



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和4年度

那珂川沿岸農業水利事業

新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

積 算 書

(当初)

関東農政局
那珂川沿岸農業水利事業所

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

項目名	内容
局名	関東農政局
事業(務)所名	那珂川沿岸農業水利事業所
事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事
施工場所	茨城県水戸市渡里町地内
工事番号	005
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	茨城
地区区分	水戸
工期	10ヶ月
積算体系年月	令和4年4月
単価期適用年月	令和4年4月 A
歩掛期適用年番号	令和4年99号 A
電力会社名	東京電力

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			343,090,000	
・工事原価			299,261,000	
純工事費			238,953,000	
・直接工事費			203,682,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	90,468,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	113,214,000	
・間接工事費			95,579,000	
・共通仮設費			35,271,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
196,860,000 × ((8.220*1.000)*1.000*1.050*1.000)			16,989,000	
・運搬費	1.000	式	17,315,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	185,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			782,000	
・現場環境改善費(率計上)				
190,750,000 × (0.410)			782,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費				
232,131,000 × ((24.280*1.000)*1.000*1.070*1.000+0.000+0.000-0.000)			60,308,000	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
292,439,000 × (14.780*1.000 + 0.04)			43,339,000	
・一括計上価格	1.000	式	492,000	
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)			12,932,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			6,822,000	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

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			90,468,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	90,468,000	
・渡里揚水機場	1.000	式	68,857,000	
・ ・ 導水函渠土工	1.000	式	14,772,000	
・ ・ 構造物撤去工 舗装版取壊し	1.000	式	219,000	
・ ・ 構造物取壊し工 前々歴構造物	1.000	式	4,780,000	
・ ・ 導水函渠工	1.000	式	8,524,000	
・ ・ 導水函渠工（開口部復旧）	1.000	式	425,000	
・ ・ 旧渡里機場吸水槽壁取壊し工	1.000	式	28,503,000	
・ ・ 旧渡里機場吸水槽隔壁取壊し工	1.000	式	2,849,000	
・ ・ 旧渡里機場ポンプ室底版開口及び閉塞工	1.000	式	3,132,000	
・ ・ 旧渡里機場吸水槽増打ち工	1.000	式	5,653,000	
・ 吐出し水槽	1.000	式	21,611,000	
・ ・ 付帯構造物土工 合流樹・地下浸透柵土工	1.000	式	263,000	
・ ・ 旧吐出し水槽取壊し工	1.000	式	8,937,000	
・ ・ 場内舗装 新旧吐出し水槽敷地舗装	1.000	式	1,671,000	
・ ・ 合流樹・地下浸透柵	1.000	式	2,085,000	
・ ・ ネットフェンス	1.000	式	3,444,000	
・ ・ 排水処理工（側溝）	1.000	式	937,000	
・ ・ 張りコンクリート	1.000	式	243,000	
・ ・ 街灯	1.000	式	1,151,000	
・ ・ 管理用道路工	1.000	式	2,831,000	
・ ・ 進入防止工（管理用道路）	1.000	式	35,000	
・ ・ 耕地復旧	1.000	式	14,000	

事業名 那珂川沿岸農業水利事業

工事名 新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工）内訳			113,214,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	113,214,000	
・渡り揚水機場仮設	1.000	式	110,094,000	
・ 工事用進入路工（渡り揚水機場）	1.000	式	579,000	
・ 仮設ヤード工（渡り揚水機場）	1.000	式	2,508,000	
・ 地盤改良工	1.000	式	2,425,000	
・ ケーシング回転掘削 掘削径 1,200mm 掘削深12.70m	1.000	式	47,945,000	
・ 地中連続壁工	1.000	式	44,942,000	
・ 施工済連続壁撤去	1.000	式	260,000	
・ 山留工	1.000	式	6,025,000	
・ 仮閉塞工撤去工	1.000	式	44,000	
・ 薬液注入工	1.000	式	1,900,000	
・ 観測井戸	1.000	式	170,000	
・ 水替え工	1.000	式	2,171,000	
・ 安全費（渡り揚水機場）	1.000	式	1,125,000	
・ 吐出し水槽仮設	1.000	式	3,120,000	
・ 仮設ヤード工（吐出し水槽）	1.000	式	380,000	
・ 工事用道路工（吐出し水槽）	1.000	式	1,288,000	
・ 工事用道路+工事用進入路	1.000	式	1,008,000	
・ ライナープレート土留工	1.000	式	444,000	
・ 安全費（吐出し水槽）				

事業名 | 那珂川沿岸農業水利事業
 工事名 | 新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
技術管理費内訳			185,000	
技術管理費	1.000	式	185,000	
・渡里揚水機場技術管理費	1.000	式	185,000	
・ ・平板載荷試験	1.000	式	185,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

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)				90,468,000	
・渡里揚水機場					
・・導水函渠土工	1.000	式		68,857,000	
BA0103 床掘り 一次掘削	61	m3	238	14,518	歩A・単A B単 1号
BA0103 床掘り 二次掘削(1)	156	m3	491	76,596	歩A・単A B単 2号
BA0103 床掘り 二次掘削(2)	43	m3	1,215	52,245	歩A・単A B単 3号
BA0103 床掘り 三次・四次掘削	293	m3	1,215	355,995	歩A・単A B単 4号
BA0113 掘削補助機械搬入搬出	2.00	回	43,190	86,380	歩A・単A B単 5号
BA0105 土砂等運搬 積込機種：バックホウ	217.00	m3	369	80,073	歩A・単A B単 6号
BA0105 土砂等運搬 積込機種：クラムシェル	336.00	m3	851	285,936	歩A・単A B単 7号
000008 土砂等運搬(残土処理)	553	m3	1,972	1,090,516	歩A・単A B単 8号
BA0108 基面整正	76	m ²	445	33,820	歩A・単A B単 9号
000010 埋戻 構造物周辺	109	m3	4,822	525,598	歩A・単A B単 10号
000011 埋戻	752	m3	3,588	2,698,176	歩A・単A B単 11号
000012 泥土処理費 S MW連続壁泥土	414	m3	22,880	9,472,320	歩A・単A B単 12号
合 計				14,772,173	
・・構造物撤去工 舗装版取壊し	1.000	式		219,000	
BA0203 舗装版切断 AS舗装 t=5cm	11	m	570	6,270	歩A・単A B単 13号
BA0201 殻運搬 舗装版切断に伴う排水等	0.070	m3	26,648	1,865	歩A・単A B単 14号
BA0202 舗装版破砕 t=5cm	225	m ²	598	134,550	歩A・単A B単 15号
BA0201 殻運搬 AS殻	11	m3	6,978	76,758	歩A・単A B単 16号
合 計				219,443	
・・構造物取壊し工 前々歴構造物	1.000	式		4,780,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 既設躯体 鉄筋構造物	192	m3	18,310	3,515,520	歩A・単A B単 17号
000018 殻運搬処理(産業廃棄物処分費)	192	m3	6,586	1,264,512	歩A・単A B単 18号
合 計				4,780,032	
・・導水函渠工	1.000	式		8,524,000	
BA0301 基礎砕石 RC-40 t=20cm	61	m ²	1,460	89,060	歩A・単A B単 19号
BA0302 コンクリート 18N-8-25 BB	5.7	m3	19,730	112,461	歩A・単A B単 20号
BA0303 型枠	3.1	m ²	4,553	14,114	歩A・単A B単 21号
BA0302 コンクリート 21N-12-25 BB	123	m3	23,370	2,874,510	歩A・単A B単 22号
BA0303 型枠	259	m ²	8,977	2,325,043	歩A・単A B単 23号
B03205 鉄筋 SD295,D13	3.09	ton	176,924	546,695	歩A・単A B単 24号
B03205 鉄筋 SD345,D22	4.83	ton	177,954	859,518	歩A・単A B単 25号
BA0305 止水板 CC 300mm x 7mm	12.0	m	3,631	43,572	歩A・単A B単 26号
000027 接着型止水板 10 x 150	12.0	m	7,348	88,176	歩A・単A B単 27号
BA0304 目地板 ゴム発泡体 t=20mm	14	m ²	3,402	47,628	歩A・単A B単 28号
B03210 収縮目地	7	m ²	2,017	14,119	歩A・単A B単 29号
B18365 支保 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下	97	空m3	4,216	408,952	歩A・単A B単 30号
000031 管理用人孔 1号組立マンホール H=9.9m	1	基	967,233	967,233	歩A・単A B単 31号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B02275 ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250	46	個	2,529	116,334	歩A・単A B単 32号
000033 防水処理	7.6	m ²	2,200	16,720	歩A・単A B単 33号
合 計				8,524,135	
・ ・ 導水函渠工 (開口部復旧)					
	1.000	式		425,000	
BA0302 コンクリート 21N-12-25 BB	7.0	m ³	23,370	163,590	歩A・単A B単 34号
BA0303 型枠	7.0	m ²	8,977	62,839	歩A・単A B単 35号
BA0305 止水板 CC 300mm × 7mm	14.0	m	3,631	50,834	歩A・単A B単 36号
B18366 足場 手摺先行型枠組	30	掛m ²	3,980	119,400	歩A・単A B単 37号
B18365 支保 パイプサポート支保 (小規模) ,40KN/m ² 以下	6	空m ³	4,655	27,930	歩A・単A B単 38号
合 計				424,593	
・ ・ 旧渡里機場吸水槽壁取壊し工					
	1.000	式		28,503,000	
000039 ワイヤソーイング ウェット 鉛直・水平	14.4	m ²	147,585	2,125,224	歩A・単A B単 39号
000040 コアドリリング ウェット 50mm × L=1,000mm	20.0	m	18,612	372,240	歩A・単A B単 40号
000041 コアドリリング ウェット 100mm × L=1,000mm	30.0	m	24,073	722,190	歩A・単A B単 41号
000042 コアドリリング ウェット 150mm × L=1,000mm	17.0	m	40,812	693,804	歩A・単A B単 42号
000043 ウォータージェット研り 3.50m × 3.65m L=1.0m	7.0	m ³	3,482,620	24,378,340	歩A・単A B単 43号
000044 コンクリート殻吊り上げ	1	式	87,400	87,400	歩A・単A B単 44号
000045 コンクリート殻積込・運搬処理 鉄筋コンクリート	12.8	m ³	6,848	87,654	歩A・単A B単 45号
B18366 足場 手摺先行型枠組	9	掛m ²	3,980	35,820	歩A・単A B単 46号
合 計				28,502,672	
・ ・ 旧渡里機場吸水槽隔壁取壊し工					
	1.000	式		2,849,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 吸水槽隔壁	43	m ³	53,400	2,296,200	歩A・単A B単 47号
BA0201 殻運搬	43	m ³	6,586	283,198	歩A・単A B単 48号
B18366 足場 単管	71	掛m ²	3,795	269,445	歩A・単A B単 49号
合 計				2,848,843	
・ ・ 旧渡里機場ポンプ室底版開口及び閉塞工					
	1.000	式		3,132,000	
000050 コアドリリング 1,250 × L=600mm	17.4	m	39,991	695,843	歩A・単A B単 50号
000051 コアドリリング 600 × L=600mm	0.6	m	724,459	434,675	歩A・単A B単 51号
000052 コアドリリング 420 × L=600mm	0.6	m	316,550	189,930	歩A・単A B単 52号
000053 コアドリリング 570 × L=600mm	1.8	m	724,459	1,304,026	歩A・単A B単 53号
BA0302 コンクリート 21-12-25 BB	2.1	m ³	25,490	53,529	歩A・単A B単 54号
000055 コンクリート殻積込・運搬処理 鉄筋コンクリート	1.3	m ³	6,848	8,902	歩A・単A B単 55号
BA0302 コンクリート 21N-12-25 BB	2.1	m ³	30,800	64,680	歩A・単A B単 56号
BA0303 型枠	3.4	m ²	8,977	30,522	歩A・単A B単 57号
B03205 鉄筋 SD295_D13	0.041	ton	176,924	7,254	歩A・単A B単 58号
BA0305 止水板 CC 300mm × 7mm	14.0	m	3,506	49,084	歩A・単A B単 59号
B18366 足場 手摺先行型枠組	62	掛m ²	3,980	246,760	歩A・単A B単 60号
B18365 支保 パイプサポート支保 (小規模) ,40KN/m ² 以下	10	空m ³	4,655	46,550	歩A・単A B単 61号
合 計				3,131,755	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・旧渡里機場吸水槽増打ち工	1.000	式		5,653,000	
B14601 高圧洗浄工 30Mpa	229.000	m ²	1,363	312,127	歩A・単A B単 62号
BA0302 コンクリート 21N-12-25 BB	110	m ³	21,410	2,355,100	歩A・単A B単 63号
BA0303 型枠	229	m ²	8,977	2,055,733	歩A・単A B単 64号
B03205 鉄筋 SD295.D13	0.154	ton	184,799	28,459	歩A・単A B単 65号
B18366 足場 手摺先行型枠組	110	掛m ²	3,980	437,800	歩A・単A B単 66号
B18365 支保 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下	110	空m ³	4,216	463,760	歩A・単A B単 67号
合 計				5,652,979	
・吐出し水槽	1.000	式		21,611,000	
・付帯構造物土工 合流槽・地下浸透槽土工	1.000	式		263,000	
BA0103 床掘り	67	m ³	467	31,289	歩A・単A B単 68号
000069 埋戻(発生土) 構造物周辺	70	m ³	2,701	189,070	歩A・単A B単 69号
000070 埋戻(発生土) B<1.0	38	m ³	863	32,794	歩A・単A B単 70号
000071 埋戻(発生土) 1.0 B<2.5	14	m ³	718	10,052	歩A・単A B単 71号
合 計				263,205	
・旧吐出し水槽取壊し工	1.000	式		8,937,000	
000072 旧吐出し水槽嵩上げ部取壊し 鋼製タンク(5.0m H2.2m)	1	式	298,410	298,410	歩A・単A B単 72号
B02503 石積み取壊し 練積み	176	m ²	4,994	878,944	歩A・単A B単 73号
000074 石積み(御影石)積込運搬	44	m ³	1,785	78,540	歩A・単A B単 74号
000075 石積み(御影石)処理費	114.6	ton	15,000	1,719,000	歩A・単A B単 75号
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート	45	m ³	10,230	460,350	歩A・単A B単 76号
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート	17	m ³	10,230	173,910	歩A・単A B単 77号
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート	3.5	m ³	10,230	35,805	歩A・単A B単 78号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート	66	m ³	4,955	327,030	歩A・単A B単 79号
000080 裏込砕石撤去	86	m ³	291	25,026	歩A・単A B単 80号
000081 基礎砕石撤去	2.6	m ³	291	757	歩A・単A B単 81号
B02162 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート	53	m ³	18,310	970,430	歩A・単A B単 82号
B02162 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート 1,650mm	20	m ³	18,310	366,200	歩A・単A B単 83号
B02162 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート HP 1,650mm	8.8	m ³	18,310	161,128	歩A・単A B単 84号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート	82	m ³	6,586	540,052	歩A・単A B単 85号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 1,500mm	4.8	m	21,183	101,678	歩A・単A B単 86号
000087 ネットフェンス撤去 H=1.8m	43	m	1,339	57,577	歩A・単A B単 87号
000088 フェンス扉撤去 片開門扉	1	組	3,232	3,232	歩A・単A B単 88号
000089 フェンス扉撤去 両開門扉	1	組	5,762	5,762	歩A・単A B単 89号
000090 木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.0m	15	本	9,708	145,620	歩A・単A B単 90号
000091 木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.7m	82	本	11,541	946,362	歩A・単A B単 91号
000092 木杭引き抜き 末口12cm 長さ3.0m	22	本	15,425	339,350	歩A・単A B単 92号
000093 木杭引き抜き 末口15cm 長さ3.0m	72	本	15,425	1,110,600	歩A・単A B単 93号
000094 木杭(木くず)運搬	28.8	m ³	3,576	102,989	歩A・単A B単 94号
000095 殻処理(産業廃棄物処分費) 木杭(木くず)	4.4	ton	20,000	88,000	歩A・単A B単 95号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				8,936,752	
・ ・ 場内舗装 新旧吐出し水槽敷地舗装	1.000	式		1,671,000	
BA0804 下層路盤(歩道部) RC-40 t=15cm	671	m ²	984	660,264	歩A・単A B単 96号
BA0812 表層(歩道部) 再生密粒度As t=4cm	671	m ²	1,506	1,010,526	歩A・単A B単 97号
合 計				1,670,790	
・ ・ 合流樹・地下浸透樹	1.000	式		2,085,000	
BA0301 基礎砕石 RC-40 t=15cm	2.0	m ³	1,346	2,692	歩A・単A B単 98号
000099 合流樹(上流側) 2号組立マンホール H=0.9m	1	基	400,071	400,071	歩A・単A B単 99号
B02275 ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250	3	個	2,529	7,587	歩A・単A B単 100号
000101 地下浸透樹(上流側) 1号組立マンホール H=6.0m	1	基	613,367	613,367	歩A・単A B単 101号
BA0237 吸出し防止材設置 ヤシ繊維系 t=20mm	0.600	m ²	1,056	634	歩A・単A B単 102号
BA0301 基礎砕石 4号 30~20mm	2.2	m ³	4,010	8,822	歩A・単A B単 103号
B02275 ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250	19	個	2,529	48,051	歩A・単A B単 104号
BA0301 基礎砕石 RC-40 t=15cm	2.0	m ³	1,346	2,692	歩A・単A B単 105号
000106 合流樹(下流側) 2号組立マンホール	1	基	400,071	400,071	歩A・単A B単 106号
B02275 ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250	4	個	2,529	10,116	歩A・単A B単 107号
000108 合流樹(下流側) 合流樹 900	2	個	73,092	146,184	歩A・単A B単 108号
000109 地下浸透樹(下流側) 1号組立マンホール H=2.8m	1	基	409,966	409,966	歩A・単A B単 109号
BA0237 吸出し防止材設置 ヤシ繊維系 t=20mm	0.600	m ²	1,056	634	歩A・単A B単 110号
BA0301 基礎砕石 4号 30~20mm	2.3	m ³	4,010	9,223	歩A・単A B単 111号
B02275 ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250	10	個	2,529	25,290	歩A・単A B単 112号
合 計				2,085,400	
・ ・ ネットフェンス	1.000	式		3,444,000	
000113 ネットフェンス H=1.8m	186.6	m	16,435	3,066,771	歩A・単A B単 113号
000114 フェンス扉(両開き門扉) H=1.8m W=4.0m	2	組	121,255	242,510	歩A・単A B単 114号
000115 フェンス扉(片開き門扉) H=1.8m W=1.0m	2	組	67,316	134,632	歩A・単A B単 115号
合 計				3,443,913	
・ ・ 排水処理工(側溝)	1.000	式		937,000	
B05201 鉄筋コンクリートU形 PU-300A 3種 L=2000mm	75.2	m	8,852	665,670	歩A・単A B単 116号
B05111 側溝蓋 B400×L995	6	枚	19,013	114,078	歩A・単A B単 117号
000118 接続樹 600×600	2	個	17,033	34,066	歩A・単A B単 118号
000119 側溝土工	75	m	1,640	123,000	歩A・単A B単 119号
合 計				936,814	
・ ・ 張りコンクリート	1.000	式		243,000	
BA0302 コンクリート 18N-8-25 BB	7.6	m ³	27,470	208,772	歩A・単A B単 120号
000121 溶接金網 線径6.0mm 網目150mm	81.2	m ²	418	33,942	歩A・単A B単 121号
合 計				242,714	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・街灯					
000122 ソーラー式街灯 照度2000～3000lm	1.000	式		1,151,000	
000123 街灯基礎 アジャスターボルト M16×L700	2	基	482,100	964,200	歩A・単A B単 122号
BA0301 基礎砕石 RC-40 t=15cm	4	組	8,732	34,928	歩A・単A B単 123号
BA0302 コンクリート 18N-8-25 BB	2.8	m ²	1,346	3,769	歩A・単A B単 124号
BA0303 型枠	2.2	m ³	27,470	60,434	歩A・単A B単 125号
BA0103 床掘り	8.8	m ²	8,116	71,421	歩A・単A B単 126号
000128 埋戻し	7	m ³	312	2,184	歩A・単A B単 127号
	5	m ³	2,733	13,665	歩A・単A B単 128号
合 計				1,150,601	
・管理用道路工					
BA0802 不陸整正	1.000	式		2,831,000	
BA0804 下層路盤(歩道部) RC-40 t=15cm	431	m ²	121	52,151	歩A・単A B単 129号
B05201 鉄筋コンクリートU形 PU-300A 3種 L=2000mm	431	m ²	984	424,104	歩A・単A B単 130号
B05111 側溝蓋 B412×H95×L500	72.3	m	8,852	640,000	歩A・単A B単 131号
B05111 側溝蓋 B400×L995	145	枚	4,446	644,670	歩A・単A B単 132号
000134 自由勾配側溝 B300×H400	4	枚	19,013	76,052	歩A・単A B単 133号
000135 自由勾配側溝 B300×H500	4.0	m	14,347	57,388	歩A・単A B単 134号
000136 自由勾配側溝 B300×H600	4.0	m	15,047	60,188	歩A・単A B単 135号
000137 横断側溝 PU-300A 3種 L=2000mm	2.0	m	16,597	33,194	歩A・単A B単 136号
B05111 側溝蓋 B400×L995	3.5	m	8,852	30,982	歩A・単A B単 137号
000139 側溝土工	4	枚	19,013	76,052	歩A・単A B単 138号
BA0302 コンクリート 18N-8-25 BB	112	m	6,031	675,472	歩A・単A B単 139号
BA0303 型枠	1.3	m ³	22,070	28,691	歩A・単A B単 140号
	7.0	m ²	4,553	31,871	歩A・単A B単 141号
合 計				2,830,815	
・進入防止工(管理用道路)					
000142 支柱削孔 150mm以下	1.000	式		35,000	
000143 車止め 76.3 H850 ステンレス製	2	本	4,221	8,442	歩A・単A B単 142号
	2	本	13,100	26,200	歩A・単A B単 143号
合 計				34,642	
・耕地復旧					
BA0110 整地	1.000	式		14,000	
	86.00	m ³	157	13,502	歩A・単A B単 144号
合 計				13,502	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				113,214,000	
・渡り揚水機場仮設					
・工事用進入路工(渡り揚水機場)	1.000	式		110,094,000	
B18203 敷鉄板 設置～賃料～撤去	285	m ²	2,032	579,120	歩A・単A B単 145号
合 計				579,120	
・仮設ヤード工(渡り揚水機場)	1.000	式		2,508,000	
B18203 敷鉄板 22×1,524×6,096	375	m ²	2,032	762,000	歩A・単A B単 146号
B18203 敷鉄板 22×1,524×6,096	727	m ²	2,032	1,477,264	歩A・単A B単 147号
B18203 敷鉄板 22×1,524×6,096	214	m ²	903	193,242	歩A・単A B単 148号
B18203 敷鉄板 22×1,524×6,096	37	m ²	2,032	75,184	歩A・単A B単 149号
合 計				2,507,690	
・地盤改良工	1.000	式		2,425,000	
000150 中層混合処理 改良深t=2.1m 特殊土用セメント 120kg/m ³	431	m ³	5,419	2,335,589	歩A・単A B単 150号
000151 工用水	352	m ³	255	89,760	歩A・単A B単 151号
合 計				2,425,349	
・ケーシング回転掘削 掘削径 1,200mm 掘削深12.70m	1.000	式		47,945,000	
000152 置換杭 掘削径 1,200mm 掘削深12.70m	18	本	2,546,416	45,835,488	歩A・単A B単 152号
000153 掘削土搬出 仮設ヤード	297	m ³	369	109,593	歩A・単A B単 153号
BA0110 整地 仮設ヤード	297.00	m ³	157	46,629	歩A・単A B単 154号
000155 埋戻土運搬 現地仮置き土(粘性土)	297	m ³	604	179,388	歩A・単A B単 155号
000156 コンクリート殻積込・運搬処理 鉄筋コンクリート	259	m ³	6,848	1,773,632	歩A・単A B単 156号
合 計				47,944,730	
・地中連続壁工	1.000	式		44,942,000	
BA0103 床掘り	34	m ³	312	10,608	歩A・単A B単 157号
BA0105 土砂等運搬	34.00	m ³	624	21,216	歩A・単A B単 158号
000159 ガイド定規設置撤去	34	m	1,382	46,988	歩A・単A B単 159号
000160 ガイド材(材料費) 定規:H-300×300×10×15 受材:H-200×200×8×12	1	式	136,880	136,880	歩A・単A B単 160号
000161 プラント設置・撤去	1	基	263,884	263,884	歩A・単A B単 161号
000162 錐軸組替 3軸 単軸	1	回	223,039	223,039	歩A・単A B単 162号
000163 地中連続壁 先行削孔 600mm L=18.0m	61	本	215,231	13,129,091	歩A・単A B単 163号
000164 地中連続壁 連壁造成 600mm L=17.0m	61	セット	296,687	18,097,907	歩A・単A B単 164号
000165 地中連続壁芯材 H-450×200×9×14	1	式	10,148,527	10,148,527	歩A・単A B単 165号
000166 セメント系懸濁液材料費 先行削孔用	295.9	m ³	2,242	663,408	歩A・単A B単 166号
000167 セメント系懸濁液材料費 S MW連続壁用	303.7	m ³	7,246	2,200,610	歩A・単A B単 167号
合 計				44,942,158	
・施工済連続壁撤去	1.000	式		260,000	
B02273 ガス切断 8～12mm	4.3	m	2,571	11,055	歩A・単A B単 168号
000169 芯材引抜き H-450×200×9×14	9.98	ton	24,964	249,141	歩A・単A B単 169号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				260,196	
・山留工	1.000	式		6,025,000	
B18284 切梁・腹起し H-350×350×12×19	11.53	ton	99,428	1,146,405	歩A・単A B単 170号
B18284 切梁・腹起し H-400×400×13×21	6.30	ton	99,428	626,396	歩A・単A B単 171号
000172 切梁・腹起し H-500×500×25×25	36.67	ton	115,951	4,251,923	歩A・単A B単 172号
合 計				6,024,724	
・仮閉塞工撤去工	1.000	式		44,000	
000173 仮閉塞工撤去(渡里揚水機場)	1	箇所	44,268	44,268	歩A・単A B単 173号
合 計				44,268	
・薬液注入工	1.000	式		1,900,000	
000174 薬液注入工 無機質懸濁型 削孔長14.82m 改良長12.72m	12	本	120,015	1,440,180	歩A・単A B単 174号
000175 工事用水	146	m3	255	37,230	歩A・単A B単 175号
000176 注入施設据付・解体	1	現場	422,896	422,896	歩A・単A B単 176号
合 計				1,900,306	
・観測井戸	1.000	式		170,000	
000177 観測孔 66 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 L=15.0m	1	孔	165,810	165,810	歩A・単A B単 177号
000178 水質監視(採水)	1	式	3,754	3,754	歩A・単A B単 178号
合 計				169,564	
・水替え工	1.000	式		2,171,000	
000179 国営機場吸水水槽水替え	1	箇所	284,600	284,600	歩A・単A B単 179号
000180 導水函渠水替え工	1	箇所	1,886,091	1,886,091	歩A・単A B単 180号
合 計				2,170,691	
・安全費(渡里揚水機場)	1.000	式		1,125,000	
B19021 交通誘導警備員	76	人	14,805	1,125,180	歩A・単A B単 181号
合 計				1,125,180	
・吐出し水槽仮設	1.000	式		3,120,000	
・仮設ヤード工(吐出し水槽)	1.000	式		380,000	
B18241 安定シート 強度1,220N/5cm以上、かつ厚さ0.37mm以上	1,027	m ²	302	310,154	歩A・単A B単 182号
000183 安定シート運搬・処理	3.5	m3	19,867	69,535	歩A・単A B単 183号
合 計				379,689	
・工事用道路工(吐出し水槽) 工事用道路+工事用進入路	1.000	式		1,288,000	
B18203 敷鉄板 設置~賃料~撤去	859	m ²	1,499	1,287,641	歩A・単A B単 184号
合 計				1,287,641	
・ライナープレート土留工	1.000	式		1,008,000	

事業名 那珂川沿岸農業水利事業
 工事名 新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				17,315,000	
・ 渡里揚水機場運搬費	1.000	式		14,947,000	
・ ・ 重建設機械分解・組立・輸送	1.000	式		9,677,000	
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	1	台	9,676,778	9,676,778	歩A・単A B単 187号
合計				9,676,778	
・ ・ 仮設材輸送 (渡里揚水機場)	1.000	式		5,175,000	
B19002 仮設材輸送	283.91	ton	15,240	4,326,788	歩A・単A B単 188号
B19002 仮設材輸送	55.68	ton	15,240	848,563	歩A・単A B単 189号
合計				5,175,351	
・ ・ 現場発生材運搬 (渡里揚水機場)	1.000	式		95,000	
000190 仮閉塞工撤去材運搬 H形鋼・鉄板	1.88	ton	8,000	15,040	歩A・単A B単 190号
000191 S MW連続壁芯材運搬 H-450×200×9×14	9.98	ton	8,000	79,840	歩A・単A B単 191号
合計				94,880	
・ 吐出し水槽運搬費	1.000	式		2,368,000	
・ ・ 仮設材輸送 (吐出し水槽)	1.000	式		2,273,000	
B19002 仮設材輸送	149.17	ton	15,240	2,273,351	歩A・単A B単 192号
合計				2,273,351	
・ ・ 現場発生材運搬 (吐出し水槽)	1.000	式		95,000	
000193 鋳鉄管運搬 1,500mm	4.80	ton	8,000	38,400	歩A・単A B単 193号
000194 ネットフェンス搬出	0.68	ton	8,000	5,440	歩A・単A B単 194号
000195 旧吐出し水槽取壊し部材 重量：2.87ton	1.00	回	51,466	51,466	歩A・単A B単 195号
合計				95,306	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0103	*** B単 - 1号 *** 床掘り					
	一次掘削		m3	238		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 2号 *** 床掘り					
	二次掘削(1)		m3	491		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 3号 *** 床掘り					
	二次掘削(2)		m3	1,215		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 4号 *** 床掘り					
	三次・四次掘削		m3	1,215		歩A・単A
BA0113	*** B単 - 5号 *** 掘削補助機械搬入搬出					
			回	43,190		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 6号 *** 土砂等運搬					
	積込機種：バックホウ		m3	369		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 7号 *** 土砂等運搬					
	積込機種：クラムシェル		m3	851		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 土砂等運搬(残土処理)					
			m3	1,972		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 9号 *** 基面整正					
			m ²	445		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 埋戻					
	構造物周辺		m3	4,822		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 埋戻					
			m3	3,588		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 泥土処理費					
	S MW連続壁泥土		m3	22,880		歩A・単A
BA0203	*** B単 - 13号 *** 舗装版切断					
	AS舗装 t=5cm		m	570		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 14号 *** 殻運搬					
	舗装版切断に伴う排水等		m3	26,648		歩A・単A
BA0202	*** B単 - 15号 *** 舗装版破碎					
	t=5cm		m ²	598		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 16号 *** 殻運搬					
	AS殻		m3	6,978		歩A・単A
B02162	*** B単 - 17号 *** コンクリート構造物取壊し					
	既設躯体 鉄筋構造物		m3	18,310		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 殻運搬処理(産業廃棄物処分費)					
			m3	6,586		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 19号 *** 基礎碎石					
	RC-40 t=20cm		m ²	1,460		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 20号 *** コンクリート					
	18N-8-25 BB		m3	19,730		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 21号 *** 型枠					
			m ²	4,553		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 22号 *** コンクリート					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	21N-12-25 BB *** B単 - 23号 ***		m ³	23,370		歩A・単A
BA0303	型枠		m ²	8,977		歩A・単A
	*** B単 - 24号 ***					
B03205	鉄筋		ton	176,924		歩A・単A
	SD295,D13 *** B単 - 25号 ***					
B03205	鉄筋		ton	177,954		歩A・単A
	SD345,D22 *** B単 - 26号 ***					
BA0305	止水板		m	3,631		歩A・単A
	CC 300mm×7mm *** B単 - 27号 ***					
000027	接着型止水板		m	7,348		歩A・単A
	10×150 *** B単 - 28号 ***					
BA0304	目地板		m ²	3,402		歩A・単A
	ゴム発泡体 t=20mm *** B単 - 29号 ***					
B03210	収縮目地		m ²	2,017		歩A・単A
	*** B単 - 30号 ***					
B18365	支保		空m ³	4,216		歩A・単A
	パイプサポート支保,40KN/m ² 以下 *** B単 - 31号 ***					
000031	管理用人孔		基	967,233		歩A・単A
	1号組立マンホール H=9.9m *** B単 - 32号 ***					
B02275	ステップ		個	2,529		歩A・単A
	樹脂加工品 径19 幅300 長250 *** B単 - 33号 ***					
000033	防水処理		m ²	2,200		歩A・単A
	*** B単 - 34号 ***					
BA0302	コンクリート		m ³	23,370		歩A・単A
	21N-12-25 BB *** B単 - 35号 ***					
BA0303	型枠		m ²	8,977		歩A・単A
	*** B単 - 36号 ***					
BA0305	止水板		m	3,631		歩A・単A
	CC 300mm×7mm *** B単 - 37号 ***					
B18366	足場		掛m ²	3,980		歩A・単A
	手摺先行型枠組 *** B単 - 38号 ***					
B18365	支保		空m ³	4,655		歩A・単A
	パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下 *** B単 - 39号 ***					
000039	ワイヤーソーイング		m ²	147,585		歩A・単A
	ウェット 鉛直・水平 *** B単 - 40号 ***					
000040	コアドリリング		m	18,612		歩A・単A
	ウェット 50mm×L=1,000mm *** B単 - 41号 ***					
000041	コアドリリング		m	24,073		歩A・単A
	ウェット 100mm×L=1,000mm *** B単 - 42号 ***					
000042	コアドリリング		m	40,812		歩A・単A
	ウェット 150mm×L=1,000mm *** B単 - 43号 ***					
000043	ウォータージェット研り		m ³	3,482,620		歩A・単A
	3.50m×3.65m L=1.0m					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** コンクリート殻吊り上げ		式	87,400		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** コンクリート殻積込・運搬処理					
B18366	鉄筋コンクリート *** B単 - 46号 *** 足場		m ³	6,848		歩A・単A
B02162	手摺先行型枠組 *** B単 - 47号 *** コンクリート構造物取壊し		掛m ²	3,980		歩A・単A
BA0201	吸水槽隔壁 *** B単 - 48号 *** 殻運搬		m ³	53,400		歩A・単A
B18366	*** B単 - 49号 *** 足場		m ³	6,586		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** コアドリリング		掛m ²	3,795		歩A・単A
000051	1,250×L=600mm *** B単 - 51号 *** コアドリリング		m	39,991		歩A・単A
000052	600×L=600mm *** B単 - 52号 *** コアドリリング		m	724,459		歩A・単A
000053	420×L=600mm *** B単 - 53号 *** コアドリリング		m	316,550		歩A・単A
BA0302	570×L=600mm *** B単 - 54号 *** コンクリート		m	724,459		歩A・単A
000055	21-12-25 BB *** B単 - 55号 *** コンクリート殻積込・運搬処理		m ³	25,490		歩A・単A
BA0302	鉄筋コンクリート *** B単 - 56号 *** コンクリート		m ³	6,848		歩A・単A
BA0303	21N-12-25 BB *** B単 - 57号 *** 型枠		m ³	30,800		歩A・単A
B03205	*** B単 - 58号 *** 鉄筋		m ³	8,977		歩A・単A
BA0305	SD295_D13 *** B単 - 59号 *** 止水板		ton	176,924		歩A・単A
B18366	CC 300mm×7mm *** B単 - 60号 *** 足場		m	3,506		歩A・単A
B18365	*** B単 - 61号 *** 手摺先行型枠組 支保		掛m ²	3,980		歩A・単A
B14601	パイプサポート支保(小規模) .40KN/m ² 以下 *** B単 - 62号 *** 高圧洗浄工		空m ³	4,655		歩A・単A
BA0302	30Mpa *** B単 - 63号 *** コンクリート		m ³	1,363		歩A・単A
BA0303	21N-12-25 BB *** B単 - 64号 *** 型枠		m ³	21,410		歩A・単A
B03205	*** B単 - 65号 *** 鉄筋		m ³	8,977		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18366	SD295,D13 *** B単 - 66号 *** 足場		ton	184,799		歩A・単A
B18365	手摺先行型枠組 *** B単 - 67号 *** 支保		掛㎡	3,980		歩A・単A
BA0103	パイプサポート支保,40KN/㎡以下 *** B単 - 68号 *** 床掘り		空m3	4,216		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 埋戻(発生土)		m3	467		歩A・単A
000070	構造物周辺 *** B単 - 70号 *** 埋戻(発生土)		m3	2,701		歩A・単A
000071	B<1.0 *** B単 - 71号 *** 埋戻(発生土)		m3	863		歩A・単A
000072	1.0 B<2.5 *** B単 - 72号 *** 旧吐出し水槽嵩上げ部取壊し		m3	718		歩A・単A
B02503	銅製タンク(5.0m H2.2m) *** B単 - 73号 *** 石積み取壊し		式	298,410		歩A・単A
000074	練積み *** B単 - 74号 *** 石積み(御影石)積込運搬		㎡	4,994		歩A・単A
000075	*** B単 - 75号 *** 石積み(御影石)処理費		m3	1,785		歩A・単A
B02162	*** B単 - 76号 *** コンクリート構造物取壊し		ton	15,000		歩A・単A
B02162	無筋コンクリート *** B単 - 77号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	10,230		歩A・単A
B02162	無筋コンクリート *** B単 - 78号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	10,230		歩A・単A
B02315	無筋コンクリート *** B単 - 79号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	10,230		歩A・単A
000080	無筋コンクリート *** B単 - 80号 *** 裏込砕石撤去		m3	4,955		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 *** 基礎砕石撤去		m3	291		歩A・単A
B02162	*** B単 - 82号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	291		歩A・単A
B02162	鉄筋コンクリート *** B単 - 83号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	18,310		歩A・単A
B02162	鉄筋コンクリート 1,650mm *** B単 - 84号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	18,310		歩A・単A
B02315	鉄筋コンクリート HP 1,650mm *** B単 - 85号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	18,310		歩A・単A
B07226	鉄筋コンクリート *** B単 - 86号 *** ダクタイル鋳鉄管		m3	6,586		歩A・単A
	1,500mm		m	21,183		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** ネットフェンス撤去 H=1.8m		m	1,339		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** フェンス扉撤去 片開門扉		組	3,232		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** フェンス扉撤去 両開門扉		組	5,762		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.0m		本	9,708		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.7m		本	11,541		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 木杭引き抜き 末口12cm 長さ3.0m		本	15,425		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 木杭引き抜き 末口15cm 長さ3.0m		本	15,425		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 木杭(木くず)運搬		m3	3,576		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 穀処理(産業廃棄物処分費) 木杭(木くず)		ton	20,000		歩A・単A
BA0804	*** B単 - 96号 *** 下層路盤(歩道部) RC-40 t=15cm		m ²	984		歩A・単A
BA0812	*** B単 - 97号 *** 表層(歩道部) 再生密粒度As t=4cm		m ²	1,506		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 98号 *** 基礎砕石 RC-40 t=15cm		m ²	1,346		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 合流樹(上流側) 2号組立マンホール H=0.9m		基	400,071		歩A・単A
B02275	*** B単 - 100号 *** ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250		個	2,529		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 地下浸透樹(上流側) 1号組立マンホール H=6.0m		基	613,367		歩A・単A
BA0237	*** B単 - 102号 *** 吸出し防止材設置 ヤシ繊維系 t=20mm		m ²	1,056		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 103号 *** 基礎砕石 4号 30~20mm		m ²	4,010		歩A・単A
B02275	*** B単 - 104号 *** ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250		個	2,529		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 105号 *** 基礎砕石 RC-40 t=15cm		m ²	1,346		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 合流樹(下流側) 2号組立マンホール		基	400,071		歩A・単A
B02275	*** B単 - 107号 *** ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250		個	2,529		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 合流樹(下流側)					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合流樹 900 *** B単 - 109号 ***		個	73,092		歩A・単A
000109	地下浸透樹(下流側)					
	1号組立マンホール H=2.8m *** B単 - 110号 ***		基	409,966		歩A・単A
BA0237	吸出し防止材設置					
	ヤシ繊維系 t=20mm *** B単 - 111号 ***		m ²	1,056		歩A・単A
BA0301	基礎砕石					
	4号 30~20mm *** B単 - 112号 ***		m ²	4,010		歩A・単A
B02275	ステップ					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250 *** B単 - 113号 ***		個	2,529		歩A・単A
000113	ネットフェンス					
	H=1.8m *** B単 - 114号 ***		m	16,435		歩A・単A
000114	フェンス扉(両開き門扉)					
	H=1.8m W=4.0m *** B単 - 115号 ***		組	121,255		歩A・単A
000115	フェンス扉(片開き門扉)					
	H=1.8m W=1.0m *** B単 - 116号 ***		組	67,316		歩A・単A
B05201	鉄筋コンクリートU形					
	PU-300A 3種 L=2000mm *** B単 - 117号 ***		m	8,852		歩A・単A
B05111	側溝蓋					
	B400×L995 *** B単 - 118号 ***		枚	19,013		歩A・単A
000118	接続樹					
	600×600 *** B単 - 119号 ***		個	17,033		歩A・単A
000119	側溝土工					
	*** B単 - 120号 ***		m	1,640		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	18N-8-25 BB *** B単 - 121号 ***		m ³	27,470		歩A・単A
000121	溶接金網					
	線径6.0mm 網目150mm *** B単 - 122号 ***		m ²	418		歩A・単A
000122	ソーラー式街灯					
	照度2000~3000lm-X *** B単 - 123号 ***		基	482,100		歩A・単A
000123	街灯基礎					
	アジャスターボルト M16×L700 *** B単 - 124号 ***		組	8,732		歩A・単A
BA0301	基礎砕石					
	RC-40 t=15cm *** B単 - 125号 ***		m ²	1,346		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	18N-8-25 BB *** B単 - 126号 ***		m ³	27,470		歩A・単A
BA0303	型枠					
	*** B単 - 127号 ***		m ²	8,116		歩A・単A
BA0103	床掘り					
	*** B単 - 128号 ***		m ³	312		歩A・単A
000128	埋戻し					
	*** B単 - 129号 ***		m ³	2,733		歩A・単A
BA0802	不陸整正					
	*** B単 - 129号 ***		m ²	121		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0804	*** B単 - 130号 *** 下層路盤(歩道部) RC-40 t=15cm		m ²	984		歩A・単A
B05201	*** B単 - 131号 *** 鉄筋コンクリートU形 PU-300A 3種 L=2000mm		m	8,852		歩A・単A
B05111	*** B単 - 132号 *** 側溝蓋 B412×H95×L500		枚	4,446		歩A・単A
B05111	*** B単 - 133号 *** 側溝蓋 B400×L995		枚	19,013		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 自由勾配側溝 B300×H400		m	14,347		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 自由勾配側溝 B300×H500		m	15,047		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 自由勾配側溝 B300×H600		m	16,597		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 横断側溝 PU-300A 3種 L=2000mm		m	8,852		歩A・単A
B05111	*** B単 - 138号 *** 側溝蓋 B400×L995		枚	19,013		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 側溝土工		m	6,031		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 140号 *** コンクリート 18N-8-25 BB		m ³	22,070		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 141号 *** 型枠		m ²	4,553		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 支柱削孔 150mm以下		本	4,221		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 車止め 76.3 H850 ステンレス製		本	13,100		歩A・単A
BA0110	*** B単 - 144号 *** 整地		m ³	157		歩A・単A
B18203	*** B単 - 145号 *** 敷鉄板 設置～賃料～撤去		m ²	2,032		歩A・単A
B18203	*** B単 - 146号 *** 敷鉄板 22×1,524×6,096		m ²	2,032		歩A・単A
B18203	*** B単 - 147号 *** 敷鉄板 22×1,524×6,096		m ²	2,032		歩A・単A
B18203	*** B単 - 148号 *** 敷鉄板 22×1,524×6,096		m ²	903		歩A・単A
B18203	*** B単 - 149号 *** 敷鉄板 22×1,524×6,096		m ²	2,032		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 中層混合処理 改良深t=2.1m 特殊土用セメント 120kg/m ³		m ³	5,419		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 工事用水					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000152	*** B単 - 152号 *** 置換杭		m3	255		歩A・単A
000153	掘削径 1,200mm 掘削深12.70m *** B単 - 153号 *** 掘削土搬出		本	2,546,416		歩A・単A
BA0110	仮設ヤード *** B単 - 154号 *** 整地		m3	369		歩A・単A
000155	仮設ヤード *** B単 - 155号 *** 埋戻土運搬		m3	157		歩A・単A
000156	現地仮置き土(粘性土) *** B単 - 156号 *** コンクリート殻積込・運搬処理		m3	604		歩A・単A
BA0103	鉄筋コンクリート *** B単 - 157号 *** 床掘り		m3	6,848		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 158号 *** 土砂等運搬		m3	312		歩A・単A
000159	*** B単 - 159号 *** ガイド定規設置撤去		m3	624		歩A・単A
000160	*** B単 - 160号 *** ガイド材(材料費)		m	1,382		歩A・単A
000161	定規:H-300×300×10×15 受材:H-200×200×8×12 *** B単 - 161号 *** プラント設置・撤去		式	136,880		歩A・単A
000162	*** B単 - 162号 *** 錐軸組替		基	263,884		歩A・単A
000163	3軸 単軸 *** B単 - 163号 *** 地中連続壁 先行削孔		回	223,039		歩A・単A
000164	600mm L=18.0m *** B単 - 164号 *** 地中連続壁 連壁造成		本	215,231		歩A・単A
000165	600mm L=17.0m *** B単 - 165号 *** 地中連続壁芯材		セット	296,687		歩A・単A
000166	H-450×200×9×14 *** B単 - 166号 *** セメント系懸濁液材料費		式	10,148,527		歩A・単A
000167	先行削孔用 *** B単 - 167号 *** セメント系懸濁液材料費		m3	2,242		歩A・単A
B02273	S MW連続壁用 *** B単 - 168号 *** ガス切断		m3	7,246		歩A・単A
000169	8~12mm *** B単 - 169号 *** 芯材引抜き		m	2,571		歩A・単A
B18284	H-450×200×9×14 *** B単 - 170号 *** 切梁・腹起し		ton	24,964		歩A・単A
B18284	H-350×350×12×19 *** B単 - 171号 *** 切梁・腹起し		ton	99,428		歩A・単A
000172	H-400×400×13×21 *** B単 - 172号 *** 切梁・腹起し		ton	99,428		歩A・単A
	H-500×500×25×25		ton	115,951		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** 仮閉塞工撤去(渡里揚水機場)		箇所	44,268		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 薬液注入工 無機質懸濁型 削孔長14.82m 改良長12.72m		本	120,015		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 工事用水		m3	255		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 注入施設据付・解体		現場	422,896		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 観測孔 66 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 L=15.0m		孔	165,810		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 水質監視(採水)		式	3,754		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 国営機場吸水槽水替え		箇所	284,600		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 導水函渠水替え工		箇所	1,886,091		歩A・単A
B19021	*** B単 - 181号 *** 交通誘導警備員		人	14,805		歩A・単A
B18241	*** B単 - 182号 *** 安定シート 強度1,220N/5cm以上、かつ厚さ0.37mm以上		m ²	302		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 安定シート運搬・処理		m3	19,867		歩A・単A
B18203	*** B単 - 184号 *** 敷鉄板 設置～賃料～撤去		m ²	1,499		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** ライナープレート土工 2,000mm t=2.7mm		m	201,629		歩A・単A
B19021	*** B単 - 186号 *** 交通誘導警備員		人	14,805		歩A・単A
B19001	*** B単 - 187号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	9,676,778		歩A・単A
B19002	*** B単 - 188号 *** 仮設材輸送		ton	15,240		歩A・単A
B19002	*** B単 - 189号 *** 仮設材輸送		ton	15,240		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 仮閉塞工撤去材運搬 H形鋼・鉄板		ton	8,000		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** S MW連続壁芯材運搬 H-450×200×9×14		ton	8,000		歩A・単A
B19002	*** B単 - 192号 *** 仮設材輸送		ton	15,240		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 鋳鉄管運搬 1,500mm		ton	8,000		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** ネットフェンス搬出					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
BA0103	床掘り 一次掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	238	238	S単 213号
	合 計				238	
	単 価				238	
*** B単 - 2号 ***						
BA0103	床掘り 二次掘削(1)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1,000	m3	491.2	491	S単 214号
	合 計				491	
	単 価				491	
*** B単 - 3号 ***						
BA0103	床掘り 二次掘削(2)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,	1,000	m3	1,215	1,215	S単 215号
	合 計				1,215	
	単 価				1,215	
*** B単 - 4号 ***						
BA0103	床掘り 三次・四次掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,	1,000	m3	1,215	1,215	S単 215号
	合 計				1,215	
	単 価				1,215	
*** B単 - 5号 ***						
BA0113	掘削補助機械搬入搬出		回		1,000	歩A 当たり算出
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出,なし	1,000	回	43,190	43,190	S単 220号
	合 計				43,190	
	単 価				43,190	
*** B単 - 6号 ***						
BA0105	土砂等運搬 積込機種:バックホウ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1,000	m3	368.9	369	S単 221号
	合 計				369	
	単 価				369	
*** B単 - 7号 ***						
BA0105	土砂等運搬 積込機種:クラムシェル		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	1,000	m3	851.3	851	S単 222号
	合 計				851	
	単 価				851	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 8号 ***					
000008	土砂等運搬(残土処理)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	211.7	212	S単 203号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,凡 ㄗ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,760	1,760	S単 223号
	合計				1,972	
	単価				1,972	
	*** B単 - 9号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	445.2	445	S単 230号
	合計				445	
	単価				445	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	埋戻 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	山砂 埋戻し用,	1.330	m3	1,920	2,554	S単 56号
SA0102	埋戻土投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	211.7	235	S単 204号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ㄗ鈔()	1.000	m3	2,033	2,033	S単 1号
	合計				4,822	
	単価				4,822	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	山砂 埋戻し用,	1.330	m3	1,920	2,554	S単 56号
SA0102	埋戻土投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	211.7	235	S単 204号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	799.2	799	S単 229号
	合計				3,588	
	単価				3,588	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	泥土処理費 S MW連続壁泥土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	211.7	212	S単 203号
SA0121	泥土運搬 標準,凡 ㄗ鈔山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,668	2,668	S単 224号
S02123	泥土処理費 S MW連続壁泥土	1.000	m3	20,000	20,000	S単 126号
	合計				22,880	
	単価				22,880	
	*** B単 - 13号 ***					
BA0203	舗装版切断 AS舗装 t=5cm		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	570.4	570	S単 236号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				570	
	単価				570	
	*** B単 - 14号 ***					
BA0201	殻運搬 舗装版切断に伴う排水等		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	汚泥運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	4,648	4,648	S単 232号
S02123	汚泥処理費 舗装版切断に伴う排水等	1.000	m3	22,000	22,000	S単 127号
	合計				26,648	
	単価				26,648	
	*** B単 - 15号 ***					
BA0202	舗装版破砕 t=5cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m ²	598	598	S単 235号
	合計				598	
	単価				598	
	*** B単 - 16号 ***					
BA0201	殻運搬 AS殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,468	3,468	S単 233号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,510	3,510	S単 128号
	合計				6,978	
	単価				6,978	
	*** B単 - 17号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 既設躯体 鉄筋構造物		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,310	18,310	S単 136号
	合計				18,310	
	単価				18,310	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	殻運搬処理(産業廃棄物処分費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	1.000	m3	2,147	2,147	S単 234号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,439	4,439	S単 129号
	合計				6,586	
	単価				6,586	
	*** B単 - 19号 ***					
BA0301	基礎砕石 RC-40 t=20cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,460	1,460	S単 237号
	合計				1,460	
	単価				1,460	
	*** B単 - 20号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0302	コンクリート 18N-8-25 BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	19,730	19,730	S単 241号
	合計				19,730	
	単価				19,730	
	*** B単 - 21号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,553	4,553	S単 250号
	合計				4,553	
	単価				4,553	
	*** B単 - 22号 ***					
BA0302	コンクリート 21N-12-25 BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,シヅク),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種	1.000	m ³	23,370	23,370	S単 242号
	合計				23,370	
	単価				23,370	
	*** B単 - 23号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,977	8,977	S単 251号
	合計				8,977	
	単価				8,977	
	*** B単 - 24号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	176,924	176,924	S単 140号
	合計				176,924	
	単価				176,924	
	*** B単 - 25号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D22		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	177,954	177,954	S単 141号
	合計				177,954	
	単価				177,954	
	*** B単 - 26号 ***					
BA0305	止水板 CC 300mm×7mm		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する,CF 300mm×7mm	1.000	m	3,631	3,631	S単 254号
	合計				3,631	
	単価				3,631	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 27号 ***						
000027	接着型止水板 10×150		m		1,000	歩A 当たり算出
T00020	接着型止水板 10×150	1.000	m	7,348	7,348	T単 20号
	合計				7,348	
	単価				7,348	
*** B単 - 28号 ***						
BA0304	目地板 ゴム発泡体 t=20mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m ²	3,402	3,402	S単 253号
	合計				3,402	
	単価				3,402	
*** B単 - 29号 ***						
B03210	収縮目地		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	1.000	m ²	2,017	2,017	S単 139号
	合計				2,017	
	単価				2,017	
*** B単 - 30号 ***						
B18365	支保 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下		空m ³		1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,なし	1.000	空m ³	4,216	4,216	S単 189号
	合計				4,216	
	単価				4,216	
*** B単 - 31号 ***						
000031	管理用人孔 1号組立マンホール H=9.9m		基		1,000	歩A 当たり算出
T00006	管理用人孔据付 1号組立マンホール H=9.90m	1.000	基	967,233	967,233	T単 6号
	合計				967,233	
	単価				967,233	
*** B単 - 32号 ***						
B02275	ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250		個		10,000	歩A 当たり算出
S02117	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250	10.000	個	2,140	21,400	S単 122号
S02115	土木一般世話役	0.030	人	26,145	784	S単 47号
S02115	普通作業員	0.140	人	22,155	3,102	S単 48号
	合計				25,286	
	単価				2,529	
*** B単 - 33号 ***						
000033	防水処理		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02116	防水テープ	1.000	m ²	2,200	2,200	S単 57号
	合計				2,200	
	単価				2,200	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 34号 ***						
BA0302	コンクリート 21N-12-25 BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジエツ比-ク),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種	1.000	m ³	23,370	23,370	S単 242号
	合 計				23,370	
	単 価				23,370	
*** B単 - 35号 ***						
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,977	8,977	S単 251号
	合 計				8,977	
	単 価				8,977	
*** B単 - 36号 ***						
BA0305	止水板 CC 300mm×7mm		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する,CF 300mm×7mm	1.000	m	3,631	3,631	S単 254号
	合 計				3,631	
	単 価				3,631	
*** B単 - 37号 ***						
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	3,980	3,980	S単 187号
	合 計				3,980	
	単 価				3,980	
*** B単 - 38号 ***						
B18365	支保 パイプサポート支保(小規模),40kN/m ² 以下		空m ³		1,000	歩A 当たり算出
S18033	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40kN/m ² 以下	1.000	空m ³	4,655	4,655	S単 190号
	合 計				4,655	
	単 価				4,655	
*** B単 - 39号 ***						
000039	ワイヤーソーイング ウェット 鉛直・水平		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00004	ワイヤーソーイング ウェット 鉛直・水平	1.000	m ²	147,585	147,585	T単 4号
	合 計				147,585	
	単 価				147,585	
*** B単 - 40号 ***						
000040	コアドリリング ウェット 50mm×L=1,000mm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00001	コアドリリング ウェット 50mm×L=1,000mm	1.000	m	18,612	18,612	T単 1号
	合 計				18,612	
	単 価				18,612	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 41号 ***						
000041	コアドリリング ウェット 100mm×L=1,000mm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	コアドリリング ウェット 100mm×L=1,000mm	1.000	m	24,073	24,073	T単 2号
	合 計				24,073	
	単 価				24,073	
*** B単 - 42号 ***						
000042	コアドリリング ウェット 150mm×L=1,000mm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00003	コアドリリング ウェット 150mm×L=1,000mm	1.000	m	40,812	40,812	T単 3号
	合 計				40,812	
	単 価				40,812	
*** B単 - 43号 ***						
000043	ウォータージェット研り 3.50m×3.65m L=1.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00005	ウォータージェット研り工 X-Y施工	1.000	m3	3,482,620	3,482,620	T単 5号
	合 計				3,482,620	
	単 価				3,482,620	
*** B単 - 44号 ***						
000044	コンクリート殻吊り上げ		式		1,000	歩A 当たり算出
S16004	フレックス[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・低騒] フレックス(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	2.000	日	43,700	87,400	S単 170号
	合 計				87,400	
	単 価				87,400	
*** B単 - 45号 ***						
000045	コンクリート殻積込・運搬処理 鉄筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	コンクリート殻積込 破砕岩,土量50,000m3未満	1.000	m3	261.5	262	S単 205号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	1.000	m3	2,147	2,147	S単 234号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,439	4,439	S単 129号
	合 計				6,848	
	単 価				6,848	
*** B単 - 46号 ***						
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	3,980	3,980	S単 187号
	合 計				3,980	
	単 価				3,980	
*** B単 - 47号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 吸水槽隔壁		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無し,人力,昼間施工,	1.000	m3	53,400	53,400	S単 137号
	合 計				53,400	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				53,400	
	*** B単 - 48号 ***					
BA0201	殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	1.000	m3	2,147	2,147	S単 234号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,439	4,439	S単 129号
	合 計				6,586	
	単 価				6,586	
	*** B単 - 49号 ***					
B18366	足場 単管		掛m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管,あり	1.000	掛m ²	3,795	3,795	S単 188号
	合 計				3,795	
	単 価				3,795	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	コアドリリング 1,250 × L=600mm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00017	コアドリリング 150mm × L=600mm	1.000	m	39,991	39,991	T単 17号
	合 計				39,991	
	単 価				39,991	
	*** B単 - 51号 ***					
000051	コアドリリング 600 × L=600mm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00018	コアドリリング 600mm × L=600mm	1.000	m	724,459	724,459	T単 18号
	合 計				724,459	
	単 価				724,459	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	コアドリリング 420 × L=600mm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00019	コアドリリング 450mm × L=600mm	1.000	m	316,550	316,550	T単 19号
	合 計				316,550	
	単 価				316,550	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	コアドリリング 570 × L=600mm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00018	コアドリリング 600mm × L=600mm	1.000	m	724,459	724,459	T単 18号
	合 計				724,459	
	単 価				724,459	
	*** B単 - 54号 ***					
BA0302	コンクリート 21-12-25 BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	25,490	25,490	S単 243号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				25,490	
	単価				25,490	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	コンクリート殻積込・運搬処理 鉄筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	コンクリート殻積込 破砕岩,土量50.000m3未満	1.000	m3	261.5	262	S単 205号
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,10.9km以下,	1.000	m3	2,147	2,147	S単 234号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,439	4,439	S単 129号
	合計				6,848	
	単価				6,848	
	*** B単 - 56号 ***					
BA0302	コンクリート 21N-12-25 BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,800	30,800	S単 244号
	合計				30,800	
	単価				30,800	
	*** B単 - 57号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,977	8,977	S単 251号
	合計				8,977	
	単価				8,977	
	*** B単 - 58号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	176,924	176,924	S単 142号
	合計				176,924	
	単価				176,924	
	*** B単 - 59号 ***					
BA0305	止水板 CC 300mm×7mm		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する,CC 300mm×7mm	1.000	m	3,506	3,506	S単 255号
	合計				3,506	
	単価				3,506	
	*** B単 - 60号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	3,980	3,980	S単 187号
	合計				3,980	
	単価				3,980	
	*** B単 - 61号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18365	支保 パイプサポート支保(小規模),40KN/㎡以下		空m3		1.000 空m3	歩A 当たり算出
S18033	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/㎡以下	1.000	空m3	4,655	4,655	S単 190号
	合計				4,655	
	単価				4,655	
	*** B単 - 62号 ***					
B14601	高压洗浄工 30Mpa		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
S14601	高压洗浄工 高压洗浄工,30Mpa	1.000	㎡	1,363	1,363	S単 157号
	合計				1,363	
	単価				1,363	
	*** B単 - 63号 ***					
BA0302	コンクリート 21N-12-25 BB		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,コンクリート各種	1.000	m3	21,410	21,410	S単 245号
	合計				21,410	
	単価				21,410	
	*** B単 - 64号 ***					
BA0303	型枠		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	㎡	8,977	8,977	S単 251号
	合計				8,977	
	単価				8,977	
	*** B単 - 65号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,地下構造物,10%未満	1.000	ton	184,799	184,799	S単 143号
	合計				184,799	
	単価				184,799	
	*** B単 - 66号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛㎡		1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	3,980	3,980	S単 187号
	合計				3,980	
	単価				3,980	
	*** B単 - 67号 ***					
B18365	支保 パイプサポート支保,40KN/㎡以下		空m3		1.000 空m3	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし	1.000	空m3	4,216	4,216	S単 189号
	合計				4,216	
	単価				4,216	
	*** B単 - 68号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0103	床掘り		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,有り,なし	1.000	m3	467	467	S単 216号
	合計				467	
	単価				467	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	埋戻(発生土) 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	埋戻土投入 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	290.8	291	S単 206号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動のバツ()	1.000	m3	2,410	2,410	S単 2号
	合計				2,701	
	単価				2,701	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	埋戻(発生土) B<1.0		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	埋戻土投入 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	290.8	323	S単 206号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	540	540	S単 7号
	合計				863	
	単価				863	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	埋戻(発生土) 1.0 B<2.5		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	埋戻土投入 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	290.8	323	S単 206号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	395	395	S単 8号
	合計				718	
	単価				718	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	旧吐出し水槽嵩上げ部取壊し 鋼製タンク(5.0m H2.2m)		式		1,000	歩A 当たり算出
T00107	側壁アンカーボルト切断	16.000	箇所	1,817	29,072	T単 28号
T00108	解体・撤去	1.000	式	269,338	269,338	T単 29号
	合計				298,410	
	単価				298,410	
	*** B単 - 73号 ***					
B02503	石積み取壊し 練積み		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械,練積,控 25cm以上60cm未満,なし	1.000	m ²	4,994	4,994	S単 13号
	合計				4,994	
	単価				4,994	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	石積み(御影石)積込運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	石積み(御影石)積込 岩塊・玉石,土量50,000m3未満	1.000	m3	252.3	252	S単 207号
SA0121	石積み(御影石)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,9.5km以	1.000	m3	1,533	1,533	S単 225号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
	合計				1,785	
	単価				1,785	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	石積み(御影石)処理費		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02123	がれき類(御影石)処理費	1.000	ton	15,000	15,000	S単 130号
	合計				15,000	
	単価				15,000	
	*** B単 - 76号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,230	10,230	S単 138号
	合計				10,230	
	単価				10,230	
	*** B単 - 77号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,230	10,230	S単 138号
	合計				10,230	
	単価				10,230	
	*** B単 - 78号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,230	10,230	S単 138号
	合計				10,230	
	単価				10,230	
	*** B単 - 79号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,808	2,808	S単 131号
SA0221	SP 殻運搬 ンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	1.000	m3	2,147	2,147	S単 234号
	合計				4,955	
	単価				4,955	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	裏込砕石撤去		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,あり	1.000	m3	290.9	291	S単 217号
	合計				291	
	単価				291	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	基礎砕石撤去		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,あり	1.000	m3	290.9	291	S単 217号
	合計				291	
	単価				291	
	*** B単 - 82号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,310	18,310	S単 136号
	合計				18,310	
	単価				18,310	
	*** B単 - 83号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート 1,650mm		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,310	18,310	S単 136号
	合計				18,310	
	単価				18,310	
	*** B単 - 84号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート HP 1,650mm		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,310	18,310	S単 136号
	合計				18,310	
	単価				18,310	
	*** B単 - 85号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,439	4,439	S単 129号
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,10.9km以下,	1.000	m3	2,147	2,147	S単 234号
	合計				6,586	
	単価				6,586	
	*** B単 - 86号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 1,500mm		m		4.800 m	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管撤去 短管・異形管, K形,1500×6,DD種,ラフレソレノ,あり,あり,あり	1.000	本	101,680	101,680	S単 154号
	合計				101,680	
	単価				21,183	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	ネットフェンス撤去 H=1.8m		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) A-型,1.5m,アカーブロック,廃棄	1.000	m	1,339	1,339	S単 10号
	合計				1,339	
	単価				1,339	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	フェンス扉撤去 片開門扉		組		1.000 組	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式片開,廃棄	1.000	組	3,232	3,232	S単 11号
	合計				3,232	
	単価				3,232	
	*** B単 - 89号 ***					
000089	フェンス扉撤去 両開門扉		組		1,000	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,廃棄	1.000	組	5,762	5,762	S単 12号
	合計				5,762	
	単価				5,762	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
T00110	木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.0m	1.000	本	9,708	9,708	T単 31号
	合計				9,708	
	単価				9,708	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.7m		本		1,000	歩A 当たり算出
T00111	木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.7m	1.000	本	11,541	11,541	T単 32号
	合計				11,541	
	単価				11,541	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	木杭引き抜き 末口12cm 長さ3.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
T00112	木杭引き抜き 末口12cm 長さ3.0m	1.000	本	15,425	15,425	T単 33号
	合計				15,425	
	単価				15,425	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	木杭引き抜き 末口15cm 長さ3.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
T00113	木杭引き抜き 末口15cm 長さ3.0m	1.000	本	15,425	15,425	T単 34号
	合計				15,425	
	単価				15,425	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	木杭(木くず)運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	木くず運搬 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,49.5km 以下	1.000	m3	3,576	3,576	S単 226号
	合計				3,576	
	単価				3,576	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	殻処理(産業廃棄物処分費) 木杭(木くず)		ton		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	木杭(木くず)処理費	1.000	ton	20,000	20,000	S単 132号
	合計				20,000	
	単価				20,000	
	*** B単 - 96号 ***					
BA0804	下層路盤(歩道部) RC-40 t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0833	SP 下層路盤(歩道部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m ²	984	984	S単 259号
	合計				984	
	単価				984	
	*** B単 - 97号 ***					
BA0812	表層(歩道部) 再生密粒度As t=4cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0846	SP 表層(歩道部) 1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.20t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度 ｱｽﾌﾟ(13)	1.000	m ²	1,506	1,506	S単 260号
	合計				1,506	
	単価				1,506	
	*** B単 - 98号 ***					
BA0301	基礎砕石 RC-40 t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,346	1,346	S単 238号
	合計				1,346	
	単価				1,346	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	合流樹(上流側) 2号組立マンホール H=0.9m		基		1,000	歩A 当たり算出
T00102	合流樹設置(2号組立マンホール)	1.000	基	400,071	400,071	T単 23号
	合計				400,071	
	単価				400,071	
	*** B単 - 100号 ***					
B02275	ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250		個		10,000	歩A 当たり算出
S02117	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250	10.000	個	2,140	21,400	S単 122号
S02115	土木一般世話役	0.030	人	26,145	784	S単 47号
S02115	普通作業員	0.140	人	22,155	3,102	S単 48号
	合計				25,286	
	単価				2,529	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	地下浸透樹(上流側) 1号組立マンホール H=6.0m		基		1,000	歩A 当たり算出
T00100	地下浸透樹設置(1号組立マンホール) 吐出し水槽 人孔深H=6.0m	1.000	基	613,367	613,367	T単 21号
	合計				613,367	
	単価				613,367	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 102号 ***						
BA0237	吸出し防止材設置 ヤシ繊維系 t=20mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.001	人	26,145	26	S単 47号
S02115	普通作業員	0.007	人	22,155	155	S単 48号
S02116	吸出し防止材 ヤシ繊維系 t=20mm	1.080	m ²	810	875	S単 89号
	合計				1,056	
	単価				1,056	
*** B単 - 103号 ***						
BA0301	基礎砕石 4号 30~20mm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,砕石(各種)	1.000	m ³	2,005	2,005	S単 239号
SA0301	SP 基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,砕石(各種)	1.000	m ³	2,005	2,005	S単 239号
	合計				4,010	
	単価				4,010	
*** B単 - 104号 ***						
B02275	ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250		個		10,000	歩A 当たり算出
S02117	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250	10.000	個	2,140	21,400	S単 122号
S02115	土木一般世話役	0.030	人	26,145	784	S単 47号
S02115	普通作業員	0.140	人	22,155	3,102	S単 48号
	合計				25,286	
	単価				2,529	
*** B単 - 105号 ***						
BA0301	基礎砕石 RC-40 t=15cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,346	1,346	S単 238号
	合計				1,346	
	単価				1,346	
*** B単 - 106号 ***						
000106	合流樹(下流側) 2号組立マンホール		基		1,000	歩A 当たり算出
T00102	合流樹設置(2号組立マンホール)	1.000	基	400,071	400,071	T単 23号
	合計				400,071	
	単価				400,071	
*** B単 - 107号 ***						
B02275	ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250		個		10,000	歩A 当たり算出
S02117	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250	10.000	個	2,140	21,400	S単 122号
S02115	土木一般世話役	0.030	人	26,145	784	S単 47号
S02115	普通作業員	0.140	人	22,155	3,102	S単 48号
	合計				25,286	
	単価				2,529	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 108号 ***						
000108	合流樹(下流側) 合流樹 900		個		1,000	歩A 当たり算出
SA0551	合流樹据付 据付,80kgを超え200kg以下,有り,なし	1,000	基	4,392	4,392	S単 256号
P96125	合流樹 900×900×750	1,000	個	50,600	50,600	
P96121	グレーチング 600×600	1,000	組	18,100	18,100	
	合計				73,092	
	単価				73,092	
*** B単 - 109号 ***						
000109	地下浸透樹(下流側) 1号組立マンホール H=2.8m		基		1,000	歩A 当たり算出
T00101	地下浸透樹設置(1号組立マンホール) 管理用道路側 人孔深H=3.3m	1,000	基	409,966	409,966	T単 22号
	合計				409,966	
	単価				409,966	
*** B単 - 110号 ***						
BA0237	吸出し防止材設置 ヤシ繊維系 t=20mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.001	人	26,145	26	S単 47号
S02115	普通作業員	0.007	人	22,155	155	S単 48号
S02116	吸出し防止材 ヤシ繊維系 t=20mm,,	1.080	m ²	810	875	S単 89号
	合計				1,056	
	単価				1,056	
*** B単 - 111号 ***						
BA0301	基礎砕石 4号 30~20mm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,砕石(各種)	1,000	m ³	2,005	2,005	S単 239号
SA0301	SP 基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,砕石(各種)	1,000	m ³	2,005	2,005	S単 239号
	合計				4,010	
	単価				4,010	
*** B単 - 112号 ***						
B02275	ステップ 樹脂加工品 径19 幅300 長250		個		10,000	歩A 当たり算出
S02117	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250	10,000	個	2,140	21,400	S単 122号
S02115	土木一般世話役	0.030	人	26,145	784	S単 47号
S02115	普通作業員	0.140	人	22,155	3,102	S単 48号
	合計				25,286	
	単価				2,529	
*** B単 - 113号 ***						
000113	ネットフェンス H=1.8m		m		10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.325	m ³	2,093	680	S単 218号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.280	m ³	1,048	293	S単 208号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	0.250	m ³	2,402	601	S単 3号
T00103	メッシュフェンス設置 H=1.8m	10,000	m	16,278	162,780	T単 24号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				164,354	
	単価				16,435	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	フェンス扉(両開き門扉) H=1.8m W=4.0m		組		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.510	m3	2,093	1,067	S単 218号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.240	m3	1,048	252	S単 208号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	0.220	m3	2,402	528	S単 3号
T00104	両開き門扉設置 H=1.8m	1.000	組	115,868	115,868	T単 25号
S02116	メッシュフェンス基礎ブロック 300×300×500,,	2.000	個	1,770	3,540	S単 90号
	合計				121,255	
	単価				121,255	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	フェンス扉(片開き門扉) H=1.8m W=1.0m		組		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	0.150	m3	2,093	314	S単 218号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	0.110	m3	1,048	115	S単 208号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	0.100	m3	2,402	240	S単 3号
T00105	片開き門扉設置 H=1.8m	1.000	組	62,387	62,387	T単 26号
S02116	メッシュフェンス基礎ブロック 200×600×450,,	2.000	個	2,130	4,260	S単 91号
	合計				67,316	
	単価				67,316	
	*** B単 - 116号 ***					
B05201	鉄筋コンクリートU形 PU-300A 3種 L=2000mm		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,再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,778	3,778	S単 147号
S02116	落ち蓋式側溝 PU-300A 3種 300×300×2000,,	0.500	本	9,935	4,968	S単 92号
J03118	再生クラッシャー RC-40 40-0mm	0.056	m3	1,900	106	
	合計				8,852	
	単価				8,852	
	*** B単 - 117号 ***					
B05111	側溝蓋 B400×L995		枚		1,000	歩A 当たり算出
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,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	863	863	S単 148号
S02117	落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300B B520×L1000	1.000	枚	18,150	18,150	S単 123号
	合計				19,013	
	単価				19,013	
	*** B単 - 118号 ***					
000118	接続柵 600×600		個		1,000	歩A 当たり算出
SA0551	接続柵据付 据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし	1.000	基	6,083	6,083	S単 257号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96126	接続樹 600×600	1.000	個	10,950	10,950	
	合計				17,033	
	単価				17,033	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	側溝土工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.519	m3	2,093	1,086	S単 218号
SA0102	埋戻材投入 土砂,小規模(標準)	0.172	m3	1,048	180	S単 209号
S01041	人力埋戻(B<1.0m) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.155	m3	2,410	374	S単 4号
	合計				1,640	
	単価				1,640	
	*** B単 - 120号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-25 BB		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.000	m3	27,470	27,470	S単 246号
	合計				27,470	
	単価				27,470	
	*** B単 - 121号 ***					
000121	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
P96122	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm	1.000	m ²	418	418	
	合計				418	
	単価				418	
	*** B単 - 122号 ***					
000122	ソーラー式街灯 照度2000~3000lx		基		1.000 基	歩A 当たり算出
T00114	ソーラー式外灯設置 照度2,000~3,000lx	1.000	基	482,100	482,100	T単 35号
	合計				482,100	
	単価				482,100	
	*** B単 - 123号 ***					
000123	街灯基礎 アジャスターボルト M16×L700		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	アジャスターボルト M16×700L,,	1.000	組	7,500	7,500	S単 93号
S02115	土木一般世話役	0.008	人	26,145	209	S単 47号
S02124	特殊作業員	0.027	人	23,940	646	S単 133号
S02115	普通作業員	0.017	人	22,155	377	S単 48号
	合計				8,732	
	単価				8,732	
	*** B単 - 124号 ***					
BA0301	基礎砕石 RC-40 t=15cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,346	1,346	S単 238号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,346	
	単価				1,346	
	*** B単 - 125号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-25 BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.000	m3	27,470	27,470	S単 246号
	合計				27,470	
	単価				27,470	
	*** B単 - 126号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m ²	8,116	8,116	S単 252号
	合計				8,116	
	単価				8,116	
	*** B単 - 127号 ***					
BA0103	床掘り		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	311.5	312	S単 219号
	合計				312	
	単価				312	
	*** B単 - 128号 ***					
000128	埋戻し		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	290.8	323	S単 210号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コパ()	1.000	m3	2,410	2,410	S単 2号
	合計				2,733	
	単価				2,733	
	*** B単 - 129号 ***					
BA0802	不陸整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し, -, なし	1.000	m ²	120.5	121	S単 258号
	合計				121	
	単価				121	
	*** B単 - 130号 ***					
BA0804	下層路盤(歩道部) RC-40 t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0833	SP 下層路盤(歩道部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クッキーラン RC-40	1.000	m ²	984	984	S単 259号
	合計				984	
	単価				984	
	*** B単 - 131号 ***					
B05201	鉄筋コンクリートU形 PU-300A 3種 L=2000mm		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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,再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,778	3,778	S単 147号
S02116	落ち蓋式側溝 PU-300A 3種 300×300×2000,,	0.500	本	9,935	4,968	S単 92号
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.056	m3	1,900	106	
	合計				8,852	
	単価				8,852	
	*** B単 - 132号 ***					
B05111	側溝蓋 B412×H95×L500		枚		1,000	歩A 当たり算出
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,-,-,-,再利用撤去を行なわない	2.000	枚	863	1,726	S単 148号
S02117	落ち蓋式側溝蓋 PU-300B B412×L500	2.000	枚	1,360	2,720	S単 124号
	合計				4,446	
	単価				4,446	
	*** B単 - 133号 ***					
B05111	側溝蓋 B400×L995		枚		1,000	歩A 当たり算出
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,-,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	863	863	S単 148号
S02117	落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300B B520×L1000	1.000	枚	18,150	18,150	S単 123号
	合計				19,013	
	単価				19,013	
	*** B単 - 134号 ***					
000134	自由勾配側溝 B300×H400		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.560	m ²	1,232	690	S単 240号
SA0311	均しコンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.056	m3	27,470	1,538	S単 247号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m ²	4,553	911	S単 250号
S05801	自由勾配側溝 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,基礎砕石の施工有り,-	1.000	m	5,746	5,746	S単 149号
SA0311	勾配コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.015	m3	27,470	412	S単 248号
S02116	自由勾配側溝 B300×H400,,	0.500	個	10,100	5,050	S単 94号
	合計				14,347	
	単価				14,347	
	*** B単 - 135号 ***					
000135	自由勾配側溝 B300×H500		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.560	m ²	1,232	690	S単 240号
SA0311	均しコンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.056	m3	27,470	1,538	S単 247号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m ²	4,553	911	S単 250号
S05801	自由勾配側溝 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,基礎砕石の施工有り,-	1.000	m	5,746	5,746	S単 149号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	勾配コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.015	m3	27,470	412	S単 248号
S02116	自由勾配側溝 B300×H500,,	0.500	個	11,500	5,750	S単 95号
	合計				15,047	
	単価				15,047	
	*** B単 - 136号 ***					
000136	自由勾配側溝 B300×H600		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.560	m ³	1,232	690	S単 240号
SA0311	均しコンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.056	m3	27,470	1,538	S単 247号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m ²	4,553	911	S単 250号
S05801	自由勾配側溝 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,基礎碎石の施工有り,-	1.000	m	5,746	5,746	S単 149号
SA0311	勾配コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.015	m3	27,470	412	S単 248号
S02116	自由勾配側溝 B300×H600,,	0.500	個	14,600	7,300	S単 96号
	合計				16,597	
	単価				16,597	
	*** B単 - 137号 ***					
000137	横断側溝 PU-300A 3種 L=2000mm		m		1,000 m	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,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行わない	1.000	m	3,778	3,778	S単 147号
S02116	落ち蓋式側溝 PU-300A 3種 300×300×2000,,	0.500	本	9,935	4,968	S単 92号
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.056	m3	1,900	106	
	合計				8,852	
	単価				8,852	
	*** B単 - 138号 ***					
B05111	側溝蓋 B400×L995		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
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	863	863	S単 148号
S02117	落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300A B520×L1000	1.000	枚	18,150	18,150	S単 125号
	合計				19,013	
	単価				19,013	
	*** B単 - 139号 ***					
000139	側溝土工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	1.290	m3	2,093	2,700	S単 218号
SA0102	盛土・埋戻材投入 土砂,小規模(標準)	0.930	m3	1,048	975	S単 211号
S01041	人力盛土 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク()	0.390	m3	2,410	940	S単 5号
S01041	人力埋戻(構造物周辺) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	0.340	m3	3,456	1,175	S単 6号
S01041	人力埋戻(B<1.0m) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	0.100	m3	2,410	241	S単 4号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,031	
	単価				6,031	
	*** B単 - 140号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-25 BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	22,070	22,070	S単 249号
	合計				22,070	
	単価				22,070	
	*** B単 - 141号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,553	4,553	S単 250号
	合計				4,553	
	単価				4,553	
	*** B単 - 142号 ***					
000142	支柱削孔 150mm以下		本		1,000	歩A 当たり算出
S02013	支柱削孔 150mm以下	1.000	本	4,221	4,221	S単 9号
	合計				4,221	
	単価				4,221	
	*** B単 - 143号 ***					
000143	車止め 76.3 H850 ステンレス製		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	バリカー(車止め) 76.3 H850 ステンレス製,,	1.000	本	13,100	13,100	S単 97号
	合計				13,100	
	単価				13,100	
	*** B単 - 144号 ***					
BA0110	整地		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),有り,なし	1.000	m3	157.3	157	S単 231号
	合計				157	
	単価				157	
	*** B単 - 145号 ***					
B18203	敷鉄板 設置~賃料~撤去		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,220,1,あり	1.000	m ²	2,032	2,032	S単 191号
	合計				2,032	
	単価				2,032	
	*** B単 - 146号 ***					
B18203	敷鉄板 22×1,524×6,096		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,220,1,あり	1.000	m ²	2,032	2,032	S単 191号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,032	
	単価				2,032	
	*** B単 - 147号 ***					
B18203	敷鉄板 22×1,524×6,096		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,220,1,あり	1.000	m ²	2,032	2,032	S単 191号
	合計				2,032	
	単価				2,032	
	*** B単 - 148号 ***					
B18203	敷鉄板 22×1,524×6,096		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,60,1,あり	1.000	m ²	903	903	S単 192号
	合計				903	
	単価				903	
	*** B単 - 149号 ***					
B18203	敷鉄板 22×1,524×6,096		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,220,1,あり	1.000	m ²	2,032	2,032	S単 191号
	合計				2,032	
	単価				2,032	
	*** B単 - 150号 ***					
000150	中層混合処理 改良深t=2.1m 特殊土用セメント 120kg/m ³		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m ³ 未満,127	1.000	m ³	5,419	5,419	S単 146号
	合計				5,419	
	単価				5,419	
	*** B単 - 151号 ***					
000151	工事用水		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02116	工事用水(水道水)	1.000	m ³	255	255	S単 65号
	合計				255	
	単価				255	
	*** B単 - 152号 ***					
000152	置換杭 掘削径 1,200mm 掘削深12.70m		本		1,000	歩A 当たり算出
T00015	置換杭 掘削径 1,200mm 掘削長12.7m	1.000	本	2,546,416	2,546,416	T単 15号
	合計				2,546,416	
	単価				2,546,416	
	*** B単 - 153号 ***					
000153	掘削土搬出 仮設ヤード		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m ³	368.9	369	S単 221号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				369	
	単価				369	
	*** B単 - 154号 ***					
BA0110	整地 仮設ヤード		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),有り,なし	1.000	m3	157.3	157	S単 231号
	合計				157	
	単価				157	
	*** B単 - 155号 ***					
000155	埋戻土運搬 現地仮置き土(粘性土)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	211.7	235	S単 203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	1.000	m3	368.9	369	S単 221号
	合計				604	
	単価				604	
	*** B単 - 156号 ***					
000156	コンクリート殻積込・運搬処理 鉄筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	コンクリート殻積込 破砕岩,土量50,000m3未満	1.000	m3	261.5	262	S単 205号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とごわし,機械積込,無し,10.9km以下,	1.000	m3	2,147	2,147	S単 234号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,439	4,439	S単 129号
	合計				6,848	
	単価				6,848	
	*** B単 - 157号 ***					
BA0103	床掘り		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	311.5	312	S単 219号
	合計				312	
	単価				312	
	*** B単 - 158号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	1.000	m3	624.3	624	S単 227号
	合計				624	
	単価				624	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	ガイド定規設置撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
T00007	ガイド定規設置撤去	1.000	m	1,382	1,382	T単 7号
	合計				1,382	
	単価				1,382	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 160号 ***						
000160	ガイド材 (材料費) 定規:H-300×300×10×15 受材:H-200×200×8×12		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 (ガイド材) H-300×300×10×15,,	0.930	ton	116,000	107,880	S単 98号
S02116	H形鋼 (ガイド材) H-200×200×8×12,,	0.250	ton	116,000	29,000	S単 99号
	合 計				136,880	
	単 価				136,880	
*** B単 - 161号 ***						
000161	プラント設置・撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
T00008	プラント設置・撤去	1.000	基	263,884	263,884	T単 8号
	合 計				263,884	
	単 価				263,884	
*** B単 - 162号 ***						
000162	錐軸組替 3軸 単軸		回		1,000	歩A 当たり算出
T00009	錐軸組替工	1.000	回	223,039	223,039	T単 9号
	合 計				223,039	
	単 価				223,039	
*** B単 - 163号 ***						
000163	地中連続壁 先行削孔 600mm L=18.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
T00010	地中連続壁工 先行削孔 600mm L=18.0m	1.000	本	215,231	215,231	T単 10号
	合 計				215,231	
	単 価				215,231	
*** B単 - 164号 ***						
000164	地中連続壁 連壁造成 600mm L=17.0m		セット		1,000	歩A 当たり算出
T00011	地中連続壁工 連壁造成 600mm L=17.0m	1.000	セット	296,687	296,687	T単 11号
	合 計				296,687	
	単 価				296,687	
*** B単 - 165号 ***						
000165	地中連続壁芯材 H-450×200×9×14		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	地中連続壁芯材 (新品) H-450x200x9x14,,	77.671	ton	113,000	8,776,823	S単 101号
S02116	継手プレート PL-6x350x310,,	1.000	式	112,000	112,000	S単 102号
S02116	継手プレート PL-9x200x460,,	1.000	式	141,000	141,000	S単 103号
S02116	継手プレート PL-12x80x460,,	1.000	式	151,000	151,000	S単 104号
S02116	摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長75mm 2種F10T,,	1,464.000	組	201	294,264	S単 105号
S02116	摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長65mm 2種F10T,,	976.000	組	190	185,440	S単 106号
S02116	穴開け加工	4,880.000	箇所	100	488,000	S単 107号
	合 計				10,148,527	
	単 価				10,148,527	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 166号 ***						
000166	セメント系懸濁液材料費 先行削孔用		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00013	セメント系懸濁液材料費 先行削孔用	1.000	m3	2,242	2,242	T単 13号
	合計				2,242	
	単価				2,242	
*** B単 - 167号 ***						
000167	セメント系懸濁液材料費 S MW連続壁用		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00014	セメント系懸濁液材料費 S MW連続壁用	1.000	m3	7,246	7,246	T単 14号
	合計				7,246	
	単価				7,246	
*** B単 - 168号 ***						
B02273	ガス切断 8 - 12mm		m		1,000	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 8 - 12mm	1.000	m	2,571	2,571	S単 14号
	合計				2,571	
	単価				2,571	
*** B単 - 169号 ***						
000169	芯材引抜き H-450 × 200 × 9 × 14		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	芯材引抜き なし,撤去,H400,0日,0回,なし	1.000	ton	24,964	24,964	S単 183号
	合計				24,964	
	単価				24,964	
*** B単 - 170号 ***						
B18284	切梁・腹起し H-350 × 350 × 12 × 19		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,99日,1回,あり	1.000	ton	99,428	99,428	S単 184号
	合計				99,428	
	単価				99,428	
*** B単 - 171号 ***						
B18284	切梁・腹起し H-400 × 400 × 13 × 21		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,99日,1回,あり	1.000	ton	99,428	99,428	S単 185号
	合計				99,428	
	単価				99,428	
*** B単 - 172号 ***						
000172	切梁・腹起し H-500 × 500 × 25 × 25		ton		1,000	歩A 当たり算出
T00012	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) H-500 × 500 × 25 × 25	1.000	ton	115,951	115,951	T単 12号
	合計				115,951	
	単価				115,951	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 173号 ***						
000173	仮閉塞工撤去(渡里揚水機場)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S18021	仮閉塞工撤去 なし,撤去,H350,0日,0回,あり	1.880	ton	23,547	44,268	S単 186号
	合計				44,268	
	単価				44,268	
*** B単 - 174号 ***						
000174	薬液注入工 無機質懸濁型 削孔長14.82m 改良長12.72m		本		1.000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,12.72m,2.1m,1513.7L	1.000	本	120,015	120,015	S単 144号
	合計				120,015	
	単価				120,015	
*** B単 - 175号 ***						
000175	工事用水		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02116	工事用水(水道水)	1.000	m3	255	255	S単 65号
	合計				255	
	単価				255	
*** B単 - 176号 ***						
000176	注入施設据付・解体		現場		1.000	歩A 当たり算出
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレナ工法,2セット,	1.000	現場	422,896	422,896	S単 145号
	合計				422,896	
	単価				422,896	
*** B単 - 177号 ***						
000177	観測孔 66 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 L=15.0m		孔		1.000	歩A 当たり算出
S13002	観測孔削孔 66,粘性土,発動発電機,60m 未満,,なし	15.000	m	10,007	150,105	S単 155号
S13011	保孔管挿入工(0-ｸﾞｰ式) 集水井内	15.000	m	1,047	15,705	S単 156号
	合計				165,810	
	単価				165,810	
*** B単 - 178号 ***						
000178	水質監視(採水)		式		1.000	歩A 当たり算出
S02115	軽作業員	0.250	人	15,015	3,754	S単 54号
	合計				3,754	
	単価				3,754	
*** B単 - 179号 ***						
000179	国営機場吸水槽水替え		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S05801	マンホール蓋撤去 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 を行なう	1.000	枚	535	535	S単 150号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	2.000	箇所	86,663	173,326	S単 182号
S18003	排水ポンプ運転 3,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	2.000	箇所	54,938	109,876	S単 180号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S05801	マンホール蓋設置 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	863	863	S単 151号
	合計				284,600	
	単価				284,600	
	*** B単 - 180号 ***					
000180	導水函渠水替え工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00016	排水ポンプ設置撤去	1.000	箇所	91,445	91,445	T単 16号
S18003	排水ポンプ運転 98,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	1,794,646	1,794,646	S単 181号
	合計				1,886,091	
	単価				1,886,091	
	*** B単 - 181号 ***					
B19021	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	14,805	14,805	S単 55号
	合計				14,805	
	単価				14,805	
	*** B単 - 182号 ***					
B18241	安定シート 強度1,220N/5cm以上、かつ厚さ0.37mm以上		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m ²	302	302	S単 194号
	合計				302	
	単価				302	
	*** B単 - 183号 ***					
000183	安定シート運搬・処理		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	土木安定シート積込 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m ³	290.8	291	S単 212号
SA0121	土木安定シート運搬 標準,1' ック約山積0.45m ³ (平積0.35m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,39.0km以下	1.000	m ³	3,576	3,576	S単 228号
S02116	土木安定シート処理費	1.000	m ³	16,000	16,000	S単 115号
	合計				19,867	
	単価				19,867	
	*** B単 - 184号 ***					
B18203	敷鉄板 設置~賃料~撤去		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,131,1,あり	1.000	m ²	1,499	1,499	S単 193号
	合計				1,499	
	単価				1,499	
	*** B単 - 185号 ***					
000185	ライナープレート土留工 2,000mm t=2.7mm		m		1.000	歩A 当たり算出
T00106	ライナープレート掘削土留工 2,000mm t=2.7mm 補強リングなし	1.000	m	201,629	201,629	T単 27号
	合計				201,629	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				201,629	
	*** B単 - 186号 ***					
B19021	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	14,805	14,805	S単 55号
	合 計				14,805	
	単 価				14,805	
	*** B単 - 187号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	クローラークレーン100t 分解・組立・運搬費 加-ラ-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	2,499,221	2,499,221	S単 195号
S19001	オールケーシング掘削機 分解・組立・運搬費 オール-シ-グ 掘削機(スリッド式),掘削径2000mm以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	1,000	台	2,318,693	2,318,693	S単 196号
S19001	クローラ式杭打機 分解・組立・運搬費 加-ラ-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	1,000	台	2,024,801	2,024,801	S単 197号
S19001	クローラークレーン50t 分解・組立・運搬費 加-ラ-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,,あり	1,000	台	1,053,155	1,053,155	S単 198号
S19001	中層混合処理機 分解・組立・運搬費 地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20 t 以上60 t 以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり	1,000	台	1,780,908	1,780,908	S単 199号
	合 計				9,676,778	
	単 価				9,676,778	
	*** B単 - 188号 ***					
B19002	仮設材輸送		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	敷鉄板輸送費 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	1,000	ton	15,240	15,240	S単 200号
	合 計				15,240	
	単 価				15,240	
	*** B単 - 189号 ***					
B19002	仮設材輸送		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	山留材輸送費 基本運賃(自動入力),12m以内,60km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	1,000	ton	15,240	15,240	S単 201号
	合 計				15,240	
	単 価				15,240	
	*** B単 - 190号 ***					
000190	仮閉塞工撤去材運搬 H形鋼・鉄板		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	現場発生材運搬 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1,000	ton	8,000	8,000	S単 202号
	合 計				8,000	
	単 価				8,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 191号 ***					
000191	S MW連続壁芯材運搬 H-450×200×9×14		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	現場発生材運搬 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	8,000	8,000	S単 202号
	合計				8,000	
	単価				8,000	
	*** B単 - 192号 ***					
B19002	仮設材輸送		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	敷鉄板輸送費 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	15,240	15,240	S単 200号
	合計				15,240	
	単価				15,240	
	*** B単 - 193号 ***					
000193	鑄鉄管運搬 1,500mm		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	現場発生材運搬 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	8,000	8,000	S単 202号
	合計				8,000	
	単価				8,000	
	*** B単 - 194号 ***					
000194	ネットフェンス搬出		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	現場発生材運搬 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	8,000	8,000	S単 202号
	合計				8,000	
	単価				8,000	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	旧吐出し水槽取壊し部材 重量:2.87ton		回		1,000	歩A 当たり算出
T00109	旧吐出し水槽鋼製タンク部材運搬 運搬距離30km	1.000	回	51,466	51,466	T単 30号
	合計				51,466	
	単価				51,466	
	*** B単 - 196号 ***					
B19061	平板載荷試験		回		1,000	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験	1.000	回	185,000	185,000	S単 116号
	合計				185,000	
	単価				185,000	
	*** B単 - 197号 ***					
000197	特許使用料 中層混合処理		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	特許使用料 中層混合処理,,	1.000	m3	30	30	S単 117号
	合計				30	
	単価				30	
	*** B単 - 198号 ***					
000198	水質分析 PH測定		検体		1.000 検体	歩A 当たり算出
S02116	水質分析 PH測定,,	1.000	検体	575	575	S単 118号
	合計				575	
	単価				575	
	*** B単 - 199号 ***					
B19062	土質試験		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料,,	1.000	試料	10,400	10,400	S単 119号
	合計				10,400	
	単価				10,400	
	*** B単 - 200号 ***					
000200	有害物質試験		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02116	有害物質試験 28項目,,	1.000	回	440,000	440,000	S単 120号
	合計				440,000	
	単価				440,000	
	*** B単 - 201号 ***					
000201	六価クロム溶出試験		検体		1.000 検体	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験	1.000	検体	7,300	7,300	S単 121号
	合計				7,300	
	単価				7,300	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,033		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,410		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 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,タンバ()		m3	2,402		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力埋戻 (B<1.0m) 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	2,410		歩A・単A
S01041	*** S単 - 5号 *** 人力盛土 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	2,410		歩A・単A
S01041	*** S単 - 6号 *** 人力埋戻(構造物周辺) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ		m3	3,456		歩A・単A
S01082	*** S単 - 7号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	540		歩A・単A
S01082	*** S単 - 8号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	395		歩A・単A
S02013	*** S単 - 9号 *** 支柱削孔 防護柵等支柱削孔工 150mm以下		本	4,221		歩A・単A
S02017	*** S単 - 10号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) A-型,1.5m,アソブロック,廃棄		m	1,339		歩A・単A
S02018	*** S単 - 11号 *** ネットフェンス撤去工(扉) ネットフェンス撤去工(扉) ネット式片開,廃棄		組	3,232		歩A・単A
S02018	*** S単 - 12号 *** 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,廃棄		組	5,762		歩A・単A
S02052	*** S単 - 13号 *** 石積類とりこわし 石積類とりこわし 機械,練積,控 25cm以上60cm未満,なし		m ²	4,994		歩A・単A
S02104	*** S単 - 14号 *** ガス切断 ガス切断 8~12mm		m	2,571		歩A・単A
S02111	*** S単 - 15号 *** 切断機 切断機		台	45,600		歩A・単A
S02111	*** S単 - 16号 *** 発動発電機 発動発電機		台	6,320		歩A・単A
S02111	*** S単 - 17号 *** ライトバン ライトバン		台	2,700		歩A・単A
S02111	*** S単 - 18号 *** 穿孔機 穿孔機		台	3,090		歩A・単A
S02111	*** S単 - 19号 *** 発動発電機 発動発電機		台	1,040		歩A・単A
S02111	*** S単 - 20号 *** 超高圧水発生装置 超高圧水発生装置 240MPa-46L/min		台	256,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 21号 *** コンクリート除去処理装置 コンクリート除去処理装置 245MPa-90L/min		台	137,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 22号 *** ハンドランス					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	ハンドランス 280MPa 38L/min *** S単 - 23号 *** バイモードバルブ		台	10,800		歩A・単A
S02111	バイモードバルブ 280MPa *** S単 - 24号 *** 強力吸引車		台	6,400		歩A・単A
S02111	強力吸引車 強力吸引車 風量60m3/min 容量8m3 *** S単 - 25号 *** 濁水処理装置		台	135,000		歩A・単A
S02111	濁水処理装置 濁水処理装置 処理能力10m3/h *** S単 - 26号 *** 中和処理装置		台	22,100		歩A・単A
S02111	中和処理装置 中和処理装置 処理装置10～15m3/h *** S単 - 27号 *** 原水槽		台	10,700		歩A・単A
S02111	原水槽 原水槽 20m3 *** S単 - 28号 *** 水質測定器		台	4,000		歩A・単A
S02111	水質測定器 水質測定器 複合水質計 *** S単 - 29号 *** 穿孔機		台	4,000		歩A・単A
S02111	穿孔機 穿孔機 450～600 *** S単 - 30号 *** 全回転型オルケシング掘削機[ケシングドライブ]		台	18,700		歩A・単A
S02111	全回転型オルケシング掘削機[ケシングドライブ] [ステッド式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm *** S単 - 31号 *** 口径変更機具損料		供用日	155,000		歩A・単A
S02111	口径変更機具損料 口径変更機具損料 1,500mm用 1,000mm～1,300mm *** S単 - 32号 *** 全回転型オルケシング掘削機[掘削機械器具]		供用日	2,750		歩A・単A
S02111	全回転型オルケシング掘削機[掘削機械器具] [ハマグラブ] 1,200用 *** S単 - 33号 *** 全回転型オルケシング掘削機[掘削機械器具]		供用日	19,600		歩A・単A
S02111	全回転型オルケシング掘削機[掘削機械器具] [ハマグラブ] 1,200以下 *** S単 - 34号 *** 全回転型オルケシング掘削機[掘削機械器具]		供用日	4,510		歩A・単A
S02111	全回転型オルケシング掘削機[掘削機械器具] [チェル] 1,200用 *** S単 - 35号 *** 全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置]		供用日	27,300		歩A・単A
S02111	全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置] 全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置] [ケシングチューブ] 1,200用6m×2+2m *** S単 - 36号 *** 全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置]		供用日	24,880		歩A・単A
S02111	全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置] 全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置] [ファーストチューブ]1.5m *** S単 - 37号 *** 加圧型[油圧駆動式ウインチ・ラジアン]型・排対型(1次)]		供用日	10,600		歩A・単A
S02111	加圧型[油圧駆動式ウインチ・ラジアン]型・排対型(1次)] 100t吊 *** S単 - 38号 *** ハックル[加圧型・排対型(2次)]		供用日	134,000		歩A・単A
S02111	ハックル[加圧型・排対型(2次)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3) *** S単 - 39号 *** 全回転型オルケシング掘削機		供用日	10,800		歩A・単A
S02111	全回転型オルケシング掘削機 全回転型オルケシング掘削機 ビット等損耗費 *** S単 - 40号 *** クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式		個	40,000		歩A・単A
S02111	クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式 クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーダ長21～33m *** S単 - 41号 *** 攪拌スクリー		日	124,000		歩A・単A
S02111	攪拌スクリー 攪拌スクリー 掘削径600 長さ6.75m *** S単 - 42号 *** 攪拌ヘッド		日	7,920		歩A・単A
S02111	攪拌ヘッド 攪拌ヘッド 掘削径600 *** S単 - 43号 *** 攪拌ロッド		日	5,130		歩A・単A
S02111	攪拌ロッド 攪拌ロッド 掘削径500～600mm 長さ3.0m		日	2,070		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 44号 *** 全自動モルタルプラント 全自動モルタルプラント 2.4 m3/h		日	31,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 45号 *** ヒソトヤイ[鋼製溶接構造] ヒソトヤイ[鋼製溶接構造] 容量30t 排出能力20t/h		供用日	2,380		歩A・単A
S02111	*** S単 - 46号 *** クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式 クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーチ長21～33m		日	124,000		歩A・単A
S02115	*** S単 - 47号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	26,145		歩A・単A
S02115	*** S単 - 48号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,155		歩A・単A
S02115	*** S単 - 49号 *** 溶接工 溶接工		人	30,765		歩A・単A
S02115	*** S単 - 50号 *** とび工 とび工		人	27,405		歩A・単A
S02115	*** S単 - 51号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,940		歩A・単A
S02115	*** S単 - 52号 *** ブロック工 ブロック工		人	26,460		歩A・単A
S02115	*** S単 - 53号 *** 電工 電工		人	23,940		歩A・単A
S02115	*** S単 - 54号 *** 軽作業員 軽作業員		人	15,015		歩A・単A
S02115	*** S単 - 55号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,805		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 山砂 山砂 埋戻し用		m3	1,920		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 防水テープ 防水テープ		m ²	2,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** ワイヤー ワイヤー		m	35,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** アンカー アンカー		本	100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** スリーブ スリーブ		個	300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 消耗工具等 消耗工具等 ワイヤーソーイング		セット	4,946		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** ブーリー ブーリー		台	27,640		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 防護ネット 防護ネット		枚	2,260		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 軽油 軽油 パトロール給油		L	136		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** 工事用水(水道水)					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	工事用水(水道水)		m ³	255		歩A・単A
S02116	*** S単 - 66号 *** ビット					
	ビット 50mm,,		本	14,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 67号 *** チューブ					
	チューブ 50mm,,		本	2,590		歩A・単A
S02116	*** S単 - 68号 *** アダプター					
	アダプター 50mm,,		本	2,730		歩A・単A
S02116	*** S単 - 69号 *** 消耗工具等					
	消耗工具等 コアドリリング,,		セット	5,344		歩A・単A
S02116	*** S単 - 70号 *** ビット					
	ビット 100mm,,		本	23,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 71号 *** チューブ					
	チューブ 100mm,,		本	4,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 72号 *** アダプター					
	アダプター 100mm,,		本	5,390		歩A・単A
S02116	*** S単 - 73号 *** ビット					
	ビット 150mm,,		本	35,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 74号 *** チューブ					
	チューブ 150mm,,		本	9,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 75号 *** アダプター					
	アダプター 150mm,,		本	8,750		歩A・単A
S02116	*** S単 - 76号 *** 水ろ過フィルター					
	水ろ過フィルター 1μ(損耗率0.6),,		本	1,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 77号 *** 給水バグフィルター					
	給水バグフィルター 5μ(損耗率0.6),,		枚	1,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 78号 *** ノズルヘッド&ホルダー					
	ノズルヘッド&ホルダー 損耗率0.12,,		式	16,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 79号 *** 高圧スィベルシャフト					
	高圧スィベルシャフト 損耗率0.12,,		式	21,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 80号 *** 延長ランス					
	延長ランス 軸受付 L=1.0m 損耗率0.06,,		本	27,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 81号 *** バキュームホース					
	バキュームホース 100mm 損耗率0.015,,		m	225		歩A・単A
S02116	*** S単 - 82号 *** 中和剤					
	中和剤 希硫酸(75%),,		L	700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 83号 *** 凝集沈殿剤					
	凝集沈殿剤		kg	800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 84号 *** サクシオンホース					
	サクシオンホース 40m分 損耗率0.01,,		式	1,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 85号 *** 超高圧ホース					
	超高圧ホース 8mm×20m 損耗率0.018,,		本	8,280		歩A・単A
S02116	*** S単 - 86号 *** 超高圧ノズル					
	超高圧ノズル 損耗率0.467,,		個	13,310		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 87号 *** ビット ビット 600mm,,		本	524,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 88号 *** ビット ビット 450mm,,		本	249,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 89号 *** 吸出し防止材 吸出し防止材 ヤシ繊維系 t=20mm,,		m ²	810		歩A・単A
S02116	*** S単 - 90号 *** メッシュフェンス基礎ブロック メッシュフェンス基礎ブロック 300×300×500,,		個	1,770		歩A・単A
S02116	*** S単 - 91号 *** メッシュフェンス基礎ブロック メッシュフェンス基礎ブロック 200×600×450,,		個	2,130		歩A・単A
S02116	*** S単 - 92号 *** 落ち蓋式側溝 落ち蓋式側溝 PU-300A 3種 300×300×2000,,		本	9,935		歩A・単A
S02116	*** S単 - 93号 *** アジャスターボルト アジャスターボルト M16×700L,,		組	7,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 94号 *** 自由勾配側溝 自由勾配側溝 B300×H400,,		個	10,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 95号 *** 自由勾配側溝 自由勾配側溝 B300×H500,,		個	11,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 96号 *** 自由勾配側溝 自由勾配側溝 B300×H600,,		個	14,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 97号 *** バリカー(車止め) バリカー(車止め) 76.3 H850 ステンレス製,,		本	13,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 98号 *** H形鋼(ガイド材) H形鋼(ガイド材) H-300×300×10×15,,		ton	116,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 99号 *** H形鋼(ガイド材) H形鋼(ガイド材) H-200×200×8×12,,		ton	116,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 100号 *** 使用電力料金 使用電力料金 低圧業持1年未満,,		kWh	22		歩A・単A
S02116	*** S単 - 101号 *** 地中連続壁芯材(新品) 地中連続壁芯材(新品) H-450x200x9x14,,		ton	113,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 102号 *** 継手プレート 継手プレート PL-6x350x310,,		式	112,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 103号 *** 継手プレート 継手プレート PL-9x200x460,,		式	141,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 104号 *** 継手プレート 継手プレート PL-12x80x460,,		式	151,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 105号 *** 摩擦接合用高力六角ボルト 摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長75mm 2種F10T,,		組	201		歩A・単A
S02116	*** S単 - 106号 *** 摩擦接合用高力六角ボルト 摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長65mm 2種F10T,,		組	190		歩A・単A
S02116	*** S単 - 107号 *** 穴開け加工 穴開け加工		箇所	100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 108号 *** セメント系固化材					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	セメント系固化材 高有機質土用,, *** S単 - 109号 ***		ton	28,600		歩A・単A
S02116	ベントナイト ベントナイト メッシュ250相当品,, *** S単 - 110号 ***		ton	38,700		歩A・単A
S02116	H形鋼(賣料) H形鋼(賣料) H-500×500×25×25,, *** S単 - 111号 ***		t 供用日	26,180		歩A・単A
S02116	H形鋼(整備費) H形鋼(整備費) H-500×500×25×25,, *** S単 - 112号 ***		ton	6,750		歩A・単A
S02116	鋼製山留材 鋼製山留材 部品賣料,, *** S単 - 113号 ***		t 供用日	40,460		歩A・単A
S02116	H形鋼(山留材) H形鋼(山留材) 部品整備費,, *** S単 - 114号 ***		ton	10,170		歩A・単A
S02116	H形鋼(山留材) H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品),, *** S単 - 115号 ***		ton	252,500		歩A・単A
S02116	土木安定シート処理費 土木安定シート処理費 *** S単 - 116号 ***		m3	16,000		歩A・単A
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 *** S単 - 117号 ***		回	185,000		歩A・単A
S02116	特許使用料 特許使用料 中層混合処理,, *** S単 - 118号 ***		m3	30		歩A・単A
S02116	水質分析 水質分析 PH測定,, *** S単 - 119号 ***		検体	575		歩A・単A
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料,, *** S単 - 120号 ***		試料	10,400		歩A・単A
S02116	有害物質試験 有害物質試験 28項目,, *** S単 - 121号 ***		回	440,000		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 *** S単 - 122号 ***		検体	7,300		歩A・単A
S02117	マンホール用足掛金物 マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 *** S単 - 123号 ***		個	2,140		歩A・単A
S02117	落ち蓋式側溝(グレーチング) 落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300B B520×L1000 *** S単 - 124号 ***		枚	18,150		歩A・単A
S02117	落ち蓋式側溝蓋 落ち蓋式側溝蓋 PU-300B B412×L500 *** S単 - 125号 ***		枚	1,360		歩A・単A
S02117	落ち蓋式側溝(グレーチング) 落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300A B520×L1000 *** S単 - 126号 ***		枚	18,150		歩A・単A
S02123	泥土処理費 泥土処理費 S MW連続壁泥土 *** S単 - 127号 ***		m3	20,000		歩A・単A
S02123	汚泥処理費 汚泥処理費 舗装版切断に伴う排水等 *** S単 - 128号 ***		m3	22,000		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単 - 129号 ***		m3	3,510		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	4,439		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 130号 *** がれき類(御影石)処理費 がれき類(御影石)処理費		ton	15,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 131号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	2,808		歩A・単A
S02123	*** S単 - 132号 *** 木杭(木くず)処理費 木杭(木くず)処理費		ton	20,000		歩A・単A
S02124	*** S単 - 133号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,940		歩A・単A
S02124	*** S単 - 134号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	21,525		歩A・単A
S02124	*** S単 - 135号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	26,040		歩A・単A
S02721	*** S単 - 136号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	18,310		歩A・単A
S02721	*** S単 - 137号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,人力,昼間施工,		m3	53,400		歩A・単A
S02721	*** S単 - 138号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	10,230		歩A・単A
S03053	*** S単 - 139号 *** 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理		m ²	2,017		歩A・単A
S03701	*** S単 - 140号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満		ton	176,924		歩A・単A
S03701	*** S単 - 141号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満		ton	177,954		歩A・単A
S03701	*** S単 - 142号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	176,924		歩A・単A
S03701	*** S単 - 143号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,地下構造物,10%未満		ton	184,799		歩A・単A
S04033	*** S単 - 144号 *** 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,12.72m,2.1m,1513.7L		本	120,015		歩A・単A
S04037	*** S単 - 145号 *** 薬液注入工(注入施設据付・解体) 薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,2セット,		現場	422,896		歩A・単A
S04045	*** S単 - 146号 *** 中層混合処理工 中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m3未満,127		m3	5,419		歩A・単A
S05801	*** S単 - 147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	3,778		歩A・単A
S05801	*** S単 - 148号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ソケット鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	863		歩A・単A
S05801	*** S単 - 149号 *** 自由勾配側溝 【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-		m	5,746		歩A・単A
S05801	*** S単 - 150号 *** マンホール蓋撤去					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【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,-,-,-,再利用撤去を行なう		枚	535		歩A・単A
S05801	*** S単 - 151号 *** マンホール蓋設置					
	【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	863		歩A・単A
S07022	*** S単 - 152号 *** 受口付き硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,片受直管ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ付,4.0m管,なし		m	6,413		歩A・単A
S07022	*** S単 - 153号 *** 硬質ポリ塩化ビニル短管布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,なし		m	4,995		歩A・単A
S07052	*** S単 - 154号 *** ダクタイル鋳鉄管撤去					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1500×6,DD種,ﾌﾗﾝｼﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ,あり,あり,あり		本	101,680		歩A・単A
S13002	*** S単 - 155号 *** 観測孔削孔					
	集水井工(集排水ポンプ・0-列-式) 66,粘性土,発動発電機,60m未滿,なし		m	10,007		歩A・単A
S13011	*** S単 - 156号 *** 保孔管挿入工(0-列-式)					
	保孔管挿入工(0-列-式) 集水井内		m	1,047		歩A・単A
S14601	*** S単 - 157号 *** 高圧洗浄工					
	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa		m	1,363		歩A・単A
S16001	*** S単 - 158号 *** 散水車[トラック架装型]					
	散水車[トラック架装型] ,ﾀﾝｸ容量3800L		日	11,800		歩A・単A
S16001	*** S単 - 159号 *** バックホウ[加圧型・排対型(2次)]					
	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),		時間	8,147		歩A・単A
S16001	*** S単 - 160号 *** バックホウ[加圧型・排対型(2次)]					
	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	51,128		歩A・単A
S16001	*** S単 - 161号 *** トラック[クレーン装置付]					
	トラック[クレーン装置付] ,ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積 2.9t吊		日	42,328		歩A・単A
S16001	*** S単 - 162号 *** バックホウ[加圧型・排対型(1次)]					
	バックホウ[加圧型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	49,828		歩A・単A
S16001	*** S単 - 163号 *** トラック[クレーン装置付]					
	トラック[クレーン装置付] ,ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積 2.9t吊		日	11,800		歩A・単A
S16002	*** S単 - 164号 *** 工事中水中ポンプ[普通型(潜水ポンプ)]					
	工事中水中ポンプ[普通型(潜水ポンプ)] ,口径50mm 全揚程30m,交替制補正対象外		日	546		歩A・単A
S16002	*** S単 - 165号 *** 発動発電機[ガソリンエンジン駆動]					
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] ,定格容量5kVA,交替制補正対象外		日	3,931		歩A・単A
S16002	*** S単 - 166号 *** トラック[クレーン装置付]					
	トラック[クレーン装置付] ,ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外		日	17,199		歩A・単A
S16002	*** S単 - 167号 *** 散水車[トラック架装型]					
	散水車[トラック架装型] ,ﾀﾝｸ容量3800L,交替制補正対象外		日	16,655		歩A・単A
S16002	*** S単 - 168号 *** 工事中水中ポンプ[普通型(潜水ポンプ)]					
	工事中水中ポンプ[普通型(潜水ポンプ)] ,口径50mm 全揚程30m,交替制補正対象外		日	546		歩A・単A
S16003	*** S単 - 169号 *** 水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽]					
	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量10m3,交替制補正対象外		供用日	1,100		歩A・単A
S16004	*** S単 - 170号 *** ﾌﾗﾝｼﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・排対(～2011)・低騒]					
	ﾌﾗﾝｼﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・排対(～2011)・低騒] ﾌﾗﾝｼﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型],25ton吊り		日	43,700		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	*** S単 - 171号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA		日	5,466		歩A・単A
S16004	*** S単 - 172号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),45KVA		日	8,078		歩A・単A
S16004	*** S単 - 173号 *** 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),3.5~3.7m3/min		日	5,738		歩A・単A
S16004	*** S単 - 174号 *** ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り		日	33,700		歩A・単A
S16004	*** S単 - 175号 *** トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] トラックレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り		日	40,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 176号 *** クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジジブ型・排対型(1・2次)] クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジジブ型・排対型(1・2次)] クレーン(油圧式クレーン・ラジジブ型),50ton吊り		日	65,260		歩A・単A
S16004	*** S単 - 177号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),125KVA		日	21,211		歩A・単A
S16004	*** S単 - 178号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),300KVA		日	49,612		歩A・単A
S16004	*** S単 - 179号 *** ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・低騒] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・低騒] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日	54,600		歩A・単A
S18003	*** S単 - 180号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 3,常時排水,0以上～40未満,発動発電機,なし		箇所	54,938		歩A・単A
S18003	*** S単 - 181号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 98,常時排水,0以上～40未満,発動発電機,なし		箇所	1,794,646		歩A・単A
S18004	*** S単 - 182号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1～5台,なし		箇所	86,663		歩A・単A
S18021	*** S単 - 183号 *** 芯材引抜き 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,撤去,H400,0日,0回,なし		ton	24,964		歩A・単A
S18021	*** S単 - 184号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H350,99日,1回,あり		ton	99,428		歩A・単A
S18021	*** S単 - 185号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H400,99日,1回,あり		ton	99,428		歩A・単A
S18021	*** S単 - 186号 *** 仮閉塞工撤去 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,撤去,H350,0日,0回,あり		ton	23,547		歩A・単A
S18031	*** S単 - 187号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛m ²	3,980		歩A・単A
S18031	*** S単 - 188号 *** 足場工 足場工 なし,単管,あり		掛m ²	3,795		歩A・単A
S18032	*** S単 - 189号 *** 支保工 支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,なし		空m ³	4,216		歩A・単A
S18033	*** S単 - 190号 *** 支保工(小規模) 支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下		空m ³	4,655		歩A・単A
S18054	*** S単 - 191号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,220,1,あり		m ²	2,032		歩A・単A
S18054	*** S単 - 192号 *** 敷鉄板設置・撤去工					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,60.1,あり *** S単 - 193号 ***		m ²	903		歩A・単A
S18062	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,131.1,あり *** S単 - 194号 ***		m ²	1,499		歩A・単A
S19001	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 *** S単 - 195号 ***		m ²	302		歩A・単A
S19001	クローラークレーン100t 分解・組立・運搬費 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-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 *** S単 - 196号 ***		台	2,499,221		歩A・単A
S19001	オールケーシング掘削機 分解・組立・運搬費 分解・組立・運搬費(重建設機械) オ-ル-シ-ン-グ 掘削機(ｽｯﾄﾞ式),掘削径2000mm以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし *** S単 - 197号 ***		台	2,318,693		歩A・単A
S19001	クローラ式杭打機 分解・組立・運搬費 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-式杭打機,機械質量60 tを超え100 t以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし *** S単 - 198号 ***		台	2,024,801		歩A・単A
S19001	クローラークレーン50t 分解・組立・運搬費 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-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,,あり *** S単 - 199号 ***		台	1,053,155		歩A・単A
S19001	中層混合処理機 分解・組立・運搬費 分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20 t以上60 t以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,あり *** S単 - 200号 ***		台	1,780,908		歩A・単A
S19003	敷鉄板輸送費 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 201号 ***		ton	15,240		歩A・単A
S19003	山留材輸送費 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60km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 *** S単 - 202号 ***		ton	15,240		歩A・単A
S19003	現場発生材運搬 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 203号 ***		ton	8,000		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 204号 ***		m ³	211.7		歩A・単A
SA0102	埋戻土投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 205号 ***		m ³	211.7		歩A・単A
SA0102	コンクリート殻積込 SP 積込(ルーズ) 破碎岩,土量50,000m3未満 *** S単 - 206号 ***		m ³	261.5		歩A・単A
SA0102	埋戻土投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 *** S単 - 207号 ***		m ³	290.8		歩A・単A
SA0102	石積み(御影石)積込 SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満 *** S単 - 208号 ***		m ³	252.3		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) *** S単 - 209号 ***		m ³	1,048		歩A・単A
SA0102	埋戻材投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m ³	1,048		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	*** S単 - 210号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	290.8		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 211号 *** 盛土・埋戻材投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	1,048		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 212号 *** 土木安定シート積込 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	290.8		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 213号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	238		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 214号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3	491.2		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 215号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,		m3	1,215		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 216号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,有り,なし		m3	467		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 217号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,あり		m3	290.9		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 218号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3	2,093		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 219号 *** 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		m3	311.5		歩A・単A
SA0107	*** S単 - 220号 *** SP 掘削補助機械搬入搬出 SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出,なし		回	43,190		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 221号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' 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		m3	368.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 222号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ヲ約山積0.4m3または平積0.8m3,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下		m3	851.3		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 223号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3	1,760		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 224号 *** 泥土運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		m3	2,668		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 225号 *** 石積み(御影石)運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,533		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 226号 *** 木くず運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	3,576		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 227号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ヲ約山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下		m3	624.3		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	*** S単 - 228号 *** 土木安定シート運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツの山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,39.0km以下		m3	3,576		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 229号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	799.2		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 230号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	445.2		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 231号 *** SP 整地 SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),有り,なし		m3	157.3		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 232号 *** 汚泥運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	4,648		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 233号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3	3,468		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 234号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,		m3	2,147		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 235号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	598		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 236号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	570.4		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 237号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,460		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 238号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,346		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 239号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,碎石(各種)		m ²	2,005		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 240号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,232		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 241号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	19,730		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 242号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジェット),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種		m3	23,370		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 243号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	25,490		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 244号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	30,800		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 245号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,-,-,コンクリート各種		m3	21,410		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 246号 *** SP コンクリート					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	27,470		歩A・単A
	*** S単 - 247号 ***					
SA0311	均しコンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	27,470		歩A・単A
	*** S単 - 248号 ***					
SA0311	勾配コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	27,470		歩A・単A
	*** S単 - 249号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	22,070		歩A・単A
	*** S単 - 250号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,553		歩A・単A
	*** S単 - 251号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,977		歩A・単A
	*** S単 - 252号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,116		歩A・単A
	*** S単 - 253号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m ²	3,402		歩A・単A
	*** S単 - 254号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する,CF 300mm×7mm		m	3,631		歩A・単A
	*** S単 - 255号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する,CC 300mm×7mm		m	3,506		歩A・単A
	*** S単 - 256号 ***					
SA0551	合流樹据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,有り,なし		基	4,392		歩A・単A
	*** S単 - 257号 ***					
SA0551	接続樹据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,有り,なし		基	6,083		歩A・単A
	*** S単 - 258号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し, -, なし		m ²	120.5		歩A・単A
	*** S単 - 259号 ***					
SA0833	SP 下層路盤(歩道部) SP 下層路盤(歩道部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤラン RC-40		m ²	984		歩A・単A
	*** S単 - 260号 ***					
SA0846	SP 表層(歩道部) SP 表層(歩道部) 1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.20t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度 アスコ(13)		m ²	1,506		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	コアドリリング ウェット 50mm×L=1,000mm		m	18,612		歩A・単A
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	コアドリリング ウェット 100mm×L=1,000mm		m	24,073		歩A・単A
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	コアドリリング ウェット 150mm×L=1,000mm		m	40,812		歩A・単A
	*** T単 - 4号 ***					
T00004	ワイヤーソーイング ウェット 鉛直・水平		m ²	147,585		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00005	*** T単 - 5号 *** ウォータージェット研り工					
	X-Y施工		m3	3,482,620		歩A・単A
T00006	*** T単 - 6号 *** 管理用人孔掘付					
	1号組立マンホール H=9.90m		基	967,233		歩A・単A
T00007	*** T単 - 7号 *** ガイド定規設置撤去					
			m	1,382		歩A・単A
T00008	*** T単 - 8号 *** プラント設置・撤去					
			基	263,884		歩A・単A
T00009	*** T単 - 9号 *** 錐軸組替工					
			回	223,039		歩A・単A
T00010	*** T単 - 10号 *** 地中連続壁工 先行削孔					
	600mm L=18.0m		本	215,231		歩A・単A
T00011	*** T単 - 11号 *** 地中連続壁工 連壁造成					
	600mm L=17.0m		セット	296,687		歩A・単A
T00012	*** T単 - 12号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	H-500×500×25×25		ton	115,951		歩A・単A
T00013	*** T単 - 13号 *** セメント系懸濁液材料費					
	先行削孔用		m3	2,242		歩A・単A
T00014	*** T単 - 14号 *** セメント系懸濁液材料費					
	S MW連続壁用		m3	7,246		歩A・単A
T00015	*** T単 - 15号 *** 置換杭					
	掘削径 1,200mm 掘削長12.7m		本	2,546,416		歩A・単A
T00016	*** T単 - 16号 *** 排水ポンプ設置撤去					
			箇所	91,445		歩A・単A
T00017	*** T単 - 17号 *** コアドリリング					
	150mm×L=600mm		m	39,991		歩A・単A
T00018	*** T単 - 18号 *** コアドリリング					
	600mm×L=600mm		m	724,459		歩A・単A
T00019	*** T単 - 19号 *** コアドリリング					
	450mm×L=600mm		m	316,550		歩A・単A
T00020	*** T単 - 20号 *** 接着型止水板					
	10×150		m	7,348		歩A・単A
T00100	*** T単 - 21号 *** 地下浸透枘設置(1号組立マンホール)					
	吐出し水槽 人孔深H=6.0m		基	613,367		歩A・単A
T00101	*** T単 - 22号 *** 地下浸透枘設置(1号組立マンホール)					
	管理用道路側 人孔深H=3.3m		基	409,966		歩A・単A
T00102	*** T単 - 23号 *** 合流枘設置(2号組立マンホール)					
			基	400,071		歩A・単A
T00103	*** T単 - 24号 *** メッシュフェンス設置					
	H=1.8m		m	16,278		歩A・単A
T00104	*** T単 - 25号 *** 両開き門扉設置					
	H=1.8m		組	115,868		歩A・単A
T00105	*** T単 - 26号 *** 片開き門扉設置					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H=1.8m *** T単 - 27号 ***		組	62,387		歩A・単A
T00106	ライナープレート掘削土留工					
	2,000mm t=2.7mm 補強リングなし *** T単 - 28号 ***		m	201,629		歩A・単A
T00107	側壁アンカーボルト切断					
	*** T単 - 29号 ***		箇所	1,817		歩A・単A
T00108	解体・撤去					
	*** T単 - 30号 ***		式	269,338		歩A・単A
T00109	旧吐出し水槽鋼製タンク部材運搬					
	運搬距離30km *** T単 - 31号 ***		回	51,466		歩A・単A
T00110	木杭引き抜き					
	末口12cm 長さ2.0m *** T単 - 32号 ***		本	9,708		歩A・単A
T00111	木杭引き抜き					
	末口12cm 長さ2.7m *** T単 - 33号 ***		本	11,541		歩A・単A
T00112	木杭引き抜き					
	末口12cm 長さ3.0m *** T単 - 34号 ***		本	15,425		歩A・単A
T00113	木杭引き抜き					
	末口15cm 長さ3.0m *** T単 - 35号 ***		本	15,425		歩A・単A
T00114	ソーラー式外灯設置					
	照度2,000～3,000lx		基	482,100		歩A・単A
	*** C単 - 1号 ***					
C00001	超高压水発生装置					
	240MPa-46L/min 防音タイプ *** C単 - 2号 ***		台	303,905		歩A・単A
C00002	コンクリート除去処理装置					
	X-Y-Zフレーム組立式 *** C単 - 3号 ***		台	207,866		歩A・単A
C00003	強力吸引車					
	風量60m3/min 容量8m3 *** C単 - 4号 ***		台	164,424		歩A・単A
C00004	濁水処理設備					
	処理能力10m3/h *** C単 - 5号 ***		台	89,967		歩A・単A
C00005	クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式					
	90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーダ長21～33m *** C単 - 6号 ***		日	151,220		歩A・単A
C00006	クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式					
	90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーダ長21～33m *** C単 - 7号 ***		日	151,220		歩A・単A
C00007	クローラクレーン運転					
	油圧駆動式クインテックスJ型・排出ガス対策型100t吊 *** C単 - 8号 ***		日	227,144		歩A・単A
C00008	バックホウ運転					
	標準型・排出ガス対策型山積0.45m3(平積0.35m3) *** C単 - 9号 ***		供用日	42,056		歩A・単A
C00009	掘削機運転					
	1,500mm級 *** C単 - 10号 ***		日	392,329		歩A・単A
C00010	ハンドランス					
	*** C単 - 11号 ***		台	22,725		歩A・単A
C00100	円柱部細分化ガス切断					
	*** C単 - 12号 ***		m	2,841		歩A・単A
C00101	ガス切断切断工(H形鋼)					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

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,埋戻,まき出し,振動コバ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	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()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,940	4,788	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,155	15,065	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,788	479	
	合 計				20,332	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,033	
*** 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,埋戻,まき出し,振動コバ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	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()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,940	4,788	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,155	18,832	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,788	479	
	合 計				24,099	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,410	
*** 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) 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	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	タンバ()				
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,940	8,140	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,155	15,065	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,140	814	
	合 計				24,019	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,402	
*** S単 - 4号 ***						
S01041	人力埋戻 (B<1.0m)		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()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,940	4,788	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,155	18,832	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,788	479	
	合 計				24,099	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,410	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
S01041	人力盛土 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		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	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 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	0.200	人	23,940	4,788	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,155	18,832	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,788	479	
	合計				24,099	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,410	
	*** S単 - 6号 ***					
S01041	人力埋戻(構造物周辺) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ		m3		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 人力タコ		時間的制約:なし 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	1.560	人	22,155	34,562	
	合計				34,562	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,456	
	*** S単 - 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F04081	振動ロ-[バド'ガイト'式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,620	2,333	
P34029	軽油 バド-ll給油	5.300	L	136	721	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	
	合計				26,994	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		540	
	*** S単 - 8号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 3.0~4.0ton あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F04061	振動ロ-[搭乗式・コバ'イト'型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,680	5,888	
P34029	軽油 バド-ll給油	15.000	L	136	2,040	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	
	合計				33,968	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		395	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 9号 ***						
S02013	支柱削孔		本		1,000	歩A 当たり算出
	防護柵等支柱削孔工 150mm以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)削孔径	150mm以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P41084	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) 150 長70mm	0.500	個		35,900	17,950
P41086	コアチューブ(コンクリート削孔用) 150 長250mm	0.200	本		9,160	1,832
P41088	アダプター(コンクリート削孔用) 150 長80mm	0.100	個		8,810	881
R01001	土木一般世話役		人		26,145	18,302
R01002	特殊作業員	1.000	人		23,940	23,940
R01003	普通作業員	1.000	人		22,155	22,155
M23024	コア採取器(コア・リッパマシン) 50~150mm	1.830	供用日		1,630	2,983
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	4.000	L		152	608
	合計					算出数量 21.000 本
	単価		本			4,221
*** S単 - 10号 ***						
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) A-型 1.5m,アカーブ ロック,廃棄			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	A-型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)柵高	1.5m				
	3)基礎状況	アカーブ ロック		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)撤去区分	廃棄				
R01001	土木一般世話役	0.230	人		26,145	6,013
R01003	普通作業員	0.880	人		22,155	19,496
Y00004	諸雑費	0.050			25,509	1,275
	合計					算出数量 20.000 m
	単価		m			1,339
*** S単 - 11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) ネット式片開,廃棄			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	ネット式片開		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)撤去区分	廃棄		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人		26,145	13,073
R01003	普通作業員	0.840	人		22,155	18,610
Y00004	諸雑費	0.020			31,683	634
	合計					算出数量 10.000 組
	単価		組			3,232
*** S単 - 12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,廃棄			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	ネット式両開		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)撤去区分	廃棄		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.720	人	26,145	18,824	
R01003	普通作業員	1.700	人	22,155	37,664	
Y00004	諸雑費	0.020		56,488	1,130	
	合計				57,618	算出数量 10.000 組
	単価		組		5,762	
	*** S単 - 13号 ***					
S02052	石積類とりこわし		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	石積類とりこわし 機械 練種 控 25cm以上60cm未満,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	機械		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	練種		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	控 25cm以上60cm未満		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				
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,940	8,140	
Y00004	諸雑費	0.050		8,140	407	
M12225	大型ブレーカ(ﾊﾞｰｽｼﾝ含まず)[油圧式] 1300kg級	1.600	時間	5,290	8,464	
M02035	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.600	時間	4,390	7,024	
R01021	運転手(特殊) 取壊用	0.400	人	26,040	10,416	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	26.000	L	136	3,536	
M02100	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(3次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	時間	5,610	5,610	
R01021	運転手(特殊) 集積用	0.160	人	26,040	4,166	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	16.000	L	136	2,176	
	合計				49,939	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		4,994	
	*** S単 - 14号 ***					
S02104	ガス切断		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	ガス切断 8 - 12mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)板厚区分(mm)	8 - 12mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34023	酸素ガス ポンベ	20.270	m ³	255	5,169	
P34024	アセチレンガス ポンベ	8.690	kg	1,250	10,863	
Y00004	雑品 5%	0.050		16,032	802	
R01011	溶接工	4.540	人	30,765	139,673	
R01003	普通作業員	4.540	人	22,155	100,584	
	合計				257,091	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,571	
	*** S単 - 15号 ***					
S02111	切断機		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	切断機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96004		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	45,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96004	切断機	1.000	台	45,600	45,600	
	合計				45,600	算出数量 1,000 各単位

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				45,600	
	*** S単 - 16号 ***					
S02111	発動発電機		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格					
	3)単価の入力	6,320円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96002	発動発電機	1.000	台	6,320	6,320	算出数量 1.000 各単位
	合 計				6,320	
	単 価				6,320	
	*** S単 - 17号 ***					
S02111	ライトバン		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ライトバン			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)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格					
	3)単価の入力	2,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96003	ライトバン	1.000	台	2,700	2,700	算出数量 1.000 各単位
	合 計				2,700	
	単 価				2,700	
	*** S単 - 18号 ***					
S02111	穿孔機		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	穿孔機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格					
	3)単価の入力	3,090円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96001	穿孔機	1.000	台	3,090	3,090	算出数量 1.000 各単位
	合 計				3,090	
	単 価				3,090	
	*** S単 - 19号 ***					
S02111	発動発電機		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格					
	3)単価の入力	1,040円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96002	発動発電機	1.000	台	1,040	1,040	算出数量 1.000 各単位
	合 計				1,040	
	単 価				1,040	
	*** S単 - 20号 ***					
S02111	超高压水発生装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	超高压水発生装置 240MPa-46L/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	M96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	240MPa-46L/min				
	3)単価の入力	256,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新田渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M96005	超高压水発生装置 240MPa-46L/min	1.000	台	256,000	256,000	
	合計				256,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				256,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S02111	コンクリート除去処理装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート除去処理装置 245MPa-90L/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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96006 245MPa-90L/min 137,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96006	コンクリート除去処理装置 245MPa-90L/min	1.000	台	137,000	137,000	
	合計				137,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				137,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02111	ハンドランス		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ハンドランス 280MPa 38L/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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96029 280MPa 38L/min 10,800円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96029	ハンドランス 280MPa 38L/min	1.000	台	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単 - 23号 ***					
S02111	バイモードバルブ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バイモードバルブ 280MPa			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96030 280MPa 6,400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	
M96030	バイモードバルブ 280MPa	1.000	台	6,400	6,400	
	合計				6,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,400	
	*** S単 - 24号 ***					
S02111	強力吸引車		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	強力吸引車 風量60m3/min 容量8m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96007 風量60m3/min 容量8m3 135,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96007	強力吸引車 風量60m3/min 容量8m3	1.000	台	135,000	135,000	
	合計				135,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				135,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S02111	濁水処理装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	濁水処理装置 処理能力10m3/h			時間的制約:なし 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	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96008 処理能力10m3/h 22,100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	
M96008	濁水処理装置 処理能力10m3/h	1.000	台	22,100	22,100	
	合計				22,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,100	
	*** S単 - 26号 ***					
S02111	中和処理装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	中和処理装置 処理装置10～15m3/h			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96009 処理装置10～15m3/h 10,700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	
M96009	中和処理装置 処理装置10～15m3/h	1.000	台	10,700	10,700	
	合計				10,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,700	
	*** S単 - 27号 ***					
S02111	原水槽		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	原水槽 20m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96010 20m3 4,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96010	原水槽 20m3	1.000	台	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02111	水質測定器		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水質測定器 複合水質計			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 複合水質計 4,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96011	水質測定器 複合水質計	1.000	台	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02111	穿孔機		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	穿孔機 450～600			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96028 450～600 18,700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	
M96028	穿孔機 450～600	1.000	台	18,700	18,700	
	合計				18,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,700	
	*** S単 - 30号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	全回転型オーケーシグ 掘削機[ケーシグドライブ] 全回転型オーケーシグ 掘削機[ケーシグドライブ] [スタンダード式:ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96020 [スタンダード式:ディーゼル/油圧駆動]最		155,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
M96020	全回転型オーケーシグ 掘削機[ケーシグドライブ] [スタンダード式:ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm	1.000	供用日	155,000	155,000	
	合計				155,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				155,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02111	口径変更機具損料 口径変更機具損料 1,500mm用 1,000mm~1,300mm		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96021 1,500mm用 1,000mm~1,300mm		2,750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
M96021	口径変更機具損料 1,500mm用 1,000mm~1,300mm	1.000	供用日	2,750	2,750	
	合計				2,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,750	
	*** S単 - 32号 ***					
S02111	全回転型オーケーシグ 掘削機[掘削機械器具] 全回転型オーケーシグ 掘削機[掘削機械器具] [ハマグラブ] 1,200用		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96022 [ハマグラブ] 1,200用		19,600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
M96022	全回転型オーケーシグ 掘削機[掘削機械器具] [ハマグラブ] 1,200用	1.000	供用日	19,600	19,600	
	合計				19,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,600	
	*** S単 - 33号 ***					
S02111	全回転型オーケーシグ 掘削機[掘削機械器具] 全回転型オーケーシグ 掘削機[掘削機械器具] [ハマグラブ] 1,200以下		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96023 [ハマグラブ] 1,200以下		4,510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
M96023	全回転型オーケーシグ 掘削機[掘削機械器具] [ハマグラブ] 1,200以下	1.000	供用日	4,510	4,510	
	合計				4,510	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,510	
	*** S単 - 34号 ***					
S02111	全回転型オーケーシグ 掘削機[掘削機械器具] 全回転型オーケーシグ 掘削機[掘削機械器具] [フェル] 1,200用		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96024 [フェル] 1,200用		27,300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
M96024	全回転型オーケーシグ 掘削機[掘削機械器具] [フェル] 1,200用	1.000	供用日	27,300	27,300	
	合計				27,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,300	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 35号 ***						
S02111	全回転型オルクシク 掘削機[ケシク 装置]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	全回転型オルクシク 掘削機[ケシク 装置] [ケシク チューブ] 1,200用6m×2+2m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	[ケシク チューブ] 1,200用6m×2+2m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	24,880円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96025	全回転型オルクシク 掘削機[ケシク 装置] [ケシク チューブ] 1,200用6m×2+2m	1.000	供用日	24,880	24,880	
	合計				24,880	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,880	
*** S単 - 36号 ***						
S02111	全回転型オルクシク 掘削機[ケシク 装置]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	全回転型オルクシク 掘削機[ケシク 装置] [ファーストチューブ] 11.5m			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)機械器具損料コード	M96026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	[ファーストチューブ] 11.5m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96026	全回転型オルクシク 掘削機[ケシク 装置] [ファーストチューブ] 11.5m	1.000	供用日	10,600	10,600	
	合計				10,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,600	
*** S単 - 37号 ***						
S02111	加ラールン[油圧駆動式クイナ・ラジブ 型・排対型(1次)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	加ラールン[油圧駆動式クイナ・ラジブ 型・排対型(1次)] 100t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	M96018		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	100t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	134,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96018	加ラールン[油圧駆動式クイナ・ラジブ 型・排対型(1次)] 100t吊	1.000	供用日	134,000	134,000	
	合計				134,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				134,000	
*** S単 - 38号 ***						
S02111	ハ ック [加ラ型・排対型(2次)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハ ック [加ラ型・排対型(2次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96019		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96019	ハ ック [加ラ型・排対型(2次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	供用日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
*** S単 - 39号 ***						
S02111	全回転型オルクシク 掘削機		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	全回転型オルクシク 掘削機 ビット等損料費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	ビット等損料費		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	40,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96027	全回転型オルクシク 掘削機 ビット等損料費	1.000	個	40,000	40,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				40,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S02111	クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式 クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーダ長21～33m		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード	M96012		時間的制約:なし 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	
	2)機械器具規格	90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーダ長21～33m				
	3)単価の入力	124,000円				
M96012	クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーダ長21～33m	1.000	日	124,000	124,000	
	合計				124,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				124,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S02111	攪拌スクリュー 攪拌スクリュー 掘削径600 長さ6.75m		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード	M96014		時間的制約:なし 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	
	2)機械器具規格	掘削径600 長さ6.75m				
	3)単価の入力	7,920円				
M96014	攪拌スクリュー 掘削径600 長さ6.75m	1.000	日	7,920	7,920	
	合計				7,920	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,920	
	*** S単 - 42号 ***					
S02111	攪拌ヘッド 攪拌ヘッド 掘削径600		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード	M96015		時間的制約:なし 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	
	2)機械器具規格	掘削径600				
	3)単価の入力	5,130円				
M96015	攪拌ヘッド 掘削径600	1.000	日	5,130	5,130	
	合計				5,130	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,130	
	*** S単 - 43号 ***					
S02111	攪拌ロッド 攪拌ロッド 掘削径500～600mm 長さ3.0m		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード	M96016		時間的制約:なし 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	
	2)機械器具規格	掘削径500～600mm 長さ3.0m				
	3)単価の入力	2,070円				
M96016	攪拌ロッド 掘削径500～600mm 長さ3.0m	1.000	日	2,070	2,070	
	合計				2,070	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,070	
	*** S単 - 44号 ***					
S02111	全自動モルタルプラント 全自動モルタルプラント 2.4m ³ /h		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード	M96017		時間的制約:なし 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	
	2)機械器具規格	2.4m ³ /h				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	31,000円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96017	全自動モルタルプラント 2.4 m3/h	1.000	日	31,000	31,000	
	合計				31,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S02111	ボルトワイロ[鋼製溶接構造]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボルトワイロ[鋼製溶接構造] 容量30t 排出能力20t/h					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M54061 容量30t 排出能力20t/h				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	2,380円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M54061	ボルトワイロ[鋼製溶接構造] 容量30t 排出能力20t/h	1.000	供用日	2,380	2,380	
	合計				2,380	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,380	
	*** S単 - 46号 ***					
S02111	クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リング長21～33m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96013 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リング長21～33m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	124,000円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96013	クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リング長21～33m	1.000	日	124,000	124,000	
	合計				124,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				124,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	
	合計				26,145	算出数量 1.000 人
	単価				26,145	
	*** S単 - 48号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	
	合計				22,155	算出数量 1.000 人
	単価				22,155	
	*** S単 - 49号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	溶接工			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 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(B)				
R01011	溶接工	1.000	人	30,765	30,765	
	合計				30,765	算出数量 1.000 人
	単価				30,765	
	*** S単 - 50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 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)				
R01012	とび工	1.000	人	27,405	27,405	
	合計				27,405	算出数量 1.000 人
	単価				27,405	
	*** S単 - 51号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)				
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	
	合計				23,940	算出数量 1.000 人
	単価				23,940	
	*** S単 - 52号 ***					
S02115	ブロック工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	ブロック工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007 基(B)				
R01007	ブロック工	1.000	人	26,460	26,460	
	合計				26,460	算出数量 1.000 人
	単価				26,460	
	*** S単 - 53号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)				
R01013	電工	1.000	人	23,940	23,940	
	合計				23,940	算出数量 1.000 人
	単価				23,940	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 54号 ***						
S02115	軽作業員 軽作業員		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	R01004 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	
R01004	軽作業員	1.000	人	15,015	15,015	
	合計				15,015	算出数量 1.000 人
	単価				15,015	
*** S単 - 55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	14,805	14,805	
	合計				14,805	算出数量 1.000 人
	単価				14,805	
*** S単 - 56号 ***						
S02116	山砂 山砂 埋戻し用,		m ³		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) J03202		時間的制約:なし 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	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m ³	1,920	1,920	
	合計				1,920	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,920	
*** S単 - 57号 ***						
S02116	防水テープ 防水テープ		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96066		時間的制約:なし 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	
P96066	防水テープ	1.000	m ²	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200	
*** S単 - 58号 ***						
S02116	ワイヤー ワイヤー		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96012		時間的制約:なし 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	
P96012	ワイヤー	1.000	m	35,000	35,000	
	合計				35,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	那珂川沿岸農業水利事業				
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				35,000	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	アンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー					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) P96004				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
P96004	アンカー	1.000	本	100	100	
	合 計				100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				100	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	スリーブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スリーブ					時間的制約: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) P96013				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
P96013	スリーブ	1.000	個	300	300	
	合 計				300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				300	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	消耗工具等		セット		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	消耗工具等 ワイヤーソーイング,					時間的制約: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) P96014				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
P96014	消耗工具等 ワイヤーソーイング	1.000	セット	4,946	4,946	
	合 計				4,946	算出数量 1,000 各単位
	単 価				4,946	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	ブーリー		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブーリー					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) P96015				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
P96015	ブーリー	1.000	台	27,640	27,640	
	合 計				27,640	算出数量 1,000 各単位
	単 価				27,640	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	防護ネット		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防護ネット					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96016				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

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96016	防護ネット	1.000	枚	2,260	2,260	
	合計				2,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,260	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	1.000	L	136	136	
	合計				136	算出数量 1.000 各単位
	単価				136	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	工事用水(水道水)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水(水道水)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96510				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96510	工事用水(水道水)	1.000	m3	255.30	255	
	合計				255	算出数量 1.000 各単位
	単価				255	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	ビット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビット 50mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96001				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96001	ビット 50mm	1.000	本	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	チューブ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ 50mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96002				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96002	チューブ 50mm	1.000	本	2,590	2,590	
	合計				2,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,590	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	アダプター		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アダプター 50mm					時間的制約:なし 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	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

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) 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	アダプター 50mm	1.000	本	2,730	2,730	
	合計				2,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,730	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	消耗工具等		セット		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	消耗工具等 コアドリリング,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	消耗工具等 コアドリリング	1.000	セット	5,344	5,344	
	合計				5,344	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,344	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	ビット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビット 100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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	ビット 100mm	1.000	本	23,800	23,800	
	合計				23,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,800	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	チューブ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ 100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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	チューブ 100mm	1.000	本	4,900	4,900	
	合計				4,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,900	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	アダプター		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アダプター 100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		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	
P96008	アダプター 100mm	1.000	本	5,390	5,390	
	合計				5,390	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,390	
	*** S単 - 73号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ビット ビット 150mm , ,		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) P96009		時間的制約:なし 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	
P96009	ビット 150mm	1.000	本	35,700	35,700	
	合計				35,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				35,700	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	チューブ チューブ 150mm , ,		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) P96010		時間的制約:なし 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	
P96010	チューブ 150mm	1.000	本	9,100	9,100	
	合計				9,100	算出数量 1,000 各単位
	単価				9,100	
	*** S単 - 75号 ***					
S02116	アダプター アダプター 150mm , ,		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) P96011		時間的制約:なし 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	
P96011	アダプター 150mm	1.000	本	8,750	8,750	
	合計				8,750	算出数量 1,000 各単位
	単価				8,750	
	*** S単 - 76号 ***					
S02116	水ろ過フィルター 水ろ過フィルター 1μ (損耗率0.6) , ,		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) P96017		時間的制約:なし 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	
P96017	水ろ過フィルター 1μ (損耗率0.6)	1.000	本	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	給水バグフィルター 給水バグフィルター 5μ (損耗率0.6) , ,		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) P96018		時間的制約:なし 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	
P96018	給水バグフィルター 5μ (損耗率0.6)	1.000	枚	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,800	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	ノズルヘッド&ホルダー		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ノズルヘッド&ホルダー 損耗率0.12,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96019	ノズルヘッド&ホルダー 損耗率0.12	1.000	式	16,800	16,800	
	合計				16,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,800	
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	高圧スイベルシャフト		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧スイベルシャフト 損耗率0.12,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96020				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96020	高圧スイベルシャフト 損耗率0.12	1.000	式	21,600	21,600	
	合計				21,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,600	
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	延長ランス		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	延長ランス 軸受付 L=1.0m 損耗率0.06,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96021	延長ランス 軸受付 L=1.0m 損耗率0.06	1.000	本	27,000	27,000	
	合計				27,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,000	
	*** S単 - 81号 ***					
S02116	バキュームホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バキュームホース 100mm 損耗率0.015,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96022				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96022	バキュームホース 100mm 損耗率0.015	1.000	m	225	225	
	合計				225	算出数量 1.000 各単位
	単価				225	
	*** S単 - 82号 ***					
S02116	中和剤		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	中和剤 希硫酸(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) P96023				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96023	中和剤 希硫酸(75%)	1.000	L	700	700	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				700	算出数量 1.000 各単位
	単価				700	
	*** S単 - 83号 ***					
S02116	凝集沈殿剤		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	凝集沈殿剤					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96024	凝集沈殿剤	1.000	kg	800	800	
	合計				800	算出数量 1.000 各単位
	単価				800	
	*** S単 - 84号 ***					
S02116	サクシオンホース		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	サクシオンホース 40m分 損耗率0.01,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96025	サクシオンホース 40m分 損耗率0.01	1.000	式	1,300	1,300	
	合計				1,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,300	
	*** S単 - 85号 ***					
S02116	超高压ホース		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	超高压ホース 8mm×20m 損耗率0.018,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96026				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
P96026	超高压ホース 8mm×20m 損耗率0.018	1.000	本	8,280	8,280	
	合計				8,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,280	
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	超高压ノズル		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	超高压ノズル 損耗率0.467,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96027				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
P96027	超高压ノズル 損耗率0.467	1.000	個	13,310	13,310	
	合計				13,310	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,310	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	ビット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビット 600mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96028				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	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

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	
P96028	ビット 600mm	1.000	本	524,000	524,000	
	合計				524,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				524,000	
	*** S単 - 88号 ***					
S02116	ビット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビット 450mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96029		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	
P96029	ビット 450mm	1.000	本	249,000	249,000	
	合計				249,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				249,000	
	*** S単 - 89号 ***					
S02116	吸出し防止材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出し防止材 ヤシ繊維系 t=20mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96123		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	
P96123	吸出し防止材 ヤシ繊維系 t=20mm	1.000	m ²	810	810	
	合計				810	算出数量 1.000 各単位
	単価				810	
	*** S単 - 90号 ***					
S02116	メッシュフェンス基礎ブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	メッシュフェンス基礎ブロック 300×300×500,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96106		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	
P96106	メッシュフェンス基礎ブロック 300×300×500	1.000	個	1,770	1,770	
	合計				1,770	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,770	
	*** S単 - 91号 ***					
S02116	メッシュフェンス基礎ブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	メッシュフェンス基礎ブロック 200×600×450,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96107		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	
P96107	メッシュフェンス基礎ブロック 200×600×450	1.000	個	2,130	2,130	
	合計				2,130	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,130	
	*** S単 - 92号 ***					
S02116	落ち蓋式側溝		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	落ち蓋式側溝 PU-300A 3種 300×300×2000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	落ち蓋式側溝 PU-300A 3種 300×300×2000	1.000	本	9,935	9,935	
	合計				9,935	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,935	
	*** S単 - 93号 ***					
S02116	アジャスターボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アジャスターボルト M16×700L,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96109		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	
P96109	アジャスターボルト M16×700L	1.000	組	7,500	7,500	
	合計				7,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,500	
	*** S単 - 94号 ***					
S02116	自由勾配側溝		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 B300×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 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		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	
P96118	自由勾配側溝 B300×H400	1.000	個	10,100	10,100	
	合計				10,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,100	
	*** S単 - 95号 ***					
S02116	自由勾配側溝		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 B300×H500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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	
P96119	自由勾配側溝 B300×H500	1.000	個	11,500	11,500	
	合計				11,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,500	
	*** S単 - 96号 ***					
S02116	自由勾配側溝		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 B300×H600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96120		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	
P96120	自由勾配側溝 B300×H600	1.000	個	14,600	14,600	
	合計				14,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,600	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 97号 ***						
S02116	バリカー(車止め)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バリカー(車止め) 76.3 H850 ステンレス製			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96124		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	
P96124	バリカー(車止め) 76.3 H850 ステンレス製	1.000	本	13,100	13,100	
	合計				13,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,100	
*** S単 - 98号 ***						
S02116	H形鋼(ガイド材)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(ガイド材) H-300×300×10×15			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96063		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	
P96063	H形鋼(ガイド材) H-300×300×10×15	1.000	ton	116,000	116,000	
	合計				116,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				116,000	
*** S単 - 99号 ***						
S02116	H形鋼(ガイド材)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(ガイド材) H-200×200×8×12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96064		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	
P96064	H形鋼(ガイド材) H-200×200×8×12	1.000	ton	116,000	116,000	
	合計				116,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				116,000	
*** S単 - 100号 ***						
S02116	使用電力料金		kWh		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	使用電力料金 低圧用業持1年未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P31001		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	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1.000	kWh	22.33	22	
	合計				22	算出数量 1.000 各単位
	単価				22	
*** S単 - 101号 ***						
S02116	地中連続壁芯材(新品)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	地中連続壁芯材(新品) H-450x200x9x14			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96051		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	
P96051	地中連続壁芯材(新品) H-450x200x9x14	1.000	ton	113,000	113,000	
	合計				113,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				113,000	
	*** S単 - 102号 ***					
S02116	継手プレート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	継手プレート PL-6x350x310,,					時間的制約: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) P96059				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
P96059	継手プレート PL-6x350x310	1.000	式	112,000	112,000	
	合 計				112,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				112,000	
	*** S単 - 103号 ***					
S02116	継手プレート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	継手プレート PL-9x200x460,,					時間的制約: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) P96060				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
P96060	継手プレート PL-9x200x460	1.000	式	141,000	141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	
	*** S単 - 104号 ***					
S02116	継手プレート		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	継手プレート PL-12x80x460,,					時間的制約: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) P96061				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
P96061	継手プレート PL-12x80x460	1.000	式	151,000	151,000	
	合 計				151,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				151,000	
	*** S単 - 105号 ***					
S02116	摩擦接合用高力六角ボルト		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長75mm 2種F10T,,					時間的制約: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) P19331				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
P19331	摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長75mm 2種F10T	1.000	組	201	201	
	合 計				201	算出数量 1.000 各単位
	単 価				201	
	*** S単 - 106号 ***					
S02116	摩擦接合用高力六角ボルト		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長65mm 2種F10T,,					時間的制約: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) P19329				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

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P19329	摩擦接合用高力六角ボルト 径M22 長65mm 2種F10T	1.000	組	190.20	190	
	合計				190	算出数量 1.000 各単位
	単価				190	
	*** S単 - 107号 ***					
S02116	穴開け加工		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	穴開け加工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96062		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	
P96062	穴開け加工	1.000	箇所	100	100	
	合計				100	算出数量 1.000 各単位
	単価				100	
	*** S単 - 108号 ***					
S02116	セメント系固化材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	セメント系固化材 高有機質土用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96057		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	セメント系固化材 高有機質土用	1.000	ton	28,600	28,600	
	合計				28,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,600	
	*** S単 - 109号 ***					
S02116	ベントナイト		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベントナイト メッシュ250相当品,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96058		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	
P96058	ベントナイト メッシュ250相当品	1.000	ton	38,700	38,700	
	合計				38,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,700	
	*** S単 - 110号 ***					
S02116	H形鋼(賃料)		t 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(賃料) H-500×500×25×25,,			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) 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 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	
P96052	H形鋼(賃料) H-500×500×25×25	1.000	t 供用日	26,180	26,180	
	合計				26,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,180	
	*** S単 - 111号 ***					
S02116	H形鋼(整備費)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(整備費) H-500×500×25×25,,			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	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

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) P96053		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	
P96053	H形鋼(整備費) H-500×500×25×25	1.000	ton	6,750	6,750	
	合計				6,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,750	
	*** S単 - 112号 ***					
S02116	鋼製山留材		t 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製山留材 部品賃料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96054		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	
P96054	鋼製山留材 部品賃料	1.000	t 供用日	40,460	40,460	
	合計				40,460	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,460	
	*** S単 - 113号 ***					
S02116	H形鋼(山留材)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(山留材) 部品整備費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96055		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	
P96055	H形鋼(山留材) 部品整備費	1.000	ton	10,170	10,170	
	合計				10,170	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,170	
	*** S単 - 114号 ***					
S02116	H形鋼(山留材)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96056		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	
P96056	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	1.000	ton	252,500	252,500	
	合計				252,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				252,500	
	*** S単 - 115号 ***					
S02116	土木安定シート処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土木安定シート処理費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96500		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96500	土木安定シート処理費	1.000	m3	16,000	16,000	
	合計				16,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,000	
	*** S単 - 116号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験		回		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) P96504		時間的制約:なし 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	
P96504	平板載荷試験	1.000	回	185,000	185,000	
	合計				185,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				185,000	
	*** S単 - 117号 ***					
S02116	特許使用料 特許使用料 中層混合処理		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) P96507		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96507	特許使用料 中層混合処理	1.000	m3	30	30	
	合計				30	算出数量 1,000 各単位
	単価				30	
	*** S単 - 118号 ***					
S02116	水質分析 水質分析 PH測定		検体		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) P96506		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96506	水質分析 PH測定	1.000	検体	575	575	
	合計				575	算出数量 1,000 各単位
	単価				575	
	*** S単 - 119号 ***					
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P45146		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料	1.000	試料	10,400	10,400	
	合計				10,400	算出数量 1,000 各単位
	単価				10,400	
	*** S単 - 120号 ***					
S02116	有害物質試験 有害物質試験 28項目		回		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) P96509		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96509	有害物質試験 28項目	1.000	回	440,000	440,000	
	合計				440,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				440,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 121号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96505		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	
P96505	六価クロム溶出試験	1.000	検体	7,300	7,300	
	合計				7,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,300	
	*** S単 - 122号 ***					
S02117	マンホール用足掛金物		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P21210 樹脂加工品 径19 幅300 長250 2,140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	
P21210	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個	2,140	2,140	
	合計				2,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,140	
	*** S単 - 123号 ***					
S02117	落ち蓋式側溝(グレーチング)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300B B520×L1000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96102 PU-300B B520×L1000 18,150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	
P96102	落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300B B520×L1000	1.000	枚	18,150	18,150	
	合計				18,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,150	
	*** S単 - 124号 ***					
S02117	落ち蓋式側溝蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	落ち蓋式側溝蓋 PU-300B B412×L500			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96101 PU-300B B412×L500 1,360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	
P96101	落ち蓋式側溝蓋 PU-300B B412×L500	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 - 125号 ***					
S02117	落ち蓋式側溝(グレーチング)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300A B520×L1000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96102 PU-300A B520×L1000 18,150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	
P96102	落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300A B520×L1000	1.000	枚	18,150	18,150	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				18,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,150	
	*** S単 - 126号 ***					
S02123	泥土処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	泥土処理費 S MW連続壁泥土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96502		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	S MW連続壁泥土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96502	泥土処理費 S MW連続壁泥土	1.000	m3	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 127号 ***					
S02123	汚泥処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	汚泥処理費 舗装版切断に伴う排水等			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	P96501		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	舗装版切断に伴う排水等		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96501	汚泥処理費 舗装版切断に伴う排水等	1.000	m3	22,000	22,000	
	合計				22,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,000	
	*** S単 - 128号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルトコンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,510	3,510	
	合計				3,510	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,510	
	*** S単 - 129号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,439	4,439	
	合計				4,439	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,439	
	*** S単 - 130号 ***					
S02123	がれき類(御影石)処理費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	がれき類(御影石)処理費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96503		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96503	がれき類(御影石)処理費	1.000	ton	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 131号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52001 無筋コンクリート廃材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,808	2,808	
	合計				2,808	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,808	
	*** S単 - 132号 ***					
S02123	木杭(木くず)処理費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	木杭(木くず)処理費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96508		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96508	木杭(木くず)処理費	1.000	ton	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 133号 ***					
S02124	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	特殊作業員 基(A3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	
	合計				23,940	算出数量 1.000 人
	単価		人		23,940	
	*** S単 - 134号 ***					
S02124	運転手(一般)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(一般) 基(A2)		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	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	21,525	21,525	
	合計				21,525	算出数量 1.000 人
	単価		人		21,525	
	*** S単 - 135号 ***					
S02124	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(A2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	
	合計				26,040	算出数量 1.000 人
	単価		人		26,040	
	*** S単 - 136号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)制約状況	有筋 制約無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策 する					
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	18,310	18,310	
	合計				18,310	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		18,310	
	*** S単 - 137号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,人力,昼間施工,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)制約状況	有筋 制約無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	人力 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A73512	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	53,400	53,400	
	合計				53,400	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		53,400	
	*** S単 - 138号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)制約状況	無筋 制約無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策 する					
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	10,230	10,230	
	合計				10,230	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		10,230	
	*** S単 - 139号 ***					
S03053	収縮継目(ペイント塗装)		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)処理区分	収縮継目処理		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	0.070	人	26,145	1,830	
R01003	普通作業員	0.810	人	22,155	17,946	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費 2%	0.020		19,776	396	
	合計				20,172	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		2,017	
	*** S単 - 140号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り), 10%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)規格区分 2)径区分	SD295 D13				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁有り) 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	98,500	101,455	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				176,924	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		176,924	
	*** S単 - 141号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り), 10%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)規格区分 2)径区分	SD345 D22				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁有り) 10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				177,954	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,954	
	*** S単 - 142号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%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)規格区分 2)径区分	SD295 D13				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	98,500	101,455	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	65,625	75,469	
	合計				176,924	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		176,924	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 143号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295.D13.一般構造物,10t未満,-,無し,地下構造物,10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分	SD295				時間的制約:なし 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
	2)径区分	D13				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)作業区分	一般構造物				週休:4週8休以上
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	地下構造物				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	98,500	101,455	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.270	ton	65,625	83,344	
	合計				184,799	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		184,799	
	*** S単 - 144号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法)		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,12.72m,2.1m,1513.7L					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)施工区分	複相方式				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
	2)セット数区分	2セット				
	3)総注入量	500KL未満				週休:4週8休以上
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	0.000m				
	6)粘性土削孔長(L3)	12.720m				
	7)土被り長(L4)	2.100m				
	8)1本当たり注入量(Q)	1,513.700L				
	9)注入材料単価	38.500円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	
R01002	特殊作業員	3.000	人	23,940	71,820	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
M12003	ポンプ[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,500	13,000	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		165,455	34,746	
P32021	注入材	6,963.000	L	39	271,557	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	1.170	m	9,070	10,612	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.760	個	2,390	4,206	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.117	個	157,000	18,369	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		33,187	5,310	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.140	個	157,000	21,980	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.035	組	312,000	10,920	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.021	組	26,300	552	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		33,452	8,363	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				552,070	算出数量 4.600 本
	単価		本		120,015	
	*** S単 - 145号 ***					
S04037	薬液注入工（注入施設据付・解体）		現場		1.000 現場	歩A 当たり算出
	薬液注入工（注入施設据付・解体） 二重管ストレーナ工法, 2セット, 1)工法区分 2)セット数	二重管ストレーナ工法 2セット		時間的制約:なし 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	2.200	人	26,145	57,519	
R01002	特殊作業員	8.200	人	23,940	196,308	
R01003	普通作業員	3.400	人	22,155	75,327	
R01021	運転手（特殊）	2.210	人	26,040	57,548	
P34029	軽油					
	バト-給油	74.000	L	136	10,064	
MO3104	トラック[ク-装置付] A-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	13.000	時間	2,010	26,130	
	合計				422,896	算出数量 1.000 現場
	単価		現場		422,896	
	*** S単 - 146号 ***					
S04045	中層混合処理工		m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
	中層混合処理工 2m<L 5m, 1,000m3未満, 127 1)改良深度区分 2)施工規模区分 3)改良材1m3当り添加数量(kg/m3) 4)改良材の単価(円/t)	2m<L 5m 1,000m3未満 127 15,450		時間的制約:なし 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	0.560	人	26,145	14,641	
R01002	特殊作業員	0.560	人	23,940	13,406	
R01003	普通作業員	1.110	人	22,155	24,592	
MO9111	中層混合処理機(トンチキ式) [A'-スツシ] 20t(山積0.8m3)級バツク	0.920	供用日	26,100	24,012	
MO9121	中層混合処理機(トンチキ式) [攪拌混合装置] 改良深度5m適合A'-スツシ20t級	0.920	供用日	87,700	80,684	
MO9131	中層混合処理機(トンチキ式) [施工管理装置] 1t'-スツシ-ム用	0.920	供用日	29,300	26,956	
P34029	軽油					
	バト-給油	66.000	L	136	8,976	
R01021	運転手（特殊）	0.560	人	26,040	14,582	
M11362	深層混合処理機(スリ-式) [0561付属機器] [スリ-ラ-ト(全自動)]20m3/h	0.920	供用日	49,000	45,080	
Y00004	諸雑費	0.320		252,929	80,937	
P32014	改良材 各規格	13.462	ton	15,450	207,988	
	合計				541,854	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		5,419	
	*** S単 - 147号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【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 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	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない		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	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水	L=4000を使用しない L=5000を使用しない - -				
	11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工有り				
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	3,778	3,778	
	合計				3,778	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		3,778	
	*** S単 - 148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
				時間的制約:なし 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)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)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 -				
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	863.30	863	
	合計				863	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		863	
	*** S単 - 149号 ***					
S05801	自由勾配側溝 【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,基礎砕石の 施工有り,-		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし - 基礎砕石の施工有り				
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	5,746	5,746	
	合計				5,746	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,746	
	*** S単 - 150号 ***					
S05801	マンホール蓋撤去 【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,-,-,-, 再利用撤去を行なう		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)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 - 再利用撤去を行なう -				
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	535.20	535	
	合計				535	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		535	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 151号 ***						
S05801	マンホール蓋設置 【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 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)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 -				
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	863.30	863	
	合計				863	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]		863	
*** S単 - 152号 ***						
S07022	受口付き硬質ポリ塩化ビニル管布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU、300mm、片受直管型-フ付、4.0m管、なし					
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	VU 300mm 片受直管型-フ付 4.0m管 なし				
P05066	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片型-薄肉管VU 径300 長4.0m	2.440	本	19,800	48,312	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		48,312	966	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,145	2,092	
R01002	特殊作業員	0.160	人	23,940	3,830	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,155	5,096	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～3次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,300	1,236	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.800	L	136	517	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	26,040	2,083	
	合計				64,132	算出数量 10,000 m
	単価		m		6,413	
*** S単 - 153号 ***						
S07022	硬質ポリ塩化ビニル短管布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU、300mm、直管(両差し口)、4.0m管、なし					
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	VU 300mm 直管(両差し口) 4.0m管 なし				
P05043	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径300 長4.0m	2.440	本	14,100	34,404	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		34,404	688	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,145	2,092	
R01002	特殊作業員	0.160	人	23,940	3,830	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,155	5,096	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～3次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,300	1,236	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.800	L	136	517	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	26,040	2,083	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				49,946	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,995	
	*** S単 - 154号 ***					
S07052	ダクタイトル鑄鉄管撤去		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1500×6, DD種, フレノール, あり, あり, あり					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	2)管形区分	K形				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3)管径区分(mm×m)	1500×6				
	4)管種グループ	DC~DD種				
	5)管種区分	DD種				
	6)機械区分	フレノール				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイトル鑄鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイトル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.370	人	26,145	9,674	
R01002	特殊作業員	1.510	人	23,940	36,149	
R01003	普通作業員	1.890	人	22,155	41,873	
F01086	フレノール[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・低騒] 吊上能力25t吊	0.320	日	43,700	13,984	
	合計				101,680	算出数量 1.000 本
	単価		本		101,680	
	*** S単 - 155号 ***					
S13002	観測孔削孔		m		1,000	歩A 当たり算出
	集水井工(集排水ホース・D-列式) 66,粘性土,発動発電機,60m未満,,なし					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1)口径区分(mm)	66				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	2)土質区分	粘性土				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3)動力区分	発動発電機				
	4)削孔長区分	60m未満				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.500	人	26,145	13,073	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	
R01003	普通作業員	1.500	人	22,155	33,233	
M12003	ホースマシ[油圧式] 5.5kW級	1.000	日	6,500	6,500	
M10082	ゲートホース[横型単筒] 吐出量30～70L/min	1.000	日	2,850	2,850	
F02057	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量45kva	1.180	日	2,910	3,434	
P34029	軽油 ハトリ給油	43.000	L	136	5,848	
P41047	メタルクラウン(シングル用) 径66mm	0.422	個	2,660	1,123	
P41008	コアチューブ(シングル用) 径66mm 長1.5m	0.115	本	7,770	894	
P41073	ケーシングパイプ 径66mm用 長1.0m	0.269	本	4,890	1,315	
P41080	ボーリングロット(カップリット付) 径40.5mm 長1.0m	0.576	本	6,700	3,859	
	合計				96,069	算出数量 9.600 m
	単価		m		10,007	
	*** S単 - 156号 ***					
S13011	保孔管挿入工(D-列式)		m		10,000	歩A 当たり算出
	保孔管挿入工(D-列式) 集水井内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	集水井内		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	
P05111	硬質ポリ塩化ビニル有孔管(VP) TS片スリーブ 径40 長4.0m	2.650	本	1,320	3,498	
P05206	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径40	2.500	個	108	270	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	26,145	1,830	
R01002	特殊作業員	0.140	人	23,940	3,352	
R01003	普通作業員	0.060	人	22,155	1,329	
Y00004	諸雑費	0.030		6,511	195	
	合計				10,474	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,047	
	*** S単 - 157号 ***					
S14601	高圧洗浄工		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)吐出圧力	高圧洗浄工 30Mpa		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	0.710	人	26,145	18,563	
R01002	特殊作業員	1.420	人	23,940	33,995	
R01003	普通作業員	2.130	人	22,155	47,190	
M28413	高圧洗浄機[工用用・ガソリンエンジン駆動] 30Mpa	0.870	供用日	6,660	5,794	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	25.000	L	152	3,800	
Y00004	諸雑費 27%	0.270		99,748	26,932	
	合計				136,274	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,363	
	*** S単 - 158号 ***					
S16001	散水車[トラック架装型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)機械コード(同上)	M17402 M17402		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	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 5.5時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料等のみ 岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M17402	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L	1.000	日	11,800	11,800	
	合計				11,800	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,800	
Y00001	単位					
	*** S単 - 159号 ***					
S16001	バックホ[加ラ型・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加ラ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)機械コード(同上)	MO2042 MO2042		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	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
MO2042	バックホウ[クレーン・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	時間	2,730	2,730	
P34029	軽油 バトロ給油	9.200	L	136	1,251	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	26,040	4,166	
	合計				8,147	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		8,147	
Y00001	単位					
	*** S単 - 160号 ***					
S16001	バックホウ[クレーン・排対型(2次)] バックホウ[クレーン・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	MO2042 MO2042		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	運転1日当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
MO2042	バックホウ[クレーン・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	17,200	17,200	
P34029	軽油 バトロ給油	58.000	L	136	7,888	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	
	合計				51,128	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		51,128	
Y00001	単位					
	*** S単 - 161号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] バーストラック4~4.5t積 2.9t吊		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	MO3104 MO3104		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	運転1日当たり算出 5.8時間 1.23 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
MO3104	トラック[クレーン装置付] バーストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	日	11,800	11,800	
P34029	軽油 バトロ給油	33.000	L	136	4,488	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				42,328	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		42,328	
Y00001	単位					
	*** S単 - 162号 ***					
S16001	バックホウ[加型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加型・排対型(1次)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)					時間的制約: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)機械コード 単位が時間のみ	MO2032				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード(同上)	MO2032				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価算出区分	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)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等+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	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2032	バックホウ[加型・排対型(1次)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	15,900	15,900	
P34029	軽油					
	バックホウ給油	58.000	L	136	7,888	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	26,040	26,040	
	合計				49,828	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		49,828	
Y00001	単位					
	*** S単 - 163号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] バックトラック4~4.5t積 2.9t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)機械コード 単位が時間のみ	MO3104				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード(同上)	MO3104				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価算出区分	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)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO3104	トラック[クレーン装置付] バックトラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	日	11,800	11,800	
	合計				11,800	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,800	
Y00001	単位					
	*** S単 - 164号 ***					
S16002	工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m,交替制補正対象外					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械コード 単位が日のみ	M19196				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)	7.0				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)	1.40				
	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				
M19196	工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m	1.400	供用日	390	546	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				546	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		546	
Y00001	単位					
	*** S単 - 165号 ***					
S16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 定格容量5kVA, 交替制補正対象外					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 機械コード 単位が日のみ	M21354				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)	7.0				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)	1.33				
	5) 単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6) 燃料区分	ガソリン				
	7) 燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M21354	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 定格容量5kVA	1.330	供用日	784	1,043	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	19.000	L	152	2,888	
	合計				3,931	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		3,931	
Y00001	単位					
	*** S単 - 166号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] 、ハーストラック4~4.5t積 2.9t吊, 交替制補正対象外					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 機械コード 単位が日のみ	M03104				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)	7.0				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)	1.23				
	5) 単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6) 燃料区分	軽油				
	7) 燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M03104	トラック[クレーン装置付] ハーストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.230	供用日	9,560	11,759	
P34029	軽油 ハート-#給油	40.000	L	136	5,440	
	合計				17,199	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		17,199	
Y00001	単位					
	*** S単 - 167号 ***					
S16002	散水車[トラック架装型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] 、タンク容量3800L, 交替制補正対象外					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 機械コード 単位が日のみ	M17402				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)	7.0				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)	1.64				
	5) 単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6) 燃料区分	軽油				
	7) 燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M17402	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L	1.640	供用日	7,170	11,759	
P34029	軽油 ハート-#給油	36.000	L	136	4,896	
	合計				16,655	算出数量 1.000 各単位

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		16,655	
Y00001	単位					
	*** S単 - 168号 ***					
S16002	工事用水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M19196		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	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)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M19196	工事用水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m	1.400	供用日	390	546	
	合 計				546	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		546	
Y00001	単位					
	*** S単 - 169号 ***					
S16003	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量10m3, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ	M27943		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)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27943	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量10m3	1,000	供用日	1,100	1,100	
	合 計				1,100	算出数量 1,000 供用日
	単 価		供用日		1,100	
	*** S単 - 170号 ***					
S16004	フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] フレンネルン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フレンネルン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	25ton吊り		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01086	フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	1,000	日	43,700	43,700	
	合 計				43,700	算出数量 1,000 日
	単 価		日		43,700	
	*** S単 - 171号 ***					
S16004	発動発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 25KVA			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		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	25KVA		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02055	発動発電機 [D 駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量25kva	1.180	日	1,520	1,794	
P34029	軽油 L 10-L給油	27.000	L	136	3,672	
	合 計				5,466	算出数量 1,000 日

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		日		5,466	
	*** S単 - 172号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) .45KVA					時間的制約: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	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	45KVA				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02057	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量45kva	1.180	日	1,890	2,230	
P34029	軽油 バトロ給油	43.000	L	136	5,848	
	合 計				8,078	算出数量 1.000 日
	単 価		日		8,078	
	*** S単 - 173号 ***					
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),3.5~3.7m3/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 冬季補正:なし
	1)機械区分	空気圧縮機(可搬式エンジン掛)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	3.5~3.7m3/min				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F03023	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 吐出量3.5~3.7m3/min	1.560	日	1,150	1,794	
P34029	軽油 バトロ給油	29.000	L	136	3,944	
	合 計				5,738	算出数量 1.000 日
	単 価		日		5,738	
	*** S単 - 174号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械区分	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	4.9ton吊り				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01082	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	33,700	33,700	
	合 計				33,700	算出数量 1.000 日
	単 価		日		33,700	
	*** S単 - 175号 ***					
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械区分	トラックレン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	4.9ton吊り				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,000	40,000	
	合 計				40,000	算出数量 1.000 日
	単 価		日		40,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 176号 ***					
S16004	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ウイチ-ヲジ-ブ型・排対型(1・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ウイチ-ヲジ-ブ型・排対型(1・2次)]					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	加-ラ-ル-ン(油圧式ウイチ-ヲジ-ブ型),50ton吊り					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	加-ラ-ル-ン(油圧式ウイチ-ヲジ-ブ型)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)規格	50ton吊り				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01106	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式ウイチ-ヲジ-ブ型・排対型(1・2次)]		日			
	吊上能力50t吊	1.000	日	57,100	57,100	
P34029	軽油		L	136		
	バ-ト-ル給油	60.000	L	136	8,160	
	合計				65,260	算出数量 1.000 日
	単価		日		65,260	
	*** S単 - 177号 ***					
S16004	発動発電機[D 駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D 駆動・排対型(1次・2次)]					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),125KVA					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)規格	125KVA				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02061	発動発電機[D 駆動・排対型(1次・2次)]		日			
	定格容量125kva	1.180	日	4,260	5,027	
P34029	軽油		L	136		
	バ-ト-ル給油	119.000	L	136	16,184	
	合計				21,211	算出数量 1.000 日
	単価		日		21,211	
	*** S単 - 178号 ***					
S16004	発動発電機[D 駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D 駆動・排対型(1次・2次)]					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),300KVA					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)規格	300KVA				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02065	発動発電機[D 駆動・排対型(1次・2次)]		日			
	定格容量300kva	1.180	日	13,000	15,340	
P34029	軽油		L	136		
	バ-ト-ル給油	252.000	L	136	34,272	
	合計				49,612	算出数量 1.000 日
	単価		日		49,612	
	*** S単 - 179号 ***					
S16004	ラ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・排対(～2011)・～低騒]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ラ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・排対(～2011)・～低騒]					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	ラ-ル-ン(油圧伸縮ジ-ブ型),25ton吊り					制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	ラ-ル-ン(油圧伸縮ジ-ブ型)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)規格	25ton吊り				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ラ-ル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・排対(～2011)・～低騒]		日			
	吊上能力25t吊	1.000	日	54,600	54,600	
	合計				54,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		54,600	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 180号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 3.常時排水,0以上~40未満,発動発電機,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)運転日数	3				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)排水方法	常時排水				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)排水量(m3/h)	0以上~40未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05042	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	3.300	日	676	2,231	
F02055	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 25kVA	3.300	日	2,340	7,722	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	237.000	L	136	32,232	
R01002	特殊作業員	0.510	人	23,940	12,209	
Y00004	諸雑費	0.010		54,394	544	
	合計				54,938	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		54,938	
	*** S単 - 181号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 98.常時排水,0以上~40未満,発動発電機,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)運転日数	98				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)排水方法	常時排水				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)排水量(m3/h)	0以上~40未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05042	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	107.800	日	676	72,873	
F02055	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 25kVA	107.800	日	2,340	252,252	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	7,742.000	L	136	1,052,912	
R01002	特殊作業員	16.660	人	23,940	398,840	
Y00004	諸雑費	0.010		1,776,877	17,769	
	合計				1,794,646	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		1,794,646	
	*** S単 - 182号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)ポンプ台数区分	1~5台				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(-2011年規制)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	15,700	9,106	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	26,145	13,073	
R01002	特殊作業員	0.100	人	23,940	2,394	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	35.000	L	136	4,760	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	26,040	13,020	
	合計				86,663	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		86,663	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 183号 ***					
S18021	芯材引抜き		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,撤去,H400,0日,0回,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)火打ちブロック使用の有無	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	
	2)施工区分	撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)H形鋼の規格	H400				
	4)供用日数	0.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	0.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
R01001	土木一般世話役	0.130	人	26,145	3,399	
R01012	とび工	0.240	人	27,405	6,577	
R01011	溶接工	0.130	人	30,765	3,999	
R01003	普通作業員	0.130	人	22,155	2,880	
Y00004	諸雑費	0.060		16,855	1,011	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・低騒] 吊上能力25t吊	0.130	日	54,600	7,098	
	合計				24,964	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		24,964	
	*** S単 - 184号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,99日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無	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	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)H形鋼の規格	H350				
	4)供用日数	99.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02023	H形鋼(山留材) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	11,385	11,385	
G15033	H型鋼(山留材) 350型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	33,700	7,414	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,145	8,889	
R01012	とび工	0.640	人	27,405	17,539	
R01011	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		44,421	2,088	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合計				99,428	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		99,428	
	*** S単 - 185号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,99日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無	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	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)H形鋼の規格	H400				
	4)供用日数	99.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02024	H形鋼(山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	11,385	11,385	
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G02051	鋼製山留部材 部品「賃料」	0.220	t 供用日	33,700	7,414	
G15041	H型鋼（山留材） 部品「整備費」	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼（山留材） 不足弁償金（新品）	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,145	8,889	
R01012	とび工	0.640	人	27,405	17,539	
R01011	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		44,421	2,088	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	43,700	14,858	
	合計				99,428	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		99,428	
	*** S単 - 186号 ***					
S18021	仮閉塞工撤去		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,撤去,H350,0日,0回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロッグ使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H350		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	0.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	0.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
R01001	土木一般世話役	0.130	人	26,145	3,399	
R01012	とび工	0.240	人	27,405	6,577	
R01011	溶接工	0.130	人	30,765	3,999	
R01003	普通作業員	0.130	人	22,155	2,880	
Y00004	諸雑費	0.060		16,855	1,011	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.130	日	43,700	5,681	
	合計				23,547	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		23,547	
	*** S単 - 187号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	26,145	36,603	
R01012	とび工	6.300	人	27,405	172,652	
R01003	普通作業員	1.200	人	22,155	26,586	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	1.400	日	43,700	61,180	
Y00004	諸雑費	0.340		297,021	100,987	
	合計				398,008	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,980	
	*** S単 - 188号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,単管,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	単管 なし あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.700	人	26,145	44,447	
R01012	とび工	6.300	人	27,405	172,652	
R01003	普通作業員	1.600	人	22,155	35,448	
F01086	フル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒]	0.800	日	43,700	34,960	
Y00004	諸雑費	0.320		287,507	92,002	
	合計				379,509	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,795	
	*** S単 - 189号 ***					
S18032	支保工		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡ 3)長期割引単価区分(賃料機械)	パイプサポート支保 40KN/㎡以下 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.600	人	26,145	67,977	
R01009	型わく工	4.700	人	26,670	125,349	
R01012	とび工	2.200	人	27,405	60,291	
R01003	普通作業員	5.100	人	22,155	112,991	
Y00004	諸雑費	0.150		366,608	54,991	
	合計				421,599	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		4,216	
	*** S単 - 190号 ***					
S18033	支保工(小規模)		空m3		10.000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/㎡以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡	パイプサポート支保(小規模) 40KN/㎡以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	26,145	7,582	
R01009	型わく工	0.530	人	26,670	14,135	
R01012	とび工	0.250	人	27,405	6,851	
R01003	普通作業員	0.570	人	22,155	12,628	
Y00004	諸雑費	0.130		41,196	5,355	
	合計				46,551	算出数量 10.000 空m3
	単価		空m3		4,655	
	*** S単 - 191号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,220,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 220 1 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	1,632	1,632,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	107	107,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,940	69,426	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,155	64,250	
F08073	ハックル[加-ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 ハトル給油	365.000	L	136	49,640	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	26,040	75,516	
	合計				2,031,594	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		2,032	
	*** S単 - 192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,60,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	60		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)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	503	503,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,940	69,426	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,155	64,250	
F08073	ハックル[加-ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 ハトル給油	365.000	L	136	49,640	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	26,040	75,516	
	合計				902,594	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		903	
	*** S単 - 193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,131,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	131		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)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,099	1,099,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,940	69,426	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,155	64,250	
F08073	ハックル[加-ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 ハトル給油	365.000	L	136	49,640	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	26,040	75,516	
	合計				1,498,594	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,499	
	*** S単 - 194号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	188		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	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	188	19,552	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,155	10,634	
	合計				30,186	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		302	
	*** S単 - 195号 ***					
S19001	クローラクレーン100t 分解・組立・運搬費		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-7クル-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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)機械区分	加-7クル-ン				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
	2)規格区分	80t吊を超え150t吊以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	11.300	人	23,940	270,522	
F01091	7フル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(-2次)・~低騒] 吊上能力60t吊	3.100	日	107,000	331,700	
Y00004	運搬費等	3.150		602,222	1,896,999	
	合計				2,499,221	算出数量 1,000 台
	単価		台		2,499,221	
	*** S単 - 196号 ***					
S19001	オールケーシング掘削機 分解・組立・運搬費		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) オール-シング 掘削機(スリット式),掘削径2000mm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
	1)機械区分	オール-シング 掘削機(スリット式)				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
	2)規格区分	掘削径2000mm以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	4.900	人	23,940	117,306	
M04019	加-7クル-ン[油圧駆動式クイック・ラジジブ型・排対型(1次)] 60~65t吊	11.900	時間	13,700	163,030	
P34029	軽油 バト-ル給油	143.000	L	136	19,448	
R01021	運転手(特殊)	2.020	人	26,040	52,601	
Y00004	運搬費等	5.580		352,385	1,966,308	
	合計				2,318,693	算出数量 1,000 台
	単価		台		2,318,693	
	*** S単 - 197号 ***					
S19001	クローラ式杭打機 分解・組立・運搬費		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-7式杭打機,機械質量60tを超え100t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
	1)機械区分	加-7式杭打機				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
	2)規格区分	機械質量60tを超え100t以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	15.500	人	23,940	371,070	
F01091	7フル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(-2次)・~低騒] 吊上能力60t吊	3.700	日	107,000	395,900	
Y00004	運搬費等	1.640		766,970	1,257,831	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新田渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,024,801	算出数量 1.000 台
	単価		台		2,024,801	
	*** S単 - 198号 ***					
S19001	クローラークレーン50t 分解・組立・運搬費		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	加-ラ-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,,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械区分	加-ラ-ン				
	2)規格区分	35 t 吊を超え80 t 吊以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	5.500	人	23,940	131,670	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・低騒]	1.500	日	43,700	65,550	
Y00004	運搬費等	4.340		197,220	855,935	
	合計				1,053,155	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,053,155	
	*** S単 - 199号 ***					
S19001	中層混合処理機 分解・組立・運搬費		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20 t 以上60 t 以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械区分	地盤改良機械(中層混合処理機)				
	2)規格区分	機械質量20 t 以上60 t 以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	16.000	人	23,940	383,040	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・低騒]	2.400	日	43,700	104,880	
Y00004	運搬費等	2.650		487,920	1,292,988	
	合計				1,780,908	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,780,908	
	*** S単 - 200号 ***					
S19003	敷鉄板輸送費		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0			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	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	60kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46606	仮設材輸送運賃料金	1.000	ton	12,240	12,240	
P46401	積卸し費	1.000	ton	3,000	3,000	
	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し					
	合計				15,240	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		15,240	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 201号 ***						
S19003	山留材輸送費		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,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 60km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				
P46606	仮設材輸送運賃料金 60km以下 製品長12m以内	1.000	ton	12,240	12,240	
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				15,240	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		15,240	
*** S単 - 202号 ***						
S19003	現場発生材運搬		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,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 30kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	5,000	5,000	
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				8,000	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,000	
*** S単 - 203号 ***						
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		211.7	
*** S単 - 204号 ***						
SA0102	埋戻土投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		211.7	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 205号 ***					
SA0102	コンクリート殻積込 SP 積込(ルーズ) 破碎岩,土量50,000m3未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	破碎岩 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		261.5	
	*** S単 - 206号 ***					
SA0102	埋戻土投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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		290.8	
	*** S単 - 207号 ***					
SA0102	石積み(御影石)積込 SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	岩塊・玉石 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		252.3	
	*** S単 - 208号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		1,048	
	*** S単 - 209号 ***					
SA0102	埋戻材投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		1,048	
	*** S単 - 210号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 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		290.8	
	*** S単 - 211号 ***					
SA0102	盛土・埋戻材投入		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 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		1,048	
	*** S単 - 212号 ***					
SA0102	土木安定シート積込		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 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		290.8	
	*** S単 - 213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,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 あり				
	単 価		m3		238	
	*** S単 - 214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,切梁腹起式,有り,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 切梁腹起式 有り あり				
	単 価		m3		491.2	
	*** S単 - 215号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新田渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り				
	単 価		m3		1,215	
	*** S単 - 216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,有り,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
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)土質 2)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 有り なし				
	単 価		m3		467	
	*** S単 - 217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,有り,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)土質 2)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 有り あり				
	単 価		m3		290.9	
	*** S単 - 218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		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)土質 2)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		2,093	
	*** S単 - 219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		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し 無し なし				
	単 価		m3		311.5	
	*** S単 - 220号 ***					
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出 SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出,なし		回		1.000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)長期割引単価区分	掘削補助機械搬入搬出 なし				
	単 価		回		43,190	
	*** S単 - 221号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3		1.000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 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		368.9	
	*** S単 - 222号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ク ラムシ 平積0.4m3または平積0.8m3,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下		m3		1.000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 ク ラムシ 平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下				
	単 価		m3		851.3	
	*** S単 - 223号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3		1.000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		1,760	
	*** S単 - 224号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	泥土運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下			時間的制約:なし 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 ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,668	
	*** S単 - 225号 ***					
SA0121	石積み(御影石)運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1,533	
	*** S単 - 226号 ***					
SA0121	木くず運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	単 価		m3		3,576	
	*** S単 - 227号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.45m3(平積0.35m3),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 ッカ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下				
	単 価		m3		624.3	
	*** S単 - 228号 ***					
SA0121	土木安定シート運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,39.0km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	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

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0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 39.0km以下				
	単 価		m3		3,576	
	*** S単 - 229号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		799.2	
	*** S単 - 230号 ***					
SA0151	SP 基面整理 SP 基面整理 基面整理		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)整形区分	基面整理				
	単 価		m ²		445.2	
	*** S単 - 231号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 敷均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),有り,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 有り なし				
	単 価		m3		157.3	
	*** S単 - 232号 ***					
SA0221	汚泥運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km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	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		4,648	
	*** S単 - 233号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新田渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		3,468	
	*** S単 - 234号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下				
	単 価		m3		2,147	
	*** S単 - 235号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,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	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		598	
	*** S単 - 236号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		570.4	
	*** S単 - 237号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 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)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		1,460	
	*** S単 - 238号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 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) 碎石の厚さ 2) 碎石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,346	
	*** S単 - 239号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,碎石(各種)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 碎石の厚さ 2) 碎石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	22.5cmを超え27.5cm以下 計上する あり 碎石(各種)				
	単 価		m ²		2,005	
	*** S単 - 240号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 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) 碎石の厚さ 2) 碎石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,232	
	*** S単 - 241号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		19,730	
	*** S単 - 242号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 特殊養生(練炭,ジェットク),延長無し,-,-,なし,コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 特殊養生(練炭,ジェットク) 延長無し - - なし コンクリート各種				
J96001	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m3			材変
	単 価		m3		23,370	
	*** S単 - 243号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		時間的制約:なし 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		25,490	
	*** S単 - 244号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		時間的制約:なし 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		30,800	
	*** S単 - 245号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 一般養生,60m以下,-,-,コンクリート各種		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 60m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	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- - コンクリト各種				
J96001	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		21,410	
	*** S単 - 246号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、18-8-25(20) (高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリトの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		27,470	
	*** S単 - 247号 ***					
SA0311	均しコンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、18-8-25(20) (高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリトの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		27,470	
	*** S単 - 248号 ***					
SA0311	勾配コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、18-8-25(20) (高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリトの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		27,470	
	*** S単 - 249号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し -				
	単 価		m3		22,070	
	*** S単 - 250号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,553	
	*** S単 - 251号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,977	
	*** S単 - 252号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		8,116	
	*** S単 - 253号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)目地板の計上 2)規格区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	単 価		m ²		3,402	
	*** S単 - 254号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0332	SP 止水板		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する,CF 300mm×7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する CF 300mm×7mm				
	単 価		m		3,631	
	*** S単 - 255号 ***					
SA0332	SP 止水板		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する,CC 300mm×7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する CC 300mm×7mm				
	単 価		m		3,506	
	*** S単 - 256号 ***					
SA0551	合流樹据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,有り,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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 80kgを超え200kg以下 有り なし				
	単 価		基		4,392	
	*** S単 - 257号 ***					
SA0551	接続樹据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,有り,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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 200kgを超え400kg以下 有り なし				
	単 価		基		6,083	
	*** S単 - 258号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - なし				
	単 価		m ²		120.5	
	*** S単 - 259号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0833	SP 下層路盤 (歩道部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (歩道部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシャー RC-40			時間的制約:なし 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)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッシャー RC-40				
			m ²		984	
						*** S単 - 260号 ***
SA0846	SP 表層 (歩道部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),ゾライムコト 各種,なし, 再生密粒度アスコ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 40mm アスファルト混合物 (2.20t/m3) ゾライムコト 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
			m ²		1,506	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
J96001	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m ³	14,600		
M96001	穿孔機		台	3,090		
M96002	発動発電機		台	1,040		
M96002	発動発電機		台	6,320		
M96003	ライトバン		台	2,700		
M96004	切断機		台	45,600		
M96005	超高压水発生装置 240MPa-46L/min		台	256,000		
M96006	コンクリート除去処理装置 245MPa-90L/min		台	137,000		
M96007	強力吸引車 風量60m ³ /min 容量8m ³		台	135,000		
M96008	濁水処理装置 処理能力10m ³ /h		台	22,100		
M96009	中和処理装置 処理装置10～15m ³ /h		台	10,700		
M96010	原水槽 20m ³		台	4,000		
M96011	水質測定器 複合水質計		台	4,000		
M96012	クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーダ長21～33m		日	124,000		
M96013	クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーダ長21～33m		日	124,000		
M96014	攪拌スクリュウ 掘削径600 長さ6.75m		日	7,920		
M96015	攪拌ヘッド 掘削径600		日	5,130		
M96016	攪拌ロッド 掘削径500～600mm 長さ3.0m		日	2,070		
M96017	全自動モルタルプラント 2.4m ³ /h		日	31,000		
M96018	加圧ポンプ[油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排対型(1次)] 100t吊		供用日	134,000		
M96019	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)		供用日	10,800		
M96020	全回転型オルケシング掘削機[ケシングドライブ] [スキッド式・ディゼール/油圧駆動]最大掘削径1500mm 口径変更機具損料		供用日	155,000		
M96021	1,500mm用 1,000mm～1,300mm		供用日	2,750		
M96022	全回転型オルケシング掘削機[掘削機械器具] [ハズグラブ] 1,200用		供用日	19,600		
M96023	全回転型オルケシング掘削機[掘削機械器具] [ハズグラブ] 1,200以下		供用日	4,510		
M96024	全回転型オルケシング掘削機[掘削機械器具] [フェル] 1,200用		供用日	27,300		
M96025	全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置] [ケシングチューブ] 1,200用6m×2+2m		供用日	24,880		
M96026	全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置] [ファーストチューブ] 1.5m		供用日	10,600		
M96027	全回転型オルケシング掘削機 ビット等損耗費		個	40,000		
M96028	穿孔機 450～600		台	18,700		
M96029	ハンドランス 280MPa 38L/min		台	10,800		
M96030	バイモードバルブ 280MPa		台	6,400		
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材		m ³	2,808		
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m ³	4,439		
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m ³	3,510		
P96001	ビット 50mm		本	14,000		
P96002	チューブ 50mm		本	2,590		
P96003	アダプター 50mm		本	2,730		
P96004	アンカー		本	100		
P96005	消耗工具等 コアドリリング		セット	5,344		
P96006	ビット 100mm		本	23,800		
P96007	チューブ 100mm		本	4,900		
P96008	アダプター 100mm		本	5,390		

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96009	ビット 150mm		本	35,700		
P96010	チューブ 150mm		本	9,100		
P96011	アダプター 150mm		本	8,750		
P96012	ワイヤー		m	35,000		
P96013	スリーブ		個	300		
P96014	消耗工具等 ワイヤーソーイング ブーリー		セット	4,946		
P96015	防護ネット		台	27,640		
P96016			枚	2,260		
P96017	水ろ過フィルター 1μ (損耗率0.6)		本	1,500		
P96018	給水バグフィルター 5μ (損耗率0.6)		枚	1,800		
P96019	ノズルヘッド&ホルダー 損耗率0.12		式	16,800		
P96020	高圧スィベルシャフト 損耗率0.12		式	21,600		
P96021	延長ランス 軸受付 L=1.0m 損耗率0.06		本	27,000		
P96022	バキュームホース 100mm 損耗率0.015		m	225		
P96023	中和剤 希硫酸(75%)		L	700		
P96024	凝集沈殿剤		kg	800		
P96025	サクシオンホース 40m分 損耗率0.01		式	1,300		
P96026	超高压ホース 8mm×20m 損耗率0.018		本	8,280		
P96027	超高压ノズル 損耗率0.467		個	13,310		
P96028	ビット 600mm		本	524,000		
P96029	ビット 450mm		本	249,000		
P96030	ホイップホース 280Mpa (損耗率0.015)		個	525		
P96031	専用保護具 耐圧保護具、手袋等		式	5,000		
P96032	接着型止水板 10×150		m	5,810		
P96033	1号組立式マンホール(種) 斜壁 600×900×H600		個	27,950		
P96034	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H1800		個	61,950		
P96035	1号組立式マンホール(種) 踊り場直壁 900×H600		個	116,100		
P96036	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H1800		個	162,000		
P96037	マンホール蓋 600 T-25		枚	63,100		
P96051	地中連続壁芯材(新品) H-450×200×9×14		ton	113,000		
P96052	H形鋼(貴料) H-500×500×25×25		t 供用日	26,180		
P96053	H形鋼(整備費) H-500×500×25×25		ton	6,750		
P96054	鋼製山留材 部品貴料		t 供用日	40,460		
P96055	H形鋼(山留材) 部品整備費		ton	10,170		
P96056	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)		ton	252,500		
P96057	セメント系固化材 高有機質土用		ton	28,600		
P96058	ベントナイト メッシュ250相当品		ton	38,700		
P96059	継手プレート PL-6×350×310		式	112,000		
P96060	継手プレート PL-9×200×460		式	141,000		
P96061	継手プレート PL-12×80×460		式	151,000		
P96062	穴開け加工		箇所	100		
P96063	H形鋼(ガイド材) H-300×300×10×15		ton	116,000		
P96064	H形鋼(ガイド材) H-200×200×8×12		ton	116,000		

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96065	現地仮置き土(粘性土)		m ³	0		
P96066	防水テープ		m ²	2,200		
P96100	落ち蓋式側溝 PU-300A 3種 300×300×2000		本	9,935		
P96101	落ち蓋式側溝蓋 PU-300B B412×L500		枚	1,360		
P96102	落ち蓋式側溝(グレーチング) PU-300B B520×L1000		枚	18,150		
P96103	メッシュフェンス H=1800mm		m	9,310		
P96104	メッシュフェンス門扉 H1800×W4000(両開き)		組	100,000		
P96105	メッシュフェンス門扉 H1800×W1000(片開き)		組	56,500		
P96106	メッシュフェンス基礎ブロック 300×300×500		個	1,770		
P96107	メッシュフェンス基礎ブロック 200×600×450		個	2,130		
P96108	ソーラー式街灯 照度:2000~300lm/m ²		本	440,000		
P96109	アジャスターボルト M16×700L		組	7,500		
P96110	FRP製グレーチング 900mm		枚	255,000		
P96111	FRP製グレーチング 1,200mm		枚	271,000		
P96112	1号組立式マンホール(種) 管取付壁 900×H900		個	33,700		
P96113	1号組立式マンホール(種) 踊り場直壁 900×H600		個	44,250		
P96114	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H900		個	32,700		
P96115	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H1500		個	52,150		
P96116	1号組立式マンホール(種) 深形直壁 900×H1500		個	136,900		
P96117	2号組立式マンホール(種) 直壁 1,200×H1200		個	77,300		
P96118	自由勾配側溝 B300×H400		個	10,100		
P96119	自由勾配側溝 B300×H500		個	11,500		
P96120	自由勾配側溝 B300×H600		個	14,600		
P96121	グレーチング 600×600		組	18,100		
P96122	溶接金網 線径6.0mm 網目150mm		m ²	418		
P96123	吸出し防止材 ヤシ繊維系 t=20mm		m ²	810		
P96124	バリカー(車止め) 76.3 H850 ステンレス製		本	13,100		
P96125	合流楯 900×900×750		個	50,600		
P96126	接続楯 600×600		個	10,950		
P96127	ライナープレート 2,000mm t=2.7mm 黒皮		m	87,000		
P96500	土木安定シート処理費		m ³	16,000		
P96501	汚泥処理費 舗装版切断に伴う排水等		m ³	22,000		
P96502	泥土処理費 S MW連続壁泥土		m ³	20,000		
P96503	がれき類(御影石)処理費		ton	15,000		
P96504	平板載荷試験		回	185,000		
P96505	六価クロム溶出試験		検体	7,300		
P96506	水質分析 PH測定		検体	575		
P96507	特許使用料 中層混合処理		m ³	30		
P96508	木杭(木くず)処理費		ton	20,000		
P96509	有害物質試験 28項目		回	440,000		
P96510	工事用水(水道水)		m ³	255.30		

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	コアドリリング		m		5.410 m	歩A 当たり算出
	ウェット 50mm×L=1,000mm					
S02124	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	S単 133号
S02111	穿孔機	1.000	台	3,090	3,090	S単 18号
S02111	発動発電機	1.000	台	1,040	1,040	S単 19号
S02111	ライトバン	1.000	台	2,700	2,700	S単 17号
S02116	ビット 50mm,,	3.920	本	14,000	54,880	S単 66号
S02116	チューブ 50mm,,	1.250	本	2,590	3,238	S単 67号
S02116	アダプター 50mm,,	0.550	本	2,730	1,502	S単 68号
S02116	アンカー	5.410	本	100	541	S単 59号
S02116	消耗工具等 コアドリリング,,	1.000	セット	5,344	5,344	S単 69号
S02116	軽油 バト-ル給油,,	18.900	L	136	2,570	S単 64号
S02116	軽油 バト-ル給油,,	11.580	L	136	1,575	S単 64号
S02116	工事用水(水道水)	1.058	m3	255	270	S単 65号 算出数量 5.410 m
	合 計				100,690	
	単 価		m		18,612	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	コアドリリング		m		4.580 m	歩A 当たり算出
	ウェット 100mm×L=1,000mm					
S02124	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	S単 133号
S02111	穿孔機	1.000	台	3,090	3,090	S単 18号
S02111	発動発電機	1.000	台	1,040	1,040	S単 19号
S02111	ライトバン	1.000	台	2,700	2,700	S単 17号
S02116	ビット 100mm,,	2.650	本	23,800	63,070	S単 70号
S02116	チューブ 100mm,,	0.900	本	4,900	4,410	S単 71号
S02116	アダプター 100mm,,	0.330	本	5,390	1,779	S単 72号
S02116	アンカー	4.580	本	100	458	S単 59号
S02116	消耗工具等 コアドリリング,,	1.000	セット	5,344	5,344	S単 69号
S02116	軽油 バト-ル給油,,	18.900	L	136	2,570	S単 64号
S02116	軽油 バト-ル給油,,	11.580	L	136	1,575	S単 64号
S02116	工事用水(水道水)	1.092	m3	255	278	S単 65号 算出数量 4.580 m
	合 計				110,254	
	単 価		m		24,073	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	コアドリリング		m		3.300 m	歩A 当たり算出
	ウェット 150mm×L=1,000mm					
S02124	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	S単 133号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 48号
S02111	穿孔機	1.000	台	3,090	3,090	S単 18号
S02111	発動発電機	1.000	台	1,040	1,040	S単 19号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	ライトバン					
		1.000	台	2,700	2,700	S単 17号
S02116	ビット 150mm,,	1.790	本	35,700	63,903	S単 73号
S02116	チューブ 150mm,,	0.630	本	9,100	5,733	S単 74号
S02116	アダプター 150mm,,	0.230	本	8,750	2,013	S単 75号
S02116	アンカー	3.300	本	100	330	S単 59号
S02116	消耗工具等 コアドリリング,,	1.000	セット	5,344	5,344	S単 69号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油,,	18.900	L	136	2,570	S単 64号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油,,	11.580	L	136	1,575	S単 64号
S02116	工事用水(水道水)	1.126	m3	255	287	S単 65号
	合計				134,680	算出数量 3.300 m
	単価		m		40,812	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00004	ワイヤーソーイング		m ²		4.030 m ²	歩A 当たり算出
	ウェット 鉛直・水平					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	S単 47号
S02124	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	S単 133号
S02124	運転手(一般)	1.000	人	21,525	21,525	S単 134号
S02111	切断機	1.000	台	45,600	45,600	S単 15号
S02111	発動発電機	1.000	台	6,320	6,320	S単 16号
S02111	ライトバン	1.000	台	2,700	2,700	S単 17号
S16001	散水車[トラック装型] ,ﾀｯｸ容量3800L	1.000	日	11,800	11,800	S単 158号
S02116	ワイヤー	11.280	m	35,000	394,800	S単 58号
S02116	アンカー	3.360	本	100	336	S単 59号
S02116	スリーブ	7.000	個	300	2,100	S単 60号
S02116	消耗工具等 ワイヤーソーイング,,	1.000	セット	4,946	4,946	S単 61号
S02116	プーリー	1.000	台	27,640	27,640	S単 62号
S02116	防護ネット	6.000	枚	2,260	13,560	S単 63号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油,,	46.900	L	136	6,378	S単 64号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油,,	11.580	L	136	1,575	S単 64号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油,,	28.390	L	136	3,861	S単 64号
S02116	工事用水(水道水)	6.048	m3	255	1,542	S単 65号
	合計				594,768	算出数量 4.030 m ²
	単価		m ²		147,585	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00005	ウォータージェット研り工		m3		0.400 m3	歩A 当たり算出
	X-Y施工					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	S単 47号
S02124	特殊作業員	2.000	人	23,940	47,880	S単 133号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 48号
S02124	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	S単 135号
S02124	運転手(一般)	2.000	人	21,525	43,050	S単 134号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.050		165,270	8,264	
C00001	超高压水発生装置 240MPa-46L/min 防音タイプ	2.000	台	303,905	607,810	C単 1号
C00002	コンクリート除去処理装置 X-Y-Zフレーム組立式	1.000	台	207,866	207,866	C単 2号
C00010	ハンドランス	1.000	台	22,725	22,725	C単 10号
C00003	強力吸引車 風量60m3/min 容量8m3	1.000	台	164,424	164,424	C単 3号
S16002	トラック[クレーン装置付] 、ハートトラック4~4.5t積 2.9t吊、交替制補正対象外	1.000	日	17,199	17,199	S単 166号
S16002	散水車[トラック架装型] 、タンク容量3800L、交替制補正対象外	2.000	日	16,655	33,310	S単 167号
C00004	濁水処理設備 処理能力10m3/h	1.000	台	89,967	89,967	C単 4号
S16003	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量10m3、交替制補正対象外	1.000	供用日	1,100	1,100	S単 169号
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛)、3.5~3.7m3/min	1.000	日	5,738	5,738	S単 173号
S02116	超高压ホース 8mm×20m 損耗率0.018、	6.000	本	8,280	49,680	S単 85号
S02116	超高压ノズル 損耗率0.467、	1.000	個	13,310	13,310	S単 86号
S02116	工事用水(水道水)	25.040	m3	255	6,385	S単 65号
	合計				1,393,048	算出数量 0.400 m3
	単価		m3		3,482,620	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00006	管理用人孔据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	1号組立マンホール H=9.90m					
S02115	土木一般世話役	0.320	人	26,145	8,366	S単 47号
S02124	特殊作業員	0.320	人	23,940	7,661	S単 133号
S02115	普通作業員	0.620	人	22,155	13,736	S単 48号
Y00004	雑品	0.060		29,763	1,786	
S16004	ワレ-ソク-ソク[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・低騒] ワレ-ソク-ソク(油圧伸縮ジブ型)、25ton吊り	0.320	日	43,700	13,984	S単 170号
P96037	マンホール蓋 600 T-25	1.000	枚	63,100	63,100	
P96033	1号組立式マンホール(種) 斜壁 600×900×H600	1.000	個	27,950	27,950	
P96115	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H1500	1.000	個	52,150	52,150	
P96113	1号組立式マンホール(種) 踊り場直壁 900×H600	1.000	個	44,250	44,250	
P96034	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H1800	1.000	個	61,950	61,950	
P96035	1号組立式マンホール(種) 踊り場直壁 900×H600	3.000	個	116,100	348,300	
P96036	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H1800	2.000	個	162,000	324,000	
	合計				967,233	算出数量 1.000 基
	単価		基		967,233	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00007	ガイド定規設置撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02124	特殊作業員	0.110	人	23,940	2,633	S単 133号
S02115	普通作業員	0.240	人	22,155	5,317	S単 48号
S16004	加-ソク-ソク[油圧駆動式クインチ・ラジジブ型・排対型(1・2次)] 加-ソク-ソク(油圧式クインチ・ラジジブ型)、50ton吊り	0.090	日	65,260	5,873	S単 176号
	合計				13,823	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,382	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 8号 ***						
T00008	プラント設置・撤去		基		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	S単 47号
S02124	特殊作業員	2.500	人	23,940	59,850	S単 133号
S02115	普通作業員	4.200	人	22,155	93,051	S単 48号
S16004	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジジ'型・排対型(1・2次)]	1.300	日	65,260	84,838	S単 176号
	加-ラレーン(油圧式ウインチ・ラジジ'型),50ton吊り	1.300	日	65,260	84,838	S単 176号
	合計				263,884	算出数量 1.000 基
	単 価		基		263,884	
*** 丁単 - 9号 ***						
T00009	錐軸組替工		回		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	S単 47号
S02124	特殊作業員	3.200	人	23,940	76,608	S単 133号
S02115	普通作業員	1.600	人	22,155	35,448	S単 48号
S16004	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジジ'型・排対型(1・2次)]	1.300	日	65,260	84,838	S単 176号
	加-ラレーン(油圧式ウインチ・ラジジ'型),50ton吊り	1.300	日	65,260	84,838	S単 176号
	合計				223,039	算出数量 1.000 回
	単 価		回		223,039	
*** 丁単 - 10号 ***						
T00010	地中連続壁工 先行削孔		本		10.000	歩A 当たり算出
	600mm L=18.0m					
C00005	クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式	3.417	日	151,220	516,719	C単 5号
	90KW 掘削径500~600mm吊能力50~55t リ-ダ'長21~33m					
S02111	攪拌スクリュー	6.833	日	7,920	54,117	S単 41号
	掘削径600 長さ6.75m					
S02111	攪拌ヘッド	3.417	日	5,130	17,529	S単 42号
	掘削径600					
S02111	攪拌ロッド	10.251	日	2,070	21,220	S単 43号
	掘削径500~600mm 長さ3.0m					
S02111	全自動モルタルプラント	3.417	日	31,000	105,927	S単 44号
	2.4m ³ /h					
S02111	ヒ-ツパイ[鋼製溶接構造]	3.417	供用日	2,380	8,132	S単 45号
	容量30t 排出能力20t/h					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]	3.417	日	21,211	72,478	S単 177号
	発動発電機(ディーゼ'ルエンジン駆動),125KVA					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]	3.417	日	49,612	169,524	S単 178号
	発動発電機(ディーゼ'ルエンジン駆動),300KVA					
S16004	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジジ'型・排対型(1・2次)]	3.358	日	65,260	219,143	S単 176号
	加-ラレーン(油圧式ウインチ・ラジジ'型),50ton吊り					
S16001	ハ'ックホ[ク-ラ型・排対型(2次)]	3.417	日	51,128	174,704	S単 160号
	標準バ'ケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)					
S02115	土木一般世話役	3.417	人	26,145	89,337	S単 47号
S02115	とび工	6.833	人	27,405	187,258	S単 50号
S02124	特殊作業員	3.417	人	23,940	81,803	S単 133号
S02115	普通作業員	3.417	人	22,155	75,704	S単 48号
Y00004	雑品	0.200		1,793,595	358,719	
	合計				2,152,314	算出数量 10.000 本
	単 価		本		215,231	
*** 丁単 - 11号 ***						
T00011	地中連続壁工 連壁造成		セット		10.000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	600mm L=17.0m					
C00006	クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式 90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リーダ長21～33m	4.700	日	151,220	710,734	C単 6号
S02111	攪拌スクリュー 掘削径600 長さ6.75m	9.400	日	7,920	74,448	S単 41号
S02111	攪拌ヘッド 掘削径600	4.700	日	5,130	24,111	S単 42号
S02111	攪拌ロッド 掘削径500～600mm 長さ3.0m	14.100	日	2,070	29,187	S単 43号
S02111	全自動モルタルプラント 2.4m ³ /h	4.700	日	31,000	145,700	S単 44号
S02111	ポンプ[鋼製溶接構造] 容量30t 排出能力20t/h	4.700	供用日	2,380	11,186	S単 45号
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),125KVA	4.700	日	21,211	99,692	S単 177号
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),300KVA	4.700	日	49,612	233,176	S単 178号
S16004	加圧ポンプ[油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排対型(1・2次)] 加圧ポンプ(油圧式ウインチ・ラジック型),50ton吊り	4.700	日	65,260	306,722	S単 176号
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	4.700	日	51,128	240,302	S単 160号
S02115	土木一般世話役	4.700	人	26,145	122,882	S単 47号
S02115	とび工	9.400	人	27,405	257,607	S単 50号
S02124	特殊作業員	4.700	人	23,940	112,518	S単 133号
S02115	普通作業員	4.700	人	22,155	104,129	S単 48号
Y00004	雑品	0.200		2,472,394	494,479	
	合計				2,966,873	算出数量 10.000 セット
	単価		セット		296,687	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00012	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼(貴料) H-500×500×25×25,,	1.000	t 供用日	26,180	26,180	S単 110号
S02116	H形鋼(整備費) H-500×500×25×25,,	1.000	ton	6,750	6,750	S単 111号
S02116	鋼製山留材 部品貴料,,	0.220	t 供用日	40,460	8,901	S単 112号
S02116	H形鋼(山留材) 部品整備費,,	0.020	ton	10,170	203	S単 113号
S02116	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品),,	0.040	ton	252,500	10,100	S単 114号
S02115	土木一般世話役	0.340	人	26,145	8,889	S単 47号
S02115	とび工	0.640	人	27,405	17,539	S単 50号
S02115	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	S単 49号
S02115	普通作業員	0.340	人	22,155	7,533	S単 48号
Y00004	雑品	0.047		96,555	4,538	
S16004	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・低騒] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	0.340	日	43,700	14,858	S単 170号
	合計				115,951	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		115,951	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00013	セメント系懸濁液材料費		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02116	先行削孔用 セメント系固化材 高有機質土用,,	0.050	ton	28,600	1,430	S単 108号
S02116	ペントナイト メッシュ250相当品,,	0.020	ton	38,700	774	S単 109号
S02116	工事用水(水道水)	0.150	m ³	255	38	S単 65号
	合計				2,242	算出数量 1.000 m ³

事業名	那珂川沿岸農業水利事業				
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		2,242	
	*** T単 - 14号 ***					
T00014	セメント系懸濁液材料費		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	S MW連続壁用					
S02116	セメント系固化材	0.250	ton	28,600	7,150	S単 108号
S02116	高有機質土用,,					
S02116	工事用水(水道水)	0.375	m3	255	96	S単 65号
	合 計				7,246	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		7,246	
	*** T単 - 15号 ***					
T00015	置換杭		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	掘削径 1,200mm 掘削長12.7m					
S02115	土木一般世話役	2.110	人	26,145	55,166	S単 47号
S02115	とび工	2.110	人	27,405	57,825	S単 50号
S02124	特殊作業員	2.110	人	23,940	50,513	S単 133号
S02115	普通作業員	2.110	人	22,155	46,747	S単 48号
C00009	掘削機運転 1,500mm級	2.110	日	392,329	827,814	C単 9号
C00007	クローラクレーン運転 油圧駆動式ウインチジブ型・排出ガス対策型100t吊	2.110	日	227,144	479,274	C単 7号
C00008	バックホウ運転 標準型・排出ガス対策型山積0.45m3(平積0.35m3)	2.110	供用日	42,056	88,738	C単 8号
P96065	現地仮置き土(粘性土)	16.520	m3	0	0	
S02111	全回転型オケ-シガ 掘削機 ビット等消耗費	21.060	個	40,000	842,400	S単 39号
Y00004	雑品	0.040		2,448,477	97,939	
	合 計				2,546,416	算出数量 1,000 本
	単 価		本		2,546,416	
	*** T単 - 16号 ***					
T00016	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S16004	フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・低騒]	0.580	日	54,600	31,668	S単 179号
S02115	土木一般世話役	0.500	人	26,145	13,073	S単 47号
S02124	特殊作業員	0.100	人	23,940	2,394	S単 133号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	S単 48号
	合 計				91,445	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		91,445	
	*** T単 - 17号 ***					
T00017	コアドリリング		m		6.220 m	歩A 当たり算出
	150mm x L=600mm					
S02124	特殊作業員	2.000	人	23,940	47,880	S単 133号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	S単 48号
S02111	穿孔機	2.000	台	3,090	6,180	S単 18号
S02111	ライトバン	2.000	台	2,700	5,400	S単 17号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ビット 150mm,,	3.370	本	35,700	120,309	S単 73号
S02116	チューブ 150mm,,	0.710	本	9,100	6,461	S単 74号
S02116	アダプター 150mm,,	0.440	本	8,750	3,850	S単 75号
S02116	アンカー	3.300	本	100	330	S単 59号
S02116	消耗工具等 コアドリリング,,	2.000	セット	5,344	10,688	S単 69号
P34029	軽油 バト-ル給油	21.120	L	136	2,872	
P96510	工事用水(水道水)	1.814	m3	255.30	463	
	合 計				248,743	算出数量 6.220 m
	単 価		m		39,991	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00018	コアドリリング 600mm×L=600mm		m		0.950 m	歩A 当たり算出
S02124	特殊作業員	2.000	人	23,940	47,880	S単 133号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 48号
S02111	穿孔機 450 ~ 600	1.000	台	18,700	18,700	S単 29号
S16004	フレン-クレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレン-クレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	1.000	日	33,700	33,700	S単 174号
S02116	ビット 600mm,,	1.060	本	524,000	555,440	S単 87号
S02116	アンカー	3.180	本	100	318	S単 59号
S02116	消耗工具等 コアドリリング,,	1.000	セット	5,344	5,344	S単 69号
P34029	軽油 バト-ル給油	33.230	L	136	4,519	
P96510	工事用水(水道水)	0.706	m3	255.30	180	
	合 計				688,236	算出数量 0.950 m
	単 価		m		724,459	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00019	コアドリリング 450mm×L=600mm		m		1.600 m	歩A 当たり算出
S02124	特殊作業員	2.000	人	23,940	47,880	S単 133号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 48号
S02111	穿孔機 450 ~ 600	1.000	台	18,700	18,700	S単 29号
S16004	フレン-クレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレン-クレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	1.000	日	33,700	33,700	S単 174号
S02116	ビット 450mm,,	1.500	本	249,000	373,500	S単 88号
S02116	アンカー	5.320	本	100	532	S単 59号
S02116	消耗工具等 コアドリリング,,	1.000	セット	5,344	5,344	S単 69号
P34029	軽油 バト-ル給油	33.230	L	136	4,519	
P96510	工事用水(水道水)	0.588	m3	255.30	150	
	合 計				506,480	算出数量 1.600 m
	単 価		m		316,550	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00020	接着型止水板 10×150		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.012	人	26,145	314	S単 47号
S02115	普通作業員	0.045	人	22,155	997	S単 48号
P96032	接着型止水板 10×150	1.039	m	5,810	6,037	
	合計				7,348	算出数量 1.000 m
	単価		m		7,348	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00100	地下浸透枘設置(1号組立マンホール)		基		1,000	歩A 当たり算出
	吐出し水槽 人孔深H=6.0m					
S02115	土木一般世話役	0.280	人	26,145	7,321	S単 47号
S02124	特殊作業員	0.280	人	23,940	6,703	S単 133号
S02115	普通作業員	0.560	人	22,155	12,407	S単 48号
Y00004	雑品	0.060		26,431	1,586	
S16004	トラックレフ[油圧伸縮ジブ型] トラックレフ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	0.280	日	40,000	11,200	S単 175号
P96110	FRP製グレーチング 900mm	1.000	枚	255,000	255,000	
P96112	1号組立式マンホール(種) 管取付壁 900×H900	1.000	個	33,700	33,700	
P96115	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H1500	2.000	個	52,150	104,300	
P96113	1号組立式マンホール(種) 踊り場直壁 900×H600	1.000	個	44,250	44,250	
P96116	1号組立式マンホール(種) 深形直壁 900×H1500	1.000	個	136,900	136,900	
	合計				613,367	算出数量 1.000 基
	単価		基		613,367	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00101	地下浸透枘設置(1号組立マンホール)		基		1,000	歩A 当たり算出
	管理用道路側 人孔深H=3.3m					
S02115	土木一般世話役	0.260	人	26,145	6,798	S単 47号
S02124	特殊作業員	0.260	人	23,940	6,224	S単 133号
S02115	普通作業員	0.520	人	22,155	11,521	S単 48号
Y00004	雑品	0.060		24,543	1,473	
S16004	トラックレフ[油圧伸縮ジブ型] トラックレフ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	0.260	日	40,000	10,400	S単 175号
P96110	FRP製グレーチング 900mm	1.000	枚	255,000	255,000	
P96112	1号組立式マンホール(種) 管取付壁 900×H900	1.000	個	33,700	33,700	
P96114	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H900	1.000	個	32,700	32,700	
P96115	1号組立式マンホール(種) 直壁 900×H1500	1.000	個	52,150	52,150	
	合計				409,966	算出数量 1.000 基
	単価		基		409,966	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00102	合流枘設置(2号組立マンホール)		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.320	人	26,145	8,366	S単 47号
S02124	特殊作業員	0.320	人	23,940	7,661	S単 133号
S02115	普通作業員	0.640	人	22,155	14,179	S単 48号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡り揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.060		30,206	1,812	
S16004	トラックレフ[油圧伸縮ジブ型] トラックレフ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	0.320	日	40,000	12,800	S単 175号
P96111	FRP製グレーチング 1,200mm	1.000	枚	271,000	271,000	
P96117	2号組立式マンホール(種) 直壁 1,200×H1200	1.000	個	77,300	77,300	
S07022	受口付き硬質ポリ塩化ビニル管布設 VU,300mm,片受直管双-ブ付,4.0m管,なし	0.500	m	6,413	3,207	S単 152号
S07022	硬質ポリ塩化ビニル短管布設 VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,なし	0.750	m	4,995	3,746	S単 153号
	合計				400,071	算出数量 1.000 基
	単価		基		400,071	
	*** T単 - 24号 ***					
T00103	メッシュフェンス設置 H=1.8m		m		20.000 m	歩A 当たり算出
Y00001	支柱建込み					
S02115	普通作業員	0.720	人	22,155	15,952	S単 48号
Y00001	胴縁取付け					
S02115	特殊作業員	0.800	人	23,940	19,152	S単 51号
S02115	普通作業員	0.400	人	22,155	8,862	S単 48号
Y00001	金網張立て					
S02115	特殊作業員	1.560	人	23,940	37,346	S単 51号
S02115	普通作業員	1.300	人	22,155	28,802	S単 48号
Y00001	アンカーブロック設置					
S02115	ブロック工	0.300	人	26,460	7,938	S単 52号
S02115	普通作業員	0.700	人	22,155	15,509	S単 48号
P96103	メッシュフェンス H=1800mm	20.000	m	9,310	186,200	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	580	5,800	
	合計				325,561	算出数量 20.000 m
	単価		m		16,278	
	*** T単 - 25号 ***					
T00104	両開き門扉設置 H=1.8m		組		1.000 組	歩A 当たり算出
P96104	メッシュフェンス門扉 H1800×W4000(両開き)	1.000	組	100,000	100,000	
S02115	土木一般世話役	0.340	人	26,145	8,889	S単 47号
S02115	普通作業員	0.315	人	22,155	6,979	S単 48号
	合計				115,868	算出数量 1.000 組
	単価		組		115,868	
	*** T単 - 26号 ***					
T00105	片開き門扉設置 H=1.8m		組		1.000 組	歩A 当たり算出
P96105	メッシュフェンス門扉 H1800×W1000(片開き)	1.000	組	56,500	56,500	
S02115	土木一般世話役	0.093	人	26,145	2,431	S単 47号
S02115	普通作業員	0.156	人	22,155	3,456	S単 48号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				62,387	算出数量 1.000 組
	単価		組		62,387	
	*** T単 - 27号 ***					
T00106	ライナープレート掘削土留工 2,000mm t=2.7mm 補強リングなし		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.540	人	26,145	14,118	S単 47号
S02124	特殊作業員	1.620	人	23,940	38,783	S単 133号
S02115	普通作業員	0.540	人	22,155	11,964	S単 48号
S16001	トラック[クレーン装置付] 、△-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	0.540	日	42,328	22,857	S単 161号
S16001	バックホウ[クレーン型・排対型(1次)] 、標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.540	日	49,828	26,907	S単 162号
P96127	ライナープレート 2,000mm t=2.7mm 黒皮	1.000	m	87,000	87,000	
	合計				201,629	算出数量 1.000 m
	単価		m		201,629	
	*** T単 - 28号 ***					
T00107	側壁アンカーボルト切断		箇所		30,000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	溶接工	1.000	人	30,765	30,765	S単 49号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 48号
Y00004	雑品	0.020		52,920	1,058	
P34023	酸素ガス ボンベ	0.600	m3	255	153	
P34024	アセチレンガス ボンベ	0.300	kg	1,250	375	
	合計				54,506	算出数量 30.000 箇所
	単価		箇所		1,817	
	*** T単 - 29号 ***					
T00108	解体・撤去		式		1,000 式	歩A 当たり算出
C00100	円柱部細分化ガス切断	8.000	m	2,841	22,728	C単 11号
C00101	ガス切断切断工(H形鋼)	8.000	箇所	6,280	50,240	C単 12号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	S単 47号
S02115	とび工	3.000	人	27,405	82,215	S単 50号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	S単 48号
S16004	フレックス[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] フレックス[油圧伸縮ジブ型]、25ton吊り	1.000	日	43,700	43,700	S単 170号
	合計				269,338	算出数量 1.000 式
	単価		式		269,338	
	*** T単 - 30号 ***					
T00109	旧吐出し水槽鋼製タンク部材運搬 運搬距離30km		回		1,000 回	歩A 当たり算出
S16001	トラック[クレーン装置付] 、△-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	0.600	日	11,800	7,080	S単 163号
S02124	運転手(特殊)	0.600	人	26,040	15,624	S単 135号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	1.200	人	22,155	26,586	S単 48号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	16.000	L	136	2,176	
	合計				51,466	算出数量 1.000 回
	単価		回		51,466	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T00110	木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.600	人	26,145	15,687	S単 47号
S02115	とび工	1.200	人	27,405	32,886	S単 50号
S02115	普通作業員	0.600	人	22,155	13,293	S単 48号
Y00004	雑品	0.020		61,866	1,237	
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),	4.170	時間	8,147	33,973	S単 159号 算出数量 10.000 本
	合計				97,076	
	単価		本		9,708	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00111	木杭引き抜き 末口12cm 長さ2.7m		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.710	人	26,145	18,563	S単 47号
S02115	とび工	1.420	人	27,405	38,915	S単 50号
S02115	普通作業員	0.710	人	22,155	15,730	S単 48号
Y00004	雑品	0.020		73,208	1,464	
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),	5.000	時間	8,147	40,735	S単 159号 算出数量 10.000 本
	合計				115,407	
	単価		本		11,541	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T00112	木杭引き抜き 末口12cm 長さ3.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.950	人	26,145	24,838	S単 47号
S02115	とび工	1.900	人	27,405	52,070	S単 50号
S02115	普通作業員	0.950	人	22,155	21,047	S単 48号
Y00004	雑品	0.020		97,955	1,959	
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),	6.670	時間	8,147	54,340	S単 159号 算出数量 10.000 本
	合計				154,254	
	単価		本		15,425	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T00113	木杭引き抜き 末口15cm 長さ3.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.950	人	26,145	24,838	S単 47号
S02115	とび工	1.900	人	27,405	52,070	S単 50号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.950	人	22,155	21,047	S単 48号
Y00004	雑品	0.020		97,955	1,959	
S16001	バックホ[加-ラ型-排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	6.670	時間	8,147	54,340	S単 159号 算出数量 10.000本
	合 計				154,254	
	単 価		本		15,425	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T00114	ソーラー式外灯設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	照度2,000 ~ 3,000lm-メ					
P96108	ソーラー式街灯	1.000	本	440,000	440,000	
	照度:2000 ~ 300lm-メ					
S02115	電工	0.910	人	23,940	21,785	S単 53号
S02115	普通作業員	0.610	人	22,155	13,515	S単 48号
S16004	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] トラックレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	0.170	日	40,000	6,800	S単 175号 算出数量 1.000基
	合 計				482,100	
	単 価		基		482,100	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
C00001	超高圧水発生装置		台		1,000	歩A 当たり算出
	240MPa-46L/min 防音タイプ					
S02111	超高圧水発生装置 240MPa-46L/min	1.000	台	256,000	256,000	S単 20号
S16002	工用水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m, 交替制補正対象外	1.000	日	546	546	S単 164号
S16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] , 定格容量5kVA, 交替制補正対象外	1.000	日	3,931	3,931	S単 165号
S02116	水ろ過フィルター 1μ (損耗率0.6) , ,	3.000	本	1,500	4,500	S単 76号
S02116	給水バグフィルター 5μ (損耗率0.6) , ,	1.000	枚	1,800	1,800	S単 77号
S02116	軽油 バトニ給油 , ,	273.000	L	136	37,128	S単 64号
	合計				303,905	算出数量 1.000 台
	単価		台		303,905	
	*** C単 - 2号 ***					
C00002	コンクリート除去処理装置		台		1,000	歩A 当たり算出
	X-Y-Zフレーム組立式					
S02111	コンクリート除去処理装置 245MPa-90L/min	1.000	台	137,000	137,000	S単 21号
S16004	発動発電機[D 駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) , 25KVA	1.000	日	5,466	5,466	S単 171号
S02116	ノズルヘッド&ホルダー 損耗率0.12 , ,	1.000	式	16,800	16,800	S単 78号
S02116	高圧スィベルシャフト 損耗率0.12 , ,	1.000	式	21,600	21,600	S単 79号
S02116	延長ランス 軸受付 L=1.0m 損耗率0.06 , ,	1.000	本	27,000	27,000	S単 80号
	合計				207,866	算出数量 1.000 台
	単価		台		207,866	
	*** C単 - 3号 ***					
C00003	強力吸引車		台		1,000	歩A 当たり算出
	風量60m3/min 容量8m3					
S02111	強力吸引車 風量60m3/min 容量8m3	1.000	台	135,000	135,000	S単 24号
S02116	バキュームホース 100mm 損耗率0.015 , ,	80.000	m	225	18,000	S単 81号
S02116	軽油 バトニ給油 , ,	84.000	L	136	11,424	S単 64号
	合計				164,424	算出数量 1.000 台
	単価		台		164,424	
	*** C単 - 4号 ***					
C00004	濁水処理設備		台		1,000	歩A 当たり算出
	処理能力10m3/h					
S02111	濁水処理装置 処理能力10m3/h	1.000	台	22,100	22,100	S単 25号
S02111	中和処理装置 処理装置10 ~ 15m3/h	1.000	台	10,700	10,700	S単 26号
S16004	発動発電機[D 駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) , 45KVA	1.000	日	8,078	8,078	S単 172号
S02111	原水槽 20m3	1.000	台	4,000	4,000	S単 27号
S16002	工用水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程30m, 交替制補正対象外	5.000	日	546	2,730	S単 168号
S02111	水質測定器 複合水質計	1.000	台	4,000	4,000	S単 28号
S02116	中和剤 希硫酸 (75%) , ,	30.050	L	700	21,035	S単 82号
S02116	凝集沈殿剤	20.030	kg	800	16,024	S単 83号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	サクシオンホース 40m分 損耗率0.01,,	1.000	式	1,300	1,300	S単 84号 算出数量 1.000 台
	合計				89,967	
	単価		台		89,967	
	*** C単 - 5号 ***					
C00005	クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式		日		1,000	歩A 当たり算出
	90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リ-ダ 長21～33m					
S02124	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	S単 135号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	53.630	kWh	22	1,180	S単 100号
S02111	クローラ式アースオーガ 単軸式・直結三点支持式	1.000	日	124,000	124,000	S単 40号 算出数量 1.000 日
	90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リ-ダ 長21～33m					
	合計				151,220	
	単価		日		151,220	
	*** C単 - 6号 ***					
C00006	クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式		日		1,000	歩A 当たり算出
	90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リ-ダ 長21～33m					
S02124	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	S単 135号
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	53.630	kWh	22	1,180	S単 100号
S02111	クローラ式アースオーガ 三軸式・直結三点支持式	1.000	日	124,000	124,000	S単 46号 算出数量 1.000 日
	90KW 掘削径500～600mm吊能力50～55t リ-ダ 長21～33m					
	合計				151,220	
	単価		日		151,220	
	*** C単 - 7号 ***					
C00007	クローラクレーン運転		日		1,000	歩A 当たり算出
	油圧駆動式クインツァシ-ブ 型・排出ガ 対策型100t吊					
S02111	加-ラ-ル-ン[油圧駆動式クインツァシ-ブ 型・排対型(1次)] 100t吊	1.380	供用日	134,000	184,920	S単 37号
S02124	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	S単 135号
P34029	軽油 バ ト-#給油	119.000	L	136	16,184	算出数量 1.000 日
	合計				227,144	
	単価		日		227,144	
	*** C単 - 8号 ***					
C00008	バックホウ運転		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	標準型・排出ガ 対策型山積0.45m3(平積0.35m3)					
S02111	バ ッホウ[加-ラ-型・排対型(2次)] 標準バ ッホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.600	供用日	10,800	17,280	S単 38号
S02124	運転手(特殊)	0.800	人	26,040	20,832	S単 135号
P34029	軽油 バ ト-#給油	29.000	L	136	3,944	算出数量 1.000 供用日
	合計				42,056	
	単価		供用日		42,056	
	*** C単 - 9号 ***					
C00009	掘削機運転		日		1,000	歩A 当たり算出
	1,500mm級					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業
工事名	新旧渡里揚水機場函渠接続その他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02124	運転手(特殊)					
		1.000	人	26,040	26,040	S単 135号
P34029	軽油 L・H-D給油	85.000	L	136	11,560	
S02111	全回転型オルケシング掘削機[ケシングドライブ] [ステッド・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm	1.450	供用日	155,000	224,750	S単 30号
S02111	口径変更機具損料 1,500mm用 1,000mm~1,300mm	1.450	供用日	2,750	3,988	S単 31号
S02111	全回転型オルケシング掘削機[掘削機器具] [ハマクワ] 1,200用	1.450	供用日	19,600	28,420	S単 32号
S02111	全回転型オルケシング掘削機[掘削機器具] [ハマクワ] 1,200以下	1.450	供用日	4,510	6,540	S単 33号
S02111	全回転型オルケシング掘削機[掘削機器具] [フェル] 1,200用	1.450	供用日	27,300	39,585	S単 34号
S02111	全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置] [ケシングチューブ] 1,200用6m×2+2m	1.450	供用日	24,880	36,076	S単 35号
S02111	全回転型オルケシング掘削機[ケシング装置] [ファースチューブ] 11.5m	1.450	供用日	10,600	15,370	S単 36号
	合計				392,329	算出数量 1.000 日
	単価		日		392,329	
	*** C単 - 10号 ***					
C00010	ハンドランス		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	ハンドランス 280MPa 38L/min	1.000	台	10,800	10,800	S単 22号
S02111	バイモードバルブ 280MPa	1.000	台	6,400	6,400	S単 23号
P96030	ホイップホース 280MPa(損耗率0.015)	1.000	個	525	525	
P96031	専用保護具 耐圧保護具、手袋等	1.000	式	5,000	5,000	
	合計				22,725	算出数量 1.000 台
	単価		台		22,725	
	*** C単 - 11号 ***					
C00100	円柱部細分化ガス切断		m		2,000	歩A 当たり算出
S02115	溶接工	0.100	人	30,765	3,077	S単 49号
S02115	普通作業員	0.100	人	22,155	2,216	S単 48号
Y00004	雑品	0.020		5,293	106	
P34023	酸素ガス ボンベ	0.370	m3	255	94	
P34024	アセチレンガス ボンベ	0.150	kg	1,250	188	
	合計				5,681	算出数量 2.000 m
	単価		m		2,841	
	*** C単 - 12号 ***					
C00101	ガス切断切断工(H形鋼)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	溶接工	0.130	人	30,765	3,999	S単 49号
S02115	普通作業員	0.070	人	22,155	1,551	S単 48号
Y00004	雑品	0.020		5,550	111	
P34023	酸素ガス ボンベ	0.760	m3	255	194	
P34024	アセチレンガス ボンベ	0.340	kg	1,250	425	
	合計				6,280	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		6,280	