



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和4年度

宍道湖西岸農地整備事業

布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事

積 算 書

(第3回変更)

中国四国農政局
宍道湖西岸農地整備事業所

事務名：束道湖西岸農地整備事業
工事名：束道湖水耕機用立式引導製作操作工具（第3回変更）

事業名	宍道湖西岸農地整備事業	工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)	工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事
工事価格		数量		単位	金額
・工事原価					(520,000,000) 524,440,000
・・製作工事原価					(467,102,000) 470,065,000
純製作費					(373,919,000) 375,223,000
・・・直接製作費	(") 1.000	式			(364,900,000) 366,113,000
・・・間接製作費					(352,694,000) 353,771,000
・・・・間接労務費					(21,225,000) 21,452,000
・・・・工場管理費					(12,206,000) 12,342,000
・・・・据付工事原価					(9,019,000) 9,110,000
純工事費					(82,502,000) 84,093,000
・・・直接工事費	(") 1.000	式			(55,984,000) 57,676,000
・・・間接工事費					(45,963,000) 47,495,000
・・・・共通仮設費					(36,539,000) 36,598,000
・・・・運搬費～營繕費等					(10,021,000) 10,181,000
・・・・運搬費	(") 1.000	式			(5,943,000) 6,103,000
・・・・技術管理費	(") 1.000	式			(") 4,022,000
・・・・現場管理費					(") 56,000
・・・・据付間接費					(11,248,000) 11,554,000
・・・設計技術費					(15,270,000) 14,863,000
・一般管理費等					(10,681,000) 10,749,000
・一括計上価格	(") 1.000	式			(52,835,000) 54,309,000
機器単体費					(63,000) 73,000
処分費等(直接工事費の内数)					(") 303,148,000
処分費(準備費の内数)					(") 0
処分費(事業損失防止施設費内数)					(") 0
処分費等(率対象外)					(") 0
共通仮設費算定控除額					(") 0
法定福利費概算額(工事価格の内数)	(82,502,000 × 1.490) 84,093,000 × 1.490				(1,229,000) 1,253,000

事業名	宍道湖西岸農地整備事業
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事
運搬費～營繕費等	
B × C × D	6,103,000
B = 今回対象金額	47,495,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	5,943,000
C 2 = 変更前の対象金額	45,963,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = B を積算基準書の率式に代入した値	12.98%
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	13.06%
現場管理費	
B × C × D	11,554,000
B = 今回対象金額	57,676,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	11,248,000
C 2 = 変更前の対象金額	55,984,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = B を積算基準書の率式に代入した値	20.13%
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	20.19%
設計技術費	
B × C × D	10,749,000
B = 今回対象金額	459,316,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	10,681,000
C 2 = 変更前の対象金額	456,421,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = B を積算基準書の率式に代入した値	2.36%
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	2.36%
一般管理費等	
B × C × D	54,309,000
B = 今回対象金額	470,065,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	52,835,000
C 2 = 変更前の対象金額	467,102,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = B を積算基準書の率式に代入した値	11.44%
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	11.20%

事業名	宍道湖西岸農地整備事業			
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)			
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事				
工種 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接製作費内訳			(352,694,000) 353,771,000	
直接製作費	1.000	式	(352,694,000) 353,771,000	
・用排水機製作工 ポンプ設備	1.000	式	(") 131,555,000	
・・標準用排水機工 No.1, No.2主ポンプ(洪水時排水用)	1.000	式	(") 35,058,000	
・・・標準用排水機工(材料費)	1.000	式	(") 22,637,000	
・・・標準用排水機工(機器単体費)	1.000	式	(") 3,606,000	
・・・標準用排水機工(労務費)	1.000	式	(") 8,815,000	
・・標準用排水機工 No.3, No.4主ポンプ(常時洪水時排水用)	1.000	式	(") 9,272,000	
・・・標準用排水機工(材料費)	1.000	式	(") 4,444,000	
・・・標準用排水機工(機器単体費)	1.000	式	(") 2,124,000	
・・・標準用排水機工(労務費)	1.000	式	(") 2,704,000	
・・動力伝達装置	1.000	式	(") 35,009,000	
・・・動力伝達装置工	1.000	式	(") 35,009,000	
・・吸吐出管類	1.000	式	(") 48,370,000	
・・・吸吐出管類	1.000	式	(") 48,370,000	
・・弁類	1.000	式	(") 3,846,000	
・・・逆流防止弁 1500mm SUS304	1.000	式	(") 3,128,000	
・・・逆流防止弁 700mm SUS304	1.000	式	(") 718,000	
・原動機工	1.000	式	(") 104,380,000	
・・原動機	1.000	式	(") 104,380,000	
・・・電動機	1.000	式	(") 1,032,000	
・・・ディーゼルエンジン	1.000	式	(") 103,348,000	
・補助機械設備	1.000	式	(") 17,578,000	
・・補助機械設備	1.000	式	(") 17,578,000	
・・・満水(呼水)系統設備	1.000	式	(") 2,738,000	
・・・給水系統設備	1.000	式	(") 1,327,000	
・・・燃料系統設備	1.000	式	(") 7,739,000	
・・・始動空気系統設備	1.000	式	(") 5,641,000	
・・・屋内排水ポンプ設備	1.000	式	(") 133,000	
・付帯設備工	1.000	式	(10,554,000) 11,631,000	
・・天井クレーン工設備	1.000	式	(") 10,554,000	
・・・天井クレーン工	1.000	式	(") 10,554,000	
・・屋外支持架台 排気消音器	1.000	式	(0) 1,077,000	
・・・材料費・製作費 排気消音器屋外支持架台	1.000	式	(0) 1,077,000	
・電気設備工	1.000	式	(") 78,857,000	
・・受変電・配電設備	1.000	式	(") 77,450,000	
・・・受変電・配電設備	1.000	式	(") 77,450,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業			
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)			
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事				
工種 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接工事費内訳			(45,963,000) 47,495,000	
直接工事費	1.000	式	(45,963,000) 47,495,000	
・輸送費	1.000	式	(287,000) 369,000	
・輸送費	1.000	式	(287,000) 369,000	
・輸送費 (用排水機)	1.000	式	(") 287,000	
・輸送費 (鋼製付属)	1.000	式	(0) 82,000	
・用排水機据付工	1.000	式	(34,186,000) 35,681,000	
・用排水機据付工	1.000	式	(25,339,000) 26,349,000	
・用排水機据付工 No.1.No.2主ポンプ (洪水時排水用)	1.000	式	(") 14,824,000	
・用排水機据付工 No.3.No.4主ポンプ (常時洪水時排水用)	1.000	式	(") 4,608,000	
・用排水機据付工 (直接経費)	1.000	式	(") 774,000	
・ポンプ設備設置工	1.000	式	(") 5,133,000	
・予備品	1.000	式	(0) 1,010,000	
・用排水機電気設備据付工	1.000	式	(5,683,000) 6,168,000	
・用排水機電気設備据付工 No.1.No.2主ポンプ (洪水時排水用)	1.000	式	(") 807,000	
・用排水機電気設備据付工 No.3.No.4主ポンプ (常時洪水時排水用)	1.000	式	(") 595,000	
・引込設備工	1.000	式	(") 184,000	
・電気配管土工	1.000	式	(") 512,000	
・電気配管工 補機盤から吐出樋管ゲート	1.000	式	(") 180,000	
・電気配線工 補機盤から吐出樋管ゲート	1.000	式	(") 99,000	
・制御ケーブル工 補機盤から吐出樋管ゲート	1.000	式	(") 293,000	
・接地工	1.000	式	(") 226,000	
・計装機器 内水位表示器	1.000	式	(") 2,787,000	
・ハンドホール設置工	1.000	式	(0) 389,000	
・ブルボックス設置工	1.000	式	(0) 96,000	
・屋外吐出配管土留工	1.000	式	(") 3,164,000	
・土工	1.000	式	(") 3,133,000	
・ポリエチレンスリーブ設置	1.000	式	(") 31,000	
・付帯設備据付工	1.000	式	(3,723,000) 3,884,000	
・付帯設備据付工	1.000	式	(1,273,000) 1,392,000	
・天井クレーン据付工 手動式 3.2t 吊	1.000	式	(") 425,000	
・屋外燃料貯油槽据付工 5KL	1.000	式	(") 359,000	
・アスファルトサンド	1.000	式	(") 141,000	
・自家発電装置据付工	1.000	式	(") 348,000	
・排気消音器屋外支持架台据付工	1.000	式	(0) 119,000	
・屋外燃料貯油槽防油堤工	1.000	式	(1,247,000) 1,289,000	
・土工	1.000	式	(34,000) 0	
・土工	1.000	式	(0) 55,000	
・屋外燃料貯油槽防油堤	1.000	式	(640,000) 0	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業		
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)		
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事		
工種 名 称	数 量	単位	金 額
・屋外燃料貯油槽防油堤	1.000	式	(0) 661,000
・油水分離槽 4槽式 600×600×1200	1.000	式	(") 573,000
・屋外燃料配管トラフ工	1.000	式	(") 699,000
・土工	1.000	式	(") 57,000
・屋外燃料配管トラフ設置	1.000	式	(") 642,000
・マンホール設置工	1.000	式	(") 441,000
・マンホール設置工	1.000	式	(") 441,000
・グレーチング防油堤	1.000	式	(") 13,000
・グレーチング防油堤	1.000	式	(") 13,000
・吸込み水槽コア抜き	1.000	式	(") 15,000
・吸込み水槽コア抜き	1.000	式	(") 15,000
・土のう設置	1.000	式	(") 35,000
・土工	1.000	式	(") 35,000
・試運転調整工	(1.000) 0.000	式	(392,000) 0
・試運転調整工	(1.000) 0.000	式	(392,000) 0
・試運転調整工	1.000	式	(392,000) 0
・既設引込柱撤去工	1.000	式	(0) 41,000
・既設引込柱撤去工	1.000	式	(0) 41,000
・既設引込柱撤去工	1.000	式	(0) 41,000
・塗装工	1.000	式	(0) 19,000
・塗装工	1.000	式	(0) 19,000
・塗装工	1.000	式	(0) 19,000
・排水管設置工	1.000	式	(0) 126,000
・排水管設置工	1.000	式	(0) 126,000
・排水管設置工	1.000	式	(0) 126,000
・仮設工	1.000	式	(") 7,375,000
・仮設工 遊水池矢板	1.000	式	(") 1,949,000
・鋼矢板引抜 遊水池	1.000	式	(") 1,949,000
・仮設工 屋外吐出配管工	1.000	式	(") 4,217,000
・切梁腹起し設置撤去	1.000	式	(") 4,217,000
・仮設工 土のう設置	1.000	式	(") 135,000
・土のう設置	1.000	式	(") 135,000
・敷鉄板設置撤去工	1.000	式	(") 1,074,000
・敷鉄板設置撤去 ポンプ据付～工期末 263日間 1回	1.000	式	(") 707,000
・敷鉄板設置 ポンプ据付～関連工事引継ぎ 125日間 1回	1.000	式	(") 32,000
・敷鉄板設置 遊水池矢板引抜～関連工事引継ぎ 44日間 1回	1.000	式	(") 92,000
・敷鉄板設置 ポンプ据付～関連工事引継ぎ 125日間 2回	1.000	式	(") 151,000
・敷鉄板設置 遊水池矢板引抜～関連工事引継ぎ 44日間 2回	1.000	式	(") 92,000

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接製作費				(352,694,000)	
・用排水機製作工 ポンプ設備	1.000	式		353,771,000	
・・標準用排水機工 No.1,No.2主ポンプ(洪水時排水用)	1.000	式		(")	131,555,000
・・・標準用排水機工(材料費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40008 主要部材費(標準ポンプ) 横軸軸流,150超~200以下m3/min,0.0m,2.20m	1.000	式	22,637,000	22,637,000	
X40006 用排水ポンプ設備副部材費 ,横軸軸流ポンプ	2.000	台	7,570,204	15,140,408	歩A・単A S単 92号
X40010 用排水ポンプ設備部品費 ,横軸軸流ポンプ,150超~200以下m3/min	1.000	式	757,020	757,020	歩A・単A X単 5号
X40001 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,	(")		8,024,416	8,024,416	歩A・単A X単 9号
	1.000	式	635,897	635,897	歩A・単A X単 1号
合 計				(")	合意率 0.921777
				24,557,741	
・・・標準用排水機工(機器単体費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40006 グリースポンプ 横軸軸流 1,200用	1.000	式	3,606,000	3,606,000	
S40006 無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 1,200用	2.000	組	226,000	452,000	歩A・単A S単 34号
合 計				(")	合意率 0.921779
・・・標準用排水機工(労務費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40014 用排水ポンプ製作工 ,横軸軸流,150超~200以下m3/min	1.000	式	8,815,000	8,815,000	
X40014 間接労務費 用排水ポンプ設備,	2.000	台	4,781,250	9,562,500	歩A・単A S単 96号
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備,	(")		8,606,250	8,606,250	歩A・単A X単 11号
	1.000	式	6,359,063	6,359,063	歩A・単A X単 15号
合 計				(")	合意率 0.921781
計(1)(直接費対象分)				(")	9,562,500
計(2)(間接費対象分)				(")	14,965,313
・・標準用排水機工 No.3,No.4主ポンプ(常時洪水時排水用)	1.000	式		(")	
・・・標準用排水機工(材料費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40008 主要部材費(標準ポンプ) 横軸軸流,23超~36以下m3/min,0.0m,2.10m	1.000	式	4,444,000	4,444,000	
X40006 用排水ポンプ設備副部材費 ,横軸軸流ポンプ	2.000	台	1,330,395	2,660,790	歩A・単A S単 93号
X40010 用排水ポンプ設備部品費 ,横軸軸流ポンプ,23超~36以下m3/min	1.000	式	133,040	133,040	歩A・単A X単 6号
X40001 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,	(")		1,915,769	1,915,769	歩A・単A X単 10号
	1.000	式	111,753	111,753	歩A・単A X単 2号
合 計				(")	合意率 0.9218
計(1)(直接費対象分)				(")	4,821,352
計(2)(間接費対象分)				(")	2,304,000
・・標準用排水機工(機器単体費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40006 グリースポンプ 横軸軸流 500用	1.000	式	2,124,000	2,124,000	
S40006 無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 500用	2.000	組	226,000	452,000	歩A・単A S単 36号
合 計				(")	合意率 0.921875
・・・標準用排水機工(労務費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
S40014 用排水ポンプ製作工 ,横軸軸流,23超~36以下m3/min	1.000	式	2,704,000	2,704,000	
X40014 間接労務費 用排水ポンプ設備,	2.000	台	1,466,250	2,932,500	歩A・単A S単 97号
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備,	(")		2,639,250	2,639,250	歩A・単A X単 12号
	1.000	式	1,950,113	1,950,113	歩A・単A X単 16号
合 計				(")	合意率 0.921922
計(1)(直接費対象分)				(")	7,521,863
計(2)(間接費対象分)				(")	2,932,500
				(")	4,589,363

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・動力伝達装置	1.000	式	(")	35,009,000	
・・・動力伝達装置工	(")	式	(")	(")	1式当たり [金額C]
S40006 二段平行軸歯車減速機 減速比: 1:6.0 97kW	1.000	台	35,009,000	35,009,000	
S40006 一段平行軸歯車減速機 減速比: 1:3.5 15.0kW	(")	台	5,790,000	11,580,000	步A・単A S単 39号
合 計			(")	37,980,000	合意率 0.921774
・・吸吐出管類	1.000	式	(")	48,370,000	
・・・吸吐出管類	(")	式	(")	(")	1式当たり [金額C]
S40006 ダクタイル鋳鉄管 らっぽ口 1,200×L520	1.000	本	48,370,000	48,370,000	
S40006 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1,200×L3,740	(")	本	632,000	1,264,000	步A・単A S単 40号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1,200×L3,932	2.000	本	3,250,000	6,500,000	步A・単A S単 41号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1,200×L2,449	(")	本	3,400,000	6,800,000	步A・単A S単 42号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1,200×L485	4.000	本	2,250,000	9,000,000	步A・単A S単 43号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 ルーズフランジ短管 1,200×L850×L850	(")	本	1,670,000	2,460,000	步A・単A S単 44号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 2フランジ付片落管 1,500× 1,200×L1,666	2.000	本	2,040,000	4,080,000	步A・単A S単 45号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 らっぽ口 500×L260	(")	本	2,000	120,000	步A・単A S単 47号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 500×L1,786	(")	本	478,000	240,000	步A・単A S単 48号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 500×L1,930	2.000	本	512,000	956,000	步A・単A S単 49号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 500×L2,570	(")	本	648,000	1,024,000	步A・単A S単 50号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 500×L3,048	4.000	本	760,000	2,592,000	步A・単A S単 51号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 ルーズフランジ短管 500×L390	(")	本	288,000	3,040,000	步A・単A S単 52号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ曲管45° 500×L517×L517	2.000	本	304,000	576,000	步A・単A S単 53号
S40006 ダクタイル鋳鉄管 2フランジ付片落管 700× 500×L1,170	(")	本	432,000	1,216,000	步A・単A S単 54号
S40006 伸縮可とう管 ゴム製可とう管 1,200mm	(")	本	2,000	1,950,000	步A・単A S単 55号
S40006 伸縮可とう管 ゴム製可とう管 500mm	(")	本	2,000	3,900,000	步A・単A S単 56号
合 計			(")	52,476,000	合意率 0.921754
・・弁類	1.000	式	(")	3,846,000	
・・・逆流防止弁 1500mm SUS304	(")	式	(")	(")	1式当たり [金額C]
S40002 ねずみ鋳鉄品 4種FC250	1.000	kg	3,128,000	3,128,000	步A・単A S単 30号
S40002 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	1,589,000	kg	650	1,032,850	
S40002 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	508,000	kg	966	490,728	步A・単A S単 31号
X40006 用排水ポンプ設備副部材費 , フラップ弁	(")	式	28,000	911	步A・単A S単 32号
X40001 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,	1.000	式	1,000	46,473	步A・単A X単 7号
S40015 フラップ弁製作工 , 1500(丸形)mm	(")	式	63,822	63,822	步A・単A X単 3号
X40014 間接労務費 用排水ポンプ設備,	(")	式	2,000	867,000	步A・単A X単 13号
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備,	(")	式	1,000	1,153,110	步A・単A X単 17号
合 計			(")	6,107,091	合意率 0.921898
計(1)(直接費対象分)			(")	3,393,381	
計(2)(間接費対象分)			(")	2,713,710	
・・・逆流防止弁 700mm SUS304	(")	式	1,000	718,000	1式当たり [金額C]

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S40002 ねずみ鉄品 4種FC250	(") 283,000	kg	650	(") 183,950	歩A・単A S単 30号
S40002 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 91,000	kg	954	(") 86,814	歩A・単A S単 33号
S40002 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	(") 5,000	kg	911	(") 4,555	歩A・単A S単 32号
X40006 用排水ポンプ設備副部材費 .フランジ	(") 1,000	式	8,260	(") 8,260	歩A・単A X単 8号
X40001 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,	(") 1,000	式	11,343	(") 11,343	歩A・単A X単 4号
S40015 フランジ製作工 .700(丸形)mm	(") 2,000	基	242,250	(") 484,500	歩A・単A S単 99号
X40014 間接労務費 用排水ポンプ設備,	(") 1,000	式	436,050	(") 436,050	歩A・単A X単 14号
X40015 工場管理費 用排水ポンプ設備,	(") 1,000	式	322,193	(") 322,193	歩A・単A X単 18号
合 計				(") 1,537,665	合意率 0.921694
計(1)(直接費対象分)				(") 779,422	
計(2)(間接費対象分)				(") 758,243	
·原動機工				(") 104,380,000	
· · 原動機	1,000	式		(") 104,380,000	
· · · 電動機	(") 1,000	式	(") 1,032,000	(") 1,032,000	1式当たり [金額C]
S40006 三相交流誘導かご形電動機 三相交流誘導かご形電動機 15.0kW	(") 2,000	台	560,000	(") 1,120,000	歩A・単A S単 57号
合 計				(") 1,120,000	合意率 0.921428
· · · ディーゼルエンジン	(") 1,000	式	(") 103,348,000	(") 103,348,000	1式当たり [金額C]
S40006 ディーゼル機関原動機 水冷式立形直立6気筒 97kW	(") 2,000	台	43,000,000	(") 86,000,000	歩A・単A S単 58号
S40006 ロック式遠心クラッチ	(") 2,000	台	5,950,000	(") 11,900,000	歩A・単A S単 59号
S40006 排風ダクト 消音器85dB以下(ディーゼル機関原動機付属品)	(") 2,000	基	5,220,000	(") 10,440,000	歩A・単A S単 60号
S40006 排気消音器 鋼板製円筒型 排気出口1m地点で85dB以下	(") 2,000	基	1,890,000	(") 3,780,000	歩A・単A S単 61号
合 計				(") 112,120,000	合意率 0.921762
·補助機械設備				(") 17,578,000	
· · 補助機械設備	1,000	式		(") 17,578,000	
· · · 満水(呼水)系統設備	(") 1,000	式	(") 2,738,000	(") 2,738,000	1式当たり [金額C]
S40006 真空ポンプ 水封式真空ポンプ 65mm	(") 2,000	台	1,260,000	(") 2,520,000	歩A・単A S単 62号
S40006 補水槽 真空ポンプ付属品	(") 1,000	基	450,000	(") 450,000	歩A・単A S単 63号
合 計				(") 2,970,000	合意率 0.921885
· · · 給水系統設備	(") 1,000	式	(") 1,327,000	(") 1,327,000	1式当たり [金額C]
S40006 高架水槽 SS400製 1000L	(") 1,000	基	1,440,000	(") 1,440,000	歩A・単A S単 64号
合 計				(") 1,440,000	合意率 0.921527
· · · 燃料系統設備	(") 1,000	式	(") 7,739,000	(") 7,739,000	1式当たり [金額C]
S40006 屋外燃料貯油槽 鋼板製円筒形(地上、屋外)5,000L、SS400	(") 1,000	基	5,400,000	(") 5,400,000	歩A・単A S単 65号
S40006 給油ボックス 屋外燃料貯油槽付属品	(") 1,000	個	1,100,000	(") 1,100,000	歩A・単A S単 66号
S40006 燃料移送ポンプ 横軸歯車ポンプ 20mm	(") 2,000	台	255,000	(") 510,000	歩A・単A S単 67号
S40006 ウイングポンプ 燃料移送ポンプ付属品	(") 1,000	台	36,000	(") 36,000	歩A・単A S単 68号
S40006 燃料小出槽 鋼板製角形 400L SS400	(") 1,000	基	1,350,000	(") 1,350,000	歩A・単A S単 69号
合 計				(") 8,396,000	合意率 0.921748

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ 始動空気系統設備	(") 1.000	式	(") 5,641,000	(") 5,641,000	1式当たり [金額C]
S40006 空気圧縮機 空冷式圧縮機 3MPa	(") 2.000	台	1,260,000	2,520,000	歩A・単A S単 70号
S40006 空気槽 鋼板製立形円筒2連式	(") 2.000	組	1,800,000	3,600,000	歩A・単A S単 71号
合 計				(") 6,120,000	合意率 0.921732
・・・ 屋内排水ポンプ設備	(") 1.000	式	(") 133,000	(") 133,000	1式当たり [金額C]
S40006 屋内排水ポンプ 水中ポンプ 32mm	(") 2.000	台	72,000	144,000	歩A・単A S単 72号
合 計				(") 144,000	合意率 0.923611
・付帯設備工	1.000	式		(10,554,000) 11,631,000	
・・ 天井クレーン工設備	1.000	式		(") 10,554,000	
・・・ 天井クレーン工	(") 1.000	式	(") 10,554,000	(") 10,554,000	1式当たり [金額C]
S40006 天井クレーン設備 手動式チェンブロック付き 3.2t吊	(") 1.000	基	11,450,000	11,450,000	歩A・単A S単 73号
合 計				(") 11,450,000	合意率 0.921746
・・ 屋外支持架台 排気消音器	1.000	式		(0) 1,077,000	
・・・ 材料費・製作費 排気消音器屋外支持架台	(0.000) 1.000	式	(0) 1,077,000	(0) 1,077,000	1式当たり [金額C]
S02116 材料・製作費 排気消音器屋外支持架台,,	(0.000) 1.000	式	1,168,000	1,168,000	歩A・単A S単 177号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	148,066	148,066	歩A・単A X単 42号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	98,711	98,711	歩A・単A X単 43号
合 計				(0) 1,414,777	合意率 0.921746
計(1) (直接費対象分)				(0) 1,168,000	
計(2) (間接費対象分)				(0) 246,777	
・電気設備工	1.000	式		(") 78,857,000	
・・ 受変電・配電設備	1.000	式		(") 77,450,000	
・・・ 受変電・配電設備	(") 1.000	式	(") 77,450,000	(") 77,450,000	1式当たり [金額C]
S40006 高圧引込受電盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)	(") 1.000	面	10,100,000	10,100,000	歩A・単A S単 74号
S40006 主変圧器盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)	(") 1.000	面	8,550,000	8,550,000	歩A・単A S単 75号
S40006 電源切替盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)	(") 1.000	面	5,850,000	5,850,000	歩A・単A S単 76号
S40006 No.1, No.2主ポンプ(洪水時排水用)操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)	(") 2.000	面	4,320,000	8,640,000	歩A・単A S単 77号
S40006 No.3, No.4主ポンプ(常時洪水時排水用)操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)	(") 1.000	面	7,600,000	7,600,000	歩A・単A S単 78号
S40006 補機盤(1) 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)	(") 1.000	面	6,390,000	6,390,000	歩A・単A S単 79号
S40006 補機盤(2) 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面開閉)スイッチ削除	(") 1.000	面	5,290,000	5,290,000	歩A・単A S単 174号
S40006 自家発電装置 低騒音パッケージ形 85kVA 排気消音器含む	(") 1.000	基	12,400,000	12,400,000	歩A・単A S単 81号
S40006 排風ダクト 消音器85dB以下(自家発電装置付属品)	(") 1.000	基	4,120,000	4,120,000	歩A・単A S単 82号
S40006 直流電源盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(後面引掛け式)	(") 1.000	面	10,300,000	10,300,000	歩A・単A S単 83号
S40006 計装盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)	(") 1.000	面	3,640,000	3,640,000	歩A・単A S単 84号
S40006 接地端子箱 屋内鋼板製壁掛形(前面扉)	(") 1.000	面	480,000	480,000	歩A・単A S単 85号
S40006 負荷フィーダー 北船川樋門ゲート、格納倉庫	(") 1.000	組	170,000	170,000	歩A・単A S単 175号
合 計				(") 83,530,000	合意率 0.927211

事業名	宍道湖西岸農地整備事業	I 事務明細書 (57 / 16)			
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
・・計装機器	1.000	式		(") 1,407,000	
・・・ 計装機器	(") 1.000	式	(") 1,407,000	(") 1,407,000	1式当たり [金額C]
S40006 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	(") 2.000	台	598,000	(") 1,196,000	歩A・単A S単 86号
S40006 内水位計取付架台 SUS304 65A 1200mm×1550mm	(") 1.000	基	119,000	(") 119,000	歩A・単A S単 87号
S40006 吐水槽水位計取付架台 SUS304 65A 1500mm×1550mm	(") 1.000	基	127,000	(") 127,000	歩A・単A S単 88号
S40006 電極式水位計 No1, No.2主ポンプ用 SUS製 3極(洪水時排水用)	(") 2.000	組	11,000	(") 22,000	歩A・単A S単 89号
S40006 電極式水位計No3, No4主ポンプ用 SUS製 3極(常時洪水時排水用)	(") 2.000	組	11,000	(") 22,000	歩A・単A S単 90号
S40006 電極式水位計防波管 L=5.2m 硬質塩化ビニル管 VP 100	(") 4.000	基	10,000	(") 40,000	歩A・単A S単 91号
合 計				(") 1,526,000	合意率 0.922018
・直接経費	1.000	式		(") 9,770,000	
・・直接経費	1.000	式		(") 9,770,000	
・・・ 直接経費(木型費)	(") 1.000	式	(") 9,770,000	(") 9,770,000	1式当たり [金額C]
S40010 木型費(ポンプ) 横軸軸流, 150超~200以下 m3/min	(") 2.000	台	3,816,150	(") 7,632,300	歩A・単A S単 94号
S40010 木型費(ポンプ) 横軸軸流, 23超~36以下 m3/min	(") 2.000	台	1,483,200	(") 2,966,400	歩A・単A S単 95号
合 計				(") 10,598,700	合意率 0.921785

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費				(45,963,000)	
・輸送費	1.000	式		47,495,000	
・・輸送費	1.000	式		(287,000)	
・・・輸送費(用排水機)	(")	(")	(")	(")	1式当たり[金額C]
S41002 輸送費(用排水機)輸送費(洪水時ポンプ) 用排水ポンプ設備...固定機場	1.000	式	287,000	287,000	步A・単A S単 103号
合 計				(")	合意率 311,000 0.922829
・・・輸送費(鋼製付属)	(0.000) 1.000	式	(0) 82,000	(0) 82,000	1式当たり[金額C]
S02116 輸送費(鋼製付属)	(0.000) 1.000	式	89,000	(0) 89,000	歩A・単A S単 178号
合 計				(0) 89,000	合意率 0.922829
・用排水機据付工	1.000	式		(34,186,000)	
・・用排水機据付工	1.000	式		35,681,000	
・・・用排水機据付工 No.1, No.2主ポンプ(洪水時排水用)	(") 1.000	式	(") 14,824,000	(") 14,824,000	1式当たり[金額C]
S41003 用排水ポンプ据付工 その他, 0m3/min	(") 2.000	台	5,743,448	(") 11,486,896	歩A・単A S単 104号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	10,875,648	(") 10,875,648	歩A・単A X単 34号
X41003 据付材料費 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	4,365,020	(") 4,365,020	歩A・単A X単 26号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	229,738	(") 229,738	歩A・単A X単 19号
合 計				(") 26,957,302	合意率 0.921775
計(1)(直接費対象分)				(") 16,081,654	
計(2)(間接費対象分)				(") 10,875,648	
・・・用排水機据付工 No.3, No.4主ポンプ(常時洪水時排水用)	(") 1.000	式	(") 4,608,000	(") 4,608,000	1式当たり[金額C]
S41003 用排水ポンプ据付工 その他, 0m3/min	(") 2.000	台	1,824,512	(") 3,649,024	歩A・単A S単 105号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	3,454,618	(") 3,454,618	歩A・単A X単 35号
X41003 据付材料費 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	1,277,158	(") 1,277,158	歩A・単A X単 27号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	72,980	(") 72,980	歩A・単A X単 20号
合 計				(") 8,453,780	合意率 0.921784
計(1)(直接費対象分)				(") 4,999,162	
計(2)(間接費対象分)				(") 3,454,618	
・・・用排水機据付工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 774,000	(") 774,000	1式当たり[金額C]
S16002 電気溶接機[デイセルエンジン駆動・直流ア-ク式・排対2次] ,最大溶接電流200A, 交替制補正対象外	(") 70.000	日	4,758	(") 333,060	歩A・単A S単 23号
S16004 ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)~低騒] ラフテーンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り	(") 6.000	日	54,600	(") 327,600	歩A・単A S単 26号
S16004 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 45kVA	(") 18.000	日	9,053	(") 162,954	歩A・単A S単 27号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	16,472	(") 16,472	歩A・単A X単 33号
合 計				(") 840,086	合意率 0.921428
・・・ポンプ設備設置工	(") 1.000	式	(") 5,133,000	(") 5,133,000	1式当たり[金額C]
SA0311 鉄筋コンクリート 21N-12-25 BB 無筋・鉄筋構造物, コンクリートソフ車打設計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 30.000	m3	25,450	(") 763,500	歩A・単A S単 139号
SA0311 無筋コンクリート 18N-12-25 BB 無筋・鉄筋構造物, コンクリートソフ車打設計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, コンクリート各種	(") 94.000	m3	24,970	(") 2,347,180	歩A・単A S単 140号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00003 モルタル充填 無収縮モルタル	(") 1.800	m3	412,163	(") 741,893	歩A・単A T単 3号
S03701 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 0.401	ton	178,683	(") 71,652	歩A・単A S単 21号
SA0312 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 144.000	m ²	7,284	(") 1,048,896	歩A・単A S単 142号
T00002 あと施工アンカー 削孔径16mm樹脂か セル 13 差筋D13 L=170mm	(") 494.000	孔	801	(") 395,694	歩A・単A T単 2号
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	(") 38.000	掛m ²	3,755	(") 142,690	歩A・単A S単 29号
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 40~0 mm	(") 16.000	m ²	1,550	(") 24,800	歩A・単A S単 137号
				(") 5,536,305	合意率 0.927203
合 計					
... 予備品	(0.000) 1.000	式	(0) 1,010,000	(0) 1,010,000	1式当たり [金額C]
S02116 予備品	(0.000) 1.000	式		(0) 1,094,000	歩A・単A S単 179号
				(0) 1,094,000	合意率 0.923596
合 計					
.. 用排水機電気設備据付工	1.000	式		(5,683,000) 6,168,000	
... 用排水機電気設備据付工 No.1,No.2主ポンプ(洪水時排水用)	(") 1.000	式	(") 807,000	(") 807,000	1式当たり [金額C]
S41006 用排水ポンプ受配電盤据付工	(") 1.000	式	558,075	558,075	歩A・単A S単 107号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	282,240	282,240	歩A・単A X単 36号
X41003 据付材料費 用排水機付帯設備(受変電設備),	(") 1.000	式	306,941	306,941	歩A・単A X単 28号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	11,162	11,162	歩A・単A X単 21号
				(") 1,158,418	合意率 0.921232
合 計					
				(") 876,178	
計(1)(直接費対象分)					
				(") 282,240	
... 用排水機電気設備据付工 No.3,No.4主ポンプ(當時洪水時排水用)	(") 1.000	式	(") 595,000	(") 595,000	1式当たり [金額C]
S41006 用排水ポンプ受配電盤据付工	(") 1.000	式	334,845	334,845	歩A・単A S単 108号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	169,344	169,344	歩A・単A X単 37号
X41003 据付材料費 用排水機付帯設備(受変電設備),	(") 1.000	式	304,709	304,709	歩A・単A X単 29号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	6,697	6,697	歩A・単A X単 22号
				(") 815,595	合意率 0.921052
合 計					
				(") 646,251	
計(1)(直接費対象分)					
				(") 169,344	
... 引込設備工	(") 1.000	式	(") 184,000	(") 184,000	1式当たり [金額C]
S42109 S0制御装置 200×300×150程度 ,その他,その他	(") 1.000	個	22,722	22,722	歩A・単A S単 131号
S42109 取引用計器箱 300×400×200程度 ,その他,その他	(") 1.000	個	177,167	177,167	歩A・単A S単 132号
				(") 199,889	合意率 0.92
合 計					
... 電気配管土工	(") 1.000	式	(") 512,000	(") 512,000	1式当たり [金額C]
SA0103 SP床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(") 49.000	m3	1,775	86,975	歩A・単A S単 135号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ()	(") 34.000	m3	1,652	56,168	歩A・単A S単 1号
S02116 山砂 ,埋戻し用,	(") 45.000	m3	2,800	126,000	歩A・単A S単 143号
S02116 土砂等運搬 電気配管土工,,	(") 1.000	式	155,000	155,000	歩A・単A S単 144号
S07001 砂基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンバクタ,区	(") 11.000	m3	10,144	111,584	歩A・単A S単 22号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
分 ,なし,なし					
SA0301 碎石基礎 RC-40 ハンドホール 7.5cmを超える12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0m m	(") 4.000	m ²	1,226	(") 4,904	歩A・単A S単 138号
SA0311 均しコンクリート 18N-12-25 BB ハンドホール 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	(") 0.200	m ³	26,710	(") 5,342	歩A・単A S単 141号
S42111 埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍ボリューメンクロ	(") 24.800	m	224	(") 5,555	歩A・単A S単 133号
				(") 551,528	合意率 0.927536
合 計					
... 電気配管工 補機盤から吐出樋管ゲート	(") 1.000	式	(") 180,000	(") 180,000	1式当たり [金額C]
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,30,地中 (構内)	(") 51.000	m	782	(") 39,882	歩A・単A S単 115号
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,40,地中 (構内)	(") 25.000	m	805	(") 20,125	歩A・単A S単 116号
S42100 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出)	(") 8.200	m	5,962	(") 48,888	歩A・単A S単 117号
S42100 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,42,屋外・屋内(埋込)	(") 0.400	m	5,453	(") 2,181	歩A・単A S単 118号
S42100 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,28,屋外・屋内(露出)	(") 12.000	m	4,050	(") 48,600	歩A・単A S単 119号
S42100 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,28,屋外・屋内(埋込)	(") 0.800	m	3,704	(") 2,963	歩A・単A S単 120号
S42100 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,22,屋外・屋内(露出)	(") 4.600	m	2,461	(") 11,321	歩A・単A S単 121号
S02116 ノーマルペンド ,厚鋼電線管用 G42	(") 3.000	個	943	(") 2,829	歩A・単A S単 11号
S02116 ノーマルペンド ,厚鋼電線管用 G28	(") 4.000	個	433	(") 1,732	歩A・単A S単 12号
S02116 ノーマルペンド ,厚鋼電線管用 G22	(") 2.000	個	293	(") 586	歩A・単A S単 13号
S42100 電線管敷設工 ,金属可とう電線管,50,屋外・屋内(露出)	(") 1.000	m	1,490	(") 1,490	歩A・単A S単 122号
S42100 電線管敷設工 ,金属可とう電線管,30,屋外・屋内(露出)	(") 1.000	m	796	(") 796	歩A・単A S単 123号
S42100 電線管敷設工 ,金属可とう電線管,24,屋外・屋内(露出)	(") 1.000	m	632	(") 632	歩A・単A S単 124号
S02116 ベルマウス ,40mm	(") 1.000	個	451	(") 451	歩A・単A S単 14号
S02116 ベルマウス ,30mm	(") 2.000	個	432	(") 864	歩A・単A S単 15号
S02116 異種管接続材料 ,H型 40mm	(") 1.000	個	4,030	(") 4,030	歩A・単A S単 16号
S02116 異種管接続材料 ,H型 30mm	(") 2.000	個	3,650	(") 7,300	歩A・単A S単 17号
				(") 194,670	合意率 0.923076
合 計					
... 電気配線工 補機盤から吐出樋管ゲート	(") 1.000	式	(") 99,000	(") 99,000	1式当たり [金額C]
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル 断面積3.5 4心 (CV),管 内,その他,-,-,-m m2,地中・屋外・屋内	(") 58.000	m	1,396	(") 80,968	歩A・単A S単 125号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル 断面積3.5 4心 (CV),ビット,その他,-,-,-m m2,屋外・屋内	(") 22.000	m	1,172	(") 25,784	歩A・単A S単 126号
				(") 106,752	合意率 0.925233
合 計					
... 制御ケーブル工 補機盤から吐出樋管ゲート	(") 1.000	式	(") 293,000	(") 293,000	1式当たり [金額C]
S42103 制御ケーブル配線工 ,管 内,CVVケーブル,20心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 58.000	m	2,837	(") 164,546	歩A・単A S単 127号
S42103 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVVケーブル,20心,2mm2,屋外・屋内	(") 22.000	m	2,511	(") 55,242	歩A・単A S単 128号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管 内,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 58.000	m	1,295	(") 75,110	歩A・単A S単 129号
S42103 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内	(") 22.000	m	1,071	(") 23,562	歩A・単A S単 130号
				(") 318,460	合意率 0.921383
合 計					
... 接地工	(") 1.000	式	(") 226,000	(") 226,000	1式当たり [金額C]
S42028 接地設置工 ,A種接地,土工無	(") 2.000	極	43,970	(") 87,940	歩A・単A S単 111号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S42028 接地設置工 、B種接地、土工無	(") 1.000	極	43,970	(") 43,970	歩A・単A S単 112号
S42028 接地設置工 、C種接地、土工無	(") 1.000	極	43,970	(") 43,970	歩A・単A S単 113号
S42028 接地設置工 、D種接地、土工無	(") 2.000	極	6,473	(") 12,946	歩A・単A S単 114号
T00005 接地端子箱据付	(") 1.000	面	36,666	(") 36,666	歩A・単A T単 5号
S02116 標示柱	(") 6.000	本	2,100	(") 12,600	歩A・単A S単 18号
S02116 標示板	(") 6.000	枚	1,200	(") 7,200	歩A・単A S単 19号
				(") 245,292	合意率 0.922448
合 計					
· · · 計装機器 内水位表示器	(") 1.000	式	2,787,000	(") 2,787,000	1式当たり [金額C]
S02116 内水位表示器設置	(") 1.000	台	126,164	(") 126,164	歩A・単A S単 145号
S40006 内水位表示器 300	(") 1.000	台	2,880,000	(") 2,880,000	歩A・単A S単 176号
合 計				(") 3,006,164	合意率 0.927145
· · · ハンドホール設置工	(0.000) 1.000	式	389,000	(0) 389,000	1式当たり [金額C]
S02116 ハンドホール設置工	(0.000) 1.000	式	421,000	(0) 421,000	歩A・単A S単 180号
合 計				(0) 421,000	合意率 0.923596
· · · ブルボックス設置工	(0.000) 1.000	式	(0) 96,000	(0) 96,000	1式当たり [金額C]
S02116 ブルボックス設置工	(0.000) 1.000	式	104,000	(0) 104,000	歩A・単A S単 181号
合 計				(0) 104,000	合意率 0.923596
· · 屋外吐出配管土留工				(") 3,164,000	
· · · 土工	(") 1.000	式	(") 3,133,000	(") 3,133,000	1式当たり [金額C]
S02116 土工 屋外吐出配管土留工,,	(") 1.000	式	(") 3,379,000	(") 3,379,000	歩A・単A S単 146号
合 計				(") 3,379,000	合意率 0.927197
· · · ポリエチレンスリーブ設置	(") 1.000	式	(") 31,000	(") 31,000	1式当たり [金額C]
S02116 ポリエチレンスリーブ設置	(") 1.000	式	(") 33,000	(") 33,000	歩A・単A S単 147号
合 計				(") 33,000	合意率 0.939393
· 付帯設備据付工				(3,723,000) 3,884,000	
· · 付帯設備据付工	1.000	式		(1,273,000) 1,392,000	
· · · 天井クレーン据付工 手動式 3.2t 吊	(") 1.000	式	(") 425,000	(") 425,000	1式当たり [金額C]
S41004 天井クレーン据付工 、手動式クレーン、3.2ton	(") 1.000	基	(") 447,510	(") 447,510	歩A・単A S単 106号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	(") 538,138	(") 538,138	歩A・単A X単 38号
X41003 据付材料費 用排水機付帶設備(天井クレーン),	(") 1.000	式	(") 4,475	(") 4,475	歩A・単A X単 30号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	(") 8,950	(") 8,950	歩A・単A X単 23号
合 計				(") 999,073	合意率 0.921908
計(1)(直接費対象分)				(") 460,935	
計(2)(間接費対象分)				(") 538,138	
· · · 屋外燃料貯油槽据付工 5KL	(") 1.000	式	(") 359,000	(") 359,000	1式当たり [金額C]
S41001 [施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,据付工	(") 7.000	人	(") 26,880	(") 188,160	歩A・単A S単 100号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S41001 [施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,電 工	(") 2,900	人	20,370	(") 59,073	歩A・単A S単 101号
S41001 [施設機械労務単価] 用排水ポンプ設備,普通作業員	(") 1,800	人	17,535	(") 31,563	歩A・単A S単 102号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	(") 1,000	式	263,424	(") 263,424	歩A・単A X単 39号
X41003 据付材料費 その他,	(") 1,000	式	105,942	(") 105,942	歩A・単A X単 31号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	(") 1,000	式	5,576	(") 5,576	歩A・単A X単 24号
合 計				(") 653,738	合意率 0.920512
計(1)(直接費対象分)				(") 390,314	
計(2)(間接費対象分)				(") 263,424	
... アスファルトサンド	(") 1,000	式	(") 141,000	(") 141,000	1式当たり [金額C]
T00001 アスファルトサンド t=250mm	(") 2,300	m ²	66,658	(") 153,313	歩A・単A T単 1号
合 計				(") 153,313	合意率 0.921568
... 自家発電装置据付工	(") 1,000	式	(") 348,000	(") 348,000	1式当たり [金額C]
S41007 用排水ポンプ自家発電設備据付工 85kVA	(") 1,000	台	322,455	(") 322,455	歩A・単A S単 109号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	(") 1,000	式	387,610	(") 387,610	歩A・単A X単 40号
X41003 据付材料費 その他,	(") 1,000	式	48,368	(") 48,368	歩A・単A X単 32号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	(") 1,000	式	6,449	(") 6,449	歩A・単A X単 25号
合 計				(") 764,882	合意率 0.923076
計(1)(直接費対象分)				(") 377,272	
計(2)(間接費対象分)				(") 387,610	
... 排気消音器屋外支持架台据付工	(0.000) 1,000	式	(0) 119,000	(0) 119,000	1式当たり [金額C]
S02116 排気消音器屋外支持架台据付工	(0.000) 1,000	式	(0) 129,000	(0) 129,000	歩A・単A S単 182号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	(0.000) 1,000	式	(0) 154,230	(0) 154,230	歩A・単A X単 44号
合 計				(0) 283,230	合意率 0.925428
計(1)(直接費対象分)				(0) 129,000	
計(2)(間接費対象分)				(0) 154,230	
... 屋外燃料貯油槽防油堤工				(1,247,000) 1,289,000	
1,000	式				
... 土工	(1.000) 0.000	式	(") 34,000	(34,000) 0	1式当たり [金額C]
S02116 土工 屋外燃料貯油槽防油堤工,,	(") 1,000	式	(") 37,000	(") 37,000	歩A・単A S単 148号
合 計				(") 37,000	合意率 0.918918
... 土工	(0.000) 1,000	式	(0) 55,000	(0) 55,000	1式当たり [金額C]
S02116 土工 屋外燃料貯油槽防油堤,,	(0.000) 1,000	式	(0) 59,000	(0) 59,000	歩A・単A S単 183号
合 計				(0) 59,000	合意率 0.925428
... 屋外燃料貯油槽防油堤	(1.000) 0.000	式	(") 640,000	(640,000) 0	1式当たり [金額C]
S02116 屋外燃料貯油槽防油堤	(") 1,000	式	(") 690,000	(") 690,000	歩A・単A S単 149号
合 計				(") 690,000	合意率 0.927536
... 屋外燃料貯油槽防油堤	(0.000) 1,000	式	(0) 661,000	(0) 661,000	1式当たり [金額C]

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116 屋外燃料貯油槽防油堤 碎石置換厚 t=500,,	(0.000) 1.000	式	714,000	(0) 714,000	歩A・単A S単 184号
合 計				(0) 714,000	合意率 0.925428
· · · 油水分離槽 4槽式 600×600×1200	(") 1.000	式	573,000	(") 573,000	1式当たり [金額C]
S02116 油水分離槽 4槽式 600×600×1200,,	(") 1.000	式	618,000	(") 618,000	歩A・単A S単 150号
合 計				(") 618,000	合意率 0.927184
· · 屋外燃料配管トラフ工	1.000	式		(") 699,000	
· · · 土工	(") 1.000	式	57,000	(") 57,000	1式当たり [金額C]
S02116 土工 屋外燃料配管トラフ設置,,	(") 1.000	式	61,000	(") 61,000	歩A・単A S単 151号
合 計				(") 61,000	合意率 0.934426
· · · 屋外燃料配管トラフ設置	(") 1.000	式	642,000	(") 642,000	1式当たり [金額C]
S02116 屋外燃料トラフ設置	(") 1.000	式	692,000	(") 692,000	歩A・単A S単 152号
合 計				(") 692,000	合意率 0.927745
· · マンホール設置工	1.000	式		(") 441,000	
· · · マンホール設置工	(") 1.000	式	441,000	(") 441,000	1式当たり [金額C]
S02116 マンホール設置	(") 1.000	式	476,000	(") 476,000	歩A・単A S単 153号
合 計				(") 476,000	合意率 0.92647
· · グレーチング防油堤	1.000	式		(") 13,000	
· · · グレーチング防油堤	(") 1.000	式	13,000	(") 13,000	1式当たり [金額C]
S02116 グレーチング部防油堤	(") 1.000	式	14,000	(") 14,000	歩A・単A S単 154号
合 計				(") 14,000	合意率 0.928571
· · 吸込み水槽コア抜き	1.000	式		(") 15,000	
· · · 吸込み水槽コア抜き	(") 1.000	式	15,000	(") 15,000	1式当たり [金額C]
S02116 吸込み水槽コア抜き	(") 1.000	式	16,000	(") 16,000	歩A・単A S単 155号
合 計				(") 16,000	合意率 0.9375
· · 土のう設置	1.000	式		(") 35,000	
· · · 土工	(") 1.000	式	35,000	(") 35,000	1式当たり [金額C]
S02116 土工 土のう設置,,	(") 1.000	式	38,000	(") 38,000	歩A・単A S単 156号
合 計				(") 38,000	合意率 0.921052
· 試運転調整工	(1.000) 0.000	式		(392,000) 0	
· · 試運転調整工	(1.000) 0.000	式		(392,000) 0	
· · · 試運転調整工	(1.000) 0.000	式	(") 392,000	(392,000) 0	1式当たり [金額C]
S41018 総合試運転調整労務 ,150超~200以下m3/min, 4台	(") 1.000	式	424,704	(") 424,704	歩A・単A S単 110号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	(") 1.000	式	0	(594,586) 0	歩A・単A X単 41号
合 計				(1,019,290) 424,704	合意率 0.922352
計(1) (直接費対象分)				(") 424,704	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計(2)(間接費対象分)				(594,586) 0	
・既設引込柱撤去工	1.000	式		(0) 41,000	
・・既設引込柱撤去工	1.000	式		(0) 41,000	
・・・既設引込柱撤去工	(0.000) 1.000	式	(0) 41,000	(0) 41,000	1式当たり [金額C]
S02116 既設引込柱撤去工	(0.000) 1.000	式	41,000	(0) 41,000	歩A・単A S単 185号
合 計				(0) 41,000	合意率 1
・塗装工	1.000	式		(0) 19,000	
・・塗装工	1.000	式		(0) 19,000	
・・・塗装工	(0.000) 1.000	式	(0) 19,000	(0) 19,000	1式当たり [金額C]
S02116 塗装工	(0.000) 1.000	式	19,000	(0) 19,000	歩A・単A S単 186号
合 計				(0) 19,000	合意率 1
・排水管設置工	1.000	式		(0) 126,000	
・・排水管設置工	1.000	式		(0) 126,000	
・・・排水管設置工	(0.000) 1.000	式	(0) 126,000	(0) 126,000	1式当たり [金額C]
S02116 排水管設置工	(0.000) 1.000	式	126,000	(0) 126,000	歩A・単A S単 187号
合 計				(0) 126,000	合意率 1
・仮設工	1.000	式		(〃) 7,375,000	
・・仮設工 遊水池矢板	1.000	式		(〃) 1,949,000	
・・・鋼矢板引抜 遊水池	(〃) 1.000	式	(〃) 1,949,000	(〃) 1,949,000	1式当たり [金額C]
S02116 鋼矢板引抜 遊水池,,	(〃) 1.000	式	2,102,000	(〃) 2,102,000	歩A・単A S単 157号
合 計				(〃) 2,102,000	合意率 0.927212
・・仮設工 屋外吐出配管工	1.000	式		(〃) 4,217,000	
・・・切梁腹起し設置撤去	(〃) 1.000	式	(〃) 4,217,000	(〃) 4,217,000	1式当たり [金額C]
S02116 腹起し切梁	(〃) 1.000	式	4,548,000	(〃) 4,548,000	歩A・単A S単 158号
合 計				(〃) 4,548,000	合意率 0.92722
・・仮設工 土のう設置	1.000	式		(〃) 135,000	
・・・土のう設置	(〃) 1.000	式	(〃) 135,000	(〃) 135,000	1式当たり [金額C]
S02116 土のう設置	(〃) 1.000	式	146,000	(〃) 146,000	歩A・単A S単 159号
合 計				(〃) 146,000	合意率 0.924657
・・敷鉄板設置撤去工	1.000	式		(〃) 1,074,000	
・・・敷鉄板設置撤去 ポンプ据付~工期未 263日間 1回	(〃) 1.000	式	(〃) 707,000	(〃) 707,000	1式当たり [金額C]
S02116 敷鉄板設置撤去 ポンプ据付~ポンプ据付完了まで 263日間 1回,,	(〃) 1.000	式	763,000	(〃) 763,000	歩A・単A S単 160号
合 計				(〃) 763,000	合意率 0.926605
・・・敷鉄板設置 ポンプ据付~関連工事引継ぎ 125日間 1回	(〃) 1.000	式	(〃) 32,000	(〃) 32,000	1式当たり [金額C]
S02116 敷鉄板設置 ポンプ据付~関連工事引継ぎまで 125日間 1回,,	(〃) 1.000	式	35,000	(〃) 35,000	歩A・単A S単 161号

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01041	*** S 単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土・埋戻・まき出し・振動コンクリタ()		m3	1,652		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 2号 *** 土木一般世話役		人	22,785		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 3号 *** 特殊作業員		人	20,895		歩A・単A
S02115	特殊作業員 普通作業員		人	17,535		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員		人	20,370		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 5号 *** 電工		人	20,685		歩A・単A
S02115	電工 運転手(特殊)		人	120		歩A・単A
S02116	運転手(特殊) *** S 単 - 6号 *** 無収縮モルタル		kg	246		歩A・単A
S02116	無収縮モルタル 無収縮モルタル プレミックスタイプ, ,		ton	109,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 7号 *** 樹脂カブセル		本	943		歩A・単A
S02116	樹脂カブセル 13mm L=95mm, ,		個	433		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 8号 *** 異形棒鋼		個	293		歩A・単A
S02116	異形棒鋼 SD295 D13, ,		個	293		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 9号 *** ノーマルペンド		個	943		歩A・単A
S02116	ノーマルペンド ,,厚鋼電線管用 G42		個	433		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 11号 *** ノーマルペンド		個	433		歩A・単A
S02116	ノーマルペンド ,,厚鋼電線管用 G42		個	433		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 12号 *** ノーマルペンド		個	433		歩A・単A
S02116	ノーマルペンド ,,厚鋼電線管用 G42		個	433		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 13号 *** ノーマルペンド		個	433		歩A・単A
S02116	ノーマルペンド ,,厚鋼電線管用 G42		個	433		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 14号 *** ベルマウス		個	451		歩A・単A
S02116	ベルマウス ,,40mm		個	451		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 15号 *** ベルマウス		個	432		歩A・単A
S02116	ベルマウス ,,30mm		個	432		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 16号 *** 異種管接続材料		個	4,030		歩A・単A
S02116	異種管接続材料 ,, H型 40mm		個	3,650		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 17号 *** 異種管接続材料		個	2,100		歩A・単A
S02116	異種管接続材料 ,, H型 30mm		枚	1,200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 18号 *** 標示柱		ton	21,100		歩A・単A
S02116	標示柱 標示柱		ton	21,100		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 19号 *** 標示板		枚	1,200		歩A・単A
S02116	標示板 標示板		枚	1,200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 20号 *** アスファルトサンド		ton	178,683		歩A・単A
S03701	アスファルトサンド 【鉄筋工】		ton	10,144		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	10,144		歩A・単A
S07001	*** S 単 - 22号 *** 砂基礎		m3	10,144		歩A・単A
S07001	バイブライシン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンクリタ,区分 ,なし,なし		m3	10,144		歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S16002	*** S 単 - 23号 *** 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流ア-ク式・排対2次] 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流ア-ク式・排対2次] .最大溶接電流200A, 交替制補正対象外		日	4,758		歩A・単A
S16002	*** S 単 - 24号 *** 小型バッカウ[クローラ型・超小旋回型・排対型(1次)] 小型バッカウ[クローラ型・超小旋回型・排対型(1次)] .標準バケット容量 山積0.22m ³ (平積0.16m ³), 交替制補正対象外		日	18,779		歩A・単A
S16002	*** S 単 - 25号 *** 振動コンパクト[前進型] 振動コンパクト[前進型] .質量40~60kg, 交替制補正対象外		日	1,464		歩A・単A
S16004	*** S 単 - 26号 *** ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・低騒] ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・低騒] ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型], 25ton吊り		日	54,600		歩A・単A
S16004	*** S 単 - 27号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 45kVA		日	9,053		歩A・単A
S16004	*** S 単 - 28号 *** 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動), 2kVA		日	2,414		歩A・単A
S18031	*** S 単 - 29号 *** 足場工 足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし		掛m ²	3,755		歩A・単A
S40002	ねずみ錆鉄品 ねずみ錆鉄品 4種FC250		kg	650		歩A・単A
S40002	*** S 単 - 31号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm		kg	966		歩A・単A
S40002	*** S 単 - 32号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm		kg	911		歩A・単A
S40002	*** S 単 - 33号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm		kg	954		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 34号 *** グリースポンプ グリースポンプ 横軸軸流 1,200用		組	226,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 35号 *** 無給水軸封装置 無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 1,200用		組	1,730,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 36号 *** グリースポンプ グリースポンプ 横軸軸流 500用		組	226,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 37号 *** 無給水軸封装置 無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 500用		組	926,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 38号 *** 二段平行軸歯車減速機 二段平行軸歯車減速機 減速比: 1:6.0 97kW		台	13,200,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 39号 *** 一段平行軸歯車減速機 一段平行軸歯車減速機 減速比: 1:3.5 15.0kW		台	5,790,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 40号 *** ダクタイル錆鉄管 ダクタイル錆鉄管 らっぽ口 1,200×L520		本	632,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 41号 *** ダクタイル錆鉄管 ダクタイル錆鉄管 両フランジ短管 1,200×L3,740		本	3,250,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 42号 *** ダクタイル錆鉄管 ダクタイル錆鉄管 両フランジ短管 1,200×L3,932		本	3,400,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 43号 *** ダクタイル錆鉄管 ダクタイル錆鉄管 両フランジ短管 1,200×L2,449		本	2,250,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 44号 *** ダクタイル錆鉄管					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ルーズフランジ短管 1,200×L485 *** S 単 - 45号 ***		本	1,230,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 両フランジ曲管60° 1,200×L850×L850 *** S 単 - 46号 ***		本	1,670,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 2 フランジ付片落管 1,500×1,200×L1,666 *** S 単 - 47号 ***		本	2,040,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 らっぽ口 500×L260 *** S 単 - 48号 ***		本	120,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 500×L1,786 *** S 単 - 49号 ***		本	478,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 500×L1,930 *** S 単 - 50号 ***		本	512,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 500×L2,570 *** S 単 - 51号 ***		本	648,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 500×L3,048 *** S 単 - 52号 ***		本	760,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 ルーズフランジ短管 500×L390 *** S 単 - 53号 ***		本	288,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 両フランジ曲管45° 500×L517×L517 *** S 単 - 54号 ***		本	304,000		歩A・単A
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 2 フランジ付片落管 700×500×L1,170 *** S 単 - 55号 ***		本	432,000		歩A・単A
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 ゴム製可とう管 1,200mm *** S 単 - 56号 ***		本	1,950,000		歩A・単A
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 ゴム製可とう管 500mm *** S 単 - 57号 ***		本	642,000		歩A・単A
S40006	三相交流誘導かご形電動機 三相交流誘導かご形電動機 三相交流誘導かご形電動機 15.0kW *** S 単 - 58号 ***		台	560,000		歩A・単A
S40006	ディーゼル機関原動機 ディーゼル機関原動機 水冷式立形直立6気筒 97kW *** S 単 - 59号 ***		台	43,000,000		歩A・単A
S40006	ロツク式遠心クラッチ ロツク式遠心クラッチ *** S 単 - 60号 ***		台	5,950,000		歩A・単A
S40006	排風ダクト 排風ダクト 消音器85dB以下 (ディーゼル機関原動機付属品) *** S 単 - 61号 ***		基	5,220,000		歩A・単A
S40006	排気消音器 排気消音器 鋼板製円筒型 排気出口 1m地点で85dB以下 *** S 単 - 62号 ***		基	1,890,000		歩A・単A
S40006	真空ポンプ 真空ポンプ 水封式真空ポンプ 65mm *** S 単 - 63号 ***		台	1,260,000		歩A・単A
S40006	補水槽 補水槽 真空ポンプ付属品 *** S 単 - 64号 ***		基	450,000		歩A・単A
S40006	高架水槽 高架水槽 SS400製 1000L *** S 単 - 65号 ***		基	1,440,000		歩A・単A
S40006	屋外燃料貯油槽 屋外燃料貯油槽 鋼板製円筒形 (地上、屋外) 5,000L、SS400		基	5,400,000		歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S40006	*** S 単 - 66号 *** 給油ボックス 給油ボックス 屋外燃料貯油槽付属品		個	1,100,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 67号 *** 燃料移送ポンプ 燃料移送ポンプ 横軸歯車ポンプ 20mm		台	255,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 68号 *** ウイングポンプ ウイングポンプ 燃料移送ポンプ付属品		台	36,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 69号 *** 燃料小出槽 燃料小出槽 鋼板製角形 400L SS400		基	1,350,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 70号 *** 空気圧縮機 空気圧縮機 空冷式圧縮機 3MPa		台	1,260,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 71号 *** 空気槽 空気槽 鋼板製立形円筒2連式		組	1,800,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 72号 *** 屋内排水ポンプ 屋内排水ポンプ 水中ポンプ 32mm		台	72,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 73号 *** 天井クレーン設備 天井クレーン設備 手動式チェンブロック付き 3.2t吊		基	11,450,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 74号 *** 高压引込受電盤 高压引込受電盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		面	10,100,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 75号 *** 主変圧器盤 主変圧器盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		面	8,550,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 76号 *** 電源切替盤 電源切替盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		面	5,850,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 77号 *** NO.1,NO.2主ポンプ(洪水時排水用)操作盤 NO.1,NO.2主ポンプ(洪水時排水用)操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		面	4,320,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 78号 *** No.3,No.4主ポンプ(常時洪水時排水用)操作盤 No.3,No.4主ポンプ(常時洪水時排水用)操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		面	7,600,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 79号 *** 補機盤(1) 補機盤(1) 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		面	6,390,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 81号 *** 自家発電装置 自家発電装置 低騒音パッケージ 形 85kVA 排気消音器含む		基	12,400,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 82号 *** 排風ダクト 排風ダクト 消音器85dB以下(自家発電装置付属品)		基	4,120,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 83号 *** 直流電源盤 直流電源盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(後面引掛け式)		面	10,300,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 84号 *** 計装盤 計装盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		面	3,640,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 85号 *** 接地端子箱 接地端子箱 屋内鋼板製壁掛形(前面扉)		面	480,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 86号 *** 電波式水位計(コーンアンテナ型) 電波式水位計(コーンアンテナ型) 水位計 0~10m		台	598,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 87号 *** 内水位計取付架台 SUS304 65A 1200mm×1550mm		基	119,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 88号 *** 吐水槽水位計取付架台					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
	吐水槽水位計取付架台 SUS304 65A 1500mm×1550mm *** S 单 - 89号 ***		基	127,000	歩 A・単 A
S40006	電極式水位計 No1, No.2主ポンプ用 電極式水位計 No1, No.2主ポンプ用 SUS製 3極 (洪水時排水用)		組	11,000	歩 A・単 A
S40006	電極式水位計No3, No4主ポンプ用 電極式水位計No3, No4主ポンプ用 SUS製 3極 (常時洪水時排水用)		組	11,000	歩 A・単 A
S40006	*** S 单 - 90号 ***				
S40006	電極式水位計No3, No4主ポンプ用 電極式水位計No3, No4主ポンプ用 SUS製 3極 (常時洪水時排水用)		組	11,000	歩 A・単 A
S40006	*** S 单 - 91号 ***				
S40008	電極式水位計防波管 電極式水位計防波管 L=5.2m 硬質塩化ビニル管 VP 100		基	10,000	歩 A・単 A
S40008	*** S 单 - 92号 ***				
S40008	主要部材費 (標準ポンプ) 主要部材費 (標準ポンプ) 横軸軸流, 150超 ~ 200以下m3/min, 0.0m, 2.20m		台	7,570,204	歩 A・単 A
S40008	*** S 单 - 93号 ***				
S40008	主要部材費 (標準ポンプ) 主要部材費 (標準ポンプ) 横軸軸流, 23超 ~ 36以下m3/min, 0.0m, 2.10m		台	1,330,395	歩 A・単 A
S40010	*** S 单 - 94号 ***				
S40010	木型費 (ポンプ) 木型費 (ポンプ) 横軸軸流, 150超 ~ 200以下m3/min		台	3,816,150	歩 A・単 A
S40010	*** S 单 - 95号 ***				
S40014	木型費 (ポンプ) 木型費 (ポンプ) 横軸軸流, 23超 ~ 36以下m3/min		台	1,483,200	歩 A・単 A
S40014	*** S 单 - 96号 ***				
S40014	用排水ポンプ製作工 用排水ポンプ製作工 横軸軸流, 150超 ~ 200以下m3/min		台	4,781,250	歩 A・単 A
S40014	*** S 单 - 97号 ***				
S40015	用排水ポンプ製作工 用排水ポンプ製作工 横軸軸流, 23超 ~ 36以下m3/min		台	1,466,250	歩 A・単 A
S40015	*** S 单 - 98号 ***				
S40015	フラッップ弁製作工 フラッップ弁製作工 , 1500(丸形)mm		基	867,000	歩 A・単 A
S40015	*** S 单 - 99号 ***				
S41001	フラッップ弁製作工 フラッップ弁製作工 , 700(丸形)mm		基	242,250	歩 A・単 A
S41001	*** S 单 - 100号 ***				
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] , 用排水ポンプ設備, 据付工		人	26,880	歩 A・単 A
S41001	*** S 单 - 101号 ***				
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] , 用排水ポンプ設備, 電工		人	20,370	歩 A・単 A
S41001	*** S 单 - 102号 ***				
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] , 用排水ポンプ設備, 普通作業員		人	17,535	歩 A・単 A
S41002	*** S 单 - 103号 ***				
S41002	輸送費 (用排水機) 輸送費 (洪水時ポンプ)				
S41002	輸送費 用排水ポンプ設備, 固定機場		式	311,000	歩 A・単 A
S41003	*** S 单 - 104号 ***				
S41003	用排水ポンプ据付工 用排水ポンプ据付工 , その他, 0m3/min		台	5,743,448	歩 A・単 A
S41003	*** S 单 - 105号 ***				
S41003	用排水ポンプ据付工 用排水ポンプ据付工 , その他, 0m3/min		台	1,824,512	歩 A・単 A
S41004	*** S 单 - 106号 ***				
S41004	天井クレーン据付工 天井クレーン据付工 , 手動式クレーン, 3.2ton		基	447,510	歩 A・単 A
S41006	*** S 单 - 107号 ***				
S41006	用排水ポンプ受配電盤据付工 用排水ポンプ受配電盤据付工		式	558,075	歩 A・単 A
S41006	*** S 单 - 108号 ***				
S41006	用排水ポンプ受配電盤据付工 用排水ポンプ受配電盤据付工		式	334,845	歩 A・単 A
S41007	*** S 单 - 109号 ***				
S41007	用排水ポンプ自家発電設備据付工 用排水ポンプ自家発電設備据付工 85kVA		台	322,455	歩 A・単 A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S41018	*** S 単 - 110号 *** 総合試運転調整労務 総合試運転調整労務 .150超~200以下m3/min, 4台		式	424,704		歩A・単A
S42028	接地設置工 接地設置工 .A種接地, 土工無		極	43,970		歩A・単A
S42028	*** S 単 - 111号 *** 接地設置工 接地設置工 .B種接地, 土工無		極	43,970		歩A・単A
S42028	*** S 単 - 112号 *** 接地設置工 接地設置工 .D種接地, 土工無		極	6,473		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 .波付硬質合成樹脂管, 30, 地 中 (構内)	m	782			歩A・単A
S42100	*** S 単 - 115号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 .波付硬質合成樹脂管, 40, 地 中 (構内)	m	805			歩A・単A
S42100	*** S 単 - 117号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 .厚鋼電線管, 42, 屋外・屋内(露出)	m	5,962			歩A・単A
S42100	*** S 単 - 118号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 .厚鋼電線管, 42, 屋外・屋内(埋込)	m	5,453			歩A・単A
S42100	*** S 単 - 119号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 .厚鋼電線管, 28, 屋外・屋内(露出)	m	4,050			歩A・単A
S42100	*** S 単 - 120号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 .厚鋼電線管, 28, 屋外・屋内(埋込)	m	3,704			歩A・単A
S42100	*** S 単 - 121号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 .厚鋼電線管, 22, 屋外・屋内(露出)	m	2,461			歩A・単A
S42100	*** S 単 - 122号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 .金属可とう電線管, 50, 屋外・屋内(露出)	m	1,490			歩A・単A
S42100	*** S 単 - 123号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 .金属可とう電線管, 30, 屋外・屋内(露出)	m	796			歩A・単A
S42100	*** S 単 - 124号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 .金属可とう電線管, 24, 屋外・屋内(露出)	m	632			歩A・単A
S42102	*** S 単 - 125号 *** 低压電力ケーブル・電線配線工 低压電力ケーブル・電線配線工 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル 断面積3.5 4心 (CV), 管 内, その他, -, -, -mm2,	m	1,396			歩A・単A
S42102	地中・屋外・屋内					
S42102	*** S 単 - 126号 *** 低压電力ケーブル・電線配線工 低压電力ケーブル・電線配線工 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル 断面積3.5 4心 (CV), ピット, その他, -, -, -mm2,	m	1,172			歩A・単A
S42102	屋外・屋内					
S42103	*** S 単 - 127号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 .管 内, CVVケーブル, 20心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	m	2,837			歩A・単A
S42103	*** S 単 - 128号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 .ピット, CVVケーブル, 20心, 2mm2, 屋外・屋内	m	2,511			歩A・単A
S42103	*** S 単 - 129号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 .管 内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	m	1,295			歩A・単A
S42103	*** S 単 - 130号 *** 制御ケーブル配線工					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S42109	制御ケーブル配線工 、ビット、CVV-Sケーブル、2心、2mm ² 、屋外・屋内 *** S 単 - 131号 *** SOG制御装置 200×300×150程度		m	1,071	歩A・単A
S42109	ボックス類取付工 、その他、その他 *** S 単 - 132号 *** 取引用計器箱 300×400×200程度		個	22,722	歩A・単A
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート・地中埋設標敷設工 、埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス *** S 単 - 133号 ***		m	224	歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-,-, *** S 単 - 135号 ***		m ³	1,775	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、再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S 単 - 137号 ***		m ²	1,550	歩A・単A
SA0301	碎石基礎 RC-40 ハンドホール SP 基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下、計上する、なし、再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S 単 - 138号 ***		m ²	1,226	歩A・単A
SA0311	鉄筋コンクリート 21N-12-25 BB 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、-,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m ³	25,450	歩A・単A
SA0311	無筋コンクリート 18N-12-25 BB 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 *** S 単 - 140号 ***		m ³	24,970	歩A・単A
SA0311	均しコンクリート 18N-12-25 BB ハンドホール 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 *** S 単 - 141号 ***		m ³	26,710	歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 *** S 単 - 142号 ***		m ²	7,284	歩A・単A
S02116	山砂 山砂 ,埋戻し用、 *** S 単 - 143号 ***		m ³	2,800	歩A・単A
S02116	土砂等運搬 土砂等運搬 電気配管工事、 *** S 単 - 144号 ***		式	155,000	歩A・単A
S02116	内水位表示器設置 内水位表示器設置 *** S 単 - 145号 ***		台	126,164	歩A・単A
S02116	土工 土工 屋外吐出配管土留工、 *** S 単 - 146号 ***		式	3,379,000	歩A・単A
S02116	ポリエチレンスリーブ設置 ポリエチレンスリーブ設置 *** S 単 - 147号 ***		式	33,000	歩A・単A
S02116	土工 土工 屋外燃料貯油槽防油堤、 *** S 単 - 148号 ***		式	37,000	歩A・単A
S02116	屋外燃料貯油槽防油堤 屋外燃料貯油槽防油堤 *** S 単 - 149号 ***		式	690,000	歩A・単A
S02116	油水分離槽 油水分離槽 4槽式 600×600×1200,, *** S 単 - 150号 ***		式	618,000	歩A・単A
S02116	土工 土工 屋外燃料配管トラフ設置、 *** S 単 - 151号 ***		式	61,000	歩A・単A
S02116	屋外燃料トラフ設置 屋外燃料トラフ設置 *** S 単 - 152号 ***		式	692,000	歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S02116	*** S 単 - 153号 *** マンホール設置 マンホール設置		式	476,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 154号 *** グレーチング部防油堤 グレーチング部防油堤		式	14,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 155号 *** 吸込み水槽コア抜き 吸込み水槽コア抜き		式	16,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 156号 *** 土工 土工 土のう設置..		式	38,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 157号 *** 鋼矢板引抜 鋼矢板引抜 遊水池..		式	2,102,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 158号 *** 腹起し切梁 腹起し切梁		式	4,548,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 159号 *** 土のう設置 土のう設置		式	146,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 160号 *** 敷鉄板設置撤去 敷鉄板設置撤去 ポンプ据付～ポンプ据付完了まで 263日間 1回..		式	763,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 161号 *** 敷鉄板設置 敷鉄板設置 ポンプ据付～関連工事引継ぎまで 125日間 1回..		式	35,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 162号 *** 敷鉄板設置 敷鉄板設置 遊水池矢板引抜～関連工事引継ぎまで 44日間 1回..		式	99,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 163号 *** 敷鉄板設置 敷鉄板設置 ポンプ据付～関連工事引継ぎまで 125日間 2回..		式	163,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 164号 *** 敷鉄板設置 敷鉄板設置 遊水池矢板引抜～関連工事引継ぎまで 44日間 2回..		式	99,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 165号 *** 仮設材輸送 仮設材輸送 鋼製山留材 H200、H300 往復..		式	26,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 166号 *** 仮設材輸送 仮設材輸送 鋼製山留材 H500 往復..		式	479,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 167号 *** 仮設材輸送 仮設材輸送 鋼矢板 復路のみ..		式	333,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 168号 *** 仮設材輸送 仮設材輸送 敷鉄板 往復..		式	1,005,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 169号 *** 仮設材輸送 仮設材輸送 敷鉄板 関連工事引継ぎ 往路..		式	814,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 170号 *** 作業台船 運搬・組立・解体 作業台船 運搬・組立・解体 遊水池鋼矢板引抜時..		式	1,680,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 171号 *** 技術管理費 技術管理費 水質調査..		式	60,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 172号 *** 官公庁申請手数料 官公庁申請手数料		式	18,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 173号 *** 既設排水機場ポンプ運転費 既設排水機場ポンプ運転費		式	50,000		歩A・単A
S40006	*** S 単 - 174号 *** 補機盤(2)					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	補機盤(2) 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面開閉)スイッチ削除 *** S 単 - 175号 ***		面	5,290,000		歩A・単A
S40006	負荷フィーダー 北船川樋門ゲート、格納倉庫 *** S 単 - 176号 ***		組	170,000		歩A・単A
S40006	内水位表示器 内水位表示器 300 *** S 単 - 177号 ***		台	2,880,000		歩A・単A
S02116	材料・製作費 材料・製作費 排気消音器屋外支持架台,, *** S 単 - 178号 ***		式	1,168,000		歩A・単A
S02116	輸送費(鋼製付属) 輸送費(鋼製付属) *** S 単 - 179号 ***		式	89,000		歩A・単A
S02116	予備品 予備品 *** S 単 - 180号 ***		式	1,094,000		歩A・単A
S02116	ハンドホール設置工 ハンドホール設置工 *** S 単 - 181号 ***		式	421,000		歩A・単A
S02116	ブルボックス設置工 ブルボックス設置工 *** S 単 - 182号 ***		式	104,000		歩A・単A
S02116	排気消音器屋外支持架台据付工 排気消音器屋外支持架台据付工 *** S 単 - 183号 ***		式	129,000		歩A・単A
S02116	土工 土工 屋外燃料貯油槽防油堤,, *** S 単 - 184号 ***		式	59,000		歩A・単A
S02116	屋外燃料貯油槽防油堤 屋外燃料貯油槽防油堤 碎石置換厚 t=500,, *** S 単 - 185号 ***		式	714,000		歩A・単A
S02116	既設引込柱撤去工 既設引込柱撤去工 *** S 単 - 186号 ***		式	41,000		歩A・単A
S02116	塗装工 塗装工 *** S 単 - 187号 ***		式	19,000		歩A・単A
S02116	排水管設置工 排水管設置工 *** S 単 - 188号 ***		式	126,000		歩A・単A
S02116	官公庁申請手数料 官公庁申請手数料 屋外タンク完了検査手数料,,		式	10,000		歩A・単A
X40001	*** X 単 - 1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,		式	635,897		歩A・単A
X40001	*** X 単 - 2号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,		式	111,753		歩A・単A
X40001	*** X 単 - 3号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,		式	63,822		歩A・単A
X40001	*** X 単 - 4号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,		式	11,343		歩A・単A
X40006	*** X 単 - 5号 *** 用排水ポンプ設備副部材費 用排水ポンプ設備副部材費 ,横軸軸流ポンプ		式	757,020		歩A・単A
X40006	*** X 単 - 6号 *** 用排水ポンプ設備副部材費 用排水ポンプ設備副部材費 ,横軸軸流ポンプ		式	133,040		歩A・単A
X40006	*** X 単 - 7号 *** 用排水ポンプ設備副部材費					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	用排水ポンプ設備副部材費 .フランップ弁		式	46,473	歩A・単A
X40006	*** X 单 - 8号 *** 用排水ポンプ設備副部材費 .フランップ弁		式	8,260	歩A・単A
X40010	*** X 单 - 9号 *** 用排水ポンプ設備部品費 用排水ポンプ設備部品費 .横軸軸流ポンプ、150超~200以下m3/min		式	8,024,416	歩A・単A
X40010	*** X 单 - 10号 *** 用排水ポンプ設備部品費 用排水ポンプ設備部品費 .横軸軸流ポンプ、23超~36以下m3/min		式	1,915,769	歩A・単A
X40014	*** X 单 - 11号 *** 間接労務費 間接労務費 用排水ポンプ設備		式	8,606,250	歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 用排水ポンプ設備		式	2,639,250	歩A・単A
X40014	*** X 单 - 12号 *** 間接労務費 間接労務費 用排水ポンプ設備		式	1,560,600	歩A・単A
X40014	*** X 单 - 13号 *** 間接労務費 間接労務費 用排水ポンプ設備		式	436,050	歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 用排水ポンプ設備		式	6,359,063	歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 用排水ポンプ設備		式	1,950,113	歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 用排水ポンプ設備		式	1,153,110	歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 用排水ポンプ設備		式	322,193	歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備		式	229,738	歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備		式	72,980	歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備		式	11,162	歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備		式	6,697	歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備		式	8,950	歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備		式	5,576	歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備		式	6,449	歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 用排水ポンプ設備		式	4,365,020	歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 用排水ポンプ設備		式	1,277,158	歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 用排水機付帶設備(受変電設備)		式	306,941	歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
X41003	*** X 单 - 29号 *** 据付材料費 据付材料費 用排水機付帯設備(受変電設備), *** X 单 - 30号 *** 据付材料費 据付材料費 用排水機付帯設備(天井ルーン設備), *** X 单 - 31号 *** 据付材料費 据付材料費 その他, *** X 单 - 32号 *** 据付材料費 据付材料費 その他, *** X 单 - 33号 *** X41005 雜器具損料 雜器具損料		式	304,709		歩A・単A
X41003			式	4,475		歩A・単A
X41003			式	105,942		歩A・単A
X41003			式	48,368		歩A・単A
X41005			式	16,472		歩A・単A
X41006	*** X 单 - 34号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, *** X 单 - 35号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, *** X 单 - 36号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, *** X 单 - 37号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, *** X 单 - 38号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, *** X 单 - 39号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, *** X 单 - 40号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, *** X 单 - 41号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備, *** X 单 - 42号 *** X40014 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	10,875,648		歩A・単A
X41006			式	3,454,618		歩A・単A
X41006			式	282,240		歩A・単A
X41006			式	169,344		歩A・単A
X41006			式	538,138		歩A・単A
X41006			式	263,424		歩A・単A
X41006			式	387,610		歩A・単A
X41006			式	0		歩A・単A
X40014						
X40015	*** X 单 - 43号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	148,066		歩A・単A
X41006			式	98,711		歩A・単A
X41006	*** X 单 - 44号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,		式	154,230		歩A・単A
T00001	*** T 单 - 1号 *** アスファルトサンド					
	t=250mm		m ²	66,658		歩A・単A
T00002	*** T 单 - 2号 *** あと施工アンカー					
	削孔径16mm 樹脂カバ 13 差筋D13 L=170mm		孔	801		歩A・単A
T00003	*** T 单 - 3号 *** モルタル充填					
	無収縮モルタル		m3	412,163		歩A・単A
T00005	*** T 单 - 5号 *** 接地端子箱据付		面	36,666		歩A・単A

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		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	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	0.200	人	20,895	4,179	
R01003	普通作業員	0.680	人	17,535	11,924	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,179	418	
	合 計				16,521	10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		1,652	
	*** S 単 - 2号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	22,785	22,785	
	合 計				22,785	1.000 人 算出数量
	単 価				22,785	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	20,895	20,895	
	合 計				20,895	1.000 人 算出数量
	単 価				20,895	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	17,535	17,535	
	合 計				17,535	1.000 人 算出数量
	単 価				17,535	
	*** S 単 - 5号 ***					
S02115	電工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01013	電工	1.000	人	20,370	20,370	
	合 計				20,370	算出数量 1.000 人
	单 価				20,370	
	*** S 单 - 6号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間の制約: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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	20,685	20,685	
	合 計				20,685	算出数量 1.000 人
	单 価				20,685	
	*** S 单 - 7号 ***					
S02116	無収縮モルタル		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル プレミックスタイプ,			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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	無収縮モルタル プレミックスタイプ	1.000	kg	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	单 価				120	
	*** S 单 - 8号 ***					
S02116	樹脂カブセル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	樹脂カブセル 13mm L=95mm,,			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 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	樹脂カブセル 13mm L=95mm	1.000	本	246	246	
	合 計				246	算出数量 1.000 各単位
	单 価				246	
	*** S 单 - 9号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D13,,			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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P18246		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.000	ton	109,000	109,000	
	合 計				109,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				109,000	
	*** S 单 - 11号 ***					
S02116	ノーマルペンド		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ノーマルペンド ...厚鋼電線管用 G42			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	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
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)	施設機械資材(K コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96117	ノーマルペンド 厚鋼電線管用 G42	K96117				
	1.000	個	943	943		
	合 計				943	算出数量 1.000 各単位
	単 価				943	
	*** S 単 - 12号 ***					
S02116	ノーマルペンド		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ノーマルペンド ,,厚鋼電線管用 G28			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	施設機械資材(K コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96118	ノーマルペンド 厚鋼電線管用 G28	K96118				
	1.000	個	433	433		
	合 計				433	算出数量 1.000 各単位
	単 価				433	
	*** S 単 - 13号 ***					
S02116	ノーマルペンド		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ノーマルペンド ,,厚鋼電線管用 G22			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	施設機械資材(K コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96119	ノーマルペンド 厚鋼電線管用 G22	K96119				
	1.000	個	293	293		
	合 計				293	算出数量 1.000 各単位
	単 価				293	
	*** S 単 - 14号 ***					
S02116	ベルマウス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルマウス ,,40mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	施設機械資材(K コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96122	ベルマウス 40mm	K96122				
	1.000	個	451	451		
	合 計				451	算出数量 1.000 各単位
	単 価				451	
	*** S 単 - 15号 ***					
S02116	ベルマウス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルマウス ,,30mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	施設機械資材(K コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96123	ベルマウス 30mm	K96123				
	1.000	個	432	432		
	合 計				432	算出数量 1.000 各単位
	単 価				432	
	*** S 単 - 16号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	異種管接続材料 異種管接続材料 ,, H型 40mm		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	施設機械資材(K コード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96124		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K96124	異種管接続材料 H型 40mm	1,000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				4,030	算出数量 4,030 1,000 各単位
	单 価				4,030	
	*** S 単 - 17号 ***					
S02116	異種管接続材料 異種管接続材料 ,, H型 30mm		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	施設機械資材(K コード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96125		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K96125	異種管接続材料 H型 30mm	1,000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				3,650	算出数量 3,650 1,000 各単位
	单 価				3,650	
	*** S 単 - 18号 ***					
S02116	標示柱 標示柱		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)	施設機械資材(K コード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96128		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K96128	標示柱	1,000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				2,100	
	单 価				2,100	算出数量 2,100 1,000 各単位
	*** S 単 - 19号 ***					
S02116	標示板 標示板		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)	施設機械資材(K コード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	K96129		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K96129	標示板	1,000	枚	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				1,200	
	单 価				1,200	
	*** S 単 - 20号 ***					
S02116	アスファルトサンド アスファルトサンド		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)	地域資材(P コード) P96007		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	
	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	
P96007	アスファルトサンド	1,000	ton	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				21,100	
	单 価				21,100	算出数量 21,100 1,000 各単位

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 21号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	109,000	112,270	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	57,750	66,413	
	合 計				178,683	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		178,683	
	*** S 単 - 22号 ***					
S07001	砂基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバルタ,区分,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)バッキン規格 4)締固め機械	山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コバルタ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03203	山砂 クッショニン用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	5,100	67,320	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	22,785	5,696	
R01003	普通作業員	0.920	人	17,535	16,132	
R01002	特殊作業員	0.200	人	20,895	4,179	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,179	501	
F08011	バッキン[カーラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	9,150	2,745	
P34029	軽油 バトル給油	6.700	L	140	938	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	20,685	3,930	
	合 計				101,441	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		10,144	
	*** S 単 - 23号 ***					
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,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 2)機械損料算出区分	M27432 運転1日当たり算出		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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)	8.0 1.80		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料 + 燃料 軽油		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	機械経費算定基準値による 0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27432	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日	1,010	1,818	
P34029	軽油 バトル給油	21.000	L	140	2,940	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				4,758	算出数量 1.000 各単位
	单 価		各単位		4,758	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 24号 ***					
S16002	小型パッカム[クローラ型・超小旋回型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	小型パッカム[クローラ型・超小旋回型・排対型(1次)] 標準パット容量 山積0.22m ³ (平積0.16m ³)、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	
	1)機械コード 単位が日のみ	M02373		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	
	2)機械損料算出区分	運転 1日当たり算出				
	3)運転 1日当たり運転時間(T)	8.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.78				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02373	小型パッカム[クローラ型・超小旋回型・排対型(1次)]	1.780	供用日	7,640	13,599	
P34029	軽油 パトロール給油	37.000	L	140	5,180	
	合 計				18,779	算出数量 1.000 各単位
	单 価		各単位		18,779	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 25号 ***					
S16002	振動コンバッタ[前進型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	振動コンバッタ[前進型] ,質量40~60kg,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	
	1)機械コード 単位が日のみ	M14301		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	
	2)機械損料算出区分	運転 1日当たり算出				
	3)運転 1日当たり運転時間(T)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M14301	振動コンバッタ[前進型] 質量40~60kg	1.400	供用日	346	484	
P34029	軽油 パトロール給油	7.000	L	140	980	
	合 計				1,464	算出数量 1.000 各単位
	单 価		各単位		1,464	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 26号 ***					
S16004	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒] ラフテーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械区分	ラフテーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り		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	
	2)規格					
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒] 吊上能力25t吊	1.000	日	54,600	54,600	
	合 計				54,600	算出数量 1.000 日
	单 価		日		54,600	
	*** S 単 - 27号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S16004	発動発電機[D 駆動・排對型(1次・2次)]		日		1,000	歩 A 当たり算出
	発動発電機[D 駆動・排對型(1次・2次)]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 45KVA			冬期補正:なし		
1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)			豪雪補正:なし		
2)規格	45KVA			基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				週休:4週8休以上	
5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
F02057	発動発電機[D 駆動・排對型(1次・2次)]					
	定格容量45kva	1.180	日	2,570	3,033	
P34029	軽油 バトD-II給油	43.000	L	140	6,020	
	合 計				9,053	算出数量 1.000 日
	単 価		日		9,053	
	*** S 単 - 28号 ***					
S16004	発動発電機[G 駆動・低騒音型]		日		1,000	歩 A 当たり算出
	発動発電機[G 駆動・低騒音型]			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	
	発動発電機(ガソリンエンジン駆動), 2kVA			冬期補正:なし		
1)機械区分	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)			豪雪補正:なし		
2)規格	2kVA			基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				週休:4週8休以上	
5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
F02070	発動発電機[G 駆動・低騒音型]					
	定格容量2kva	1.330	日	874	1,162	
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	8.400	L	149	1,252	
	合 計				2,414	算出数量 1.000 日
	単 価		日		2,414	
	*** S 単 - 29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	
	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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.400	人	22,785	31,899	
R01012	とび工					
		6.300	人	23,940	150,822	
R01003	普通作業員					
		1.200	人	17,535	21,042	
F01086	ラフレーン[油圧伸縮ジブ型・排對(-2011)・~低騒] 吊上能力25t吊					
		1.400	日	54,600	76,440	
Y00004	諸雑費					
		0.340		280,203	95,269	
	合 計				375,472	算出数量 100,000 掛m ²
	単 価		掛m ²		3,755	
	*** S 単 - 30号 ***					
S40002	ねずみ鋳鉄品		kg		1,000	歩 A kg 当たり算出
	ねずみ鋳鉄品 4種FC250			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード	K09002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	4種FC250		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機器区分	フランプ弁		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細区分	弁胴				
	5)材質	鋳鉄(FC)				
	6)材料割増率(%)	10,000				
K09002	ねずみ鋳鉄品 4種FC250	1.000	kg	650	650	
	合 計				650	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		650	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名:布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
K16143	スクラップ 銑ダライ粉A	1.000	kg	33.70	34	
	*** S 单 - 31号 ***					
S40002	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード	K06027		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ15mm ~ 25mm		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)機器区分	フ ラッ プ 分		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)詳細区分	弁体			週休:補正なし	
	5)材質	鋼板(SS)				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	1.000	kg	966	966	
						算出数量
	合 計				966	1.000 kg
	单 価		kg		966	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	39.20	39	
	*** S 单 - 32号 ***					
S40002	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード	K06062		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径25mm ~ 100mm		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)機器区分	フ ラッ プ 分		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)詳細区分	弁棒			週休:補正なし	
	5)材質	ステンレス棒鋼(SUS)				
	6)材料割増率(%)	20.000				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm	1.000	kg	911	911	
						算出数量
	合 計				911	1.000 kg
	单 価		kg		911	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	139	139	
	*** S 单 - 33号 ***					
S40002	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード	K06026		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ10mm ~ 14mm		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)機器区分	フ ラッ プ 分		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)詳細区分	弁体			週休:補正なし	
	5)材質	鋼板(SS)				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	1.000	kg	954	954	
						算出数量
	合 計				954	1.000 kg
	单 価		kg		954	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	39.20	39	
	*** S 单 - 34号 ***					
S40006	グリースポンプ		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グリースポンプ 横軸軸流 1,200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)基礎データコード	K96020		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)規格	横軸軸流 1,200用		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	
					週休:補正なし	
K96020	グリースポンプ 横軸軸流 1,200用	1.000	組	226,000	226,000	
						算出数量
	合 計				226,000	1.000 各単位
	单 価				226,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 35号 ***					
S40006	無給水軸封装置		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 1,200用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96022 横軸軸流ポンプ 1,200用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96022	無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 1,200用	1,000	組	1,730,000	1,730,000	
	合 計				1,730,000	1,000 各単位 算出数量
	单 価				1,730,000	
	*** S 単 - 36号 ***					
S40006	グリースポンプ		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グリースポンプ 横軸軸流 500用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96021 横軸軸流 500用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96021	グリースポンプ 横軸軸流 500用	1,000	組	226,000	226,000	
	合 計				226,000	1,000 各単位 算出数量
	单 価				226,000	
	*** S 単 - 37号 ***					
S40006	無給水軸封装置		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 500用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96023 横軸軸流ポンプ 500用		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96023	無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 500用	1,000	組	926,000	926,000	
	合 計				926,000	1,000 各単位 算出数量
	单 価				926,000	
	*** S 単 - 38号 ***					
S40006	二段平行軸歯車減速機		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	二段平行軸歯車減速機 減速比 : 1:6.0 97kW			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96018 減速比 : 1:6.0 97kW		豪雪補正: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:補正なし	
K96018	二段平行軸歯車減速機 減速比 : 1:6.0 97kW	1,000	台	13,200,000	13,200,000	
	合 計				13,200,000	1,000 各単位 算出数量
	单 価				13,200,000	
	*** S 単 - 39号 ***					
S40006	一段平行軸歯車減速機		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	一段平行軸歯車減速機 減速比 : 1:3.5 15.0kW			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96019 減速比 : 1:3.5 15.0kW		豪雪補正: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:補正なし	
K96019	一段平行軸歯車減速機 減速比 : 1:3.5 15.0kW	1,000	台	5,790,000	5,790,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				5,790,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				5,790,000	
	*** S 单 - 40号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 らっぽ口 1,200×L520			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96001 らっぽ口 1,200×L520		豪雪補正: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:補正なし	
K96001	ダクタイル鋳鉄管 らっぽ口 1200A×520L	1.000	本	632,000	632,000	
	合 計				632,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				632,000	
	*** S 单 - 41号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1,200×L3,740			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96002 両フランジ短管 1,200×L3,740		豪雪補正: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:補正なし	
K96002	ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1200A×3740L	1.000	本	3,250,000	3,250,000	
	合 計				3,250,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				3,250,000	
	*** S 单 - 42号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1,200×L3,932			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96003 両フランジ短管 1,200×L3,932		豪雪補正: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:補正なし	
K96003	ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1,200×3,932L	1.000	本	3,400,000	3,400,000	
	合 計				3,400,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				3,400,000	
	*** S 单 - 43号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1,200×L2,449			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96004 両フランジ短管 1,200×L2,449		豪雪補正: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:補正なし	
K96004	ダクタイル鋳鉄管 両フランジ短管 1200A×2449L	1.000	本	2,250,000	2,250,000	
	合 計				2,250,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,250,000	
	*** S 单 - 44号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 ルーズフランジ短管 1,200×L485			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96005 ルーズフランジ短管 1,200 ×		豪雪補正: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	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
K96005	ダクタイル鋳鉄管 ルーズフランジ短管 1,200×485L	1.000	本	1,230,000	1,230,000	
	合 計				1,230,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,230,000	
	*** S 单 - 45号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ曲管60° 1,200×L850×L850			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96006 両法兰ジ曲管60° 1,200×L+・		豪雪補正: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:補正なし	
K96006	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ曲管60° 1,200×850×850	1.000	本	1,670,000	1,670,000	
	合 計				1,670,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,670,000	
	*** S 单 - 46号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 2法兰ジ付片落管 1,500×1,200×L1,666			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96007 2法兰ジ付片落管 1,500+・		豪雪補正: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:補正なし	
K96007	ダクタイル鋳鉄管 2法兰ジ付片落管 1,500×1,200×1,666L	1.000	本	2,040,000	2,040,000	
	合 計				2,040,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,040,000	
	*** S 单 - 47号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 らっぽ口 500×L260			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96008 らっぽ口 500×L260		豪雪補正: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:補正なし	
K96008	ダクタイル鋳鉄管 らっぽ口 500×260L	1.000	本	120,000	120,000	
	合 計				120,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				120,000	
	*** S 单 - 48号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×L1,786			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96009 両法兰ジ短管 500×L1,786		豪雪補正: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:補正なし	
K96009	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×1,786L	1.000	本	478,000	478,000	
	合 計				478,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				478,000	
	*** S 单 - 49号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		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	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×L1,930			時間的制約: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)基礎データコード 2)規格	K96010 両法兰ジ短管 500×L1,930		豪雪補正: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:補正なし	
K96010	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×L1,930L	1.000	本	512,000	512,000	
	合 計				512,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				512,000	
	*** S 単 - 50号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×L2,570			時間的制約: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)基礎データコード 2)規格	K96011 両法兰ジ短管 500×L2,570		豪雪補正: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:補正なし	
K96011	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×L2,570L	1.000	本	648,000	648,000	
	合 計				648,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				648,000	
	*** S 単 - 51号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×L3,048			時間的制約: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)基礎データコード 2)規格	K96012 両法兰ジ短管 500×L3,048		豪雪補正: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:補正なし	
K96012	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×L3,048L	1.000	本	760,000	760,000	
	合 計				760,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				760,000	
	*** S 単 - 52号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 ルーズ法兰ジ短管 500×L390			時間的制約: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)基礎データコード 2)規格	K96013 ルーズ法兰ジ短管 500×L390		豪雪補正: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:補正なし	
K96013	ダクタイル鋳鉄管 ルーズ法兰ジ短管 500×L390	1.000	本	288,000	288,000	
	合 計				288,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				288,000	
	*** S 単 - 53号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管		本			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ曲管45° 500×L517×L517			時間的制約: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)基礎データコード 2)規格	K96014 両法兰ジ曲管45° 500×L517×L517		豪雪補正: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:補正なし	
K96014	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ曲管45° 500×L517×L517	1.000	本	304,000	304,000	
	合 計				304,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				304,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 54号 ***					
S40006	ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 2 フランジ付片落管 700 x 500 x L1,170		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96015 2 フランジ付片落管 700 x ..		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	週休:補正なし	
K96015	ダクタイル鋳鉄管 2 フランジ付片落管 700 x 500 x 1,170L	1.000	本	432,000	432,000	
	合 計				432,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				432,000	
	*** S 単 - 55号 ***					
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 ゴム製可とう管 1,200mm		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96016 ゴム製可とう管 1,200mm		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	週休:補正なし	
K96016	伸縮可とう管 ゴム製可とう管 1,200mm	1.000	本	1,950,000	1,950,000	
	合 計				1,950,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,950,000	
	*** S 単 - 56号 ***					
S40006	伸縮可とう管 伸縮可とう管 ゴム製可とう管 500mm		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96017 ゴム製可とう管 500mm		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	週休:補正なし	
K96017	伸縮可とう管 ゴム製可とう管 500mm	1.000	本	642,000	642,000	
	合 計				642,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				642,000	
	*** S 単 - 57号 ***					
S40006	三相交流誘導かご形電動機 三相交流誘導かご形電動機 15.0kW		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96033 三相交流誘導かご形電動機 15.0kW		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	週休:補正なし	
K96033	三相交流誘導かご形電動機 15.0kW	1.000	台	560,000	560,000	
	合 計				560,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				560,000	
	*** S 単 - 58号 ***					
S40006	ディーゼル機関原動機 ディーゼル機関原動機 水冷式立形直立6気筒 97kW		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96024 水冷式立形直立6気筒 97kW		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	週休:補正なし	
K96024	ディーゼル機関原動機 水冷式立形直立6気筒 97kW	1.000	台	43,000,000	43,000,000	
	合 計				43,000,000	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	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				43,000,000	
	*** S 単 - 59号 ***					
S40006	ロツク式遠心クラッチ ロツク式遠心クラッチ		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96025		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96025	ロツク式遠心クラッチ	1.000	台	5,950,000	5,950,000	
	合 計				5,950,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,950,000	
	*** S 単 - 60号 ***					
S40006	排風ダクト 排風ダクト 消音器85dB以下 (ディーゼル機関原動機付属品)		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96036 消音器85dB以下 (ディーゼル ..)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96036	排風ダクト 消音器85dB以下 (ディーゼル機関原動機付属品)	1.000	基	5,220,000	5,220,000	
	合 計				5,220,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,220,000	
	*** S 単 - 61号 ***					
S40006	排気消音器 排気消音器 鋼板製円筒型 排気出口 1m地点で85dB以下		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96026 鋼板製円筒型 排気出口 1m地 ..		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96026	排気消音器 鋼板製円筒型 排気出口 1m地点で85dB以下	1.000	基	1,890,000	1,890,000	
	合 計				1,890,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,890,000	
	*** S 単 - 62号 ***					
S40006	真空ポンプ 真空ポンプ 水封式真空ポンプ 65mm		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96037 水封式真空ポンプ 65mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96037	真空ポンプ 水封式真空ポンプ 口径 65mm	1.000	台	1,260,000	1,260,000	
	合 計				1,260,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,260,000	
	*** S 単 - 63号 ***					
S40006	補水槽 補水槽 真空ポンプ付属品		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96038 真空ポンプ付属品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
K96038	補水槽 真空ポンプ付属品	1.000	基	450,000	450,000	
	合 計				450,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				450,000	
	*** S 単 - 64号 ***					
S40006	高架水槽 高架水槽 SS400製 1000L		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96039 SS400製 1000L		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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96039	高架水槽 SS400製 1000L	1.000	基	1,440,000	1,440,000	
	合 計				1,440,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,440,000	
	*** S 単 - 65号 ***					
S40006	屋外燃料貯油槽 屋外燃料貯油槽 鋼板製円筒形(地上、屋外)5,000L、SS400		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96028 鋼板製円筒形(地上、屋外)5,000L、SS400		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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96028	屋外燃料貯油槽 鋼板製円筒形(地上、屋外)5,000L、SS400	1.000	基	5,400,000	5,400,000	
	合 計				5,400,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				5,400,000	
	*** S 単 - 66号 ***					
S40006	給油ボックス 給油ボックス 屋外燃料貯油槽付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96029 屋外燃料貯油槽付属品		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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96029	給油ボックス 屋外燃料貯油槽付属品	1.000	個	1,100,000	1,100,000	
	合 計				1,100,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,100,000	
	*** S 単 - 67号 ***					
S40006	燃料移送ポンプ 燃料移送ポンプ 横軸歯車ポンプ 20mm		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96030 横軸歯車ポンプ 20mm		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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96030	燃料移送ポンプ 横軸歯車ポンプ 20mm	1.000	台	255,000	255,000	
	合 計				255,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				255,000	
	*** S 単 - 68号 ***					
S40006	ウイングポンプ ウイングポンプ 燃料移送ポンプ付属品		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)基礎データコード 2)規格	K96031 燃料移送ポンプ付属品		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96031	ウイングポンプ 燃料移送ポンプ付属品	1.000	台	36,000	36,000	
	合 計				36,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				36,000	
	*** S 単 - 69号 ***					
S40006	燃料小出槽		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	燃料小出槽 鋼板製角形 400L SS400			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96032 鋼板製角形 400L SS400		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96032	燃料小出槽 鋼板製角形 400リットル SS400製	1.000	基	1,350,000	1,350,000	
	合 計				1,350,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,350,000	
	*** S 単 - 70号 ***					
S40006	空気圧縮機		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機 空冷式圧縮機 3MPa			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96027 空冷式圧縮機 3MPa		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96027	空気圧縮機 空冷式圧縮機 吐出圧力 3MPa、2.2kW	1.000	台	1,260,000	1,260,000	
	合 計				1,260,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,260,000	
	*** S 単 - 71号 ***					
S40006	空気槽		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気槽 鋼板製立形円筒2連式			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)基礎データコード 2)規格	K96040 鋼板製立形円筒2連式		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96040	空気槽 鋼板製立形円筒2連式 100L×2本組	1.000	組	1,800,000	1,800,000	
	合 計				1,800,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,800,000	
	*** S 単 - 72号 ***					
S40006	屋内排水ポンプ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	屋内排水ポンプ 水中ポンプ 32mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96034 水中ポンプ 32mm		豪雪補正: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:補正なし	
K96034	屋内排水ポンプ 32 0.15kW	1.000	台	72,000	72,000	
	合 計				72,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				72,000	
	*** S 単 - 73号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S40006	天井クレーン設備		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	天井クレーン設備 手動式チェンブロック付き 3.2t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96035 手動式チェンブロック付き 3.2t吊		豪雪補正: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:補正なし	
K96035	天井クレーン設備 手動式チェンブロック付き 3.2t吊	1.000	基	11,450,000	11,450,000	
	合 計				11,450,000	1.000 各単位 算出数量
	单 価				11,450,000	
	*** S 单 - 74号 ***					
S40006	高压引込受電盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高压引込受電盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96100 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		豪雪補正: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:補正なし	
K96100	高压引込受電盤 屋内鋼板製閉鎖自立形,前後面扉	1.000	面	10,100,000	10,100,000	
	合 計				10,100,000	1.000 各単位 算出数量
	单 価				10,100,000	
	*** S 单 - 75号 ***					
S40006	主変圧器盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	主変圧器盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96101 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		豪雪補正: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:補正なし	
K96101	主変圧器盤 屋内鋼板製閉鎖自立形,前後面扉	1.000	面	8,550,000	8,550,000	
	合 計				8,550,000	1.000 各単位 算出数量
	单 価				8,550,000	
	*** S 单 - 76号 ***					
S40006	電源切替盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電源切替盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96102 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		豪雪補正: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:補正なし	
K96102	電源切替盤 屋内鋼板製閉鎖自立形,前後面扉	1.000	面	5,850,000	5,850,000	
	合 計				5,850,000	1.000 各単位 算出数量
	单 価				5,850,000	
	*** S 单 - 77号 ***					
S40006	NO.1,NO.2主ポンプ(洪水時排水用)操作盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	NO.1,NO.2主ポンプ(洪水時排水用)操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96105 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		豪雪補正: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:補正なし	
K96105	NO.1,NO.2主ポンプ(洪水時排水用)操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉	1.000	面	4,320,000	4,320,000	
	合 計				4,320,000	1.000 各単位 算出数量
	单 価				4,320,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 78号 ***					
S40006	No.3,No.4主ポンプ(常時洪水時排水用)操作盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	No.3,No.4主ポンプ(常時洪水時排水用)操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96104		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96104	No.3,No.4主ポンプ(常時洪水時排水用)操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉	1,000	面	7,600,000	7,600,000	
	合 計				7,600,000	1,000 各単位 算出数量
	单 価				7,600,000	
	*** S 単 - 79号 ***					
S40006	補機盤(1)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	補機盤(1) 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96106		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面扉)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96106	補機盤(1) 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉	1,000	面	6,390,000	6,390,000	
	合 計				6,390,000	1,000 各単位 算出数量
	单 価				6,390,000	
	*** S 単 - 81号 ***					
S40006	自家発電装置		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自家発電装置 低騒音パッケージ形 85kVA 排気消音器含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96114		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	低騒音パッケージ形 85kVA 排気消・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96114	自家発電装置 低騒音パッケージ形 85kVA 排気消音器含む	1,000	基	12,400,000	12,400,000	
	合 計				12,400,000	1,000 各単位 算出数量
	单 価				12,400,000	
	*** S 単 - 82号 ***					
S40006	排風ダクト		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	排風ダクト 消音器85dB以下(自家発電装置付属品)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96115		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	消音器85dB以下(自家発電装置・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96115	排風ダクト 消音器85dB以下(自家発電装置付属品)	1,000	基	4,120,000	4,120,000	
	合 計				4,120,000	1,000 各単位 算出数量
	单 価				4,120,000	
	*** S 単 - 83号 ***					
S40006	直流電源盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直流電源盤 屋内鋼板製閉鎖自立形(後面引掛け式)			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)基礎データコード	K96103		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	屋内鋼板製閉鎖自立形(後面引・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96103	直流電源盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前面扉・後面引掛け式	1,000	面	10,300,000	10,300,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				10,300,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,300,000	
	*** S 単 - 84号 ***					
S40006	計装盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	計装盤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	屋内鋼板製閉鎖自立形 (前後面扉)				冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96108		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	屋内鋼板製閉鎖自立形 (前後面扉)				
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96108	計装盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉	1.000	面	3,640,000	3,640,000	
	合 計				3,640,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,640,000	
	*** S 単 - 85号 ***					
S40006	接地端子箱		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接地端子箱			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	屋内鋼板製壁掛形 (前面扉)				冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96130		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	屋内鋼板製壁掛形 (前面扉)				
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96130	接地端子箱 屋内鋼板製壁掛形	1.000	面	480,000	480,000	
	合 計				480,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				480,000	
	*** S 単 - 86号 ***					
S40006	電波式水位計 (コーンアンテナ型)		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電波式水位計 (コーンアンテナ型)			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	
	水位計 0~10m				冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K76684		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	水位計 0~10m				
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K76684	電波式水位計 (コーンアンテナ型) 水位計 0~10m	1.000	台	598,000	598,000	
	合 計				598,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				598,000	
	*** S 単 - 87号 ***					
S40006	内水位計取付架台		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	内水位計取付架台			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	SUS304 65A 1200mm×1550mm				冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96109		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	SUS304 65A 1200mm×1550mm				
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96109	内水位計取付架台 SUS304 65A 1200mm×1550mm	1.000	基	119,000	119,000	
	合 計				119,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				119,000	
	*** S 単 - 88号 ***					
S40006	吐水槽水位計取付架台		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吐水槽水位計取付架台			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	SUS304 65A 1500mm×1550mm				冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96110		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	SUS304 65A 1500mm×1550mm				

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
K96110	吐水槽水位計取付架台 SUS304 65A 1500mm×1550mm	1.000	基	127,000	127,000	
	合 計				127,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				127,000	
	*** S 单 - 89号 ***					
S40006	電極式水位計 No1, No.2主ポンプ用 電極式水位計 No1, No.2主ポンプ用 SUS製 3極 (洪水時排水用)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96112 SUS製 3極 (洪水時排水用)		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	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96112	電極式水位計 No1, No.2主ポンプ用 極数:3極用 (L=3.93m、4.23m、4.73m)	1.000	組	11,000	11,000	
	合 計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				11,000	
	*** S 单 - 90号 ***					
S40006	電極式水位計No3, No4主ポンプ用 電極式水位計No3, No4主ポンプ用 SUS製 3極 (常時洪水時排水用)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96113 SUS製 3極 (常時洪水時排水用)		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	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96113	電極式水位計No3, No4主ポンプ用 極数:3極用 (L=3.43m、3.73m、4.23m)	1.000	組	11,000	11,000	
	合 計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				11,000	
	*** S 单 - 91号 ***					
S40006	電極式水位計防波管		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電極式水位計防波管 L=5.2m 硬質塩化ビニル管 VP 100			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)基礎データコード 2)規格	K96111 L=5.2m 硬質塩化ビニル管 VP 100		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96111	電極式水位計防波管 L=5.2m 硬質塩化ビニル管 VP 100	1.000	基	10,000	10,000	
	合 計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				10,000	
	*** S 单 - 92号 ***					
S40008	主要部材費 (標準ポンプ)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	主要部材費 (標準ポンプ) 横軸流 .150超 ~ 200以下m3/min, 0.0m , 2.20m			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)ポンプ形式 2)吐出量	横軸流 150超 ~ 200以下m3/min		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)立軸ポンプコラム長 4)横軸渦巻ポンプ (両吸込) の全揚程	0.0m 2.20m				
	5)規格(ケーシング) 6)材質名(ケーシング)	FC250 -				
	7)規格(羽根車) 8)材質名(羽根車)	CAC・SC・SCS・FC・FCD ステンレス鋼 SCS13				
	9)規格(主軸) 10)材質名(主軸)	SUS・S-C ステンレス棒鋼 SUS403				
K10102	ケーシングねずみ鋳鉄 FC250 軸流 1000mm ~ 2000mm	4,691.000	kg	888	4,165,608	
K12164	ポンプ羽根車ステンレス鋼 SCS13 ステンレス鋼	523.000	kg	5,755	3,009,865	
K10036	ポンプ主軸 SUS403 ステンレス棒鋼	549.000	kg	719	394,731	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				7,570,204	算出数量 1.000 台
	单 価		台		7,570,204	
	* * * S 单 - 93号 * * *					
S40008	主要部材費(標準ポンプ)		台		1.000	歩 A 当たり算出
	主要部材費(標準ポンプ) 横軸軸流, 23超 ~ 36以下m3/min, 0.0m, 2.10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)ポンプ形式 2)吐出量	横軸軸流 23超 ~ 36以下m3/min		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)立軸ポンプコラム長 4)横軸渦巻ポンプ(両吸込)の全揚程	0.0m 2.10m		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)規格(ケーシング) 6)材質名(ケーシング)	FC250 -				
	7)規格(羽根車) 8)材質名(羽根車)	CAC・SC・SCS・FC・FCD ステンレス鋼 SCS13				
	9)規格(主軸) 10)材質名(主軸)	SUS・S-C ステンレス棒鋼 SUS403				
K10101	ケーシングねずみ鉄 FC250 軸流 350mm ~ 900mm	844.000	kg	851	718,244	
K12164	ポンプ羽根車ステンレス鋼 SCS13 ステンレス鋼	94.000	kg	5,755	540,970	
K10036	ポンプ主軸 SUS403 ステンレス棒鋼	99.000	kg	719	71,181	
	合 計				1,330,395	算出数量 1.000 台
	单 価		台		1,330,395	
	* * * S 单 - 94号 * * *					
S40010	木型費(ポンプ)		台		1.000	歩 A 当たり算出
	木型費(ポンプ) 横軸軸流, 150超 ~ 200以下m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)ポンプ形式 2)吐出量	横軸軸流 150超 ~ 200以下m3/min		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)発注数(台) 4)木型費損料率	2 台 0.5150		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K57010	横軸軸流ポンプ木型製作価格 口径1200mm H = 5.0m以下	1.000	台	7,410,000	7,410,000	
Y00002	木型費	0.515		7,410,000	3,816,150	
	合 計				3,816,150	算出数量 1.000 台
	单 価		台		3,816,150	
	* * * S 单 - 95号 * * *					
S40010	木型費(ポンプ)		台		1.000	歩 A 当たり算出
	木型費(ポンプ) 横軸軸流, 23超 ~ 36以下m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)ポンプ形式 2)吐出量	横軸軸流 23超 ~ 36以下m3/min		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)発注数(台) 4)木型費損料率	2 台 0.5150		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K57004	横軸軸流ポンプ木型製作価格 口径500mm H = 5.0m以下	1.000	台	2,880,000	2,880,000	
Y00002	木型費	0.515		2,880,000	1,483,200	
	合 計				1,483,200	算出数量 1.000 台
	单 価		台		1,483,200	
	* * * S 单 - 96号 * * *					
S40014	用排水ポンプ製作工		台		1.000	歩 A 当たり算出
	用排水ポンプ製作工 , 横軸軸流, 150超 ~ 200以下m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)ポンプ形式 2)吐出量	横軸軸流 150超 ~ 200以下m3/min		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)立軸ポンプコラム長 4)その他の製作工数	0.000 0.00人		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)製作数(台) 6)製作数による補正係数	2台 0.970				

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	7) その他の場合の補助文					
R03001	製作工	187.500	人	25,500	4,781,250	
	合 計				4,781,250	1.000 台 算出数量
	単 価		式		4,781,250	
	*** S 単 - 97号 ***					
S40014	用排水ポンプ製作工		台		1.000	台 歩A 当たり算出
	用排水ポンプ製作工 、横軸軸流:23超 ~ 36以下m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ形式	横軸軸流		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)吐出量	23超 ~ 36以下m3/min		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)立軸ポンプコラム長	0.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)その他の製作工数	0.00人				
	5)製作数(台)	2台				
	6)製作数による補正係数	0.970				
	7) その他の場合の補助文					
R03001	製作工	57.500	人	25,500	1,466,250	
	合 計				1,466,250	1.000 台 算出数量
	単 価		式		1,466,250	
	*** S 単 - 98号 ***					
S40015	フランプ弁製作工		基		1.000	基 歩A 当たり算出
	フランプ弁製作工 、1500(丸形)mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)フランプ弁口径	1500(丸形)mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)その他の製作工数	35.1人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作数(基)	2基		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作数による補正係数	0.970				
	5) その他の補助文					
R03001	製作工	34.000	人	25,500	867,000	
	合 計				867,000	1.000 基 算出数量
	単 価				867,000	
	*** S 単 - 99号 ***					
S40015	フランプ弁製作工		基		1.000	基 歩A 当たり算出
	フランプ弁製作工 、700(丸形)mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)フランプ弁口径	700(丸形)mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)その他の製作工数	9.8人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作数(基)	2基		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作数による補正係数	0.970				
	5) その他の補助文					
R03001	製作工	9.500	人	25,500	242,250	
	合 計				242,250	1.000 基 算出数量
	単 価				242,250	
	*** S 単 - 100号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 、用排水ポンプ設備,据 付 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)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務者区分	据 付 工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据 付 工	1.000	人	26,880	26,880	
	合 計				26,880	1.000 [各単位] 算出数量

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				26,880	
	*** S 単 - 101号 ***					
S41001	「施設機械労務単価」		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	〔施設機械労務単価〕 ,用排水ポンプ設備,電 工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分 2)労働者区分	用排水ポンプ設備 電 工		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)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01013	電 工	1.000	人	20,370	20,370	
	合 計				20,370	1.000 [各単位]
	単 価				20,370	
	*** S 単 - 102号 ***					
S41001	「施設機械労務単価」		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	〔施設機械労務単価〕 ,用排水ポンプ設備,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	
	1)工種区分 2)労働者区分	用排水ポンプ設備 普通作業員		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)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	17,535	17,535	
	合 計				17,535	1.000 [各単位]
	単 価				17,535	
	*** S 単 - 103号 ***					
S41002	輸送費(用排水機)輸送費(洪水時ポンプ)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 用排水ポンプ設備,,,固定機場			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量	用排水ポンプ設備 424.000[各単位]		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)想定輸送距離(D)の数量 8)形式区分(用排水ポンプ設備)	51.000km 固定機場		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	311,000	311,000	
	合 計				311,000	1.000 式
	単 価				311,000	
	*** S 単 - 104号 ***					
S41003	用排水ポンプ据付工		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	用排水ポンプ据付工 ,,その他,0m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)型式区分 2)吐出量区分	その他 0m3/min		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)中間軸受装置据付の有無 4)その他の据付工数(人/台)	- 310.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)中間軸受据付ヶ所数 6)原動機種別	0.000箇所 ディーゼルエンジン				
	7)給水方式の選択 8)据付数(台)	無給水(標準) 4台				
	9)その他の補正係数 10)その他の補助文	0.740				
R03002	据付工	144.500	人	26,880	3,884,160	
R01003	普通作業員	36.100	人	17,535	633,014	
R01013	電工	60.200	人	20,370	1,226,274	
	合 計				5,743,448	1.000 台
	単 価		台		5,743,448	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 105号 ***					
S41003	用排水ポンプ据付工		台		1,000	歩A 台当たり算出
	用排水ポンプ据付工 その他, 0m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)型式区分	その他		豪雪補正:なし	亞熱帯補正:なし	
	2)吐出量区分	0m3/min		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)中間軸受装置据付の有無	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の据付工数(人/台)	108.900				
	5)中間軸受据付ヶ所数	0.000箇所				
	6)原動機種別	電動機				
	7)給水方式の選択	無給水(標準)				
	8)据付数(台)	4台				
	9)その他の補正係数	0.740				
	10)その他の補助文					
R03002	据付工	45.900	人	26,880	1,233,792	
R01003	普通作業員	11.500	人	17,535	201,653	
R01013	電工	19.100	人	20,370	389,067	
	合 計				1,824,512	算出数量 1.000 台
	単 価		台		1,824,512	
	*** S 単 - 106号 ***					
S41004	天井クレーン据付工		基		1,000	歩A 基当たり算出
	天井クレーン据付工 手動式クレーン, 3.2ton			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)形式区分	手動式クレーン		豪雪補正:なし	亞熱帯補正:なし	
	2)定格荷重区分	3.2ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の据付工数	17.900人		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の補助文					
R03002	据付工	14.300	人	26,880	384,384	
R01003	普通作業員	3.600	人	17,535	63,126	
	合 計				447,510	算出数量 1.000 基
	単 価		基		447,510	
	*** S 単 - 107号 ***					
S41006	用排水ポンプ受配電盤据付工		式		1,000	歩A 式当たり算出
	用排水ポンプ受配電盤据付工			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)受電設備区分の選択	高圧受電		豪雪補正:なし	亞熱帯補正:なし	
	2)原動機区分	ディーゼルエンジン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)原動機定格出力の入力	194.000kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据付工	7.500	人	26,880	201,600	
R01013	電工	17.500	人	20,370	356,475	
	合 計				558,075	算出数量 1.000 式
	単 価				558,075	
	*** S 単 - 108号 ***					
S41006	用排水ポンプ受配電盤据付工		式		1,000	歩A 式当たり算出
	用排水ポンプ受配電盤据付工			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)受電設備区分の選択	高圧受電		豪雪補正:なし	亞熱帯補正:なし	
	2)原動機区分	電動機		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)原動機定格出力の入力	30.000kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据付工	4.500	人	26,880	120,960	
R01013	電工	10.500	人	20,370	213,885	
	合 計				334,845	算出数量 1.000 式
	単 価				334,845	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 109号 ***					
S41007	用排水ポンプ自家発電設備据付工		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	用排水ポンプ自家発電設備据付工 85kVA			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)発電機出力(kVA)	85.000kVA		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据付工	10.300	人	26,880	276,864	
R01003	普通作業員	2.600	人	17,535	45,591	
	合 計				322,455	1.000 台 算出数量
	単 価				322,455	
	*** S 単 - 110号 ***					
S41018	総合試運転調整労務		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	総合試運転調整労務 ,150超~200以下m3/min, 4台			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ形式	横軸軸・斜流及び立軸軸・斜流		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)最大ポンプ吐出量	150超~200以下m3/min		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ポンプ台数	4 台		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の補正係数	2,000				
	5)ポンプ制御	台数制御				
	6)その他の試運転調整工数	0.0				
	7)その他の補助文					
R03002	据付工	15.800	人	26,880	424,704	
	合 計				424,704	1.000 式 算出数量
	単 価				424,704	
	*** S 単 - 111号 ***					
S42028	接地設置工		極		1,000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 , A種接地, 土工無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地区分	A種接地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工条件	土工無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助棒の本数	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27822	接地鋼板					
	リード付(テリミ2点溶接)1.5*900*900	1.000	枚	23,600	23,600	
R01013	電工					
	1.000	人	20,370	20,370		
	合 計				43,970	1.000 極 算出数量
	単 価		極		43,970	
	*** S 単 - 112号 ***					
S42028	接地設置工		極		1,000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 , B種接地, 土工無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地区分	B種接地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工条件	土工無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助棒の本数	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27822	接地鋼板					
	リード付(テリミ2点溶接)1.5*900*900	1.000	枚	23,600	23,600	
R01013	電工					
	1.000	人	20,370	20,370		
	合 計				43,970	1.000 極 算出数量
	単 価		極		43,970	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 113号 ***					
S42028	接地設置工		極		1,000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 , C種接地, 土工無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地区分	C種接地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工条件	土工無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助棒の本数	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27822	接地銅板 リード付(テリミ2点溶接)1.5*900*900	1.000	枚	23,600	23,600	
R01013	電工	1.000	人	20,370	20,370	
	合 計				43,970	1.000 極 算出数量
	単 価		極		43,970	
	*** S 単 - 114号 ***					
S42028	接地設置工		極		1,000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 , D種接地, 土工無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地区分	D種接地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工条件	土工無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助棒の本数	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,380	1,380	
R01013	電工	0.250	人	20,370	5,093	
	合 計				6,473	1.000 極 算出数量
	単 価		極		6,473	
	*** S 単 - 115号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 , 波付硬質合成樹脂管, 30, 地 中 (構内)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	30		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径30	100.000	m	252	25,200	
R01013	電工	2.600	人	20,370	52,962	
	合 計				78,162	100.000 m 算出数量
	単 価		m		782	
	*** S 単 - 116号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 , 波付硬質合成樹脂管, 40, 地 中 (構内)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	40		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27438	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径40	100.000	m	275	27,500	
R01013	電工	2.600	人	20,370	52,962	
	合 計				80,462	算出数量 100.000 m
	単 価		m		805	
	*** S 単 - 117号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000	m 当たり算出 歩 A
	電線管敷設工 ・厚鋼電線管, 42, 屋外・屋内(露出)			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	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2) 細別規格	-		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3) サイズ(mm)	42		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	
	5) その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27412	厚鋼電線管 G42 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,770	75,621	
Y00005	諸資材	0.150		75,621	11,343	
R01013	電工	25.000	人	20,370	509,250	
	合 計				596,214	算出数量 100.000 m
	単 価		m		5,962	
	*** S 単 - 118号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000	m 当たり算出 歩 A
	電線管敷設工 ・厚鋼電線管, 42, 屋外・屋内(埋込)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2) 細別規格	-		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3) サイズ(mm)	42		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4) 施工区分	屋外・屋内(埋込)		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	
	5) その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27412	厚鋼電線管 G42 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,770	75,621	
Y00005	諸資材	0.150		75,621	11,343	
R01013	電工	22.500	人	20,370	458,325	
	合 計				545,289	算出数量 100.000 m
	単 価		m		5,453	
	*** S 単 - 119号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000	m 当たり算出 歩 A
	電線管敷設工 ・厚鋼電線管, 28, 屋外・屋内(露出)			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	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2) 細別規格	-		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3) サイズ(mm)	28		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5) その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,870	51,051	
Y00005	諸資材	0.150		51,051	7,658	
R01013	電工	17.000	人	20,370	346,290	
	合 計				404,999	100.000 m
	単 価		m		4,050	
	*** S 単 - 120号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	当たり算出
	電線管敷設工 .厚鋼電線管, 28, 屋外・屋内(埋込)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 細別規格	-				
	3) サイズ(mm)	28		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施工区分	屋外・屋内(埋込)				
	5) その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,870	51,051	
Y00005	諸資材	0.150		51,051	7,658	
R01013	電工	15.300	人	20,370	311,661	
	合 計				370,370	100.000 m
	単 価		m		3,704	
	*** S 単 - 121号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	当たり算出
	電線管敷設工 .厚鋼電線管, 22, 屋外・屋内(露出)			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	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 細別規格	-				
	3) サイズ(mm)	22		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27409	厚鋼電線管 G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,350	36,855	
Y00005	諸資材	0.150		36,855	5,528	
R01013	電工	10.000	人	20,370	203,700	
	合 計				246,083	100.000 m
	単 価		m		2,461	
	*** S 単 - 122号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	当たり算出
	電線管敷設工 .金属可とう電線管, 50, 屋外・屋内(露出)			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	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	1)管種別	金属可とう電線管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	50		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)			
	5)その他の場合の電線管 1m当たり単価	0			
	6)その他の場合100m当たり電工労務(人)	0.000			
	7)その他の場合の諸資材率	0.00			
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無			
	9)直線部分の歩掛補正区分	無			
	10)高所作業の歩掛補正区分	無			
	11)その他の場合の補助文				
P27465	金属製可とう電線管 ピニル被覆 2種 50mm	100.000	m	1,490	149,000
R01013	電工	0.000	人	20,370	0
	合 計				149,000 100.000 m
	単 価		m		1,490
	*** S 単 - 123号 ***				
S42100	電線管敷設工		m		歩 A 100.000 m 当たり算出
	電線管敷設工 ,金属可とう電線管,30,屋外・屋内(露出)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種別	金属可とう電線管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	30		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)			
	5)その他の場合の電線管 1m当たり単価	0			
	6)その他の場合100m当たり電工労務(人)	0.000			
	7)その他の場合の諸資材率	0.00			
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無			
	9)直線部分の歩掛補正区分	無			
	10)高所作業の歩掛補正区分	無			
	11)その他の場合の補助文				
P27463	金属製可とう電線管 ピニル被覆 2種 30mm	100.000	m	796	79,600
R01013	電工	0.000	人	20,370	0
	合 計				79,600 100.000 m
	単 価		m		796
	*** S 単 - 124号 ***				
S42100	電線管敷設工		m		歩 A 100.000 m 当たり算出
	電線管敷設工 ,金属可とう電線管,24,屋外・屋内(露出)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種別	金属可とう電線管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	24		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)			
	5)その他の場合の電線管 1m当たり単価	0			
	6)その他の場合100m当たり電工労務(人)	0.000			
	7)その他の場合の諸資材率	0.00			
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無			
	9)直線部分の歩掛補正区分	無			
	10)高所作業の歩掛補正区分	無			
	11)その他の場合の補助文				
P27462	金属製可とう電線管 ピニル被覆 2種 24mm	100.000	m	632	63,200
R01013	電工	0.000	人	20,370	0
	合 計				63,200 100.000 m
	単 価		m		632
	*** S 単 - 125号 ***				
S42102	低压電力ケーブル・電線配線工		m		歩 A 100.000 m 当たり算出
	低压電力ケーブル・電線配線工 600V架橋PE絶縁ビニルケーブル 断面積3.5 4心 (CV),管 内,その他			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	,-, -, -mm2,地中・屋外・屋内			豪雪補正: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	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	管 内 その他 - - -mm2 地中・屋外・屋内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	276	27,600	
R01013	電工	5.500	人	20,370	112,035	
	合 計				139,635	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,396	
	*** S 単 - 126号 ***					
S42102	低压電力ケーブル・電線配線工		m		100.000	m 当たり算出 歩 A
	低压電力ケーブル・電線配線工 600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル 断面積3.5 4心 (CV), ピット, その他 ,-,-,-mm2,屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分 1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分 2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	ピット その他 - - -mm2 屋外・屋内		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	
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	276	27,600	
R01013	電工	4.400	人	20,370	89,628	
	合 計				117,228	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,172	
	*** S 単 - 127号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000	m 当たり算出 歩 A
	制御ケーブル配線工 管 内,CVVケーブル,20心,2mm2,地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分 1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	管 内 CVVケーブル 20心 2mm2		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	
	5)施工区分 2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	地中・屋外・屋内 0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P27188	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 20心 断面積2.0	100.000	m	800	80,000	
R01013	電工	10.000	人	20,370	203,700	
	合 計				283,700	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,837	
	*** S 単 - 128号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000	m 当たり算出 歩 A
	制御ケーブル配線工 ,ピット,CVVケーブル,20心,2mm2,屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分 1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	ピット CVVケーブル 20心 2mm2		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	
	5)施工区分 2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	0.00					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P27188	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 20心 断面積2.0	100.000	m	800	80,000	
R01013	電工	8.400	人	20,370	171,108	
	合 計				251,108	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,511	
	*** S 単 - 129号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000	m 当たり算出 歩A
	制御ケーブル配線工 管 内 CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分 1	管 内 CVV-Sケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	2心 2mm2		深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	3)心数					
	4)サイズ(mm2)					
	5)施工区分 2	地中・屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当たり単価	0				
	7)その他の場合100m当たり電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	175	17,500	
R01013	電工	5.500	人	20,370	112,035	
	合 計				129,535	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,295	
	*** S 単 - 130号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000	m 当たり算出 歩A
	制御ケーブル配線工 ビット CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分 1	ビット CVV-Sケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別	2心 2mm2		深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	3)心数					
	4)サイズ(mm2)					
	5)施工区分 2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当たり単価	0				
	7)その他の場合100m当たり電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	175	17,500	
R01013	電工	4.400	人	20,370	89,628	
	合 計				107,128	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,071	
	*** S 単 - 131号 ***					
S42109	SOG制御装置 200×300×150程度		個		1,000	個 当たり算出 歩A
	ボックス類取付工 その他, その他			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)器具区分	その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)器具分類	その他		深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	3)その他の場合の器具単価	16,000				
	4)その他の場合の1個当電工労務(人)	0.33				
	5)その他の場合の補助文					
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	16,000	16,000	
R01013	電工	0.330	人	20,370	6,722	
	合 計				22,722	算出数量 1.000 個
	単 価		個		22,722	
	*** S 単 - 132号 ***					
S42109	取引用計器箱 300×400×200程度		個		1,000	個 当たり算出 歩A
	ボックス類取付工 その他, その他			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)器具区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)器具分類	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の場合の器具単価	168,000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の場合の1個当電工労務(人)	0.45				
	5)その他の場合の補助文					
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	168,000	168,000	
R01013	電工	0.450	人	20,370	9,167	
	合 計				177,167	算出数量 1.000 個
	単 価		個		177,167	
	* * * S 単 - 133号 * * *					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工		m		100,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 埋設標識シート..幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業種別	埋設標識シート		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)その他の埋設標識シート1.0m当たり単価	0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)地中埋設標1.0個当たり単価	0				
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス	2.000	巻	7,120	14,240	
R01013	電工	0.400	人	20,370	8,148	
	合 計				22,388	算出数量 100,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		224	
Y00001	埋設標識シート					
	* * * S 単 - 135号 * * *					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模), -, -,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,775	
	* * * S 単 - 137号 * * *					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	0 40 ~ 0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	17.5cmを超える20.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm				
	単 価		m ²		1,550	
	* * * S 単 - 138号 * * *					
SA0301	碎石基礎 RC-40 ハンドホール		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	40 ~ 0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超える12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	单 価		m ²		1,226	
	*** S 单 - 139号 ***					
SA0311	鉄筋コンクリート 21N-12-25 BB SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	单 価		m3		25,450	
	*** S 单 - 140号 ***					
SA0311	無筋コンクリート 18N-12-25 BB SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,コンクリート各種		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J02056	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	单 価		m3		24,970	
	*** S 单 - 141号 ***					
SA0311	均しコンクリート 18N-12-25 BB ハンドホール 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	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J02056	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	单 価		m3		26,710	
	*** S 单 - 142号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	单 価		m ²		7,284	
	*** S 単 - 143号 ***					
S02116	山砂		m ³		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 埋戻し用,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (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)	J03202		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m ³	2,800	2,800	
	合 計				2,800	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,800	
	*** S 単 - 144号 ***					
S02116	土砂等運搬		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土砂等運搬 電気配管土工,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96029	土砂等運搬 電気配管土工	1.000	式	155,000	155,000	
	合 計				155,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				155,000	
	*** S 単 - 145号 ***					
S02116	内水位表示器設置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	内水位表示器設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96030		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96030	内水位表示器設置	1.000	台	126,164	126,164	
	合 計				126,164	算出数量 1.000 各単位
	单 価				126,164	
	*** S 単 - 146号 ***					
S02116	土工		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土工 屋外吐出配管土留工,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96031		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96031	土工 屋外吐出配管土留工	1.000	式	3,379,000	3,379,000	
	合 計				3,379,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				3,379,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 147号 ***					
S02116	ポリエチレンスリーブ設置		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(P コード) P96032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96032	ポリエチレンスリーブ設置	1.000	式	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計			33,000	33,000	算出数量 33,000 1.000 各単位
	単 価				33,000	
	*** S 単 - 148号 ***					
S02116	土工		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	土工 屋外燃料貯油槽防油堤,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(P コード) P96033		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96033	土工 屋外燃料貯油槽防油堤	1.000	式	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計			37,000	37,000	算出数量 37,000 1.000 各単位
	単 価				37,000	
	*** S 単 - 149号 ***					
S02116	屋外燃料貯油槽防油堤		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	屋外燃料貯油槽防油堤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(P コード) P96034		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96034	屋外燃料貯油槽防油堤	1.000	式	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計			690,000	690,000	算出数量 690,000 1.000 各単位
	単 価				690,000	
	*** S 単 - 150号 ***					
S02116	油水分離槽		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	油水分離槽 4槽式 600×600×1200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96035		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96035	油水分離槽 4槽式 600×600×1200	1.000	式	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計			618,000	618,000	算出数量 618,000 1.000 各単位
	単 価				618,000	
	*** S 単 - 151号 ***					
S02116	土工		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	土工 屋外燃料配管トラフ設置,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(P コード) P96036		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96036	土工 屋外燃料配管トラフ設置	1.000	式	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計			61,000	61,000	算出数量 61,000 1.000 各単位

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				61,000	
	*** S 単 - 152号 ***					
S02116	屋外燃料トラフ設置		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	屋外燃料トラフ設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96037		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96037	屋外燃料トラフ設置	1.000	式	692,000	692,000	
	合 計				692,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				692,000	
	*** S 単 - 153号 ***					
S02116	マンホール設置		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	マンホール設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96038		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96038	マンホール設置	1.000	式	476,000	476,000	
	合 計				476,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				476,000	
	*** S 単 - 154号 ***					
S02116	グレーチング部防油堤		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	グレーチング部防油堤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96039		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96039	グレーチング部防油堤	1.000	式	14,000	14,000	
	合 計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,000	
	*** S 単 - 155号 ***					
S02116	吸込み水槽コア抜き		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	吸込み水槽コア抜き			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96040		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96040	吸込み水槽コア抜き	1.000	式	16,000	16,000	
	合 計				16,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,000	
	*** S 単 - 156号 ***					
S02116	土工		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	土工 土のう設置,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96041		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96041	土工 土のう設置	1.000	式	38,000	38,000	
	合 計				38,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				38,000	
	*** S 単 - 157号 ***					
S02116	鋼矢板引抜		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板引抜 遊水池,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96042		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96042	鋼矢板引抜 遊水池	1.000	式	2,102,000	2,102,000	
	合 計				2,102,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,102,000	
	*** S 単 - 158号 ***					
S02116	腹起し切梁		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	腹起し切梁			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96043		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96043	腹起し切梁	1.000	式	4,548,000	4,548,000	
	合 計				4,548,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				4,548,000	
	*** S 単 - 159号 ***					
S02116	土のう設置		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土のう設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96044		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96044	土のう設置	1.000	式	146,000	146,000	
	合 計				146,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				146,000	
	*** S 単 - 160号 ***					
S02116	敷鉄板設置撤去		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置撤去 ポンプ据付～ポンプ据付完了まで 263日間 1回,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96045		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96045	敷鉄板設置撤去 ポンプ据付～ポンプ据付完了まで 263日間 1回	1.000	式	763,000	763,000	
	合 計				763,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				763,000	
	*** S 単 - 161号 ***					
S02116	敷鉄板設置		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置 ポンプ据付～関連工事引継ぎまで 125日間 1回,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
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) P96047		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96047	敷鉄板設置 ポンプ据付~関連工事引継ぎまで 125日間 1回	1.000	式	35,000	35,000	
	合 計				35,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				35,000	
	*** S 単 - 162号 ***					
S02116	敷鉄板設置		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置 遊水池矢板引抜~関連工事引継ぎまで 44日間 1回,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(P コード) P96046		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96046	敷鉄板設置 遊水池矢板引抜~関連工事引継ぎまで 44日間 1回	1.000	式	99,000	99,000	
	合 計				99,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				99,000	
	*** S 単 - 163号 ***					
S02116	敷鉄板設置		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置 ポンプ据付~関連工事引継ぎまで 125日間 2回,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96049		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96049	敷鉄板設置 ポンプ据付~関連工事引継ぎまで 125日間 2回	1.000	式	163,000	163,000	
	合 計				163,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				163,000	
	*** S 単 - 164号 ***					
S02116	敷鉄板設置		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置 遊水池矢板引抜~関連工事引継ぎまで 44日間 2回,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96048		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96048	敷鉄板設置 遊水池矢板引抜~関連工事引継ぎまで 44日間 2回	1.000	式	99,000	99,000	
	合 計				99,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				99,000	
	*** S 単 - 165号 ***					
S02116	仮設材輸送		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設材輸送 鋼製山留材 H200、H300 往復,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96050		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96050	仮設材輸送 鋼製山留材 H200、H300 往復	1.000	式	26,000	26,000	
	合 計				26,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				26,000	
	*** S 単 - 166号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	仮設材輸送		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設材輸送 鋼製山留材 H500 往復,,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96051		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96051	仮設材輸送 鋼製山留材 H500 往復	1.000	式	479,000	479,000	
	合 計				479,000	1.000 各単位 算出数量
	単 価				479,000	
	*** S 単 - 167号 ***					
S02116	仮設材輸送		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設材輸送 鋼矢板 復路のみ,,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96052		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96052	仮設材輸送 鋼矢板 復路のみ	1.000	式	333,000	333,000	
	合 計				333,000	1.000 各単位 算出数量
	単 価				333,000	
	*** S 単 - 168号 ***					
S02116	仮設材輸送		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設材輸送 敷鉄板 往復,,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96053		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96053	仮設材輸送 敷鉄板 往復	1.000	式	1,005,000	1,005,000	
	合 計				1,005,000	1.000 各単位 算出数量
	単 価				1,005,000	
	*** S 単 - 169号 ***					
S02116	仮設材輸送		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設材輸送 敷鉄板 関連工事引継ぎ 往路,,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96054		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96054	仮設材輸送 敷鉄板 関連工事引継ぎ 往路	1.000	式	814,000	814,000	
	合 計				814,000	1.000 各単位 算出数量
	単 価				814,000	
	*** S 単 - 170号 ***					
S02116	作業台船 運搬・組立・解体		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	作業台船 運搬・組立・解体 遊水池鋼矢板引抜時,,			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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96055		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96055	作業台船 運搬・組立・解体 遊水池鋼矢板引抜時	1.000	式	1,680,000	1,680,000	
	合 計				1,680,000	1.000 各単位 算出数量
	単 価				1,680,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 171号 ***					
S02116	技術管理費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	技術管理費 水質調査..			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96056		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週6休以上	
P96056	技術管理費 水質調査	1,000	式	60,000	60,000	
	合 計				60,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				60,000	
	*** S 単 - 172号 ***					
S02116	官公庁申請手数料		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	官公庁申請手数料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96057		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96057	官公庁申請手数料	1,000	式	18,000	18,000	
	合 計				18,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				18,000	
	*** S 単 - 173号 ***					
S02116	既設排水機場ポンプ運転費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	既設排水機場ポンプ運転費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96058		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96058	既設排水機場ポンプ運転費	1,000	式	50,000	50,000	
	合 計				50,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				50,000	
	*** S 単 - 174号 ***					
S40006	補機盤(2)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	補機盤(2) 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面開閉) スイッチ削除			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96132		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面 ..		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
K96132	補機盤(2) 屋内鋼板製閉鎖自立形(前後面開閉) スイッチ削除	1,000	面	5,290,000	5,290,000	
	合 計				5,290,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,290,000	
	*** S 単 - 175号 ***					
S40006	負荷フィーダー		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	負荷フィーダー 北船川樋門ゲート、格納倉庫			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96133		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	北船川樋門ゲート、格納倉庫		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
K96133	負荷フィーダー 北船川樋門ゲート、格納倉庫	1,000	組	170,000	170,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				170,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				170,000	
	*** S 単 - 176号 ***					
S40006	内水位表示器		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	内水位表示器 300			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96131 300		豪雪補正: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	遇休:4週8休以上	
K96131	内水位表示器 300	1.000	台	2,880,000	2,880,000	
	合 計				2,880,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,880,000	
	*** S 単 - 177号 ***					
S02116	材料・製作費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	材料・製作費 排気消音器屋外支持架台,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96060		豪雪補正: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:補正なし	
P96060	材料・製作費 排気消音器屋外支持架台	1.000	式	1,168,000	1,168,000	
	合 計				1,168,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,168,000	
	*** S 単 - 178号 ***					
S02116	輸送費(銅製付属)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(銅製付属)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96070		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96070	輸送費(銅製付属)	1.000	式	89,000	89,000	
	合 計				89,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				89,000	
	*** S 単 - 179号 ***					
S02116	予備品		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	予備品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96059		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96059	予備品	1.000	式	1,094,000	1,094,000	
	合 計				1,094,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,094,000	
	*** S 単 - 180号 ***					
S02116	ハンドホール設置工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ハンドホール設置工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96061		豪雪補正: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	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96061	ハンドホール設置工	1.000	式	421,000	421,000	
	合 計				421,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				421,000	
	*** S 単 - 181号 ***					
S02116	ブルボックス設置工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブルボックス設置工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96062		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96062	ブルボックス設置工	1.000	式	104,000	104,000	
	合 計				104,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				104,000	
	*** S 単 - 182号 ***					
S02116	排気消音器屋外支持架台据付工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排気消音器屋外支持架台据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96063		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96063	排気消音器屋外支持架台据付工	1.000	式	129,000	129,000	
	合 計				129,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				129,000	
	*** S 単 - 183号 ***					
S02116	土工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土工 屋外燃料貯油槽防油堤,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96064		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96064	土工 屋外燃料貯油槽防油堤	1.000	式	59,000	59,000	
	合 計				59,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				59,000	
	*** S 単 - 184号 ***					
S02116	屋外燃料貯油槽防油堤		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	屋外燃料貯油槽防油堤 碎石置換厚 t=500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96065		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96065	屋外燃料貯油槽防油堤 碎石置換厚 t=500	1.000	式	714,000	714,000	
	合 計				714,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				714,000	
	*** S 単 - 185号 ***					
S02116	既設引込柱撤去工		式		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		布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名		布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	既設引込柱撤去工			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96066		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96066	既設引込柱撤去工	1.000	式	41,000	41,000	
	合 計				41,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				41,000	
	*** S 単 - 186号 ***					
S02116	塗装工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塗装工			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96067		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96067	塗装工	1.000	式	19,000	19,000	
	合 計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,000	
	*** S 単 - 187号 ***					
S02116	排水管設置工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排水管設置工			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96068		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96068	排水管設置工	1.000	式	126,000	126,000	
	合 計				126,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				126,000	
	*** S 単 - 188号 ***					
S02116	官公庁申請手数料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	官公庁申請手数料 屋外タンク完了検査手数料,,			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96069		豪雪補正: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:補正なし	
P96069	官公庁申請手数料 屋外タンク完了検査手数料	1.000	式	10,000	10,000	
	合 計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,000	
	*** S 単 - 189号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	*** X 单 - 1号 ***					
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	用排水ポンプ設備 4.000%		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	冬期補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円)	15,140,408.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)副部材費金額小計(円)	757,020.000円				
K79351	製作補助材料費	0.040	式	15,897,428	635,897	
	合 計				635,897	算出数量 1.000 式
	单 価		式		635,897	
	*** X 单 - 2号 ***					
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	用排水ポンプ設備 4.000%		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	冬期補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円)	2,660,790.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)副部材費金額小計(円)	133,040.000円				
K79351	製作補助材料費	0.040	式	2,793,830	111,753	
	合 計				111,753	算出数量 1.000 式
	单 価		式		111,753	
	*** X 单 - 3号 ***					
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	用排水ポンプ設備 4.000%		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	冬期補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円)	1,549,086.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)副部材費金額小計(円)	46,473.000円				
K79351	製作補助材料費	0.040	式	1,595,559	63,822	
	合 計				63,822	算出数量 1.000 式
	单 価		式		63,822	
	*** X 单 - 4号 ***					
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 用排水ポンプ設備,		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	用排水ポンプ設備 4.000%		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	冬期補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円)	275,319.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)副部材費金額小計(円)	8,260.000円				
K79351	製作補助材料費	0.040	式	283,579	11,343	
	合 計				11,343	算出数量 1.000 式
	单 価		式		11,343	
	*** X 单 - 5号 ***					
X40006	用排水ポンプ設備副部材費 用排水ポンプ設備副部材費 .横軸軸流ポンプ		式		1,000	歩A 当たり算出
				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	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)ポンプ形式 2)その他の副部材費率(%) 3)その他の補助文 4)副部材対象金額	横軸軸流ポンプ 5.000 15,140,408.000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 遇休:補正なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K79431	副部材費	0.050	式	15,140,408	757,020	
	合 計				757,020	算出数量 1.000 式
	单 価				757,020	
	*** X 单 - 6号 ***					
X40006	用排水ポンプ設備副部材費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	用排水ポンプ設備副部材費 , 橫軸軸流ポンプ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ形式 2)その他の副部材費率(%) 3)その他の補助文 4)副部材対象金額	横軸軸流ポンプ 5.000 2,660,790.000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 遇休:補正なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K79431	副部材費	0.050	式	2,660,790	133,040	
	合 計				133,040	算出数量 1.000 式
	单 価				133,040	
	*** X 单 - 7号 ***					
X40006	用排水ポンプ設備副部材費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	用排水ポンプ設備副部材費 , フラップ弁			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ形式 2)その他の副部材費率(%) 3)その他の補助文 4)副部材対象金額	フラップ弁 3.000 1,549,086.000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 遇休:補正なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K79431	副部材費	0.030	式	1,549,086	46,473	
	合 計				46,473	算出数量 1.000 式
	单 価				46,473	
	*** X 单 - 8号 ***					
X40006	用排水ポンプ設備副部材費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	用排水ポンプ設備副部材費 , フラップ弁			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ形式 2)その他の副部材費率(%) 3)その他の補助文 4)副部材対象金額	フラップ弁 3.000 275,319.000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 遇休:補正なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K79431	副部材費	0.030	式	275,319	8,260	
	合 計				8,260	算出数量 1.000 式
	单 価				8,260	
	*** X 单 - 9号 ***					
X40010	用排水ポンプ設備部品費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	用排水ポンプ設備部品費 , 橫軸軸流ポンプ, 150超~200以下m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ形式 2)ポンプ吐出量 3)その他の部品費率(%) 4)その他の補助文 5)部品費対象金額	横軸軸流ポンプ 150超~200以下m3/min 0 15,140,408.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 遇休:補正なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K79451	部品費	0.530	式	15,140,408	8,024,416	
	合 計				8,024,416	算出数量 1.000 式
	单 価				8,024,416	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	*** X 单 - 10号 ***					
X40010	用排水ポンプ設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	用排水ポンプ設備部品費 横軸軸流ポンプ, 23超~36以下m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ形式	横軸軸流ポンプ		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ポンプ吐出量	23超~36以下m3/min		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の部品費率(%)	0		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)その他の補助文					
	5)部品費対象金額	2,660,790.000				
K79451	部品費	0.720	式	2,660,790	1,915,769	
	合 計				1,915,769	算出数量 1.000 式
	单 価				1,915,769	
	*** X 单 - 11号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	9,562,500.000円				
K79311	間接労務費	0.900	式	9,562,500	8,606,250	
	合 計				8,606,250	算出数量 1.000 式
	单 価				8,606,250	
	*** X 单 - 12号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	2,932,500.000円				
K79311	間接労務費	0.900	式	2,932,500	2,639,250	
	合 計				2,639,250	算出数量 1.000 式
	单 価				2,639,250	
	*** X 单 - 13号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	1,734,000.000円				
K79311	間接労務費	0.900	式	1,734,000	1,560,600	
	合 計				1,560,600	算出数量 1.000 式
	单 価				1,560,600	
	*** X 单 - 14号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	90.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	484,500.000円				
K79311	間接労務費	0.900	式	484,500	436,050	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				436,050	算出数量 1.000 式
	单 価				436,050	
	* * * X 单 - 15号 * * *					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	35.000%		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	18,168,750.000円			遇休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.350	式	18,168,750	6,359,063	
	合 計				6,359,063	算出数量 1.000 式
	单 価		式		6,359,063	
	* * * X 单 - 16号 * * *					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	35.000%		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	5,571,750.000円			遇休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.350	式	5,571,750	1,950,113	
	合 計				1,950,113	算出数量 1.000 式
	单 価		式		1,950,113	
	* * * X 单 - 17号 * * *					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	35.000%		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	3,294,600.000円			遇休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.350	式	3,294,600	1,153,110	
	合 計				1,153,110	算出数量 1.000 式
	单 価		式		1,153,110	
	* * * X 单 - 18号 * * *					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	工場管理費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	35.000%		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	920,550.000円			遇休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.350	式	920,550	322,193	
	合 計				322,193	算出数量 1.000 式
	单 価		式		322,193	
	* * * X 单 - 19号 * * *					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	11,486,896.000円		深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		
K79391	据付補助材料費	0.020	式	11,486,896	229,738	
	合 計				229,738	算出数量 1.000 式
	单 価		式		229,738	
	*** X 単 - 20号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,			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	
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	用排水ポンプ設備 2.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	3,649,024.000円		深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		
K79391	据付補助材料費	0.020	式	3,649,024	72,980	
	合 計				72,980	算出数量 1.000 式
	单 価		式		72,980	
	*** X 単 - 21号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,			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	
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	用排水ポンプ設備 2.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	558,075.000円		深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		
K79391	据付補助材料費	0.020	式	558,075	11,162	
	合 計				11,162	算出数量 1.000 式
	单 価		式		11,162	
	*** X 単 - 22号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,			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	
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	用排水ポンプ設備 2.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	334,845.000円		深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		
K79391	据付補助材料費	0.020	式	334,845	6,697	
	合 計				6,697	算出数量 1.000 式
	单 価		式		6,697	
	*** X 単 - 23号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,			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	
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	用排水ポンプ設備 2.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	447,510.000円		深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		
K79391	据付補助材料費	0.020	式	447,510	8,950	
	合 計				8,950	算出数量 1.000 式
	单 価		式		8,950	
	*** X 単 - 24号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	278,796.000円			週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費			0.020	式 278,796	5,576
	合 計					5,576 1.000 式 算出数量
	单 価		式			5,576
	*** X 単 - 25号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	322,455.000円			週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費			0.020	式 322,455	6,449
	合 計					6,449 1.000 式 算出数量
	单 価		式			6,449
	*** X 単 - 26号 ***					
X41003	据付材料費		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	据付材料費 用排水ポンプ設備.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)原動機種別	ディーゼルエンジン駆動		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)ポンプ形式	横軸(軸流・斜流・渦巻)		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)受電区分	高圧受電			週休:4週8休以上	
	5)管種区分	メタル管				
	6)原動機出力	194.000kW				
	8)据付材料費率(X)(%)	0.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	11,486,896.000円				
K79371	据付材料費			0.380	式 11,486,896	4,365,020
	合 計					4,365,020 1.000 式 算出数量
	单 価		式			4,365,020
	*** X 単 - 27号 ***					
X41003	据付材料費		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	据付材料費 用排水ポンプ設備.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)原動機種別	電動機駆動		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)ポンプ形式	横軸(軸流・斜流)		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)受電区分	高圧受電			週休:4週8休以上	
	5)管種区分	メタル管				
	6)原動機出力	30.000kW				
	8)据付材料費率(X)(%)	0.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	3,649,024.000円				
K79371	据付材料費			0.350	式 3,649,024	1,277,158
	合 計					1,277,158 1.000 式 算出数量
	单 価		式			1,277,158
	*** X 単 - 28号 ***					
X41003	据付材料費		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	据付材料費 用排水機付帶設備(受変電設備).			時間的制約: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	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事				
コード	名 称	数 量	単 位	单 価	金 額
	1)工種区分 2)原動機種別	用排水機付帯設備(受変電設備) ディーゼルエンジン駆動		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	亜熱帶補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	4)受電区分 6)原動機出力	高圧受電 194.000kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	8)据付材料費率(X)(%) 9)工種区分の名称	0.000%			
	10)据付材料費対象金額小計(円)	558,075.000円			
K79371	据付材料費	0.550	式	558,075	306,941
	合 計				算出数量 306,941 1.000 式
	单 価		式		306,941
	*** X单 - 29号 ***				
X41003	据付材料費		式		歩A 1.000 式 当たり算出
	据付材料費 用排水機付帯設備(受変電設備),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)原動機種別	用排水機付帯設備(受変電設備) 電動機駆動		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	亜熱帶補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	4)受電区分 6)原動機出力	高圧受電 30.000kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	8)据付材料費率(X)(%) 9)工種区分の名称	0.000%			
	10)据付材料費対象金額小計(円)	334,845.000円			
K79371	据付材料費	0.910	式	334,845	304,709
	合 計				算出数量 304,709 1.000 式
	单 価		式		304,709
	*** X单 - 30号 ***				
X41003	据付材料費		式		歩A 1.000 式 当たり算出
	据付材料費 用排水機付帯設備(天井クーン設備),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 6)原動機出力	用排水機付帯設備(天井クーン設備) 0.000kW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	亜熱帶補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	天井クーン 1.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)				
K79371	据付材料費		0.010	447,510	4,475
	合 計				算出数量 4,475 1.000 式
	单 価		式		4,475
	*** X单 - 31号 ***				
X41003	据付材料費		式		歩A 1.000 式 当たり算出
	据付材料費 その他,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 6)原動機出力	その他 0.000kW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	亜熱帶補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	- 38.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)				
K79371	据付材料費		0.380	278,796	105,942
	合 計				算出数量 105,942 1.000 式
	单 価		式		105,942
	*** X单 - 32号 ***				
X41003	据付材料費		式		歩A 1.000 式 当たり算出
	据付材料費 その他,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 6)原動機出力	その他 0.000kW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	亜熱帶補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	7)形式区分	-		深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	15.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	322,455.000円				
K79371	据付材料費	0.150	式	322,455	48,368	
	合 計				48,368	1.000 式 算出数量
	单 価		式		48,368	
	*** X 単 - 33号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000	歩A 式 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	823,614.000		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	
				深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	823,614	16,472	
	合 計				16,472	1.000 式 算出数量
	单 価		式		16,472	
	*** X 単 - 34号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 式 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		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	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	7,768,320.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	7,768,320	10,875,648	
	合 計				10,875,648	1.000 式 算出数量
	单 価		式		10,875,648	
	*** X 単 - 35号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 式 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		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	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	2,467,584.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	2,467,584	3,454,618	
	合 計				3,454,618	1.000 式 算出数量
	单 価		式		3,454,618	
	*** X 単 - 36号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 式 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		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	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	201,600.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	201,600	282,240	
	合 計				282,240	1.000 式 算出数量
	单 価		式		282,240	
	*** X 単 - 37号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名:布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)据付工対象金額(円)	120,960.000		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	1.400	式	120,960	169,344	
	合 計				169,344	算出数量 1.000 式
	单 価		式		169,344	
	*** X 単 - 38号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)据付工対象金額(円)	384,384.000		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	1.400	式	384,384	538,138	
	合 計				538,138	算出数量 1.000 式
	单 価		式		538,138	
	*** X 単 - 39号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)据付工対象金額(円)	188,160.000		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	1.400	式	188,160	263,424	
	合 計				263,424	算出数量 1.000 式
	单 価		式		263,424	
	*** X 単 - 40号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)据付工対象金額(円)	276,864.000		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	1.400	式	276,864	387,610	
	合 計				387,610	算出数量 1.000 式
	单 価		式		387,610	
	*** X 単 - 41号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	用排水ポンプ設備		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)据付工対象金額(円)	0.000		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	1.400	(424,704) 0	(594,586) 0		
	合 計				(594,586)	算出数量 0 1.000 式
	单 価		式		(594,586) 0	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
J03202	山砂 埋戻し用		m3	2,800	
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)		m3	5,100	
K57004	横軸軸流ポンプ木型製作価格 口径500mm H=5.0m以下		台	2,880,000	割増等を含まない
K57010	横軸軸流ポンプ木型製作価格 口径1200mm H=5.0m以下		台	7,410,000	割増等を含まない
K96001	ダクタイル鋳鉄管 らっぽ口 1200A×520L		本	632,000	割増等を含まない
K96002	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 1200A×3740L		本	3,250,000	割増等を含まない
K96003	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 1,200×3,932L		本	3,400,000	割増等を含まない
K96004	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 1200A×2449L		本	2,250,000	割増等を含まない
K96005	ダクタイル鋳鉄管 ルーズ法兰ジ短管 1,200×485L		本	1,230,000	割増等を含まない
K96006	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ曲管60° 1,200×850×850		本	1,670,000	割増等を含まない
K96007	ダクタイル鋳鉄管 2法兰ジ付片落管 1,500×1,200×1,666L		本	2,040,000	割増等を含まない
K96008	ダクタイル鋳鉄管 らっぽ口 500×260L		本	120,000	割増等を含まない
K96009	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×1,786L		本	478,000	割増等を含まない
K96010	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×1,930L		本	512,000	割増等を含まない
K96011	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×2,570L		本	648,000	割増等を含まない
K96012	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ短管 500×3,048L		本	760,000	割増等を含まない
K96013	ダクタイル鋳鉄管 ルーズ法兰ジ短管 500×390		本	288,000	割増等を含まない
K96014	ダクタイル鋳鉄管 両法兰ジ曲管45° 500×517×517		本	304,000	割増等を含まない
K96015	ダクタイル鋳鉄管 2法兰ジ付片落管 700×500×1,170L		本	432,000	割増等を含まない
K96016	伸縮可とう管 ゴム製可とう管 1,200mm		本	1,950,000	割増等を含まない
K96017	伸縮可とう管 ゴム製可とう管 500mm		本	642,000	割増等を含まない
K96018	二段平行軸歯車減速機 減速比 : 1:6.0 97kW		台	13,200,000	割増等を含まない
K96019	一段平行軸歯車減速機 減速比 : 1:3.5 15.0kW		台	5,790,000	割増等を含まない
K96020	グリースポンプ 横軸軸流 1,200用		組	226,000	割増等を含まない
K96021	グリースポンプ 横軸軸流 500用		組	226,000	割増等を含まない
K96022	無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 1,200用		組	1,730,000	割増等を含まない
K96023	無給水軸封装置 横軸軸流ポンプ 500用		組	926,000	割増等を含まない
K96024	ディーゼル機関原動機 水冷式立形直立6気筒 97kW		台	43,000,000	割増等を含まない
K96025	ロック式遠心クラッチ		台	5,950,000	割増等を含まない
K96026	排気消音器 鋼板製円筒型 排気出口 1m 地点で85dB以下		基	1,890,000	割増等を含まない
K96027	空気圧縮機 空冷式圧縮機 吐出圧力 3MPa、2.2kW		台	1,260,000	割増等を含まない
K96028	屋外燃料貯油槽 鋼板製円筒形(地上、屋外)5,000L、SS400		基	5,400,000	割増等を含まない
K96029	給油ボックス 屋外燃料貯油槽付属品		個	1,100,000	割増等を含まない
K96030	燃料移送ポンプ 横軸歯車ポンプ 20mm		台	255,000	割増等を含まない
K96031	ウイングポンプ 燃料移送ポンプ付属品		台	36,000	割増等を含まない
K96032	燃料小出槽 鋼板製角形 400リットル SS400製		基	1,350,000	割増等を含まない
K96033	三相交流誘導かご形電動機 15.0kW		台	560,000	割増等を含まない
K96034	屋内排水ポンプ 32 0.15kW		台	72,000	割増等を含まない
K96035	天井クレーン設備 手動式チェンブロック付き 3.2t吊		基	11,450,000	割増等を含まない
K96036	排風ダクト 消音器85dB以下(ディーゼル機関原動機付属品)		基	5,220,000	割増等を含まない
K96037	真空ポンプ 水封式真空ポンプ 口径 65mm		台	1,260,000	割増等を含まない
K96038	補水槽 真空ポンプ付属品		基	450,000	割増等を含まない
K96039	高架水槽 SS400製 1000L		基	1,440,000	割増等を含まない

事業名	宍道湖西岸農地整備事業				
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)				
工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
K96040	空気槽 鋼板製立形円筒 2連式 100L × 2本組		組	1,800,000	割増等を含まない
K96100	高圧引込受電盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉		面	10,100,000	割増等を含まない
K96101	主変圧器盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉		面	8,550,000	割増等を含まない
K96102	電源切替盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉		面	5,850,000	割増等を含まない
K96103	直流電源盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前面扉・後面引掛け式		面	10,300,000	割増等を含まない
K96104	No.3, No.4主ポンプ (常時洪水時排水用) 操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉		面	7,600,000	割増等を含まない
K96105	No.1, No.2主ポンプ (洪水時排水用) 操作盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉		面	4,320,000	割増等を含まない
K96106	補機盤(1) 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉		面	6,390,000	割増等を含まない
K96108	計装盤 屋内鋼板製閉鎖自立形、前後面扉		面	3,640,000	割増等を含まない
K96109	内水位計取付架台 SUS304 65A 1200mm × 1550mm		基	119,000	割増等を含まない
K96110	吐水槽水位計取付架台 SUS304 65A 1500mm × 1550mm		基	127,000	割増等を含まない
K96111	電極式水位計防波管 L=5.2m 硬質塩化ビニル管 VP 100		基	10,000	割増等を含まない
K96112	電極式水位計 No1, No.2主ポンプ 用 極数: 3極用 (L=3.93m, 4.23m, 4.73m)		組	11,000	割増等を含まない
K96113	電極式水位計No3, No4主ポンプ 用 極数: 3極用 (L=3.43m, 3.73m, 4.23m)		組	11,000	割増等を含まない
K96114	自家発電装置 低騒音パッケージ 形 85kVA 排気消音器含む		基	12,400,000	割増等を含まない
K96115	排風ダクト 消音器85dB以下 (自家発電装置付属品)		基	4,120,000	割増等を含まない
K96117	ノーマルペンド 厚鋼電線管用 G42		個	943	割増等を含まない
K96118	ノーマルペンド 厚鋼電線管用 G28		個	433	割増等を含まない
K96119	ノーマルペンド 厚鋼電線管用 G22		個	293	割増等を含まない
K96122	ベルマウス 40mm		個	451	割増等を含まない
K96123	ベルマウス 30mm		個	432	割増等を含まない
K96124	異種管接続材料 H型 40mm		個	4,030	割増等を含まない
K96125	異種管接続材料 H型 30mm		個	3,650	割増等を含まない
K96128	標示柱		本	2,100	割増等を含まない
K96129	標示板		枚	1,200	割増等を含まない
K96130	接地端子箱 屋内鋼板製壁掛形		面	480,000	割増等を含まない
K96131	内水位表示器 300		台	2,880,000	割増等を含まない
K96132	補機盤(2) 屋内鋼板製閉鎖自立形 (前後面開閉) スイッチ削除		面	5,290,000	割増等を含まない
K96133	貯荷フィーダー 北船川橋門ゲート、格納倉庫		組	170,000	割増等を含まない
P96004	樹脂カプセル 13mm L=95mm		本	246	
P96005	無収縮モルタル プレミックスタイプ		kg	120	
P96007	アスファルトサンド		ton	21,100	
P96029	土砂等運搬 電気配管土工		式	155,000	
P96030	内水位表示器設置		台	126,164	
P96031	土工 屋外吐出配管土留工		式	3,379,000	
P96032	ポリエチレンスリーブ設置		式	33,000	
P96033	土工 屋外燃料貯油槽防腐堤工		式	37,000	
P96034	屋外燃料貯油槽防腐堤		式	690,000	
P96035	油水分離槽 4槽式 600 × 600 × 1200		式	618,000	
P96036	土工 屋外燃料配管トラフ設置		式	61,000	
P96037	屋外燃料トラフ設置		式	692,000	
P96038	マンホール設置		式	476,000	
P96039	グレーチング部防腐堤		式	14,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事 (第3回変更)					
工事別工事名	布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	* * * T单 - 1号 * * *					
T00001	アスファルトサンド t=250mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.400	人	22,785	9,114	S单 2号
S02115	特殊作業員	0.400	人	20,895	8,358	S单 3号
S02115	運転手 (特殊)	0.400	人	20,685	8,274	S单 6号
S02115	普通作業員	0.800	人	17,535	14,028	S单 4号
S16002	小型ハ'ツクホ[クローラ型・超小旋回型・排對型(1次)] 標準ハ'ケト容量 山積0.22m ³ (平積0.16m ³)、交替制補正対象外	0.400	日	18,779	7,512	S单 24号
S16002	振動コバ'クタ[前進型] 質量40~60kg、交替制補正対象外	0.400	日	1,464	586	S单 25号
Y00004	雑品	0.150		47,872	7,181	
S02116	アスファルトサンド	0.550	ton	21,100	11,605	S单 20号
	合 計				66,658	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		66,658	
	* * * T单 - 2号 * * *					
T00002	あと施工アンカー 削孔径16mm 樹脂カ'セル 13 差筋D13 L=170mm		孔		100,000 孔	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	22,785	6,836	S单 2号
S02115	特殊作業員	1.200	人	20,895	25,074	S单 3号
S02115	普通作業員	0.400	人	17,535	7,014	S单 4号
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガ'ソリンエンジン駆動), 2KVA	1.700	日	2,414	4,104	S单 28号
Y00004	雑品	0.240		43,028	10,327	
S02116	樹脂カ'セル 13mm L=95mm,,	100.000	本	246	24,600	S单 8号
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	0.020	ton	109,000	2,180	S单 9号
	合 計				80,135	算出数量 100.000 本
	単 価		孔		801	
	* * * T单 - 3号 * * *					
T00003	モルタル充填		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル					
S02115	土木一般世話役	3.000	人	22,785	68,355	S单 2号
S02115	特殊作業員	2.000	人	20,895	41,790	S单 3号
S02115	普通作業員	3.000	人	17,535	52,605	S单 4号
Y00004	雑品	0.150		162,750	24,413	
S02116	無収縮モルタル プレミックスタイプ,,	1,875.000	kg	120	225,000	S单 7号
	合 計				412,163	算出数量 1.000 m ³
	単 価		m ³		412,163	
	* * * T单 - 5号 * * *					
T00005	接地端子箱据付		面		1.000 面	歩A 当たり算出
S02115	電工	1.800	人	20,370	36,666	S单 5号
	合 計				36,666	算出数量 1.000 面

事業名 穴道湖西岸農地整備事業

工事名 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事（第3回変更）

工事別工事名: 布崎排水機場ポンプ設備製作据付工事