



令和 7 年度

宍道湖西岸農地整備事業
論田川 3 号橋梁設置他工事

積 算 書

(当初)

中国四国農政局
宍道湖西岸農地整備事業所

相見言観 (1 / 2)

事業名：宍道湖西岸農地整備事業
工事名：除虫川3号橋梁建設工事

事業名	宍道湖西岸農地整備事業			
工事名	論田川3号橋梁設置工事			
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事			
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			144,210,000	
・工事原価			123,597,000	
純工事費			95,871,000	
・・直接工事費			83,951,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	76,581,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	7,370,000	
・・間接工事費			39,646,000	
・・・共通仮設費			11,920,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費～營繕費等				
67,391,000 × ((10.150*1.000)*1.000*1.040*1.000)			7,116,000	
・・・・運搬費	1.000	式	4,051,000	
・・・・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	86,000	
・・・・營繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			667,000	
・・・・・現場環境改善費(率計上)				
83,427,000 × (0.800)			667,000	
・・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費			27,726,000	
・・・・・現場管理費(率計上)				
95,871,000 × ((27.540*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			27,726,000	
・・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官賃額(直工)	1.000	式	0	
・・官賃額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官賃額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
123,597,000 × (16.640*1.000 + 0.04)			20,615,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
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	
处分費等(直接工事費の内数)			524,000	
处分費(準備費の内数)			0	
处分費(事業損失防止施設費内数)			0	
处分費等(率対象外)			0	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業		
工事名	論田川3号橋梁設置他工事		
工事別工事名	論田川3号橋梁設置他工事		
工種名称	数量	単位	金額
直接工事費(仮設工を除く)内訳			76,581,000
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	76,581,000
・土工 論田川3号橋梁	1.000	式	112,000
・表土剥ぎ戻し	1.000	式	112,000
・構造物撤去工 論田川3号橋梁	1.000	式	6,919,000
・構造物取壊し工	1.000	式	6,919,000
・橋台工 論田川3号橋梁	1.000	式	21,843,000
・作業土工	1.000	式	438,000
・既製杭工	1.000	式	15,909,000
・躯体工	1.000	式	5,496,000
・擁壁工 論田川3号橋梁	1.000	式	3,526,000
・コンクリートブロック工	1.000	式	3,526,000
・コンクリート橋架設工 論田川3号橋梁	1.000	式	20,402,000
・架設工	1.000	式	17,065,000
・横組工	1.000	式	1,286,000
・支承工	1.000	式	2,051,000
・橋梁付属物工 論田川3号橋梁	1.000	式	3,271,000
・伸縮装置工	1.000	式	1,430,000
・排水装置工	1.000	式	576,000
・地覆工	1.000	式	1,265,000
・矢板護岸工 論田川	1.000	式	20,508,000
・作業土工	1.000	式	1,745,000
・笠コンクリート工	1.000	式	2,846,000
・矢板工	1.000	式	15,917,000

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費(仮設工を除く)				76,581,000	
・土工 論田川3号橋梁	1,000	式		112,000	
・表土剥ぎ戻し	1,000	式		112,000	
000001 表土剥ぎ	452,000	m ²	136	61,472	歩A・単A B単 1号
000002 表土戻し	340,000	m ²	150	51,000	歩A・単A B単 2号
合 計				112,472	
・構造物撤去工 論田川3号橋梁	1,000	式		6,919,000	
・・構造物取壊し工	1,000	式		6,919,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋 振動騒音対策なし	20	m ³	7,529	150,580	歩A・単A B単 3号
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋 振動騒音対策なし	214	m ³	15,050	3,220,700	歩A・単A B単 4号
BA0203 補装版切断	5.0	m	631	3,155	歩A・単A B単 5号
BA0202 補装版破碎	343	m ²	202	69,286	歩A・単A B単 6号
BA0201 舗運搬 無筋	20	m ³	2,723	54,460	歩A・単A B単 7号
BA0201 舗運搬 有筋	386	m ³	3,367	1,299,662	歩A・単A B単 8号
BA0201 舗運搬 アスファルト	19	m ³	4,600	87,400	歩A・単A B単 9号
B02315 舗運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋	20	m ³	940	18,800	歩A・単A B単 10号
B02315 舗運搬・処理(産業廃棄物処分費) 有筋	386	m ³	1,250	482,500	歩A・単A B単 11号
B02315 舗運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト	19	m ³	1,175	22,325	歩A・単A B単 12号
000013 コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=9.5m	47,000	枚	13,675	642,725	歩A・単A B単 13号
000014 コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=6.0m	43,000	枚	10,443	449,049	歩A・単A B単 14号
000015 コンクリート矢板撤去 平形 B=0.5m、L=4.0m	22,000	枚	5,967	131,274	歩A・単A B単 15号
000016 鋼矢板撤去 型 L=9.5m	58,000	枚	4,943	286,694	歩A・単A B単 16号
合 計				6,918,610	
・橋台工 論田川3号橋梁	1,000	式		21,843,000	
・・作業土工	1,000	式		438,000	
BA0103 床掘り	210	m ³	273	57,330	歩A・単A B単 17号
BA0105 土砂等運搬	210	m ³	359	75,390	歩A・単A B単 18号
BA0110 整地	210	m ³	143	30,030	歩A・単A B単 19号
BA0108 基面整正	42	m ²	392	16,464	歩A・単A B単 20号
BA0102 積込(ルーズ)	94	m ³	251	23,594	歩A・単A B単 21号
BA0105 土砂等運搬	94	m ³	399	37,506	歩A・単A B単 22号
BA0102 積込(ルーズ)	52	m ³	251	13,052	歩A・単A B単 23号
000024 埋戻し 構造物周辺	37,000	m ³	1,852	68,524	歩A・単A B単 24号
000025 埋戻し B<1.0m	5,000	m ³	1,852	9,260	歩A・単A B単 25号
000026 埋戻し 1.0m B<2.5m	10,000	m ³	1,906	19,060	歩A・単A B単 26号
000027 路体(築堤)盛土・埋戻 B<1.0m	3,000	m ³	2,217	6,651	歩A・単A B単 27号
000028 路体(築堤)盛土・埋戻 1.0m B<2.5m	28,000	m ³	1,906	53,368	歩A・単A B単 28号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m B<4.0m	2	m ³	843	1,686	歩A・単A B単 29号
000030 路床(築堤)盛土・埋戻 1.0m B<2.5m	3,000	m ³	1,906	5,718	歩A・単A B単 30号
BA0107 路床盛土 2.5m B<4.0m	6	m ³	886	5,316	歩A・単A B単 31号
000032 荒仕上げ	62,000	m ²	235	14,570	歩A・単A B単 32号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				437,519	
・・既製杭工	1.000	式		15,909,000	
B04301 鋼管杭 SKK400 t=9mm、14mm 500mm L=24.5m (A 1 橋台)	8	本	978,507	7,828,056	歩A・単A B単 33号
BA0302 コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB (A 1 橋台・杭中詰め)	1.6	m ³	32,740	52,384	歩A・単A B単 34号
000035 吊り型枠 500mm L=1010mm (A 1 橋台)	8.000	組	7,000	56,000	歩A・単A B単 35号
000036 フリクションカッター SS400 PL200×9×1599 (A 1 橋台)	180.000	kg	480	86,400	歩A・単A B単 36号
B03205 鉄筋 SD345 D13 (A 1 橋台・杭頭処理)	0.168	ton	160,048	26,888	歩A・単A B単 37号
B03205 鉄筋 SD345 D22 (A 1 橋台・杭頭処理)	0.480	ton	157,988	75,834	歩A・単A B単 38号
B04301 鋼管杭 SKK400 t=9mm 500mm L=26.5m (A 2 橋台)	8	本	935,728	7,485,824	歩A・単A B単 39号
BA0302 コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB (A 2 橋台・杭中詰め)	1.6	m ³	32,740	52,384	歩A・単A B単 40号
000041 吊り型枠 500mm L=1010mm (A 2 橋台)	8.000	組	7,000	56,000	歩A・単A B単 41号
000042 フリクションカッター SS400 PL200×9×1599 (A 2 橋台)	180.000	kg	480	86,400	歩A・単A B単 42号
B03205 鉄筋 SD345 D13 (A 2 橋台・杭頭処理)	0.168	ton	160,048	26,888	歩A・単A B単 43号
B03205 鉄筋 SD345 D22 (A 2 橋台・杭頭処理)	0.480	ton	157,988	75,834	歩A・単A B単 44号
合 計				15,908,892	
・・軸体工	1.000	式		5,496,000	
BA0301 基礎碎石 17.5cmを超える20.0cm以下	39	m ³	1,787	69,693	歩A・単A B単 45号
BA0302 コンクリート 18N/mm ² -12cm-25mm BB (均しコンクリート)	3.8	m ³	40,660	154,508	歩A・単A B単 46号
BA0302 コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB (軸体)	95	m ³	32,740	3,110,300	歩A・単A B単 47号
BA0303 型枠 均しコンクリート	4.0	m ³	4,225	16,900	歩A・単A B単 48号
BA0303 型枠 軸体	133	m ³	8,275	1,100,575	歩A・単A B単 49号
B03205 鉄筋 SD345 D13	0.633	ton	174,124	110,220	歩A・単A B単 50号
B03205 鉄筋 SD345 D16	3.02	ton	172,064	519,633	歩A・単A B単 51号
B03205 鉄筋 SD345 D22	0.030	ton	172,064	5,162	歩A・単A B単 52号
B18365 支保 パイプサポート支保 (小規模), 40KN/m ² 以下	1	空m ³	4,332	4,332	歩A・単A B単 53号
B18366 足場 手摺先行型枠組	84	掛m ³	4,586	385,224	歩A・単A B単 54号
B02274 水抜きパイプ 一般管VP 径100 長4.0m	1	箇所	19,696	19,696	歩A・単A B単 55号
合 計				5,496,243	
・擁壁工					
論田川3号橋梁	1.000	式		3,526,000	
・・コンクリートブロック工	1.000	式		3,526,000	
BA0301 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下 (基礎コンクリート)	22	m ³	1,586	34,892	歩A・単A B単 56号
BA0303 型枠 基礎コンクリート	36	m ³	7,453	268,308	歩A・単A B単 57号
BA0302 コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB (基礎コンクリート)	7.0	m ³	40,760	285,320	歩A・単A B単 58号
000059 法覆工 張プロック500×500×120	109.000	m ²	13,720	1,495,480	歩A・単A B単 59号
BA0222 脊込・裏込材 (碎石) RC-40	16	m ³	9,211	147,376	歩A・単A B単 60号
BA0304 目地板 瀝青質繊維質板 t=10mm	4	m ²	3,750	15,000	歩A・単A B単 61号
BA0303 型枠 天端コンクリート	8.0	m ³	7,453	59,624	歩A・単A B単 62号
BA0302 コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB (天端コンクリート)	6.0	m ³	40,760	244,560	歩A・単A B単 63号
BA0303 型枠 小口止め工	57	m ²	7,453	424,821	歩A・単A B単 64号
BA0302 コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB (小口止め工)	8.8	m ³	40,760	358,688	歩A・単A B単 65号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置他工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置他工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
BA0304 目地板 瀝青質繊維質板 t=10mm	14	m ²	3,750	52,500	歩A・単A B単 66号
BA0301 基礎碎石 17.5cmを超える20.0cm以下(コンクリート張)	14	m ²	1,787	25,018	歩A・単A B単 67号
BA0302 コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB(コンクリート張)	2.8	m ³	40,760	114,128	歩A・単A B単 68号
合 計				3,525,715	
・コンクリート橋架設工 論田川3号橋梁	1.000	式		20,402,000	
・・架設工	1.000	式		17,065,000	
B08251 桁架設 プレテンション方式PC単純床版橋 中桁 22.200m	6	本	2,103,070	12,618,420	歩A・単A B単 69号
B08251 桁架設 プレテンション方式PC単純床版橋 外桁 22.200m	2	本	2,223,070	4,446,140	歩A・単A B単 70号
合 計				17,064,560	
・・横組工	1.000	式		1,286,000	
B08252 横組	10	m ³	57,093	570,930	歩A・単A B単 71号
B08253 橫縫めケーブル 450KN(50t)型(1S19.3)	117.8	m	2,659	313,230	歩A・単A B単 72号
B08254 橫縫め緊張 緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型	20	箇所	20,072	401,440	歩A・単A B単 73号
合 計				1,285,600	
・・支承工	1.000	式		2,051,000	
B08255 ゴム支承 320×220×88(可動部)	8	個	131,585	1,052,680	歩A・単A B単 74号
B08255 ゴム支承 320×170×68(固定部)	8	個	102,837	822,696	歩A・単A B単 75号
B03205 補強格子鉄筋 A1 SD345,D10	0.246	ton	173,094	42,581	歩A・単A B単 76号
B03205 補強格子鉄筋 A2 SD345,D10	0.208	ton	173,094	36,004	歩A・単A B単 77号
000078 省座モルタル 無収縮モルタル(バーゲルV1/50相当)	0.201	m ³	225,000	45,225	歩A・単A B単 78号
000079 アンカー孔モルタル 無収縮モルタル(バーゲルV1/50相当)	0.143	m ³	225,000	32,175	歩A・単A B単 79号
BA0302 コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB(打ち上げコンクリート)	0.1	m ³	34,820	3,482	歩A・単A B単 80号
BA0303 型枠 打ち上げコンクリート	2.0	m ²	8,275	16,550	歩A・単A B単 81号
合 計				2,051,393	
・橋梁付属物工 論田川3号橋梁	1.000	式		3,271,000	
・・伸縮装置工	1.000	式		1,430,000	
000082 ゴム製伸縮装置 簡易鋼製ジョイント50mm用(A1橋台)	5.094	m	161,067	820,475	歩A・単A B単 82号
000083 ゴム製伸縮装置 簡易鋼製ジョイント50mm用(A2橋台)	5.094	m	119,743	609,971	歩A・単A B単 83号
合 計				1,430,446	
・・排水装置工	1.000	式		576,000	
000084 橋梁排水樹 TSDR-GH同等品以上	4.000	箇所	144,000	576,000	歩A・単A B単 84号
合 計				576,000	
・・地覆工	1.000	式		1,265,000	
B08323 場所打地覆(鉄筋) SD345 D13	44.4	m	4,146	184,082	歩A・単A B単 85号
BA0302 コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB	15	m ³	32,740	491,100	歩A・単A B単 86号
BA0303 型枠	69	m ²	8,275	570,975	歩A・単A B単 87号
000088 シール材 シリコン系	8.000	m	2,400	19,200	歩A・単A B単 88号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事				
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費(仮設工)				7,370,000	
・仮設工	1.000	式		7,370,000	
・・現場搬入道路	1.000	式		90,000	
000113 歩車道境界ブロック撤去・復旧	13.500	m	6,668	90,018	歩A・単A B単 113号
合 計				90,018	
・・進入路盛土 論田川右岸	1.000	式		27,000	
BA0102 積込(ルーズ)	16	m³	251	4,016	歩A・単A B単 114号
BA0105 土砂等運搬	16	m³	399	6,384	歩A・単A B単 115号
BA0106 路床(築堤)盛土・埋戻	16	m³	217	3,472	歩A・単A B単 116号
BA0109 法面整形 盛土	3	m²	434	1,302	歩A・単A B単 117号
BA0101 掘削	16	m³	217	3,472	歩A・単A B単 118号
BA0105 土砂等運搬	16	m³	359	5,744	歩A・単A B単 119号
000120 仮置場整地	16.000	m³	143	2,288	歩A・単A B単 120号
合 計				26,678	
・・敷鉄板	1.000	式		740,000	
B18203 敷鉄板 設置~貯料~撤去	20	m²	838	16,760	歩A・単A B単 121号
B18203 敷鉄板 設置~貯料~撤去	360	m²	1,712	616,320	歩A・単A B単 122号
B18203 敷鉄板 設置~貯料~撤去	60	m²	561	33,660	歩A・単A B単 123号
000124 現場内運搬	31.000	ton	2,374	73,594	歩A・単A B単 124号
合 計				740,334	
・・右岸施工ヤード工 論田川右岸	1.000	式		719,000	
B18241 安定シート設置 土木シート ポリプロピレン系織布	696	m²	198	137,808	歩A・単A B単 125号
B18241 安定シート撤去 土木シート ポリプロピレン系織布	696	m²	63	43,848	歩A・単A B単 126号
BA0103 床掘り	251	m³	273	68,523	歩A・単A B単 127号
BA0101 掘削	40	m³	312	12,480	歩A・単A B単 128号
BA0105 土砂等運搬	291	m³	359	104,469	歩A・単A B単 129号
BA0110 整地	291	m³	143	41,613	歩A・単A B単 130号
BA0102 積込(ルーズ)	153.000	m³	251	38,403	歩A・単A B単 131号
BA0105 土砂等運搬	153	m³	399	61,047	歩A・単A B単 132号
BA0106 路床(築堤)盛土・埋戻 4.0m B	126.000	m³	216	27,216	歩A・単A B単 133号
BA0107 路床盛土 4.0m B	26	m³	334	8,684	歩A・単A B単 134号
BA0109 法面整形 切土	69	m²	844	58,236	歩A・単A B単 135号
BA0109 法面整形 盛土	12	m²	434	5,208	歩A・単A B単 136号
BA0101 掘削	107	m³	312	33,384	歩A・単A B単 137号
BA0105 土砂等運搬	107	m³	359	38,413	歩A・単A B単 138号
BA0102 積込(ルーズ)	42	m³	226	9,492	歩A・単A B単 139号
BA0106 路床(築堤)盛土・埋戻 4.0m B	138.000	m³	216	29,808	歩A・単A B単 140号
合 計				718,632	
・・仮継ぎ工	1.000	式		3,800,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 1号 ***					
000001	表土剥ぎ		m ²	136		歩A・単A
	*** B 単 - 2号 ***		m ²	150		歩A・単A
000002	表土戻し		m ²	7,529		歩A・単A
	*** B 単 - 3号 ***		m3	15,050		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し		m	631		歩A・単A
	無筋 振動騒音対策なし		m3	202		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し		m3	2,723		歩A・単A
	有筋 振動騒音対策なし		m3	3,367		歩A・単A
	*** B 単 - 5号 ***		m3	4,600		歩A・単A
BA0203	舗装版切断		m3	940		歩A・単A
	*** B 単 - 6号 ***		m3	1,250		歩A・単A
BA0202	舗装版破碎		m3	1,175		歩A・単A
	*** B 単 - 7号 ***		m3	13,675		歩A・単A
BA0201	殻運搬		m3	10,443		歩A・単A
	無筋		m3	5,967		歩A・単A
BA0201	*** B 単 - 8号 ***		m3	4,943		歩A・単A
	有筋		m3	5,967		歩A・単A
B02315	*** B 単 - 9号 ***		m3	273		歩A・単A
	殻運搬		m3	359		歩A・単A
	アスファルト		m3	359		歩A・単A
B02315	*** B 単 - 10号 ***		m3	143		歩A・単A
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	392		歩A・単A
	無筋		m3	143		歩A・単A
B02315	*** B 単 - 11号 ***		m3	1,175		歩A・単A
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	1,175		歩A・単A
	有筋		m3	1,175		歩A・単A
B02315	*** B 単 - 12号 ***		m3	1,175		歩A・単A
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	1,175		歩A・単A
	アスファルト		m3	1,175		歩A・単A
000013	*** B 単 - 13号 ***		m3	1,175		歩A・単A
	コンクリート矢板撤去		m3	1,175		歩A・単A
	溝形 B=1.0m、L=9.5m		枚	13,675		歩A・単A
000014	*** B 単 - 14号 ***		枚	10,443		歩A・単A
	コンクリート矢板撤去		枚	5,967		歩A・単A
	溝形 B=1.0m、L=6.0m		枚	4,943		歩A・単A
000015	*** B 単 - 15号 ***		枚	4,943		歩A・単A
	コンクリート矢板撤去		枚	4,943		歩A・単A
	平形 B=0.5m、L=4.0m		枚	4,943		歩A・単A
000016	*** B 単 - 16号 ***		枚	4,943		歩A・単A
	鋼矢板撤去		枚	4,943		歩A・単A
	型 L=9.5m		枚	4,943		歩A・単A
BA0103	*** B 単 - 17号 ***		枚	4,943		歩A・単A
	床掘り		m3	273		歩A・単A
	*** B 単 - 18号 ***		m3	359		歩A・単A
BA0105	土砂等運搬		m3	359		歩A・単A
	*** B 単 - 19号 ***		m3	143		歩A・単A
BA0110	整地		m3	392		歩A・単A
	*** B 単 - 20号 ***		m3	392		歩A・単A
BA0108	基面整正		m ²	251		歩A・単A
	*** B 単 - 21号 ***		m ²	251		歩A・単A
BA0102	積込(ルーズ)		m ²	251		歩A・単A
	*** B 単 - 22号 ***		m ²	251		歩A・単A
BA0105	土砂等運搬		m ²	251		歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
			m3	399		歩A・単A
BA0102	*** B 単 - 23号 *** 積込(ルーズ)					
			m3	251		歩A・単A
000024	*** B 単 - 24号 *** 埋戻し					
	構造物周辺		m3	1,852		歩A・単A
000025	*** B 単 - 25号 *** 埋戻し					
	B < 1.0m		m3	1,852		歩A・単A
000026	*** B 単 - 26号 *** 埋戻し					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩A・単A
000027	*** B 単 - 27号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻					
	B < 1.0m		m3	2,217		歩A・単A
000028	*** B 単 - 28号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩A・単A
BA0106	*** B 単 - 29号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m B < 4.0m		m3	843		歩A・単A
000030	*** B 単 - 30号 *** 路床(築堤)盛土・埋戻					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩A・単A
BA0107	*** B 単 - 31号 *** 路床盛土					
	2.5m B < 4.0m		m3	886		歩A・単A
000032	*** B 単 - 32号 *** 荒仕上げ					
			m ²	235		歩A・単A
B04301	*** B 単 - 33号 *** 鋼管杭					
	SKK400 t=9mm、14mm 500mm L=24.5m (A 1 橋台)		本	978,507		歩A・単A
BA0302	*** B 単 - 34号 *** コンクリート					
	24N/mm ² -12cm-20mm BB (A 1 橋台・杭中詰め)		m3	32,740		歩A・単A
000035	*** B 単 - 35号 *** 吊り型枠					
	500mm L=1010mm (A 1 橋台)		組	7,000		歩A・単A
000036	*** B 単 - 36号 *** フリクションカッター					
	SS400 PL200×9×1599 (A 1 橋台)		kg	480		歩A・単A
B03205	*** B 単 - 37号 *** 鉄筋					
	SD345 D13 (A 1 橋台・杭頭処理)		ton	160,048		歩A・単A
B03205	*** B 単 - 38号 *** 鉄筋					
	SD345 D22 (A 1 橋台・杭頭処理)		ton	157,988		歩A・単A
B04301	*** B 単 - 39号 *** 鋼管杭					
	SKK400 t=9mm 500mm L=26.5m (A 2 橋台)		本	935,728		歩A・単A
BA0302	*** B 単 - 40号 *** コンクリート					
	24N/mm ² -12cm-20mm BB (A 2 橋台・杭中詰め)		m3	32,740		歩A・単A
000041	*** B 単 - 41号 *** 吊り型枠					
	500mm L=1010mm (A 2 橋台)		組	7,000		歩A・単A
000042	*** B 単 - 42号 *** フリクションカッター					
	SS400 PL200×9×1599 (A 2 橋台)		kg	480		歩A・単A
B03205	*** B 単 - 43号 *** 鉄筋					
	SD345 D13 (A 2 橋台・杭頭処理)		ton	160,048		歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
B03205 鉄筋	*** B 単 - 44号 ***					
	SD345 D22 (A 2 橋台・杭頭処理)		ton	157,988		歩A・単A
BA0301 基礎碎石	*** B 単 - 45号 ***					
	17.5cmを超える20.0cm以下		m³	1,787		歩A・単A
BA0302 コンクリート	*** B 単 - 46号 ***					
	18N/mm²-12cm-25mm BB (均しコンクリート)		m³	40,660		歩A・単A
BA0302 コンクリート	*** B 単 - 47号 ***					
	24N/mm²-12cm-20mm BB (軸体)		m³	32,740		歩A・単A
BA0303 型枠	*** B 単 - 48号 ***					
	均しコンクリート		m²	4,225		歩A・単A
BA0303 型枠	*** B 単 - 49号 ***					
	軸体		m³	8,275		歩A・単A
B03205 鉄筋	*** B 単 - 50号 ***					
	SD345 D13		ton	174,124		歩A・単A
B03205 鉄筋	*** B 単 - 51号 ***					
	SD345 D16		ton	172,064		歩A・単A
B03205 鉄筋	*** B 単 - 52号 ***					
	SD345 D22		ton	172,064		歩A・単A
B18365 支保	*** B 単 - 53号 ***					
	パイプサポート支保(小規模), 40KN/m²以下		空m³	4,332		歩A・単A
B18366 足場	*** B 単 - 54号 ***					
	手摺先行型枠組		掛m²	4,586		歩A・単A
B02274 水抜きパイプ	*** B 単 - 55号 ***					
	一般管VP 径100 長4.0m		箇所	19,696		歩A・単A
BA0301 基礎碎石	*** B 単 - 56号 ***					
	12.5cmを超える17.5cm以下(基礎コンクリート)		m³	1,586		歩A・単A
BA0303 型枠	*** B 単 - 57号 ***					
	基礎コンクリート		m³	7,453		歩A・単A
BA0302 コンクリート	*** B 単 - 58号 ***					
	18N/mm²-8cm-40mm BB (基礎コンクリート)		m³	40,760		歩A・単A
000059 法覆工	*** B 単 - 59号 ***					
	張プロック500×500×120		m³	13,720		歩A・単A
BA0222 脊込・裏込材(碎石)	*** B 単 - 60号 ***					
	RC-40		m³	9,211		歩A・単A
BA0304 目地板	*** B 単 - 61号 ***					
	瀝青質繊維質板 t=10mm		m²	3,750		歩A・単A
BA0303 型枠	*** B 単 - 62号 ***					
	天端コンクリート		m³	7,453		歩A・単A
BA0302 コンクリート	*** B 単 - 63号 ***					
	18N/mm²-8cm-40mm BB (天端コンクリート)		m³	40,760		歩A・単A
BA0303 型枠	*** B 単 - 64号 ***					
	小口止め工		m³	7,453		歩A・単A
BA0302 コンクリート	*** B 単 - 65号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	18N/mm ² -8cm-40mm BB (小口止め工) *** B 単 - 66号 ***		m ³	40,760		歩A・単A
BA0304	目地板					
	瀝青質繊維質板 t=10mm *** B 単 - 67号 ***		m ²	3,750		歩A・単A
BA0301	基礎碎石					
	17.5cmを超える20.0cm以下(コンクリート張) *** B 単 - 68号 ***		m ²	1,787		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	18N/mm ² -8cm-40mm BB (コンクリート張) *** B 単 - 69号 ***		m ³	40,760		歩A・単A
B08251	桁架設					
	プレテンション方式PC単純床版橋 中桁 22.200m *** B 単 - 70号 ***		本	2,103,070		歩A・単A
B08251	桁架設					
	プレテンション方式PC単純床版橋 外桁 22.200m *** B 単 - 71号 ***		本	2,223,070		歩A・単A
B08252	横組					
	*** B 単 - 72号 ***		m ³	57,093		歩A・単A
B08253	横縫めケーブル					
	450KN(50t)型(1S19.3) *** B 単 - 73号 ***		m	2,659		歩A・単A
B08254	横縫め緊張					
	緊張シヤッキ・ポンプ 450KN <50t>型 *** B 単 - 74号 ***		箇所	20,072		歩A・単A
B08255	ゴム支承					
	320×220×88(可動部) *** B 単 - 75号 ***		個	131,585		歩A・単A
B08255	ゴム支承					
	320×170×68(固定部) *** B 単 - 76号 ***		個	102,837		歩A・単A
B03205	補強格子鉄筋 A1					
	SD345,D10 *** B 単 - 77号 ***		ton	173,094		歩A・単A
B03205	補強格子鉄筋 A2					
	SD345,D10 *** B 単 - 78号 ***		ton	173,094		歩A・単A
000078	脊座モルタル					
	無収縮モルタル(バーゲルV1/50相当) *** B 単 - 79号 ***		m ³	225,000		歩A・単A
000079	アンカー孔モルタル					
	無収縮モルタル(バーゲルV1/50相当) *** B 単 - 80号 ***		m ³	225,000		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	24N/mm ² -12cm-20mm BB (打ち上げコンクリート) *** B 単 - 81号 ***		m ³	34,820		歩A・単A
BA0303	型枠					
	打ち上げコンクリート *** B 単 - 82号 ***		m ²	8,275		歩A・単A
000082	ゴム製伸縮装置					
	簡易鋼製ジョイント50mm用(A1橋台) *** B 単 - 83号 ***		m	161,067		歩A・単A
000083	ゴム製伸縮装置					
	簡易鋼製ジョイント50mm用(A2橋台) *** B 単 - 84号 ***		m	119,743		歩A・単A
000084	橋梁排水栓					
	TSDR-GH同等品以上 *** B 単 - 85号 ***		箇所	144,000		歩A・単A
B08323	場所打地覆(鉄筋)					
	SD345 D13 *** B 単 - 86号 ***		m	4,146		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	24N/mm ² -12cm-20mm BB		m ³	32,740		歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
BA0303	*** B 単 - 87号 *** 型枠					
			m ²	8,275		歩A・単A
000088	*** B 単 - 88号 *** シール材		m	2,400		歩A・単A
	シリコン系					
BA0103	*** B 単 - 89号 *** 床掘り		m3	273		歩A・単A
BA0101	*** B 単 - 90号 *** 掘削		m3	312		歩A・単A
BA0105	*** B 単 - 91号 *** 土砂等運搬		m3	359		歩A・単A
BA0110	*** B 単 - 92号 *** 整地		m3	143		歩A・単A
BA0102	*** B 単 - 93号 *** 積込(ルーズ)		m3	251		歩A・単A
BA0105	*** B 単 - 94号 *** 土砂等運搬		m3	399		歩A・単A
BA0102	*** B 単 - 95号 *** 積込(ルーズ)		m3	251		歩A・単A
000096	*** B 単 - 96号 *** 埋戻し		m3	1,852		歩A・単A
	構造物周辺					
000097	*** B 単 - 97号 *** 埋戻し		m3	1,852		歩A・単A
	B < 1.0m					
000098	*** B 単 - 98号 *** 埋戻し		m3	1,906		歩A・単A
	1.0m B < 2.5m					
000099	*** B 単 - 99号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	2,217		歩A・単A
	B < 1.0m					
000100	*** B 単 - 100号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	1,906		歩A・単A
	1.0m B < 2.5m					
BA0106	*** B 単 - 101号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	886		歩A・単A
	4.0m B		m3	216		歩A・単A
000102	*** B 単 - 102号 *** 路床(築堤)盛土・埋戻					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩A・単A
BA0107	*** B 単 - 103号 *** 路床盛土					
	2.5m B < 4.0m		m3	886		歩A・単A
BA0109	*** B 単 - 104号 *** 法面整形					
		m ²		844		歩A・単A
000105	*** B 単 - 105号 *** 笠コンクリート					
	ハット形鋼矢板10H用 H600mm×B800mm		m	51,049		歩A・単A
000106	*** B 単 - 106号 *** 笠コンクリート					
	ハット形鋼矢板25H用 H600mm×B700mm		m	48,789		歩A・単A
B18287	*** B 単 - 107号 *** 鋼矢板					
	SP-25H L=10.0m		枚	243,628		歩A・単A
B18287	*** B 単 - 108号 *** 鋼矢板					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
B18287	SP-25H L=10.0m *** B単 - 109号 *** 鋼矢板		枚	240,213		歩A・単A
B18287	ハット形鋼矢板 10H型 L=7.0m *** B単 - 110号 *** 鋼矢板		枚	132,833		歩A・単A
000111	ハット形鋼矢板 10H型 L=7.5m *** B単 - 111号 *** H鋼杭		枚	141,516		歩A・単A
000112	H200 L=6.5m *** B単 - 112号 *** タイロッド		本	63,869		歩A・単A
000113	25 L=7.35m(芯間) *** B単 - 113号 *** 歩車道境界ブロック撤去・復旧		組	191,477		歩A・単A
BA0102	*** B単 - 114号 *** 積込(ルーズ)		m	6,668		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 115号 *** 土砂等運搬		m³	251		歩A・単A
BA0106	*** B単 - 116号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m³	399		歩A・単A
BA0109	*** B単 - 117号 *** 法面整形		m³	217		歩A・単A
BA0101	盛土 *** B単 - 118号 *** 掘削		m³	434		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 119号 *** 土砂等運搬		m³	217		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 仮置場整地		m³	359		歩A・単A
B18203	*** B単 - 121号 *** 敷鉄板		m³	143		歩A・単A
B18203	設置~貯料~撤去 *** B単 - 122号 *** 敷鉄板		m³	838		歩A・単A
B18203	設置~貯料~撤去 *** B単 - 123号 *** 敷鉄板		m³	1,712		歩A・単A
000124	設置~貯料~撤去 *** B単 - 124号 *** 現場内運搬		m³	561		歩A・単A
B18241	*** B単 - 125号 *** 安定シート設置		ton	2,374		歩A・単A
B18241	土木シート ポリプロピレン系織布 *** B単 - 126号 *** 安定シート撤去		m²	198		歩A・単A
BA0103	土木シート ポリプロピレン系織布 *** B単 - 127号 *** 床掘り		m²	63		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 128号 *** 掘削		m³	273		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 129号 *** 土砂等運搬		m³	312		歩A・単A
			m³	359		歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
BA0110	*** B 単 - 130号 *** 整地		m3	143		歩A・単A
BA0102	*** B 単 - 131号 *** 積込(ルーズ)		m3	251		歩A・単A
BA0105	*** B 単 - 132号 *** 土砂等運搬		m3	399		歩A・単A
BA0106	*** B 単 - 133号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	216		歩A・単A
BA0107	4.0m B *** B 単 - 134号 *** 路床盛土		m3	334		歩A・単A
BA0109	4.0m B *** B 単 - 135号 *** 法面整形		m3	434		歩A・単A
BA0101	切土 *** B 単 - 136号 *** 掘削		m3	844		歩A・単A
BA0105	盛土 *** B 単 - 137号 *** 土砂等運搬		m3	312		歩A・単A
BA0102	*** B 単 - 138号 *** 積込(ルーズ)		m3	359		歩A・単A
BA0106	*** B 単 - 139号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	226		歩A・単A
B18282	4.0m B *** B 単 - 140号 *** 仮設鋼矢板		m3	216		歩A・単A
B18289	*** B 単 - 141号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体		枚	54,885		歩A・単A
B18289	普通鋼矢板 圧入 *** B 単 - 142号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	101,089		歩A・単A
B18289	普通鋼矢板 引抜 *** B 単 - 143号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	59,319		歩A・単A
000144	*** B 単 - 144号 *** 大型土のう製作・設置					
000145	*** B 単 - 145号 *** 大型土のう撤去		袋	4,914		歩A・単A
B18241	*** B 単 - 146号 *** 安定シート設置		袋	1,099		歩A・単A
B18241	土木シート ポリプロピレン系織布 *** B 単 - 147号 *** 安定シート撤去		m3	198		歩A・単A
BA0103	土木シート ポリプロピレン系織布 *** B 単 - 148号 *** 床掘り		m3	63		歩A・単A
BA0101	*** B 単 - 149号 *** 掘削		m3	273		歩A・単A
BA0105	*** B 単 - 150号 *** 土砂等運搬		m3	312		歩A・単A
BA0110	*** B 単 - 151号 *** 整地		m3	359		歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
BA0102	*** B 単 - 152号 *** 積込(ルーズ)		m3	143		歩A・単A
BA0105	*** B 単 - 153号 *** 土砂等運搬		m3	251		歩A・単A
000154	*** B 単 - 154号 *** 盛土		m3	399		歩A・単A
000155	B < 1.0m *** B 単 - 155号 *** 盛土		m3	2,185		歩A・単A
000156	B < 1.0m *** B 単 - 156号 *** 盛土		m3	2,550		歩A・単A
000157	1.0m B < 2.5m *** B 単 - 157号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	2,239		歩A・単A
BA0106	1.0m B < 2.5m *** B 単 - 158号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	2,239		歩A・単A
BA0106	2.5m B < 4.0m *** B 単 - 159号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	843		歩A・単A
BA0107	4.0m B *** B 単 - 160号 *** 路床盛土		m3	216		歩A・単A
BA0107	2.5m B < 4.0m *** B 単 - 161号 *** 路床盛土		m3	886		歩A・単A
BA0109	4.0m B *** B 単 - 162号 *** 法面整形		m3	334		歩A・単A
BA0109	切土 *** B 単 - 163号 *** 法面整形		m ²	844		歩A・単A
BA0101	盛土 *** B 単 - 164号 *** 掘削		m ²	434		歩A・単A
BA0105	*** B 単 - 165号 *** 土砂等運搬		m3	312		歩A・単A
B08272	*** B 単 - 166号 *** 側部足場		m3	359		歩A・単A
B19001	*** B 単 - 167号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		m	7,845		歩A・単A
B19001	クローラクレーン50~55t *** B 単 - 168号 *** 重建設機械分解・組立・輸送		台	1,239,692		歩A・単A
B19002	クローラクレーン35t *** B 単 - 169号 *** 仮設材輸送		台	1,239,692		歩A・単A
B19002	鋼矢板搬入 *** B 単 - 170号 *** 仮設材輸送		ton	8,020		歩A・単A
B19002	鋼矢板搬出 *** B 単 - 171号 *** 仮設材輸送		ton	8,020		歩A・単A
B19002	敷鉄板搬入 *** B 単 - 172号 *** 仮設材輸送		ton	4,600		歩A・単A
B19002	敷鉄板搬入(冬季) *** B 単 - 172号 *** 仮設材輸送		ton	5,370		歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 1号 ***					
000001	表土剥ぎ		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	1,000,000	m ²	67	67,000	S 単 87号
S01034	不整地運搬 80m以下	150,000	m3	317	47,550	S 単 1号
SA0161	SP 整地 残土入れ地での処理,-,-,なし	150,000	m3	142.7	21,405	S 単 131号
	合 計				135,955	
	单 価				136	
	*** B 単 - 2号 ***					
000002	表土廻し		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	150,000	m3	226	33,900	S 単 119号
S01034	不整地運搬 80m以下	150,000	m3	317	47,550	S 単 1号
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし	1,000,000	m ²	69	69,000	S 単 88号
	合 計				150,450	
	单 価				150	
	*** B 単 - 3号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋 振動騒音対策なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1,000	m3	7,529	7,529	S 単 62号
	合 計				7,529	
	单 価				7,529	
	*** B 単 - 4号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋 振動騒音対策なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1,000	m3	15,050	15,050	S 単 63号
	合 計				15,050	
	单 価				15,050	
	*** B 単 - 5号 ***					
BA0203	舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1,000	m	631.4	631	S 単 136号
	合 計				631	
	单 価				631	
	*** B 単 - 6号 ***					
BA0202	舗装版破碎		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1,000	m ²	201.6	202	S 単 135号
	合 計				202	
	单 価				202	
	*** B 単 - 7号 ***					
BA0201	殻運搬 無筋		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1,000	m3	2,723	2,723	S 単 132号

事業名 宍道湖西岸農地整備事業

工事名 論田川3号橋梁設置工事

工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	合 計				2,723	
	单 価				2,723	
	*** B 単 - 8号 ***					
BA0201	殻運搬 有筋		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、23.2km以下、	1.000	m3	3,367	3,367	S 単 133号
	合 計				3,367	
	单 価				3,367	
	*** B 単 - 9号 ***					
BA0201	殻運搬 アスファルト		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	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、	1.000	m3	4,600	4,600	S 単 134号
	合 計				4,600	
	单 価				4,600	
	*** B 単 - 10号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋		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	940	940	S 単 56号
	合 計				940	
	单 価				940	
	*** B 単 - 11号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 有筋		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	1,250	1,250	S 単 57号
	合 計				1,250	
	单 価				1,250	
	*** B 単 - 12号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	1,175	1,175	S 単 58号
	合 計				1,175	
	单 価				1,175	
	*** B 単 - 13号 ***					
000013	コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=9.5m		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
T00101	コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=9.5m	1.000	枚	13,675	13,675	T 単 1号
	合 計				13,675	
	单 価				13,675	
	*** B 単 - 14号 ***					
000014	コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=6.0m		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
T00102	コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=6.0m	1.000	枚	10,443	10,443	T 単 2号
	合 計				10,443	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
	单 価				10,443	
	*** B 单 - 15号 ***					
000015	コンクリート矢板撤去 平形 B=0.5m、L=4.0m		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
T00103	コンクリート矢板撤去 平形 B=0.5m、L=4.0m	1.000	枚	5,967	5,967	T 单 3号
	合 計				5,967	
	单 価				5,967	
	*** B 单 - 16号 ***					
000016	鋼矢板撤去 型 L=9.5m		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S18163	バケツハサワ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,電動式,9m以下	1.000	枚	4,943	4,943	S 单 103号
	合 計				4,943	
	单 価				4,943	
	*** B 单 - 17号 ***					
BA0103	床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	273.2	273	S 单 120号
	合 計				273	
	单 価				273	
	*** B 单 - 18号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バッカ山積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	359.3	359	S 单 122号
	合 計				359	
	单 価				359	
	*** B 单 - 19号 ***					
BA0110	整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	142.7	143	S 单 131号
	合 計				143	
	单 価				143	
	*** B 单 - 20号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	391.7	392	S 单 128号
	合 計				392	
	单 価				392	
	*** B 单 - 21号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		0.900 m3	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	226	226	S 单 119号
	合 計				226	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
	单 価				251	
	*** B 单 - 22号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		0.900 m3	歩A 当たり算出
SA0121	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, 0.3km以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	单 価				399	
	*** B 单 - 23号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		0.900 m3	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	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	单 価				251	
	*** B 单 - 24号 ***					
000024	埋戻し 構造物周辺		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ()	1.000	m3	1,852	1,852	S 単 2号
	合 計				1,852	
	单 価				1,852	
	*** B 单 - 25号 ***					
000025	埋戻し B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ()	1.000	m3	1,852	1,852	S 単 2号
	合 計				1,852	
	单 価				1,852	
	*** B 单 - 26号 ***					
000026	埋戻し 1.0m < B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 3号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	单 価				1,906	
	*** B 单 - 27号 ***					
000027	路体(築堤)盛土・埋戻 B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ()	1.000	m3	2,217	2,217	S 単 4号
	合 計				2,217	
	单 価				2,217	
	*** B 单 - 28号 ***					
000028	路体(築堤)盛土・埋戻 1.0m < B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 5号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置他工事					
工事別工事名:	論田川3号橋梁設置他工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	单 価				1,906	
	*** B 単 - 29号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m B<4.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	842.7	843	S 単 124号
	合 計				843	
	单 価				843	
	*** B 単 - 30号 ***					
000030	路床(築堤)盛土・埋戻 1.0m B<2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	单 価				1,906	
	*** B 単 - 31号 ***					
BA0107	路床盛土 2.5m B<4.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	885.6	886	S 単 126号
	合 計				886	
	单 価				886	
	*** B 単 - 32号 ***					
000032	荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	235	235	S 単 10号
	合 計				235	
	单 価				235	
	*** B 単 - 33号 ***					
B04301	鋼管杭 SKK400 t=9mm、14mm 500mm L=24.5m (A 1 橋台)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S04009	鋼管杭中掘工法 中掘+グラウト工法,あり,20未満,16mを超える32m以下,9~10mm,500以上600未満mm	1.000	本	974,422	974,422	S 単 76号
S04006	杭頭処理工 14mm・16mm	1.000	m	4,085	4,085	S 単 74号
	合 計				978,507	
	单 価				978,507	
	*** B 単 - 34号 ***					
BA0302	コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB (A 1 橋台・杭中詰め)		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,コンクリートボンブ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリート各種	1.000	m3	32,740	32,740	S 単 140号
	合 計				32,740	
	单 価				32,740	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 35号 ***					
000035	吊り型枠 500mm L=1010mm (A 1 橋台)		組		1,000	歩A 組当たり算出
S02116	吊り型枠 500 鋼管杭用 バイルキャップ同等品以上..	1.000	組	7,000	7,000	S 単 17号
	合 計				7,000	
	单 価				7,000	
	*** B 単 - 36号 ***					
000036	フリクションカッター SS400 PL200×9×1599 (A 1 橋台)		kg		1,000	歩A kg当たり算出
S02116	フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599,,	1.000	kg	480	480	S 単 18号
	合 計				480	
	单 価				480	
	*** B 単 - 37号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D13 (A 1 橋台・杭頭処理)		ton		1,000	歩A ton当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し,-,10%未満	1.000	ton	160,048	160,048	S 単 64号
	合 計				160,048	
	单 価				160,048	
	*** B 単 - 38号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D22 (A 1 橋台・杭頭処理)		ton		1,000	歩A ton当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し,-,10%未満	1.000	ton	157,988	157,988	S 単 65号
	合 計				157,988	
	单 価				157,988	
	*** B 単 - 39号 ***					
B04301	鋼管杭 SKK400 t=9mm 500mm L=26.5m (A 2 橋台)		本		1,000	歩A 本当たり算出
S04009	鋼管杭中掘工法 中掘+ガラット工法,あり,20未満,16mを超える32m以下,9~10mm,500以上600未満mm	1.000	本	934,422	934,422	S 単 77号
S04006	杭頭処理工 8mm ~ 10mm	1.000	m	1,306	1,306	S 単 75号
	合 計				935,728	
	单 価				935,728	
	*** B 単 - 40号 ***					
BA0302	コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB (A 2 橋台・杭中詰め)		m3		1,000	歩A m3当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ 車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,--,コングリート各種	1.000	m3	32,740	32,740	S 単 140号
	合 計				32,740	
	单 価				32,740	
	*** B 単 - 41号 ***					
000041	吊り型枠 500mm L=1010mm (A 2 橋台)		組		1,000	歩A 組当たり算出
S02116	吊り型枠 500 鋼管杭用 バイルキャップ同等品以上,,	1.000	組	7,000	7,000	S 単 17号
	合 計				7,000	
	单 価				7,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード 名 称 (規 格)						
			数 量	単位	単 価	金 額
*** B 単 - 42号 ***						
000042	フリクションカッター SS400 PL200×9×1599 (A 2 橋台)		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
S02116	フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599,,	1.000	kg	480	480	S 単 18号
	合 計				480	
	単 価				480	
*** B 単 - 43号 ***						
B03205	鉄筋 SD345 D13 (A 2 橋台・杭頭処理)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し, -,10%未満	1.000	ton	160,048	160,048	S 単 64号
	合 計				160,048	
	単 価				160,048	
*** B 単 - 44号 ***						
B03205	鉄筋 SD345 D22 (A 2 橋台・杭頭処理)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し, -,10%未満	1.000	ton	157,988	157,988	S 単 65号
	合 計				157,988	
	単 価				157,988	
*** B 単 - 45号 ***						
BA0301	基礎碎石 17.5cmを超える20.0cm以下		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超える20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,787	1,787	S 単 138号
	合 計				1,787	
	単 価				1,787	
*** B 単 - 46号 ***						
BA0302	コンクリート 18N/mm ² -12cm-25mm BB (均しコンクリート)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ワッカ付(レンジ機能付)打設,計上する, -,一般養生, -, -, -,なし, コンクリート各種	1.000	m ³	40,660	40,660	S 単 141号
	合 計				40,660	
	単 価				40,660	
*** B 単 - 47号 ***						
BA0302	コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB (軸体)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンブ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し, -, -, -,コンクリート各種	1.000	m ³	32,740	32,740	S 単 140号
	合 計				32,740	
	単 価				32,740	
*** B 単 - 48号 ***						
BA0303	型枠 均しコンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0312	基礎コンクリート型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ³	4,225	4,225	S 単 146号
	合 計				4,225	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
	单 価				4,225	
	*** B 单 - 49号 ***					
BA0303	型枠 躯体		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0312	躯体コンクリート型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ³	8,275	8,275	S 単 147号
	合 計				8,275	
	单 価				8,275	
	*** B 单 - 50号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	SD345. D13 SD345,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	174,124	174,124	S 単 66号
	合 計				174,124	
	单 価				174,124	
	*** B 单 - 51号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	SD345. D16 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	172,064	172,064	S 単 67号
	合 計				172,064	
	单 価				172,064	
	*** B 单 - 52号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D22		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	SD345、D22 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	172,064	172,064	S 単 68号
	合 計				172,064	
	单 価				172,064	
	*** B 单 - 53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 空m ³	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	4,332	4,332	S 単 96号
	合 計				4,332	
	单 価				4,332	
	*** B 单 - 54号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛m ²	4,586	4,586	S 単 95号
	合 計				4,586	
	单 価				4,586	
	*** B 单 - 55号 ***					
B02274	水抜きパイプ 一般管VP 径100 長4.0m		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02117	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	1.900	本	5,440	10,336	S 単 52号
S02117	透水材 立体網状体、30×400	3.600	m	2,600	9,360	S 単 53号
	合 計				19,696	

事業名 宍道湖西岸農地整備事業

工事名 論田川3号橋梁設置工事

工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				19,696	
	*** B 単 - 56号 ***					
BA0301	基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下(基礎コンクリート)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,586	1,586	S 単 139号
	合 計				1,586	
	単 価				1,586	
	*** B 単 - 57号 ***					
BA0303	型枠 基礎コンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	7,453	7,453	S 単 148号
	合 計				7,453	
	単 価				7,453	
	*** B 単 - 58号 ***					
BA0302	コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB(基礎コンクリート)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,バッケージ(クランク機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種	1.000	m ³	40,760	40,760	S 単 142号
	合 計				40,760	
	単 価				40,760	
	*** B 単 - 59号 ***					
000059	法覆工 張ブロック500×500×120		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02024	張り口工(空張) 目地埋外を使用する場合,厚さ12cm,なし	1.000	m ²	13,720	13,720	S 単 12号
	合 計				13,720	
	単 価				13,720	
	*** B 単 - 60号 ***					
BA0222	胴込・裏込材(碎石) RC-40		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0266	SP 脇込・裏込材(碎石) 間知・平・連節ボック,再生碎石 RC-40,なし,有り	1.000	m ³	9,211	9,211	S 単 137号
	合 計				9,211	
	単 価				9,211	
	*** B 単 - 61号 ***					
BA0304	目地板 瀝青質繊維質板 t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m ²	3,750	3,750	S 単 150号
	合 計				3,750	
	単 価				3,750	
	*** B 単 - 62号 ***					
BA0303	型枠 天端コンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	7,453	7,453	S 単 148号
	合 計				7,453	

事業名 宍道湖西岸農地整備事業

工事名 論田川3号橋梁設置工事

工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				7,453	
	*** B 単 - 63号 ***					
BA0302	コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB (天端コンクリート)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パッケージ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種	1.000	m ³	40,760	40,760	S 単 142号
	合 計				40,760	
	単 価				40,760	
	*** B 単 - 64号 ***					
BA0303	型枠 小口止め工		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ³	7,453	7,453	S 単 148号
	合 計				7,453	
	単 価				7,453	
	*** B 単 - 65号 ***					
BA0302	コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB (小口止め工)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パッケージ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種	1.000	m ³	40,760	40,760	S 単 142号
	合 計				40,760	
	単 価				40,760	
	*** B 単 - 66号 ***					
BA0304	目地板 瀝青質繊維質板 t=10mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m ²	3,750	3,750	S 単 150号
	合 計				3,750	
	単 価				3,750	
	*** B 単 - 67号 ***					
BA0301	基礎碎石 17.5cmを超える20.0cm以下(コンクリート張)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 17.5cmを超える20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,787	1,787	S 単 138号
	合 計				1,787	
	単 価				1,787	
	*** B 単 - 68号 ***					
BA0302	コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB (コンクリート張)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パッケージ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種	1.000	m ³	40,760	40,760	S 単 142号
	合 計				40,760	
	単 価				40,760	
	*** B 単 - 69号 ***					
B08251	桁架設 プレテンション方式PC単純床版橋 中桁 22.200m		本		1.000 本	歩A 当たり算出

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S08081	PC橋桁架設工 A活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS22,橋台背面からの架設,なし	1.000	本	2,103,070	2,103,070	S単 78号
	合 計				2,103,070	
	单 価				2,103,070	
	*** B 単 - 70号 ***					
B08251	桁架設 プレテンション方式PC単純床版橋 外桁 22.200m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S08081	PC橋桁架設工 A活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS22,橋台背面からの架設,なし	1.000	本	2,223,070	2,223,070	S単 79号
	合 計				2,223,070	
	单 価				2,223,070	
	*** B 単 - 71号 ***					
B08252	横組		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S08088	PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレテンション床版桁,一般養生,ブーム式	1.000	m3	57,093	57,093	S単 84号
	合 計				57,093	
	单 価				57,093	
	*** B 単 - 72号 ***					
B08253	横縫めケーブル 450KN(50t)型(1S19.3)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S08086	PC橋桁PC工 450KN(50t)型(1S19.3)	1.000	m	2,659	2,659	S単 82号
	合 計				2,659	
	单 価				2,659	
	*** B 単 - 73号 ***					
B08254	横縫め緊張 緊張ワイヤ・ポンプ 450KN <50t>型		箇所		20.000 箇所	歩A 当たり算出
S08087	PC橋桁PCケーブル緊張工	20.000	ケーブル	19,026	380,520	S単 83号
S08089	PC橋桁機械器具損料 緊張ワイヤ・ポンプ 450KN <50t>型,1径間,39本,39本	1.000	工事	8,432	8,432	S単 85号
S02116	グリット(シグ・ストラッド工法用) 1T19.3mm用,,	40.000	組	312	12,480	S単 19号
	合 計				401,432	
	单 価				20,072	
	*** B 単 - 74号 ***					
B08255	ゴム支承 320×220×88(可動部)		個		8.000 個	歩A 当たり算出
S08084	PC橋桁ゴム支承工A1 ゴム被覆(可動部)	8.000	個	85,654	685,232	S単 80号
S02117	防蝕アンカー装置 A1 S350N.CR,ポリエチレン	7.000	組	50,200	351,400	S単 54号
S02116	防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスパンジ,,	7.000	枚	1,970	13,790	S単 20号
S02116	アイボルト M12用,,	7.000	本	322	2,254	S単 21号
	合 計				1,052,676	
	单 価				131,585	
	*** B 単 - 75号 ***					
B08255	ゴム支承 320×170×68(固定部)		個		8.000 個	歩A 当たり算出
S08084	PC橋桁ゴム支承工A2 ゴム被覆(固定部)	8.000	個	65,754	526,032	S単 81号
S02117	防蝕アンカー装置 A2 S350N.CR,ポリエチレン	7.000	組	41,200	288,400	S単 55号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
S02116	防蝕材A2 固定端、20×150×150、CRスパンジ、	7.000	枚	1,180	8,260 S 単 22号
	合 計				822,692
	单 価				102,837
	*** B 単 - 76号 ***				
B03205	補強格子鉄筋 A1 SD345.D10		ton		1.000 ton 歩A 当たり算出
S03701	SD345. D10 SD345.D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	173,094	173,094 S 単 69号
	合 計				173,094
	单 価				173,094
	*** B 単 - 77号 ***				
B03205	補強格子鉄筋 A2 SD345.D10		ton		1.000 ton 歩A 当たり算出
S03701	SD345. D10 SD345.D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	173,094	173,094 S 単 69号
	合 計				173,094
	单 価				173,094
	*** B 単 - 78号 ***				
000078	沓座モルタル 無収縮モルタル(バーゲルV1/50相当)		m3		1.000 m3 歩A 当たり算出
S02116	無収縮モルタル	1.000	m3	225,000	225,000 S 単 23号
	合 計				225,000
	单 価				225,000
	*** B 単 - 79号 ***				
000079	アンカーホルタル 無収縮モルタル(バーゲルV1/50相当)		m3		1.000 m3 歩A 当たり算出
S02116	無収縮モルタル	1.000	m3	225,000	225,000 S 単 23号
	合 計				225,000
	单 価				225,000
	*** B 単 - 80号 ***				
BA0302	コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB(打ち上げコンクリート)		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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,コンクリート各種	1.000	m3	34,820	34,820 S 単 143号
	合 計				34,820
	单 価				34,820
	*** B 単 - 81号 ***				
BA0303	型枠 打ち上げコンクリート		m ²		1.000 m ² 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	8,275	8,275 S 単 149号
	合 計				8,275
	单 価				8,275
	*** B 単 - 82号 ***				
000082	ゴム製伸縮装置 簡易鋼製ジョイント50mm用(A1橋台)		m		5.094 m 歩A 当たり算出
S02116	ゴム製伸縮装置 A1 50用 SS400 合成ゴム SD345 弹性シール材...	5.094	m	142,000	723,348 S 単 24号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	シール材 シリコン系、プライマー含む、	1.690	L	6,000	10,140	S 単 25号
S02116	バックアップ材 ウレタンフォーム、	1.690	L	450	761	S 単 26号
SA0311	後打ちコンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一般養生、無し、コクリート各種	0.748	m3	35,820	26,793	S 単 144号
S03701	通し筋 SD345,D16,一般構造物、10t未満、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	0.040	ton	172,064	6,883	S 単 70号
S02116	排水パイプ ステンレス、15A×5000、	2.000	本	16,100	32,200	S 単 27号
S02116	現場接合部用接着材 A1 50用、	1.000	式	10,200	10,200	S 単 28号
S03701	アンカーブル(杭側) SD345,D16,一般構造物、10t未満、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	0.029	ton	172,064	4,990	S 単 71号
S03701	アンカーブル(橋台側) SD345,D16,一般構造物、10t未満、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	0.030	ton	172,064	5,162	S 単 72号
	合 計				820,477	
	単 価				161,067	
	*** B 単 - 83号 ***					
000083	ゴム製伸縮装置 簡易鋼製ジョイント50mm用(A2橋台)		m		5.094 m	歩A 当たり算出
S02116	ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弹性シール材、	5.094	m	102,000	519,588	S 単 29号
S02116	シール材 シリコン系、プライマー含む、	1.690	L	6,000	10,140	S 単 25号
S02116	バックアップ材 ウレタンフォーム、	1.690	L	450	761	S 単 26号
SA0311	後打ちコンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一般養生、無し、コクリート各種	0.669	m3	35,820	23,964	S 単 144号
S03701	通し筋 SD345,D16,一般構造物、10t未満、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	0.040	ton	172,064	6,883	S 単 70号
S02116	排水パイプ ステンレス、15A×5000、	2.000	本	16,100	32,200	S 単 27号
S02116	現場接合部用接着材 A2 20用、	1.000	式	6,800	6,800	S 単 30号
S03701	アンカーブル(杭側) SD345,D16,一般構造物、10t未満、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	0.028	ton	172,064	4,818	S 単 71号
S03701	アンカーブル(橋台側) SD345,D16,一般構造物、10t未満、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	0.028	ton	172,064	4,818	S 単 72号
	合 計				609,972	
	単 価				119,743	
	*** B 単 - 84号 ***					
000084	橋梁排水樹 TSDR-GH同等品以上		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	橋梁排水樹 239×239 t=6.0、管、ゲレーチク(SS400)含む、	1.000	基	144,000	144,000	S 単 31号
	合 計				144,000	
	単 価				144,000	
	*** B 単 - 85号 ***					
B08323	場所打地覆(鉄筋) SD345 D13		m		44,400 m	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物、10t未満、無し、橋梁用床版、10%未満	1.084	ton	164,067	177,849	S 単 73号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物、10t未満、無し、橋梁用床版、10%未満	0.026	ton	164,067	4,266	S 単 73号
S02116	エボキシ樹脂塗装費 D13用、	0.026	ton	75,000	1,950	S 単 32号
	合 計				184,065	
	単 価				4,146	
	*** B 単 - 86号 ***					
BA0302	コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm 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、コンクリートボンブ車打設、計上する、10m ³ 以上100m ³ 未満、一般養生、延長無し、コクリート各種	1.000	m3	32,740	32,740	S 単 140号

事業名 宍道湖西岸農地整備事業

工事名 論田川3号橋梁設置工事

工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				32,740	
	单 価				32,740	
	*** B 単 - 87号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1.000	m ² 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	8,275	8,275	S 単 149号
	合 計				8,275	
	单 価				8,275	
	*** B 単 - 88号 ***					
000088	シール材 シリコン系		m		10.000	m歩A当たり算出
S02116	シール材 シリコン系、プライマー含む..	4.000	L	6,000	24,000	S 単 25号
	合 計				24,000	
	单 価				2,400	
	*** B 単 - 89号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		1.000	m ³ 歩A当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	1.000	m ³	273.2	273	S 単 120号
	合 計				273	
	单 価				273	
	*** B 単 - 90号 ***					
BA0101	掘削		m ³		1.000	m ³ 歩A当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オーブンカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 未満, -, -, -	1.000	m ³	311.7	312	S 単 117号
	合 計				312	
	单 価				312	
	*** B 単 - 91号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m ³		1.000	m ³ 歩A当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハッカ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下	1.000	m ³	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	单 価				359	
	*** B 単 - 92号 ***					
BA0110	整地		m ³		1.000	m ³ 歩A当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	1.000	m ³	142.7	143	S 単 131号
	合 計				143	
	单 価				143	
	*** B 単 - 93号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m ³		0.900	m ³ 歩A当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	226	226	S 単 119号

事業名 宍道湖西岸農地整備事業

工事名 論田川3号橋梁設置工事

工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	合 計				226	
	单 価				251	
	*** B 単 - 94号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		0.900 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ツク付山積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	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	单 価				399	
	*** B 単 - 95号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		0.900 m3	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	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	单 価				251	
	*** B 単 - 96号 ***					
000096	埋戻し 構造物周辺		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリタ()	1.000	m3	1,852	1,852	S 単 2号
	合 計				1,852	
	单 価				1,852	
	*** B 単 - 97号 ***					
000097	埋戻し B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリタ()	1.000	m3	1,852	1,852	S 単 2号
	合 計				1,852	
	单 価				1,852	
	*** B 単 - 98号 ***					
000098	埋戻し 1.0m B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 3号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	单 価				1,906	
	*** B 単 - 99号 ***					
000099	路体(築堤)盛土・埋戻 B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンクリタ()	1.000	m3	2,217	2,217	S 単 4号
	合 計				2,217	
	单 価				2,217	
	*** B 単 - 100号 ***					
000100	路体(築堤)盛土・埋戻 1.0m B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置他工事				
工事別工事名	論田川3号橋梁設置他工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332 S 単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、なし	1.000	m3	574	574 S 単 11号
	合 計				1,906
	単 価				1,906
	*** B 単 - 101号 ***				
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m B		m3		歩 A 1,000 m3 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上、20,000m3未満、無し、あり	1.000	m3	216.4	216 S 単 125号
	合 計				216
	単 価				216
	*** B 単 - 102号 ***				
000102	路床(築堤)盛土・埋戻 1.0m B<2.5m		m3		歩 A 1,000 m3 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332 S 単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、なし	1.000	m3	574	574 S 単 11号
	合 計				1,906
	単 価				1,906
	*** B 単 - 103号 ***				
BA0107	路床盛土 2.5m B<4.0m		m3		歩 A 1,000 m3 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満、-, -, なし	1.000	m3	885.6	886 S 単 126号
	合 計				886
	単 価				886
	*** B 単 - 104号 ***				
BA0109	法面整形		m ²		歩 A 1,000 m ² 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部、-, 無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m ²	844.1	844 S 単 129号
	合 計				844
	単 価				844
	*** B 単 - 105号 ***				
000105	笠コンクリート ハット形鋼矢板10H用 H600mm×B800mm		m		歩 A 27.000 m 当たり算出
S02116	笠コンクリート B800mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし,,	10.000	個	94,600	946,000 S 単 33号
S02300	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板10H用	27.000	m	14,530	392,310 S 単 59号
S02116	橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用,.	20.000	個	2,000	40,000 S 単 34号
	合 計				1,378,310
	単 価				51,049
	*** B 単 - 106号 ***				
000106	笠コンクリート ハット形鋼矢板25H用 H600mm×B700mm		m		歩 A 27.000 m 当たり算出
S02116	笠コンクリート B700mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし,,	10.000	個	88,500	885,000 S 単 35号
S02300	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板25H用	27.000	m	14,530	392,310 S 単 60号
S02116	橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用,.	20.000	個	2,000	40,000 S 単 34号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事				
コード 名称(規格)					
	合 計				1,317,310
	単 価				48,789
*** B 単 - 107号 ***					
B18287	鋼矢板 SP-25H L=10.0m		枚		1,000 枚 当たり算出
S18167	バ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式, 12m以下, 60kW(ハット形鋼矢板用), ハット形鋼矢板打設, 25H型, 10.0, なし	1.000	枚	242,498	242,498 S 単 104号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む) 地域工キストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	1.130	ton	1,000	1,130 S 単 36号
	合 計				243,628
	単 価				243,628
*** B 単 - 108号 ***					
B18287	鋼矢板 SP-25H L=10.0m		枚		1,000 枚 当たり算出
S18167	バ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式, 9m以下, 60kW(ハット形鋼矢板用), ハット形鋼矢板打設, 25H型, 10.0, なし	1.000	枚	239,083	239,083 S 単 105号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む) 地域工キストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	1.130	ton	1,000	1,130 S 単 36号
	合 計				240,213
	単 価				240,213
*** B 単 - 109号 ***					
B18287	鋼矢板 ハット形鋼矢板 10H型 L=7.0m		枚		1,000 枚 当たり算出
S18167	バ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式, 9m以下, 60kW(ハット形鋼矢板用), ハット形鋼矢板打設, 10H型, 7.0, なし	1.000	枚	132,228	132,228 S 単 106号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む) 地域工キストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	0.605	ton	1,000	605 S 単 36号
	合 計				132,833
	単 価				132,833
*** B 単 - 110号 ***					
B18287	鋼矢板 ハット形鋼矢板 10H型 L=7.5m		枚		1,000 枚 当たり算出
S18167	バ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式, 9m以下, 60kW(ハット形鋼矢板用), ハット形鋼矢板打設, 10H型, 7.5, なし	1.000	枚	140,868	140,868 S 単 107号
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む) 地域工キストラ加算額 陸上渡し12m以下,,	0.648	ton	1,000	648 S 単 36号
	合 計				141,516
	単 価				141,516
*** B 単 - 111号 ***					
000111	H鋼杭 H200 L=6.5m		本		1,000 本 当たり算出
S18161	バ'イ'ロスマ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式, 6m以下, 60kW, H形鋼打設, H200, 6.5,	1.000	本	63,869	63,869 S 単 102号
	合 計				63,869
	単 価				63,869
*** B 単 - 112号 ***					
000112	タイロッド 25 L=7.35m (芯間)		組		100,000 組 当たり算出
S18022	タイロッド方式土留工(設置・撤去) 設置, 0日, 0回, 3,216ton, なし	4.500	ton	421,486	1,896,687 S 単 94号
S02116	高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m,,	100.000	組	92,400	9,240,000 S 単 37号
S02116	溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m,,	50.000	本	71,100	3,555,000 S 単 38号
S02116	溝形鋼 SS400 振え側 穴空け加工 L=10.8m,,	50.000	本	52,900	2,645,000 S 単 39号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴),,	100.000	枚	3,460	346,000
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴),,	100.000	枚	1,100	110,000
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴),,	200.000	枚	1,050	210,000
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12*4穴, 35*1穴),,	100.000	枚	1,170	117,000
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴),,	200.000	枚	1,580	316,000
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12,,	300.000	枚	400	120,000
S02116	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×70 BN、TW,,	1,200.000	組	110	132,000
S02116	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M24×65 BN、TW,,	1,200.000	組	300	360,000
S02116	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×50 BN、TW,,	600.000	組	100	60,000
S02116	六角ボルト・ナット M16×50 BN,,	400.000	組	100	40,000
	合 計				19,147,687
	单 価				191,477
	*** B 単 - 113号 ***				
000113	歩車道境界ブロック撤去・復旧		m		100.000 m 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋なし機械,昼間施工,しない	3,600	m3	7,529	27,104
SA0221	SP 瓶運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	3,600	m3	2,723	9,803
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	3,600	m3	940	3,384
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	100.000	m	1,242	124,200
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()	6,000	m3	3,490	20,940
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	8,000	m3	3,350	26,800
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	6,000	m3	1,908	11,448
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ'ッカ丸山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	6,000	m3	868.5	5,211
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,C種(180/210×300×600),無し,無し,-,なし,,	100.000	m	3,008	300,800
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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	3,600	m3	38,080	137,088
%					
	合 計				666,778
	单 価				6,668
	*** B 単 - 114号 ***				
BA0102	積込(ルーズ)		m3		0.900 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	226	226
	合 計				226
	单 価				251
	*** B 単 - 115号 ***				
BA0105	土砂等運搬		m3		0.900 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ丸山積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	359.3	359
	合 計				359
	单 価				399

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 116号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m3		0.900 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	0.900	m3	216.4	195	S 単 125号
	合 計				195	
	単 価				217	
	*** B 単 - 117号 ***					
BA0109	法面整形 盛土		m2		1.000 m2	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, レ ^イ 質土、砂及び砂質土、粘性土, なし	1.000	m2	434.3	434	S 単 130号
	合 計				434	
	単 価				434	
	*** B 単 - 118号 ***					
BA0101	掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オーブンカット, 無し, 無し, 10,000m3以上50,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	217.2	217	S 単 118号
	合 計				217	
	単 価				217	
	*** B 単 - 119号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハ ^イ カット山積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	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				359	
	*** B 単 - 120号 ***					
000120	仮置場整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	1.000	m3	142.7	143	S 単 131号
	合 計				143	
	単 価				143	
	*** B 単 - 121号 ***					
B18203	敷鉄板 設置~貯料~撤去		m2		1.000 m2	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貯料~撤去, 45, 1, なし	1.000	m2	838	838	S 単 97号
	合 計				838	
	単 価				838	
	*** B 単 - 122号 ***					
B18203	敷鉄板 設置~貯料~撤去		m2		1.000 m2	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貯料~撤去, 350, 2, なし	1.000	m2	1,712	1,712	S 単 98号
	合 計				1,712	
	単 価				1,712	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 123号 ***					
B18203	敷鉄板 設置~貯料~撤去		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貯料~撤去,15.1,なし	1.000	m ²	561	561	S 単 99号
	合 計				561	
	单 価				561	
	*** B 単 - 124号 ***					
000124	現場内運搬		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02300	現場内発生品運搬 L=2.0km以下	1.000	ton	873.9	874	S 単 61号
S02116	積卸し費 積込み・取卸し,,	1.000	ton	1,500	1,500	S 単 51号
	合 計				2,374	
	单 価				2,374	
	*** B 単 - 125号 ***					
B18241	安定シート設置 土木シート ポリプロピレン系織布		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1.000	m ²	198	198	S 単 100号
	合 計				198	
	单 価				198	
	*** B 単 - 126号 ***					
B18241	安定シート撤去 土木シート ポリプロピレン系織布		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m ²	63	63	S 単 101号
	合 計				63	
	单 価				63	
	*** B 単 - 127号 ***					
BA0103	床掘り		m3		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	273.2	273	S 単 120号
	合 計				273	
	单 価				273	
	*** B 単 - 128号 ***					
BA0101	掘削		m3		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	1.000	m3	311.7	312	S 単 117号
	合 計				312	
	单 価				312	
	*** B 単 - 129号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ウカ村山積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	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	单 価				359	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 130号 ***					
BA0110	整地		m³		1,000 m³	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m³	142.7	143	S 単 131号
	合 計				143	
	単 価				143	
	*** B 単 - 131号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m³		0.900 m³	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	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	単 価				251	
	*** B 単 - 132号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m³		0.900 m³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,川ヶ原山積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	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				399	
	*** B 単 - 133号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m B		m³		1,000 m³	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m³未満,無し,あり	1.000	m³	216.4	216	S 単 125号
	合 計				216	
	単 価				216	
	*** B 単 - 134号 ***					
BA0107	路床盛土 4.0m B		m³		1,000 m³	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m³未満,無し,あり	1.000	m³	333.5	334	S 単 127号
	合 計				334	
	単 価				334	
	*** B 単 - 135号 ***					
BA0109	法面整形 切土		m²		1,000 m²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	844.1	844	S 単 129号
	合 計				844	
	単 価				844	
	*** B 単 - 136号 ***					
BA0109	法面整形 盛土		m²		1,000 m²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	434.3	434	S 単 130号
	合 計				434	
	単 価				434	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 137号 ***					
BA0101	掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂、オープカット、無し、無し、5,000m3未満、-、-、-	1.000	m3	311.7	312	S 単 117号
	合 計				312	
	単 価				312	
	*** B 単 - 138号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、ハ'クカ山積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	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				359	
	*** B 単 - 139号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満	1.000	m3	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	単 価				226	
	*** B 単 - 140号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m B		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上、20,000m3未満、無し、あり	1.000	m3	216.4	216	S 単 125号
	合 計				216	
	単 価				216	
	*** B 単 - 141号 ***					
B18282	仮設鋼矢板		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板、型、12m以下、14.5、あり	10.000	枚	17,870	178,700	S 単 108号
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型、12m以下	10.000	枚	9,517	95,170	S 単 109号
S17001	鋼矢板 鋼矢板、4型、無、131日、1回	11.030	ton	24,930	274,978	S 単 91号
	合 計				548,848	
	単 価				54,885	
	*** B 単 - 142号 ***					
B18289	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 压入		回		1,000 回	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型、型、型)、压入	1.000	回	101,089	101,089	S 単 110号
	合 計				101,089	
	単 価				101,089	
	*** B 単 - 143号 ***					
B18289	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 引抜		回		1,000 回	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型、型、型)、引抜	1.000	回	59,319	59,319	S 単 111号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
	合 計				59,319	
	单 価				59,319	
	*** B 単 - 144号 ***					
000144	大型土のう製作・設置		袋		1,000	袋歩A当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,ラフテーンクレーン,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	1.000	袋	4,914	4,914	S 単 92号
	合 計				4,914	
	单 価				4,914	
	*** B 単 - 145号 ***					
000145	大型土のう撤去		袋		1,000	袋歩A当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ラフテーンクレーン,,0m3,,,なし	1.000	袋	1,099	1,099	S 単 93号
	合 計				1,099	
	单 価				1,099	
	*** B 単 - 146号 ***					
B18241	安定シート設置 土木シート ポリプロピレン系織布		m ²		1,000	m ² 歩A当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1.000	m ²	198	198	S 単 100号
	合 計				198	
	单 価				198	
	*** B 単 - 147号 ***					
B18241	安定シート撤去 土木シート ポリプロピレン系織布		m ²		1,000	m ² 歩A当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m ²	63	63	S 単 101号
	合 計				63	
	单 価				63	
	*** B 単 - 148号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		1,000	m ³ 歩A当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m ³	273.2	273	S 単 120号
	合 計				273	
	单 価				273	
	*** B 単 - 149号 ***					
BA0101	掘削		m ³		1,000	m ³ 歩A当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	1.000	m ³	311.7	312	S 単 117号
	合 計				312	
	单 価				312	
	*** B 単 - 150号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m ³		1,000	m ³ 歩A当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッカ材山積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	359.3	359	S 単 122号

事業名 宍道湖西岸農地整備事業

工事名 論田川3号橋梁設置工事

工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				359	
	单 価				359	
	*** B 単 - 151号 ***					
BA0110	整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	142.7	143	S 単 131号
	合 計				143	
	单 価				143	
	*** B 単 - 152号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		0.900 m3	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	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	单 価				251	
	*** B 単 - 153号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		0.900 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック材山積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	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	单 価				399	
	*** B 単 - 154号 ***					
000154	盛土 B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバタク()	1.000	m3	2,185	2,185	S 単 7号
	合 計				2,185	
	单 価				2,185	
	*** B 単 - 155号 ***					
000155	盛土 B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバタク()	1.000	m3	2,550	2,550	S 単 8号
	合 計				2,550	
	单 価				2,550	
	*** B 単 - 156号 ***					
000156	盛土 1.0m B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,665	1,665	S 単 9号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				2,239	
	单 価				2,239	
	*** B 単 - 157号 ***					
000157	路体(築堤)盛土・埋戻 1.0m B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・盛土・まき出し・締固めを計上しない	1.000	m3	1,665	1,665 S 単 9号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574 S 単 11号
	合 計				2,239
	单 価				2,239
	*** B 単 - 158号 ***				
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m B<4.0m		m3		歩 A 1,000 m3当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	842.7	843 S 単 124号
	合 計				843
	单 価				843
	*** B 単 - 159号 ***				
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m B		m3		歩 A 1,000 m3当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	216.4	216 S 単 125号
	合 計				216
	单 価				216
	*** B 単 - 160号 ***				
BA0107	路床盛土 2.5m B<4.0m		m3		歩 A 1,000 m3当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	885.6	886 S 単 126号
	合 計				886
	单 価				886
	*** B 単 - 161号 ***				
BA0107	路床盛土 4.0m B		m3		歩 A 1,000 m3当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	333.5	334 S 単 127号
	合 計				334
	单 価				334
	*** B 単 - 162号 ***				
BA0109	法面整形 切土		m ²		歩 A 1,000 m ² 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m ²	844.1	844 S 単 129号
	合 計				844
	单 価				844
	*** B 単 - 163号 ***				
BA0109	法面整形 盛土		m ²		歩 A 1,000 m ² 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m ²	434.3	434 S 単 130号
	合 計				434
	单 価				434
	*** B 単 - 164号 ***				
BA0101	掘削		m3		歩 A 1,000 m3当たり算出

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
SA0101	SP掘削 土砂、オーブンカット、無し、無し、5,000m ³ 未満、-,-,-	1.000	m ³	311.7	312	S単 117号
	合 計				312	
	单 価				312	
	*** B単 - 165号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、パック材山積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	359.3	359	S単 122号
	合 計				359	
	单 価				359	
	*** B単 - 166号 ***					
B08272	側部足場		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S08101	PC橋桁架設足場 側部足場、-、1月	1.000	m	7,845	7,845	S単 86号
	合 計				7,845	
	单 価				7,845	
	*** B単 - 167号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 クローラクレーン50~55t		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) クローラクレーン35t 吊を超え80t吊以下、運搬・組立~分解~運搬、基地と現場の移 動、なし	1.000	台	1,239,692	1,239,692	S単 112号
	合 計				1,239,692	
	单 価				1,239,692	
	*** B単 - 168号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 クローラクレーン35t		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) クローラクレーン35t 吊を超え80t吊以下、運搬・組立~分解~運搬、基地と現場の移 動、なし	1.000	台	1,239,692	1,239,692	S単 112号
	合 計				1,239,692	
	单 価				1,239,692	
	*** B単 - 169号 ***					
B19002	仮設材輸送 鋼矢板搬入		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力)、12m超~15m以内、90kmまで、片道計上、計上する(敷鉄板以 外)、,積込・取卸、0.0,0.0	1.000	ton	8,020	8,020	S単 113号
	合 計				8,020	
	单 価				8,020	
	*** B単 - 170号 ***					
B19002	仮設材輸送 鋼矢板搬出		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力)、12m超~15m以内、90kmまで、片道計上、計上する(敷鉄板以 外)、,積込・取卸、0.0,0.0	1.000	ton	8,020	8,020	S単 113号
	合 計				8,020	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01034	*** S 単 - 1号 *** 不整地運搬 不整地運搬 80m以下		m3	317		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) 砂・砂質土・埋戻、まき出し、振動コンクリート()		m3	1,852		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、締固めを計上しない		m3	1,332		歩A・単A
S01041	*** S 単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土・盛土、まき出し、振動コンクリート()		m3	2,217		歩A・単A
S01041	*** S 単 - 5号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土・盛土、まき出し、締固めを計上しない		m3	1,332		歩A・単A
S01041	*** S 単 - 6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、はね付け+まき出し、タンバ()		m3	3,490		歩A・単A
S01041	*** S 単 - 7号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・盛土、まき出し、振動コンクリート()		m3	2,185		歩A・単A
S01041	*** S 単 - 8号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・盛土、まき出し、振動コンクリート()		m3	2,550		歩A・単A
S01041	*** S 単 - 9号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・盛土、まき出し、締固めを計上しない		m3	1,665		歩A・単A
S01072	*** S 単 - 10号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	235		歩A・単A
S01082	*** S 単 - 11号 *** 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton,なし		m3	574		歩A・単A
S02024	*** S 単 - 12号 *** 張り口工(空張) 張り口工(空張) 目地毎列を使用する場合、厚さ12cm,なし		m ²	13,720		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 13号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	24,684		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 14号 *** とび工 とび工		人	26,010		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 15号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,584		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 16号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	23,256		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 17号 *** 吊り型棒 吊り型棒 500 鋼管杭用 バイルキャップ同等品以上,,		組	7,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 18号 *** フリクションカッター フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599,,		kg	480		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 19号 *** グリット(シグレットストラッド工法用) グリット(シグレットストラッド工法用) 1T19.3mm用,,		組	312		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 20号 *** 防蝕材A1 防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスポンジ,,		枚	1,970		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 21号 *** アイボルト アイボルト M12用,,		本	322		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 22号 *** 防蝕材A2					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S02116	防蝕材A2 固定端、20×150×150、CRスポンジ、, *** S 単 - 23号 *** 無収縮モルタル		枚	1,180	歩A・単A
S02116	無収縮モルタル		m3	225,000	歩A・単A
S02116	*** S 単 - 24号 *** ゴム製伸縮装置 A1				
S02116	ゴム製伸縮装置 A1 50用 SS400 合成ゴム SD345 弹性シール材、, *** S 単 - 25号 ***		m	142,000	歩A・単A
S02116	シール材 シリコン系、プライマー含む、, *** S 単 - 26号 ***		L	6,000	歩A・単A
S02116	パックアップ材 パックアップ材 ウレタンフォーム、, *** S 単 - 27号 ***		L	450	歩A・単A
S02116	排水パイプ 排水パイプ ステンレス、15A×5000、,		本	16,100	歩A・単A
S02116	*** S 単 - 28号 *** 現場接合部用接着材 A1				
S02116	現場接合部用接着材 A1 50用、, *** S 単 - 29号 ***		式	10,200	歩A・単A
S02116	ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弹性シール材、, *** S 単 - 30号 ***		m	102,000	歩A・単A
S02116	現場接合部用接着材 A2 20用、, *** S 単 - 31号 ***		式	6,800	歩A・単A
S02116	橋梁排水樹 橋梁排水樹 239×239 t=6.0、管、グレーチング (SS400) 含む、, *** S 単 - 32号 ***		基	144,000	歩A・単A
S02116	エボキシ樹脂塗装費 エボキシ樹脂塗装費 D13用、, *** S 単 - 33号 ***		ton	75,000	歩A・単A
S02116	笠コンクリート 笠コンクリート B800mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし、, *** S 単 - 34号 ***		個	94,600	歩A・単A
S02116	橋渡し金物 橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用、, *** S 単 - 35号 ***		個	2,000	歩A・単A
S02116	笠コンクリート 笠コンクリート B700mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし、, *** S 単 - 36号 ***		個	88,500	歩A・単A
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域工キストラ加算額 鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域工キストラ加算額 陸上渡し12m以下、,		ton	1,000	歩A・単A
S02116	*** S 単 - 37号 *** 高張力鋼タイロッド				
S02116	高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m、,		組	92,400	歩A・単A
S02116	*** S 単 - 38号 *** 溝形鋼				
S02116	溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m、, *** S 単 - 39号 ***		本	71,100	歩A・単A
S02116	溝形鋼 溝形鋼 SS400 控え側 穴空け加工 L=10.8m、, *** S 単 - 40号 ***		本	52,900	歩A・単A
S02116	定着ブレート 定着ブレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴)、, *** S 単 - 41号 ***		枚	3,460	歩A・単A
S02116	定着ブレート 定着ブレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴)、, *** S 単 - 42号 ***		枚	1,100	歩A・単A
S02116	定着ブレート 定着ブレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴)、, *** S 単 - 43号 ***		枚	1,050	歩A・単A
S02116	定着ブレート 定着ブレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴、 35×1穴)、,		枚	1,170	歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S02116	*** S 単 - 44号 *** 定着プレート 定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴), ,		枚	1,580		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 45号 *** 定着プレート 定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12, ,		枚	400		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 46号 *** 六角ボルト・ナット・テーパー座金 六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×70 BN, TW,,		組	110		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 47号 *** 六角ボルト・ナット・テーパー座金 六角ボルト・ナット・テーパー座金 M24×65 BN, TW,,		組	300		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 48号 *** 六角ボルト・ナット・テーパー座金 六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×50 BN, TW,,		組	100		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 49号 *** 六角ボルト・ナット 六角ボルト・ナット M16×50 BN,,		組	100		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 50号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	m3		3,350		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 51号 *** 積卸し費 積卸し費 積込み・取卸し,,		ton	1,500		歩A・単A
S02117	*** S 単 - 52号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m		本	5,440		歩A・単A
S02117	*** S 単 - 53号 *** 透水材 透水材 立体網状体、30×400		m	2,600		歩A・単A
S02117	*** S 単 - 54号 *** 防蝕アンカー装置 A1 防蝕アンカー装置 A1 S35CN.CR,ポリエチレン		組	50,200		歩A・単A
S02117	*** S 単 - 55号 *** 防蝕アンカー装置 A2 防蝕アンカー装置 A2 S35CN.CR,ポリエチレン		組	41,200		歩A・単A
S02123	*** S 単 - 56号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	940		歩A・単A
S02123	*** S 単 - 57号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	1,250		歩A・単A
S02123	*** S 単 - 58号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	1,175		歩A・単A
S02300	*** S 単 - 59号 *** 笠コンクリート据付 笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板10H用		m	14,530		歩A・単A
S02300	*** S 単 - 60号 *** 笠コンクリート据付 笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板25H用		m	14,530		歩A・単A
S02300	*** S 単 - 61号 *** 現場内発生品運搬 現場内発生品運搬 L=2.0km以下		ton	873.9		歩A・単A
S02721	*** S 単 - 62号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	7,529		歩A・単A
S02721	*** S 単 - 63号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	15,050		歩A・単A
S03701	*** S 単 - 64号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し,-,10%未満		ton	160,048		歩A・単A
S03701	*** S 単 - 65号 *** 【鉄筋工】					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S03701	【鉄筋工】 SD345_D22, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -, 無し, -, 10%未満 *** S 单 - 66号 ***		ton	157,988	歩A・単A
S03701	SD345_D13		ton	174,124	歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 SD345_D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 *** S 单 - 67号 ***		ton	172,064	歩A・単A
S03701	SD345_D16		ton	172,064	歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 SD345_D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 *** S 单 - 68号 ***		ton	172,064	歩A・単A
S03701	SD345_D22		ton	172,064	歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 SD345_D22, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 *** S 单 - 69号 ***		ton	172,064	歩A・単A
S03701	SD345_D10		ton	173,094	歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 SD345_D10, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 *** S 单 - 70号 ***		ton	172,064	歩A・単A
S03701	通し筋		ton	172,064	歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 SD345_D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 *** S 单 - 71号 ***		ton	172,064	歩A・単A
S03701	アンカーブル(桁側)		ton	172,064	歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 SD345_D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 *** S 单 - 72号 ***		ton	172,064	歩A・単A
S03701	アンカーブル(橋台側)		ton	172,064	歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 SD345_D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 *** S 单 - 73号 ***		ton	164,067	歩A・単A
S04006	【鉄筋工】 SD345_D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 橋梁用床版, 10%未満 *** S 单 - 74号 ***		ton	164,067	歩A・単A
S04006	杭頭処理工		m	4,085	歩A・単A
S04006	杭頭処理工 14mm・16mm		m	1,306	歩A・単A
S04006	*** S 单 - 75号 ***		m	974,422	歩A・単A
S04009	鋼管杭中掘工法		m	934,422	歩A・単A
S04009	鋼管杭中掘工法 中掘+ゲート工法, あり, 20未満, 16mを超える32m以下, 9~10mm, 500以上600未満mm		m	934,422	歩A・単A
S04009	*** S 单 - 76号 ***		m	934,422	歩A・単A
S04009	鋼管杭中掘工法 中掘+ゲート工法, あり, 20未満, 16mを超える32m以下, 9~10mm, 500以上600未満mm		m	934,422	歩A・単A
S04009	*** S 单 - 77号 ***		m	934,422	歩A・単A
S08081	PC橋桁架設工		本	2,103,070	歩A・単A
S08081	PC橋桁架設工 A:活荷重プレテジョンPC単純床版橋, AS22, 橋台背面からの架設, なし		本	2,103,070	歩A・単A
S08081	*** S 单 - 78号 ***		本	2,223,070	歩A・単A
S08081	PC橋桁架設工 A:活荷重プレテジョンPC単純床版橋, AS22, 橋台背面からの架設, なし		本	2,223,070	歩A・単A
S08084	PC橋桁ゴム支承工A1		個	85,654	歩A・単A
S08084	PC橋桁ゴム支承工(Aタイプ) ゴム被覆(可動部)		個	85,654	歩A・単A
S08084	*** S 单 - 81号 ***		個	65,754	歩A・単A
S08084	PC橋桁ゴム支承工(Aタイプ) ゴム被覆(固定部)		個	65,754	歩A・単A
S08086	PC橋桁PC工		個	2,659	歩A・単A
S08086	PC橋桁PC工 450KN(50t)型(1S19.3)		m	2,659	歩A・単A
S08087	*** S 单 - 83号 ***		個	19,026	歩A・単A
S08087	PC橋桁PCケーブル緊張工		個	19,026	歩A・単A
S08088	PC橋桁横組工		個	57,093	歩A・単A
S08088	PC橋桁横組工 30-12-25, 生コンクリート(高炉B), プレテジョン床版橋, 一般養生, ブーム式		m3	57,093	歩A・単A
S08089	*** S 单 - 85号 ***		個	8,432	歩A・単A
S08089	PC橋桁機械器具損料		工事	8,432	歩A・単A
S08089	PC橋桁機械器具損料 緊張ワイヤ・ポンプ 450KN <50t>型, 1径間, 39本, 39本		工事	8,432	歩A・単A
S08101	*** S 单 - 86号 ***		個	7,845	歩A・単A
S08101	PC橋桁架設足場		個	7,845	歩A・単A
S08101	PC橋桁架設足場 側部足場, -1月		個	7,845	歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S15003	*** S 単 - 87号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし		m ²	67	
S15003	*** S 単 - 88号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし		m ²	69	歩A・単A
S16002	*** S 単 - 89号 *** バ'イ'吼ソマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用) バ'イ'吼ソマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用) 起振力344~362kN (振動周波数17~21Hz),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外		日	43,552	歩A・単A
S16002	*** S 単 - 90号 *** カ'ロ'ラ'ル'ン'[油圧駆動式ウインチ・チヌ'ジ'ブ'型] カ'ロ'ラ'ル'ン'[油圧駆動式ウインチ・チヌ'ジ'ブ'型] .30~35t吊,運転1日当たり算出,機械損料のみ,,交替制補正対象外		日	44,100	歩A・単A
S17001	*** S 単 - 91号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,無,131日,1回		ton	24,930	歩A・単A
S18002	*** S 単 - 92号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,フフレーンクレーン,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	4,914	歩A・単A
S18002	*** S 単 - 93号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,フフレーンクレーン,,0m3,,,なし		袋	1,099	歩A・単A
S18022	*** S 単 - 94号 *** タイロッド方式土留工(設置・撤去) タイロッド方式土留工(設置・撤去) 設置,0日,0回,.3.216ton,なし		ton	421,486	歩A・単A
S18031	*** S 単 - 95号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛m ²	4,586	歩A・単A
S18033	*** S 単 - 96号 *** 支保工(小規模) 支保工(小規模) パイプサポーター支保(小規模),40KN/m ² 以下		空m ³	4,332	歩A・単A
S18054	*** S 単 - 97号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,45,1,なし		m ²	838	歩A・単A
S18054	*** S 単 - 98号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,350,2,なし		m ²	1,712	歩A・単A
S18054	*** S 単 - 99号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,15,1,なし		m ²	561	歩A・単A
S18062	*** S 単 - 100号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m ²	198	歩A・単A
S18062	*** S 単 - 101号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去		m ²	63	歩A・単A
S18161	*** S 単 - 102号 *** バ'イ'吼ソマ工(鋼矢板・H形鋼打設) バ'イ'吼ソマ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW, H形鋼打設,H200,6.5,		本	63,869	歩A・単A
S18163	*** S 単 - 103号 *** バ'イ'吼ソマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) バ'イ'吼ソマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,電動式,9m以下		枚	4,943	歩A・単A
S18167	*** S 単 - 104号 *** バ'イ'吼ソマ工(ハット形鋼矢板打設) バ'イ'吼ソマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式,12m以下,60kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,25H型,10.0,なし		枚	242,498	歩A・単A
S18167	*** S 単 - 105号 *** バ'イ'吼ソマ工(ハット形鋼矢板打設) バ'イ'吼ソマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,25H型,10.0,なし		枚	239,083	歩A・単A
S18167	*** S 単 - 106号 *** バ'イ'吼ソマ工(ハット形鋼矢板打設) バ'イ'吼ソマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,7.0,なし		枚	132,228	歩A・単A
S18167	*** S 単 - 107号 *** バ'イ'吼ソマ工(ハット形鋼矢板打設) バ'イ'吼ソマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,7.5,なし		枚	140,868	歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S18181	*** S 単 - 108号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型.12m以下, 14.5,あり		枚	17,870		歩A・単A
S18185	*** S 単 - 109号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型, 12m以下		枚	9,517		歩A・単A
S18186	*** S 単 - 110号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型), 圧入		回	101,089		歩A・単A
S18186	*** S 単 - 111号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型), 引抜き		回	59,319		歩A・単A
S19001	*** S 単 - 112号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 如-ラル-ン, 35t 吊を超え80t 吊以下, 運搬・組立~分解~運搬, 基地と現場の移動,,なし		台	1,239,692		歩A・単A
S19003	*** S 単 - 113号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m超~15m以内, 90kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), 積込・取卸, 0.0,0.0		ton	8,020		歩A・単A
S19003	*** S 単 - 114号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 30kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込又は取卸のみ), 0.0,0.0		ton	4,600		歩A・単A
S19003	*** S 単 - 115号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 30kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込又は取卸のみ), ,0.2,0.0		ton	5,370		歩A・単A
S19012	*** S 単 - 116号 *** 現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類)		枚	10,699		歩A・単A
SA0101	SP 挖削 SP 挖削 土砂, オーブンカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 未満, -, -, -		m ³	311.7		歩A・単A
SA0101	*** S 単 - 117号 *** SP 挖削 SP 挖削 土砂, オーブンカット, 無し, 無し, 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満, -, -, -		m ³	217.2		歩A・単A
SA0102	*** S 単 - 118号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満		m ³	226		歩A・単A
SA0103	*** S 単 - 119号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし		m ³	273.2		歩A・単A
SA0103	*** S 単 - 120号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -		m ³	1,908		歩A・単A
SA0121	*** S 単 - 121号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積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		m ³	359.3		歩A・単A
SA0121	*** S 単 - 122号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下		m ³	868.5		歩A・単A
SA0141	*** S 単 - 123号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下		m ³	842.7		歩A・単A
SA0141	*** S 単 - 124号 *** SP 路床(築堤)盛土・埋戻 SP 路床(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし		m ³	216.4		歩A・単A
SA0142	*** S 単 - 125号 *** SP 路床(築堤)盛土・埋戻 SP 路床(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m ³ 未満, 無し, あり		m ³	216.4		歩A・単A
SA0142	*** S 単 - 126号 *** SP 路床盛土					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S 単 - 127号 ***		m3	885.6	歩A・単A
SA0151	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり *** S 単 - 128号 ***		m3	333.5	歩A・単A
SA0152	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S 単 - 129号 ***		m ²	391.7	歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S 単 - 130号 ***		m ²	844.1	歩A・単A
SA0161	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S 単 - 131号 ***		m ²	434.3	歩A・単A
SA0221	SP 整地 SP 整地 残土入れ地での処理,-,-,なし *** S 単 - 132号 ***		m3	142.7	歩A・単A
SA0221	SP 製運搬 SP 製運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下, *** S 単 - 133号 ***		m3	2,723	歩A・単A
SA0221	SP 製運搬 SP 製運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下, *** S 単 - 134号 ***		m3	3,367	歩A・単A
SA0223	SP 製運搬 SP 製運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, *** S 単 - 135号 ***		m3	4,600	歩A・単A
SA0223	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,なし *** S 単 - 136号 ***		m ²	201.6	歩A・単A
SA0266	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- *** S 単 - 137号 ***		m	631.4	歩A・単A
SA0301	SP 脊込・裏込材(碎石) SP 脊込・裏込材(碎石) 間知・平・連筋ワッカ,再生碎石 RC-40,なし,有り *** S 単 - 138号 ***		m3	9,211	歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 17.5cmを超える20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S 単 - 139号 ***		m ³	1,787	歩A・単A
SA0311	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S 単 - 140号 ***		m ³	1,586	歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートワッカ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コクリート各種 *** S 単 - 141号 ***		m3	32,740	歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ワッカ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, コクリート各種 *** S 単 - 142号 ***		m3	40,660	歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ワッカ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,コクリ- ト各種 *** S 単 - 143号 ***		m3	40,760	歩A・単A
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,-,-,なし,コクリート各種 *** S 単 - 144号 ***		m3	34,820	歩A・単A
SA0311	後打ちコンクリート 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,-,-,なし,コクリート各種 *** S 単 - 145号 ***		m3	35,820	歩A・単A
	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,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65 %		m3	38,080	歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01034	不整地運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	不整地運搬 80m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)運搬距離	80m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M27975	不整地運搬車[クロー型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1.690	供用日	19,300	32,617	
P34029	軽油 バトーリ給油	140.000	L	148	20,720	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,256	23,256	
	合 計				76,593	算出数量 242.000 m3
	単 価		m3		317	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()		m3		10,000	m3 歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		時間的制約:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()		豪雪補正:なし 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,664	4,733	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,584	13,317	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,733	473	
	合 計				18,523	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,852	
	*** S 単 - 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない		m3		10,000	m3 歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		時間的制約:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 締固めを計上しない		豪雪補正:なし 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,584	13,317	
	合 計				13,317	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,332	
	*** S 単 - 4号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、振動コンパクタ()		m3		10,000	m3 歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 盛土		時間的制約:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()		豪雪補正:なし 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,664	8,046	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,584	13,317	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,046	805	
	合 計				22,168	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,217	
	*** S 単 - 5号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土・盛土、まき出し、締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
R01003	普通作業員	0.680	人	19,584	13,317	
	合 計				13,317	10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		1,332	
	* * * S 単 - 6号 * * *					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻、はね付け+まき出し、タンパ() 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,664	8,046	
R01003	普通作業員	1.330	人	19,584	26,047	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,046	805	
	合 計				34,898	10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		3,490	
	* * * S 単 - 7号 * * *					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・盛土、まき出し、振動コバ ^タ () 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,664	4,733	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,584	16,646	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,733	473	
	合 計				21,852	10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		2,185	
	* * * S 単 - 8号 * * *					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・盛土、まき出し、振動コバ ^タ () 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,664	8,046	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,584	16,646	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,046	805	
	合 計				25,497	10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		2,550	
	* * * S 単 - 9号 * * *					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、盛土、まき出し、綿固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 盛土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)綿固め区分	まき出し 綿固めを計上しない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,584	16,646	
	合 計				16,646	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		1,665	
	*** S 単 - 10号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ³			歩A 10.000 m ³ 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約: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)土質区分	土砂		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	0.120	人	19,584	2,350	
	合 計				2,350	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		235	
	*** S 単 - 11号 ***					
S01082	綿固工(振動ローラ綿固め2.5m未満)		m ³			歩A 1.000 日 当たり算出
	綿固工(振動ローラ綿固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ローラ[バンド ガ イド式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,920	4,205	
P34029	軽油 バッフル給油	5.700	L	148	844	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,664	23,664	
	合 計				28,713	算出数量 50.000 m ³
	単 価		m ³		574	
	*** S 単 - 12号 ***					
S02024	張り 収工(空張)		m ²			歩A 10.000 m ² 当たり算出
	張り 収工(空張) 目地刮削を使用する場合、厚さ12cm、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)施工区分 2)材料区分	目地刮削を使用する場合 厚さ12cm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P15004	張 ブロック 厚12cm(500×500以下)	10.000	m ²	10,200	102,000	
P32012	普通ボルトランドセメント 25kg詰袋	0.045	ton	25,000	1,125	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	0.078	m ³	5,800	452	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	24,684	3,703	
R01007	ブロック工	0.300	人	25,194	7,558	
R01003	普通作業員	0.430	人	19,584	8,421	
F08061	バッフル[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準バッフル容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.410	日	11,200	4,592	
R01021	運転手 (特殊)	0.300	人	23,256	6,977	
P34029	軽油 バッフル給油	16.000	L	148	2,368	
	合 計				137,196	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		13,720	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 13号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	人当たり算出
	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:月単位	
R01001	土木一般世話役	1,000	人	24,684	24,684	
	合 計				24,684	算出数量 1,000 人
	単 価				24,684	
	*** S 単 - 14号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	人当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01012	とび工	1,000	人	26,010	26,010	
	合 計				26,010	算出数量 1,000 人
	単 価				26,010	
	*** S 単 - 15号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	人当たり算出
	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:月単位	
R01003	普通作業員	1,000	人	19,584	19,584	
	合 計				19,584	算出数量 1,000 人
	単 価				19,584	
	*** S 単 - 16号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	人当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	23,256	23,256	
	合 計				23,256	算出数量 1,000 人
	単 価				23,256	
	*** S 単 - 17号 ***					
S02116	吊り型枠		組		1,000	各単位当たり算出
	吊り型枠 500 鋼管杭用 バイルキャップ同等品以上,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96045		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96045	吊り型枠 500 鋼管杭用 バイルキャップ同等品以上	1,000	組	7,000	7,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				7,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,000	
	* * * S 単 - 18号 * * *					
S02116	フリクションカッター		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96046		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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	遇休:月単位	
P96046	フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599	1.000	kg	480	480	
	合 計				480	算出数量 1.000 各単位
	単 価				480	
	* * * S 単 - 19号 * * *					
S02116	グリット(シグ'ルストランド'工法用)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グリット(シグ'ルストランド'工法用) 1T19.3mm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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P23091		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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	遇休:月単位	
P23091	グリット(シグ'ルストランド'工法用) 1T19.3mm用	1.000	組	312	312	
	合 計				312	算出数量 1.000 各単位
	単 価				312	
	* * * S 単 - 20号 * * *					
S02116	防蝕材A1		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスponジ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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	遇休:月単位	
P96003	防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスponジ	1.000	枚	1,970	1,970	
	合 計				1,970	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,970	
	* * * S 単 - 21号 * * *					
S02116	アイボルト		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アイボルト M12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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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	遇休:月単位	
P96006	アイボルト M12用	1.000	本	322	322	
	合 計				322	算出数量 1.000 各単位
	単 価				322	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
S02116	防蝕材A2		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防蝕材A2 固定端、20×150×150、CRスponジ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96004	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96004 防蝕材A2 固定端、20×150×150、CRスポンジ	1.000	枚	深夜時間:0.0 1,180	遇休:月単位 1,180	
	合 計				1,180	算出数量 1,180 1.000 各単位
	单 価				1,180	
	*** S 単 - 23号 ***					
S02116	無収縮モルタル		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(J コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J96001		深夜時間:0.0	遇休:月単位	
J96001	無収縮モルタル	1.000	m3	225,000	225,000	
	合 計				225,000	算出数量 225,000 1.000 各単位
	单 価				225,000	
	*** S 単 - 24号 ***					
S02116	ゴム製伸縮装置 A1		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゴム製伸縮装置 A1 50用 SS400 合成ゴム SD345 弹性シール材,,			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96018		豪雪補正: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	遇休:月単位	
P96018	ゴム製伸縮装置 A1 50用 SS400 合成ゴム SD345 弹性シール材	1.000	m	142,000	142,000	
	合 計				142,000	算出数量 142,000 1.000 各単位
	单 価				142,000	
	*** S 単 - 25号 ***					
S02116	シール材		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シール材 シリコン系、プライマー含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96020		豪雪補正: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	遇休:月単位	
P96020	シール材 シリコン系、プライマー含む	1.000	L	6,000	6,000	
	合 計				6,000	算出数量 6,000 1.000 各単位
	单 価				6,000	
	*** S 単 - 26号 ***					
S02116	パックアップ材		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	パックアップ材 ウレタンフォーム,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96021		豪雪補正: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	遇休:月単位	
P96021	パックアップ材 ウレタンフォーム	1.000	L	450	450	
	合 計				450	算出数量 450 1.000 各単位
	单 価				450	
	*** S 単 - 27号 ***					
S02116	排水パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	排水パイプ ステンレス_15A×5000..			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96022	排水パイプ ステンレス_15A×5000	1.000	本	16,100	16,100	
	合 計				16,100	算出数量 1.000 各単位
	单 価				16,100	
	*** S 单 - 28号 ***					
S02116	現場接合部用接着材 A1		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	現場接合部用接着材 A1 50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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96023	現場接合部用接着材 A1 50用	1.000	式	10,200	10,200	
	合 計				10,200	算出数量 1.000 各単位
	单 価				10,200	
	*** S 单 - 29号 ***					
S02116	ゴム製伸縮装置 A2		m			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材..			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96019		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96019	ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材	1.000	m	102,000	102,000	
	合 計				102,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				102,000	
	*** S 单 - 30号 ***					
S02116	現場接合部用接着材 A2		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	現場接合部用接着材 A2 20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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96024	現場接合部用接着材 A2 20用	1.000	式	6,800	6,800	
	合 計				6,800	算出数量 1.000 各単位
	单 価				6,800	
	*** S 单 - 31号 ***					
S02116	橋梁排水樹		基			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	橋梁排水樹 239×239 t=6.0、管、グレーチング(SS400)含む..			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96025	橋梁排水樹 239×239 t=6.0、管、グレーチング(SS400)含む	1.000	基	144,000	144,000	
	合 計				144,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				144,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 32号 ***					
S02116	エボキシ樹脂塗装費 D13用..		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96027	エボキシ樹脂塗装費 D13用	1.000	ton	75,000	75,000	
	合 計				75,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				75,000	
	*** S 単 - 33号 ***					
S02116	笠コンクリート B800mm x H600mm L2,700mm 底型枠なし..		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96050	笠コンクリート B800mm x H600mm L2,700mm 底型枠なし	1.000	個	94,600	94,600	
	合 計				94,600	算出数量 1.000 各単位
	单 価				94,600	
	*** S 単 - 34号 ***					
S02116	橋渡し金物 BF12 x 38 x 750 ハット型 笠コンクリート用,..		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96052	橋渡し金物 BF12 x 38 x 750 ハット型 笠コンクリート用	1.000	個	2,000	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,000	
	*** S 単 - 35号 ***					
S02116	笠コンクリート B700mm x H600mm L2,700mm 底型枠なし..		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96051	笠コンクリート B700mm x H600mm L2,700mm 底型枠なし	1.000	個	88,500	88,500	
	合 計				88,500	算出数量 1.000 各単位
	单 価				88,500	
	*** S 単 - 36号 ***					
S02116	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域工キストラ加算額 陸上渡し12m以下,..		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P18026	鋼矢板(広幅・ハット形含む)地域工キストラ加算額 陸上渡し12m以下	1.000	ton	1,000	1,000	
	合 計				1,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,000	
	*** S 单 - 37号 ***					
S02116	高張力鋼タイロッド 高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m,,		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96053		時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96053	高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m	1.000	組	92,400	92,400	
	合 計				92,400	1.000 各単位 算出数量
	単 価				92,400	
	*** S 单 - 38号 ***					
S02116	溝形鋼 溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m,,		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)	地域資材(P コード) P96064		時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96064	溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m	1.000	本	71,100	71,100	
	合 計				71,100	1.000 各単位 算出数量
	単 価				71,100	
	*** S 单 - 39号 ***					
S02116	溝形鋼 溝形鋼 SS400 控え側 穴空け加工 L=10.8m,,		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)	地域資材(P コード) P96065		時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96065	溝形鋼 SS400 控え側 穴空け加工 L=10.8m	1.000	本	52,900	52,900	
	合 計				52,900	1.000 各単位 算出数量
	単 価				52,900	
	*** S 单 - 40号 ***					
S02116	定着プレート 定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴),,		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)	地域資材(P コード) P96054		時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96054	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴)	1.000	枚	3,460	3,460	
	合 計				3,460	1.000 各単位 算出数量
	単 価				3,460	
	*** S 单 - 41号 ***					
S02116	定着プレート 定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴),,		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)	地域資材(P コード) P96055		時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96055	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴)	1.000	枚	1,100	1,100	
	合 計				1,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,100	
	*** S 単 - 42号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴),,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96056				
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96056	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴)	1.000	枚	1,050	1,050	
	合 計				1,050	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,050	
	*** S 単 - 43号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴, 35×1穴),,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96057				
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96057	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴, 35×1穴)	1.000	枚	1,170	1,170	
	合 計				1,170	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,170	
	*** S 単 - 44号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴),,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96058				
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96058	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴)	1.000	枚	1,580	1,580	
	合 計				1,580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,580	
	*** S 単 - 45号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96059				
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96059	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12	1.000	枚	400	400	
	合 計				400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				400	
	*** S 単 - 46号 ***					
S02116	六角ボルト・ナット・テーパー座金		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×70 BN、TW,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
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) P96060		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 遇休:月単位	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96060	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×70 BN、TW	1.000	組	110	110	
	合 計				110	算出数量 1.000 各単位
	单 価				110	
	*** S 单 - 47号 ***					
S02116	六角ボルト・ナット・テーパー座金		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M24×65 BN、TW,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96061		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 遇休:月単位	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96061	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M24×65 BN、TW	1.000	組	300	300	
	合 計				300	算出数量 1.000 各単位
	单 価				300	
	*** S 单 - 48号 ***					
S02116	六角ボルト・ナット・テーパー座金		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×50 BN、TW,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 遇休:月単位	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96062	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×50 BN、TW	1.000	組	100	100	
	合 計				100	算出数量 1.000 各単位
	单 価				100	
	*** S 单 - 49号 ***					
S02116	六角ボルト・ナット		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト・ナット M16×50 BN,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 遇休:月単位	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96063	六角ボルト・ナット M16×50 BN	1.000	組	100	100	
	合 計				100	算出数量 1.000 各単位
	单 価				100	
	*** S 单 - 50号 ***					
S02116	再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(J コード) J03118		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 遇休:月単位	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	3,350	3,350	
	合 計				3,350	算出数量 1.000 各単位
	单 価				3,350	
	*** S 单 - 51号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	積卸し費 積卸し費 積込み・取卸し..		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P46402		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	深夜時間:0.0 1,500	週休:月単位 1,500	
	合 計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S 単 - 52号 ***					
S02117	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P05028 一般管VP 径100 長4.0m		時間の制約:なし 豪雪補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 亜熱帯補正:なし 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,440円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	1.000	本	5,440	5,440	
	合 計				5,440	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,440	
	*** S 単 - 53号 ***					
S02117	透水材 透水材 立体網状体、30×400		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96005 立体網状体、30×400		時間の制約:なし 豪雪補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 亜熱帯補正:なし 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96005	透水材 立体網状体、30×400	1.000	m	2,600	2,600	
	合 計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,600	
	*** S 単 - 54号 ***					
S02117	防蝕アンカー装置 A1 防蝕アンカー装置 A1 S35CN.CR,ポリエチレン		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96001 S35CN.CR,ポリエチレン		時間の制約:なし 豪雪補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 亜熱帯補正:なし 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	50,200円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96001	防蝕アンカー装置 A1 S35CN.CR,ポリエチレン	1.000	組	50,200	50,200	
	合 計				50,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				50,200	
	*** S 単 - 55号 ***					
S02117	防蝕アンカー装置 A2 防蝕アンカー装置 A2 S35CN.CR,ポリエチレン		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96002 S35CN.CR,ポリエチレン		時間の制約:なし 豪雪補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 亜熱帯補正:なし 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	41,200円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96002	防蝕アンカー装置 A2 S35CN.CR,ポリエチレン	1.000	組	41,200	41,200	
	合 計				41,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				41,200	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 56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	940円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	940	940	
	合 計				940	算出数量 1,000 各単位
	単 価				940	
	*** S 単 - 57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 2)資材規格	P52002 鉄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	1,250円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,000	m3	1,250	1,250	
	合 計				1,250	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,250	
	*** S 単 - 58号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52003 アスファルトコンクリート廃材		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	1,175円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,000	m3	1,175	1,175	
	合 計				1,175	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,175	
	*** S 単 - 59号 ***					
S02300	笠コンクリート据付		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板10H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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		m		14,530	
	*** S 単 - 60号 ***					
S02300	笠コンクリート据付		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板25H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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		m		14,530	
	*** S 単 - 61号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02300	現場内発生品運搬 現場内発生品運搬 L=2.0km以下		ton		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		ton		873.9	
	*** S 単 - 62号 ***		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)時間的制約	無筋 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	7,529	7,529	
	合 計				7,529	1.000 m3 算出数量
	単 価		m3		7,529	
	*** S 単 - 63号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間的制約	有筋 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	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)低騒音・低振動対策	しない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	15,050	15,050	
	合 計				15,050	1.000 m3 算出数量
	単 価		m3		15,050	
	*** S 単 - 64号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し,-,10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D13		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)作業区分 4)施工規模	場所打杭用かご筋 10t未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	- 10%未満				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	103,000	106,090	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1.150	ton	46,920	53,958	
	合 計				160,048	1.000 ton 算出数量
	単 価		ton		160,048	
	*** S 単 - 65号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し,-,10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D22		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)作業区分 4)施工規模	場所打杭用かご筋 10t未満		豪雪補正: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	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)時間の制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	101,000	104,030	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1.150	ton	46,920	53,958	
	合 計				157,988	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		157,988	
	* * * S 単 - 66号 * * *					
S03701	SD345. D13		ton			歩A 1.000 ton 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,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 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D13		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 遇休:月単位	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間の制約 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				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				174,124	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		174,124	
	* * * S 単 - 67号 * * *					
S03701	SD345. D16		ton			歩A 1.000 ton 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,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 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D16		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 遇休:月単位	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間の制約 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				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				172,064	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		172,064	
	* * * S 単 - 68号 * * *					
S03701	SD345. D22		ton			歩A 1.000 ton 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(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D22		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 遇休:月単位	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間の制約 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				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				172,064	算出数量 1.000 ton
	单 価		ton		172,064	
	*** S 单 - 69号 ***					
S03701	SD345_D10		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D10,一般構造物,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D10		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間の制約 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				
P18229	異形棒鋼 SD345 D10	1.030	ton	102,000	105,060	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				173,094	算出数量 1.000 ton
	单 価		ton		173,094	
	*** S 单 - 70号 ***					
S03701	通し筋		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D16		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間の制約 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				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				172,064	算出数量 1.000 ton
	单 価		ton		172,064	
	*** S 单 - 71号 ***					
S03701	アンカー筋(桁側)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D16		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間の制約 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				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				172,064	算出数量 1.000 ton
	单 価		ton		172,064	
	*** S 单 - 72号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S03701	アンカーフレア(橋台側) 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間の制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D16 一般構造物 10t未満 -		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				172,064	1.000 ton 算出数量
	単 価		ton		172,064	
	*** S 単 - 73号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,橋梁用床版,10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間の制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D13 一般構造物 10t未満 -		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 遇休:月単位	
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.980	ton	59,160	57,977	
	合 計				164,067	1.000 ton 算出数量
	単 価		ton		164,067	
	*** S 単 - 74号 ***					
S04006	杭頭処理工 杭頭処理工 14mm・16mm		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)鋼管杭板厚区分	14mm・16mm		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 遇休:月単位	
R01011	溶接工	1.110	人	26,622	29,550	
Y00004	諸雑費	0.140		29,550	4,137	
M27437	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対3次] 最大溶接電流300A	1.120	日	2,830	3,170	
P34029	軽油 ルート給油	27.000	L	148	3,996	
	合 計				40,853	10.000 m 算出数量
	単 価		m		4,085	
	*** S 単 - 75号 ***					
S04006	杭頭処理工 杭頭処理工 8mm ~ 10mm		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)鋼管杭板厚区分	8mm ~ 10mm		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 遇休:月単位	
R01011	溶接工	0.350	人	26,622	9,318	
Y00004	諸雑費	0.140		9,318	1,305	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
M27437	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対3次] 最大溶接電流300A	0.390	日	2,830	1,104	
P34029	軽油 バッテリ給油	9.000	L	148	1,332	
	合 計				13,059	算出数量 10,000 m
	单 価		m		1,306	
	*** S 单 - 76号 ***					
S04009	钢管杭中掘工法		本		10,000	歩A 当たり算出
	钢管杭中掘工法 中掘+グラット工法あり, 20未満, 16mを超える32m以下, 9~10mm, 500以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	600未満mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	亜熱帯補正:なし
	1)施工区分 2)継杭施工区分	中掘+グラット工法 あり		深夜時間:0.0	遇休:月単位	
	3)N値範囲 4)掘削長(m)	20未満 16mを超える32m以下				
	5)板厚区分(mm) 6)杭径	9~10mm 500以上600未満mm				
	7)钢管杭の単価(円/本)	648,000.000				
P18105	钢管杭 各種	10,000	本	648,000	6,480,000	
R01001	土木一般世話役	3.690	人	24,684	91,084	
R01011	溶接工	3.690	人	26,622	98,235	
R01002	特殊作業員	3.690	人	23,664	87,320	
R01012	とび工	3.690	人	26,010	95,977	
R01003	普通作業員	3.690	人	19,584	72,265	
M06332	クローラ式アースオーガ [アース-ガ] 中掘機・直結三点支持式] アース-ガ 中掘機 オガ 出力55kw	5.390	供用日	192,000	1,034,880	
P34029	軽油 バッテリ給油	210.000	L	148	31,080	
R01021	運転手(特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
M04050	クローラー[油圧駆動式ウインチ・チヌシブ型・排対型(2次)] 油圧駆動式ウインチ・チヌシブ型50~55t	5.350	供用日	56,000	299,600	
P34029	軽油 バッテリ給油	207.000	L	148	30,636	
R01021	運転手(特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
M02057	バッカス[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(2014)] 標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	5.610	供用日	14,700	82,467	
P34029	軽油 バッテリ給油	166.000	L	148	24,568	
R01021	運転手(特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
Y00004	諸雑費	0.480		2,205,557	1,058,667	
	合 計				9,744,224	算出数量 10,000 本
	单 価		本		974,422	
	*** S 单 - 77号 ***					
S04009	钢管杭中掘工法		本		10,000	歩A 当たり算出
	钢管杭中掘工法 中掘+グラット工法あり, 20未満, 16mを超える32m以下, 9~10mm, 500以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	600未満mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	亜熱帯補正:なし
	1)施工区分 2)継杭施工区分	中掘+グラット工法 あり		深夜時間:0.0	遇休:月単位	
	3)N値範囲 4)掘削長(m)	20未満 16mを超える32m以下				
	5)板厚区分(mm) 6)杭径	9~10mm 500以上600未満mm				
	7)钢管杭の単価(円/本)	608,000.000				
P18105	钢管杭 各種	10,000	本	608,000	6,080,000	
R01001	土木一般世話役	3.690	人	24,684	91,084	
R01011	溶接工	3.690	人	26,622	98,235	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	3.690	人	23,664	87,320	
R01012	とび工	3.690	人	26,010	95,977	
R01003	普通作業員	3.690	人	19,584	72,265	
M06332	クローラ式アースオーガ [アースオーガ 中掘機・直結三点支持式] アースオーガ 中掘機 オーガ出力55kw	5.390	供用日	192,000	1,034,880	
P34029	軽油 バッフル給油	210.000	L	148	31,080	
R01021	運転手(特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
M04050	クローラー[油圧駆動式ウインチ・チヌンブ型・排對型(2次)] 油圧駆動式ウインチ・チヌンブ型50~55t	5.350	供用日	56,000	299,600	
P34029	軽油 バッフル給油	207.000	L	148	30,636	
R01021	運転手(特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
M02057	バッフル[クローラ型(超低騒音型)・排對型(2014)] 標準バッフル容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	5.610	供用日	14,700	82,467	
P34029	軽油 バッフル給油	166.000	L	148	24,568	
R01021	運転手(特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
Y00004	諸経費	0.480		2,205,557	1,058,667	
	合計				9,344,224	算出数量 10,000 本
	単価		本		934,422	
	*** S 単 - 78号 ***					
S08081	PC橋桁架設工		本		1,000	日 当たり算出
	PC橋桁架設工 A活荷重プレテジョンPC単純床版橋, AS22, 橋台背面からの架設, 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	
	1) PC橋桁 1本あたり単価(円/本)	2,040,000.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 桁形式	A活荷重プレテジョンPC単純床版橋		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3) 規格	AS22		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 施工内容	橋台背面からの架設				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P11264	P C 橋桁 AS22	13.000	本	2,040,000	26,520,000	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	38,658	38,658	
R01052	橋りょう特殊工	6.000	人	31,416	188,496	
R01003	普通作業員	3.000	人	19,584	58,752	
F01034	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] (油)200	1.000	日	534,000	534,000	
	合計				27,339,906	算出数量 13,000 本
	単価		本		2,103,070	
	*** S 単 - 79号 ***					
S08081	PC橋桁架設工		本		1,000	日 当たり算出
	PC橋桁架設工 A活荷重プレテジョンPC単純床版橋, AS22, 橋台背面からの架設, 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	
	1) PC橋桁 1本あたり単価(円/本)	2,160,000.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 桁形式	A活荷重プレテジョンPC単純床版橋		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3) 規格	AS22		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 施工内容	橋台背面からの架設				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P11264	P C 橋桁 AS22	13.000	本	2,160,000	28,080,000	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	38,658	38,658	
R01052	橋りょう特殊工	6.000	人	31,416	188,496	
R01003	普通作業員	3.000	人	19,584	58,752	
F01034	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] (油)200	1.000	日	534,000	534,000	
	合計				28,899,906	算出数量 13,000 本
	単価		本		2,223,070	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 80号 ***					
S08084	PC橋桁ゴム支承工A1 PC橋桁ゴム支承工(Aタイプ) ゴム被覆(可動部)		個		1,000	日 当たり算出
	1)ゴム支承材(Aタイプ)1個当たり単価 2)ゴム支承(Aタイプ)規格	69,400円 ゴム被覆(可動部)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P11522	橋梁用ゴム支承材 ゴム被覆(可動部)	9.000	個	69,400	624,600	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	38,658	38,658	
R01052	橋りょう特殊工	2.000	人	31,416	62,832	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,584	39,168	
Y00004	雑品 4%	0.040		140,658	5,626	
	合 計				770,884	算出数量 9.000 個
	単 価		個		85,654	
	*** S 単 - 81号 ***					
S08084	PC橋桁ゴム支承工A2 PC橋桁ゴム支承工(Aタイプ) ゴム被覆(固定部)		個		1,000	日 当たり算出
	1)ゴム支承材(Aタイプ)1個当たり単価 2)ゴム支承(Aタイプ)規格	49,500円 ゴム被覆(固定部)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P11521	橋梁用ゴム支承材 ゴム被覆(固定部)	9.000	個	49,500	445,500	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	38,658	38,658	
R01052	橋りょう特殊工	2.000	人	31,416	62,832	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,584	39,168	
Y00004	雑品 4%	0.040		140,658	5,626	
	合 計				591,784	算出数量 9.000 個
	単 価		個		65,754	
	*** S 単 - 82号 ***					
S08086	PC橋桁PC工 450KN(50t)型(1S19.3)		m		100.000	m 当たり算出
	1)PCケーブル規格	450KN(50t)型(1S19.3)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P23105	PCケーブル 450KN(50t)型(1S19.3)	202.800	kg	547	110,932	
R01051	橋りょう世話役	0.650	人	38,658	25,128	
R01052	橋りょう特殊工	2.000	人	31,416	62,832	
R01003	普通作業員	1.200	人	19,584	23,501	
Y00004	雑品 39%	0.390		111,461	43,470	
	合 計				265,863	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,659	
	*** S 単 - 83号 ***					
S08087	PC橋桁PCケーブル緊張工 PC橋桁PCケーブル緊張工		ケーブル		10.000 ケーブル	歩 A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)定着装置(固定側)1組当たりの単価	6,170		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)定着装置(緊張側)1組当たりの単価	6,170		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P23107	PCケーブル定着装置 固定用	10.000	組	6,170	61,700	
P23108	PCケーブル定着装置 緊張用	10.000	組	6,170	61,700	
R01051	橋りょう世話役	0.400	人	38,658	15,463	
R01052	橋りょう特殊工	1.200	人	31,416	37,699	
R01003	普通作業員	0.600	人	19,584	11,750	
Y00004	雑品 3%	0.030		64,912	1,947	
	合 計				190,259	10.000 ケーブル
	単 価		ケーブル		19,026	
	*** S 単 - 84号 ***					
S08088	PC橋桁構組工		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	PC橋桁構組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレテジョン床版桁,一般養生,ブーム式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)種類区分	30-12-25 生コンクリート(高炉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	
	3)桁形式 4)養生区分	プレテジョン床版桁 一般養生		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)打設工法区分	ブーム式				
J02095	生コンクリート(高炉B) 30 N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	10.500	m3	26,940	282,870	
R01051	橋りょう世話役	1.600	人	38,658	61,853	
R01002	特殊作業員	1.700	人	23,664	40,229	
R01009	型わく工	2.500	人	25,500	63,750	
R01003	普通作業員	3.900	人	19,584	76,378	
Y00004	雑品 10.0	0.100		242,210	24,221	
M15166	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	1.500	時間	8,880	13,320	
P34029	軽油 バッフル給油	20.000	L	148	2,960	
R01021	運転手(特殊)	0.230	人	23,256	5,349	
	合 計				570,930	10.000 m3
	単 価		m3		57,093	
	*** S 単 - 85号 ***					
S08089	PC橋桁機械器具損料		工事		1.000 工事	歩A 当たり算出
	PC橋桁機械器具損料 緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型,1径間,39本,39本			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)緊張ジャッキ・ポンプの種別 2)1工事の径間数(K)	緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型 1径間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)1径間片締本数(n) 4)1日当たり片締本数(N)	39本 39本		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M24292	緊張ジャッキ・ポンプ 緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型	1.700	日	4,960	8,432	
	合 計				8,432	算出数量 1.000 工事
	単 価		工事		8,432	
	*** S 単 - 86号 ***					
S08101	PC橋桁架設足場		m		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	PC橋桁架設足場 側部足場,-,1月			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場の種別 2)防護工の種別	側部足場 -		豪雪補正: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	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)設置月数	1月		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G14001	足場材質料	10.000	円	305	3,050	
R01052	橋りょう特殊工	2.400	人	31,416	75,398	
	合 計				78,448	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		7,845	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 87号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	m ²			1,000	歩A 日当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,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)長期割引単価区分(賃料機械)	表土堀削 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08015	ハ'ック杓[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.390	日	16,900	23,491	
P34029	軽油 ハ'ロ-ル給油	88.000	L	148	13,024	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,256	23,256	
	合 計				59,771	算出数量 887.000 m ³
	単 価	m ²			67	
	*** S 単 - 88号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	m ²			1,000	歩A 日当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,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)長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08015	ハ'ック杓[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.370	日	16,900	23,153	
P34029	軽油 ハ'ロ-ル給油	78.000	L	148	11,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,256	23,256	
	合 計				57,953	算出数量 842.000 m ³
	単 価	m ²			69	
	*** S 単 - 89号 ***					
S16002	ハ'イ'ロ/マ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用)	日			1,000	歩A 各単位当たり算出
	ハ'イ'ロ/マ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用) 起振力344~362kN (振動周波数17~21Hz),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,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 2)機械損料算出区分	M05041 運転 1 日当たり算出		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転 1 日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 1.50		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料+燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	燃料消費量入力 49.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M05041	ハ'イ'ロ/マ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用) 起振力344~362kN (振動周波数17~21Hz)	1.500	供用日	24,200	36,300	
P34029	軽油 ハ'ロ-ル給油	49.000	L	148	7,252	
	合 計				43,552	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		43,552	
Y00001	単位					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 90号 ***					
S16002	クローラー[油圧駆動式ウインチ・ラチスジョン型] 30~35t吊、運転1日当たり算出、機械損料のみ、交替制補正対象外		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ	M04033		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	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				
M04033	クローラー[油圧駆動式ウインチ・ラチスジョン型] 30~35t吊	1.500	供用日	29,400	44,100	
	合 計				44,100	1.000 各単位 算出数量
	単 価		各単位		44,100	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 91号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板 4型, 無, 131日, 1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)仮設材区分	鋼矢板		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	4型				
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	131日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	11,790	11,790	
G15003	鋼矢板 4型[整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合 計				24,930	1.000 ton 算出数量
	単 価		ton		24,930	
	*** S 単 - 92号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置 ラフテーンクレーン, 現地土, 0m3, 大型土のう袋 (1.0 t用), なし, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分	ラフテーンクレーン				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋 (1.0 t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,684	24,684	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,664	23,664	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,584	19,584	
Y00004	諸経費	0.020		67,932	1,359	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋 (1.0 t用)	49.000	枚	1,100	53,900	
F08064	パッカ[クローラー型・後方超小旋回・クリーン・超低・排(~2014)] 標準パッカ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.360	日	12,300	16,728	
P34029	軽油 パッカ給油	65.000	L	148	9,620	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	23,256	23,256	
F01086	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジョン型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	68,000	68,000	
	合 計				240,795	49.000 袋 算出数量
	単 価		袋		4,914	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 93号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 日当たり算出
	大型土のう工 撤去,ラフテーンクレーン,0m3,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ラフテーンクレーン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,684	24,684	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,664	23,664	
Y00004	諸経費	0.004		48,348	193	
F01086	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	68,000	68,000	
	合 計				116,541	算出数量 106.000 袋
	単 価		袋		1,099	
	*** S 単 - 94号 ***					
S18022	タイロッド方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000	歩A ton当たり算出
	タイロッド方式土留工(設置・撤去) 設置,0日,0回,3.216ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)タイロッド1t当たり単価(円/t)	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	0.000日		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)現場供用日数期間中の使用回数	0.000回				
	5)タイロッド1t当たりの溝形鋼重量	3.216ton				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	2.070	人	24,684	51,096	
R01012	とび工	4.170	人	26,010	108,462	
R01011	溶接工	2.070	人	26,622	55,108	
R01003	普通作業員	2.070	人	19,584	40,539	
Y00004	諸経費	0.100		255,205	25,521	
F01086	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型(~2014)] 吊上能力25t吊	2.070	日	68,000	140,760	
	合 計				421,486	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		421,486	
	*** S 単 - 95号 ***					
S18031	足場工		掛m ²		100.000	歩A 掛m ² 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,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)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)	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	24,684	39,494	
R01012	とび工	7.000	人	26,010	182,070	
R01003	普通作業員	1.300	人	19,584	25,459	
F01086	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	68,000	95,200	
Y00004	諸経費	0.340		342,223	116,356	
	合 計				458,579	算出数量 100.000 掛m ²
	単 価		掛m ²		4,586	
	*** S 単 - 96号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下			冬期補正:なし		
	1)施工区分	パイプサポート支保(小規模)		豪雪補正:なし		
	2)支保耐力KN/m ²	40KN/m ² 以下		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位
R01001	土木一般世話役	0.290	人	24,684	7,158	
R01009	型わく工	0.530	人	25,500	13,515	
R01012	とび工	0.250	人	26,010	6,503	
R01003	普通作業員	0.570	人	19,584	11,163	
Y00004	諸詮費	0.130		38,339	4,984	
	合 計				43,323	算出数量 10,000 空m3
	単 価		空m3		4,332	
	*** S 単 - 97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~貯料~撤去,45,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	設置~貯料~撤去		冬期補正:なし		
	2)供用日数	45		豪雪補正:なし		
	3)使用回数	1		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	4)長期割引単価区分(貯料機械)	なし		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [貯料]	1,000,000	m ² 供用日	416	416,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,664	68,626	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,584	56,794	
F08063	バ'ウタ[加-ラ型・タ-ン・~超低・排對型(~2014)] 標準バ'ウタ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,200	60,242	
P34029	軽油 バ'ウル給油	345.000	L	148	51,060	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	23,256	67,442	
	合 計				838,164	算出数量 1,000,000 m ²
	単 価		m ²		838	
	*** S 単 - 98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~貯料~撤去,350,2,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	
	1)施工区分	設置~貯料~撤去		冬期補正:なし		
	2)供用日数	350		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)使用回数	2		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)長期割引単価区分(貯料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [貯料]	500,000	m ² 供用日	2,639	1,319,500	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	500,000	m ²	177	88,500	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,664	68,626	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,584	56,794	
F08063	バ'ウタ[加-ラ型・タ-ン・~超低・排對型(~2014)] 標準バ'ウタ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,200	60,242	
P34029	軽油 バ'ウル給油	345.000	L	148	51,060	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	23,256	67,442	
	合 計				1,712,164	算出数量 1,000,000 m ²
	単 価		m ²		1,712	
	*** S 単 - 99号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 15, 1, なし		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 15		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	
		1 なし		深夜時間:0.0	通勤時間:0.0	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 「賃料」	1,000,000	m ² 供用日	139	139,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 「整備費」	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,664	68,626	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,584	56,794	
F08063	ハッケ村[クローラ型・トレーン・超低・排対型(~2014)] 標準ハケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	18,200	60,242	
P34029	軽油 ハロード給油	345.000	L	148	51,060	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	23,256	67,442	
	合 計				561,164	1,000,000 m ²
	単 価		m ²		561	
	*** S 単 - 100号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 160		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	
				深夜時間:0.0	通勤時間:0.0	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.160	人	19,584	3,133	
	合 計				19,773	100,000 m ²
	単 価		m ²		198	
	*** S 単 - 101号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	撤去 0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				深夜時間:0.0	通勤時間:0.0	
R01003	普通作業員	0.320	人	19,584	6,267	
	合 計				6,267	100,000 m ²
	単 価		m ²		63	
	*** S 単 - 102号 ***					
S18161	ハブクハス工(鋼矢板・H形鋼打設) ハブクハス工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式, 6m以下, 60kW, H形鋼打設, H200, 6.5,		本		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)ハブクハス区分 2)打込長(m)	電動式 6m以下		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	
	3)ハブクハス規格 4)施工区分	60kW H形鋼打設		深夜時間:0.0	通勤時間:0.0	
	5)材料区分 6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	H200 6.5				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	57,200				
P18036	H形鋼杭 H200	10,000	本	57,200	572,000	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	24,684	5,677	
R01012	とび工	0.470	人	26,010	12,225	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員			0.230 人	19,584	4,504
M05048	ハ'イ'ロスマ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.300	供用日	21,700	6,510	
M04709	クローラー-[油圧駆動式ウインチ・チヌジ'ブ型・排對型(2014)] 50~55t吊	0.300	供用日	63,700	19,110	
P34029	軽油 ハ'ロール給油	18.000	L	148	2,664	
R01021	運転手(特殊)	0.230	人	23,256	5,349	
Y00004	諸経費 19	0.190		56,039	10,647	
	合 計				638,686	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		63,869	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 103号 ***					
S18163	ハ'イ'ロスマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)		枚		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ハ'イ'ロスマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜、電動式、9m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分 2)バイプロハンマ区分	鋼矢板引抜 電動式		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	3)引抜き長(m)	9m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	24,684	4,196	
R01012	とび工	0.340	人	26,010	8,843	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,584	3,329	
M05048	ハ'イ'ロスマ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.230	供用日	21,700	4,991	
M04709	クローラー-[油圧駆動式ウインチ・チヌジ'ブ型・排對型(2014)] 50~55t吊	0.230	供用日	63,700	14,651	
P34029	軽油 ハ'ロール給油	13.000	L	148	1,924	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	23,256	3,954	
Y00004	諸経費 18	0.180		41,888	7,540	
	合 計				49,428	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		4,943	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 104号 ***					
S18167	ハ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	ハ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式、12m以下、60kW(ハット形鋼矢板用)、ハット形鋼矢板打設、25H型			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	10.0.なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	1)ハ'イ'ロスマ区分 2)打込長(m)	電動式 12m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)ハ'イ'ロスマ規格 4)施工区分	60kW(ハット形鋼矢板用) ハット形鋼矢板打設				
	5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚)	25H型 10.0				
	7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	なし				
P18018	ハット形鋼矢板 25H型	11.300	ton	200,000	2,260,000	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	24,684	12,342	
R01012	とび工	1.000	人	26,010	26,010	
R01003	普通作業員	0.500	人	19,584	9,792	
M05056	ハ'イ'ロスマ(単体)[電動式・可変モード型] 60kW(ハット形鋼矢板用)	0.660	供用日	52,700	34,782	
M04709	クローラー-[油圧駆動式ウインチ・チヌジ'ブ型・排對型(2014)] 50~55t吊	0.660	供用日	63,700	42,042	
P34029	軽油 ハ'ロール給油	38.000	L	148	5,624	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	23,256	11,628	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Y00004	諸雑費 16	0.160		142,220	22,755	
	合 計				2,424,975	算出数量 10.000 枚
	单 価		枚		242,498	
	*** S 单 - 105号 ***					
S18167	バ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設) バ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,25H型,1 0.0,なし 1)バ'イ'ロスマ区分 2)打込長(m) 3)バ'イ'ロスマ規格 4)施工区分 5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚) 7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
P18018	ハット形鋼矢板 25H型	11.300	ton	200,000	2,260,000	
R01001	土木一般世話役	0.400	人	24,684	9,874	
R01012	とび工	0.800	人	26,010	20,808	
R01003	普通作業員	0.400	人	19,584	7,834	
M05056	バ'イ'ロスマ(単体)[電動式・可変モード型] 60kW(ハット形鋼矢板用)	0.520	供用日	52,700	27,404	
M04709	クローラー[油圧駆動式ウインチ・チヌジブ型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.520	供用日	63,700	33,124	
P34029	軽油 バ'イ'ル給油	30.000	L	148	4,440	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	23,256	9,302	
Y00004	諸雑費 16	0.160		112,786	18,046	
	合 計				2,390,832	算出数量 10.000 枚
	单 価		枚		239,083	
	*** S 单 - 106号 ***					
S18167	バ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設) バ'イ'ロスマ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,7 .0,なし 1)バ'イ'ロスマ区分 2)打込長(m) 3)バ'イ'ロスマ規格 4)施工区分 5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚) 7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	6.048	ton	200,000	1,209,600	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	24,684	8,393	
R01012	とび工	0.690	人	26,010	17,947	
R01003	普通作業員	0.340	人	19,584	6,659	
M05056	バ'イ'ロスマ(単体)[電動式・可変モード型] 60kW(ハット形鋼矢板用)	0.450	供用日	52,700	23,715	
M04709	クローラー[油圧駆動式ウインチ・チヌジブ型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.450	供用日	63,700	28,665	
P34029	軽油 バ'イ'ル給油	26.000	L	148	3,848	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	23,256	7,907	
Y00004	諸雑費 16	0.160		97,134	15,541	
	合 計				1,322,275	算出数量 10.000 枚
	单 価		枚		132,228	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 107号 ***					
S18167	パイロツク工(ハット形鋼矢板打設)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	パイロツク工(ハット形鋼矢板打設) 電動式、9m以下、60kW(ハット形鋼矢板用)、ハット形鋼矢板打設、10H型、7.5、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)パイロツク区分 2)打込長(m) 3)パイロツク規格 4)施工区分	電動式 9m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚) 7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	60kW(ハット形鋼矢板用) ハット形鋼矢板打設 10H型 7.5 なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	6.480	ton	200,000	1,296,000	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	24,684	8,393	
R01012	とび工	0.690	人	26,010	17,947	
R01003	普通作業員	0.340	人	19,584	6,659	
M05056	パイロツク(単体)[電動式・可変モード型] 60kW(ハット形鋼矢板用)	0.450	供用日	52,700	23,715	
M04709	カーテーン[油圧駆動式ウイチ・チヌンブ型・排對型(2014)] 50~55t吊	0.450	供用日	63,700	28,665	
P34029	軽油 パトロール給油	26.000	L	148	3,848	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	23,256	7,907	
Y00004	諸雑費 16	0.160		97,134	15,541	
	合 計				1,408,675	10.000 枚 算出数量
	単 価		枚		140,868	
	*** S 単 - 108号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板、型、12m以下、14.5、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格	普通鋼矢板 型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚)	12m以下 14.5		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18006	鋼矢板 型	11.035	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.480	人	24,684	11,848	
R01002	特殊作業員	0.480	人	23,664	11,359	
R01012	とび工	0.950	人	26,010	24,710	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排對型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.710	供用日	109,000	77,390	
P34029	軽油 パトロール給油	61.000	L	148	9,028	
M04610	カーテーン[油圧伸縮ジブ型・排對型(3次)] 25t吊	0.710	供用日	35,100	24,921	
P34029	軽油 パトロール給油	44.000	L	148	6,512	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	23,256	11,163	
Y00004	諸雑費	0.010		176,931	1,769	
	合 計				178,700	10.000 枚 算出数量
	単 価		枚		17,870	
	*** S 単 - 109号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型、12m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 12m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:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	24,684	6,418	
R01002	特殊作業員	0.260	人	23,664	6,153	
R01012	とび工	0.510	人	26,010	13,265	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.380	供用日	109,000	41,420	
P34029	軽油 バッテリ給油	33.000	L	148	4,884	
M04610	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.380	供用日	35,100	13,338	
P34029	軽油 バッテリ給油	24.000	L	148	3,552	
R01021	運転手(特殊)	0.260	人	23,256	6,047	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		95,077	95	
	合 計				95,172	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		9,517	
	*** S 単 - 110号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 圧入		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	24,684	7,158	
R01002	特殊作業員	0.290	人	23,664	6,863	
R01012	とび工	0.580	人	26,010	15,086	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.370	供用日	109,000	40,330	
P34029	軽油 バッテリ給油	32.000	L	148	4,736	
M04610	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.450	供用日	35,100	15,795	
P34029	軽油 バッテリ給油	28.000	L	148	4,144	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	23,256	6,977	
	合 計				101,089	算出数量 1.000 回
	単 価		回		101,089	
	*** S 単 - 111号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 引抜き		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	24,684	4,690	
R01002	特殊作業員	0.190	人	23,664	4,496	
R01012	とび工	0.390	人	26,010	10,144	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.190	供用日	109,000	20,710	
P34029	軽油 バッテリ給油	17.000	L	148	2,516	
M04610	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.280	供用日	35,100	9,828	
P34029	軽油 バッテリ給油	17.000	L	148	2,516	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	23,256	4,419	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				59,319	算出数量 1.000 回
	单 価		回		59,319	
	*** S 单 - 112号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) クレーン, 35t 吊を超え80t 吊以下, 運搬・組立・分解・運搬, 基地 と現場の移動,,なし		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格区分	クレーン 35t 吊を超え80t 吊以下		深夜時間:0.0	遇休:月単位	
	3)移動区分 4)計上範囲	基地と現場の移動 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	5.500	人	23,664	130,152	
F01086	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジ'ブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.500	日	68,000	102,000	
Y00004	運搬費等	4.340		232,152	1,007,540	
	合 計				1,239,692	算出数量 1.000 台
	单 価		台		1,239,692	
	*** S 单 - 113号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m超~15m以内, 90kmまで, 片道計上, 計上する (敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	遇休:月単位	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m超~15m以内 90kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬季割増率(実数)	積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46629	仮設材輸送運賃料金 90km以下 製品長12m超~15m以内	1.000	ton	6,520	6,520	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				8,020	算出数量 1.000 ton
	单 価		ton		8,020	
	*** S 单 - 114号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 30kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板 , 基地(積込又は取卸のみ), , 0.0, 0.0		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	遇休:月単位	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 30kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬季割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,850	3,850	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合 計				4,600	算出数量 1.000 ton
	单 価		ton		4,600	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 115号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力)、12m以内、30kmまで、片道計上、計上する(敷鉄板))、基地(積込又は取卸のみ)、0.2、0.0		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	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)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬季割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 0.2				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,850	3,850	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,850	770	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合 計				5,370	1.000 ton 算出数量
	単 価		ton		5,370	
	*** S 単 - 116号 ***					
S19012	現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類)		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	1)施工区分	現場溶接部X線検査(鋼管類)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R04004	技術(A) 設計業務	1.000	人	60,792	60,792	
R04006	技術(C) 設計業務	1.000	人	41,106	41,106	
Y00004	諸経費 26%	0.260		101,898	26,493	
	合 計				128,391	12.000 枚 算出数量
	単 価		枚		10,699	
	*** S 単 - 117号 ***					
SA0101	SP掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP掘削 土砂、オーブンカット、無し、無し、5,000m3未満、-,-,-			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法	土砂 オーブンカット				
	3)押土の有無 4)障害の有無	無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破碎片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		311.7	
	*** S 単 - 118号 ***					
SA0101	SP掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP掘削 土砂、オーブンカット、無し、無し、10,000m3以上50,000m3未満、-,-,-			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満 - - -				
	単 価		m3		217.2	
	*** S 単 - 119号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 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	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m ³ 未満				
	単 価		m3		226	
	*** S 単 - 120号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		273.2	
	*** S 単 - 121号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) -				
	単 価		m3		1,908	
	*** S 単 - 122号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パック紗山積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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パック紗山積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				
	単 価		m3		359.3	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額
	*** S 単 - 123号 ***				
SA0121	SP 土砂等運搬	m3			歩A 1,000 m3当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,パック枕山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	,無し,1.0km以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無	小規模 パック枕山積0.28m3(平積0.2m3)			
	5)運搬距離	1.0km以下			
	単 価	m3			868.5
	*** S 単 - 124号 ***				
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	m3			歩A 1,000 m3当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 -			
	単 価	m3			842.7
	*** S 単 - 125号 ***				
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	m3			歩A 1,000 m3当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,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:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し あり			
	単 価	m3			216.4
	*** S 単 - 126号 ***				
SA0142	SP 路床盛土	m3			歩A 1,000 m3当たり算出
	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 -			
	単 価	m3			885.6
	*** S 単 - 127号 ***				
SA0142	SP 路床盛土	m3			歩A 1,000 m3当たり算出
	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,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:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 20,000m3未満			

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		m ³		333.5	
	*** S 単 - 128号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ³		391.7	
	*** S 単 - 129号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	切土部 -				
	5)長期割引単価区分	無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ³		844.1	
	*** S 単 - 130号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	盛土部 無し				
	5)長期割引単価区分	無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ³		434.3	
	*** S 単 - 131号 ***					
SA0161	SP 整地		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分 2)施工数量	残土受入れ地での処理 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	単 価		m ³		142.7	
	*** S 単 - 132号 ***					
SA0221	SP 船運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 船運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単価		m3		2,723	
	*** S 単 - 133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,23.2km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)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 23.2km以下				
	単価		m3		3,367	
	*** S 単 - 134号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)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 22.0km以下				
	単価		m3		4,600	
	*** S 単 - 135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,不要,15cm以下,-,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)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(か'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単価		m ²		201.6	
	*** S 単 - 136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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)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(か'-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単価		m		631.4	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 137号 ***					
SA0266	SP 脊込・裏込材(碎石) SP 脊込・裏込材(碎石) 間知・平・連節ブロック,再生碎石 RC-40,なし,有り		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	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)ブロックの種類 2)脇込・裏込材の有無 3)長期割引単価区分 4)脇込・裏込材の規格	間知・平・連節ブロック 有り				
		なし 再生碎石 RC-40				
	単 価		m ³		9,211	
	*** S 単 - 138号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超える20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm		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	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超える20.0cm以下 計上する				
		なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ³		1,787	
	*** S 単 - 139号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm		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	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超える17.5cm以下 計上する				
		なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ³		1,586	
	*** S 単 - 140号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,-,コンクリート各種		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	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し コンクリート各種				
J02130	生コンクリート(高炉B) 24 N/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		32,740	
	*** S 単 - 141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	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事						
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, バ'ック丸(クレン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, 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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 バ'ック丸(クレン機能付)打設 計上する -				
J96003	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 12cm 25mm (W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		40,660	
	*** S 単 - 142号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, バ'ック丸(クレン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種		m3		1,000 m3 当たり算出	歩A
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 バ'ック丸(クレン機能付)打設 計上する -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J96002	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		40,760	
	*** S 単 - 143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, -, -, コンクリート各種		m3		1,000 m3 当たり算出	歩A
	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 -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J02130	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		m3			材変
	単 価		m3		34,820	
	*** S 単 - 144号 ***					
SA0311	後打ちコンクリート 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, -, -, コンクリート各種		m3		1,000 m3 当たり算出	歩A
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 人力打設		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額
	3)コンクリートの計上	計上する			
	4)設計日打設量	-			
	5)養生工の種類	一般養生			
	6)圧送管延長距離区分	-			
	7)現場内小運搬の有無	無し			
	8)打設高さ、水平打設距離	-			
	10)規格区分	コンクリート各種			
J02043	生コンクリート(普通) 30 N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³		材変
	単 価		m ³	35,820	
	*** S 単 - 145号 ***				
SA0311	SP コンクリート		m ³	1,000 m ³ 当たり算出	歩A
	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、-,18-8-40(高 炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 人力打設			
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する -			
	5)養生工の種類	一般養生			
	6)圧送管延長距離区分	-			
	7)現場内小運搬の有無	無し			
	8)打設高さ、水平打設距離	-			
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%			
	単 価		m ³	38,080	
	*** S 単 - 146号 ***				
SA0312	基礎コンクリート型枠		m ³	1,000 m ³ 当たり算出	歩A
	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート			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:月単位
	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 ³	4,225	
	*** S 単 - 147号 ***				
SA0312	躯体コンクリート型枠		m ³	1,000 m ³ 当たり算出	歩A
	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	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 ³	8,275	
	*** S 単 - 148号 ***				
SA0312	SP 型枠		m ³	1,000 m ³ 当たり算出	歩A
	SP 型枠 一般型枠、小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物			
	単 価		m ³	7,453	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	論田川3号橋梁設置工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
J02130	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		m3	26,010	
J96001	無収縮モルタル		m3	225,000	
J96002	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)		m3	25,020	
J96003	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 12cm 25mm (W/C=60%以下)		m3	25,540	
P18229	異形棒鋼 SD345 D10		ton	102,000	
P23105	P Cケーブル 450KN(50t)型(1S19.3)		kg	547	
P96001	防蝕アンカー装置 A1 S35CN.CR,ポリエチレン		組	50,200	
P96002	防蝕アンカー装置 A2 S35CN.CR,ポリエチレン		組	41,200	
P96003	防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスponジ		枚	1,970	
P96004	防蝕材A2 固定端、20×150×150、CRスponジ		枚	1,180	
P96005	透水材 立体網状体、30×400		m	2,600	
P96006	アイボルト M12用		本	322	
P96018	ゴム製伸縮装置 A1 50用 SS400 合成ゴム SD345 弹性シール材		m	142,000	
P96019	ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弹性シール材		m	102,000	
P96020	シール材 シリコン系、プライマー含む		L	6,000	
P96021	パックアップ材 ウレタンフォーム		L	450	
P96022	排水パイプ ステンレス、15A×5000		本	16,100	
P96023	現場接合部用接着材 A1 50用		式	10,200	
P96024	現場接合部用接着材 A2 20用		式	6,800	
P96025	橋梁排水樹 239×239 t=6.0 管、ゲーリング (SS400) 含む		基	144,000	
P96027	エボキシ樹脂塗装費 D13用		ton	75,000	
P96045	吊り型枠 500 鋼管杭用 バイルキャップ同等品以上		組	7,000	
P96046	フリクションカッター SS400 PL-200×9×1599		kg	480	
P96050	笠コンクリート B800mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし		個	94,600	
P96051	笠コンクリート B700mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし		個	88,500	
P96052	橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用		個	2,000	
P96053	高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m		組	92,400	
P96054	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴)		枚	3,460	
P96055	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴)		枚	1,100	
P96056	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴)		枚	1,050	
P96057	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12*4穴, 35*1穴)		枚	1,170	
P96058	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴)		枚	1,580	
P96059	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12		枚	400	
P96060	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×70 BN、TW		組	110	
P96061	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M24×65 BN、TW		組	300	
P96062	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×50 BN、TW		組	100	
P96063	六角ボルト・ナット M16×50 BN		組	100	
P96064	溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m		本	71,100	
P96065	溝形鋼 SS400 控え側 穴空け加工 L=10.8m		本	52,900	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川3号橋梁設置工事					
工事別工事名	論田川3号橋梁設置工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	* * * T单 - 1号 * * *					
T00101	コンクリート矢板撤去		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
S02115	溝形 B=1.0m、L=9.5m 土木一般世話役	0.550	人	24,684	13,576	S单 13号
S02115	とび工	1.100	人	26,010	28,611	S单 14号
S02115	普通作業員	0.550	人	19,584	10,771	S单 15号
S16002	ハ'イ'ロマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用) ,起振力344~362kN (振動周波数17~21Hz),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	0.550	日	43,552	23,954	S单 89号
S16002	クローラー[油圧駆動式ウインチ・チヌンブ型] ,30~35t吊,運転1日当たり算出,機械損料のみ,,交替制補正対象外	0.550	日	44,100	24,255	S单 90号
S02115	運転手(特殊)	0.550	人	23,256	12,791	S单 16号
Y00004	雑品	0.200		113,958	22,792	
	合 計				136,750	算出数量 10,000 枚
	単 価		枚		13,675	
	* * * T单 - 2号 * * *					
T00102	コンクリート矢板撤去		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
S02115	溝形 B=1.0m、L=6.0m 土木一般世話役	0.420	人	24,684	10,367	S单 13号
S02115	とび工	0.840	人	26,010	21,848	S单 14号
S02115	普通作業員	0.420	人	19,584	8,225	S单 15号
S16002	ハ'イ'ロマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用) ,起振力344~362kN (振動周波数17~21Hz),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	0.420	日	43,552	18,292	S单 89号
S16002	クローラー[油圧駆動式ウインチ・チヌンブ型] ,30~35t吊,運転1日当たり算出,機械損料のみ,,交替制補正対象外	0.420	日	44,100	18,522	S单 90号
S02115	運転手(特殊)	0.420	人	23,256	9,768	S单 16号
Y00004	雑品	0.200		87,022	17,404	
	合 計				104,426	算出数量 10,000 枚
	単 価		枚		10,443	
	* * * T单 - 3号 * * *					
T00103	コンクリート矢板撤去		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
S02115	平形 B=0.5m、L=4.0m 土木一般世話役	0.240	人	24,684	5,924	S单 13号
S02115	とび工	0.480	人	26,010	12,485	S单 14号
S02115	普通作業員	0.240	人	19,584	4,700	S单 15号
S16002	ハ'イ'ロマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用) ,起振力344~362kN (振動周波数17~21Hz),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	0.240	日	43,552	10,452	S单 89号
S16002	クローラー[油圧駆動式ウインチ・チヌンブ型] ,30~35t吊,運転1日当たり算出,機械損料のみ,,交替制補正対象外	0.240	日	44,100	10,584	S单 90号
S02115	運転手(特殊)	0.240	人	23,256	5,581	S单 16号
Y00004	雑品	0.200		49,726	9,945	
	合 計				59,671	算出数量 10,000 枚
	単 価		枚		5,967	