普通型] 起振力461～480kN (振動周波数17～21Hz)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96001 起振力461～480kN (振動周波数17～21Hz) 21,700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	
M96001	バックホウ(単体)[電動式・普通型] 起振力461～480kN (振動周波数17～21Hz)	1.000	供用日	21,700	21,700	算出数量 1.000 各単位
	合計				21,700	
	単価				21,700	
	*** S単 - 111号 ***					
S02111	ラフレ-ソクレーン[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
	ラフレ-ソクレーン[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	M96002 35t吊 42,100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	
M96002	ラフレ-ソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 35t吊	1.000	供用日	42,100	42,100	算出数量 1.000 各単位
	合計				42,100	
	単価				42,100	
	*** S単 - 112号 ***					
S02111	GV-400		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	GV-400 A-75t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	M96011 A-75t吊 74,600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	
M96011	GV-400 A-75t吊	1.000	時間	74,600	74,600	算出数量 1.000 各単位
	合計				74,600	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				74,600	
	*** S単 - 113号 ***					
S02111	ア-ス-ガ		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ア-ス-ガ AG12000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	AG12000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	19,062円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96012	ア-ス-ガ AG12000	1.000	時間	19,062	19,062	
	合 計				19,062	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,062	
	*** S単 - 114号 ***					
S02111	オ-ガ'ハット		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オ-ガ'ハット 鉄筋コ'ハット 800			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	鉄筋コ'ハット 800		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,870円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96013	オ-ガ'ハット 鉄筋コ'ハット 800	1.000	時間	7,870	7,870	
	合 計				7,870	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,870	
	*** S単 - 115号 ***					
S02111	オ-ガ'スクリュー		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オ-ガ'スクリュー 600 5.5m x 2honn			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	600 5.5m x 2honn		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,358円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96014	オ-ガ'スクリュー 600 5.5m x 2honn	1.000	時間	2,358	2,358	
	合 計				2,358	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,358	
	*** S単 - 116号 ***					
S02111	空気圧縮機		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機 4.0m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	4.0m3/min		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,460円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96015	空気圧縮機 4.0m3/min	1.000	日	3,460	3,460	
	合 計				3,460	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,460	
	*** S単 - 117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	M96016		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・		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	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M96016	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 - 118号 ***					
S02111	ｸｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｯｼﾞﾌﾞ型・排対型(2014)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｸｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｯｼﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 120t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	M96017		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	120t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	147,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96017	ｸｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｯｼﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 120t吊	1.000	供用日	147,000	147,000	
	合計				147,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				147,000	
	*** S単 - 119号 ***					
S02112	ﾃﾞｲｽｸｸﾞﾗｲﾝﾀﾞｰ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾃﾞｲｽｸｸﾞﾗｲﾝﾀﾞｰ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	F96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,900円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	ﾃﾞｲｽｸｸﾞﾗｲﾝﾀﾞｰ	1.000	台	3,900	3,900	
	合計				3,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,900	
	*** S単 - 120号 ***					
S02112	ﾊﾝﾏｰﾄﾞﾘﾙ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾝﾏｰﾄﾞﾘﾙ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,310円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96002	ﾊﾝﾏｰﾄﾞﾘﾙ	1.000	台	6,310	6,310	
	合計				6,310	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,310	
	*** S単 - 121号 ***					
S02112	攪拌機		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	攪拌機 モルタル練り混ぜ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	F96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	モルタル練り混ぜ		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	
F96003	攪拌機 モルタル練り混ぜ	1.000	台	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 122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	

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
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	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	27,030	27,030	
	合計				27,030	算出数量 1.000 人
	単価				27,030	
	*** S単 - 123号 ***					
S02115	橋りょう世話役 橋りょう世話役		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01051 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	37,638	37,638	
	合計				37,638	算出数量 1.000 人
	単価				37,638	
	*** S単 - 124号 ***					
S02115	橋りょう特殊工 橋りょう特殊工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01052 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01052	橋りょう特殊工	1.000	人	32,436	32,436	
	合計				32,436	算出数量 1.000 人
	単価				32,436	
	*** S単 - 125号 ***					
S02115	溶接工 溶接工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 126号 ***					
S02115	運転手(一般) 運転手(一般)		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	22,542	22,542	
	合計				22,542	算出数量 1.000 人
	単価				22,542	
	*** S単 - 127号 ***					

事業名 宇城農地整備事業
 工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	電工 電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	22,746	22,746	
	合計				22,746	算出数量 1.000 人
	単価				22,746	
	*** S単 - 128号 ***					
S02115	配管工 配管工		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02006	配管工	1.000	人	22,338	22,338	
	合計				22,338	算出数量 1.000 人
	単価				22,338	
	*** S単 - 129号 ***					
S02116	雑矢板 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,		m3		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) P33307		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	
P33307	雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm	1.000	m3	49,500	49,500	
	合計				49,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,500	
	*** S単 - 130号 ***					
S02116	プレガードー賃料 プレガードー賃料		t 供用日		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) P96090		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	
P96090	プレガードー賃料	1.000	t 供用日	321	321	
	合計				321	算出数量 1.000 各単位
	単価				321	
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト 摩擦接合用高力ボルト M17S10T-M22*115,,		組		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) P96083		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	
P96083	摩擦接合用高力ボルト M17S10T-M22*115	1.000	組	279	279	
	合計				279	算出数量 1.000 各単位
	単価				279	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト H7S10T-M22*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 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) P96084				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96084	摩擦接合用高力ボルト H7S10T-M22*70	1.000	組	222	222	
	合計				222	算出数量 1.000 各単位
	単価				222	
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96078				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96078	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80	1.000	組	254	254	
	合計				254	算出数量 1.000 各単位
	単価				254	
	*** S単 - 134号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト H7S10T-M22*75,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96085				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96085	摩擦接合用高力ボルト H7S10T-M22*75	1.000	組	228	228	
	合計				228	算出数量 1.000 各単位
	単価				228	
	*** S単 - 135号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト H7S10T-M22*95,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96086				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96086	摩擦接合用高力ボルト H7S10T-M22*95	1.000	組	254	254	
	合計				254	算出数量 1.000 各単位
	単価				254	
	*** S単 - 136号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*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 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) P96075				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96075	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65	1.000	組	225	225	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				225	算出数量 1.000 各単位
	単価				225	
	*** S単 - 137号 ***					
S02116	ドリビ`ン		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ドリビ`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)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) P96089		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	
P96089	ドリビ`ン	1.000	本	670	670	
	合計				670	算出数量 1.000 各単位
	単価				670	
	*** S単 - 138号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95	1.000	組	273	273	
	合計				273	算出数量 1.000 各単位
	単価				273	
	*** S単 - 139号 ***					
S02116	トッププレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トッププレート PL-16*450*450 25.43/枚,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	トッププレート PL-16*450*450 25.43/枚	1.000	枚	5,280	5,280	
	合計				5,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,280	
	*** S単 - 140号 ***					
S02116	スチフナープレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スチフナープレート PL-12*144*546 7.41kg/枚,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96102		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	
P96102	スチフナープレート PL-12*144*546 7.41kg/枚	1.000	枚	1,540	1,540	
	合計				1,540	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,540	
	*** S単 - 141号 ***					
S02116	添接板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	添接板 PL-9x200x400 5.651kg/枚 孔あけ加工有,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96098		豪雪補正: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	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

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	
P96098	添接板 PL-9×200×400 5.651kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,920	1,920	
	合計				1,920	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,920	
	*** S単 - 142号 ***					
S02116	勾配調整ピース		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	勾配調整ピース			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96092		豪雪補正: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	
P96092	勾配調整ピース	1.000	個	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				60,000	
	*** S単 - 143号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96076		豪雪補正: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	
P96076	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*70	1.000	組	241	241	
	合計				241	算出数量 1.000 各単位
	単価				241	
	*** S単 - 144号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96077		豪雪補正: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	
P96077	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*75	1.000	組	248	248	
	合計				248	算出数量 1.000 各単位
	単価				248	
	*** S単 - 145号 ***					
S02116	プレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレート PL-9×125×125 1.10kg/枚 孔あけ加工有,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96093		豪雪補正: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	
P96093	プレート PL-9×125×125 1.10kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	976	976	
	合計				976	算出数量 1.000 各単位
	単価				976	
	*** S単 - 146号 ***					
S02116	リアプレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	リブプレート PL-6×248×366 4.284kg/枚,,					
	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) P96095				
P96095	リブプレート PL-6×248×366 4.284kg/枚	1.000	枚	980	980	
	合計				980	算出数量 1.000 各単位
	単価				980	
	*** S単 - 147号 ***					
S02116	リブプレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	リブプレート PL-9×163×366 4.21kg/枚,,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96111				
P96111	リブプレート PL-9×163×366 4.21kg/枚	1.000	枚	960	960	
	合計				960	算出数量 1.000 各単位
	単価				960	
	*** S単 - 148号 ***					
S02116	プレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレート PL-9×165×270 3.15kg/枚 孔あけ加工,,					
	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) P96094				
P96094	プレート PL-9×165×270 3.15kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,213	1,213	
	合計				1,213	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,213	
	*** S単 - 149号 ***					
S02116	プレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレート PL-9×135×165 1.57kg/枚 孔あけ加工,,					
	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) P96097				
P96097	プレート PL-9×135×165 1.57kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	786	786	
	合計				786	算出数量 1.000 各単位
	単価				786	
	*** S単 - 150号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキF8T-M22*65,,					
	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) P96087				
P96087	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキF8T-M22*65	1.000	組	321	321	
	合計				321	算出数量 1.000 各単位
	単価				321	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 151号 ***						
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト 溶融yxF8T-M22*85,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96088		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	
P96088	摩擦接合用高力ボルト 溶融yxF8T-M22*85	1.000	組	357	357	
	合計				357	算出数量 1,000 各単位
	単価				357	
*** S単 - 152号 ***						
S02116	敷鉄板		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 1524*3048*22,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96127		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	
P96127	敷鉄板 1524*3048*22	1.000	ton	119,000	119,000	
	合計				119,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				119,000	
*** S単 - 153号 ***						
S02116	平鋼(SS400)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	平鋼(SS400) 厚12mm 幅90~100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P18439		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	
P18439	平鋼(SS400) 厚12mm 幅90~100	1.000	ton	133,000	133,000	
	合計				133,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				133,000	
*** S単 - 154号 ***						
S02116	H形鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 H-800×300×14×26,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96099		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	
P96099	H形鋼 H-800×300×14×26	1.000	ton	133,000	133,000	
	合計				133,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				133,000	
*** S単 - 155号 ***						
S02116	スチフナープレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スチフナープレート PL-12*143*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96100		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96100	スチフナープレート PL-12*143*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	2,360	2,360	
	合計				2,360	算出数量 1,000 各単位

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,360	
	*** S単 - 156号 ***					
S02116	スチフナープレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スチフナープレート PL-12*251*746 17.64kg/枚,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96101	スチフナープレート PL-12*251*746 17.64kg/枚	1.000	枚	4,020	4,020	
	合 計				4,020	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,020	
	*** S単 - 157号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*85,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96079				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96079	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*85	1.000	組	261	261	
	合 計				261	算出数量 1.000 各単位
	単 価				261	
	*** S単 - 158号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*90,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96080				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96080	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*90	1.000	組	267	267	
	合 計				267	算出数量 1.000 各単位
	単 価				267	
	*** S単 - 159号 ***					
S02116	スチフナープレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スチフナープレート PL-12*192*356 6.44kg/枚,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96103				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96103	スチフナープレート PL-12*192*356 6.44kg/枚	1.000	枚	1,330	1,330	
	合 計				1,330	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,330	
	*** S単 - 160号 ***					
S02116	スチフナープレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スチフナープレート PL-19*304*378 17.14kg/枚,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96104				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上

事業名	字城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96104	スチフナープレート PL-19*304*378 17.14kg/枚	1.000	枚	3,560	3,560	
	合計				3,560	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,560	
	*** S単 - 161号 ***					
S02116	スチフナープレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スチフナープレート PL-19*254*378 14.32kg/枚,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96105		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	
P96105	スチフナープレート PL-19*254*378 14.32kg/枚	1.000	枚	2,970	2,970	
	合計				2,970	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,970	
	*** S単 - 162号 ***					
S02116	天板プレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	天板プレート PL-19*570*700 59.51kg/枚,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96106		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	
P96106	天板プレート PL-19*570*700 59.51kg/枚	1.000	枚	12,300	12,300	
	合計				12,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,300	
	*** S単 - 163号 ***					
S02116	エンドプレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96107		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	
P96107	エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚	1.000	枚	2,530	2,530	
	合計				2,530	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,530	
	*** S単 - 164号 ***					
S02116	摩擦接合用高力ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96082		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96082	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*100	1.000	組	280	280	
	合計				280	算出数量 1.000 各単位
	単価				280	
	*** S単 - 165号 ***					
S02116	補強プレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	補強プレート PL-25*109*270 5.78kg/枚 孔あけ加工有,,			時間的制約:なし 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	宇城農地整備事業				
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

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) P96108		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	
P96108	補強プレート PL-25*109*270 5.78kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,387	1,387	
	合計				1,387	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,387	
	*** S単 - 166号 ***					
S02116	プレート プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚 孔あけ加工有,,		枚		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) P96109		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96109	プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	832	832	
	合計				832	算出数量 1.000 各単位
	単価				832	
	*** S単 - 167号 ***					
S02116	リブプレート リブプレート PL-9x248x366 6.41kg/枚,,		枚		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) P96110		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96110	リブプレート PL-9x248x366 6.41kg/枚	1.000	枚	1,460	1,460	
	合計				1,460	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,460	
	*** S単 - 168号 ***					
S02116	プレート プレート PL-9*165*270 3.15kg/枚 孔あけ加工有,,		枚		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) P96112		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96112	プレート PL-9*165*270 3.15kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,020	1,020	
	合計				1,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,020	
	*** S単 - 169号 ***					
S02116	プレート プレート PL-9*135*165 1.57kg/枚 孔あけ加工有,,		枚		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) P96113		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96113	プレート PL-9*135*165 1.57kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	879	879	
	合計				879	算出数量 1.000 各単位
	単価				879	
	*** S単 - 170号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プレート プレート PL-9*250*270 4.77kg/枚 孔あけ加工有,,		枚		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) P96114		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	
P96114	プレート PL-9*250*270 4.77kg/枚 孔あけ加工有	1.000	枚	1,360	1,360	
	合計				1,360	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,360	
	*** S単 - 171号 ***					
S02116	H形鋼 H形鋼 200×200×8×12,,		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) P96115		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	
P96115	H形鋼 200×200×8×12	1.000	ton	108,900	108,900	
	合計				108,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				108,900	
	*** S単 - 172号 ***					
S02116	スチフナープレート スチフナープレート PL-12*138*546 7.10kg/枚,,		枚		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) P96116		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	
P96116	スチフナープレート PL-12*138*546 7.10kg/枚	1.000	枚	1,470	1,470	
	合計				1,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,470	
	*** S単 - 173号 ***					
S02116	スチフナープレート スチフナープレート PL-19*247*570 21.0kg/枚,,		枚		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) P96117		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	
P96117	スチフナープレート PL-19*247*570 21.0kg/枚	1.000	枚	4,360	4,360	
	合計				4,360	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,360	
	*** S単 - 174号 ***					
S02116	スチフナープレート スチフナープレート PL-19*297*570 25.25kg/枚,,		枚		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) P96118		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	
P96118	スチフナープレート PL-19*297*570 25.25kg/枚	1.000	枚	5,250	5,250	
	合計				5,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,250	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 175号 ***					
S02116	補強プレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	補強プレート PL-6*522*1000 24.59kg/枚,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96122				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96122	補強プレート PL-6*522*1000 24.59kg/枚	1.000	枚	5,110	5,110	
	合計				5,110	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,110	
	*** S単 - 176号 ***					
S02116	調整プレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	調整プレート PL-22*50*100 8.64kg/枚,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96123				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96123	調整プレート PL-22*50*100 8.64kg/枚	1.000	枚	1,790	1,790	
	合計				1,790	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,790	
	*** S単 - 177号 ***					
S02116	天板プレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	天板プレート PL-19*520*700 54.29kg/枚,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96119				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96119	天板プレート PL-19*520*700 54.29kg/枚	1.000	枚	11,200	11,200	
	合計				11,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,200	
	*** S単 - 178号 ***					
S02116	等辺山形鋼(SS400)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼(SS400) 大形 厚9~15 辺130,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18448				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P18448	等辺山形鋼(SS400) 大形 厚9~15 辺130	1.000	ton	135,000	135,000	
	合計				135,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				135,000	
	*** S単 - 179号 ***					
S02116	敷鉄板		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 1524*6069*22,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96126				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96126	敷鉄板 1524*6069*22	1.000	ton	119,000	119,000	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				119,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				119,000	
	*** S単 - 180号 ***					
S02116	プレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96121		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	
P96121	プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚	1.000	枚	640	640	
	合計				640	算出数量 1.000 各単位
	単価				640	
	*** S単 - 181号 ***					
S02116	リブプレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	リブプレート PL-9×90×354 2.25kg/枚,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96124		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	
P96124	リブプレート PL-9×90×354 2.25kg/枚	1.000	枚	515	515	
	合計				515	算出数量 1.000 各単位
	単価				515	
	*** S単 - 182号 ***					
S02116	敷鉄板		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 1219*2438*22,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96128		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	
P96128	敷鉄板 1219*2438*22	1.000	ton	119,000	119,000	
	合計				119,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				119,000	
	*** S単 - 183号 ***					
S02116	松矢板		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P33304		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	
P33304	松矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm	1.000	m3	55,500	55,500	
	合計				55,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,500	
	*** S単 - 184号 ***					
S02116	ダイヤモンド		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダイヤモンド			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96054		豪雪補正: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		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
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	
P96054	ダイヤ刃	1.000	枚	14,520	14,520	
	合計				14,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,520	
	*** S単 - 185号 ***					
S02116	ポイントミノ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポイントミノ コンクリートはつり用,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96055			豪雪補正: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	
P96055	ポイントミノ コンクリートはつり用	1.000	本	3,900	3,900	
	合計				3,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,900	
	*** S単 - 186号 ***					
S02116	ドライモルタル		袋		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ドライモルタル				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96056			豪雪補正: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	
P96056	ドライモルタル	1.000	袋	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 187号 ***					
S02116	高密度*リフレ管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度*リフレ管 シングル 200 無孔管,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P96073			豪雪補正: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	
P96073	高密度*リフレ管 シングル 200 無孔管	1.000	m	2,590	2,590	
	合計				2,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,590	
	*** S単 - 188号 ***					
S02116	ネットフェンス		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96125			豪雪補正: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	
P96125	ネットフェンス	1.000	m	12,300	12,300	
	合計				12,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,300	
	*** S単 - 189号 ***					
S02116	アルミゲート		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	アルミゲート H1800×W6532,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		豪雪補正: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	アルミゲート H1800×W6532	1.000	基	150,000	150,000	
	合計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				150,000	
	*** S単 - 190号 ***					
S02116	砂		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	砂 SG材相当,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		豪雪補正: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	
P96072	砂 SG材相当	1.000	m3	3,700	3,700	
	合計				3,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,700	
	*** S単 - 191号 ***					
S02116	水道配水用ポリエチレン管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道配水用ポリエチレン管 EF受口付 100 L=5m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		豪雪補正: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	
P96068	水道配水用ポリエチレン管 EF受口付 100 L=5m	1.000	本	20,300	20,300	
	合計				20,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,300	
	*** S単 - 192号 ***					
S02116	水道配水用ポリエチレン管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道配水用ポリエチレン管 直管 100 L=5m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		豪雪補正: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	
P96069	水道配水用ポリエチレン管 直管 100 L=5m	1.000	本	13,900	13,900	
	合計				13,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,900	
	*** S単 - 193号 ***					
S02116	効型`ンド`		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	効型`ンド` 配`リ×鋼管用 100×90°, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		豪雪補正: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	
P96070	効型`ンド` 配`リ×鋼管用 100×90°	1.000	個	52,860	52,860	
	合計				52,860	算出数量 1.000 各単位
	単価				52,860	

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 194号 ***					
S02116	刃型`ノ` 刃型`ノ` 排`リ用 100×90° , ,		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) P96071		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96071	刃型`ノ` 排`リ用 100×90°	1.000	個	49,230	49,230	
	合計				49,230	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,230	
	*** S単 - 195号 ***					
S02116	仮設材輸送運賃料金		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設材輸送運賃料金 723km 製品長12m以内 片道計上 , ,			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)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) P96129				
P96129	仮設材輸送運賃料金 723km 製品長12m以内 片道計上	1.000	ton	20,629	20,629	
	合計				20,629	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,629	
	*** S単 - 196号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積込み・取卸し , ,			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)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) P46402				
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 197号 ***					
S02116	伐採		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	伐採			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)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) P96064				
P96064	伐採	1.000	式	584,000	584,000	
	合計				584,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				584,000	
	*** S単 - 198号 ***					
S02116	木くず・伐採根運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	木くず・伐採根運搬 4t`ノ` 10km超~15km以下 DID区間なし , ,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96065				
P96065	木くず・伐採根運搬 4t`ノ` 10km超~15km以下 DID区間なし	1.000	m3	9,000	9,000	
	合計				9,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				9,000	
	*** S単 - 199号 ***					
S02116	歩掛調査費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査費					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96051				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96051	歩掛調査費	1.000	式	181,400	181,400	
	合 計				181,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				181,400	
	*** S単 - 200号 ***					
S02116	快適トイレ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96052				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96052	快適トイレ	1.000	式	582,696	582,696	
	合 計				582,696	算出数量 1.000 各単位
	単 価				582,696	
	*** S単 - 201号 ***					
S02116	NTT防護管設置		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	NTT防護管設置					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	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) P96050				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
P96050	NTT防護管設置	1.000	式	131,300	131,300	
	合 計				131,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				131,300	
	*** S単 - 202号 ***					
S02116	調査業務		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	調査業務					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96053				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
P96053	調査業務	1.000	式	11,430,000	11,430,000	
	合 計				11,430,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,430,000	
	*** S単 - 203号 ***					
S02116	設計業務		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	設計業務					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96058				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96058	設計業務	1.000	式	9,050,000	9,050,000	
	合計				9,050,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,050,000	
	*** S単 - 204号 ***					
S02116	測量業務		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	測量業務			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96060		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	
P96060	測量業務	1.000	式	570,000	570,000	
	合計				570,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				570,000	
	*** S単 - 205号 ***					
S02123	産業廃棄物処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分 アスファルト塊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96057 アスファルト塊 2,820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	
P96057	産業廃棄物処分 アスファルト塊	1.000	m3	2,820	2,820	
	合計				2,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,820	
	*** S単 - 206号 ***					
S02123	処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費 伐採木等			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96066 伐採木等 0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	
P96066	処分費 伐採木等	1.000	m3	8,250	8,250	
	合計				8,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,250	
	*** S単 - 207号 ***					
S02123	処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費 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 2)資材規格 3)単価の入力	P96067 伐採根 0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	
P96067	処分費 伐採根	1.000	m3	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
	*** S単 - 208号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ 欠,区			時間的制約:なし 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		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	分 ,なし,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	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	その他購入土				
	3)ﾊﾞｯｸﾙ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03208	購入土		13.200 m3	0	0	
R01001	土木一般世話役		0.250 人	28,968	7,242	
R01003	普通作業員		0.920 人	20,706	19,050	
R01002	特殊作業員		0.200 人	24,582	4,916	
Y00004	諸雑費 12%		0.120	4,916	590	
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)		0.300 日	8,620	2,586	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油		6.300 L	142	895	
R01021	運転手(特殊)		0.190 人	24,786	4,709	
	合計				39,988	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,999	
	*** S単 - 209号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生ｸﾗｯｼﾞﾝ RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)舗設材の種類	再生ｸﾗｯｼﾞﾝ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	RC-40		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)仕上がり厚さ	10cm				
	4)敷均し幅	2.5m以上				
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生ｸﾗｯｼﾞﾝ RC-40 40～0mm		11.600 m3	2,150	24,940	
R01001	土木一般世話役		0.200 人	28,968	5,794	
R01003	普通作業員		0.620 人	20,706	12,838	
M02041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・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	142	2,130	
R01021	運転手(特殊)		0.430 人	24,786	10,658	
	合計				61,185	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		612	
	*** S単 - 210号 ***					
S08717	【ガードパイプ撤去】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,ｺﾝｸﾘｰﾄ建込,塗装,Gp-Bp-2B,受けなし,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	ガードパイプ撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業種別	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)仕様	塗装				
	4)規格	Gp-Bp-2B				
	5)時間的制約	受けなし				
	6)夜間作業	無し				
A04441	ガードパイプ撤去(ｺﾝｸﾘｰﾄ建込) Gp-Bp-2B		1.000 m	1,642	1,642	
	合計				1,642	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,642	
	*** S単 - 211号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排対型(2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排対型(2014)] 120t吊,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO4714		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)機械コード (同上)	MO4714		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)	6.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO4714	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排対型(2014)] 120t吊	1.000	日	196,000	196,000	
P34029	軽油 バト-給油	108.000	L	142	15,336	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				236,122	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		236,122	
Y00001	単位					
	*** S単 - 212号 ***					
S16001	バ イ 0112(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バ イ 0112(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力767kN(振り子式)(20-60Hz),運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が時間のみ	M96018		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)機械コード (同上)	M96018		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)	5.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M96018	バ イ 0112(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力767kN(振り子式)(20-60Hz)	1.000	日	198,000	198,000	
P34029	軽油 バト-給油	372.000	L	142	52,824	
	合計				250,824	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		250,824	
Y00001	単位					
	*** S単 - 213号 ***					
S16002	小型バ ッカ杓[加-ラ型・排対型(2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	小型バ ッカ杓[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バ ッカ容量 山積0.13m3(平積0.10m3),交替制補正対象外,運転 1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が日のみ	MO2349		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.78				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制補正区分	交替制補正対象外				
MO2349	小型バ ッカ杓[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バ ッカ容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	1.780	供用日	6,080	10,822	
	合計				10,822	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		10,822	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	単位					
	*** S単 - 214号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・～低騒・排対型(～2次)]					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型],35ton吊り,なし					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	35ton吊り				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休: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				
F01087	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型・～低騒・排対型(～2次)]		日	79,600	79,600	
	吊上能力35t吊	1.000				
	合計				79,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		79,600	
	*** S単 - 215号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	発動発電機(ﾃﾞｲｰﾍﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),200kVA,なし					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	発動発電機(ﾃﾞｲｰﾍﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	200kVA				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休: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				
F02063	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]		日	11,700	13,806	
	定格容量200kva	1.180				
P34029	軽油		L	142	24,850	
	ﾊﾞﾄﾘｰ給油	175.000				
	合計				38,656	算出数量 1.000 日
	単価		日		38,656	
	*** S単 - 216号 ***					
S18001	土のう工		m3		10,000	歩A 当たり算出
	土のう工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	仕揃え～設置					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	仕揃え～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
P37001	土のう 化学繊維使用		枚	17	8,500	
	62cm x 48cm	500.000				
R01003	普通作業員		人	20,706	204,989	
		9.900				
	合計				213,489	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		21,349	
	*** S単 - 217号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				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	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	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		人	28,968	28,968	
		1.000				
R01002	特殊作業員		人	24,582	24,582	
		1.000				
R01003	普通作業員		人	20,706	20,706	
		1.000				

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ ~ 超低・排対型 (~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.360	日	18,100	24,616	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	94.000	L	142	13,348	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合 計				137,006	算出数量 86.000 袋
	単 価		袋		1,593	
	*** S単 - 218号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋 (1年対応),なし,なし		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 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	耐候性大型土のう袋 (1年対応)				
	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	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ ~ 超低・排対型 (~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.260	日	18,100	22,806	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	78.000	L	142	11,076	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合 計				112,218	算出数量 144.000 袋
	単 価		袋		779	
	*** S単 - 219号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分	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	
				豪雪補正: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	0.400	人	28,968	11,587	
R01003	普通作業員	1.200	人	20,706	24,847	
	合 計				36,434	算出数量 10.000 m
	単 価		m		3,643	
	*** S単 - 220号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,24,1,なし		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)供用日数	24		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	222	222,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,582	71,288	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,706	60,047	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ ~ 超低・排対型 (~ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	24,786	71,879	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				652,115	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		652	
	*** S単 - 221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,295,1,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 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)供用日数	295				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	2,443	2,443,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,582	71,288	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,706	60,047	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	24,786	71,879	
	合計				2,873,115	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		2,873	
	*** S単 - 222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,193,3,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 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)供用日数	193				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)使用回数	3				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	333.000	m ² 供用日	1,598	532,134	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	333.000	m ²	236	78,588	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,582	71,288	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,706	60,047	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	24,786	71,879	
	合計				922,837	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		923	
	*** S単 - 223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,2,1,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 冬季補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)供用日数	2				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	19	19,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	24,582	71,288	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,706	60,047	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	24,786	71,879	
	合計				449,115	算出数量 1,000.000 m ³
	単価		m ³		449	
	*** S単 - 224号 ***					
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工)		ton		10,000 ton	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,ｸｰﾗｰﾝ,120t吊, 1)基礎形式 2)施工内容 3)使用機械 4)ｸｰﾗｰﾝ規格	杭基礎(杭橋脚) 設置 ｸｰﾗｰﾝ 120t吊		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	
R01051	橋りょう世話役	2.100	人	37,638	79,040	
R01052	橋りょう特殊工	4.900	人	32,436	158,936	
R01011	溶接工	1.800	人	28,050	50,490	
R01003	普通作業員	1.300	人	20,706	26,918	
Y00004	諸雑費	0.130		315,384	41,000	
M04714	ｸｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ型・排対型(2014)] 120t吊	2.240	供用日	147,000	329,280	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	201.000	L	142	28,542	
R01021	運転手(特殊)	1.700	人	24,786	42,136	
	合計				756,342	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		75,634	
	*** S単 - 225号 ***					
S18072	仮橋・仮栈橋設置撤去工(導杭・導枠)		本		0.000 本	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置撤去工(導杭・導枠) 120t吊 1)ｸｰﾗｰﾝ規格	120t吊		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	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	28,968	10,428	
R01012	とび工	0.870	人	27,030	23,516	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,706	3,520	
Y00004	雑品 23%	0.230		37,464	8,617	
M04714	ｸｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗﾝｼﾞﾝｸﾞ型・排対型(2014)] 120t吊	0.420	供用日	147,000	61,740	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	38.000	L	142	5,396	
R01021	運転手(特殊)	0.320	人	24,786	7,932	
	合計				121,149	算出数量 0.000 本
	単価		本		12,115	
	*** S単 - 226号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ)		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜き工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ) 導杭,ﾊﾞｲﾌﾞﾙ単独打込,50未満,20m以下,13m以下,H300,120t吊 1)杭区分 2)施工区分 3)最大N値(N)判定 4)打込判定 5)打込・引抜き長判定 6)H形鋼規格 7)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ機械規格	導杭 ﾊﾞｲﾌﾞﾙ単独打込 50未満 20m以下 13m以下 H300 120t吊		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	

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.710	人	28,968	20,567	
R01012	とび工	1.420	人	27,030	38,383	
R01003	普通作業員	0.710	人	20,706	14,701	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.940	供用日	21,700	20,398	
M04714	ｸﾞｰﾌﾞﾙｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰﾌﾞ型・排対型(2014)] 120t吊	0.940	供用日	147,000	138,180	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	84.000	L	142	11,928	
R01021	運転手(特殊)	0.710	人	24,786	17,598	
Y00004	諸雑費	0.200		261,755	52,351	
	合計				314,106	算出数量 10.000 本
	単価		本		31,411	
	*** S単 - 227号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ) 導杭引抜.-.-.13m以下,H300,120t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 冬季補正:なし	
	1)杭区分	導杭		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	引抜		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)最大N値(N)判定	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)打込判定	-				
	5)打込・引抜長判定	13m以下				
	6)H形鋼規格	H300				
	7)ﾊﾞｰｽ機械規格	120t吊				
R01001	土木一般世話役	0.380	人	28,968	11,008	
R01012	とび工	0.760	人	27,030	20,543	
R01003	普通作業員	0.380	人	20,706	7,868	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.500	供用日	21,700	10,850	
M04714	ｸﾞｰﾌﾞﾙｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰﾌﾞ型・排対型(2014)] 120t吊	0.500	供用日	147,000	73,500	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	45.000	L	142	6,390	
R01021	運転手(特殊)	0.380	人	24,786	9,419	
Y00004	諸雑費	0.200		139,578	27,916	
	合計				167,494	算出数量 10.000 本
	単価		本		16,749	
	*** S単 - 228号 ***					
S18074	仮橋・仮橋脚設置・撤去工(上部工)		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
	仮橋・仮橋脚設置・撤去工(上部工) 設置,ﾌﾞﾗｯｸｰﾝ,35t吊,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 冬季補正:なし	
	1)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	ﾌﾞﾗｯｸｰﾝ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	35t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	なし				
R01051	橋りょう世話役	0.620	人	37,638	23,336	
R01052	橋りょう特殊工	2.100	人	32,436	68,116	
R01003	普通作業員	0.410	人	20,706	8,489	
Y00004	雑品	0.060		99,941	5,996	
F01087	ﾌﾞﾗｯｸｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力35t吊	0.580	日	79,600	46,168	
	合計				152,105	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		15,211	
	*** S単 - 229号 ***					

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工)		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,加-ラールン,120t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)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	加-ラールン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	120t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01051	橋りょう世話役	0.620	人	37,638	23,336	
R01052	橋りょう特殊工	2.100	人	32,436	68,116	
R01003	普通作業員	0.410	人	20,706	8,489	
Y00004	雑品	0.060		99,941	5,996	
M04714	加-ラールン[油圧駆動式ウレチ・ラジジブ型・排対型(2014)] 120t吊	0.770	供用日	147,000	113,190	
P34029	軽油 ハ-トル給油	68.000	L	142	9,656	
R01021	運転手(特殊)	0.580	人	24,786	14,376	
	合計				243,159	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		24,316	
	*** S単 - 230号 ***					
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,フアルンクルン,35t吊,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)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	フアルンクルン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	35t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	なし				
R01001	土木一般世話役	0.450	人	28,968	13,036	
R01012	とび工	1.500	人	27,030	40,545	
R01003	普通作業員	0.270	人	20,706	5,591	
Y00004	雑品	0.020		59,172	1,183	
F01087	フアルンクルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] 吊上能力35t吊	0.470	日	79,600	37,412	
	合計				97,767	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		978	
	*** S単 - 231号 ***					
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,加-ラールン,120t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)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	加-ラールン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	120t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	28,968	13,036	
R01012	とび工	1.500	人	27,030	40,545	
R01003	普通作業員	0.270	人	20,706	5,591	
Y00004	雑品	0.020		59,172	1,183	
M04714	加-ラールン[油圧駆動式ウレチ・ラジジブ型・排対型(2014)] 120t吊	0.620	供用日	147,000	91,140	
P34029	軽油 ハ-トル給油	55.000	L	142	7,810	
R01021	運転手(特殊)	0.470	人	24,786	11,649	
	合計				170,954	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,710	
	*** S単 - 232号 ***					

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,ワフレンソクルン,35t吊,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	
	1)高欄型式 2)施工区分 3)単管パイプ型の時100m当数量 4)供用日数(N1) 5)供用期間中の使用回数(YYSK) 6)ガードレール1m当単価(ガードレール型の時) 7)使用機械 8)規格 9)長期割引単価区分	ガードレール型 設置 0.0m 0日 0回 0円 ワフレンソクルン 35t吊 なし				
R01001	土木一般世話役	1.400	人	28,968	40,555	
R01012	とび工	4.000	人	27,030	108,120	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
Y00004	雑品	0.010		169,381	1,694	
F01087	ワフレンソクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力35t吊	1.400	日	79,600	111,440	
	合計				282,515	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,825	
	*** S単 - 233号 ***					
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,0回,N1<90,0円,クワラレン,120t吊,			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	
	1)高欄型式 2)施工区分 3)単管パイプ型の時100m当数量 4)供用日数(N1) 5)供用期間中の使用回数(YYSK) 6)ガードレール1m当単価(ガードレール型の時) 7)使用機械 8)規格	ガードレール型 設置 0.0m 0日 0回 0円 クワラレン 120t吊				
R01001	土木一般世話役	1.400	人	28,968	40,555	
R01012	とび工	4.000	人	27,030	108,120	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
Y00004	雑品	0.010		169,381	1,694	
MO4714	クワラレン[油圧駆動式クワインバラスジブ型・排対型(2014)] 120t吊	1.850	供用日	147,000	271,950	
P34029	軽油 パイロ給油	165.000	L	142	23,430	
R01021	運転手(特殊)	1.400	人	24,786	34,700	
	合計				501,155	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,012	
	*** S単 - 234号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) クワラレン,35t吊を超え80t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,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	
	1)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	クワラレン 35t吊を超え80t吊以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 なし				
R01002	特殊作業員	5.500	人	24,582	135,201	
F01086	ワフレンソクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.500	日	55,100	82,650	
Y00004	運搬費等	4.340		217,851	945,473	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,163,324	算出数量 1,000 台
	単価		台		1,163,324	
	*** S単 - 235号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,130kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+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 130kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46613	仮設材輸送運賃料金 130km以下 製品長12m以内	1.000	ton	13,560	13,560	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				16,560	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		16,560	
	*** S単 - 236号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,40,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無			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)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	波付硬質合成樹脂管 - 40 地中(構内) 0.00 0.00 無 無 無				
P27438	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径40	100.000	m	261	26,100	
R01013	電工	2.600	人	22,746	59,140	
	合計				85,240	算出数量 100.000 m
	単価		m		852	
	*** S単 - 237号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無			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)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	波付硬質合成樹脂管 - 30 地中(構内) 0.00 0.00 無 無 無				
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径30	100.000	m	238	23,800	
R01013	電工	2.600	人	22,746	59,140	
	合計				82,940	算出数量 100.000 m

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		829	
	*** S単 - 238号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内 CVケーブル, 600V, 3心, 14mm2, 地中・屋外・屋内					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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分1	管内				
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27067	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	739	73,900	
	3心 断面積14					
R01013	電工	5.500	人	22,746	125,103	
	合 計				199,003	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,990	
	*** S単 - 239号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 (標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 (標準) 管内 CVケーブル, 8心, 2mm2, 地中・屋外・屋内					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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分1	管内				
	2)種別	CVケーブル				
	3)心数	8心				
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27178	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	100.000	m	356	35,600	
	8心 断面積2.0					
R01013	電工	5.500	人	22,746	125,103	
	合 計				160,703	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,607	
	*** S単 - 240号 ***					
S42105	架空配線工		径間		1,000	歩A 当たり算出
	架空配線工 ワイヤ吊り, 3心, 14mm2以下, 0.00					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)ケーブル区分	電力ケーブル				
	2)作業区分	ワイヤ吊り				
	4)心数	3心				
	8)公称断面積	14mm2以下				
	10)その他の1径間当り電工労務(人)	0.00				
	11)その他の場合の補助文					
R01013	電工	1.820	人	22,746	41,398	
	合 計				41,398	算出数量 1,000 径間
	単 価		径間		41,398	
	*** S単 - 241号 ***					
S42105	架空配線工		径間		1,000	歩A 当たり算出
	架空配線工 自己支持形, CVV, 8心以下, 2.0mm2, 0.00					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)ケーブル区分	制御ケーブル				
	2)作業区分	自己支持形				
	3)種別	CVV				
	4)心数	8心以下				
	8)公称断面積	2.0mm2				
	10)その他の1径間当り電工労務(人)	0.00				
	11)その他の場合の補助文					
R01013	電工	1.270	人	22,746	28,887	
	合 計				28,887	算出数量 1,000 径間

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		径間		28,887	
	*** S単 - 242号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工		m		100,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート,幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクタ					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)作業種別	埋設標識シート				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
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍幅 リフレクタ				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価					
	5)地中埋設標識1.0個当り単価					
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ	2,000	巻	8,000	16,000	
R01013	電工	0.400	人	22,746	9,098	
	合 計				25,098	算出数量 100,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		251	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 243号 ***					
S86102	【被災地】締固工(振動0-7締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	【被災地】締固工(振動0-7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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)長期割引単価区分	なし				
F04081	振動0-7[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1,440	日	2,960	4,262	
P34029	軽油 バド-N給油	5,700	L	142	809	
R01002	特殊作業員	1,000	人	24,582	24,582	
	合 計				29,653	算出数量 45,000 m3
	単 価		m3		659	
	*** S単 - 244号 ***					
S86801	SP【被災地】掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-,-,-					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
						豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	片切掘削				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	-				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		1,113	
	*** S単 - 245号 ***					
S86801	SP【被災地】掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】掘削 土砂,上記以外(小規模),,-,-,標準,-,-,-,-					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
						豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				

事業名	宇城農地整備事業
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)施工数量 6)火薬使用	標準 -				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		1,134	
	*** S単 - 246号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			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)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		999.5	
	*** S単 - 247号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		308.7	
	*** S単 - 248号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,983	
	*** S単 - 249号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		277	
	*** S単 - 250号 ***					
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)			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		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
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)作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)				
	単 価		m ³		1,573	
	*** S単 - 251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 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km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	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下				
	単 価		m3		744	
	*** S単 - 252号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り,0.5km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	標準 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.45m3(平積0.35m3)				
	3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.5km以下				
	単 価		m3		633.1	
	*** S単 - 253号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,9.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破砕 機械積込(小規模土工)				
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 9.0km以下				
	単 価		m3		6,290	
	*** S単 - 254号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 ｱｽﾌﾙﾄ舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)ｱｽﾌﾙﾄ舗装版厚 3)ｺﾝｸﾘｰﾄ舗装版厚 4)ｺﾝｸﾘｰﾄ+ｱｽﾌﾙﾄ(ｶﾞ-)舗装版	ｱｽﾌﾙﾄ舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		484.4	
	*** S単 - 255号 ***					

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工事用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工事用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96001	ディスクグラインダー		台	3,900		
F96002	ハンマードリル		台	6,310		
F96003	攪拌機 モルタル練り混ぜ		台	3,000		
J03116	粒度調整砕石 M-30 30~0mm		m3	156,000		
J03116	粒度調整砕石 M-30 30~0mm		m3	312,000		
J96001	Fe石灰改良処理土		m3	4,400		
M96001	ハイパワ(単体)[電動式・普通型] 起振力461~480kN (振動周波数17~21Hz)		供用日	21,700		
M96002	フレンツレン[油圧伸縮シブ型・排対型(2次)] 35t吊		供用日	42,100		
M96011	GV-400 ハンマードリル		時間	74,600		
M96012	アースオーガ AG12000		時間	19,062		
M96013	オガヘッド 鉄筋ヘッド 800		時間	7,870		
M96014	オガスクレー 600 5.5m x 2honn		時間	2,358		
M96015	空気圧縮機 4.0m3/min		日	3,460		
M96016	ハイパワ(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		
M96017	加ラレン[油圧駆動式ウチチ・フジシブ型・排対型(2014)] 120t吊		供用日	147,000		
M96018	ハイパワ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力767kN(振り子式)(20-60Hz)		日	198,000		
P96001	H形鋼 300 x 300 x 10 x 15		ton	108,900		
P96002	H形鋼 350 x 350 x 12 x 19		ton	114,300		
P96003	H形鋼 H-488 x 300 x 11 x 18		ton	127,000		
P96004	H形鋼 H-588 x 300 x 12 x 20		ton	130,000		
P96005	H形鋼 H-594 x 302 x 14 x 23		ton	131,000		
P96006	H形鋼 H-700 x 300 x 13 x 24		ton	136,000		
P96007	トッププレート PL-21*400*400 26.38kg/枚		枚	5,480		
P96008	トッププレート PL-19 x 300 x 300 13.42kg/枚		枚	2,790		
P96009	リブプレート PL-9 x 50 x 200 x 1/2 0.35kg/枚		枚	465		
P96010	リブプレート PL-9 x 248 x 378 6.62kg/枚		枚	1,510		
P96011	支柱リブプレート PL-16 x 250 x 250 7.85kg/枚 孔あけ加工有		枚	2,130		
P96012	プレート PL-9 x 250 x 250 4.42kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,290		
P96013	プレート PL-9 x 175 x 400 4.95kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,400		
P96014	プレート PL-9 x 150 x 400 4.24kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,250		
P96015	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22 x 120		組	285		
P96016	固定用ボルトナット 摩擦接合用高力ボルト M22 x 125		組	291		
P96017	スチフナープレート PL-12*312*169 4.97kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,210		
P96018	スチフナープレート PL-12*548*144 7.43kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,730		
P96019	スチフナープレート PL-12*452*154 6.56kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,540		
P96020	スチフナープレート PL-12*652*144 8.84kg/枚 孔あけ加工有		枚	2,020		
P96021	添接板 PL-9 x 320 x 310 7.01kg/枚 孔あけ加工有		枚	2,940		
P96022	添接板 PL-9 x 530 x 310 11.61kg/枚 孔あけ加工有		枚	4,640		
P96023	地覆 [-380*100*10.5*16		ton	130,000		
P96024	ガードレール Gr-C-2B-BPL H=510mm		m	15,200		
P96025	継ぎ施工費 H300		箇所	36,300		
P96026	継ぎ施工費 H400		箇所	73,400		
P96027	管渠型側溝 縦断用T-25 600		m	43,100		

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96028	グレーチング付集水樹 ねじ固定 L600×B600×H800 T-2		個	88,300		
P96029	スリット側溝 縦横断用 T-25 B300×H400 L=2,000		本	25,700		
P96030	スリット側溝蓋 縦横断用 T-25 300用 L=1,000		枚	12,900		
P96031	耐候性大型土のう 110×110 長期仮設(3年)対応		袋	4,300		
P96032	産業廃棄物処理費 鉄筋コンクリート塊		m3	3,750		
P96033	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25		m ² 供用月	1,104		
P96034	土木シート メッシュPP 0.55mm		m ²	110		
P96035	ブルーシート #3000 3.6m×5.4m 3.0kg		m ²	79		
P96036	溝形鋼 [-150*75*6.5*10		ton	123,000		
P96050	NTT防護管設置		式	131,300		
P96051	歩掛調査費		式	181,400		
P96052	快適トイレ		式	582,696		
P96053	調査業務		式	11,430,000		
P96054	ダイヤモンド		枚	14,520		
P96055	ポイントミノ コンクリートはつり用		本	3,900		
P96056	ドライモルタル		袋	3,000		
P96057	産業廃棄物処分 アスファルト塊		m3	2,820		
P96058	設計業務		式	9,050,000		
P96060	測量業務		式	570,000		
P96064	伐採		式	584,000		
P96065	木くず・伐採根運搬 4tダンプ 10km超～15km以下 DID区間なし		m3	9,000		
P96066	処分費 伐採木等		m3	8,250		
P96067	処分費 伐採根		m3	11,000		
P96068	水道配水用ポリエチレン管 EF受口付 100 L=5m		本	20,300		
P96069	水道配水用ポリエチレン管 直管 100 L=5m		本	13,900		
P96070	丸型バンド 配管用 100×90°		個	52,860		
P96071	丸型バンド 排水用 100×90°		個	49,230		
P96072	砂 SG材相当		m3	3,700		
P96073	高密度ポリエチレン管 シングル 200 無孔管		m	2,590		
P96074	アルミゲート H1800×W6532		基	150,000		
P96075	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*65		組	225		
P96076	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*70		組	241		
P96077	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*75		組	248		
P96078	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*80		組	254		
P96079	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*85		組	261		
P96080	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*90		組	267		
P96081	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*95		組	273		
P96082	摩擦接合用高力ボルト F10T-M22*100		組	280		
P96083	摩擦接合用高力ボルト トルクス10T-M22*115		組	279		
P96084	摩擦接合用高力ボルト トルクス10T-M22*70		組	222		
P96085	摩擦接合用高力ボルト トルクス10T-M22*75		組	228		
P96086	摩擦接合用高力ボルト トルクス10T-M22*95		組	254		
P96087	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキF8T-M22*65		組	321		

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96088	摩擦接合用高力ボルト 溶融メッキ8T-M22*85 ドリフトン		組	357		
P96089	ブレガーター賃料		本	670		
P96090	トッププレート		t 供用日	321		
P96091	PL-16*450*450 25.43/枚 勾配調整ベース		枚	5,280		
P96092	プレート		個	60,000		
P96093	PL-9 x 125 x 125 1.10kg/枚 孔あけ加工有		枚	976		
P96094	PL-9 x 165 x 270 3.15kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,213		
P96095	リブプレート PL-6 x 248 x 366 4.284kg/枚		枚	980		
P96097	プレート PL-9 x 135 x 165 1.57kg/枚 孔あけ加工有		枚	786		
P96098	添接板 PL-9 x 200 x 400 5.651kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,920		
P96099	H形鋼 H-800 x 300 x 14 x 26		ton	133,000		
P96100	スチフナープレート PL-12*143*746 10.05kg/枚 孔あけ加工有		枚	2,360		
P96101	スチフナープレート PL-12*251*746 17.64kg/枚		枚	4,020		
P96102	スチフナープレート PL-12*144*546 7.41kg/枚		枚	1,540		
P96103	スチフナープレート PL-12*192*356 6.44kg/枚		枚	1,330		
P96104	スチフナープレート PL-19*304*378 17.14kg/枚		枚	3,560		
P96105	スチフナープレート PL-19*254*378 14.32kg/枚		枚	2,970		
P96106	天板プレート PL-19*570*700 59.51kg/枚		枚	12,300		
P96107	エンドプレート PL-16*300*300 11.3kg/枚		枚	2,530		
P96108	補強プレート PL-25*109*270 5.78kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,387		
P96109	プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚 孔あけ加工有		枚	832		
P96110	リブプレート PL-9 x 248 x 366 6.41kg/枚		枚	1,460		
P96111	リブプレート PL-9 x 163 x 366 4.21kg/枚		枚	960		
P96112	プレート PL-9*165*270 3.15kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,020		
P96113	プレート PL-9*135*165 1.57kg/枚 孔あけ加工有		枚	879		
P96114	プレート PL-9*250*270 4.77kg/枚 孔あけ加工有		枚	1,360		
P96115	H形鋼 200 x 200 x 8 x 12		ton	108,900		
P96116	スチフナープレート PL-12*138*546 7.10kg/枚		枚	1,470		
P96117	スチフナープレート PL-19*247*570 21.0kg/枚		枚	4,360		
P96118	スチフナープレート PL-19*297*570 25.25kg/枚		枚	5,250		
P96119	天板プレート PL-19*520*700 54.29kg/枚		枚	11,200		
P96121	プレート PL-9*125*250 2.21kg/枚		枚	640		
P96122	補強プレート PL-6*522*1000 24.59kg/枚		枚	5,110		
P96123	調整プレート PL-22*50*100 8.64kg/枚		枚	1,790		
P96124	リブプレート PL-9 x 90 x 354 2.25kg/枚		枚	515		
P96125	ネットフェンス		m	12,300		
P96126	敷鉄板 1524*6069*22		ton	119,000		
P96127	敷鉄板 1524*3048*22		ton	119,000		
P96128	敷鉄板 1219*2438*22		ton	119,000		
P96129	仮設材輸送運賃料金 723km 製品長12m以内 片道計上		ton	20,629		

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	ポール撤去		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.068	人	20,706	1,408	S単 5号 算出数量 1,000 本
	合計				1,408	
	単価		本		1,408	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00003	大型土のう荷卸		袋		144,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	S単 6号
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	S単 7号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	18,100	22,806	S単 4号
S02116	軽油	78.000	L	142	11,076	S単 51号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	S単 8号 算出数量 144,000 袋
	合計				112,218	
	単価		袋		779	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00004	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,	6.000	m ² 供用月	1,104	6,624	S単 17号 算出数量 1,000 m ²
	合計				6,624	
	単価		m ²		6,624	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00005	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,	6.000	m ² 供用月	1,104	6,624	S単 17号 算出数量 1,000 m ²
	合計				6,624	
	単価		m ²		6,624	
*** 丁単 - 5号 ***						
T00006	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,	5.000	m ² 供用月	1,104	5,520	S単 17号 算出数量 1,000 m ²
	合計				5,520	
	単価		m ²		5,520	
*** 丁単 - 6号 ***						
T00007	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,	3.000	m ² 供用月	1,104	3,312	S単 17号

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,312	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		3,312	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00011	杭橋脚・導杭打込引抜工		本		10,000	歩A 当たり算出
	導杭,ハ'イ'ロム単独打込,50m未満,20m以下,10m以下,H					
S02115	土木一般世話役	0.590	人	28,968	17,091	S単 6号
S02115	とび工	1.180	人	27,030	31,895	S単 122号
S02115	普通作業員	0.590	人	20,706	12,217	S単 5号
S02111	ハ'イ'ロム(単体)[電動式・普通型] 起振力461~480kN (振動周波数17~21Hz)	0.780	供用日	21,700	16,926	S単 110号
S02111	ラフレソールン[油圧伸縮ジ'型・排対型(2次)] 35t吊	0.780	供用日	42,100	32,838	S単 111号
S02116	軽油 ハ'ロム給油,,	53.000	L	142	7,526	S単 51号
S02115	運転手(特殊)	0.590	人	24,786	14,624	S単 8号
Y00004	雑品	0.200		133,117	26,623	
	合計				159,740	算出数量 10.000 本
	単価		本		15,974	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00012	仮橋・仮棧橋設置撤去工(導杭・導棒)		本		10,000	歩A 当たり算出
	ラフレソールン35t					
S02115	土木一般世話役	0.360	人	28,968	10,428	S単 6号
S02115	とび工	0.870	人	27,030	23,516	S単 122号
S02115	普通作業員	0.170	人	20,706	3,520	S単 5号
Y00004	雑品	0.230		37,464	8,617	
S02111	ラフレソールン[油圧伸縮ジ'型・排対型(2次)] 35t吊	0.430	供用日	42,100	18,103	S単 111号
S02116	軽油 ハ'ロム給油,,	29.000	L	142	4,118	S単 51号
S02115	運転手(特殊)	0.320	人	24,786	7,932	S単 8号
	合計				76,234	算出数量 10.000 本
	単価		本		7,623	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00013	杭橋脚・導杭打込引抜(ハ'イ'ロム)		本		10,000	歩A 当たり算出
	導杭,引抜,-,-,10m以下,H300,ラフレソールン35t吊					
S02115	土木一般世話役	0.330	人	28,968	9,559	S単 6号
S02115	とび工	0.660	人	27,030	17,840	S単 122号
S02115	普通作業員	0.330	人	20,706	6,833	S単 5号
S02111	ハ'イ'ロム(単体)[電動式・普通型] 起振力461~480kN (振動周波数17~21Hz)	0.440	供用日	21,700	9,548	S単 110号
S02111	ラフレソールン[油圧伸縮ジ'型・排対型(2次)] 35t吊	0.440	供用日	42,100	18,524	S単 111号
S02116	軽油 ハ'ロム給油,,	30.000	L	142	4,260	S単 51号
S02115	運転手(特殊)	0.330	人	24,786	8,179	S単 8号
Y00004	雑品	0.200		74,743	14,949	
	合計				89,692	算出数量 10.000 本
	単価		本		8,969	

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00014	杭橋脚・導杭打込引抜工		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	導杭、ハインク単独打込,50m未満,20m以下,20m以下,H					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	S単 6号
S02115	とび工	2.000	人	27,030	54,060	S単 122号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	S単 5号
S02111	ハインク(単体)[電動式・普通型] 起振力461~480kN (振動周波数17~21Hz)	1.320	供用日	21,700	28,644	S単 110号
S02111	ラフレソクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 35t吊	1.330	供用日	42,100	55,993	S単 111号
S02116	軽油 ハインク給油	90.000	L	142	12,780	S単 51号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	S単 8号
Y00004	雑品	0.200		225,937	45,187	
	合計				271,124	算出数量 10.000 本
	単価		本		27,112	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00015	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工)		ton		10,000	歩A 当たり算出
S02115	杭基礎(杭橋脚),設置,ラフレソクレン35t吊 橋りょう世話役					
S02115	橋りょう特殊工	2.100	人	37,638	79,040	S単 123号
S02115	溶接工	4.900	人	32,436	158,936	S単 124号
S02115	普通作業員	1.800	人	28,050	50,490	S単 125号
Y00004	雑品	1.300	人	20,706	26,918	S単 5号
S16004	ラフレソクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレソクレン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り,なし	0.130		315,384	41,000	
	合計	1.700	日	79,600	135,320	S単 214号 算出数量 10.000 ton
	単価		ton		49,170	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00021	管渠型側溝開口		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	0.3m×0.3m 土木一般世話役					
S02115	普通作業員	0.300	人	28,968	8,690	S単 6号
S02115	普通作業員	0.600	人	20,706	12,424	S単 5号
S02112	ディスクグラインダー	1.000	台	3,900	3,900	S単 119号
S02116	ダイヤモンド	1.000	枚	14,520	14,520	S単 184号
S02112	ハンマードリル	1.000	台	6,310	6,310	S単 120号
S02116	ポイントミノ コンクリートはつり用	1.000	本	3,900	3,900	S単 185号 算出数量 1.000 箇所
	合計				49,744	
	単価		箇所		49,744	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00022	塩ビ管取付		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	28,968	8,690	S単 6号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
S02115	普通作業員	0.600	人	20,706	12,424	S単 5号
S02112	攪拌機	1.000	台	3,000	3,000	S単 121号
S02116	モルタル練り混ぜ ドライモルタル	1.000	袋	3,000	3,000	S単 186号
	合計				27,114	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		27,114	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00030	既設電線布設替え		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	電工	5.500	人	22,746	125,103	S単 127号
	合計				125,103	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,251	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00031	既設管切断撤去		口		1.000 口	歩A 当たり算出
S02115	溶接工	0.040	人	28,050	1,122	S単 125号
Y00004	雑品	0.075		1,122	84	
	合計				1,206	算出数量 1.000 口
	単価		口		1,206	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00032	吊込み		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	配管工	0.140	人	22,338	3,127	S単 128号
S02115	普通作業員	0.150	人	20,706	3,106	S単 5号
	合計				6,233	算出数量 10.000 m
	単価		m		623	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00033	水道管敷設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	配管工	0.120	人	22,338	2,681	S単 128号
S02115	普通作業員	0.200	人	20,706	4,141	S単 5号
Y00004	雑品	0.085		6,822	580	
	合計				7,402	算出数量 10.000 m
	単価		m		740	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00034	水道管継手		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	配管工	0.120	人	22,338	2,681	S単 128号
S02115	普通作業員	0.120	人	20,706	2,485	S単 5号

事業名 宇城農地整備事業						
工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)						
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.085		5,166	439	
	合計				5,605	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		5,605	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00036	地中障害物削孔		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	9.220	人	28,968	267,085	S単 6号
S02115	とび工	18.440	人	27,030	498,433	S単 122号
S02115	特殊作業員	9.220	人	24,582	226,646	S単 7号
S02115	普通作業員	9.220	人	20,706	190,909	S単 5号
C00001	クレーン装着式アースローガ杭打機	55.330	時間	82,281	4,552,608	C単 1号
S02111	アースローガ AG12000	55.330	時間	19,062	1,054,700	S単 113号
S02111	オガヘッド 鉄筋コヘッド 800	55.330	時間	7,870	435,447	S単 114号
S02111	オガスクリュー 600 5.5m x 2honn	110.660	時間	2,358	260,936	S単 115号
S02111	空気圧縮機 4.0m3/min	9.220	日	3,460	31,901	S単 116号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),200KVA,なし	9.220	日	38,656	356,408	S単 215号
C00002	小型バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3)	9.220	日	36,891	340,135	C単 2号
Y00004	雑品	0.030		8,215,208	246,456	
	合計				8,461,664	算出数量 10.000 本
	単価		本		846,166	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00037	ハイドラ工(鋼矢板・H形鋼打設)		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.370	人	28,968	10,718	S単 6号
S02115	とび工	0.740	人	27,030	20,002	S単 122号
S02115	普通作業員	37.000	人	20,706	766,122	S単 5号
S02111	ハイドラ(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)	0.490	供用日	109,000	53,410	S単 117号
S02111	加圧ローラー[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(2014)] 120t吊	0.490	供用日	147,000	72,030	S単 118号
Y00004	雑品	0.010		922,282	9,223	
	合計				931,505	算出数量 10.000 本
	単価		本		93,151	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00038	ポリエチレン管設置工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	シングル 200 土木一般世話役	0.070	人	28,968	2,028	S単 6号
S02115	特殊作業員	0.070	人	24,582	1,721	S単 7号
S02115	普通作業員	0.070	人	20,706	1,449	S単 5号
Y00004	雑品	0.150		5,198	780	
	合計				5,978	算出数量 1.000 m
	単価		m		5,978	

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00039	既設電柱撤去工		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	0.450	人	22,746	10,236	S単 127号
S02115	普通作業員	0.750	人	20,706	15,530	S単 5号
	合計				25,766	算出数量 1.000 本
	単価		本		25,766	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00040	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	H400 打込長L=25.5m 土木一般世話役	4.550	人	28,968	131,804	S単 6号
S02115	とび工	13.650	人	27,030	368,960	S単 122号
S02115	普通作業員	4.550	人	20,706	94,212	S単 5号
C00003	ﾊﾞｲﾝｸﾞ 杭打機	4.550	日	486,946	2,215,604	C単 3号
Y00004	雑品	0.080		2,810,580	224,846	
	合計				3,035,426	算出数量 10.000 本
	単価		本		303,543	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00041	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	H400 打込長L=26.5m 土木一般世話役	4.760	人	28,968	137,888	S単 6号
S02115	とび工	14.280	人	27,030	385,988	S単 122号
S02115	普通作業員	4.760	人	20,706	98,561	S単 5号
C00003	ﾊﾞｲﾝｸﾞ 杭打機	4.760	日	486,946	2,317,863	C単 3号
Y00004	雑品	0.080		2,940,300	235,224	
	合計				3,175,524	算出数量 10.000 本
	単価		本		317,552	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00042	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	H400 打込長L=28.0m 土木一般世話役	5.000	人	28,968	144,840	S単 6号
S02115	とび工	15.000	人	27,030	405,450	S単 122号
S02115	普通作業員	5.000	人	20,706	103,530	S単 5号
C00003	ﾊﾞｲﾝｸﾞ 杭打機	5.000	日	486,946	2,434,730	C単 3号
Y00004	雑品	0.080		3,088,550	247,084	
	合計				3,335,634	算出数量 10.000 本
	単価		本		333,563	
	*** 丁単 - 26号 ***					

事業名		宇城農地整備事業				
工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)				
工事別工事名		五丁川第2排水機場工用道路工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00043	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)		本		10.000	本 歩A 当たり算出
	H400 打込長L=30.0m					
S02115	土木一般世話役	6.250	人	28,968	181,050	S単 6号
S02115	とび工	18.750	人	27,030	506,813	S単 122号
S02115	普通作業員	6.250	人	20,706	129,413	S単 5号
C00003	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾝｸ打機	6.250	日	486,946	3,043,413	C単 3号
Y00004	雑品	0.080		3,860,689	308,855	
	合計				4,169,544	算出数量 10.000 本
	単価		本		416,954	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00044	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)		本		10.000	本 歩A 当たり算出
	H400 打込長L=30.8m					
S02115	土木一般世話役	6.250	人	28,968	181,050	S単 6号
S02115	とび工	18.750	人	27,030	506,813	S単 122号
S02115	普通作業員	6.250	人	20,706	129,413	S単 5号
C00003	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾝｸ打機	6.250	日	486,946	3,043,413	C単 3号
Y00004	雑品	0.080		3,860,689	308,855	
	合計				4,169,544	算出数量 10.000 本
	単価		本		416,954	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T00045	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)		本		10.000	本 歩A 当たり算出
	H400 打込長L=32.3m					
S02115	土木一般世話役	6.670	人	28,968	193,217	S単 6号
S02115	とび工	20.010	人	27,030	540,870	S単 122号
S02115	普通作業員	6.670	人	20,706	138,109	S単 5号
C00003	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾝｸ打機	6.670	日	486,946	3,247,930	C単 3号
Y00004	雑品	0.080		4,120,126	329,610	
	合計				4,449,736	算出数量 10.000 本
	単価		本		444,974	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T00046	地組架台設置撤去		径間		1.000	径間 歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	0.500	人	37,638	18,819	S単 123号
S02115	橋りょう特殊工	1.000	人	32,436	32,436	S単 124号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	S単 5号
Y00004	雑品	0.060		71,961	4,318	
S16001	ｸﾞﾗｰﾌﾞ[油圧駆動式ｸｲﾝﾄﾞﾗｯｼﾞﾝｸﾞ型・排対型(2014)] .120t吊.運転1日当たり算出	0.580	日	236,122	136,951	S単 211号 算出数量
	合計				213,230	1.000 径間
	単価		径間		213,230	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 30号 ***						
T00047	主桁地組工		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	0.620	人	37,638	23,336	S単 123号
S02115	橋りょう特殊工	1.240	人	32,436	40,221	S単 124号
S02115	普通作業員	0.620	人	20,706	12,838	S単 5号
Y00004	雑品	0.060		76,395	4,584	
S16001	加-ラールン[油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排対型(2014)] .120t吊.運転1日当たり算出	0.580	日	236,122	136,951	S単 211号 算出数量
	合計				217,930	10.000 ton
	単価		ton		21,793	
*** 丁単 - 31号 ***						
T00048	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,	11.000	m ² 供用月	1,104	12,144	S単 17号 算出数量
	合計				12,144	1.000 m ²
	単価		m ²		12,144	
*** 丁単 - 32号 ***						
T00049	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,	8.000	m ² 供用月	1,104	8,832	S単 17号 算出数量
	合計				8,832	1.000 m ²
	単価		m ²		8,832	
*** 丁単 - 33号 ***						
T00050	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,	8.000	m ² 供用月	1,104	8,832	S単 17号 算出数量
	合計				8,832	1.000 m ²
	単価		m ²		8,832	
*** 丁単 - 34号 ***						
T00051	覆工板滑り止め加工付(補強型)(賃料)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	覆工板【鋼製滑り止め加工付(補強型)】 B1,000×L2,000 T=208 落込み式 T-25,,	6.000	m ² 供用月	1,104	6,624	S単 17号 算出数量
	合計				6,624	1.000 m ²
	単価		m ²		6,624	
*** 丁単 - 35号 ***						
T00052	ブレガーダー(賃料)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	ブレガーダー賃料	218.000	t供用日	321	69,978	S単 130号

事業名	宇城農地整備事業					
工事名	五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)					
工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				69,978	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		69,978	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00053	ブレガーター(賃料)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	ブレガーター賃料	211.000	t 供用日	321	67,731	S単 130号 算出数量
	合計				67,731	1.000 ton
	単価		ton		67,731	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00054	ブレガーター(賃料)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	仮棧橋					
S02116	ブレガーター賃料	163.000	t 供用日	321	52,323	S単 130号 算出数量
	合計				52,323	1.000 ton
	単価		ton		52,323	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T00055	杭橋脚打込み(杭基礎形式、陸上)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	H400 打込長L=25.0m以下					
S02115	土木一般世話役	4.000	人	28,968	115,872	S単 6号
S02115	とび工	12.000	人	27,030	324,360	S単 122号
S02115	普通作業員	4.000	人	20,706	82,824	S単 5号
C00003	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ杭打機	4.000	日	486,946	1,947,784	C単 3号
Y00004	雑品	0.080		2,470,840	197,667	
	合計				2,668,507	算出数量 10.000 本
	単価		本		266,851	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T00056	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	723km 12m以内 片道					
S02116	仮設材輸送運賃料金	1.000	ton	20,629	20,629	S単 195号
S02116	723km 製品長12m以内 片道計上, 積卸し費	1.000	ton	1,500	1,500	S単 196号 算出数量
	積込み・取卸し,,					1.000 ton
	合計				22,129	
	単価		ton		22,129	

事業名 宇城農地整備事業
 工事名 五丁川第2排水機場工用道路工事 (第3回変更)

工事別工事名:五丁川第2排水機場工用道路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単 - 1号 ***						
C00001	ク-ン装着式ア-ｽﾀ-ｸﾞ 杭打機		時間		1,000	歩A 当たり算出
S02115	運転手(特殊)	0.160	人	24,786	3,966	S単 8号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-ﾙ給油,,	26.160	L	142	3,715	S単 51号
S02111	GV-400 ﾊﾞ-ｽ75t吊	1.000	時間	74,600	74,600	S単 112号 算出数量 1.000 時間
	合 計				82,281	
	単 価		時間		82,281	
*** C単 - 2号 ***						
C00002	小型ﾊﾞ ッｸﾙ		日		1,000	歩A 当たり算出
	山積0.13m3(平積0.1m3)					
S02115	運転手(一般)	1.000	人	22,542	22,542	S単 126号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ-ﾙ給油,,	24.840	L	142	3,527	S単 51号
S16002	小型ﾊﾞ ッｸﾙ[ｸ-ﾗ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞ ッｸﾙ容量 山積0.13m3(平積0.10m3),交替補正対象外,運転1日当たり 算出	1.000	日	10,822	10,822	S単 213号
	合 計				36,891	算出数量 1.000 日
	単 価		日		36,891	
*** C単 - 3号 ***						
C00003	ﾊﾞ イ ｸﾞ ｸﾙ杭打機		日		1,000	歩A 当たり算出
S16001	ﾊﾞ イ ｸﾞ ｸﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力767kN(振り子式)(20-60Hz),運転1日当たり算出	1.000	日	250,824	250,824	S単 212号
S16001	ｸ-ﾗﾙ-ﾝ[油圧駆動式ｸｲｯﾁ- ﾏﾞｽﾝﾞ 型・排対型(2014)] ,120t吊,運転1日当たり算出	1.000	日	236,122	236,122	S単 211号 算出数量 1.000 日
	合 計				486,946	
	単 価		日		486,946	