



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

道前道後用水農業水利事業
横谷調整池仮設道路他工事

積 算 書

(当初)

中国四国農政局
道前道後用水農業水利事業所

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	道前道後用水農業水利事業所
事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事
施工場所	愛媛県松山市食場町地内
工事番号	0011
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	愛媛
地区区分	道後(道前道後用水)
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和6年7月
単価期適用年月	令和6年7月一A
歩掛期適用年番号	令和6年99号一A
電力会社名	四国電力

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			138,060,000	
・工事原価			118,219,000	
純工事費			88,355,000	
・直接工事費			72,966,000	
・・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	69,427,000	
・・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	3,539,000	
・間接工事費			45,253,000	
・・・・共通仮設費			15,389,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	3,063,000	
・・・・運搬費～営繕費等				
			$76,029,000 \times ((10.070 \times 1.200) * 1.000 * 1.020 * 1.000)$	
			9,374,000	
・・・・運搬費	1.000	式	2,076,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	3,000	
・・・・技術管理費	1.000	式	304,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			569,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
			$72,961,000 \times (0.780)$	
			569,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費			29,864,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
			$88,355,000 \times ((29.260 * 1.100) * 1.000 * 1.050 * 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$	
			29,864,000	
・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理费率対象外)	1.000	式	0	
・・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
			$118,219,000 \times (16.740 * 1.000 + 0.04)$	
			19,837,000	
・一括計上価格	1.000	式	6,000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			5,000	
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	

事業名	道前道後用水農業水利事業			
工事名	横谷調整池仮設道路他工事			

工種名称	数量	単位	金額	備考
役務費内訳			3,000	
役務費	1,000	式	3,000	
・電力料金	1,000	式	3,000	
・・電力料金	1,000	式	3,000	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				69,427,000	
・仮設道路工					
1-1号仮設道路, 1-2号仮設道路	1.000	式		15,598,000	
・1-1号仮設道路	1.000	式		2,722,000	
BA0103 床掘り	340	m ³	269	91,460	歩A・単A B単 1号
000002 土砂等運搬(現場発生土) 現場～資材仮置場	340.000	m ³	486	165,240	歩A・単A B単 2号
000003 路体盛土工 流用土(B<1.0m)	19.000	m ³	2,134	40,546	歩A・単A B単 3号
000004 路体盛土工 流用土(1.0m≦B<2.5m)	130.000	m ³	2,054	267,020	歩A・単A B単 4号
000005 路体盛土工 流用土(2.5m≦B<4.0m)	250.000	m ³	855	213,750	歩A・単A B単 5号
000006 路体盛土工 流用土(B≧4.0m)	850.000	m ³	246	209,100	歩A・単A B単 6号
000007 土砂等運搬(路体盛土用流用土) 資材仮置場～現場	1,250.000	m ³	794	992,500	歩A・単A B単 7号
000008 整形仕上げ工 法面整形	510.000	m ²	441	224,910	歩A・単A B単 8号
000009 舗装工 t=200mm、RC-40、砂利舗装	623.000	m ²	831	517,713	歩A・単A B単 9号
合 計				2,722,239	
・1-2号仮設道路	1.000	式		12,876,000	
BA0103 床掘り	350	m ³	269	94,150	歩A・単A B単 10号
000011 土砂等運搬(現場発生土) 現場～資材仮置場	350.000	m ³	429	150,150	歩A・単A B単 11号
000012 路体盛土工 流用土(B<1.0m)	240.000	m ³	2,134	512,160	歩A・単A B単 12号
000013 路体盛土工 流用土(1.0m≦B<2.5m)	170.000	m ³	2,054	349,180	歩A・単A B単 13号
000014 路体盛土工 流用土(2.5m≦B<4.0m)	250.000	m ³	855	213,750	歩A・単A B単 14号
000015 路体盛土工 流用土(B≧4.0m)	90.000	m ³	246	22,140	歩A・単A B単 15号
000016 路体盛土工 購入土(B≧4.0m)	630.000	m ³	3,420	2,154,600	歩A・単A B単 16号
000017 土砂等運搬(路体盛土用流用土) 資材仮置場～現場	750.000	m ³	730	547,500	歩A・単A B単 17号
000018 整形仕上げ工 法面整形・切土部	11.000	m ²	867	9,537	歩A・単A B単 18号
000019 整形仕上げ工 法面整形・盛土部	120.000	m ²	441	52,920	歩A・単A B単 19号
000020 大型土のう工 製作～設置、耐候性大型土のう、中詰材：購入土	657.000	袋	10,284	6,756,588	歩A・単A B単 20号
000021 大型土のう工 制作～設置、耐候性大型土のう、中詰材：砕石	18.000	袋	11,504	207,072	歩A・単A B単 21号
000022 大型土のう運搬 資材仮置場～現場	1.000	式	370,060	370,060	歩A・単A B単 22号
000023 舗装工 t=200mm、RC-40、砂利舗装	406.000	m ²	831	337,386	歩A・単A B単 23号
BA0103 床掘り 歩道部	7	m ³	1,951	13,657	歩A・単A B単 24号
000025 土砂等運搬(現場発生土) 現場～資材仮置場	7.000	m ³	429	3,003	歩A・単A B単 25号
000026 構造物撤去工 転落防護柵撤去(再利用)	7.600	m	1,642	12,479	歩A・単A B単 26号
000027 コンクリート殻運搬 転落防止柵基礎(資材仮置場～処分地)、鉄筋	1.500	m ³	3,665	5,498	歩A・単A B単 27号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費・有筋) 転落防止柵基礎	1.5	m ³	3,250	4,875	歩A・単A B単 28号
BA0822 構造物撤去工 縁石撤去	6.200	m	1,298	8,048	歩A・単A B単 29号
BA0201 縁石運搬 現場～資材仮置場(転落防護柵も含む)	0.2	m ³	925	185	歩A・単A B単 30号
000031 構造物撤去工 歩道用ブロック撤去、再利用目的	16.000	m ²	1,600	25,600	歩A・単A B単 31号
BA0201 歩道用ブロック運搬 現場～資材仮置場	1.0	m ³	925	925	歩A・単A B単 32号
BA0803 アスファルト舗装工 下層路盤、RC-40、t=300	17	m ²	1,274	21,658	歩A・単A B単 33号
000034 アスファルト舗装工 基層、再生粗粒度アスコン(20)、t=100	17.000	m ²	5,609	95,353	歩A・単A B単 34号
BA0809 アスファルト舗装工 表層、再生粒度アスコン(13)、t=50	17	m ²	3,034	51,578	歩A・単A B単 35号
000036 横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ700 シングル構造 無孔	11.000	m	28,759	316,349	歩A・単A B単 36号
000037 横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ700 エルボ90°	1.000	個	254,000	254,000	歩A・単A B単 37号

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000038 横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ700 継手	3.000	個	50,000	150,000	歩A・単A B単 38号
BA0818 横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ200 シングル構造 無孔	6.0	m	2,741	16,446	歩A・単A B単 39号
000040 横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ200、エルボ 60°	1.000	個	105,000	105,000	歩A・単A B単 40号
000041 横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ200 継手	2.000	個	7,300	14,600	歩A・単A B単 41号
合計				12,876,447	
・仮排水工 荒締切堤、仮設導水路	1.000	式		53,829,000	
・・荒締切堤	1.000	式		4,185,000	
000042 大型土のう工 製作～設置、耐候性大型土のう	338.000	袋	10,284	3,475,992	歩A・単A B単 42号
000043 大型土のう運搬 資材仮置場～現場	1.000	式	201,461	201,461	歩A・単A B単 43号
000044 遮水シート 遮水シート設置	200.000	m ²	2,539	507,800	歩A・単A B単 44号
合計				4,185,253	
・・仮設導水路	1.000	式		49,644,000	
000045 床掘り 仮設導水路	1,300.000	m ³	269	349,700	歩A・単A B単 45号
000046 土砂等運搬 (現場発生土) 現場～資材仮置場	1,060.000	m ³	486	515,160	歩A・単A B単 46号
000047 埋戻 仮設導水路	220.000	m ³	2,134	469,480	歩A・単A B単 47号
000048 地盤改良工 浅層改良、改良深度0.5m	207.000	m ²	2,613	540,891	歩A・単A B単 48号
000049 地盤改良工 浅層改良、改良深度2.0m	938.000	m ²	7,904	7,413,952	歩A・単A B単 49号
000050 地盤改良工 中層改良工、改良深度3.8～4.0m	3,683.000	m ³	6,418	23,637,494	歩A・単A B単 50号
000051 仮設導水路工 布製型枠、t=50 c m	310.000	m ²	25,217	7,817,270	歩A・単A B単 51号
000052 仮設導水路工 布製型枠、t=15 c m	280.000	m ²	11,606	3,249,680	歩A・単A B単 52号
000053 仮設導水路工 高密度ポリエチレン布設 φ900 シングル構造 無孔	96.000	m	45,074	4,327,104	歩A・単A B単 53号
000054 仮設導水路工 高密度ポリエチレン管φ900 継手	21.000	個	63,000	1,323,000	歩A・単A B単 54号
合計				49,643,731	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				3,539,000	
・仮設工	1.000	式		3,539,000	
・・敷鉄板	1.000	式		342,000	
000055 敷鉄板設置・撤去工 浅層改良用	938.000	m ²	365	342,370	歩A・単A B単 55号
合計				342,370	
・・安全費	1.000	式		2,429,000	
000056 交通誘導警備員	189.000	人	12,852	2,429,028	歩A・単A B単 56号
合計				2,429,028	
・・低圧引込	1.000	式		768,000	
000057 低圧引込設備	1.000	式	55,922	55,922	歩A・単A B単 57号
000058 移動電線	1.000	式	466,439	466,439	歩A・単A B単 58号
000059 分電盤設備	1.000	式	119,367	119,367	歩A・単A B単 59号
000060 電力料金	2.200	月	57,225	125,895	歩A・単A B単 60号
合計				767,623	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0103	*** B単-1号 *** 床掘り		m3	269		歩A・単A
000002	*** B単-2号 *** 土砂等運搬(現場発生土)		m3	486		歩A・単A
000003	*** B単-3号 *** 路体盛土工		m3	2,134		歩A・単A
000004	*** B単-4号 *** 路体盛土工		m3	2,054		歩A・単A
000005	*** B単-5号 *** 路体盛土工		m3	855		歩A・単A
000006	*** B単-6号 *** 路体盛土工		m3	246		歩A・単A
000007	*** B単-7号 *** 土砂等運搬(路体盛土用流用土)		m3	794		歩A・単A
000008	*** B単-8号 *** 整形仕上げ工		m ²	441		歩A・単A
000009	*** B単-9号 *** 舗装工		m ²	831		歩A・単A
BA0103	*** B単-10号 *** 床掘り		m3	269		歩A・単A
000011	*** B単-11号 *** 土砂等運搬(現場発生土)		m3	429		歩A・単A
000012	*** B単-12号 *** 路体盛土工		m3	2,134		歩A・単A
000013	*** B単-13号 *** 路体盛土工		m3	2,054		歩A・単A
000014	*** B単-14号 *** 路体盛土工		m3	855		歩A・単A
000015	*** B単-15号 *** 路体盛土工		m3	246		歩A・単A
000016	*** B単-16号 *** 路体盛土工		m3	3,420		歩A・単A
000017	*** B単-17号 *** 土砂等運搬(路体盛土用流用土)		m3	730		歩A・単A
000018	*** B単-18号 *** 整形仕上げ工		m ²	867		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** 整形仕上げ工		m ²	441		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** 大型土のう工		袋	10,284		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** 大型土のう工		袋	11,504		歩A・単A
000022	*** B単-22号 *** 大型土のう運搬					

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	資材仮置場～現場 *** B単- 23号 ***		式	370,060		歩A・単A
000023	舗装工					
	t=200mm、RC-40、砂利舗装 *** B単- 24号 ***		m ²	831		歩A・単A
BA0103	床掘り					
	歩道部 *** B単- 25号 ***		m ³	1,951		歩A・単A
000025	土砂等運搬(現場発生土)					
	現場～資材仮置場 *** B単- 26号 ***		m ³	429		歩A・単A
000026	構造物撤去工					
	転落防護柵撤去(再利用) *** B単- 27号 ***		m	1,642		歩A・単A
000027	コンクリート殻運搬					
	転落防止柵基礎(資材仮置場～処分地)、鉄筋 *** B単- 28号 ***		m ³	3,665		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費・有筋)					
	転落防止柵基礎 *** B単- 29号 ***		m ³	3,250		歩A・単A
BA0822	構造物撤去工					
	縁石撤去 *** B単- 30号 ***		m	1,298		歩A・単A
BA0201	縁石運搬					
	現場～資材仮置場(転落防護柵も含む) *** B単- 31号 ***		m ³	925		歩A・単A
000031	構造物撤去工					
	歩道用ブロック撤去、再利用目的 *** B単- 32号 ***		m ²	1,600		歩A・単A
BA0201	歩道用ブロック運搬					
	現場～資材仮置場 *** B単- 33号 ***		m ³	925		歩A・単A
BA0803	アスファルト舗装工					
	下層路盤、RC-40、t=300 *** B単- 34号 ***		m ²	1,274		歩A・単A
000034	アスファルト舗装工					
	基層、再生粗粒度アスコン(20)、t=100 *** B単- 35号 ***		m ²	5,609		歩A・単A
BA0809	アスファルト舗装工					
	表層、再生粒度アスコン(13)、t=50 *** B単- 36号 ***		m ²	3,034		歩A・単A
000036	横断暗渠工					
	高密度ポリエチレン管φ700 シングル構造 無孔 *** B単- 37号 ***		m	28,759		歩A・単A
000037	横断暗渠工					
	高密度ポリエチレン管φ700 エルボ90° *** B単- 38号 ***		個	254,000		歩A・単A
000038	横断暗渠工					
	高密度ポリエチレン管φ700 継手 *** B単- 39号 ***		個	50,000		歩A・単A
BA0818	横断暗渠工					
	高密度ポリエチレン管φ200 シングル構造 無孔 *** B単- 40号 ***		m	2,741		歩A・単A
000040	横断暗渠工					
	高密度ポリエチレン管φ200、エルボ 60° *** B単- 41号 ***		個	105,000		歩A・単A
000041	横断暗渠工					
	高密度ポリエチレン管φ200 継手 *** B単- 42号 ***		個	7,300		歩A・単A
000042	大型土のう工					
	製作～設置、耐候性大型土のう *** B単- 43号 ***		袋	10,284		歩A・単A
000043	大型土のう運搬					
	資材仮置場～現場		式	201,461		歩A・単A

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単- 44号 *** 遮水シート					
	遮水シート設置		m ²	2,539		歩A・単A
000045	*** B単- 45号 *** 床掘り					
	仮設導水路		m ³	269		歩A・単A
000046	*** B単- 46号 *** 土砂等運搬(現場発生土)					
	現場～資材仮置場		m ³	486		歩A・単A
000047	*** B単- 47号 *** 埋戻					
	仮設導水路		m ³	2,134		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** 地盤改良工					
	浅層改良、改良深度0.5m		m ²	2,613		歩A・単A
000049	*** B単- 49号 *** 地盤改良工					
	浅層改良、改良深度2.0m		m ²	7,904		歩A・単A
000050	*** B単- 50号 *** 地盤改良工					
	中層改良工、改良深度3.8～4.0m		m ³	6,418		歩A・単A
000051	*** B単- 51号 *** 仮設導水路工					
	布製型枠、t=50cm		m ²	25,217		歩A・単A
000052	*** B単- 52号 *** 仮設導水路工					
	布製型枠、t=15cm		m ²	11,606		歩A・単A
000053	*** B単- 53号 *** 仮設導水路工					
	高密度ポリエチレン布設 φ900 シングル構造 無孔		m	45,074		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** 仮設導水路工					
	高密度ポリエチレン管φ900 継手		個	63,000		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	浅層改良用		m ²	365		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** 交通誘導警備員					
			人	12,852		歩A・単A
000057	*** B単- 57号 *** 低压引込設備					
			式	55,922		歩A・単A
000058	*** B単- 58号 *** 移動電線					
			式	466,439		歩A・単A
000059	*** B単- 59号 *** 分電盤設備					
			式	119,367		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** 電力料金					
			月	57,225		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 濁水処理設備設置・撤去					
	処理能力10m ³ /h		箇所	446,115		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** 濁水処理設備(賃料)					
	ポータブル型・機械処理沈殿方式 処理能力10m ³ /h		月	612,000		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 保守点検					
			回	8,415		歩A・単A
000064	*** B単- 64号 *** 排水ポンプ					
	φ100,11kW		箇所	212,277		歩A・単A
000065	*** B単- 65号 *** サクシオンホース布設・撤去					

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-1号 ***						
BA0103	床掘り		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	9,000	m3	269.4	2,425	S単 70号
	合 計				2,425	
	単 価				269	
*** B単-2号 ***						
000002	土砂等運搬 (現場発生土) 現場~資材仮置場		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以 下	9,000	m3	485.8	4,372	S単 72号
	合 計				4,372	
	単 価				486	
*** B単-3号 ***						
000003	路体盛土工 流用土 (B<1.0m)		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	10,000	m3	228.6	2,286	S単 68号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)	9,000	m3	1,880	16,920	S単 1号
	合 計				19,206	
	単 価				2,134	
*** B単-4号 ***						
000004	路体盛土工 流用土 (1.0m≦B<2.5m)		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	10,000	m3	228.6	2,286	S単 68号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	9,000	m3	1,366	12,294	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし	9,000	m3	434	3,906	S単 4号
	合 計				18,486	
	単 価				2,054	
*** B単-5号 ***						
000005	路体盛土工 流用土 (2.5m≦B<4.0m)		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	9,000	m3	854.9	7,694	S単 74号
	合 計				7,694	
	単 価				855	
*** B単-6号 ***						
000006	路体盛土工 流用土 (B≧4.0m)		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	9,000	m3	246.3	2,217	S単 75号
	合 計				2,217	
	単 価				246	
*** B単-7号 ***						
000007	土砂等運搬 (路体盛土用流用土) 資材仮置場~現場		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以	10,000	m3	485.8	4,858	S単 72号

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	10.000	m3	228.6	2,286	S単 68号
	合計				7,144	
	単価				794	
	*** B単- 8号 ***					
000008	整形仕上げ工 法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,ワケ質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	1.000	m ²	440.8	441	S単 76号
	合計				441	
	単価				441	
	*** B単- 9号 ***					
000009	舗装工 t=200mm、RC-40、砂利舗装		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュ材,RC-40,20cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし	1.000	m ²	831	831	S単 46号
	合計				831	
	単価				831	
	*** B単- 10号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		9,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	9.000	m ³	269.4	2,425	S単 70号
	合計				2,425	
	単価				269	
	*** B単- 11号 ***					
000011	土砂等運搬(現場発生土) 現場~資材仮置場		m ³		9,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	9.000	m ³	428.7	3,858	S単 73号
	合計				3,858	
	単価				429	
	*** B単- 12号 ***					
000012	路体盛土工 流用土 (B<1.0m)		m ³		9,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	10.000	m ³	228.6	2,286	S単 68号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)	9.000	m ³	1,880	16,920	S単 1号
	合計				19,206	
	単価				2,134	
	*** B単- 13号 ***					
000013	路体盛土工 流用土 (1.0m≦B<2.5m)		m ³		9,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	10.000	m ³	228.6	2,286	S単 68号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	9.000	m ³	1,366	12,294	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし	9.000	m ³	434	3,906	S単 4号
	合計				18,486	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,054	
	*** B単- 14号 ***					
000014	路体盛土工 流用土 (2.5m ≤ B < 4.0m)		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	9,000	m3	854.9	7,694	S単 74号
	合 計				7,694	
	単 価				855	
	*** B単- 15号 ***					
000015	路体盛土工 流用土 (B ≥ 4.0m)		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	9,000	m3	246.3	2,217	S単 75号
	合 計				2,217	
	単 価				246	
	*** B単- 16号 ***					
000016	路体盛土工 購入土 (B ≥ 4.0m)		m3		9,000	歩A 当たり算出
S02118	山土砂	12,000	m3	2,380	28,560	S単 40号
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	9,000	m3	246.3	2,217	S単 75号
	合 計				30,777	
	単 価				3,420	
	*** B単- 17号 ***					
000017	土砂等運搬 (路体盛土用流用土) 資材仮置場～現場		m3		9,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.5km以下	10,000	m3	428.7	4,287	S単 73号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	10,000	m3	228.6	2,286	S単 68号
	合 計				6,573	
	単 価				730	
	*** B単- 18号 ***					
000018	整形仕上げ工 法面整形・切土部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, ㇿ質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	1,000	m ²	866.9	867	S単 77号
	合 計				867	
	単 価				867	
	*** B単- 19号 ***					
000019	整形仕上げ工 法面整形・盛土部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, ㇿ質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	1,000	m ²	440.8	441	S単 76号
	合 計				441	
	単 価				441	
	*** B単- 20号 ***					
000020	大型土のう工 製作～設置, 耐候性大型土のう, 中詰材; 購入土		袋		1,000	歩A 当たり算出

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00004	大型土のう工 製作・設置,パック材,購入土,1m3,3年耐候性大型土のう	1.000	袋	10,284	10,284	T単 4号
	合計				10,284	
	単価				10,284	
	*** B単- 21号 ***					
000021	大型土のう工 制作~設置、耐候性大型土のう、中詰材：碎石		袋		1.000	歩A 当たり算出
T00013	大型土のう工 製作・設置,パック材,碎石,1m3,3年耐候性大型土のう	1.000	袋	11,504	11,504	T単 12号
	合計				11,504	
	単価				11,504	
	*** B単- 22号 ***					
000022	大型土のう運搬 資材仮置場~現場		式		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	563.000	m3	228.6	128,702	S単 68号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	563.000	m3	428.7	241,358	S単 73号
	合計				370,060	
	単価				370,060	
	*** B単- 23号 ***					
000023	舗装工 t=200mm、RC-40、砂利舗装		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュ,RC-40,20cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし	1.000	m ²	831	831	S単 46号
	合計				831	
	単価				831	
	*** B単- 24号 ***					
BA0103	床掘り 歩道部		m3		9.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	9.000	m3	1,951	17,559	S単 71号
	合計				17,559	
	単価				1,951	
	*** B単- 25号 ***					
000025	土砂等運搬(現場発生土) 現場~資材仮置場		m3		9.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	9.000	m3	428.7	3,858	S単 73号
	合計				3,858	
	単価				429	
	*** B単- 26号 ***					
000026	構造物撤去工 転落防護柵撤去(再利用)		m		1.000	歩A 当たり算出
S08717	【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,コンクリート建込,塗装,Gp-Cp-2B,受けない,無し	1.000	m	1,642	1,642	S単 47号
	合計				1,642	
	単価				1,642	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 27号 ***						
000027	コンクリート殻運搬 転落防止柵基礎(資材仮置場〜処分地)、鉄筋		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,有り,18.5km以下,	1.000	m3	3,392	3,392	S単 78号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満	1.000	m3	272.5	273	S単 69号
	合 計				3,665	
	単 価				3,665	
*** B単- 28号 ***						
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費・有筋) 転落防止柵基礎		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02123	Co殻(有筋)廃棄処分費	1.000	m3	3,250	3,250	S単 41号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
*** B単- 29号 ***						
BA0822	構造物撤去工 縁石撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	1.000	m	1,298	1,298	S単 85号
	合 計				1,298	
	単 価				1,298	
*** B単- 30号 ***						
BA0201	縁石運搬 現場〜資材仮置場(転落防護柵も含む)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	1.000	m3	925	925	S単 79号
	合 計				925	
	単 価				925	
*** B単- 31号 ***						
000031	構造物撤去工 歩道用ブロック撤去、再利用目的		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S02116	歩道用ブロック撤去工 再利用目的,,	1.000	m ²	1,600	1,600	S単 23号
	合 計				1,600	
	単 価				1,600	
*** B単- 32号 ***						
BA0201	歩道用ブロック運搬 現場〜資材仮置場		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	1.000	m3	925	925	S単 79号
	合 計				925	
	単 価				925	
*** B単- 33号 ***						
BA0803	アスファルト舗装工 下層路盤,RC-40,t=300		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm,2層施工,碎石,なし,再生グラッサン RC-40	1.000	m ²	1,274	1,274	S単 80号
	合 計				1,274	
	単 価				1,274	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 34号 ***						
000034	アスファルト舗装工 基層、再生粗粒度アスコン(20)、t=100		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00003	基層(車道・路肩部) 1.4m未満,t=100,再生粗粒度アスコン(20)	1.000	m ²	5,609	5,609	T単 3号
	合 計				5,609	
	単 価				5,609	
*** B単- 35号 ***						
BA0809	アスファルト舗装工 表層、再生粒度アスコン(13)、t=50		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m ³),タックコート各種, 密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	3,034	3,034	S単 83号
	合 計				3,034	
	単 価				3,034	
*** B単- 36号 ***						
000036	横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ700 シングル構造 無孔		m		1,000	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,700mm,なし	1.000	m	28,759	28,759	S単 44号
	合 計				28,759	
	単 価				28,759	
*** B単- 37号 ***						
000037	横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ700 エルボ90°		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ700、エルボ 90°,,	1.000	個	254,000	254,000	S単 24号
	合 計				254,000	
	単 価				254,000	
*** B単- 38号 ***						
000038	横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ700 継手		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ700,,	1.000	個	50,000	50,000	S単 25号
	合 計				50,000	
	単 価				50,000	
*** B単- 39号 ***						
BA0818	横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ200 シングル構造 無孔		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,200~400mm,不要	1.000	m	2,741	2,741	S単 84号
	合 計				2,741	
	単 価				2,741	
*** B単- 40号 ***						
000040	横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ200、エルボ 60°		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ200、エルボ 60°,,	1.000	個	105,000	105,000	S単 26号
	合 計				105,000	
	単 価				105,000	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 41号 ***						
000041	横断暗渠工 高密度ポリエチレン管φ200 継手		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ200,,	1,000	個	7,300	7,300	S単 27号
	合 計				7,300	
	単 価				7,300	
*** B単- 42号 ***						
000042	大型土のう工 製作～設置、耐候性大型土のう		袋		1,000	歩A 袋 当たり算出
T00004	大型土のう工 製作・設置、パック納、購入土、1m3、3年耐候性大型土のう	1,000	袋	10,284	10,284	T単 4号
	合 計				10,284	
	単 価				10,284	
*** B単- 43号 ***						
000043	大型土のう運搬 資材仮置場～現場		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満	282,000	m3	228.6	64,465	S単 68号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、パック納山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、1.0km以下	282,000	m3	485.8	136,996	S単 72号
	合 計				201,461	
	単 価				201,461	
*** B単- 44号 ***						
000044	遮水シート 遮水シート設置		m ²		1,000	歩A m ² 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1,000	m ²	2,539	2,539	S単 59号
	合 計				2,539	
	単 価				2,539	
*** B単- 45号 ***						
000045	床掘り 仮設導水路		m3		9,000	歩A m3 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、標準、無し、無し、なし	9,000	m3	269.4	2,425	S単 70号
	合 計				2,425	
	単 価				269	
*** B単- 46号 ***						
000046	土砂等運搬 (現場発生土) 現場～資材仮置場		m3		9,000	歩A m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、パック納山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、1.0km以下	9,000	m3	485.8	4,372	S単 72号
	合 計				4,372	
	単 価				486	
*** B単- 47号 ***						
000047	埋戻 仮設導水路		m3		9,000	歩A m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満	10,000	m3	228.6	2,286	S単 68号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ(I)	9,000	m3	1,880	16,920	S単 3号

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				19,206	
	単価				2,134	
	*** B単- 48号 ***					
000048	地盤改良工 浅層改良、改良深度0.5m		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎) 190kg,あり,0.50m	1.000	m ²	2,613	2,613	S単 58号
	合計				2,613	
	単価				2,613	
	*** B単- 49号 ***					
000049	地盤改良工 浅層改良、改良深度2.0m		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00005	浅層改良 改良深度2.0m	1.000	m ²	7,904	7,904	T単 5号
	合計				7,904	
	単価				7,904	
	*** B単- 50号 ***					
000050	地盤改良工 中層改良工、改良深度3.8~4.0m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 2m<L≤5m,1,000m ³ 以上,190	1.000	m ³	6,418	6,418	S単 43号
	合計				6,418	
	単価				6,418	
	*** B単- 51号 ***					
000051	仮設導水路工 布製型枠、t=50cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00001	布製型枠 t=50cm	1.000	m ²	25,217	25,217	T単 1号
	合計				25,217	
	単価				25,217	
	*** B単- 52号 ***					
000052	仮設導水路工 布製型枠、t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00002	布製型枠 t=15cm	1.000	m ²	11,606	11,606	T単 2号
	合計				11,606	
	単価				11,606	
	*** B単- 53号 ***					
000053	仮設導水路工 高密度ポリエチレン布設 φ900 シングル構造 無孔		m		1,000	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,900mm,なし	1.000	m	45,074	45,074	S単 45号
	合計				45,074	
	単価				45,074	
	*** B単- 54号 ***					
000054	仮設導水路工 高密度ポリエチレン管φ900 継手		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ900,,	1.000	個	63,000	63,000	S単 33号
	合計				63,000	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				63,000	
	*** B単- 55号 ***					
000055	敷鉄板設置・撤去工 浅層改良用		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,19,11,あり	1,000	m ²	365	365	S単 57号
	合 計				365	
	単 価				365	
	*** B単- 56号 ***					
000056	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1,000	人	12,852	12,852	S単 16号
	合 計				12,852	
	単 価				12,852	
	*** B単- 57号 ***					
000057	低圧引込設備		式		1,000	歩A 当たり算出
T00011	低圧引込設備 設置～損料～撤去、供用日数65日	1,000	箇所	38,341	38,341	T単 10号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置～撤去,0本,IV線,5.5mm ² ,0.75m	1,000	極	17,581	17,581	S単 60号
	合 計				55,922	
	単 価				55,922	
	*** B単- 58号 ***					
000058	移動電線		式		1,000	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,100,設置～損料～撤去,65日	106,000	m	3,956	419,336	S単 62号
S18112	低圧移動電線 三相,8.0,設置～損料～撤去,65日	3,000	m	1,211	3,633	S単 63号
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,65日	35,000	m	1,242	43,470	S単 64号
	合 計				466,439	
	単 価				466,439	
	*** B単- 59号 ***					
000059	分電盤設備		式		1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置～損料～撤去,65日	2,000	箇所	50,710	101,420	S単 65号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置～撤去,0本,IV線,14mm ² ,0.75m	1,000	極	17,947	17,947	S単 61号
	合 計				119,367	
	単 価				119,367	
	*** B単- 60号 ***					
000060	電力料金		月		1,000	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	2,289,000	kWh	25	57,225	S単 34号
	合 計				57,225	
	単 価				57,225	
	*** B単- 61号 ***					

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000061	濁水処理設備設置・撤去 処理能力10m ³ /h		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00009	濁水処理設備設置・撤去 処理能力10m ³ /h	1.000	箇所	446,115	446,115	T単 9号
	合計				446,115	
	単価				446,115	
	*** B単- 62号 ***					
000062	濁水処理設備(賃料) ポータブル型・機械処理沈殿方式 処理能力10m ³ /h		月		1.000 月	歩A 当たり算出
S02112	濁水処理装置 ポータブル型・機械処理沈殿方式 処理能力10m ³ /h	1.000	月	612,000	612,000	S単 6号
	合計				612,000	
	単価				612,000	
	*** B単- 63号 ***					
000063	保守点検		回		1.000 回	歩A 当たり算出
T00012	濁水処理設備の保守点検	1.000	回	8,415	8,415	T単 11号
	合計				8,415	
	単価				8,415	
	*** B単- 64号 ***					
000064	排水ポンプ φ100,11kW		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,433	7,433	S単 54号
T00008	工事中水モーターポンプ φ100,全揚程30m	37.000	日	3,918	144,966	T単 8号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり	1.000	箇所	51,177	51,177	S単 56号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	1.000	箇所	8,701	8,701	S単 55号
	合計				212,277	
	単価				212,277	
	*** B単- 65号 ***					
000065	サクシオンホース布設・撤去 φ100		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00006	サクシオンホース布設 φ100	1.000	m	3,188	3,188	T単 6号
T00007	サクシオンホース撤去 φ100	1.000	m	434	434	T単 7号
	合計				3,622	
	単価				3,622	
	*** B単- 66号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板(浅層・中層改良工用)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	8,320	8,320	S単 67号
	合計				8,320	
	単価				8,320	
	*** B単- 67号 ***					
000067	分解・組立・運搬費		台		1.000 台	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20 t以上60 t以下,運搬~組立~分解	1.000	台	1,851,163	1,851,163	S単 66号

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	～運搬,基地と現場の移動,,なし					
	合計				1,851,163	
	単価				1,851,163	
	*** B単- 68号 ***					
000068	基本電力料		月		1.000	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年未満,,	1.000	kW/月	1,291	1,291	S単 36号
	合計				1,291	
	単価				1,291	
	*** B単- 69号 ***					
000069	一軸圧縮強度試験		試料		1.000	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料,,	1.000	試料	11,200	11,200	S単 37号
	合計				11,200	
	単価				11,200	
	*** B単- 70号 ***					
000070	地盤の平板載荷試験 50kN以内(載荷板にかかる実荷重)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02116	地盤の平板載荷試験 50kN以内(載荷板にかかる実荷重),,	1.000	箇所	181,000	181,000	S単 38号
	合計				181,000	
	単価				181,000	
	*** B単- 71号 ***					
000071	六価クロム溶出試験		試料		1.000	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験	1.000	試料	3,050	3,050	S単 39号
	合計				3,050	
	単価				3,050	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単-1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)		m3	1,880		歩A・単A
S01041	*** S単-2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締めめを計上しない		m3	1,366		歩A・単A
S01041	*** S単-3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)		m3	1,880		歩A・単A
S01082	*** S単-4号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,なし		m3	434		歩A・単A
S02112	*** S単-5号 *** バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		日	11,300		歩A・単A
S02112	*** S単-6号 *** 濁水処理装置 濁水処理装置 ポータブル型・機械処理沈殿方式 処理能力10m ³ /h		月	612,000		歩A・単A
S02115	*** S単-7号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,254		歩A・単A
S02115	*** S単-8号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,358		歩A・単A
S02115	*** S単-9号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,094		歩A・単A
S02115	*** S単-10号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,254		歩A・単A
S02115	*** S単-11号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,094		歩A・単A
S02115	*** S単-12号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	24,174		歩A・単A
S02115	*** S単-13号 *** 布製型枠世話役 布製型枠世話役		人	33,966		歩A・単A
S02115	*** S単-14号 *** 法面工 法面工		人	28,866		歩A・単A
S02115	*** S単-15号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,358		歩A・単A
S02115	*** S単-16号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	12,852		歩A・単A
S02115	*** S単-17号 *** 電工 電工		人	23,562		歩A・単A
S02115	*** S単-18号 *** 設備機械工 設備機械工		人	23,868		歩A・単A
S02116	*** S単-19号 *** 耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋 丸型,110×110,耐候性大型土のう袋(3年対応),,		枚	4,300		歩A・単A
S02116	*** S単-20号 *** 山土砂 山土砂		m3	2,380		歩A・単A
S02116	*** S単-21号 *** 軽油 軽油 パトロール給油,,		L	147		歩A・単A
S02116	*** S単-22号 *** クラッシュラン					

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品), *** S単-23号 *** 歩道用ブロック撤去工		m ³	3,600		歩A・単A
S02116	歩道用ブロック撤去工 再利用目的, *** S単-24号 ***		m ²	1,600		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ700、エルボ 90° ,, *** S単-25号 ***		個	254,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ700 ,, *** S単-26号 ***		個	50,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ200、エルボ 60° ,, *** S単-27号 ***		個	105,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ200 ,, *** S単-28号 ***		個	7,300		歩A・単A
S02116	セメント安定処理材 セメント安定処理材 セメント系 (フレコン) ,, *** S単-29号 ***		ton	18,600		歩A・単A
S02116	布製型枠マット 布製型枠マット t=50cm ,, *** S単-30号 ***		m ²	5,250		歩A・単A
S02116	注入コンクリート 注入コンクリート ,21-21-25 ,, *** S単-31号 ***		m ³	20,200		歩A・単A
S02116	布製型枠マット 布製型枠マット t=15cm ,, *** S単-32号 ***		m ²	4,220		歩A・単A
S02116	生モルタル (普通) 生モルタル (普通) ,配合 1:2 ,, *** S単-33号 ***		m ³	23,700		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ900 ,, *** S単-34号 ***		個	63,000		歩A・単A
S02116	使用電力料金 使用電力料金 低圧用業持1年未満 ,, *** S単-35号 ***		kWh	25		歩A・単A
S02116	サクシオンホース サクシオンホース φ100 ,, *** S単-36号 ***		m	2,340		歩A・単A
S02116	基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満 ,, *** S単-37号 ***		kW/月	1,291		歩A・単A
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料 ,, *** S単-38号 ***		試料	11,200		歩A・単A
S02116	地盤の平板載荷試験 地盤の平板載荷試験 50kN以内 (載荷板にかかる実荷重) ,, *** S単-39号 ***		箇所	181,000		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 *** S単-40号 ***		試料	3,050		歩A・単A
S02118	山土砂 山土砂 *** S単-41号 ***		m ³	2,380		歩A・単A
S02123	Co殻 (有筋) 廃棄処分費 Co殻 (有筋) 廃棄処分費 *** S単-42号 ***		m ³	3,250		歩A・単A
S02124	運転手 (特殊) 運転手 (特殊) *** S単-43号 ***		人	24,174		歩A・単A
S04045	中層混合処理工 中層混合処理工 2m<L≤5m, 1,000m ³ 以上, 190		m ³	6,418		歩A・単A

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07035	*** S単-44号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,700mm,なし		m	28,759		歩A・単A
S07035	*** S単-45号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,900mm,なし		m	45,074		歩A・単A
S08042	*** S単-46号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツヤツ,RC-40,20cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし		m ²	831		歩A・単A
S08717	*** S単-47号 *** 【ガードパイプ撤去】 【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,コンクリート建込,塗装,Gp-Cp-2B,受けなし,無し		m	1,642		歩A・単A
S16001	*** S単-48号 *** コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力55~60m ³ /h.,運転1時間当たり算出		時間	10,139		歩A・単A
S16001	*** S単-49号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ,ベーストラック2t積,2.9t吊,運転1日当たり算出		日	37,015		歩A・単A
S16002	*** S単-50号 *** 工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程5m.,交替制補正対象外,運転1時間当たり算出		時間	16		歩A・単A
S16002	*** S単-51号 *** 工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] ,口径100mm 全揚程30m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	1,582		歩A・単A
S17005	*** S単-52号 *** 漏電しゃ断器 漏電しゃ断器 3P-225A		個	20,000		歩A・単A
S17005	*** S単-53号 *** スイッチB(屋外用0-200) スイッチB(屋外用0-200) 240×420×170		個	11,100		歩A・単A
S18005	*** S単-54号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	7,433		歩A・単A
S18005	*** S単-55号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去		箇所	8,701		歩A・単A
S18007	*** S単-56号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径100mm,あり		箇所	51,177		歩A・単A
S18054	*** S単-57号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,19,11,あり		m ²	365		歩A・単A
S18055	*** S単-58号 *** 地盤改良工(仮設道路基礎) 地盤改良工(仮設道路基礎) 190kg,あり,0.50m		m ²	2,613		歩A・単A
S18062	*** S単-59号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m ²	2,539		歩A・単A
S18105	*** S単-60号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm ² ,0.75m		極	17,581		歩A・単A
S18105	*** S単-61号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,14mm ² ,0.75m		極	17,947		歩A・単A
S18112	*** S単-62号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,100,設置~損料~撤去,65日		m	3,956		歩A・単A
S18112	*** S単-63号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,8.0,設置~損料~撤去,65日		m	1,211		歩A・単A
S18112	*** S単-64号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,65日		m	1,242		歩A・単A
S18114	*** S単-65号 *** 分電盤設備					

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	分電盤設備 三相3線式, 15, 設置～損料～撤去, 65日 *** S単- 66号 ***		箇所	50,710		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機), 機械質量20t以上60t以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と現場の移動, なし *** S単- 67号 ***		台	1,851,163		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), 0.0, 0.0		ton	8,320		歩A・単A
SA0102	*** S単- 68号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	228.6		歩A・単A
SA0102	*** S単- 69号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 土量50,000m3未満		m3	272.5		歩A・単A
SA0103	*** S単- 70号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし		m3	269.4		歩A・単A
SA0103	*** S単- 71号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,		m3	1,951		歩A・単A
SA0121	*** S単- 72号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パック山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下		m3	485.8		歩A・単A
SA0121	*** S単- 73号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パック山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.5km以下		m3	428.7		歩A・単A
SA0141	*** S単- 74号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし		m3	854.9		歩A・単A
SA0141	*** S単- 75号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし		m3	246.3		歩A・単A
SA0152	*** S単- 76号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, 質土、砂及び砂質土、粘性土, なし		m ²	440.8		歩A・単A
SA0152	*** S単- 77号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 切土部, -, 無し, 質土、砂及び砂質土、粘性土, なし		m ²	866.9		歩A・単A
SA0221	*** S単- 78号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし, 機械積込, 有り, 18.5km以下,		m3	3,392		歩A・単A
SA0221	*** S単- 79号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし, 機械積込, 無し, 1.6km以下,		m3	925		歩A・単A
SA0832	*** S単- 80号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クワッチャラン RC-40		m ²	1,274		歩A・単A
SA0841	*** S単- 81号 *** SP 基層(車道・路肩部) SP 基層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), グライムコート各種,		m ²	2,924		歩A・単A
SA0841	*** S単- 82号 *** SP 基層(車道・路肩部) SP 基層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), 無し,		m ²	2,685		歩A・単A
SA0843	*** S単- 83号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), タックコート 各種, 密粒度アスコン(13)		m ²	3,034		歩A・単A
SA0874	*** S単- 84号 *** SP 暗渠排水管					

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,200~400mm,不要 *** S単- 85号 ***		m	2,741		歩A・単A
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,298		歩A・単A
T00001	*** T単- 1号 *** 布製型枠					
	t=50cm		m ²	25,217		歩A・単A
T00002	*** T単- 2号 *** 布製型枠					
	t=15cm		m ²	11,606		歩A・単A
T00003	*** T単- 3号 *** 基層(車道・路肩部)					
	1.4m未満,t=100,再生粗粒度アスコン(20)		m ²	5,609		歩A・単A
T00004	*** T単- 4号 *** 大型土のう工					
	製作・設置,ハック紗,購入土,1m ³ ,3年耐候性大型土のう		袋	10,284		歩A・単A
T00005	*** T単- 5号 *** 浅層改良					
	改良深度2.0m		m ²	7,904		歩A・単A
T00006	*** T単- 6号 *** サクシヨンホース布設					
	φ100		m	3,188		歩A・単A
T00007	*** T単- 7号 *** サクシヨンホース撤去					
	φ100		m	434		歩A・単A
T00008	*** T単- 8号 *** 工事中水モーターポンプ					
	φ100,全揚程30m		日	3,918		歩A・単A
T00009	*** T単- 9号 *** 濁水処理設備設置・撤去					
	処理能力10m ³ /h		箇所	446,115		歩A・単A
T00011	*** T単- 10号 *** 低圧引込設備					
	設置〜損料〜撤去,供用日数65日		箇所	38,341		歩A・単A
T00012	*** T単- 11号 *** 濁水処理設備の保守点検					
			回	8,415		歩A・単A
T00013	*** T単- 12号 *** 大型土のう工					
	製作・設置,ハック紗,砕石,1m ³ ,3年耐候性大型土のう		袋	11,504		歩A・単A

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(I)				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,358	4,672	
R01003	普通作業員	0.680	人	20,094	13,664	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,672	467	
	合 計				18,803	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		1,880	
*** S単-2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	20,094	13,664	
	合 計				13,664	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		1,366	
*** S単-3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(I)				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,358	4,672	
R01003	普通作業員	0.680	人	20,094	13,664	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,672	467	
	合 計				18,803	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		1,880	
*** S単-4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体, 3.0~4.0ton, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	路体		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04062	振動ロー[搭乗式・コハート型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	6,680	10,688	
P34029	軽油 バトリ給油	17.000	L	147	2,499	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,174	24,174	
	合 計				37,361	算出数量 86,000 m3
	単 価		m3		434	
*** S単-5号 ***						

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	バックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08063 標準バケット容量 山積0.8m3 (平・・		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	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	11,300	11,300	
	合計				11,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,300	
	*** S単- 6号 ***					
S02112	濁水処理装置		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	濁水処理装置 ポータブル型・機械処理沈殿方式 処理能力10m ³ /h			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96002 ポータブル型・機械処理沈殿方・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F96002	濁水処理装置 ポータブル型・機械処理沈殿方式 処理能力10m ³ /h	1.000	月	612,000	612,000	
	合計				612,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				612,000	
	*** S単- 7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(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 人
	単価				28,254	
	*** S単- 8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(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,358	23,358	
	合計				23,358	算出数量 1.000 人
	単価				23,358	
	*** S単- 9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(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,094	20,094	
	合計				20,094	算出数量 1.000 人
	単価				20,094	

事業名	道前道後用水農業水利事業				
工事名	横谷調整池仮設道路他工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 10号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1,000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1,000 人
	単価				28,254	
	*** S単- 11号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1,000	人	20,094	20,094	
	合計				20,094	算出数量 1,000 人
	単価				20,094	
	*** S単- 12号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1,000	人	24,174	24,174	
	合計				24,174	算出数量 1,000 人
	単価				24,174	
	*** S単- 13号 ***					
S02115	布製型枠世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	布製型枠世話役			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	R96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R96001	布製型枠世話役	1,000	人	33,966	33,966	
	合計				33,966	算出数量 1,000 人
	単価				33,966	
	*** S単- 14号 ***					
S02115	法面工		人		1,000	歩A 当たり算出
	法面工			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	R01008		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	
R01008	法面工	1,000	人	28,866	28,866	

事業名	道前道後用水農業水利事業				
工事名	横谷調整池仮設道路他工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				28,866	算出数量 1.000 人
	単価				28,866	
	*** S単- 15号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,358	23,358	
	合計				23,358	算出数量 1.000 人
	単価				23,358	
	*** S単- 16号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	12,852	12,852	
	合計				12,852	算出数量 1.000 人
	単価				12,852	
	*** S単- 17号 ***					
S02115	電工		人		1,000	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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
	*** S単- 18号 ***					
S02115	設備機械工		人		1,000	歩A 当たり算出
	設備機械工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02019 基(C)		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	
R02019	設備機械工	1.000	人	23,868	23,868	
	合計				23,868	算出数量 1.000 人
	単価				23,868	
	*** S単- 19号 ***					
S02116	耐候性大型土のう袋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	耐候性大型土のう袋 丸型, 110×110, 耐候性大型土のう袋 (3年対応) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	耐候性大型土のう袋 丸型,110×110,耐候性大型土のう袋(3年対応)	1.000	枚	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単-20号 ***					
S02116	山土砂		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	山土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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)	J96002		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J96002	山土砂	1.000	m3	2,380	2,380	
	合計				2,380	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,380	
	*** S単-21号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 パトロール給油,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	
P34029	軽油 パトロール給油	1.000	L	147	147	
	合計				147	算出数量 1.000 各単位
	単価				147	
	*** S単-22号 ***					
S02116	クラッシュラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クラッシュラン ,C-40 40~0mm(JIS規格品),			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)	J03106		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03106	クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	3,600	3,600	
	合計				3,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,600	
	*** S単-23号 ***					
S02116	歩道用ブロック撤去工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	歩道用ブロック撤去工 再利用目的,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96019		豪雪補正: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	
P96019	歩道用ブロック撤去工 再利用目的	1.000	m ²	1,600	1,600	
	合計				1,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,600	
	*** S単-24号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ700、エルボ 90° , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96003		豪雪補正: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	
P96003	高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ700、エルボ 90°	1.000	個	254,000	254,000	
	合計				254,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				254,000	
	*** S単- 25号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ700, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96009		豪雪補正: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	
P96009	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ700	1.000	個	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単- 26号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ200、エルボ 60° , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96008	高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ200、エルボ 60°	1.000	個	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				105,000	
	*** S単- 27号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ200, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96007		豪雪補正: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	
P96007	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ200	1.000	個	7,300	7,300	
	合計				7,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,300	
	*** S単- 28号 ***					
S02116	セメント安定処理材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	セメント安定処理材 セメント系 (フレコン) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96018	セメント安定処理材 セメント系 (フレコン)	1.000	ton	18,600	18,600	
	合計				18,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,600	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 29号 ***						
S02116	布製型枠マット		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	布製型枠マット t=50cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96001		豪雪補正: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	
P96001	布製型枠マット t=50cm	1.000	㎡	5,250	5,250	
	合計				5,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,250	
*** S単- 30号 ***						
S02116	注入コンクリート		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	注入コンクリート .21-21-25,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J96001		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J96001	注入コンクリート 21-21-25	1.000	m3	20,200	20,200	
	合計				20,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,200	
*** S単- 31号 ***						
S02116	布製型枠マット		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	布製型枠マット t=15cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96002		豪雪補正: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	
P96002	布製型枠マット t=15cm	1.000	㎡	4,220	4,220	
	合計				4,220	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,220	
*** S単- 32号 ***						
S02116	生モルタル (普通)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	生モルタル (普通) .配合 1:2,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	J02401		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J02401	生モルタル (普通) 配合 1:2	1.000	m3	23,700	23,700	
	合計				23,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,700	
*** S単- 33号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ900,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96006		豪雪補正: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	
P96006	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ900	1.000	個	63,000	63,000	
	合計				63,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	道前道後用水農業水利事業				
工事名	横谷調整池仮設道路他工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				63,000	
	*** S単- 34号 ***					
S02116	使用電力料金		kWh		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,					
	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) P31001				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,000	kWh	24.76	25	
	合 計				25	算出数量 1,000 各単位
	単 価				25	
	*** S単- 35号 ***					
S02116	サクシオンホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	サクシオンホース φ100,,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96020				
P96020	サクシオンホース φ100	1,000	m	2,340	2,340	
	合 計				2,340	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,340	
	*** S単- 36号 ***					
S02116	基本電力料		kW/月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年未満,,					
	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) P31005				
P31005	基本電力料 低圧用業持1年未満	1,000	kW/月	1,291	1,291	
	合 計				1,291	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,291	
	*** S単- 37号 ***					
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体/試料,,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P45146				
P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体/試料	1,000	試料	11,200	11,200	
	合 計				11,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				11,200	
	*** S単- 38号 ***					
S02116	地盤の平板載荷試験		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	地盤の平板載荷試験 50kN以内 (載荷板にかかる実荷重) ,,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96005				

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96005	地盤の平板載荷試験 50kN以内(載荷板にかかる実荷重)	1.000	箇所	181,000	181,000	
	合計				181,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				181,000	
	*** S単- 39号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96016		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96016	六価クロム溶出試験	1.000	試料	3,050	3,050	
	合計				3,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,050	
	*** S単- 40号 ***					
S02118	山土砂 山土砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地区資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	J96002 2,380円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J96002	山土砂	1.000	m3	2,380	2,380	
	合計				2,380	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,380	
	*** S単- 41号 ***					
S02123	Co殻(有筋)廃棄処分費 Co殻(有筋)廃棄処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96021 0円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96021	Co殻(有筋)廃棄処分費	1.000	m3	3,250	3,250	
	合計				3,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,250	
	*** S単- 42号 ***					
S02124	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(A2)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,174	24,174	
	合計				24,174	算出数量 1.000 人
	単価		人		24,174	
	*** S単- 43号 ***					
S04045	中層混合処理工 中層混合処理工 2m<L≤5m,1,000m3以上,190		m3		100,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)改良深度区分 2)施工規模区分	2m<L≤5m 1,000m3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)改良材1m3当り添加数量(kg/m3)	190		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)改良材の単価(円/t)	17,100				
R01001	土木一般世話役	0.440	人	28,254	12,432	
R01002	特殊作業員	0.440	人	23,358	10,278	
R01003	普通作業員	0.890	人	20,094	17,884	
M09111	中層混合処理機(トレンチャ式) [へースマシン] 20t(山積0.8m3)級パッカホ	0.750	供用日	26,600	19,950	
M09121	中層混合処理機(トレンチャ式) [攪拌混合装置] 改良深度5m適合へースマシン20t級	0.750	供用日	121,000	90,750	
M09131	中層混合処理機(トレンチャ式) [施工管理装置] 1ピースフォーム用	0.750	供用日	25,700	19,275	
P34029	軽油 パトロール給油	50.000	L	147	7,350	
R01021	運転手(特殊)	0.440	人	24,174	10,637	
M11362	深層混合処理機(スレー式) [0561付属機器] [スラブラント(全自動)]20m3/h	0.750	供用日	49,000	36,750	
Y00004	諸雑費	0.320		225,306	72,098	
P32014	改良材 各規格	20.140	ton	17,100	344,394	
	合計				641,798	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		6,418	
	*** S単一 44号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,700mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管の単価(円/m)	26,400円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管種区分	高密度ポリエチレン管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm)	700mm				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	26,400	2,640,000	
R01001	土木一般世話役	0.980	人	28,254	27,689	
R01002	特殊作業員	2.450	人	23,358	57,227	
R01003	普通作業員	3.560	人	20,094	71,535	
F08061	パッカホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	2.460	日	11,000	27,060	
P34029	軽油 パトロール給油	52.000	L	147	7,644	
R01021	運転手(特殊)	1.850	人	24,174	44,722	
	合計				2,875,877	算出数量 100.000 m
	単価		m		28,759	
	*** S単一 45号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,900mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管の単価(円/m)	41,900円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管種区分	高密度ポリエチレン管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm)	900mm				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	41,900	4,190,000	
R01001	土木一般世話役	1.310	人	28,254	37,013	
R01002	特殊作業員	3.270	人	23,358	76,381	
R01003	普通作業員	4.750	人	20,094	95,447	
F08061	パッカホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	3.360	日	11,000	36,960	
P34029	軽油 パトロール給油	71.000	L	147	10,437	
R01021	運転手(特殊)	2.530	人	24,174	61,160	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,507,398	算出数量 100.000 m
	単価		m		45,074	
	*** S単一 46号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		㎡		100.000	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン,RC-40,20cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)舗設材の種類別	再生クラッシュラン				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	RC-40				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)仕上がり厚さ	20cm				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)敷均し幅	2.5m以上				
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	あり				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュラン					
	RC-40 40~0mm	23.200	m3	2,050	47,560	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	28,254	5,651	
R01003	普通作業員	0.620	人	20,094	12,458	
M02041	バックホウ[クロー型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油					
	バトロール給油	15.000	L	147	2,205	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	24,174	10,395	
	合計				83,094	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		831	
	*** S単一 47号 ***					
S08717	【ガードパイプ撤去】		m		1.000	歩A 当たり算出
	【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去,コンクリート建込,塗装,Gp-Cp-2B,受けなし,無し					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)作業区分	ガードパイプ撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)作業種別	コンクリート建込				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)仕様	塗装				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)規格	Gp-Cp-2B				
	5)時間的制約	受けなし				
	6)夜間作業	無し				
A04442	ガードパイプ撤去(コンクリート建込)					
	Gp-Cp-2B	1.000	m	1,642	1,642	
	合計				1,642	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,642	
	*** S単一 48号 ***					
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]		時間		1.000	歩A 各単位 当たり算出
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力55~60m3/h,運転1時間当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード<<単位が時間のみ>>	M15164				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード(同上)	M15164				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.14				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M15164	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]					
	圧送能力55~60m3/h	1.000	時間	5,520	5,520	
P34029	軽油					
	バトロール給油	8.400	L	147	1,235	
R01021	運転手(特殊)	0.140	人	24,174	3,384	
	合計				10,139	算出数量 1.000 各単位

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		10,139	
Y00001	単位					
	*** S単一 49号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] 、ペーストラック2t積 2.9t吊、運転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード《単位が時間のみ》	M03102				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械コード《同上》	M03102				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				週休:4週8休以上
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03102	トラック[クレーン装置付] ペーストラック2t積 2.9t吊	1,000	日	9,460	9,460	
P34029	軽油 パトロール給油	23,000	L	147	3,381	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	24,174	24,174	
	合 計				37,015	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		37,015	
Y00001	単位					
	*** S単一 50号 ***					
S16002	工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程5m、交替制補正対象外、運転1時間当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード《単位が日のみ》	M19192				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M19192	工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径50mm 全揚程5m	1,000	時間	16	16	
	合 計				16	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		16	
Y00001	単位					
	*** S単一 51号 ***					
S16002	工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 、口径100mm 全揚程30m、交替制補正対象外、運転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード《単位が日のみ》	M19204				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M19204	工事中水中モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)] 口径100mm 全揚程30m	1,400	供用日	1,130	1,582	
	合 計				1,582	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		1,582	
Y00001	単位					

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 52号 ***						
S17005	漏電しゃ断器 漏電しゃ断器 3P-225A		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設材損料コード	W09423				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1,000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		20,000	
*** S単- 53号 ***						
S17005	スイッチB (屋外用0-200) スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設材損料コード	W09457				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170	1,000	個	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		11,100	
*** S単- 54号 ***						
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1) 施工区分	釜場掘削・設置				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,254	1,130	
R01003	普通作業員	0.100	人	20,094	2,009	
Y00004	諸雑費	0.130		3,139	408	
M02031	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	24,174	2,417	
P34029	軽油 バト-#給油	3.400	L	147	500	
	合計				7,433	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		7,433	
*** S単- 55号 ***						
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1) 施工区分	釜場埋戻・撤去				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,254	1,130	
R01002	特殊作業員	0.050	人	23,358	1,168	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,094	3,818	
Y00004	諸雑費	0.030		6,116	183	
M02031	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	

事業名	道前道後用水農業水利事業				
工事名	横谷調整池仮設道路他工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手 (特殊)	0.060	人	24,174	1,450	
P34029	軽油 バトロ-給油	2.200	L	147	323	
	合計				8,701	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		8,701	
	*** S単- 56号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 100mm, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ポンプ規格 2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 100mm あり		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,094	20,094	
F08063	バックホ [クロー型・クレーン・超低・排対型 (~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.500	日	11,300	5,650	
R01021	運転手 (特殊)	0.340	人	24,174	8,219	
P34029	軽油 バトロ-給油	21.000	L	147	3,087	
	合計				51,177	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		51,177	
	*** S単- 57号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 19, 11, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 2) 供用日数 3) 使用回数 4) 長期割引単価区分 (賃料機械)	設置~賃料~撤去 19 11 あり		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	91.000	m ² 供用日	176	16,016	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	91.000	m ²	708	64,428	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,358	67,738	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,094	58,273	
F08063	バックホ [クロー型・クレーン・超低・排対型 (~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	11,300	37,403	
P34029	軽油 バトロ-給油	345.000	L	147	50,715	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	24,174	70,105	
	合計				364,678	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		365	
	*** S単- 58号 ***					
S18055	地盤改良工 (仮設道路基礎)		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	地盤改良工 (仮設道路基礎) 190kg, あり, 0.50m			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 固化材1t当たり単価 (円/t) 2) 1m3当たり固化材散布量 (kg/m3) 3) バックホ長期割引単価区分賃料機械) 4) 改良深 (m)	18,600円 190,000kg あり 0.50m		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	28,254	10,171	
R01003	普通作業員	0.630	人	20,094	12,659	
P32010	セメント安定処理材 セメント系	8.600	ton	18,600	159,960	
F08063	バックホ [クロー型・クレーン・超低・排対型 (~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.420	日	11,300	16,046	
P34029	軽油 バトロ-給油	83.000	L	147	12,201	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	24,174	24,174	
	合計				235,211	算出数量 90.000 m ²
	単価		m ²		2,613	
	*** S単- 59号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 2,410		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m ²	2,410	250,640	
R01003	普通作業員	0.160	人	20,094	3,215	
	合計				253,855	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,539	
	*** S単- 60号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm ² ,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極 2)施工区分 3)補助接地棒(本) 4)接地線名称 5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	D種 設置~撤去 0本 IV線 5.5mm ² 0.750m		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	
P27820	連結式接地棒 φ10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27014	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積5.5	0.750	m	117	88	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	23,562	5,891	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,094	7,033	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	23,562	236	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,364	72	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	23,562	1,178	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,094	1,407	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	23,562	236	
	合計				17,581	算出数量 1.000 極
	単価		極		17,581	
	*** S単- 61号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,IV線,14mm ² ,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極 2)施工区分 3)補助接地棒(本) 4)接地線名称 5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	D種 設置~撤去 0本 IV線 14mm ² 0.750m		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	
P27820	連結式接地棒 φ10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27016	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積14	0.750	m	292	219	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	23,562	5,891	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	20,094	7,033	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	23,562	471	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,364	72	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	23,562	1,178	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	20,094	1,407	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	23,562	236	
	合計				17,947	算出数量 1.000 極
	単価		極		17,947	
	*** S単- 62号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 100, 設置～損料～撤去, 65日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 100		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置～損料～撤去 65.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09229	600Vキャブタイヤケーブル 100	100.000	m	8,730	873,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.042		873,000	36,666	
R01013	電工 (設置)	10.000	人	23,562	235,620	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		1,108,620	5,543	
R01013	電工 (撤去)	5.000	人	23,562	117,810	
	合計				395,639	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,956	
	*** S単- 63号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 8.0, 設置～損料～撤去, 65日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 8.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置～損料～撤去 65.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09224	600Vキャブタイヤケーブル 8.0	100.000	m	872	87,200	
Y00002	損料 0.0639%	0.042		87,200	3,662	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	23,562	77,755	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		164,955	825	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	23,562	38,877	
	合計				121,119	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,211	
	*** S単- 64号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相, 14, 設置～損料～撤去, 65日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2)	三相 14		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	設置～損料～撤去 65.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,525	152,500	
Y00002	損料 0.0639%	0.042		152,500	6,405	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	23,562	77,755	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		230,255	1,151	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	23,562	38,877	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				124,188	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,242	
	*** S単- 65号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式, 15, 設置～損料～撤去, 65日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)分電盤形式	三相3線式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)負荷容量(kWまで)	15				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工区分	設置～損料～撤去				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)分電盤の供用日数	65.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1,000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチB (屋外用0-100) 200×340×150	1,000	個	7,800	7,800	
W09289	600Vビニル絶縁電線 IV22mm2	15,000	m	449	6,735	
W09555	硬質ビニル電線管 (VE) VE36	1,000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.042		22,675	952	
R01013	電工	1,400	人	23,562	32,987	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		55,662	278	
R01013	電工	0,700	人	23,562	16,493	
	合計				50,710	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		50,710	
	*** S単- 66号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費 (重建設機械)		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費 (重建設機械) 地盤改良機械 (中層混合処理機), 機械質量20 t 以上60 t 以下, 運搬～ 組立～分解～運搬, 基地と現場の移動, , なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械区分	地盤改良機械 (中層混合処理機)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	機械質量20 t 以上60 t 以下				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)移動区分	基地と現場の移動				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)計上範囲	運搬～組立～分解～運搬				
	6)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	16,000	人	23,358	373,728	
F01086	ラフレンクレン [油圧伸縮シブ型・低騒・排対型 (2014)] 吊上能力25t吊	2,400	日	55,600	133,440	
Y00004	運搬費等	2,650		507,168	1,343,995	
	合計				1,851,163	算出数量 1,000 台
	単価		台		1,851,163	
	*** S単- 67号 ***					
S19003	輸送費 (仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 10kmまで, 往復計上, 計上する (敷鉄板) , 基地 (積込・取卸) , , 0.0, 0.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)使用単価区分	基本運賃 (自動入力)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)運賃料金 (円/ton)	0円				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製品長	12m以内				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運搬距離 (片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する (敷鉄板)				
	7)積卸し区分 (敷鉄板)	基地 (積込・取卸)				
	9)冬期割増率 (実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1,000	ton	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8.320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8.320	
	*** S単- 68号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		228.6	
	*** S単- 69号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	岩塊・玉石 土量50,000m3未満				
	単価		m3		272.5	
	*** S単- 70号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単価		m3		269.4	
	*** S単- 71号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単価		m3		1.951	
	*** S単- 72号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, パック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		485.8	
	*** S単- 73号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.5km以下				
	単 価		m3		428.7	
	*** S単- 74号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満 -				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		854.9	
	*** S単- 75号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		246.3	
	*** S単- 76号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	盛土部 無し				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	け質土,砂及び砂質土,粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		440.8	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 77号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部, -, 無し, い質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締めめの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	切土部 - 無し い質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし				
	単 価		m ²		866.9	
	*** S単- 78号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 18.5km以下,		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下				
	単 価		m ³		3,392	
	*** S単- 79号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 1.6km以下,		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下				
	単 価		m ³		925	
	*** S単- 80号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クワッシュン RC-40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	300mm 2層施工 砕石 なし 再生クワッシュン RC-40				
	単 価		m ²		1,274	
	*** S単- 81号 ***					
SA0841	SP 基層 (車道・路肩部) SP 基層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), プライムコート各種,		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm				
	3)材料 4)瀝青材料種類	再生粗粒度アスコン(20) プライムコート各種				
	単 価		m ²		2,924	
	*** S単- 82号 ***					
SA0841	SP 基層 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,再生粗粒度アスコン(20),無し,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm				
	3)材料 4)瀝青材料種類	再生粗粒度アスコン(20) 無し				
	単 価		m ²		2,685	
	*** S単- 83号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物Ⅰ(2.35t/m ³),タ ックコート各種,密粒度アスコン(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	アスファルト混合物Ⅰ(2.35t/m ³) タックコート各種 密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		3,034	
	*** S単- 84号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,200~400mm,不要			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要				
P96017	高密度ポリエチレン管 φ200 シングル構造 無孔		m			材変
	単 価		m		2,741	
	*** S単- 85号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	再利用 なし				
	単 価		m		1,298	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96002	濁水処理装置 ポータブル型・機械処理沈殿方式 処理能力10m ³ /h		月	612,000		
J96001	注入コンクリート 21-21-25		m ³	20,200		
J96002	山土砂		m ³	2,380		
P96001	布製型枠マット t=50cm		m ²	5,250		
P96002	布製型枠マット t=15cm		m ²	4,220		
P96003	高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ700、エルボ 90°		個	254,000		
P96004	耐候性大型土のう袋 丸型, 110×110, 耐候性大型土のう袋 (3年対応)		枚	4,300		
P96005	地盤の平板載荷試験 50kN以内 (載荷板にかかる実荷重)		箇所	181,000		
P96006	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ900		個	63,000		
P96007	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ200		個	7,300		
P96008	高密度ポリエチレン管 シングル構造、φ200、エルボ 60°		個	105,000		
P96009	高密度ポリエチレン管継手 シングル構造、φ700		個	50,000		
P96016	六価クロム溶出試験		試料	3,050		
P96017	高密度ポリエチレン管 φ200 シングル構造 無孔		m	2,470		
P96018	セメント安定処理材 セメント系 (フレコン)		ton	18,600		
P96019	歩道用ブロック撤去工 再利用目的		m ²	1,600		
P96020	サクションホース φ100		m	2,340		
P96021	Co殻 (有筋) 廃棄処分費		m ³	3,250		
R96001	布製型枠世話役		人	33,966		

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単- 1号 ***						
T00001	布製型枠		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	t=50cm					
S02116	布製型枠マット	100.000	m ²	5,250	525,000	S単 29号
S02116	注入コンクリート	55.700	m ³	20,200	1,125,140	S単 30号
	,21-21-25,					
Y00004	雑品	0.060		1,650,140	99,008	
S02115	布製型枠世話役	1.180	人	33,966	40,080	S単 13号
S02115	普通作業員	2.360	人	20,094	47,422	S単 11号
S02115	法面工	4.720	人	28,866	136,248	S単 14号
S02115	布製型枠世話役	2.070	人	33,966	70,310	S単 13号
S02115	特殊作業員	2.070	人	23,358	48,351	S単 15号
S02115	普通作業員	4.140	人	20,094	83,189	S単 11号
S02115	法面工	6.210	人	28,866	179,258	S単 14号
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	16.510	時間	10,139	167,395	S単 48号
	圧送能力55~60m ³ /h,, 運転1時間当たり算出					
S16002	工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)]	16.510	時間	16	264	S単 50号
	口径50mm 全揚程5m,, 交替制補正対象外, 運転1時間当たり算出					算出数量
	合計				2,521,665	100.000 m ²
	単価		m ²		25,217	
*** T単- 2号 ***						
T00002	布製型枠		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	t=15cm					
S02116	布製型枠マット	100.000	m ²	4,220	422,000	S単 31号
	t=15cm,,					
S02116	生モルタル(普通)	18.000	m ³	23,700	426,600	S単 32号
	,配合 1:2,					
Y00004	雑品	0.040		848,600	33,944	
S02115	布製型枠世話役	0.530	人	33,966	18,002	S単 13号
S02115	普通作業員	1.060	人	20,094	21,300	S単 11号
S02115	法面工	2.120	人	28,866	61,196	S単 14号
S02115	布製型枠世話役	0.670	人	33,966	22,757	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.670	人	23,358	15,650	S単 15号
S02115	普通作業員	1.340	人	20,094	26,926	S単 11号
S02115	法面工	2.010	人	28,866	58,021	S単 14号
S16001	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	5.340	時間	10,139	54,142	S単 48号
	圧送能力55~60m ³ /h,, 運転1時間当たり算出					
S16002	工事中水モータポンプ[普通型(潜水ポンプ)]	5.340	時間	16	85	S単 50号
	口径50mm 全揚程5m,, 交替制補正対象外, 運転1時間当たり算出					算出数量
	合計				1,160,623	100.000 m ²
	単価		m ²		11,606	
*** T単- 3号 ***						
T00003	基層(車道・路肩部)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	1.4m未満, t=100, 再生粗粒度アスコン(20)					
SA0841	SP 基層(車道・路肩部)	1.000	m ²	2,924	2,924	S単 81号
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), グライムコート各種,					
SA0841	SP 基層(車道・路肩部)	1.000	m ²	2,685	2,685	S単 82号
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), 無し,					算出数量
	合計				5,609	1.000 m ²
	単価		m ²		5,609	

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 4号 ***					
T00004	大型土のう工		袋		36,000	歩A 当たり算出
	製作・設置、バックホ、購入土、1m3、3年耐候性大型土のう					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 7号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,358	23,358	S単 8号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,094	20,094	S単 9号
Y00004	雑品	0.040		71,706	2,868	
S02116	耐候性大型土のう袋 丸型、110×110、耐候性大型土のう袋(3年対応)、	36,000	枚	4,300	154,800	S単 19号
S02116	山土砂	36,000	m3	2,380	85,680	S単 20号
S02112	バックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390	日	11,300	15,707	S単 5号
S02116	軽油 バトリック給油、	104,000	L	147	15,288	S単 21号
S02124	運転手(特殊)	1.000	人	24,174	24,174	S単 42号
	合計				370,223	算出数量 36,000 袋
	単価		袋		10,284	
	*** T単- 5号 ***					
T00005	浅層改良		m ²		90,000	歩A 当たり算出
	改良深度2.0m					
S02115	土木一般世話役	0.360	人	28,254	10,171	S単 10号
S02115	普通作業員	0.630	人	20,094	12,659	S単 11号
S02116	セメント安定処理材 セメント系(フレコン)、	34,200	ton	18,600	636,120	S単 28号
S02112	バックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.420	日	11,300	16,046	S単 5号
S02116	軽油 バトリック給油、	83,000	L	147	12,201	S単 21号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	24,174	24,174	S単 12号
Y00009	小計				711,371	
	合計				711,371	算出数量 90,000 m ²
	単価		m ²		7,904	
	*** T単- 6号 ***					
T00006	サクシオンホース布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	φ100					
S02116	サクシオンホース φ100、	10,000	m	2,340	23,400	S単 35号
S02115	土木一般世話役	0.080	人	28,254	2,260	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.120	人	23,358	2,803	S単 15号
S02115	普通作業員	0.170	人	20,094	3,416	S単 11号
	合計				31,879	算出数量 10,000 m
	単価		m		3,188	
	*** T単- 7号 ***					
T00007	サクシオンホース撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	φ100					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	28,254	1,130	S単 10号

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	0.060	人	23,358	1,401	S単 15号
S02115	普通作業員	0.090	人	20,094	1,808	S単 11号
	合計				4,339	算出数量 10.000 m
	単価		m		434	
	*** T単-8号 ***					
T00008	工事用水中モーターポンプ φ100,全揚程30m		日		1,000	歩A 当たり算出
S16002	工事用水中モーターポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 、口径100mm 全揚程30m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	1,582	1,582	S単 51号
S02115	特殊作業員	0.100	人	23,358	2,336	S単 8号
	合計				3,918	算出数量 1.000 日
	単価		日		3,918	
	*** T単-9号 ***					
T00009	濁水処理設備設置・撤去 処理能力10m ³ /h		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	3.000	人	28,254	84,762	S単 10号
S02115	電工	3.000	人	23,562	70,686	S単 17号
S02115	設備機械工	5.000	人	23,868	119,340	S単 18号
S02115	普通作業員	3.000	人	20,094	60,282	S単 11号
S16001	トラック〔クレーン装置付〕 、ベーストラック2t積 2.9t吊, 運転1日当たり算出	3.000	日	37,015	111,045	S単 49号
	合計				446,115	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		446,115	
	*** T単-10号 ***					
T00011	低圧引込設備 設置～損料～撤去、供用日数65日		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S17005	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	S単 52号
S17005	スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	S単 53号
Y00002	損料	0.042		31,100	1,306	
S02115	電工	1.040	人	23,562	24,504	S単 17号
Y00004	雑品	0.005		24,504	123	
S17005	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	S単 52号
S17005	スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	S単 53号
Y00002	損料	0.005		31,100	156	
S02115	電工	0.520	人	23,562	12,252	S単 17号
	合計				38,341	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		38,341	
	*** T単-11号 ***					
T00012	濁水処理設備の保守点検		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	設備機械工	0.100	人	23,868	2,387	S単 18号

事業名	道前道後用水農業水利事業
工事名	横谷調整池仮設道路他工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.300	人	20,094	6,028	S単 11号
	合計				8,415	算出数量 1,000 回
	単価		回		8,415	
	*** 丁単-12号 ***					
T00013	大型土のう工		袋		36,000	歩A 袋当たり算出
	製作・設置,ハックホ, 砕石, 1m3, 3年耐候性大型土のう					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 7号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,358	23,358	S単 8号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,094	20,094	S単 9号
Y00004	雑品	0.040		71,706	2,868	
S02116	耐候性大型土のう袋	36.000	枚	4,300	154,800	S単 19号
	丸型, 110×110, 耐候性大型土のう袋 (3年対応) ,,					
S02116	クラッシュヤラン	36.000	m3	3,600	129,600	S単 22号
	, C-40 40~0mm (JIS規格品),					
S02112	ハックホ [カー型・クレーン・超低・排対型 (~2014)]	1.390	日	11,300	15,707	S単 5号
	標準ハック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t					
S02116	軽油	104.000	L	147	15,288	S単 21号
	ハックホ給油,,					
S02124	運転手 (特殊)	1.000	人	24,174	24,174	S単 42号
	合計				414,143	算出数量 36,000 袋
	単価		袋		11,504	