



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

南予用水施設機能保全事業

北幹線水路9号開水路他改修工事

積算書

(第2回変更)

中国四国農政局
四国土地改良調査管理事務所

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	北幹線水路9号開水路他改修工事 (第2回変更)		

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(60,863,000)	
					65,813,000	
					(55,330,000)	
	・総合工事価格(一括積算)				59,830,000	
	・消費税相当額(10%)				(5,533,000)	
					5,983,000	
	工事内容					
	9号開水路13号水路橋					
	(#)	(#)	(#)	(#)		
1	1) 落橋防止対策工		0.000			
	(#)	(#)	(#)	(#)		
2	ア 補助橋台(左岸橋台)		1.000			箇所
	(#)	(#)	(#)	(#)		
3	イ RCブラケット(左岸橋台)		1.000			箇所
	(#)	(#)	(#)	(#)		
4	ウ 橋座拡幅(左岸・右岸)		2.000			箇所
	(#)	(#)	(#)	(#)		
5	2) 橋台基礎工		0.000			
	(#)	(#)	(#)	(#)		
6	ア 左岸橋台基礎工(鋼管)		4.000			本
	(#)	(#)	(#)	(#)		
7	3) コンクリート補修工		0.000			
	(#)	(#)	(4.000)	(#)		
8	ア 目地補修		3.740			m
	(#)	(#)	(#)	(#)		
9	4) 進入防止柵設置・撤去工		0.000			
	(#)	(#)	(47.000)	(#)		
10	ア 設置		48.100			m
	(#)	(#)	(47.000)	(#)		
11	イ 撤去		48.100			m
	(#)	(#)	(#)	(#)		
12	5) 塗装工		53.000			m ²
	(#)	(#)	(#)	(#)		
13	6) 間詰めコンクリート工		1.000			式
	11号開水路西川水路橋					
	(#)	(#)	(#)	(#)		
1	1) 落橋防止対策工		0.000			
	(#)	(#)	(#)	(#)		
2	ア RCブラケット(左岸・右岸)		2.000			箇所
	7号サイホン坑口水路橋					
	(#)	(#)	(#)	(#)		
1	1) 落橋防止対策工		0.000			
	(#)	(#)	(#)	(#)		
2	ア 鋼製ブラケット(左岸・右岸)		4.000			箇所
	(-)	(-)	(-)	(-)		
3	イ 断面修復工		1.000			式

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	北幹線水路9号開水路他改修工事 (第2回変更)		

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(55,330,000)	
			59,830,000	
・工事原価			(46,025,000)	
			49,771,000	
純工事費			(33,466,000)	
			36,231,000	
・直接工事費			(25,405,000)	
			27,328,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(n)		(17,099,000)	
1.000 式			18,141,000	
・直接工事費(仮設工)	(n)		(8,306,000)	
1.000 式			9,187,000	
・間接工事費			(20,620,000)	
			22,443,000	
・共通仮設費			(8,061,000)	
			8,903,000	
・事業損失防止施設費	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・運搬費～営繕費等			(4,236,000)	
			4,481,000	
・運搬費	(n)		(2,755,000)	
1.000 式			3,058,000	
・準備費	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・安全費	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・役務費	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・技術管理費	(n)		(688,000)	
1.000 式			780,000	
・営繕費等	(n)		(0)	
1.000 式			190,000	
・現場環境改善費			(382,000)	
			394,000	
・現場環境改善費(率計上)			(382,000)	
			394,000	
・現場環境改善費(積上)	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・現場管理費			(12,559,000)	
			13,540,000	
・現場管理費(率計上)			(12,559,000)	
			13,540,000	
・現場管理費(積上)	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・現場管理費(一般管理费率対象外)	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・官貸額(直工)	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・官貸額(事業損失防止)	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(n)		(n)	
1.000 式			0	
・一般管理費等	(44,854,000×(18.830*1.000)+17,870)		(8,463,000)	
	48,665,000×(18.650*1.000)+17,870		9,093,000	
・一括計上価格	(n)		(848,000)	
1.000 式			969,000	
支給品費			(n)	
			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(n)	
			0	
支給品費(直工)			(n)	
			0	
処分費等(直接工事費の内数)			(n)	
			0	
処分費(準備費の内数)			(n)	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(n)	
			0	
処分費等(率対象外)			(n)	
			0	
共通仮設費算定控除額			(n)	
			0	

事業名	南平用水施設機能保全事業
工事名	北幹線水路9号側水路地改修工事

項目名	数量	単位	金額	備考	取組全体	対象金額	非算定対象金額	工事箇所1	工事箇所2	工事箇所3
工事価格			59,830,000		58,720,000			52,060,000	4,840,000	3,530,000
・工事原価			49,771,000		48,665,000			43,688,000	3,836,000	2,247,000
経工事費			36,231,000		35,854,000			32,086,000	2,614,000	1,531,000
・直接工事費			27,328,000		27,328,000			24,572,000	1,794,000	962,000
・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	18,141,000		18,141,000			15,731,000	1,553,000	857,000
・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	9,187,000		9,187,000			8,841,000	241,000	105,000
・間接工事費			22,443,000		21,337,000			19,116,000	2,042,000	1,285,000
・・共通仮設費			8,903,000		8,526,000			7,514,000	820,000	569,000
・・・事業損失防止仮設費	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・運搬費～労務費等			4,481,000		4,173,000	27,328,000	27,328,000	3,831,000	423,000	227,000
・・・運搬費	1.000	式	3,058,000		3,058,000			3,008,000	50,000	0
・・・準備費	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・安全費	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・役務費	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・技術管理費	1.000	式	780,000		780,000			183,000	292,000	305,000
・・・労務費等	1.000	式	190,000		190,000			190,000	0	0
・・・現場環境改善費			394,000		325,000			302,000	55,000	37,000
・・・・現場環境改善費(非計上)			394,000		1.19	27,328,000	27,328,000	302,000	55,000	37,000
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0		0			0	0	0
・・現場管理費			13,540,000		12,811,000			11,602,000	1,222,000	716,000
・・・現場管理費(非計上)			13,540,000		35.73	12,811,000	35,854,000	11,602,000	1,222,000	716,000
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0		0			0	0	0
・・・現場管理費(一般管理費非対象外)	1.000	式	0		0			0	0	0
・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0		0			0	0	0
・官賃額(直工)	1.000	式	0		0			0	0	0
・官賃額(事業損失防止)	1.000	式	0		0			0	0	0
・官賃額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0		0			0	0	0
・一般管理費等	48,665,000×(18.650*1.000)+17,870	%	9,093,000		18.65	9,093,000	48,665,000	18.65	8,268,000	906,000
・一括計上価格	1.000	式	969,000		969,000			109,000	105,000	755,000
支給品費			0		0			0	0	0
支給品費(直工・事業損失防止)			0		0			0	0	0
支給品費(直工)			0		0			0	0	0
処分費等(直接工事費の内数)			0		0			0	0	0
処分費(準備費の内数)			0		0			0	0	0
処分費(事業損失防止施設費内数)			0		0			0	0	0
処分費等(非対象外)			0		0			0	0	0
共通仮設費算定控除額			0		0			0	0	0
看管物区分費			0		0			0	0	0



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

南予用水施設機能保全事業

9号開水路13号水路橋

積算書

(第2回変更)

中国四国農政局
四国土地改良調査管理事務所

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(51,612,000) 57,266,000	
	・工事価格				(46,920,000) 52,060,000	
	・消費税相当額(10%)				(4,692,000) 5,206,000	
	工事内容					
	9号開水路13号水路橋					
	(")	(")	(")	(")		
1	1) 落橋防止対策工		0.000			
	(")	(")	(")	(")		
2	ア 補助橋台(左岸橋台)		1.000	箇所		
	(")	(")	(")	(")		
3	イ RCブラケット(左岸橋台)		1.000	箇所		
	(")	(")	(")	(")		
4	ウ 橋座拡幅(左岸・右岸)		2.000	箇所		
	(")	(")	(")	(")		
5	2) 橋台基礎工		0.000			
	(")	(")	(")	(")		
6	ア 左岸橋台基礎工(鋼管)		4.000	本		
	(")	(")	(")	(")		
7	3) コンクリート補修工		0.000			
	(")	(")	(")	(")		
8	ア 目地補修		3.740	m	(4.000)	
	(")	(")	(")	(")		
9	4) 進入防止柵設置・撤去工		0.000			
	(")	(")	(")	(")		
10	ア 設置		48.100	m	(47.000)	
	(")	(")	(")	(")		
11	イ 撤去		48.100	m	(47.000)	
	(")	(")	(")	(")		
12	5) 塗装工		53.000	m ²		
	(")	(")	(")	(")		
13	6) 間詰めコンクリート工		1.000	式		

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(46,920,000)	
			52,060,000	
・工事原価			(39,384,000)	
			43,688,000	
純工事費			(28,912,000)	
			32,086,000	
・直接工事費			(22,286,000)	
			24,572,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(")		(15,008,000)	
	1.000	式	15,731,000	
・直接工事費(仮設工)	(")		(7,278,000)	
	1.000	式	8,841,000	
・間接工事費			(17,098,000)	
			19,116,000	
・共通仮設費			(6,626,000)	
			7,514,000	
・事業損失防止施設費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
	(22,286,000 × ((12.610*1.200)*1.000*1.040*1.000))		(3,508,000)	
	24,572,000 × ((12.370*1.200)*1.000*1.050*1.000)		3,831,000	
・運搬費	(")		(2,742,000)	
	1.000	式	3,008,000	
・準備費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・安全費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・役務費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・技術管理費	(")		(91,000)	
	1.000	式	183,000	
・営繕費等	(")		(0)	
	1.000	式	190,000	
・現場環境改善費			(285,000)	
			302,000	
・現場環境改善費(率計上)				
	(22,286,000 × (1.280))		(285,000)	
	24,572,000 × (1.230)		302,000	
・現場環境改善費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・現場管理費			(10,472,000)	
			11,602,000	
・現場管理費(率計上)				
	(28,912,000 × ((31.360*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000))		(10,472,000)	
	32,086,000 × ((31.010*1.100)*1.000*1.060*1.000+0.000+0.000-0.000)		11,602,000	
・現場管理費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")		(")	
	1.000	式	0	
・官貸額(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				
	(39,384,000 × (19.110*1.000) + 15,682)		(7,541,000)	
	43,688,000 × (18.890*1.000) + 15,682		8,268,000	
・一括計上価格	(")		(-2,000)	
	1.000	式	109,000	
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)			(")	
			0	
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	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			(15,008,000) 15,731,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(15,008,000) 15,731,000	
・落橋防止対策工	1.000	式	(572,000) 594,000	
・補助橋台工	1.000	式	(288,000) 303,000	
・RCブラケット工 橋台	1.000	式	(108,000) 103,000	
・橋座拡幅工 橋台	1.000	式	(176,000) 188,000	
・橋台基礎工	1.000	式	(13,580,000) 14,243,000	
・橋台基礎工	1.000	式	(13,580,000) 14,243,000	
・コンクリート補修工	1.000	式	(106,000) 101,000	
・コンクリート補修工	1.000	式	(106,000) 101,000	
・水路床板工	1.000	式	(0) 48,000	
・水路床板工 上流側	1.000	式	(0) 23,000	
・水路床板工 下流側	1.000	式	(0) 25,000	
・進入防止柵設置・撤去工	1.000	式	(419,000) 414,000	
・進入防止柵設置・撤去工	1.000	式	(419,000) 414,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(21,000) 19,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(21,000) 19,000	
・塗装工 橋梁桁	1.000	式	(") 281,000	
・塗装工	1.000	式	(") 281,000	
・間詰めコンクリート工	1.000	式	(29,000) 31,000	
・間詰めコンクリート工 上流側	1.000	式	(16,000) 18,000	
・間詰めコンクリート工 下流側	1.000	式	(") 13,000	
・撤去工	1.000	式	(") 0	
・現場発生木材 運搬・処理	1.000	式	(") 0	

事業名 南予用水施設機能保全事業
工事名 9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
営繕費等内訳			(0) 190,000	
営繕費等	1.000	式	(0) 190,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式	(0) 190,000	
・ 営繕費	1.000	式	(0) 190,000	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

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)				(15,008,000) 15,731,000	
・落橋防止対策工	1.000	式		(572,000) 594,000	
・・補助橋台工	1.000	式		(288,000) 303,000	
000001 コンクリート工 24-12-25	(") 4.200	m3	(") 34,010	(") 142,842	歩A・単A B単 1号
000002 型枠工	(") 7.100	m ²	(") 9,589	(") 68,082	歩A・単A B単 2号
000003 均しコンクリート	(") 1.000	m3	(") 33,150	(") 33,150	歩A・単A B単 3号
000004 型枠工	(") 1.000	m ²	(") 4,900	(") 4,900	歩A・単A B単 4号
000005 鉄筋加工・組立工 D13	(") 0.090	ton	(") 173,498	(") 15,615	歩A・単A B単 5号
000006 鉄筋加工・組立工 D16	(") 0.134	ton	(") 171,438	(") 22,973	歩A・単A B単 6号
000086 コンクリート継目工	(0.000) 3.040	m	(0) 5,113	(0) 15,544	歩A・単A B単 86号
合 計				(287,562) 303,106	
・・RCブラケット工 橋台	1.000	式		(108,000) 103,000	
000007 コンクリート工 24-12-25	(") 0.300	m3	(") 34,010	(") 10,203	歩A・単A B単 7号
000008 型枠工	(") 2.400	m ²	(") 9,589	(") 23,014	歩A・単A B単 8号
000009 型枠支保工	(") 0.100	空m3	(") 4,967	(") 497	歩A・単A B単 9号
000010 鉄筋加工・組立工 SD345,D13	(") 0.004	ton	(") 173,498	(") 694	歩A・単A B単 10号
000011 鉄筋加工・組立工 SD345,D16	(") 0.024	ton	(") 171,438	(") 4,115	歩A・単A B単 11号
000012 コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) 26,170mm	(") 8.000	孔	(") 815	(") 6,520	歩A・単A B単 12号
000013 アンカー工 25mm以下,横方向	(") 8.000	本	(") 1,958	(") 15,664	歩A・単A B単 13号
000014 アンカー工充填材	(") 0.100	kg	(") 4,000	(") 400	歩A・単A B単 14号
000015 コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) M16×50mm	(32.000) 27.000	孔	(") 969	(31,008) 26,163	歩A・単A B単 15号
000016 コンクリート継目工	(") 2.000	m	(") 7,988	(") 15,976	歩A・単A B単 16号
合 計				(108,091) 103,246	
・・橋座拡幅工 橋台	1.000	式		(176,000) 188,000	
000017 コンクリート工 24-12-25	(0.800) 0.900	m3	(") 34,010	(27,208) 30,609	歩A・単A B単 17号
000018 型枠工	(2.800) 2.900	m ²	(") 9,589	(26,849) 27,808	歩A・単A B単 18号
000019 鉄筋加工・組立工 D16,D22	(") 0.124	ton	(") 171,438	(") 21,258	歩A・単A B単 19号
000020 コンクリートはつり工	(") 2.200	m	(") 4,867	(") 10,707	歩A・単A B単 20号
000021 コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下	(") 28.000	孔	(") 1,455	(") 40,740	歩A・単A B単 21号
000022 充填補修工	(") 28.000	孔	(") 884	(") 24,752	歩A・単A B単 22号
000023 注入材 エポキシ樹脂系接着剤	(") 4.800	kg	(") 5,000	(") 24,000	歩A・単A B単 23号
000087 コンクリート取壊し 人力	(0.000) 0.700	m ²	(0) 7,260	(0) 5,082	歩A・単A B単 87号
000088 無筋コンクリート運搬・処理(西南砕石工業(株)) 12.0km以下	(0.000) 0.400	m3	(0) 7,963	(0) 3,185	歩A・単A B単 88号
合 計				(175,514) 188,141	
・橋台基礎工	1.000	式		(13,580,000) 14,243,000	
・・橋台基礎工	1.000	式		(13,580,000) 14,243,000	
000024 杭打設工	(4.000) 0.000	本	(") 1,852,500	(7,410,000) 0	歩A・単A B単 24号
000089 杭打設工(布バッカー)	(0.000) 4.000	本	(0) 1,890,500	(0) 7,562,000	歩A・単A B単 89号
000025 機械機器およびプラント組立解体工	(") 1.000	回	(") 1,350,000	(") 1,350,000	歩A・単A B単 25号
000026 杭材料費 鋼管類	(4.000) 0.000	本	(") 985,000	(3,940,000) 0	歩A・単A B単 26号

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000090 杭材料費(布バックカー)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
鋼管類	4.000	本	900,560	3,602,240	B単 90号
000027 杭材料費	(4.000)		(")	(600,000)	歩A・単A
鉄筋類	0.000	本	150,000	0	B単 27号
000091 杭材料費(布バックカー)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
鉄筋類	4.000	本	193,509	774,036	B単 91号
000028 杭材料費	(4.000)		(")	(44,000)	歩A・単A
グラウト材	0.000	本	11,000	0	B単 28号
000092 杭材料費(布バックカー)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
グラウト材	4.000	本	6,976	27,904	B単 92号
000093 鋼管地切り対策	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	2.000	日	399,000	798,000	B単 93号
000029 建設残土処理	(4.095)		(")	(61,425)	歩A・単A
建設汚泥	3.550	ton	15,000	53,250	B単 29号
000030 建設汚泥運搬	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	日	53,596	53,596	B単 30号
000031 無筋コンクリート運搬・処理	(10.100)		(")	(120,533)	歩A・単A
60.0km以下	0.000	m3	11,934	0	B単 31号
000094 がれき類運搬・処理(有)松田組)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
12.0km以下	1.125	m3	19,233	21,637	B単 94号
合 計				(13,579,554)	
				14,242,663	
・コンクリート補修工				(106,000)	
	1.000	式		101,000	
・・コンクリート補修工				(106,000)	
	1.000	式		101,000	
000032 目地補修工	(4.000)		(")	(83,248)	歩A・単A
	3.740	m	20,812	77,837	B単 32号
000033 モルタル塗布	(")		(")	(")	歩A・単A
	4.000	m ²	2,742	10,968	B単 33号
000034 モルタル現場練り合わせ	(")		(")	(")	歩A・単A
	0.100	m3	28,400	2,840	B単 34号
000035 コンクリートはつり工	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.900	m ²	4,867	9,247	B単 35号
合 計				(106,303)	
				100,892	
・水路床板工				(0)	
	1.000	式		48,000	
・・水路床板工				(0)	
上流側	1.000	式		23,000	
000095 コンクリート工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
24-12-20	0.140	m3	36,820	5,155	B単 95号
000096 型枠工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.710	m ²	9,405	16,083	B単 96号
000097 鉄筋工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
SD295, D10	0.002	ton	168,102	336	B単 97号
000098 鉄筋工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
SD295, D13	0.008	ton	166,042	1,328	B単 98号
合 計				(0)	
				22,902	
・・水路床板工				(0)	
下流側	1.000	式		25,000	
000099 コンクリート工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
24-12-20	0.160	m3	36,820	5,891	B単 99号
000100 型枠工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.880	m ²	9,405	17,681	B単 100号
000101 鉄筋工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
SD295, D10	0.003	ton	168,102	504	B単 101号
000102 鉄筋工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
SD295, D13	0.008	ton	166,042	1,328	B単 102号
合 計				(0)	
				25,404	
・進入防止柵設置・撤去工				(419,000)	
	1.000	式		414,000	
・・進入防止柵設置・撤去工				(419,000)	
	1.000	式		414,000	
000036 進入防止柵撤去工	(20.000)		(")	(17,000)	歩A・単A
本体(タイプA)	20.180	m	850	17,153	B単 36号
000037 進入防止柵撤去工	(27.000)		(")	(21,060)	歩A・単A
本体(タイプB)	27.950	m	780	21,801	B単 37号
000038 進入防止柵撤去工	(")		(")	(")	歩A・単A
扉	1.000	組	3,419	3,419	B単 38号
000039 処分運搬費	(0.176)		(")	(1,701)	歩A・単A
現場~スクラップ場	0.000	ton	9,667	0	B単 39号
000040 進入防止柵設置工	(20.000)		(")	(174,440)	歩A・単A
本体(タイプA)	19.050	m	8,722	166,154	B単 40号
000103 進入防止柵設置工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
本体(タイプA)H=2.5m	1.130	m	14,223	16,072	B単 103号

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000041 進入防止柵設置工 本体(タイプB)	(27.000) 27.950	m	(") 2,777	(74,979) 77,617	歩A・単A B単 41号
000042 進入防止柵設置工 扉	(") 1.000	組	(") 32,231	(") 32,231	歩A・単A B単 42号
000043 コンクリート削孔工(コアボーリング) 110,300mm	(13.000) 11.000	孔	(") 7,209	(93,717) 79,299	歩A・単A B単 43号
合 計				(418,547) 413,746	
・構造物撤去工				(21,000) 19,000	
・・構造物撤去工	1.000	式		(21,000) 19,000	
000044 コンクリート取壊し	(") 0.500	m3	(") 28,440	(") 14,220	歩A・単A B単 44号
000045 無筋コンクリート運搬・処理 60.0km以下	(0.500) 0.000	m3	(") 11,934	(5,967) 0	歩A・単A B単 45号
000104 無筋コンクリート殻運搬・処理(西南砕石工業(株)) 12.0km以下	(0.000) 0.500	m3	(0) 7,963	(0) 3,982	歩A・単A B単 104号
000046 土砂撤去工 人力	(") 0.200	m3	(") 5,679	(") 1,136	歩A・単A B単 46号
合 計				(21,323) 19,338	
・塗装工 橋梁桁	1.000	式		(") 281,000	
・・塗装工	1.000	式		(") 281,000	
000047 塗装工 塗替塗装	(") 53.000	m ²	(") 5,294	(") 280,582	歩A・単A B単 47号
合 計				(") 280,582	
・間詰めコンクリート工	1.000	式		(29,000) 31,000	
・・間詰めコンクリート工 上流側	1.000	式		(16,000) 18,000	
000078 コンクリート工	(0.159) 0.200	m3	(") 37,910	(6,028) 7,582	歩A・単A B単 78号
000079 型枠工	(0.290) 0.300	m ²	(") 8,463	(2,454) 2,539	歩A・単A B単 79号
000080 発砲目地材 厚60mm、幅910mm、長1820mm	(") 0.510	m ²	(") 6,203	(") 3,164	歩A・単A B単 80号
000081 発砲目地材 厚100mm、幅910mm、長1820mm	(") 0.510	m ²	(") 8,836	(") 4,506	歩A・単A B単 81号
合 計				(16,152) 17,791	
・・間詰めコンクリート工 下流側	1.000	式		(") 13,000	
000082 コンクリート工	(0.112) 0.100	m3	(") 37,910	(4,246) 3,791	歩A・単A B単 82号
000083 型枠工	(0.190) 0.200	m ²	(") 8,463	(1,608) 1,693	歩A・単A B単 83号
000084 発砲目地材 厚60mm、幅910mm、長1820mm	(") 0.500	m ²	(") 6,203	(") 3,102	歩A・単A B単 84号
000085 発砲目地材 厚100mm、幅910mm、長1820mm	(") 0.500	m ²	(") 8,836	(") 4,418	歩A・単A B単 85号
合 計				(13,374) 13,004	
・撤去工	1.000	式		(") 0	
・・現場発生木材 運搬・処理	1.000	式		(") 0	
000105 枝葉運搬・処理 12.0km以下	(0.000) 0.033	m3	(0) 13,433	(0) 443	歩A・単A B単 105号
合 計				(0) 443	

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(7,278,000)	
				8,841,000	
・仮設工 基礎工施工時	1.000	式		(3,315,000)	
・・仮設工 基礎工施工時	1.000	式		(3,315,000)	
000048 大型土のう(購入土) 製作・設置・撤去	(97.000) 72.000		(") 7,578	(735,066) 545,616	歩A・単A B単 48号
000106 碎石投入 クレーンヤード	(0.000) 50.000		(0) 1,795	(0) 89,750	歩A・単A B単 106号
000107 碎石撤去 クレーンヤード	(0.000) 37.600		(0) 1,161	(0) 43,654	歩A・単A B単 107号
000049 購入土(大型土のう分) 真砂土	(97.000) 0.000		(") 7,500	(727,500) 0	歩A・単A B単 49号
000108 購入土(大型土のう分) RC-40	(0.000) 122.000		(0) 3,000	(0) 366,000	歩A・単A B単 108号
000050 大型土のう(砂利) 製作・設置・撤去	(") 18.000		(") 7,578	(") 136,404	歩A・単A B単 50号
000051 購入土(大型土のう分) 砂利	(") 18.000		(") 4,700	(") 84,600	歩A・単A B単 51号
000052 仮設盛土	(9.000) 0.000		(") 2,430	(21,870) 0	歩A・単A B単 52号
000053 購入土(仮設盛土分) 真砂土	(12.000) 0.000		(") 7,500	(90,000) 0	歩A・単A B単 53号
000054 敷鉄板 設置・賃料・撤去	(102.000) 75.000		(") 798	(81,396) 59,850	歩A・単A B単 54号
000055 覆工板 設置・賃料・撤去	(15.000) 46.000		(") 9,688	(145,320) 445,648	歩A・単A B単 55号
000056 基礎碎石 RC-40, t=100mm	(1.500) 0.000		(") 1,390	(2,085) 0	歩A・単A B単 56号
000057 残土処分(大型土のう) 現場~(有)浅田砂利	(96.000) 0.000		(") 11,890	(1,141,440) 0	歩A・単A B単 57号
000058 残土処分(土のう、仮設盛土) 現場~(有)浅田砂利	(11.000) 0.000		(") 13,612	(149,732) 0	歩A・単A B単 58号
000109 残土処分(大型土のう) 現場~西南砕石工業(株)	(0.000) 75.000		(0) 7,009	(0) 525,675	歩A・単A B単 109号
000110 残土処分(クレーンヤード中詰め土) 現場~西南砕石工業(株)	(0.000) 41.800		(0) 7,009	(0) 292,976	歩A・単A B単 110号
000111 廃プラ運搬・処分 12.0km以下	(0.000) 0.730		(0) 13,909	(0) 10,154	歩A・単A B単 111号
000112 排水ポンプ 橋台基礎工施工時	(0.000) 2.000		(0) 43,494	(0) 86,988	歩A・単A B単 112号
000113 排水ポンプ用釜場設置・撤去 橋台基礎工施工時	(0.000) 2.000		(0) 16,978	(0) 33,956	歩A・単A B単 113号
000114 排水ポンプ コンクリート補修工施工時	(0.000) 3.000		(0) 39,710	(0) 119,130	歩A・単A B単 114号
000115 排水ポンプ用釜場設置・撤去 コンクリート補修工施工時	(0.000) 3.000		(0) 16,978	(0) 50,934	歩A・単A B単 115号
合 計				(3,315,413) 2,891,335	
・仮設工 目地工施工時	1.000	式		(113,000) 19,000	
・・仮設工 目地工施工時	1.000	式		(113,000) 19,000	
000059 土のう工 仕拵え・設置・撤去	(0.300) 0.000		(") 32,518	(9,755) 0	歩A・単A B単 59号
000060 購入土(土のう分) 真砂土	(0.400) 0.000		(") 7,500	(3,000) 0	歩A・単A B単 60号
000061 仮設管据付	(3.000) 0.000		(") 8,388	(25,164) 0	歩A・単A B単 61号
000062 型枠支保工 パイプサポート	(0.100) 0.000		(") 4,499	(450) 0	歩A・単A B単 62号
000063 全ねじボルト M10 (W3/8) , L=1000mm	(12.000) 0.000		(") 66	(792) 0	歩A・単A B単 63号
000064 ナット・ワッシャー M10 (W3/8) 用	(24.000) 0.000		(") 6	(144) 0	歩A・単A B単 64号
000065 モルタル塗布	(0.200) 0.000		(") 2,742	(548) 0	歩A・単A B単 65号
000066 モルタル現場練り合わせ	(0.005) 0.000		(") 28,400	(142) 0	歩A・単A B単 66号
000067 コンクリートはつり	(0.200) 0.000		(") 4,867	(973) 0	歩A・単A B単 67号
000068 Co床板移動 設置・撤去	(8.400) 2.100		(") 8,545	(71,778) 17,945	歩A・単A B単 68号
000116 鉄筋コンクリート殻運搬・処理 12.0km以下	(0.000) 0.150		(0) 7,963	(0) 1,194	歩A・単A B単 116号
合 計				(112,746) 19,139	
・仮設工 橋座拡幅、鋼桁塗替え時	1.000	式		(") 222,000	
・・吊り足場	1.000	式		(") 222,000	

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(2,742,000)	
				3,008,000	
・共通仮設(積上げ)				(2,742,000)	
	1.000	式		3,008,000	
・・運搬費 基礎工	1.000	式		(")	
				2,500,000	
000071 運搬費 基礎工	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	2,500,000	2,500,000	B単 71号
				(")	
合計				2,500,000	
・・運搬費 仮設材				(242,000)	
	1.000	式		487,000	
000072 仮設材輸送 覆工板	(3.120)		(")	(48,360)	歩A・単A
	0.000	ton	15,500	0	B単 72号
000073 仮設材輸送 H形鋼	(1.000)		(")	(15,500)	歩A・単A
	0.000	ton	15,500	0	B単 73号
000074 仮設材輸送 敷鉄板	(17.600)		(")	(178,464)	歩A・単A
	17.000	ton	10,140	172,380	B単 74号
000118 仮設材輸送 覆工板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	9.590	ton	20,120	192,951	B単 118号
000119 仮設材輸送 H形鋼	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	6.050	ton	20,120	121,726	B単 119号
				(242,324)	
合計				487,057	
・・運搬費(現場発生材) 現場～東蓮寺支線揚水機場	1.000	式		(0)	
				21,000	
000120 運搬費 ネットフェンス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	3.000	時間	7,143	21,429	B単 120号
				(0)	
合計				21,429	

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** コンクリート工			(")		
	24-12-25		m3	34,010		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 型枠工			(")		
			m ²	9,589		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 均しコンクリート			(")		
			m3	33,150		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 型枠工			(")		
			m ²	4,900		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 鉄筋加工・組立工			(")		
	D13		ton	173,498		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 鉄筋加工・組立工			(")		
	D16		ton	171,438		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** コンクリート工			(")		
	24-12-25		m3	34,010		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 型枠工			(")		
			m ²	9,589		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 型枠支保工			(")		
			空m3	4,967		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 鉄筋加工・組立工			(")		
	SD345,D13		ton	173,498		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 鉄筋加工・組立工			(")		
	SD345,D16		ton	171,438		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** コンクリート削孔工(電動ハンドドリル)			(")		
	26,170mm		孔	815		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** アンカー工			(")		
	25mm以下,横方向		本	1,958		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** アンカー工充填材			(")		
			kg	4,000		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** コンクリート削孔工(電動ハンドドリル)			(")		
	M16×50mm		孔	969		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** コンクリート継目工			(")		
			m ²	7,988		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** コンクリート工			(")		
	24-12-25		m3	34,010		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 型枠工			(")		
			m ²	9,589		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 鉄筋加工・組立工			(")		
	D16,D22		ton	171,438		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** コンクリートはつり工			(")		
			m ²	4,867		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** コンクリート削孔工(さく岩機)			(")		
	削孔深200mmを超え500mm以下		孔	1,455		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 充填補修工					

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
			孔	884		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** 注入材					
			kg	5,000		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 杭打設工					
			本	1,852,500		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** 機械機器およびプラント組立解体工					
			回	1,350,000		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** 杭材料費					
			本	985,000		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** 杭材料費					
			本	150,000		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** 杭材料費					
			本	11,000		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 建設残土処理					
			ton	15,000		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 建設汚泥運搬					
			日	53,596		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** 無筋コンクリート運搬・処理					
			m3	11,934		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 目地補修工					
			m	20,812		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** モルタル塗布					
			m ²	2,742		歩A・単A
000034	*** B単 - 34号 *** モルタル現場練り合わせ					
			m3	28,400		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** コンクリートはつり工					
			m ²	4,867		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** 進入防止柵撤去工					
			m	850		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** 進入防止柵撤去工					
			m	780		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 進入防止柵撤去工					
			組	3,419		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 処分運搬費					
			ton	9,667		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 進入防止柵設置工					
			m	8,722		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** 進入防止柵設置工					
			m	2,777		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** 進入防止柵設置工					
			組	32,231		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** コンクリート削孔工(コアボーリング)					
			孔	7,209		歩A・単A
	110,300mm					

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** コンクリート取壊し		m3	(") 28,440		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 無筋コンクリート運搬・処理		m3	(") 11,934		歩A・単A
000046	60.0km以下 *** B単 - 46号 *** 土砂撤去工		m3	(") 5,679		歩A・単A
000047	人力 *** B単 - 47号 *** 塗装工		m3	(") 5,294		歩A・単A
000048	塗替塗装 *** B単 - 48号 *** 大型土のう(購入土)		m ²	(") 7,578		歩A・単A
000049	製作・設置・撤去 *** B単 - 49号 *** 購入土(大型土のう分)		袋	(") 7,500		歩A・単A
000050	真砂土 *** B単 - 50号 *** 大型土のう(砂利)		m3	(") 7,578		歩A・単A
000051	製作・設置・撤去 *** B単 - 51号 *** 購入土(大型土のう分)		袋	(") 4,700		歩A・単A
000052	砂利 *** B単 - 52号 *** 仮設盛土		m3	(") 2,430		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 購入土(仮設盛土分)		m3	(") 7,500		歩A・単A
000054	真砂土 *** B単 - 54号 *** 敷鉄板		m3	(") 798		歩A・単A
000055	設置~賃料~撤去 *** B単 - 55号 *** 覆工板		m ²	(") 9,688		歩A・単A
000056	設置~賃料~撤去 *** B単 - 56号 *** 基礎砕石		m ²	(") 1,390		歩A・単A
000057	RC-40,t=100mm *** B単 - 57号 *** 残土処分(大型土のう)		m3	(") 11,890		歩A・単A
000058	現場~(有)浅田砂利 *** B単 - 58号 *** 残土処分(土のう、仮設盛土)		m3	(") 13,612		歩A・単A
000059	現場~(有)浅田砂利 *** B単 - 59号 *** 土のう工		m3	(") 32,518		歩A・単A
000060	仕揃え~設置~撤去 *** B単 - 60号 *** 購入土(土のう分)		m3	(") 7,500		歩A・単A
000061	真砂土 *** B単 - 61号 *** 仮設管据付		m	(") 8,388		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 型枠支保工		空m3	(") 4,499		歩A・単A
000063	パイプサポート *** B単 - 63号 *** 全ねじボルト		本	(") 66		歩A・単A
000064	M10(W3/8),L=1000mm *** B単 - 64号 *** ナット・ワッシャー		セット	(") 6		歩A・単A
000065	M10(W3/8)用 *** B単 - 65号 *** モルタル塗布					

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m ²	(") 2,742		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 *** モルタル現場練り合わせ		m ³	(") 28,400		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** コンクリートはつり		m ²	(") 4,867		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** Co床板移動		m ²	(") 8,545		歩A・単A
000069	設置・撤去 *** B単 - 69号 *** 吊り足場		m ²	(") 8,541		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 *** 橋脚回り足場 機械損料		供用日	(") 46,512		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** ラフテレーンクレーン25t吊 運搬費		式	(") 2,500,000		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 *** 基礎工 仮設材輸送		ton	(") 15,500		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** 覆工板 仮設材輸送		ton	(") 15,500		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** H形鋼 仮設材輸送		ton	(") 10,140		歩A・単A
000075	*** B単 - 75号 *** 敷鉄板 極小規模鉄筋探査工		m ²	(") 83,020		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** スクラップ		ton	(") -33,000		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 *** ネットフェンス 愛媛県資源循環促進税		ton	(") 1,000		歩A・単A
000078	*** B単 - 78号 *** 建設汚泥、塵ブラ コンクリート工		m ³	(") 37,910		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 *** 型枠工		m ²	(") 8,463		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** 発砲目地材		m ²	(") 6,203		歩A・単A
000081	厚60mm、幅910mm、長1820mm *** B単 - 81号 *** 発砲目地材		m ²	(") 8,836		歩A・単A
000082	厚100mm、幅910mm、長1820mm *** B単 - 82号 *** コンクリート工		m ³	(") 37,910		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** 型枠工		m ²	(") 8,463		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** 発砲目地材		m ²	(") 6,203		歩A・単A
000085	厚60mm、幅910mm、長1820mm *** B単 - 85号 *** 発砲目地材		m ²	(") 8,836		歩A・単A
000086	厚100mm、幅910mm、長1820mm *** B単 - 86号 *** コンクリート継目工		m ²	(0) 5,113		歩A・単A

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** コンクリート取壊し			(0)		
	人力		m	7,260		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 無筋コンクリート運搬・処理(西南砕石工業(株))			(0)		
	12.0km以下		m ³	7,963		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 杭打設工(布バッカー)			(0)		
			本	1,890,500		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 杭材料費(布バッカー)			(0)		
	鋼管類		本	900,560		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 杭材料費(布バッカー)			(0)		
	鉄筋類		本	193,509		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 杭材料費(布バッカー)			(0)		
	グラウト材		本	6,976		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 鋼管地切り対策			(0)		
			日	399,000		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** がれき類運搬・処理(有)松田組)			(0)		
	12.0km以下		m ³	19,233		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** コンクリート工			(0)		
	24-12-20		m ³	36,820		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 型枠工			(0)		
			m ²	9,405		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 鉄筋工			(0)		
	SD295, D10		ton	168,102		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 鉄筋工			(0)		
	SD295, D13		ton	166,042		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** コンクリート工			(0)		
	24-12-20		m ³	36,820		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 型枠工			(0)		
			m ²	9,405		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 鉄筋工			(0)		
	SD295, D10		ton	168,102		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 鉄筋工			(0)		
	SD295, D13		ton	166,042		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 進入防止柵設置工			(0)		
	本体(タイプA)H=2.5m		m	14,223		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 無筋コンクリート殻運搬・処理(西南砕石工業(株))			(0)		
	12.0km以下		m ³	7,963		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 枝葉運搬・処理			(0)		
	12.0km以下		m ³	13,433		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 砕石投入			(0)		
	クレーンヤード		m ³	1,795		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 砕石撤去			(0)		
	クレーンヤード		m ³	1,161		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 購入土(大型土のうち)					

事業名	南予用水施設機能保全事業					
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)					
工事別工事名: 9号開水路13号水路橋						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	RC-40		m3	(0) 3,000		歩A・単A
000109	*** B単 - 109号 *** 残土処分(大型土のう)					
	現場~西南砕石工業(株)		m3	(0) 7,009		歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** 残土処分(クリーンヤード中詰め土)					
	現場~西南砕石工業(株)		m3	(0) 7,009		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 塵ブラ運搬・処分					
	12.0km以下		m3	(0) 13,909		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** 排水ポンプ					
	橋台基礎工施工時		箇所	(0) 43,494		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	橋台基礎工施工時		箇所	(0) 16,978		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 排水ポンプ					
	コンクリート補修工施工時		箇所	(0) 39,710		歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	コンクリート補修工施工時		箇所	(0) 16,978		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 鉄筋コンクリート殻運搬・処理					
	12.0km以下		m3	(0) 7,963		歩A・単A
000117	*** B単 - 117号 *** 交通誘導員					
	9号開水路13号水路橋		人	(0) 13,872		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 仮設材輸送					
	覆工板		ton	(0) 20,120		歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** 仮設材輸送					
	H形鋼		ton	(0) 20,120		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 運搬費					
	ネットフェンス		時間	(0) 7,143		歩A・単A
000121	*** B単 - 121号 *** 現場環境改善費					
	快適トイレ		式	(0) 190,400		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 土壌調査					
	28項目		検体	(0) 105,000		歩A・単A

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	コンクリート工 24-12-25		m3		(")	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(高炉B),,	(") 1.000	m3	34,010	(") 34,010	S単 1号
	合計				(") 34,010	
	単価				(") 34,010	
*** B単 - 2号 ***						
000002	型枠工		m ²		(")	歩A 当たり算出
S02116	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,	(") 1.000	m ²	9,589	(") 9,589	S単 2号
	合計				(") 9,589	
	単価				(") 9,589	
*** B単 - 3号 ***						
000003	均しコンクリート		m3		(")	歩A 当たり算出
S02116	均しコンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉B),,	(") 1.000	m3	33,150	(") 33,150	S単 3号
	合計				(") 33,150	
	単価				(") 33,150	
*** B単 - 4号 ***						
000004	型枠工		m ²		(")	歩A 当たり算出
S02116	型枠工 一般型枠,均しコンクリート,,	(") 1.000	m ²	4,900	(") 4,900	S単 4号
	合計				(") 4,900	
	単価				(") 4,900	
*** B単 - 5号 ***						
000005	鉄筋加工・組立工 D13		ton		(")	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋加工・組立工 D13,,	(") 1.000	ton	173,498	(") 173,498	S単 5号
	合計				(") 173,498	
	単価				(") 173,498	
*** B単 - 6号 ***						
000006	鉄筋加工・組立工 D16		ton		(")	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋加工・組立工 D16,,	(") 1.000	ton	171,438	(") 171,438	S単 6号
	合計				(") 171,438	
	単価				(") 171,438	
*** B単 - 7号 ***						
000007	コンクリート工 24-12-25		m3		(")	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(高炉B),,	(") 1.000	m3	34,010	(") 34,010	S単 1号
	合計				(") 34,010	
	単価				(") 34,010	
*** B単 - 8号 ***						

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000008	型枠工				(")	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
S02116	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,	(") 1.000	m ²	9,589	(") 9,589	S単 2号
	合計				(") 9,589	
	単価				(") 9,589	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	型枠支保工				(")	歩A
			空m3		1.000	空m3 当たり算出
S02116	型枠支保工 パイプサポート支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下,,	(") 1.000	空m3	4,967	(") 4,967	S単 7号
	合計				(") 4,967	
	単価				(") 4,967	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	鉄筋加工・組立工 SD345,D13				(")	歩A
			ton		1.000	ton 当たり算出
S02116	鉄筋加工・組立工 D13,,	(") 1.000	ton	173,498	(") 173,498	S単 5号
	合計				(") 173,498	
	単価				(") 173,498	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	鉄筋加工・組立工 SD345,D16				(")	歩A
			ton		1.000	ton 当たり算出
S02116	鉄筋加工・組立工 D16,,	(") 1.000	ton	171,438	(") 171,438	S単 6号
	合計				(") 171,438	
	単価				(") 171,438	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) 26,170mm				(")	歩A
			孔		1.000	孔 当たり算出
S02116	コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) 26,170mm,,	(") 1.000	孔	815	(") 815	S単 8号
	合計				(") 815	
	単価				(") 815	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	アンカー工 25mm以下,横方向				(")	歩A
			本		1.000	本 当たり算出
S02116	アンカー工 25mm以下,横方向,,	(") 1.000	本	1,958	(") 1,958	S単 9号
	合計				(") 1,958	
	単価				(") 1,958	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	アンカー工充填材				(")	歩A
			kg		1.000	kg 当たり算出
S02116	アンカー工充填材 アンカー用,,	(") 1.000	kg	4,000	(") 4,000	S単 10号
	合計				(") 4,000	
	単価				(") 4,000	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) M16 x 50mm				(")	歩A
			孔		1.000	孔 当たり算出

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) M16×60,,	(") 1.000	孔	969	(") 969	歩A S単 11号
	合計				(") 969	
	単価				(") 969	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	コンクリート継目工		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート継目工 30m2未満,目地板(瀝青質板)t=20mm,,	(") 1.000	m ²	7,988	(") 7,988	S単 12号
	合計				(") 7,988	
	単価				(") 7,988	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	コンクリート工 24-12-25		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(高炉B),,	(") 1.000	m ³	34,010	(") 34,010	S単 1号
	合計				(") 34,010	
	単価				(") 34,010	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	型枠工		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,	(") 1.000	m ²	9,589	(") 9,589	S単 2号
	合計				(") 9,589	
	単価				(") 9,589	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	鉄筋加工・組立工 D16,D22		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋加工・組立工 D16,,	(") 1.000	ton	171,438	(") 171,438	S単 6号
	合計				(") 171,438	
	単価				(") 171,438	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	コンクリートはつり工		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	コンクリートはつり工 壁,施工厚(cm):t 3cm,,	(") 1.000	m ²	4,867	(") 4,867	S単 13号
	合計				(") 4,867	
	単価				(") 4,867	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下		孔		(") 1.000 孔	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下,,	(") 1.000	孔	1,455	(") 1,455	S単 14号
	合計				(") 1,455	
	単価				(") 1,455	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	充填補修工		孔		(") 1.000 孔	歩A 当たり算出
S02116	充填補修工	(") 1.000	孔	884	(") 884	S単 15号

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 884	
	単価				(") 884	
*** B単 - 23号 ***						
000023	注入材 エポキシ樹脂系接着剤		kg		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	注入材 エポキシ樹脂系接着剤,,	(") 1.000	kg	5,000	(") 5,000	S単 16号
	合計				(") 5,000	
	単価				(") 5,000	
*** B単 - 24号 ***						
000024	杭打設工		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	杭打設工	(") 1.000	本	1,852,500	(") 1,852,500	S単 17号
	合計				(") 1,852,500	
	単価				(") 1,852,500	
*** B単 - 25号 ***						
000025	機械機器およびプラント組立解体工		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	機械機器およびプラント組立解体工	(") 1.000	回	1,350,000	(") 1,350,000	S単 18号
	合計				(") 1,350,000	
	単価				(") 1,350,000	
*** B単 - 26号 ***						
000026	杭材料費 鋼管類		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	杭材料費 鋼管類,,	(") 1.000	本	985,000	(") 985,000	S単 19号
	合計				(") 985,000	
	単価				(") 985,000	
*** B単 - 27号 ***						
000027	杭材料費 鉄筋類		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	杭材料費 鉄筋類,,	(") 1.000	本	150,000	(") 150,000	S単 20号
	合計				(") 150,000	
	単価				(") 150,000	
*** B単 - 28号 ***						
000028	杭材料費 グラウト材		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	杭材料費 グラウト材,,	(") 1.000	本	11,000	(") 11,000	S単 21号
	合計				(") 11,000	
	単価				(") 11,000	
*** B単 - 29号 ***						
000029	建設残土処理 建設汚泥		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	建設残土処理 建設汚泥,,	(") 1.000	ton	15,000	(") 15,000	S単 22号
	合計				(") 15,000	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 15,000	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	建設汚泥運搬		日		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	建設汚泥運搬	(") 1.000	日	53,596	(") 53,596	S単 23号
	合 計				(") 53,596	
	単 価				(") 53,596	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	無筋コンクリート運搬・処理 60.0km以下		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	無筋コンクリート運搬・処理(基礎工) 60.0km以下,,	(") 1.000	m3	11,934	(") 11,934	S単 24号
	合 計				(") 11,934	
	単 価				(") 11,934	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	目地補修工		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	目地補修工 目地規格: 50×50,,	(") 1.000	m	20,812	(") 20,812	S単 25号
	合 計				(") 20,812	
	単 価				(") 20,812	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	モルタル塗布		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	モルタル塗布 防水モルタル,床,30mm,,	(") 1.000	m ²	2,742	(") 2,742	S単 26号
	合 計				(") 2,742	
	単 価				(") 2,742	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	モルタル現場練り合わせ		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	モルタル現場練り合わせ 洗砂(細目),1:3(防水材あり),,	(") 1.000	m3	28,400	(") 28,400	S単 27号
	合 計				(") 28,400	
	単 価				(") 28,400	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	コンクリートはつり工		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリートはつり工 壁,施工厚(cm): t 3cm,,	(") 1.000	m ²	4,867	(") 4,867	S単 13号
	合 計				(") 4,867	
	単 価				(") 4,867	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	進入防止柵撤去工 本体(タイプA)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	進入防止柵撤去工 本体(タイプA),,	(") 1.000	m	850	(") 850	S単 28号
	合 計				(") 850	
	単 価				(") 850	

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 37号 ***						
000037	進入防止柵撤去工 本体(タイプB)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	進入防止柵撤去工 本体(タイプB),,	(") 1,000	m	780	(") 780	S単 29号
	合 計				(") 780	
	単 価				(") 780	
*** B単 - 38号 ***						
000038	進入防止柵撤去工 扉		組		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	進入防止柵撤去工 扉,,	(") 1,000	組	3,419	(") 3,419	S単 30号
	合 計				(") 3,419	
	単 価				(") 3,419	
*** B単 - 39号 ***						
000039	処分運搬費 現場~スクラップ場		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	処分運搬費 現場~スクラップ場,,	(") 1,000	ton	9,667	(") 9,667	S単 31号
	合 計				(") 9,667	
	単 価				(") 9,667	
*** B単 - 40号 ***						
000040	進入防止柵設置工 本体(タイプA)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	進入防止柵設置工 本体(タイプA),,	(") 1,000	m	8,722	(") 8,722	S単 32号
	合 計				(") 8,722	
	単 価				(") 8,722	
*** B単 - 41号 ***						
000041	進入防止柵設置工 本体(タイプB)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	進入防止柵設置工 本体(タイプB),,	(") 1,000	m	2,777	(") 2,777	S単 33号
	合 計				(") 2,777	
	単 価				(") 2,777	
*** B単 - 42号 ***						
000042	進入防止柵設置工 扉		組		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	進入防止柵設置工 扉,,	(") 1,000	組	32,231	(") 32,231	S単 34号
	合 計				(") 32,231	
	単 価				(") 32,231	
*** B単 - 43号 ***						
000043	コンクリート削孔工(コアボーリング) 110,300mm		孔		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート削孔工(コアボーリング) 110,300mm,,	(") 1,000	孔	7,209	(") 7,209	S単 35号
	合 計				(") 7,209	
	単 価				(") 7,209	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 44号 ***						
000044	コンクリート取壊し				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S02116	コンクリート取壊し 無筋,人力,昼間施工,,	(")			(")	
		1.000	m3	28,440	28,440	S単 36号
	合 計				28,440	
	単 価				(")	
					28,440	
*** B単 - 45号 ***						
000045	無筋コンクリート運搬・処理 60.0km以下				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S02116	無筋コンクリート運搬・処理(構造物撤去) 60.0km以下,,	(")			(")	
		1.000	m3	11,934	11,934	S単 37号
	合 計				11,934	
	単 価				(")	
					11,934	
*** B単 - 46号 ***						
000046	土砂撤去工 人力				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S02116	土砂撤去工 人力,,	(")			(")	
		1.000	m3	5,679	5,679	S単 38号
	合 計				5,679	
	単 価				(")	
					5,679	
*** B単 - 47号 ***						
000047	塗装工 塗替塗装				(")	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
S02116	塗装工 塗替塗装,,	(")			(")	
		1.000	m ²	5,294	5,294	S単 39号
	合 計				5,294	
	単 価				(")	
					5,294	
*** B単 - 48号 ***						
000048	大型土のう(購入土) 製作・設置・撤去				(")	歩A
			袋		1.000	当たり算出
S02116	大型土のう工(購入土) 製作・設置・撤去,,	(")			(")	
		1.000	袋	7,578	7,578	S単 40号
	合 計				7,578	
	単 価				(")	
					7,578	
*** B単 - 49号 ***						
000049	購入土(大型土のう分) 真砂土				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S02116	購入土(大型土のう分) 真砂土,,	(")			(")	
		1.000	m3	7,500	7,500	S単 41号
	合 計				7,500	
	単 価				(")	
					7,500	
*** B単 - 50号 ***						
000050	大型土のう(砂利) 製作・設置・撤去				(")	歩A
			袋		1.000	当たり算出
S02116	大型土のう(砂利) 製作・設置・撤去,,	(")			(")	
		1.000	袋	7,578	7,578	S単 42号
	合 計				7,578	
	単 価				(")	
					7,578	
*** B単 - 51号 ***						

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000051	購入土(大型土のう分) 砂利		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	購入土(大型土のう分) 砂利,,	(") 1.000	m3	4,700	(") 4,700	S単 43号
	合計				(") 4,700	
	単価				(") 4,700	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	仮設盛土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	仮設盛土 砂・砂質土,盛土,まき出し,タンバ(),,,	(") 1.000	m3	2,430	(") 2,430	S単 44号
	合計				(") 2,430	
	単価				(") 2,430	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	購入土(仮設盛土分) 真砂土		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	購入土(仮設盛土分) 真砂土,,	(") 1.000	m3	7,500	(") 7,500	S単 45号
	合計				(") 7,500	
	単価				(") 7,500	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	敷鉄板 設置~賃料~撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	敷鉄板 設置~賃料~撤去,,	(") 1.000	m ²	798	(") 798	S単 46号
	合計				(") 798	
	単価				(") 798	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	覆工板 設置~賃料~撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	覆工板 設置~賃料~撤去,,	(") 1.000	m ²	9,688	(") 9,688	S単 47号
	合計				(") 9,688	
	単価				(") 9,688	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	基礎碎石 RC-40,t=100mm		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	基礎碎石 RC-40,t=100mm,,	(") 1.000	m ³	1,390	(") 1,390	S単 48号
	合計				(") 1,390	
	単価				(") 1,390	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	残土処分(大型土のう) 現場~(有)浅田砂利		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	残土処分(大型土のう) 現場~(有)浅田砂利,,	(") 1.000	m3	11,890	(") 11,890	S単 49号
	合計				(") 11,890	
	単価				(") 11,890	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	残土処分(土のう、仮設盛土) 現場~(有)浅田砂利		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	残土処分(土のう、仮設盛土) 現場~(有)浅田砂利,,	(") 1.000	m3	13,612	(") 13,612	S単 50号
	合計				(") 13,612	
	単価				(") 13,612	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	土のう工 仕揃え~設置~撤去		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	土のう工 仕揃え~設置~撤去,,	(") 1.000	m3	32,518	(") 32,518	S単 51号
	合計				(") 32,518	
	単価				(") 32,518	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	購入土(土のう分) 真砂土		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	購入土(土のう分) 真砂土,,	(") 1.000	m3	7,500	(") 7,500	S単 52号
	合計				(") 7,500	
	単価				(") 7,500	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	仮設管据付		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	仮設管据付 VU,400mm,直管(両差し口),4.0m管,,	(") 1.000	m	8,388	(") 8,388	S単 53号
	合計				(") 8,388	
	単価				(") 8,388	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	型枠支保工 パイプサポート		空m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	型枠支保工 パイプサポート支保(小規模),支保耐力KN/m2以下,,	(") 1.000	空m3	4,499	(") 4,499	S単 54号
	合計				(") 4,499	
	単価				(") 4,499	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	全ねじボルト M10(W3/8),L=1000mm		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	全ねじボルト M10(W3/8),L=1000,,	(") 1.000	本	66	(") 66	S単 55号
	合計				(") 66	
	単価				(") 66	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	ナット・ワッシャー M10(W3/8)用		セット		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	ナット・ワッシャー M10(W3/8)用,,	(") 1.000	セット	6	(") 6	S単 56号
	合計				(") 6	
	単価				(") 6	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	モルタル塗布		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	モルタル塗布 防水モルタル,床,30mm,,	(") 1.000	m ²	2,742	(") 2,742	S単 26号

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 2,742	
	単価				(") 2,742	
*** B単 - 66号 ***						
000066	モルタル現場練り合わせ		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	モルタル現場練り合わせ 洗砂(細目),1:3(防水材あり),,	(") 1.000	m3	28,400	(") 28,400	S単 27号
	合計				(") 28,400	
	単価				(") 28,400	
*** B単 - 67号 ***						
000067	コンクリートはつり		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリートはつり工 壁,施工厚(cm):t 3cm,,	(") 1.000	m ²	4,867	(") 4,867	S単 13号
	合計				(") 4,867	
	単価				(") 4,867	
*** B単 - 68号 ***						
000068	Co床板移動 設置・撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	Co床板移動 設置・撤去,,	(") 1.000	m ²	8,545	(") 8,545	S単 57号
	合計				(") 8,545	
	単価				(") 8,545	
*** B単 - 69号 ***						
000069	吊り足場 橋脚回り足場		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	吊り足場 橋脚回り足場,,	(") 1.000	m ²	8,541	(") 8,541	S単 58号
	合計				(") 8,541	
	単価				(") 8,541	
*** B単 - 70号 ***						
000070	機械損料 ラフテレンクレーン25t吊		供用日		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	機械損料 ラフテレンクレーン25t吊,,	(") 1.000	供用日	46,512	(") 46,512	S単 59号
	合計				(") 46,512	
	単価				(") 46,512	
*** B単 - 71号 ***						
000071	運搬費 基礎工		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	運搬費 基礎工,,	(") 1.000	式	2,500,000	(") 2,500,000	S単 60号
	合計				(") 2,500,000	
	単価				(") 2,500,000	
*** B単 - 72号 ***						
000072	仮設材輸送 覆工板		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	仮設材輸送 覆工板,,	(") 1.000	ton	15,500	(") 15,500	S単 61号
	合計				(") 15,500	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 15,500	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	仮設材輸送 H形鋼		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	仮設材輸送 H形鋼	(") 1.000	ton	15,500	(") 15,500	S単 62号
	合 計				(") 15,500	
	単 価				(") 15,500	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	仮設材輸送 敷鉄板		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	仮設材輸送 敷鉄板	(") 1.000	ton	10,140	(") 10,140	S単 63号
	合 計				(") 10,140	
	単 価				(") 10,140	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	極小規模鉄筋探査工		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	極小規模鉄筋探査工	(") 1.000	m	83,020	(") 83,020	S単 64号
	合 計				(") 83,020	
	単 価				(") 83,020	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	スクラップ ネットフェンス		ton		(") -1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	スクラップ ネットフェンス	(") 1.000	ton	33,000	(") 33,000	S単 65号
	合 計				(") 33,000	
	単 価				(") -33,000	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	愛媛県資源循環促進税 建設汚泥、廃プラ		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	愛媛県資源循環促進税 廃プラ	(") 1.000	ton	1,000	(") 1,000	S単 66号
	合 計				(") 1,000	
	単 価				(") 1,000	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	コンクリート工		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有リ,-,,コンクリート各種	(") 1.000	m3	37,910	(") 37,910	S単 71号
	合 計				(") 37,910	
	単 価				(") 37,910	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	型枠工		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 1.000	m ²	8,463	(") 8,463	S単 72号
	合 計				(") 8,463	
	単 価				(") 8,463	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 80号 ***						
000080	発砲目地材 厚60mm、幅910mm、長1820mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00001	発砲目地板 厚60mm、幅910mm、長1820mm	(") 1.000	m ²	6,203	(") 6,203	T単 1号
	合 計				(") 6,203	
	単 価				(") 6,203	
*** B単 - 81号 ***						
000081	発砲目地材 厚100mm、幅910mm、長1820mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00002	発砲目地板 厚100mm、幅910mm、長1820mm	(") 1.000	m ²	8,836	(") 8,836	T単 2号
	合 計				(") 8,836	
	単 価				(") 8,836	
*** B単 - 82号 ***						
000082	コンクリート工		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,工割り各種	(") 1.000	m ³	37,910	(") 37,910	S単 71号
	合 計				(") 37,910	
	単 価				(") 37,910	
*** B単 - 83号 ***						
000083	型枠工		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 1.000	m ²	8,463	(") 8,463	S単 72号
	合 計				(") 8,463	
	単 価				(") 8,463	
*** B単 - 84号 ***						
000084	発砲目地材 厚60mm、幅910mm、長1820mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00001	発砲目地板 厚60mm、幅910mm、長1820mm	(") 1.000	m ²	6,203	(") 6,203	T単 1号
	合 計				(") 6,203	
	単 価				(") 6,203	
*** B単 - 85号 ***						
000085	発砲目地材 厚100mm、幅910mm、長1820mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00002	発砲目地板 厚100mm、幅910mm、長1820mm	(") 1.000	m ²	8,836	(") 8,836	T単 2号
	合 計				(") 8,836	
	単 価				(") 8,836	
*** B単 - 86号 ***						
000086	コンクリート継目工		m ²		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(湿青質板) t=10mm	(0.000) 1.000	m ²	5,113	(0) 5,113	S単 104号
	合 計				(0) 5,113	
	単 価				(0) 5,113	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 87号 ***						
000087	コンクリート取壊し 人力		m		(0.000)	歩A 1.000 m 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 床.3<t 6cm	(0.000) 1.000	m		(0) 7,260	S単 88号
	合計				(0) 7,260	
	単価				(0) 7,260	
*** B単 - 88号 ***						
000088	無筋コンクリート運搬・処理(西南砕石工業(株)) 12.0km以下		m3		(0.000)	歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	(0.000) 1.000	m3		(0) 3,409	S単 100号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.000	m3		(0) 1,024	S単 99号
S02116	処分費用 無筋コンクリート殻,,	(0.000) 1.000	m3		(0) 3,530	S単 74号
	合計				(0) 7,963	
	単価				(0) 7,963	
*** B単 - 89号 ***						
000089	杭打設工(布バッカー)		本		(0.000)	歩A 1.000 本 当たり算出
S02116	杭打設工(布バッカー)	(0.000) 1.000	本		(0) 1,890,500	S単 75号
	合計				(0) 1,890,500	
	単価				(0) 1,890,500	
*** B単 - 90号 ***						
000090	杭材料費(布バッカー) 鋼管類		本		(0.000)	歩A 1.000 本 当たり算出
S02116	杭材料費(布バッカー) 鋼管類,,	(0.000) 1.000	本		(0) 900,560	S単 76号
	合計				(0) 900,560	
	単価				(0) 900,560	
*** B単 - 91号 ***						
000091	杭材料費(布バッカー) 鉄筋類		本		(0.000)	歩A 1.000 本 当たり算出
S02116	杭材料費(布バッカー) 鉄筋類,,	(0.000) 1.000	本		(0) 193,509	S単 77号
	合計				(0) 193,509	
	単価				(0) 193,509	
*** B単 - 92号 ***						
000092	杭材料費(布バッカー) グラウト材		本		(0.000)	歩A 1.000 本 当たり算出
S02116	杭材料費(布バッカー) グラウト材,,	(0.000) 1.000	本		(0) 6,976	S単 78号
	合計				(0) 6,976	
	単価				(0) 6,976	
*** B単 - 93号 ***						
000093	鋼管地切り対策		日		(0.000)	歩A 1.000 日 当たり算出
S02116	鋼管地切り対策	(0.000) 1.000	日		(0) 399,000	S単 79号
	合計				(0) 399,000	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 399,000	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	がれき類運搬・処理(有)松田組) 12.0km以下		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バツ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,409	(0) 3,409	S単 100号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.000	m3	1,024	(0) 1,024	S単 99号
S02116	処分費用 がれき類,,	(0.000) 1.000	m3	14,800	(0) 14,800	S単 80号
	合 計				(0) 19,233	
	単 価				(0) 19,233	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	コンクリート工 24-12-20		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツ約(ル-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	36,820	(0) 36,820	S単 102号
	合 計				(0) 36,820	
	単 価				(0) 36,820	
	*** B単 - 96号 ***					
000096	型枠工		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	9,405	(0) 9,405	S単 103号
	合 計				(0) 9,405	
	単 価				(0) 9,405	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	鉄筋工 SD295, D10		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	168,102	(0) 168,102	S単 89号
	合 計				(0) 168,102	
	単 価				(0) 168,102	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	鉄筋工 SD295, D13		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	166,042	(0) 166,042	S単 90号
	合 計				(0) 166,042	
	単 価				(0) 166,042	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	コンクリート工 24-12-20		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツ約(ル-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, コンクリート各種	(0.000) 1.000	m3	36,820	(0) 36,820	S単 102号
	合 計				(0) 36,820	
	単 価				(0) 36,820	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 100号 ***						
000100	型枠工		m		(0.000)m	歩A
					1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m	9,405	(0) 9,405	S単 103号
	合計				(0) 9,405	
	単価				(0) 9,405	
*** B単 - 101号 ***						
000101	鉄筋工 SD295, D10		ton		(0.000)ton	歩A
					1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	168,102	(0) 168,102	S単 89号
	合計				(0) 168,102	
	単価				(0) 168,102	
*** B単 - 102号 ***						
000102	鉄筋工 SD295, D13		ton		(0.000)ton	歩A
					1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	166,042	(0) 166,042	S単 90号
	合計				(0) 166,042	
	単価				(0) 166,042	
*** B単 - 103号 ***						
000103	進入防止柵設置工 本体(タイプA)H=2.5m		m		(0.000)m	歩A
					1.000 m	当たり算出
T00003	ネットフェンス設置工 H=2.5	(0.000) 1.000	m	14,223	(0) 14,223	T単 3号
	合計				(0) 14,223	
	単価				(0) 14,223	
*** B単 - 104号 ***						
000104	無筋コンクリート殻運搬・処理(西南砕石工業(株)) 12.0km以下		m3		(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ヲ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,409	(0) 3,409	S単 100号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.000	m3	1,024	(0) 1,024	S単 99号
S02116	処分費用 無筋コンクリート殻,,	(0.000) 1.000	m3	3,530	(0) 3,530	S単 74号
	合計				(0) 7,963	
	単価				(0) 7,963	
*** B単 - 105号 ***						
000105	枝葉運搬・処理 12.0km以下		m3		(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ヲ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,409	(0) 3,409	S単 100号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.000	m3	1,024	(0) 1,024	S単 99号
S02116	処分費用 枝葉,,	(0.000) 1.000	m3	9,000	(0) 9,000	S単 82号
	合計				(0) 13,433	
	単価				(0) 13,433	
*** B単 - 106号 ***						

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000106	碎石投入 クレーンヤード		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0283	SP 碎石投入 碎石投入,なし	(0.000) 1.000	m3	1,795	(0) 1,795	S単 101号
	合計				(0) 1,795	
	単価				(0) 1,795	
	*** B単 - 107号 ***					
000107	碎石撤去 クレーンヤード		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-,-	(0.000) 1.000	m3	1,161	(0) 1,161	S単 98号
	合計				(0) 1,161	
	単価				(0) 1,161	
	*** B単 - 108号 ***					
000108	購入土(大型土のう分) RC-40		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
JO3118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.000	m3	3,000	(0) 3,000	
	合計				(0) 3,000	
	単価				(0) 3,000	
	*** B単 - 109号 ***					
000109	残土処分(大型土のう) 現場~西南砕石工業(株)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,1' ヲ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,409	(0) 3,409	S単 100号
S02116	処分費用 発生土,,	(0.000) 1.200	m3	3,000	(0) 3,600	S単 83号
	合計				(0) 7,009	
	単価				(0) 7,009	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	残土処分(クレーンヤード中詰め土) 現場~西南砕石工業(株)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,1' ヲ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,409	(0) 3,409	S単 100号
S02116	処分費用 発生土,,	(0.000) 1.200	m3	3,000	(0) 3,600	S単 83号
	合計				(0) 7,009	
	単価				(0) 7,009	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	塵ブラ運搬・処分 12.0km以下		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	処分費用 塵ブラ,,	(0.000) 1.000	m3	10,500	(0) 10,500	S単 84号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,1' ヲ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,409	(0) 3,409	S単 100号
	合計				(0) 13,909	
	単価				(0) 13,909	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	排水ポンプ 橋台基礎工施工時		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 5.作業時排水,0以上-7未満,発動発電機,なし	(0.000) 1.000			(0) 27,433	S単 94号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(0.000) 1.000			(0) 16,061	S単 96号
	合計				(0) 43,494	
	単価				(0) 43,494	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	排水ポンプ用釜場設置・撤去 橋台基礎工施工時		箇所		(0.000)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	(0.000) 1.000			(0) 7,795	S単 92号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(0.000) 1.000			(0) 9,183	S単 93号
	合計				(0) 16,978	
	単価				(0) 16,978	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	排水ポンプ コンクリート補修工施工時		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 3.常時排水,0以上-7未満,発動発電機,なし	(0.000) 1.000			(0) 23,649	S単 95号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(0.000) 1.000			(0) 16,061	S単 96号
	合計				(0) 39,710	
	単価				(0) 39,710	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	排水ポンプ用釜場設置・撤去 コンクリート補修工施工時		箇所		(0.000)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	(0.000) 1.000			(0) 7,795	S単 92号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(0.000) 1.000			(0) 9,183	S単 93号
	合計				(0) 16,978	
	単価				(0) 16,978	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	鉄筋コンクリート殻運搬・処理 12.0km以下		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,1'ヶ峠山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,409	(0) 3,409	S単 100号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.000	m3	1,024	(0) 1,024	S単 99号
S02116	処分費用 鉄筋コンクリート殻,,	(0.000) 1.000	m3	3,530	(0) 3,530	S単 85号
	合計				(0) 7,963	
	単価				(0) 7,963	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	交通誘導員 9号開水路13号水路橋		人		(0.000)人 1.000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(0.000) 1.000	人	13,872	(0) 13,872	S単 73号
	合計				(0) 13,872	
	単価				(0) 13,872	
	*** B単 - 118号 ***					
000118	仮設材輸送 覆工板		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	覆工板 基本運賃(自動入力),12m以内,200kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(0.000) 1.000	ton	20,120	(0) 20,120	S単 97号
	合計				(0) 20,120	
	単価				(0) 20,120	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	仮設材輸送 H形鋼		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	覆工板 基本運賃(自動入力),12m以内,200kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(0.000) 1.000	ton	20,120	(0) 20,120	S単 97号
	合計				(0) 20,120	
	単価				(0) 20,120	
	*** B単 - 120号 ***					
000120	運搬費 ネットフェンス		時間		(0.000)時間 1.000 時間	歩A 当たり算出
S16001	トラック[クル-ツ装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積 2.0t吊,,運転1時間当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油	(0.000) 1.000	時間	7,143	(0) 7,143	S単 91号
	合計				(0) 7,143	
	単価				(0) 7,143	
	*** B単 - 121号 ***					
000121	現場環境改善費 快適トイレ		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	現場環境改善費 快適トイレ,,	(0.000) 1.000	式	190,400	(0) 190,400	S単 86号
	合計				(0) 190,400	
	単価				(0) 190,400	
	*** B単 - 122号 ***					
000122	土壌調査 28項目		検体		(0.000)検体 1.000 検体	歩A 当たり算出
S02116	土壌調査 28項目,,	(0.000) 1.000	検体	105,000	(0) 105,000	S単 87号
	合計				(0) 105,000	
	単価				(0) 105,000	

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** コンクリート工 コンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(高炉B),,		m3	34,010		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** 型枠工 型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,		m ²	9,589		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 均しコンクリート工 均しコンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉B),,		m3	33,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** 型枠工 型枠工 一般型枠,均しコンクリート,,		m ²	4,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 5号 *** 鉄筋加工・組立工 鉄筋加工・組立工 D13,,		ton	173,498		歩A・単A
S02116	*** S単 - 6号 *** 鉄筋加工・組立工 鉄筋加工・組立工 D16,,		ton	171,438		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** 型枠支保工 型枠支保工 パイプサポート支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下,,		空m3	4,967		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) 26,170mm,,		孔	815		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** アンカー工 アンカー工 25mm以下,横方向,,		本	1,958		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** アンカー工充填材 アンカー工充填材 アンカー用,,		kg	4,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) M16×60,,		孔	969		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** コンクリート継目工 コンクリート継目工 30m2未満,目地板(遡青質板)t=20mm,,		m ²	7,988		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** コンクリートはつり工 コンクリートはつり工 壁,施工厚(cm):t 3cm,,		m ²	4,867		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** コンクリート削孔工(さく岩機) コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下,,		孔	1,455		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 充填補修工 充填補修工		孔	884		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 注入材 注入材 エポキシ樹脂系接着剤,,		kg	5,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 杭打設工 杭打設工		本	1,852,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 機械機器およびプラント組立解体工 機械機器およびプラント組立解体工		回	1,350,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 杭材料費 杭材料費 銅管類,,		本	985,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 杭材料費 杭材料費 鉄筋類,,		本	150,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 杭材料費 杭材料費 グラウト材,,		本	11,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 建設残土処理					

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	建設残土処理 建設汚泥,, *** S単 - 23号 ***		ton	15,000		歩A・単A
S02116	建設汚泥運搬 建設汚泥運搬 *** S単 - 24号 ***		日	53,596		歩A・単A
S02116	無筋コンクリート運搬・処理(基礎工) 無筋コンクリート運搬・処理(基礎工) 60.0km以下,, *** S単 - 25号 ***		m3	11,934		歩A・単A
S02116	目地補修工 目地補修工 目地規格:50×50,, *** S単 - 26号 ***		m	20,812		歩A・単A
S02116	モルタル塗布 モルタル塗布 防水モルタル,床,30mm,, *** S単 - 27号 ***		m ²	2,742		歩A・単A
S02116	モルタル現場練り合わせ モルタル現場練り合わせ 洗砂(細目),1:3(防水材あり),, *** S単 - 28号 ***		m3	28,400		歩A・単A
S02116	進入防止柵撤去工 進入防止柵撤去工 本体(タイプA),, *** S単 - 29号 ***		m	850		歩A・単A
S02116	進入防止柵撤去工 進入防止柵撤去工 本体(タイプB),, *** S単 - 30号 ***		m	780		歩A・単A
S02116	進入防止柵撤去工 進入防止柵撤去工 扉,, *** S単 - 31号 ***		組	3,419		歩A・単A
S02116	処分運搬費 処分運搬費 現場~スクラップ場,, *** S単 - 32号 ***		ton	9,667		歩A・単A
S02116	進入防止柵設置工 進入防止柵設置工 本体(タイプA),, *** S単 - 33号 ***		m	8,722		歩A・単A
S02116	進入防止柵設置工 進入防止柵設置工 本体(タイプB),, *** S単 - 34号 ***		m	2,777		歩A・単A
S02116	進入防止柵設置工 進入防止柵設置工 扉,, *** S単 - 35号 ***		組	32,231		歩A・単A
S02116	コンクリート削孔工(コアボーリング) コンクリート削孔工(コアボーリング) 110,300mm,, *** S単 - 36号 ***		孔	7,209		歩A・単A
S02116	コンクリート取壊し コンクリート取壊し 無筋,人力,昼間施工,, *** S単 - 37号 ***		m3	28,440		歩A・単A
S02116	無筋コンクリート運搬・処理(構造物撤去) 無筋コンクリート運搬・処理(構造物撤去) 60.0km以下,, *** S単 - 38号 ***		m3	11,934		歩A・単A
S02116	土砂撤去工 土砂撤去工 人力,, *** S単 - 39号 ***		m3	5,679		歩A・単A
S02116	塗装工 塗装工 塗替塗装,, *** S単 - 40号 ***		m ²	5,294		歩A・単A
S02116	大型土のう工(購入土) 大型土のう工(購入土) 製作・設置・撤去,, *** S単 - 41号 ***		袋	7,578		歩A・単A
S02116	購入土(大型土のう分) 購入土(大型土のう分) 真砂土,, *** S単 - 42号 ***		m3	7,500		歩A・単A
S02116	大型土のう(砂利) 大型土のう(砂利) 製作・設置・撤去,, *** S単 - 43号 ***		袋	7,578		歩A・単A
S02116	購入土(大型土のう分) 購入土(大型土のう分) 砂利,, *** S単 - 43号 ***		m3	4,700		歩A・単A

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	仮設盛土 仮設盛土 砂・砂質土,盛土,まき出し,タンバ(),, *** S単 - 44号 ***		m3	2,430		歩A・単A
S02116	購入土(仮設盛土分) 購入土(仮設盛土分) 真砂土,, *** S単 - 45号 ***		m3	7,500		歩A・単A
S02116	敷鉄板 敷鉄板 設置~賃料~撤去,, *** S単 - 46号 ***		m ²	798		歩A・単A
S02116	覆工板 覆工板 設置~賃料~撤去,, *** S単 - 47号 ***		m ²	9,688		歩A・単A
S02116	基礎砕石 基礎砕石 RC-40,t=100mm,, *** S単 - 48号 ***		m ³	1,390		歩A・単A
S02116	残土処分(大型土のう) 残土処分(大型土のう) 現場~(有)浅田砂利,, *** S単 - 49号 ***		m3	11,890		歩A・単A
S02116	残土処分(土のう,仮設盛土) 残土処分(土のう,仮設盛土) 現場~(有)浅田砂利,, *** S単 - 50号 ***		m3	13,612		歩A・単A
S02116	土のう工 土のう工 仕揃え~設置~撤去,, *** S単 - 51号 ***		m3	32,518		歩A・単A
S02116	購入土(土のう分) 購入土(土のう分) 真砂土,, *** S単 - 52号 ***		m3	7,500		歩A・単A
S02116	仮設管据付 仮設管据付 VU,400mm,直管(両差し口),4.0m管,, *** S単 - 53号 ***		m	8,388		歩A・単A
S02116	型枠支保工 型枠支保工 パイポット支保(小規模),支保耐力KN/m2以下,, *** S単 - 54号 ***		空m3	4,499		歩A・単A
S02116	全ねじボルト 全ねじボルト M10(W3/8),L=1000,, *** S単 - 55号 ***		本	66		歩A・単A
S02116	ナット・ワッシャー ナット・ワッシャー M10(W3/8)用,, *** S単 - 56号 ***		セット	6		歩A・単A
S02116	Co床板移動 Co床板移動 設置・撤去,, *** S単 - 57号 ***		m ²	8,545		歩A・単A
S02116	吊り足場 吊り足場 橋脚回り足場,, *** S単 - 58号 ***		m ²	8,541		歩A・単A
S02116	機械損料 機械損料 ラフテレーンクレーン25t吊,, *** S単 - 59号 ***		供用日	46,512		歩A・単A
S02116	運搬費 運搬費 基礎工,, *** S単 - 60号 ***		式	2,500,000		歩A・単A
S02116	仮設材輸送 仮設材輸送 覆工板,, *** S単 - 61号 ***		ton	15,500		歩A・単A
S02116	仮設材輸送 仮設材輸送 H形鋼,, *** S単 - 62号 ***		ton	15,500		歩A・単A
S02116	仮設材輸送 仮設材輸送 敷鉄板,, *** S単 - 63号 ***		ton	10,140		歩A・単A
S02116	極小規模鉄筋探査工 極小規模鉄筋探査工 *** S単 - 64号 ***		m ²	83,020		歩A・単A
S02116	スクラップ *** S単 - 65号 ***					

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	スクラップ ネットフェンス, *** S単 - 66号 ***		ton	33,000		歩A・単A
S02115	愛媛県資源循環促進税 愛媛県資源循環促進税 廃ブラ, *** S単 - 67号 ***		ton	1,000		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 68号 ***		人	21,420		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 69号 ***		人	29,784		歩A・単A
S02116	発砲目地材 発砲目地材 厚60mm、910mm、長1820mm, *** S単 - 70号 ***		m ²	3,240		歩A・単A
S02116	発砲目地材 発砲目地材 厚100mm、幅910mm、長1820mm, *** S単 - 71号 ***		m ²	5,400		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有リ,-,コンクリート各種 *** S単 - 72号 ***		m ³	37,910		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 73号 ***		m ²	8,463		歩A・単A
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B *** S単 - 74号 ***		人	13,872		歩A・単A
S02116	処分費用 処分費用 無筋コンクリート殻, *** S単 - 75号 ***		m ³	3,530		歩A・単A
S02116	杭打設工(布バックカー) 杭打設工(布バックカー) *** S単 - 76号 ***		本	1,890,500		歩A・単A
S02116	杭材料費(布バックカー) 杭材料費(布バックカー) 鋼管類, *** S単 - 77号 ***		本	900,560		歩A・単A
S02116	杭材料費(布バックカー) 杭材料費(布バックカー) 鉄筋類, *** S単 - 78号 ***		本	193,509		歩A・単A
S02116	杭材料費(布バックカー) 杭材料費(布バックカー) グラウト材, *** S単 - 79号 ***		本	6,976		歩A・単A
S02116	鋼管地切り対策 鋼管地切り対策 *** S単 - 80号 ***		日	399,000		歩A・単A
S02116	処分費用 処分費用 がれき類, *** S単 - 81号 ***		m ³	14,800		歩A・単A
S02116	ネットフェンス ネットフェンス H=2.5m, *** S単 - 82号 ***		m	11,150		歩A・単A
S02116	処分費用 処分費用 枝葉, *** S単 - 83号 ***		m ³	9,000		歩A・単A
S02116	処分費用 処分費用 発生土, *** S単 - 84号 ***		m ³	3,000		歩A・単A
S02116	処分費用 処分費用 廃ブラ, *** S単 - 85号 ***		m ³	10,500		歩A・単A
S02116	処分費用 処分費用 鉄筋コンクリート殻, *** S単 - 86号 ***		m ³	3,530		歩A・単A
S02116	現場環境改善費 現場環境改善費 快適トイレ, *** S単 - 86号 ***		式	190,400		歩A・単A

事業名	南予用水施設機能保全事業					
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)					
工事別工事名	9号開水路13号水路橋					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 87号 *** 土壌調査 土壌調査 28項目					
			検体	105,000		歩A・単A
S03020	*** S単 - 88号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 床,3<t 6cm					
			m ²	7,260		歩A・単A
S03701	*** S単 - 89号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満					
			ton	168,102		歩A・単A
S03701	*** S単 - 90号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満					
			ton	166,042		歩A・単A
S16001	*** S単 - 91号 *** トラック[外-装置付] トラック[外-装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積 2.0t吊.,運転 1時間当たり算出,機械損料等+燃料+運転 労務,軽油					
			時間	7,143		歩A・単A
S18005	*** S単 - 92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	7,795		歩A・単A
S18005	*** S単 - 93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・撤去					
			箇所	9,183		歩A・単A
S18006	*** S単 - 94号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 5.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし					
			箇所	27,433		歩A・単A
S18006	*** S単 - 95号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 3.常時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし					
			箇所	23,649		歩A・単A
S18007	*** S単 - 96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 50mm,なし					
			箇所	16,061		歩A・単A
S19003	*** S単 - 97号 *** 覆工板 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,200kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0					
			ton	20,120		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 98号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-					
			m ³	1,161		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 99号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)					
			m ³	1,024		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 100号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾊﾞｯｸ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下					
			m ³	3,409		歩A・単A
SA0283	*** S単 - 101号 *** SP 碎石投入 SP 碎石投入 碎石投入,なし					
			m ³	1,795		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 102号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸ(外-機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, ｺﾝｸﾘｰﾄ各種					
			m ³	36,820		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 103号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物					
			m ²	9,405		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 104号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm					
			m ²	5,113		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 発砲目地板 厚60mm、幅910mm、長1820mm					
			m ²	6,203		歩A・単A

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	コンクリート工 コンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(高炉B),,		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001		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:週単位	
P96001	コンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(高炉B)	1.000	m3	34,010	34,010	
	合計				34,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,010	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	型枠工 型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		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:週単位	
P96002	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,589	9,589	
	合計				9,589	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,589	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	均しコンクリート工 均しコンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉B),,		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101		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:週単位	
P96101	均しコンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉B)	1.000	m3	33,150	33,150	
	合計				33,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,150	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	型枠工 型枠工 一般型枠,均しコンクリート,,		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96102		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:週単位	
P96102	型枠工 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,900	4,900	
	合計				4,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,900	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	鉄筋加工・組立工 鉄筋加工・組立工 D13,,		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		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:週単位	
P96003	鉄筋加工・組立工 D13	1.000	ton	173,498	173,498	
	合計				173,498	算出数量 1.000 各単位

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				173,498	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	鉄筋加工・組立工		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋加工・組立工 D16,,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004				
P96004	鉄筋加工・組立工 D16	1.000	ton	171,438	171,438	
	合 計				171,438	算出数量 1.000 各単位
	単 価				171,438	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	型枠支保工		空m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	型枠支保工 ハ イ ｶﾞ ﾞ ﾞ 支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下,,					
	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) P96201				
P96201	型枠支保工 ハ イ ｶﾞ ﾞ ﾞ 支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下	1.000	空m3	4,967	4,967	
	合 計				4,967	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,967	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	コンクリート削孔工(電動ハンドドリル)		孔		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) 26,170mm,,					
	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) P96202				
P96202	コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) 26,170mm	1.000	孔	815	815	
	合 計				815	算出数量 1.000 各単位
	単 価				815	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	アンカー工		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー工 25mm以下,横方向,,					
	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) P96203				
P96203	アンカー工 25mm以下,横方向	1.000	本	1,958	1,958	
	合 計				1,958	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,958	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	アンカー工充填材		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー工充填材 アンカー用,,					
	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) P96204				

事業名		南予用水施設機能保全事業				
工事名		9号開水路13号水路橋 (第2回変更)				
工事別工事名: 9号開水路13号水路橋						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96204	アンカー工充填材 アンカー用	1.000	kg	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	コンクリート削孔工 (電動ハンドドリル)		孔		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔工 (電動ハンドドリル) M16×60,,			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) 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) P96205		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:週単位	
P96205	コンクリート削孔工 (電動ハンドドリル) M16×60	1.000	孔	969	969	
	合計				969	算出数量 1.000 各単位
	単価				969	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	コンクリート継目工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート継目工 30m2未満,目地板 (澀青質板) t=20mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P96206		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:週単位	
P96206	コンクリート継目工 30m2未満,目地板 (澀青質板) t=20mm	1.000	m ²	7,988	7,988	
	合計				7,988	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,988	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	コンクリートはつり工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートはつり工 壁,施工厚 (cm) : t 3cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96005	コンクリートはつり工 壁,施工厚 (cm) : t 3cm	1.000	m ²	4,867	4,867	
	合計				4,867	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,867	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	コンクリート削孔工 (さく岩機)		孔		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔工 (さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96301		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:週単位	
P96301	コンクリート削孔工 (さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下	1.000	孔	1,455	1,455	
	合計				1,455	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,455	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	充填補修工		孔		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	充填補修工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

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) P96302		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:週単位	
P96302	充填補修工	1.000	孔	884	884	
	合計				884	算出数量 1.000 各単位
	単価				884	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	注入材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	注入材 エポキシ樹脂系接着剤,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96303		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:週単位	
P96303	注入材 エポキシ樹脂系接着剤	1.000	kg	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	杭打設工		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	杭打設工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96401		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:週単位	
P96401	杭打設工	1.000	本	1,852,500	1,852,500	
	合計				1,852,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,852,500	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	機械機器およびプラント組立解体工		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機械機器およびプラント組立解体工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96402		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:週単位	
P96402	機械機器およびプラント組立解体工	1.000	回	1,350,000	1,350,000	
	合計				1,350,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,350,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	杭材料費		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	杭材料費 銅管類,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96403		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:週単位	
P96403	杭材料費 銅管類	1.000	本	985,000	985,000	
	合計				985,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				985,000	
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	杭材料費		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杭材料費 鉄筋類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96404		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:週単位	
P96404	杭材料費 鉄筋類	1,000	本	150,000	150,000	
	合計				150,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				150,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	杭材料費		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杭材料費 グラウト材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96405		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:週単位	
P96405	杭材料費 グラウト材	1,000	本	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				11,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	建設残土処理		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設残土処理 建設汚泥			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96406		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:週単位	
P96406	建設残土処理 建設汚泥	1,000	ton	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	建設汚泥運搬		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設汚泥運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96407		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:週単位	
P96407	建設汚泥運搬	1,000	日	53,596	53,596	
	合計				53,596	算出数量 1,000 各単位
	単価				53,596	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	無筋コンクリート運搬・処理(基礎工)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	無筋コンクリート運搬・処理(基礎工) 60.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96408		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:週単位	
P96408	無筋コンクリート運搬・処理(基礎工) 60.0km以下	1,000	m3	11,934	11,934	
	合計				11,934	算出数量 1,000 各単位
	単価				11,934	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	目地補修工		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	目地補修工 目地規格: 50×50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96501		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:週単位	
P96501	目地補修工 目地規格: 50×50	1.000	m		20,812	20,812
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					20,812
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	モルタル塗布		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	モルタル塗布 防水モルタル,床,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)	地域資材(Pコード) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96006	モルタル塗布 防水モルタル,床,30mm	1.000	m ²		2,742	2,742
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					2,742
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	モルタル現場練り合わせ		m ³		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	モルタル現場練り合わせ 洗砂(細目),1:3(防水材あり),,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96007	モルタル現場練り合わせ 洗砂(細目),1:3(防水材あり)	1.000	m ³		28,400	28,400
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					28,400
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	進入防止柵撤去工		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	進入防止柵撤去工 本体(タイプA),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96601		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:週単位	
P96601	進入防止柵撤去工 本体(タイプA)	1.000	m		850	850
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					850
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	進入防止柵撤去工		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	進入防止柵撤去工 本体(タイプ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)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) P96602		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:週単位	
P96602	進入防止柵撤去工 本体(タイプB)	1.000	m		780	780

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				780	算出数量 1.000 各単位
	単価				780	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	進入防止柵撤去工		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	進入防止柵撤去工 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)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) P96603		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:週単位	
P96603	進入防止柵撤去工 扉	1.000	組	3,419	3,419	
	合計				3,419	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,419	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	処分運搬費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分運搬費 現場~スクラップ場,,			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 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) P96604		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:週単位	
P96604	処分運搬費 現場~スクラップ場	1.000	ton	9,667	9,667	
	合計				9,667	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,667	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	進入防止柵設置工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	進入防止柵設置工 本体(タイプA),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96605		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:週単位	
P96605	進入防止柵設置工 本体(タイプA)	1.000	m	8,722	8,722	
	合計				8,722	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,722	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	進入防止柵設置工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	進入防止柵設置工 本体(タイプ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)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) P96606		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:週単位	
P96606	進入防止柵設置工 本体(タイプB)	1.000	m	2,777	2,777	
	合計				2,777	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,777	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	進入防止柵設置工		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	進入防止柵設置工 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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96607		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	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

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:週単位	
P96607	進入防止柵設置工 扉	1.000	組	32,231	32,231	
	合計				32,231	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,231	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	コンクリート削孔工(コアボーリング) コンクリート削孔工(コアボーリング) 110,300mm,,		孔		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) P96608		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:週単位	
P96608	コンクリート削孔工(コアボーリング) 110,300mm	1.000	孔	7,209	7,209	
	合計				7,209	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,209	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	コンクリート取壊し コンクリート取壊し 無筋,人力,昼間施工,,		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96701		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:週単位	
P96701	コンクリート取壊し 無筋,人力,昼間施工	1.000	m3	28,440	28,440	
	合計				28,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,440	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	無筋コンクリート運搬・処理(構造物撤去) 無筋コンクリート運搬・処理(構造物撤去) 60.0km以下,,		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96702		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:週単位	
P96702	無筋コンクリート運搬・処理(構造物撤去) 60.0km以下	1.000	m3	11,934	11,934	
	合計				11,934	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,934	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	土砂撤去工 土砂撤去工 人力,,		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96703		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:週単位	
P96703	土砂撤去工 人力	1.000	m3	5,679	5,679	
	合計				5,679	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,679	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	塗装工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	塗装工 塗替塗装			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96801		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:週単位	
P96801	塗装工 塗替塗装	1.000	m ²	5,294	5,294	
	合計				5,294	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,294	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	大型土のう工(購入土)		袋		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	大型土のう工(購入土) 製作・設置・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96901		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:週単位	
P96901	大型土のう工(購入土) 製作・設置・撤去	1.000	袋	7,578	7,578	
	合計				7,578	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,578	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	購入土(大型土のう分)		m ³		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	購入土(大型土のう分) 真砂土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96902		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:週単位	
P96902	購入土(大型土のう分) 真砂土	1.000	m ³	7,500	7,500	
	合計				7,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,500	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	大型土のう(砂利)		袋		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	大型土のう(砂利) 製作・設置・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96903		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:週単位	
P96903	大型土のう(砂利) 製作・設置・撤去	1.000	袋	7,578	7,578	
	合計				7,578	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,578	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	購入土(大型土のう分)		m ³		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	購入土(大型土のう分) 砂利			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96904		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:週単位	
P96904	購入土(大型土のう分) 砂利	1.000	m ³	4,700	4,700	
	合計				4,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,700	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 44号 ***						
S02116	仮設盛土		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設盛土 砂・砂質土,盛土,まき出し,タンパ(),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96905		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:週単位	
P96905	仮設盛土 砂・砂質土,盛土,まき出し,タンパ()	1.000	m3	2,430	2,430	
	合計				2,430	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,430	
*** S単 - 45号 ***						
S02116	購入土(仮設盛土分)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	購入土(仮設盛土分) 真砂土,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96906		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:週単位	
P96906	購入土(仮設盛土分) 真砂土	1.000	m3	7,500	7,500	
	合計				7,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,500	
*** S単 - 46号 ***						
S02116	敷鉄板		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷鉄板 設置~賃料~撤去,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96907		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:週単位	
P96907	敷鉄板 設置~賃料~撤去	1.000	m ²	798	798	
	合計				798	算出数量 1.000 各単位
	単価				798	
*** S単 - 47号 ***						
S02116	覆工板		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	覆工板 設置~賃料~撤去,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96908		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:週単位	
P96908	覆工板 設置~賃料~撤去	1.000	m ²	9,688	9,688	
	合計				9,688	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,688	
*** S単 - 48号 ***						
S02116	基礎碎石		m ³		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基礎碎石 RC-40,t=100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96909		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:週単位	
P96909	基礎碎石 RC-40,t=100mm	1.000	m ³	1,390	1,390	
	合計				1,390	算出数量 1.000 各単位

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,390	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	残土処分(大型土のう)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分(大型土のう) 現場~(有)浅田砂利,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96910		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:週単位	
P96910	残土処分(大型土のう) 現場~(有)浅田砂利	1.000	m3	11,890	11,890	
	合 計				11,890	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,890	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	残土処分(土のう、仮設盛土)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分(土のう、仮設盛土) 現場~(有)浅田砂利,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96911		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:週単位	
P96911	残土処分(土のう、仮設盛土) 現場~(有)浅田砂利	1.000	m3	13,612	13,612	
	合 計				13,612	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,612	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	土のう工		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土のう工 仕拵え~設置~撤去,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P97101		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:週単位	
P97101	土のう工 仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	32,518	32,518	
	合 計				32,518	算出数量 1.000 各単位
	単 価				32,518	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	購入土(土のう分)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	購入土(土のう分) 真砂土,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P97102		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:週単位	
P97102	購入土(土のう分) 真砂土	1.000	m3	7,500	7,500	
	合 計				7,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,500	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	仮設管据付		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設管据付 VU,400mm,直管(両差し口),4.0m管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P97103		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:週単位	

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P97103	仮設管据付 VU,400mm,直管(両差し口),4.0m管	1.000	m	8,388	8,388	
	合計				8,388	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,388	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	型枠支保工		空m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	型枠支保工 ハ イ ブ ー ト支保(小規模),支保耐力KN/m2以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P97104		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:週単位	
P97104	型枠支保工 ハ イ ブ ー ト支保(小規模),支保耐力KN/m2以下	1.000	空m3	4,499	4,499	
	合計				4,499	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,499	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	全ねじボルト		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	全ねじボルト M10(W3/8),L=1000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97105		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:週単位	
P97105	全ねじボルト M10(W3/8),L=1000	1.000	本	66	66	
	合計				66	算出数量 1.000 各単位
	単価				66	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	ナット・ワッシャー		セット		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ナット・ワッシャー M10(W3/8)用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97106		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:週単位	
P97106	ナット・ワッシャー M10(W3/8)用	1.000	セット	6	6	
	合計				6	算出数量 1.000 各単位
	単価				6	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	Co床板移動		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Co床板移動 設置・撤去,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P97107		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:週単位	
P97107	Co床板移動 設置・撤去	1.000	m ²	8,545	8,545	
	合計				8,545	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,545	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	吊り足場		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吊り足場 橋脚回り足場,,			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 冬期補正:なし	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

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) P97201		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:週単位	
P97201	吊り足場 橋脚回り足場	1.000	m ²	8,541	8,541	
	合計				8,541	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,541	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	機械損料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機械損料 ラフテレーンクレーン25t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)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) P97301		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:週単位	
P97301	機械損料 ラフテレーンクレーン25t吊	1.000	供用日	46,512	46,512	
	合計				46,512	算出数量 1.000 各単位
	単価				46,512	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	運搬費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	運搬費 基礎工,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97401		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:週単位	
P97401	運搬費 基礎工	1.000	式	2,500,000	2,500,000	
	合計				2,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500,000	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	仮設材輸送		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設材輸送 覆工板,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97402		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:週単位	
P97402	仮設材輸送 覆工板	1.000	ton	15,500	15,500	
	合計				15,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,500	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	仮設材輸送		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設材輸送 H形鋼,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P97403		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:週単位	
P97403	仮設材輸送 H形鋼	1.000	ton	15,500	15,500	
	合計				15,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,500	
	*** S単 - 63号 ***					

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	仮設材輸送 仮設材輸送 敷鉄板...		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97404		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:週単位	
P97404	仮設材輸送 敷鉄板	1.000	ton	10,140	10,140	
	合計				10,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,140	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	極小規模鉄筋探査工 極小規模鉄筋探査工		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97501		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:週単位	
P97501	極小規模鉄筋探査工	1.000	m ²	83,020	83,020	
	合計				83,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				83,020	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	スクラップ スクラップ ネットフェンス...		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97601		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	
P97601	スクラップ ネットフェンス	1.000	ton	33,000	33,000	
	合計				33,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,000	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	愛媛県資源循環促進税 愛媛県資源循環促進税 廃プラ...		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P97701		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	
P97701	愛媛県資源循環促進税 廃プラ	1.000	ton	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 67号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		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:週単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,420	21,420	
	合計				21,420	算出数量 1.000 人
	単価				21,420	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 68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 基(D2)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	発砲目地材		m ²		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	発砲目地材 厚60mm、910mm、長1820mm、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P99901				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
P99901	発砲目地材 厚60mm、910mm、長1820mm	1.000	m ²	3,240	3,240	
	合計				3,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,240	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	発砲目地材		m ²		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	発砲目地材 厚100mm、幅910mm、長1820mm、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P99902				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
P99902	発砲目地材 厚100mm、幅910mm、長1820mm	1.000	m ²	5,400	5,400	
	合計				5,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,400	
	*** S単 - 71号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	m ³ 歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,有リ、-,、コンクリート各種					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有リ - コンクリート各種				
J02062	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 12cm 40mm (W/C=65%以下)		m ³			材変
	単価		m ³		37,910	
	*** S単 - 72号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000	m ² 歩A 当たり算出

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 週単位	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		8,463	
	*** S単 - 73号 ***					
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032 基 (D2)		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: 週単位	
R01032	交通誘導警備員 B	1,000	人	13,872	13,872	
	合 計				13,872	算出数量 1,000 人
	単 価				13,872	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	処分費用 処分費用 無筋コンクリート殻,,		m3		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P98001		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: 週単位	
P98001	処分費用 無筋コンクリート殻	1,000	m3	3,530	3,530	
	合 計				3,530	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,530	
	*** S単 - 75号 ***					
S02116	杭打設工 (布バッカー) 杭打設工 (布バッカー)		本		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96409		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: 週単位	
P96409	杭打設工 (布バッカー)	1,000	本	1,890,500	1,890,500	
	合 計				1,890,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,890,500	
	*** S単 - 76号 ***					
S02116	杭材料費 (布バッカー) 杭材料費 (布バッカー) 銅管類,,		本		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96410		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: 週単位	
P96410	杭材料費 (布バッカー) 銅管類	1,000	本	900,560	900,560	
	合 計				900,560	算出数量 1,000 各単位
	単 価				900,560	
	*** S単 - 77号 ***					

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	杭材料費(布バックカー)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杭材料費(布バックカー) 鉄筋類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96411		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:週単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96411	杭材料費(布バックカー) 鉄筋類	1.000	本	193,509	193,509	
	合計				193,509	算出数量 1.000 各単位
	単価				193,509	
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	杭材料費(布バックカー)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杭材料費(布バックカー) グラウト材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96412		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:週単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96412	杭材料費(布バックカー) グラウト材	1.000	本	6,976	6,976	
	合計				6,976	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,976	
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	鋼管地切り対策		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼管地切り対策			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96413		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:週単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96413	鋼管地切り対策	1.000	日	399,000	399,000	
	合計				399,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				399,000	
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	処分費用		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費用 がれき類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P98005		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:週単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P98005	処分費用 がれき類	1.000	m3	14,800	14,800	
	合計				14,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,800	
	*** S単 - 81号 ***					
S02116	ネットフェンス		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス H=2.5m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P99903		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:週単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P99903	ネットフェンス H=2.5m	1.000	m	11,150	11,150	
	合計				11,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,150	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 82号 ***					
S02116	処分費用		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費用 枝葉,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P98003		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:週単位	
P98003	処分費用 枝葉	1.000	m3	9,000	9,000	
	合計				9,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,000	
	*** S単 - 83号 ***					
S02116	処分費用		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費用 発生土,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P98002		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:週単位	
P98002	処分費用 発生土	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 84号 ***					
S02116	処分費用		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費用 塵ブラ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P98004		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:週単位	
P98004	処分費用 塵ブラ	1.000	m3	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単 - 85号 ***					
S02116	処分費用		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費用 鉄筋コンクリート殻,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P98006		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:週単位	
P98006	処分費用 鉄筋コンクリート殻	1.000	m3	3,530	3,530	
	合計				3,530	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,530	
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	現場環境改善費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	現場環境改善費 快適トイレ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P99001		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:週単位	
P99001	現場環境改善費 快適トイレ	1.000	式	190,400	190,400	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				190,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				190,400	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	土壌調査		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌調査 28項目			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96008	土壌調査 28項目	1.000	検体	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				105,000	
	*** S単 - 88号 ***					
S03020	コンクリートはつり(人力)		m ²		1.000 日	歩A 当たり算出
	コンクリートはつり(人力) 床,3<t 6cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工厚(cm)	床 3<t 6cm		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:週単位	
R01003	普通作業員	0.800	人	21,420	17,136	
R02007	はつり工	1.300	人	31,110	40,443	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		57,579	9,213	
	合計				66,792	算出数量 9.200 m ²
	単価		m ²		7,260	
	*** S単 - 89号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D10 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		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:週単位	
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	1.030	ton	100,000	103,000	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	56,610	65,102	
	合計				168,102	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		168,102	
	*** S単 - 90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 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し		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:週単位	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	98,000	100,940	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	56,610	65,102	
	合計				166,042	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		166,042	
	*** S単 - 91号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ^ - ストラック4 ~ 4.5t積 2.0t吊,, 運転1時間当たり算出, 機械損料等 + 燃料 + 運転労務, 軽油		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	MO3103 MO3103				
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 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 8)燃料の計上方法	岩石補正なし 機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
MO3103	トラック[クレーン装置付] ^ - ストラック4 ~ 4.5t積 2.0t吊	1.000	時間	2,010	2,010	
P34029	軽油 H トロ-ll給油	5.300	L	144	763	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	25,704	4,370	
	合計				7,143	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,143	
Y00001	単位					
	*** S単 - 92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				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,784	1,191	
R01003	普通作業員	0.100	人	21,420	2,142	
Y00004	諸雑費	0.130		3,333	433	
MO2031	バックホウ[クレーン型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	25,704	2,570	
P34029	軽油 H トロ-ll給油	3.400	L	144	490	
	合計				7,795	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,795	
	*** S単 - 93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				

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,784	1,191	
R01002	特殊作業員	0.050	人	24,786	1,239	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,420	4,070	
Y00004	諸雑費	0.030		6,500	195	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	25,704	1,542	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	2.200	L	144	317	
	合計				9,183	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		9,183	
	*** S単 - 94号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 5.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	5		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)動力源区分	発動発電機				
	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	7.750	日	890	6,898	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	47.000	L	153	7,191	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	29,784	5,957	
R01003	普通作業員	0.250	人	21,420	5,355	
Y00004	諸雑費	0.080		25,401	2,032	
	合計				27,433	算出数量 1.000 箇所
	単価				27,433	
	*** S単 - 95号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 3.常時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	3		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)動力源区分	発動発電機				
	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	3.240	日	890	2,884	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	84.000	L	153	12,852	
R01001	土木一般世話役	0.120	人	29,784	3,574	
R01003	普通作業員	0.150	人	21,420	3,213	
Y00004	諸雑費	0.050		22,523	1,126	
	合計				23,649	算出数量 1.000 箇所
	単価				23,649	
	*** S単 - 96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 50mm,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)ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,784	6,850	
R01003	普通作業員	0.430	人	21,420	9,211	
	合計				16,061	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		16,061	
	*** S単 - 97号 ***					
S19003	覆工板		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,200kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 200kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0		深夜時間:0.0	週休:週単位	
P46620	仮設材輸送運賃料金 200km以下 製品長12m以内	1.000	ton	17,120	17,120	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				20,120	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		20,120	
	*** S単 - 98号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 上記以外(小規模) - - 標準 - - -		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	単価		m3		1,161	
	*** S単 - 99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,小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	単価		m3		1,024	
	*** S単 - 100号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ヲ鈔山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有リ,12.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D/D区間の有無 5)運搬距離	小規模 バ ックホ 山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 12.0km以下				
	単 価		m3		3,409	
	*** S単 - 101号 ***					
SA0283	SP 砕石投入 SP 砕石投入 砕石投入,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)作業区分 2)長期割引単価区分	砕石投入 なし				
	単 価		m3		1,795	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バ ックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種		m3		1,000 m3	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:週単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 バ ックホ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - なし コンクリート各種				
J02077	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		36,820	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				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:週単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		9,405	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		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:週単位	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m ²		5,113	

事業名		南予用水施設機能保全事業				
工事名		9号開水路13号水路橋 (第2回変更)				
工事別工事名: 9号開水路13号水路橋						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96001	コンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(高炉B)		m3	34,010		
P96002	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	9,589		
P96003	鉄筋加工・組立工 D13		ton	173,498		
P96004	鉄筋加工・組立工 D16		ton	171,438		
P96005	コンクリートはつり工 壁,施工厚(cm):t 3cm		m ²	4,867		
P96006	モルタル塗布 防水モルタル,床,30mm		m ²	2,742		
P96007	モルタル現場練り合わせ 洗砂(細目),1:3(防水材あり)		m3	28,400		
P96008	土壌調査 28項目		検体	105,000		
P96101	均しコンクリート工 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉B)		m3	33,150		
P96102	型枠工 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,900		
P96201	型枠支保工 パイプ架台支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下		空m3	4,967		
P96202	コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) 26,170mm		孔	815		
P96203	アンカー工 25mm以下,横方向		本	1,958		
P96204	アンカー工充填材 アンカー用		kg	4,000		
P96205	コンクリート削孔工(電動ハンドドリル) M16×60		孔	969		
P96206	コンクリート継目工 30m2未満,目地板(瀝青質板)t=20mm		m ²	7,988		
P96301	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下		孔	1,455		
P96302	充填補修工		孔	884		
P96303	注入材 エポキシ樹脂系接着剤		kg	5,000		
P96401	杭打設工 機械機器およびプラント組立解体工		本	1,852,500		
P96402	杭材料費 鋼管類		本	985,000		
P96403	杭材料費 鉄筋類		本	150,000		
P96404	杭材料費 グラウト材		本	11,000		
P96405	建設残土処理 建設汚泥		ton	15,000		
P96406	建設汚泥運搬		日	53,596		
P96407	無筋コンクリート運搬・処理(基礎工) 60.0km以下		m3	11,934		
P96408	杭打設工(布バッカー)		本	1,890,500		
P96409	杭材料費(布バッカー) 鋼管類		本	900,560		
P96410	杭材料費(布バッカー) 鉄筋類		本	193,509		
P96411	杭材料費(布バッカー) グラウト材		本	6,976		
P96412	鋼管地切り対策		日	399,000		
P96413	目地補修工 目地規格:50×50		m	20,812		
P96601	進入防止柵撤去工 本体(タイプA)		m	850		
P96602	進入防止柵撤去工 本体(タイプB)		m	780		
P96603	進入防止柵撤去工 扉		組	3,419		
P96604	処分運搬費 現場~スクラップ場		ton	9,667		
P96605	進入防止柵設置工 本体(タイプA)		m	8,722		
P96606	進入防止柵設置工 本体(タイプB)		m	2,777		
P96607	進入防止柵設置工 扉		組	32,231		
P96608	コンクリート削孔工(コアボーリング) 110,300mm		孔	7,209		
P96701	コンクリート取壊し 無筋,人力,昼間施工		m3	28,440		
P96702	無筋コンクリート運搬・処理(構造物撤去) 60.0km以下		m3	11,934		

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96703	土砂撤去工 人力		m3	5,679		
P96801	塗装工 塗替塗装		m ²	5,294		
P96901	大型土のう工(購入土) 製作・設置・撤去		袋	7,578		
P96902	購入土(大型土のう分) 真砂土		m3	7,500		
P96903	大型土のう(砂利) 製作・設置・撤去		袋	7,578		
P96904	購入土(大型土のう分) 砂利		m3	4,700		
P96905	仮設盛土 砂・砂質土,盛土,まき出し,タンパ()		m3	2,430		
P96906	購入土(仮設盛土分) 真砂土		m3	7,500		
P96907	敷鉄板 設置・賃料・撤去		m ²	798		
P96908	覆工板 設置・賃料・撤去		m ²	9,688		
P96909	基礎砕石 RC-40, t=100mm		m ³	1,390		
P96910	残土処分(大型土のう) 現場~(有)浅田砂利		m3	11,890		
P96911	残土処分(土のう、仮設盛土) 現場~(有)浅田砂利		m3	13,612		
P97101	土のう工 仕揃え・設置・撤去		m3	32,518		
P97102	購入土(土のう分) 真砂土		m3	7,500		
P97103	仮設管据付 VU, 400mm, 直管(両差し口), 4.0m管		m	8,388		
P97104	型枠支保工 パイプ・ト支保(小規模), 支保耐力KN/m2以下		空m3	4,499		
P97105	全ねじボルト M10(W3/8), L=1000		本	66		
P97106	ナット・ワッシャー M10(W3/8)用		セット	6		
P97107	Co床板移動 設置・撤去		m ²	8,545		
P97201	吊り足場 橋脚回り足場		m ²	8,541		
P97301	機械損料 ラフテレーンクレーン25t吊		供用日	46,512		
P97401	運搬費 基礎工		式	2,500,000		
P97402	仮設材輸送 覆工板		ton	15,500		
P97403	仮設材輸送 H形鋼		ton	15,500		
P97404	仮設材輸送 敷鉄板		ton	10,140		
P97501	極小規模鉄筋探査工		m ²	83,020		
P97601	スクラップ ネットフェンス		ton	33,000		
P97701	愛媛県資源循環促進税 廃プラ		ton	1,000		
P98001	処分費用 無筋コンクリート殻		m3	3,530		
P98002	処分費用 発生土		m3	3,000		
P98003	処分費用 枝葉		m3	9,000		
P98004	処分費用 廃プラ		m3	10,500		
P98005	処分費用 がれき類		m3	14,800		
P98006	処分費用 鉄筋コンクリート殻		m3	3,530		
P99001	現場環境改善費 快適トイレ		式	190,400		
P99901	発砲目地材 厚60mm、910mm、長1820mm		m ²	3,240		
P99902	発砲目地材 厚100mm、幅910mm、長1820mm		m ²	5,400		
P99903	ネットフェンス H=2.5m		m	11,150		

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	9号開水路13号水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 9号開水路13号水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	発砲目地板		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	厚60mm、幅910mm、長1820mm					
S02115	普通作業員	0.076	人	21,420	1,628	S単 67号
S02115	土木一般世話役	0.021	人	29,784	625	S単 68号
S02116	発砲目地材	1.219	m ²	3,240	3,950	S単 69号
	厚60mm、910mm、長1820mm,,					算出数量 1.000 m ²
	合 計				6,203	
	単 価		m ²		6,203	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	発砲目地板		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	厚100mm、幅910mm、長1820mm					
S02115	普通作業員	0.076	人	21,420	1,628	S単 67号
S02115	土木一般世話役	0.021	人	29,784	625	S単 68号
S02116	発砲目地材	1.219	m ²	5,400	6,583	S単 70号
	厚100mm、幅910mm、長1820mm,,					算出数量 1.000 m ²
	合 計				8,836	
	単 価		m ²		8,836	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	ネットフェンス設置工		m		20,000	歩A 当たり算出
	H=2.5					
S02115	土木一般世話役	0.570	人	29,784	16,977	S単 68号
S02115	普通作業員	2.020	人	21,420	43,268	S単 67号
Y00004	雑品	0.020		60,245	1,205	
S02116	ネットフェンス	20.000	m	11,150	223,000	S単 81号
	H=2.5m,,					算出数量 20.000 m
	合 計				284,450	
	単 価		m		14,223	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

南予用水施設機能保全事業

11号開水路西川水路橋

積算書

(第2回変更)

中国四国農政局
四国土地改良調査管理事務所

事業名 | 南予用水施設機能保全事業

工事名 | 11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 11号開水路西川水路橋

項目名	内容
工事名	11号開水路西川水路橋
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	その他土木工事(1)
工種体系区分	その他土木工事(1)
契約保証費	計上する
施工地域区分	(") 中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	(") 0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	(4週8休以上(月単位)) 4週8休以上(週単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	(") 0.00%
現場環境改善費の計上	(") する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	(") 補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	(") 補正なし

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(6,220,000) 4,840,000	
・工事原価			(4,956,000) 3,836,000	
純工事費			(3,402,000) 2,614,000	
・直接工事費			(2,456,000) 1,794,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(1,533,000) 1,553,000	
・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(923,000) 241,000	
・間接工事費			(2,500,000) 2,042,000	
・共通仮設費			(946,000) 820,000	
・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(") 0	
・運搬費~営繕費等				
(2,456,000 × ((18.700*1.200)*1.000*1.040*1.000)) 1,794,000 × ((18.700*1.200)*1.000*1.050*1.000)			(573,000) 423,000	
・運搬費	(") 1.000	式	(13,000) 50,000	
・準備費	(") 1.000	式	(") 0	
・安全費	(") 1.000	式	(") 0	
・役務費	(") 1.000	式	(") 0	
・技術管理費	(") 1.000	式	(") 292,000	
・営繕費等	(") 1.000	式	(") 0	
・現場環境改善費			(68,000) 55,000	
・現場環境改善費(率計上)				
(2,456,000 × (2.790)) 1,794,000 × (3.110)			(68,000) 55,000	
・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・現場管理費			(1,554,000) 1,222,000	
・現場管理費(率計上)				
(3,402,000 × ((39.550*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)) 2,614,000 × ((40.090*1.100)*1.000*1.060*1.000+0.000+0.000-0.000)			(1,554,000) 1,222,000	
・現場管理費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	(") 1.000	式	(") 0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(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				
(4,956,000 × (23.570*1.000) + 1,982) 3,836,000 × (23.570*1.000) + 1,982			(1,170,000) 906,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(95,000) 105,000	
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)			(") 0	
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	南予用水施設機能保全事業
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

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)				(1,533,000)	
・落橋防止対策工				1,553,000	
・・作業土工	1.000	式		(1,533,000)	
				1,553,000	
000001 掘削(人力) 右岸側	(") 1.000	m3	(") 5,679	(") 5,679	歩A・単A B単 1号
000002 土砂運搬(人力) 右岸側-仮置場	(1.000) 0.000	m3	(") 4,586	(4,586) 0	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻し 右岸側	(") 1.000	m3	(") 7,016	(") 7,016	歩A・単A B単 3号
000004 掘削(人力) 左岸側	(3.000) 7.000	m3	(") 5,679	(17,037) 39,753	歩A・単A B単 4号
000005 土砂運搬 左岸側-仮置場	(3.000) 0.000	m3	(") 613	(1,839) 0	歩A・単A B単 5号
000006 掘削(機械) 左岸側	(41.000) 17.000	m3	(") 2,524	(103,484) 42,908	歩A・単A B単 6号
000007 土砂運搬 左岸側-仮置場	(46.000) 0.000	m3	(") 613	(28,198) 0	歩A・単A B単 7号
000008 埋戻し 左岸側	(51.000) 17.000	m3	(") 3,043	(155,193) 51,731	歩A・単A B単 8号
000009 購入土 真砂土	(2.000) 0.000	m3	(") 8,800	(17,600) 0	歩A・単A B単 9号
000055 残土処分(埋戻しCo) 現場-西南砕石工業(株)	(0.000) 7.000	m3	(0) 10,971	(0) 76,797	歩A・単A B単 55号
合 計				(340,632) 223,884	
・・埋戻し(左岸側) コンクリート埋戻し	1.000	式		(130,000)	
000010 コンクリート打設	(3.000) 6.600	m3	(") 37,260	(111,780) 245,916	歩A・単A B単 10号
000011 型枠	(") 1.900	m ²	(") 9,589	(") 18,219	歩A・単A B単 11号
合 計				(129,999) 264,135	
・・RCブラケット A1橋台	1.000	式		(567,000)	
000012 芯出し調整工	(") 1.500	m ²	(") 15,561	(") 23,342	歩A・単A B単 12号
000013 コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下	(") 30.000	孔	(") 1,455	(") 43,650	歩A・単A B単 13号
000014 アンカー工 25mm以下,横向き	(") 30.000	本	(") 1,958	(") 58,740	歩A・単A B単 14号
000015 アンカー工充填材	(") 0.100	kg	(") 4,000	(") 400	歩A・単A B単 15号
000016 極小規模チップング工	(") 1.500	m ²	(") 42,058	(") 63,087	歩A・単A B単 16号
000017 無収縮モルタル工	(") 0.600	m3	(") 541,768	(") 325,061	歩A・単A B単 17号
000018 型枠工	(") 4.300	m ²	(") 9,589	(") 41,233	歩A・単A B単 18号
000019 鉄筋工(加工・組立) D13	(") 0.019	ton	(") 173,498	(") 3,296	歩A・単A B単 19号
000020 鉄筋工(加工・組立) D16	(") 0.032	ton	(") 171,438	(") 5,486	歩A・単A B単 20号
000021 型枠支保工	(") 0.600	空m3	(") 4,967	(") 2,980	歩A・単A B単 21号
000056 コンクリート継目工	(0.000) 0.600	m ²	(0) 5,113	(0) 3,068	歩A・単A B単 56号
合 計				(567,275) 570,343	
・・RCブラケット工 A2橋台	1.000	式		(") 495,000	
000022 芯出し調整工	(") 1.400	m ²	(") 15,561	(") 21,785	歩A・単A B単 22号
000023 コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下	(") 28.000	孔	(") 1,455	(") 40,740	歩A・単A B単 23号
000024 アンカー工 25mm以下,横向き	(") 28.000	本	(") 1,958	(") 54,824	歩A・単A B単 24号
000025 アンカー工充填材	(") 0.100	kg	(") 4,000	(") 400	歩A・単A B単 25号
000026 極小規模チップング工	(") 1.400	m ²	(") 42,058	(") 58,881	歩A・単A B単 26号
000027 無収縮モルタル工	(") 0.500	m3	(") 534,563	(") 267,282	歩A・単A B単 27号
000028 モルタル運搬(人力)	(") 0.500	m3	(") 3,931	(") 1,966	歩A・単A B単 28号
000029 型枠工	(") 4.000	m ²	(") 9,589	(") 38,356	歩A・単A B単 29号

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(923,000)	
・仮設工				241,000	
・・工事用道路工	1.000	式		(923,000)	
				241,000	
	1.000	式		(825,000)	
000033 道路盛土 C-40	(5.000)		(")	(49,970)	歩A・単A
	0.000	m3	9,994	0	B単 33号
000057 道路盛土 RC-40	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	8.000	m3	2,384	19,072	B単 57号
000058 購入土 RC-40	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	10.700	m3	4,600	49,220	B単 58号
000034 砂利舗装 C-40	(28.000)		(")	(218,456)	歩A・単A
	0.000	m ²	7,802	0	B単 34号
000035 土木シート 敷設・撤去	(79.000)		(")	(49,217)	歩A・単A
	18.000	m ²	623	11,214	B単 35号
000036 廃プラ運搬・処理 60.0km以下	(0.160)		(")	(3,989)	歩A・単A
	0.000	m3	24,934	0	B単 36号
000059 廃プラ運搬・処理 27.0km以下	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	0.036	m3	17,206	619	B単 59号
000037 残土処分(工事用道路) 現場～愛媛砂利(株)	(37.000)		(")	(503,644)	歩A・単A
	0.000	m3	13,612	0	B単 37号
000060 残土処分(工事用道路) 現場～西南砕石工業(株)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	8.000	m3	10,971	87,768	B単 60号
合 計				(825,276)	
				167,893	
・・仮橋設置・撤去工				(98,000)	
	1.000	式		73,000	
000038 仮橋設置・撤去	(")		(")	(")	歩A・単A
	6.000	m ²	1,257	7,542	B単 38号
000039 砕石敷設 C-40	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	m ²	7,818	15,636	B単 39号
000040 覆工板 賃料	(")		(")	(")	歩A・単A
	6.000	m ²	2,150	12,900	B単 40号
000061 H形鋼 賃料	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	0.200	ton	8,723	1,745	B単 61号
000041 仮橋(上流側) 溝形鋼	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	m	2,950	5,900	B単 41号
000062 仮橋(下流側) 溝形鋼	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	2.000	m	2,950	5,900	B単 62号
000042 仮橋(下流側) H形鋼・溝形鋼	(2.000)		(")	(27,662)	歩A・単A
	0.000	m	13,831	0	B単 42号
000043 固定ボルト M12×40	(")		(")	(")	歩A・単A
	3.000	本	14	42	B単 43号
000044 固定ボルト HTB(F10T)M22×70	(")		(")	(")	歩A・単A
	3.000	組	244	732	B単 44号
000045 コンクリートアンカー M12×50	(")		(")	(")	歩A・単A
	3.000	本	110	330	B単 45号
000046 残土処分(仮橋設置) 現場～愛媛砂利(株)	(2.000)		(")	(27,224)	歩A・単A
	0.000	m3	13,612	0	B単 46号
000063 残土処分(仮橋設置) 現場～西南砕石工業(株)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	2.000	m3	10,971	21,942	B単 63号
合 計				(97,968)	
				72,669	

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(13,000)	
				50,000	
・ 共通仮設 (積上げ)				(13,000)	
	1.000	式		50,000	
・ ・ 運搬費				(13,000)	
	1.000	式		29,000	
000047 仮設材輸送	(0.848)		(")	(13,144)	歩 A ・ 単 A
	0.000	ton	15,500	0	B 単 47号
000064 仮設材輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩 A ・ 単 A
覆工板 ・ H形鋼	1.450	ton	20,120	29,174	B 単 64号
合計				(13,144)	
				29,174	
・ ・ 輸送費				(0)	
現場 - 東蓮寺支線揚水機場	1.000	式		21,000	
000065 輸送費	(0.000)		(0)	(0)	歩 A ・ 単 A
副部材	3.000	時間	7,143	21,429	B 単 65号
合計				(0)	
				21,429	

事業名		南予用水施設機能保全事業				
工事名		11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				
工事別工事名		11号開水路西川水路橋				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 掘削(人力)			(")		
	右岸側		m3	5,679		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 土砂運搬(人力)			(")		
	右岸側～仮置場		m3	4,586		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻し			(")		
	右岸側		m3	7,016		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 掘削(人力)			(")		
	左岸側		m3	5,679		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 土砂運搬			(")		
	左岸側～仮置場		m3	613		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 掘削(機械)			(")		
	左岸側		m3	2,524		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 土砂運搬			(")		
	左岸側～仮置場		m3	613		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 埋戻し			(")		
	左岸側		m3	3,043		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 購入土			(")		
	真砂土		m3	8,800		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** コンクリート打設			(")		
			m3	37,260		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 型枠			(")		
			m ²	9,589		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 芯出し調整工			(")		
			m ²	15,561		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** コンクリート削孔工(さく岩機)			(")		
	削孔深200mmを超え500mm以下		孔	1,455		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** アンカー工			(")		
	25mm以下,横向き		本	1,958		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** アンカー工充填材			(")		
			kg	4,000		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 極小規模チップング工			(")		
			m ²	42,058		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 無収縮モルタル工			(")		
			m3	541,768		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 型枠工			(")		
			m ²	9,589		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 鉄筋工(加工・組立)			(")		
	D13		ton	173,498		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 鉄筋工(加工・組立)			(")		
	D16		ton	171,438		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 型枠支保工			(")		
			空m3	4,967		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 芯出し調整工			(")		

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m ²	(") 15,561		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** コンクリート削孔工(さく岩機)					
	削孔深200mmを超え500mm以下		孔	(") 1,455		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** アンカー工					
	25mm以下,横向き		本	(") 1,958		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** アンカー工充填材					
			kg	(") 4,000		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** 極小規模チップング工					
			m ²	(") 42,058		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** 無収縮モルタル工					
			m ³	(") 534,563		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** モルタル運搬(人力)					
			m ³	(") 3,931		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 型枠工					
			m ²	(") 9,589		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 鉄筋工(加工・組立)					
	D13		ton	(") 173,498		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** 鉄筋工(加工・組立)					
	D16		ton	(") 171,438		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 型枠支保工					
			空m ³	(") 4,967		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** 道路盛土					
	C-40		m ³	(") 9,994		歩A・単A
000034	*** B単 - 34号 *** 砂利舗装					
	C-40		m ²	(") 7,802		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** 土木シート					
	敷設・撤去		m ²	(") 623		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** 廃プラ運搬・処理					
	60.0km以下		m ³	(") 24,934		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** 残土処分(工用道路)					
	現場~愛媛砂利(株)		m ³	(") 13,612		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 仮橋設置・撤去					
			m ²	(") 1,257		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 砕石敷設					
	C-40		m ²	(") 7,818		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 覆工板					
	賃料		m ²	(") 2,150		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** 仮橋(上流側)					
	溝形鋼		m	(") 2,950		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** 仮橋(下流側)					
	H形鋼・溝形鋼		m	(") 13,831		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** 固定ボルト					
	M12x40		本	(") 14		歩A・単A

事業名		南予用水施設機能保全事業				
工事名		11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				
工事別工事名		11号開水路西川水路橋				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 固定ボルト HTB (F10T) M22 x 70		組	(") 244		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** コンクリートアンカー M12 x 50		本	(") 110		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 残土処分(仮橋設置) 現場～愛媛砂利(株)		m3	(") 13,612		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 仮設材輸送		ton	(") 15,500		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 近接調査計測工		組	(") 25,374		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 極小規模鉄筋探査工		m ²	(") 83,020		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 近接調査計測工		組	(") 25,374		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 極小規模鉄筋探査工		m ²	(") 83,020		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 愛媛県資源循環促進税		ton	(") 1,000		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 土壌調査 28項目		検体	(") 105,000		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** スクラップ 副部材		ton	(") -34,000		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 残土処分(埋戻しCo) 現場～西南砕石工業(株)		m3	(0) 10,971		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** コンクリート継目工		m ²	(0) 5,113		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 道路盛土 RC-40		m3	(0) 2,384		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 購入土 RC-40		m3	(0) 4,600		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 廃プラ運搬・処理 27.0km以下		m3	(0) 17,206		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 残土処分(工事用道路) 現場～西南砕石工業(株)		m3	(0) 10,971		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** H形鋼 賃料		ton	(0) 8,723		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 仮橋(下流側) 溝形鋼		m	(0) 2,950		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 残土処分(仮橋設置) 現場～西南砕石工業(株)		m3	(0) 10,971		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 仮設材輸送 覆工板・H形鋼		ton	(0) 20,120		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 輸送費					

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	掘削(人力) 右岸側		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	掘削(人力)	(") 1.000	m3	5,679	(") 5,679	S単 1号
	合計				(") 5,679	
	単価				(") 5,679	
*** B単 - 2号 ***						
000002	土砂運搬(人力) 右岸側~仮置場		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	土砂運搬(人力) 右岸側~仮置場,,	(") 1.000	m3	4,586	(") 4,586	S単 2号
	合計				(") 4,586	
	単価				(") 4,586	
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻し 右岸側		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	埋戻し 右岸側,,	(") 1.000	m3	7,016	(") 7,016	S単 3号
	合計				(") 7,016	
	単価				(") 7,016	
*** B単 - 4号 ***						
000004	掘削(人力) 左岸側		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	掘削(人力)	(") 1.000	m3	5,679	(") 5,679	S単 1号
	合計				(") 5,679	
	単価				(") 5,679	
*** B単 - 5号 ***						
000005	土砂運搬 左岸側~仮置場		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	土砂運搬	(") 1.000	m3	613	(") 613	S単 4号
	合計				(") 613	
	単価				(") 613	
*** B単 - 6号 ***						
000006	掘削(機械) 左岸側		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	掘削(機械) 左岸側,,	(") 1.000	m3	2,524	(") 2,524	S単 5号
	合計				(") 2,524	
	単価				(") 2,524	
*** B単 - 7号 ***						
000007	土砂運搬 左岸側~仮置場		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	土砂運搬	(") 1.000	m3	613	(") 613	S単 4号
	合計				(") 613	
	単価				(") 613	
*** B単 - 8号 ***						

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000008	埋戻し 左岸側		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	埋戻し 左岸側,,	(") 1,000	m ³	3,043	(") 3,043	S単 6号
	合計				(") 3,043	
	単価				(") 3,043	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	購入土 真砂土		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	購入土 真砂土,,	(") 1,000	m ³	8,800	(") 8,800	S単 7号
	合計				(") 8,800	
	単価				(") 8,800	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	コンクリート打設		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート打設 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉B),,	(") 1,000	m ³	37,260	(") 37,260	S単 8号
	合計				(") 37,260	
	単価				(") 37,260	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,	(") 1,000	m ²	9,589	(") 9,589	S単 9号
	合計				(") 9,589	
	単価				(") 9,589	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	芯出し調整工		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	芯出し調整工	(") 1,000	m ²	15,561	(") 15,561	S単 10号
	合計				(") 15,561	
	単価				(") 15,561	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下		孔		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下,,	(") 1,000	孔	1,455	(") 1,455	S単 11号
	合計				(") 1,455	
	単価				(") 1,455	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	アンカー工 25mm以下,横向き		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	アンカー工 25mm以下,横向き,,	(") 1,000	本	1,958	(") 1,958	S単 12号
	合計				(") 1,958	
	単価				(") 1,958	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	アンカー工充填材		kg		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	アンカー工充填材 アンカー用,,	(") 1.000	kg	4,000	(") 4,000	S単 13号
	合計				(") 4,000	
	単価				(") 4,000	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	極小規模チップング工		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	極小規模チップング工	(") 1.000	m ²	42,058	(") 42,058	S単 14号
	合計				(") 42,058	
	単価				(") 42,058	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	無収縮モルタル工		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02116	無収縮モルタル工 A1橋台,,	(") 1.000	m ³	541,768	(") 541,768	S単 15号
	合計				(") 541,768	
	単価				(") 541,768	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	型枠工		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,	(") 1.000	m ²	9,589	(") 9,589	S単 9号
	合計				(") 9,589	
	単価				(") 9,589	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	鉄筋工(加工・組立) D13		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋加工・組立工 D13,,	(") 1.000	ton	173,498	(") 173,498	S単 16号
	合計				(") 173,498	
	単価				(") 173,498	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	鉄筋工(加工・組立) D16		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋加工・組立工 D16,,	(") 1.000	ton	171,438	(") 171,438	S単 17号
	合計				(") 171,438	
	単価				(") 171,438	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	型枠支保工		空m ³		(") 1.000 空m ³	歩A 当たり算出
S02116	型枠支保工 H'イ'サ'-ト支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下,,	(") 1.000	空m ³	4,967	(") 4,967	S単 18号
	合計				(") 4,967	
	単価				(") 4,967	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	芯出し調整工		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	芯出し調整工	(") 1.000	m ²	15,561	(") 15,561	S単 10号

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 15,561	
	単価				(") 15,561	
*** B単 - 23号 ***						
000023	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下		孔		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下,,	(") 1.000	孔	1,455	(") 1,455	S単 11号
	合計				(") 1,455	
	単価				(") 1,455	
*** B単 - 24号 ***						
000024	アンカー工 25mm以下,横向き		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	アンカー工 25mm以下,横向き,,	(") 1.000	本	1,958	(") 1,958	S単 12号
	合計				(") 1,958	
	単価				(") 1,958	
*** B単 - 25号 ***						
000025	アンカー工充填材		kg		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	アンカー工充填材 アンカー用,,	(") 1.000	kg	4,000	(") 4,000	S単 13号
	合計				(") 4,000	
	単価				(") 4,000	
*** B単 - 26号 ***						
000026	極小規模チップング工		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	極小規模チップング工	(") 1.000	m ³	42,058	(") 42,058	S単 14号
	合計				(") 42,058	
	単価				(") 42,058	
*** B単 - 27号 ***						
000027	無収縮モルタル工		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	無収縮モルタル工 A2橋台,,	(") 1.000	m ³	534,563	(") 534,563	S単 19号
	合計				(") 534,563	
	単価				(") 534,563	
*** B単 - 28号 ***						
000028	モルタル運搬(人力)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	モルタル運搬(人力) 20m未満,,	(") 1.000	m ³	3,931	(") 3,931	S単 20号
	合計				(") 3,931	
	単価				(") 3,931	
*** B単 - 29号 ***						
000029	型枠工		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,	(") 1.000	m ²	9,589	(") 9,589	S単 9号
	合計				(") 9,589	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 9,589	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	鉄筋工(加工・組立) D13		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋加工・組立工 D13,,	(") 1.000	ton	173,498	(") 173,498	S単 16号
	合 計				(") 173,498	
	単 価				(") 173,498	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	鉄筋工(加工・組立) D16		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋加工・組立工 D16,,	(") 1.000	ton	171,438	(") 171,438	S単 17号
	合 計				(") 171,438	
	単 価				(") 171,438	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	型枠支保工		空m3		(") 1.000 空m3	歩A 当たり算出
S02116	型枠支保工 パイプ架-ト支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下,,	(") 1.000	空m3	4,967	(") 4,967	S単 18号
	合 計				(") 4,967	
	単 価				(") 4,967	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	道路盛土 C-40		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	道路盛土 C-40,,	(") 1.000	m3	9,994	(") 9,994	S単 21号
	合 計				(") 9,994	
	単 価				(") 9,994	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	砂利舗装 C-40		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	砂利舗装 C-40,,	(") 1.000	m ²	7,802	(") 7,802	S単 22号
	合 計				(") 7,802	
	単 価				(") 7,802	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	土木シート 敷設・撤去		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	土木シート 敷設・撤去,,	(") 1.000	m ²	623	(") 623	S単 23号
	合 計				(") 623	
	単 価				(") 623	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	廃プラ運搬・処理 60.0km以下		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	廃プラ運搬・処理 60.0km以下,,	(") 1.000	m3	24,934	(") 24,934	S単 24号
	合 計				(") 24,934	
	単 価				(") 24,934	

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 37号 ***						
000037	残土処分(工事用道路) 現場~愛媛砂利(株)		m ³		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	残土処分(工事用道路) 現場~愛媛砂利(株),,	() 1.000	m ³		() 13,612	S単 25号
	合計				() 13,612	
	単価				() 13,612	
*** B単 - 38号 ***						
000038	仮橋設置・撤去		m		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	仮橋設置・撤去	() 1.000	m		() 1,257	S単 26号
	合計				() 1,257	
	単価				() 1,257	
*** B単 - 39号 ***						
000039	砕石敷設 C-40		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	砕石敷設 C-40,,	() 1.000	m ²		() 7,818	S単 27号
	合計				() 7,818	
	単価				() 7,818	
*** B単 - 40号 ***						
000040	覆工板 質料		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	覆工板 質料,,	() 1.000	m ²		() 2,150	S単 28号
	合計				() 2,150	
	単価				() 2,150	
*** B単 - 41号 ***						
000041	仮橋(上流側) 溝形鋼		m		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	仮橋(上流側) 溝形鋼,,	() 1.000	m		() 2,950	S単 29号
	合計				() 2,950	
	単価				() 2,950	
*** B単 - 42号 ***						
000042	仮橋(下流側) H形鋼・溝形鋼		m		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	仮橋(下流側) H形鋼・溝形鋼,,	() 1.000	m		() 13,831	S単 30号
	合計				() 13,831	
	単価				() 13,831	
*** B単 - 43号 ***						
000043	固定ボルト M12×40		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	固定ボルト M12×40,,	() 1.000	本		() 14	S単 31号
	合計				() 14	
	単価				() 14	

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 44号 ***						
000044	固定ボルト HTB (F10T) M22 x 70		組		(")	歩A 当たり算出
S02116	固定ボルト HTB (F10T) M22 x 70,,	(") 1.000	組	244	(") 244	S単 32号
	合 計				(") 244	
	単 価				(") 244	
*** B単 - 45号 ***						
000045	コンクリートアンカー M12 x 50		本		(")	歩A 当たり算出
S02116	コンクリートアンカー M12 x 50,,	(") 1.000	本	110	(") 110	S単 33号
	合 計				(") 110	
	単 価				(") 110	
*** B単 - 46号 ***						
000046	残土処分(仮橋設置) 現場~愛媛砂利(株)		m3		(")	歩A 当たり算出
S02116	残土処分(仮橋設置) 現場~愛媛砂利(株),,	(") 1.000	m3	13,612	(") 13,612	S単 34号
	合 計				(") 13,612	
	単 価				(") 13,612	
*** B単 - 47号 ***						
000047	仮設材輸送		ton		(")	歩A 当たり算出
S02116	仮設材輸送	(") 1.000	ton	15,500	(") 15,500	S単 35号
	合 計				(") 15,500	
	単 価				(") 15,500	
*** B単 - 48号 ***						
000048	近接調査計測工		組		(")	歩A 当たり算出
S02116	近接調査計測工	(") 1.000	組	25,374	(") 25,374	S単 36号
	合 計				(") 25,374	
	単 価				(") 25,374	
*** B単 - 49号 ***						
000049	極小規模鉄筋探査工		m ²		(")	歩A 当たり算出
S02116	極小規模鉄筋探査工	(") 1.000	m ²	83,020	(") 83,020	S単 37号
	合 計				(") 83,020	
	単 価				(") 83,020	
*** B単 - 50号 ***						
000050	近接調査計測工		組		(")	歩A 当たり算出
S02116	近接調査計測工	(") 1.000	組	25,374	(") 25,374	S単 36号
	合 計				(") 25,374	
	単 価				(") 25,374	
*** B単 - 51号 ***						

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000051	極小規模鉄筋探査工		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	極小規模鉄筋探査工	(") 1.000	m ²	83,020	(") 83,020	S単 37号
	合計				(") 83,020	
	単価				(") 83,020	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	愛媛県資源循環促進税		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	愛媛県資源循環促進税 塵ブラ,,	(") 1.000	ton	1,000	(") 1,000	S単 38号
	合計				(") 1,000	
	単価				(") 1,000	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	土壌調査 28項目		検体		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	土壌調査 28項目,,	(") 1.000	検体	105,000	(") 105,000	S単 39号
	合計				(") 105,000	
	単価				(") 105,000	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	スクラップ 副部材		ton		(") -1,000	歩A 当たり算出
S02116	スクラップ 副部材,,	(") 1.000	ton	34,000	(") 34,000	S単 40号
	合計				(") 34,000	
	単価				(") -34,000	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	残土処分(埋戻しCo) 現場~西南砕石工業(株)		m ³		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(0.000) 1.000	m ³	1,689	(0) 1,689	S単 48号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ッカ砂山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,27.0 km以下	(0.000) 1.000	m ³	5,682	(0) 5,682	S単 50号
S02116	処分費用 発生土,,	(0.000) 1.200	m ³	3,000	(0) 3,600	S単 42号
	合計				(0) 10,971	
	単価				(0) 10,971	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	コンクリート継目工		m ²		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(湿青質板) t=10mm	(0.000) 1.000	m ²	5,113	(0) 5,113	S単 51号
	合計				(0) 5,113	
	単価				(0) 5,113	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	道路盛土 RC-40		m ³		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバツタ()	(0.000) 1.000	m ³	2,384	(0) 2,384	S単 41号
	合計				(0) 2,384	
	単価				(0) 2,384	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 58号 ***						
000058	購入土 RC-40		m3		(0.000)	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュラン .RC-40 40~0mm,	(0.000) 1.000	m3	4,600	(0) 4,600	S単 43号
	合計				(0) 4,600	
	単価				(0) 4,600	
*** B単 - 59号 ***						
000059	廃ブラ運搬・処理 27.0km以下		m3		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.000	m3	1,024	(0) 1,024	S単 49号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,27.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	5,682	(0) 5,682	S単 50号
S02116	処分費用 廃ブラ,,	(0.000) 1.000	m3	10,500	(0) 10,500	S単 44号
	合計				(0) 17,206	
	単価				(0) 17,206	
*** B単 - 60号 ***						
000060	残土処分(工事用道路) 現場~西南砕石工業(株)		m3		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(0.000) 1.000	m3	1,689	(0) 1,689	S単 48号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,27.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	5,682	(0) 5,682	S単 50号
S02116	処分費用 発生土,,	(0.000) 1.200	m3	3,000	(0) 3,600	S単 42号
	合計				(0) 10,971	
	単価				(0) 10,971	
*** B単 - 61号 ***						
000061	H形鋼 賃料		ton		(0.000)	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,30日,1回	(0.000) 1.000	ton	8,723	(0) 8,723	S単 46号
	合計				(0) 8,723	
	単価				(0) 8,723	
*** B単 - 62号 ***						
000062	仮橋(下流側) 溝形鋼		m		(0.000)	歩A 当たり算出
S02116	仮橋(上流側) 溝形鋼,,	(0.000) 1.000	m	2,950	(0) 2,950	S単 29号
	合計				(0) 2,950	
	単価				(0) 2,950	
*** B単 - 63号 ***						
000063	残土処分(仮橋設置) 現場~西南砕石工業(株)		m3		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(0.000) 1.000	m3	1,689	(0) 1,689	S単 48号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,27.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	5,682	(0) 5,682	S単 50号
S02116	処分費用 発生土,,	(0.000) 1.200	m3	3,000	(0) 3,600	S単 42号

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 10,971	
	単価				(0) 10,971	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	仮設材輸送				(0.000)ton	歩A
	覆工板・H形鋼		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			(0)	
	基本運賃(自動入力),12m以内,200kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	20,120	20,120	S単 47号
	合計				(0) 20,120	
	単価				(0) 20,120	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	輸送費				(0.000)時間	歩A
	副部材		時間		1.000 時間	当たり算出
S16001	トラック[クレーン装置付]	(0.000)			(0)	
	4.5t積 2.0t吊,,運転1時間当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油	1.000	時間	7,143	7,143	S単 45号
	合計				(0) 7,143	
	単価				(0) 7,143	

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** 掘削(人力) 掘削(人力)		m3	5,679		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** 土砂運搬(人力) 土砂運搬(人力) 右岸側~仮置場,,		m3	4,586		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 埋戻し 埋戻し 右岸側,,		m3	7,016		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** 土砂運搬 土砂運搬		m3	613		歩A・単A
S02116	*** S単 - 5号 *** 掘削(機械) 掘削(機械) 左岸側,,		m3	2,524		歩A・単A
S02116	*** S単 - 6号 *** 埋戻し 埋戻し 左岸側,,		m3	3,043		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** 購入土 購入土 真砂土,,		m3	8,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** コンクリート打設 コンクリート打設 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉B),,		m3	37,260		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** 型枠工 型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,		m ²	9,589		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 芯出し調整工 芯出し調整工		m ²	15,561		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** コンクリート削孔工(さく岩機) コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下,,		孔	1,455		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** アンカー工 アンカー工 25mm以下,横向き,,		本	1,958		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** アンカー工充填材 アンカー工充填材 アンカー用,,		kg	4,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 極小規模チップング工 極小規模チップング工		m ²	42,058		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 無収縮モルタル工 無収縮モルタル工 A1橋台,,		m3	541,768		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 鉄筋加工・組立工 鉄筋加工・組立工 D13,,		ton	173,498		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 鉄筋加工・組立工 鉄筋加工・組立工 D16,,		ton	171,438		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 型枠支保工 型枠支保工 パイプ架-ト支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下,,		空m3	4,967		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 無収縮モルタル工 無収縮モルタル工 A2橋台,,		m3	534,563		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** モルタル運搬(人力) モルタル運搬(人力) 20m未満,,		m3	3,931		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 道路盛土 道路盛土 C-40,,		m3	9,994		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 砂利舗装					

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	砂利舗装 C-40,, *** S単 - 23号 ***		m ²	7,802		歩A・単A
S02116	土木シート 土木シート 敷設・撤去,, *** S単 - 24号 ***		m ²	623		歩A・単A
S02116	廃プラ運搬・処理 廃プラ運搬・処理 60.0km以下,, *** S単 - 25号 ***		m ³	24,934		歩A・単A
S02116	残土処分(工事用道路) 残土処分(工事用道路) 現場～愛媛砂利(株),, *** S単 - 26号 ***		m ³	13,612		歩A・単A
S02116	仮橋設置・撤去 仮橋設置・撤去 *** S単 - 27号 ***		m ²	1,257		歩A・単A
S02116	砕石敷設 砕石敷設 C-40,, *** S単 - 28号 ***		m ²	7,818		歩A・単A
S02116	覆工板 覆工板 賃料,, *** S単 - 29号 ***		m ²	2,150		歩A・単A
S02116	仮橋(上流側) 仮橋(上流側) 溝形鋼,, *** S単 - 30号 ***		m	2,950		歩A・単A
S02116	仮橋(下流側) 仮橋(下流側) H形鋼・溝形鋼,, *** S単 - 31号 ***		m	13,831		歩A・単A
S02116	固定ボルト 固定ボルト M12×40,, *** S単 - 32号 ***		本	14		歩A・単A
S02116	固定ボルト 固定ボルト HTB(F10T)M22×70,, *** S単 - 33号 ***		組	244		歩A・単A
S02116	コンクリートアンカー コンクリートアンカー M12×50,, *** S単 - 34号 ***		本	110		歩A・単A
S02116	残土処分(仮橋設置) 残土処分(仮橋設置) 現場～愛媛砂利(株),, *** S単 - 35号 ***		m ³	13,612		歩A・単A
S02116	仮設材輸送 仮設材輸送 *** S単 - 36号 ***		ton	15,500		歩A・単A
S02116	近接調査計測工 近接調査計測工 *** S単 - 37号 ***		組	25,374		歩A・単A
S02116	極小規模鉄筋探査工 極小規模鉄筋探査工 *** S単 - 38号 ***		m ²	83,020		歩A・単A
S02116	愛媛県資源循環促進税 愛媛県資源循環促進税 廃プラ,, *** S単 - 39号 ***		ton	1,000		歩A・単A
S02116	土壌調査 土壌調査 28項目,, *** S単 - 40号 ***		検体	105,000		歩A・単A
S02116	スクラップ スクラップ 副部材,, *** S単 - 41号 ***		ton	34,000		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク() *** S単 - 42号 ***		m ³	2,384		歩A・単A
S02116	処分費用 処分費用 発生土,, *** S単 - 43号 ***		m ³	3,000		歩A・単A
S02116	再生クラッシュラン 再生クラッシュラン RC-40 40～0mm,, *** S単 - 43号 ***		m ³	4,600		歩A・単A

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	掘削(人力)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	掘削(人力)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96001	掘削(人力)	1.000	m3	5,679	5,679	
	合計				5,679	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,679	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	土砂運搬(人力)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土砂運搬(人力) 右岸側~仮置場,,			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 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) P96101		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:週単位	
P96101	土砂運搬(人力) 右岸側~仮置場	1.000	m3	4,586	4,586	
	合計				4,586	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,586	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	埋戻し		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋戻し 右岸側,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96102	埋戻し 右岸側	1.000	m3	7,016	7,016	
	合計				7,016	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,016	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	土砂運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土砂運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96002	土砂運搬	1.000	m3	613	613	
	合計				613	算出数量 1.000 各単位
	単価				613	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	掘削(機械)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	掘削(機械) 左岸側,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96103		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:週単位	
P96103	掘削(機械) 左岸側	1.000	m3	2,524	2,524	
	合計				2,524	算出数量 1.000 各単位

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,524	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	埋戻し		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋戻し 左岸側,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96104		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:週単位	
P96104	埋戻し 左岸側	1.000	m3	3,043	3,043	
	合 計				3,043	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,043	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	購入土		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	購入土 真砂土,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96105		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96105	購入土 真砂土	1.000	m3	8,800	8,800	
	合 計				8,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,800	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	コンクリート打設		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート打設 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉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)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) P96201		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:週単位	
P96201	コンクリート打設 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉B)	1.000	m3	37,260	37,260	
	合 計				37,260	算出数量 1.000 各単位
	単 価				37,260	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	型枠工		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96003	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,589	9,589	
	合 計				9,589	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,589	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	芯出し調整工		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	芯出し調整工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		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:週単位	

事業名		南予用水施設機能保全事業				
工事名		11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				
工事別工事名:11号開水路西川水路橋						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96004	芯出し調整工	1.000	m ²	15,561	15,561	
	合計				15,561	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,561	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	コンクリート削孔工(さく岩機)		孔		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96005	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下	1.000	孔	1,455	1,455	
	合計				1,455	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,455	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	アンカー工		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー工 25mm以下,横向き,,			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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96006	アンカー工 25mm以下,横向き	1.000	本	1,958	1,958	
	合計				1,958	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,958	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	アンカー工充填材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー工充填材 アンカー用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96007	アンカー工充填材 アンカー用	1.000	kg	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	極小規模チップング工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	極小規模チップング工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96008	極小規模チップング工	1.000	m ²	42,058	42,058	
	合計				42,058	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,058	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	無収縮モルタル工		m ³		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル工 A1橋台,,			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	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

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) P96301		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:週単位	
P96301	無収縮モルタル工 A1橋台	1.000	m3	541,768	541,768	
	合計				541,768	算出数量 1.000 各単位
	単価				541,768	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	鉄筋加工・組立工		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋加工・組立工 D13,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96009		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:週単位	
P96009	鉄筋加工・組立工 D13	1.000	ton	173,498	173,498	
	合計				173,498	算出数量 1.000 各単位
	単価				173,498	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	鉄筋加工・組立工		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋加工・組立工 D16,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96010		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:週単位	
P96010	鉄筋加工・組立工 D16	1.000	ton	171,438	171,438	
	合計				171,438	算出数量 1.000 各単位
	単価				171,438	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	型枠支保工		空m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	型枠支保工 H'イ'ホ'-ト支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96011		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:週単位	
P96011	型枠支保工 H'イ'ホ'-ト支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下	1.000	空m3	4,967	4,967	
	合計				4,967	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,967	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	無収縮モルタル工		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル工 A2橋台,,			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) 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) P96401		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:週単位	
P96401	無収縮モルタル工 A2橋台	1.000	m3	534,563	534,563	
	合計				534,563	算出数量 1.000 各単位
	単価				534,563	
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	南予用水施設機能保全事業		
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)		

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	モルタル運搬(人力) モルタル運搬(人力) 20m未満		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96402		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:週単位	
P96402	モルタル運搬(人力) 20m未満	1.000	m3	3,931	3,931	
	合計				3,931	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,931	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	道路盛土 道路盛土 C-40		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96501		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:週単位	
P96501	道路盛土 C-40	1.000	m3	9,994	9,994	
	合計				9,994	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,994	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	砂利舗装 砂利舗装 C-40		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96502		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:週単位	
P96502	砂利舗装 C-40	1.000	m ²	7,802	7,802	
	合計				7,802	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,802	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	土木シート 土木シート 敷設・撤去		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96503		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:週単位	
P96503	土木シート 敷設・撤去	1.000	m ²	623	623	
	合計				623	算出数量 1.000 各単位
	単価				623	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	廃プラ運搬・処理 廃プラ運搬・処理 60.0km以下		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96504		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96504	廃プラ運搬・処理 60.0km以下	1.000	m3	24,934	24,934	
	合計				24,934	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,934	

事業名	南予用水施設機能保全事業					
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)					

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	残土処分(工用道路)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分(工用道路) 現場~愛媛砂利(株),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96505		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96505	残土処分(工用道路) 現場~愛媛砂利(株)	1.000	m3	13,612	13,612	
	合計				13,612	算出数量 1,000 各単位
	単価				13,612	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	仮橋設置・撤去		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮橋設置・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96601		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:週単位	
P96601	仮橋設置・撤去	1.000	m ²	1,257	1,257	
	合計				1,257	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,257	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	砕石敷設		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	砕石敷設 C-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	
	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) P96602		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:週単位	
P96602	砕石敷設 C-40	1.000	m ²	7,818	7,818	
	合計				7,818	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,818	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	覆工板		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	覆工板 賃料,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96603		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:週単位	
P96603	覆工板 賃料	1.000	m ²	2,150	2,150	
	合計				2,150	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,150	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	仮橋(上流側)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮橋(上流側) 溝形鋼,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96604		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:週単位	
P96604	仮橋(上流側) 溝形鋼	1.000	m	2,950	2,950	

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,950	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	仮橋(下流側)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮橋(下流側) H形鋼・溝形鋼,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96605	仮橋(下流側) H形鋼・溝形鋼	1.000	m	13,831	13,831	
	合計				13,831	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,831	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	固定ボルト		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定ボルト M12×40,,			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96606	固定ボルト M12×40	1.000	本	14	14	
	合計				14	算出数量 1.000 各単位
	単価				14	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	固定ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定ボルト HTB(F10T)M22×70,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		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:週単位	
P96607	固定ボルト HTB(F10T)M22×70	1.000	組	244	244	
	合計				244	算出数量 1.000 各単位
	単価				244	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	コンクリートアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートアンカー M12×50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96608	コンクリートアンカー M12×50	1.000	本	110	110	
	合計				110	算出数量 1.000 各単位
	単価				110	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	残土処分(仮橋設置)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分(仮橋設置) 現場~愛媛砂利(株),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

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:週単位	
P96609	残土処分(仮橋設置) 現場~愛媛砂利(株)	1.000	m3	13,612	13,612	
	合計				13,612	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,612	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	仮設材輸送 仮設材輸送		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) P96701		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:週単位	
P96701	仮設材輸送	1.000	ton	15,500	15,500	
	合計				15,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,500	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	近接調査計測工 近接調査計測工		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96012		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:週単位	
P96012	近接調査計測工	1.000	組	25,374	25,374	
	合計				25,374	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,374	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	極小規模鉄筋探査工 極小規模鉄筋探査工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96013		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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:週単位	
P96013	極小規模鉄筋探査工	1.000	m ²	83,020	83,020	
	合計				83,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				83,020	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	愛媛県資源循環促進税 愛媛県資源循環促進税 塵ブラ		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) P96801		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)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	
P96801	愛媛県資源循環促進税 塵ブラ	1.000	ton	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	土壌調査		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名:11号開水路西川水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土壌調査 28項目			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96901	土壌調査 28項目	1.000	接体	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				105,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	スクラップ		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スクラップ 副部材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P97101	スクラップ 副部材	1.000	ton	34,000	34,000	
	合計				34,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,000	
	*** S単 - 41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,盛土,まき出し,振動コバクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 盛土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締め区分	まき出し 振動コバクタ()		深夜時間:0.0	週休:週単位	
R01002	特殊作業員	0.340	人	24,786	8,427	
R01003	普通作業員	0.680	人	21,420	14,566	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,427	843	
	合計				23,836	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,384	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	処分費用		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費用 発生土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:週単位	
P98001	処分費用 発生土	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン .RC-40 40~0mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)	J03118		深夜時間:0.0	週休:週単位	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	4,600	4,600	
	合計				4,600	算出数量 1.000 各単位

事業名	南予用水施設機能保全事業					
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)					
工事別工事名	11号開水路西川水路橋					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,600	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	処分費用		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費用 塵ブラ					
	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) P98002				
P98002	処分費用 塵ブラ	1.000	m3	10,500	10,500	
	合 計				10,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				10,500	
	*** S単 - 45号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積 2.0t吊,, 運転1時間当たり算出,機械損料等+ 燃料+運転労務,軽油					
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M03103 M03103 運転1時間当たり算出 5.8時間 1.23 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -				
M03103	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積 2.0t吊	1.000	時間	2,010	2,010	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	5.300	L	144	763	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	25,704	4,370	
	合 計				7,143	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		7,143	
Y00001	単位					
	*** S単 - 46号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,30日,1回					
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(山留主部材) 300型 - 30日 1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	3,600	3,600	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合 計				8,723	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		8,723	
	*** S単 - 47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,200kmまで,往復計上,計上する(敷鉄					

事業名		南予用水施設機能保全事業				
工事名		11号開水路西川水路橋 (第2回変更)				
工事別工事名		11号開水路西川水路橋				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	板以外), ,積込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 200kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	積込・取卸 + 積込・取卸 0.0 0.0				
P46620	仮設材輸送運賃料金 200km以下 製品長12m以内	1.000	ton	17,120	17,120	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				20,120	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		20,120	
	*** S単 - 48号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準以外)				
	単価		m3		1,689	
	*** S単 - 49号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単価		m3		1,024	
	*** S単 - 50号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,27.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 27.0km以下				
	単価		m3		5,682	
	*** S単 - 51号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(湿青質板) t=10mm		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:週単位	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上	30m2未満 計上する				

事業名	南予用水施設機能保全事業					
工事名	11号開水路西川水路橋 (第2回変更)					
工事別工事名	11号開水路西川水路橋					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm		m3	4,600		
P96001	掘削(人力)		m3	5,679		
P96002	土砂運搬		m3	613		
P96003	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	9,589		
P96004	芯出し調整工		m ²	15,561		
P96005	コンクリート削孔工(さく岩機) 削孔深200mmを超え500mm以下		孔	1,455		
P96006	アンカー工 25mm以下,横向き		本	1,958		
P96007	アンカー工充填材 アンカー用		kg	4,000		
P96008	極小規模チッピング工		m ²	42,058		
P96009	鉄筋加工・組立工 D13		ton	173,498		
P96010	鉄筋加工・組立工 D16		ton	171,438		
P96011	型枠支保工 パイプサポート支保(小規模),支保耐力KN/m2:40KN/m2以下		空m3	4,967		
P96012	近接調査計測工		組	25,374		
P96013	極小規模鉄筋探査工		m ²	83,020		
P96101	土砂運搬(人力) 右岸側-仮置場		m3	4,586		
P96102	埋戻し 右岸側		m3	7,016		
P96103	掘削(機械) 左岸側		m3	2,524		
P96104	埋戻し 左岸側		m3	3,043		
P96105	購入土 真砂土		m3	8,800		
P96201	コンクリート打設 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉B)		m3	37,260		
P96301	無収縮モルタル工 A1橋台		m3	541,768		
P96401	無収縮モルタル工 A2橋台		m3	534,563		
P96402	モルタル運搬(人力) 20m未満		m3	3,931		
P96501	道路盛土 C-40		m3	9,994		
P96502	砂利舗装 C-40		m ²	7,802		
P96503	土木シート 敷設・撤去		m ²	623		
P96504	廃プラ運搬・処理 60.0km以下		m3	24,934		
P96505	残土処分(工事用道路) 現場-愛媛砂利(株)		m3	13,612		
P96601	仮橋設置・撤去		m ²	1,257		
P96602	砕石敷設 C-40		m ²	7,818		
P96603	覆工板 賃料		m ²	2,150		
P96604	仮橋(上流側) 溝形鋼		m	2,950		
P96605	仮橋(下流側) H形鋼・溝形鋼		m	13,831		
P96606	固定ボルト M12×40		本	14		
P96607	固定ボルト HTB(F10T)M22×70		組	244		
P96608	コンクリートアンカー M12×50		本	110		
P96609	残土処分(仮橋設置) 現場-愛媛砂利(株)		m3	13,612		
P96701	仮設材輸送		ton	15,500		
P96801	愛媛県資源循環促進税 廃プラ		ton	1,000		
P96901	土壌調査 28項目		検体	105,000		
P97101	スクラップ 副部材		ton	34,000		
P98001	処分費用 発生土		m3	3,000		
P98002	処分費用 廃プラ		m3	10,500		



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

南予用水施設機能保全事業

7号サイホン坑口水路橋

積算書

(第2回変更)

中国四国農政局
四国土地改良調査管理事務所

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 7号サイホン坑口水路橋

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(2,830,000)	
			3,530,000	
・工事原価			(1,685,000)	
			2,247,000	
純工事費			(1,152,000)	
			1,531,000	
・直接工事費			(663,000)	
			962,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(")		(558,000)	
	1.000	式	857,000	
・直接工事費(仮設工)	(")		(")	
	1.000	式	105,000	
・間接工事費			(1,022,000)	
			1,285,000	
・共通仮設費			(489,000)	
			569,000	
・事業損失防止施設費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
			(155,000)	
			227,000	
	(")		(")	
	1.000	式	0	
	(")		(")	
	1.000	式	0	
	(")		(")	
	1.000	式	0	
	(")		(")	
	1.000	式	0	
	(")		(")	
	1.000	式	305,000	
	(")		(")	
	1.000	式	0	
			(29,000)	
			37,000	
・現場環境改善費(率計上)			(663,000 × (4.420))	
			962,000 × (3.880)	
	(")		(")	
	1.000	式	0	
・現場管理費			(533,000)	
			716,000	
・現場管理費(率計上)			(1,152,000 × ((40.090*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000))	
			1,531,000 × ((40.090*1.100)*1.000*1.060*1.000+0.000+0.000-0.000)	
	(")		(")	
	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)			(")	
	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用			(")	
	1.000	式	0	
・官貸額(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				
			(1,685,000 × (23.570*1.000) + 674)	
			2,247,000 × (23.570*1.000) + 674	
	(")		(")	
・一括計上価格	1.000	式	755,000	
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)			(")	
			0	
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		南予用水施設機能保全事業				
工事名		7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)				
工事別工事名		7号サイホン坑口水路橋				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 芯出し調整工		m	(") 15,561		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** コンクリート削孔工(コアボーリング)		孔	(") 4,375		歩A・単A
	40.0×385mm					
000003	*** B単 - 3号 *** 極小規模チップング工		m ²	(") 42,058		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** アンカー工		本	(") 1,958		歩A・単A
	25mm以下,横向き					
000005	*** B単 - 5号 *** アンカー工充填材		kg	(") 4,000		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 注入工		m ²	(") 27,337		歩A・単A
	ブラケット背面部					
000007	*** B単 - 7号 *** 注入工シール材		kg	(") 5,000		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 注入工注入材		kg	(") 5,000		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 補強部材取付工		基	(") 97,606		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 吊り足場		m ²	(") 11,702		歩A・単A
	橋脚回り足場					
000011	*** B単 - 11号 *** 近接調査計測工		組	(") 25,374		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 極小規模鉄筋探索工		m	(") 83,020		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 定着長測定工		本	(") 7,407		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 引抜試験		本	(") 2,730		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 鋼製ブラケット		個	(") 169,000		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** アンカーボルト		組	(") 4,910		歩A・単A
	D22×410L					
000017	*** B単 - 17号 *** 断面修復工(0.1m3未満)		現場	(0) 298,927		歩A・単A
	左官工法,鉄筋ケレン,鉄筋防錆処理を含む					

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 7号サイホン坑口水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	芯出し調整工		m ²		(")	歩A
S02116	芯出し調整工	(")	m ²		(")	歩A
		1.000		15,561	15,561	当たり算出
	合計				(")	S単 1号
	単価				(")	
					15,561	
*** B単 - 2号 ***						
000002	コンクリート削孔工(コアボーリング) 40.0×385mm		孔		(")	歩A
S02116	コンクリート削孔工(コアボーリング) 40.0×385mm,,	(")	孔		(")	歩A
		1.000		4,375	4,375	当たり算出
	合計				(")	S単 2号
	単価				(")	
					4,375	
					(")	
					4,375	
*** B単 - 3号 ***						
000003	極小規模チップング工		m ²		(")	歩A
S02116	極小規模チップング工	(")	m ²		(")	歩A
		1.000		42,058	42,058	当たり算出
	合計				(")	S単 3号
	単価				(")	
					42,058	
					(")	
					42,058	
*** B単 - 4号 ***						
000004	アンカー工 25mm以下,横向き		本		(")	歩A
S02116	アンカー工 25mm以下,横向き,,	(")	本		(")	歩A
		1.000		1,958	1,958	当たり算出
	合計				(")	S単 4号
	単価				(")	
					1,958	
					(")	
					1,958	
*** B単 - 5号 ***						
000005	アンカー工充填材		kg		(")	歩A
S02116	アンカー工充填材 アンカー用,,	(")	kg		(")	歩A
		1.000		4,000	4,000	当たり算出
	合計				(")	S単 5号
	単価				(")	
					4,000	
					(")	
					4,000	
*** B単 - 6号 ***						
000006	注入工 ブラケット背面部		m ²		(")	歩A
S02116	注入工 ブラケット背面部,,	(")	m ²		(")	歩A
		1.000		27,337	27,337	当たり算出
	合計				(")	S単 6号
	単価				(")	
					27,337	
					(")	
					27,337	
*** B単 - 7号 ***						
000007	注入工シール材		kg		(")	歩A
S02116	注入工シール材 エポキシ樹脂系,,	(")	kg		(")	歩A
		1.000		5,000	5,000	当たり算出
	合計				(")	S単 7号
	単価				(")	
					5,000	
					(")	
					5,000	
*** B単 - 8号 ***						

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 7号サイホン坑口水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000008	注入工注入材				(")	歩A
			kg		1,000	当たり算出
S02116	注入工注入材 エポキシ樹脂系,,	(") 1.000	kg	5,000	(") 5,000	S単 8号
	合計				(") 5,000	
	単価				(") 5,000	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	補強部材取付工				(")	歩A
			基		1,000	当たり算出
S02116	補強部材取付工 落橋防止装置取付工,,	(") 1.000	基	97,606	(") 97,606	S単 9号
	合計				(") 97,606	
	単価				(") 97,606	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	吊り足場 橋脚回り足場				(")	歩A
			m ²		1,000	当たり算出
S02116	吊り足場 橋脚回り足場,,	(") 1.000	m ²	11,702	(") 11,702	S単 10号
	合計				(") 11,702	
	単価				(") 11,702	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	近接調査計測工				(")	歩A
			組		1,000	当たり算出
S02116	近接調査計測工	(") 1.000	組	25,374	(") 25,374	S単 11号
	合計				(") 25,374	
	単価				(") 25,374	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	極小規模鉄筋探査工				(")	歩A
			m ²		1,000	当たり算出
S02116	極小規模鉄筋探査工	(") 1.000	m ²	83,020	(") 83,020	S単 12号
	合計				(") 83,020	
	単価				(") 83,020	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	定着長測定工				(")	歩A
			本		1,000	当たり算出
S02116	定着長測定工 横向き,,	(") 1.000	本	7,407	(") 7,407	S単 13号
	合計				(") 7,407	
	単価				(") 7,407	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	引抜試験				(")	歩A
			本		1,000	当たり算出
S02116	引抜試験 横向き,,	(") 1.000	本	2,730	(") 2,730	S単 14号
	合計				(") 2,730	
	単価				(") 2,730	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	鋼製ブラケット				(")	歩A
			個		1,000	当たり算出

事業名 南予用水施設機能保全事業
 工事名 7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 7号サイホン坑口水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	鋼製ブラケット	(") 1.000	個	169,000	(") 169,000	S単 15号
	合計				(") 169,000	
	単価				(") 169,000	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	アンカーボルト D22×410L		組		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	アンカーボルト D22×410L,,	(") 1.000	組	4,910	(") 4,910	S単 16号
	合計				(") 4,910	
	単価				(") 4,910	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	断面修復工(0.1m3未満) 左官工法,鉄筋ケレン,鉄筋防錆処理を含む		現場		(0.000)現場 1.000 現場	歩A 当たり算出
T00001	断面修復工(0.1m3未満) 左官工法,鉄筋ケレン,鉄筋防錆処理を含む	(0.000) 1.000	現場	298,927	(0) 298,927	T単 1号
	合計				(0) 298,927	
	単価				(0) 298,927	

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 7号サイホン坑口水路橋

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** 芯出し調整工 芯出し調整工		m	15,561		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** コンクリート削孔工(コアボーリング) コンクリート削孔工(コアボーリング) 40.0×385mm,,		孔	4,375		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 極小規模チップング工 極小規模チップング工		m ²	42,058		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** アンカー工 アンカー工 25mm以下,横向き,,		本	1,958		歩A・単A
S02116	*** S単 - 5号 *** アンカー工充填材 アンカー工充填材 アンカー用,,		kg	4,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 6号 *** 注入工 注入工 ブラケット背面部,,		m ²	27,337		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** 注入工シール材 注入工シール材 エポキシ樹脂系,,		kg	5,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** 注入工注入材 注入工注入材 エポキシ樹脂系,,		kg	5,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** 補強部材取付工 補強部材取付工 落橋防止装置取付工,,		基	97,606		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 吊り足場 吊り足場 橋脚回り足場,,		m ²	11,702		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 近接調査計測工 近接調査計測工		組	25,374		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** 極小規模鉄筋探査工 極小規模鉄筋探査工		m ²	83,020		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 定着長測定工 定着長測定工 横向き,,		本	7,407		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 引抜試験 引抜試験 横向き,,		本	2,730		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 鋼製ブラケット 鋼製ブラケット		個	169,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** アンカーボルト アンカーボルト D22×410L,,		組	4,910		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,786		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,420		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 断面修復材 断面修復材 ポリマーセメントモルタル,,		m ³	409,375		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 断面修復工(0.1m ³ 未満)		現場	298,927		歩A・単A
	左官工法,鉄筋ケレン,鉄筋防錆処理を含む					

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 7号サイホン坑口水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	芯出し調整工		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	芯出し調整工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101		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:週単位	
P96101	芯出し調整工	1.000	m	15,561	15,561	
	合計				15,561	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,561	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	コンクリート削孔工(コアボーリング)		孔		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔工(コアボーリング) 40.0×385mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96102	コンクリート削孔工(コアボーリング) 40.0×385mm	1.000	孔	4,375	4,375	
	合計				4,375	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,375	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	極小規模チップング工		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	極小規模チップング工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96103		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:週単位	
P96103	極小規模チップング工	1.000	m ²	42,058	42,058	
	合計				42,058	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,058	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	アンカー工		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー工 25mm以下,横向き			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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96104		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96104	アンカー工 25mm以下,横向き	1.000	本	1,958	1,958	
	合計				1,958	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,958	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	アンカー工充填材		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー工充填材 アンカー用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96105		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96105	アンカー工充填材 アンカー用	1.000	kg	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 7号サイホン坑口水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	注入工		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	注入工 ブラケット背面部,,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96106				
						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:週単位
P96106	注入工 ブラケット背面部	1.000	m ²	27,337	27,337	
	合 計				27,337	算出数量 1.000 各単位
	単 価				27,337	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	注入工シール材		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	注入工シール材 エポキシ樹脂系,,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96107				
						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:週単位
P96107	注入工シール材 エポキシ樹脂系	1.000	kg	5,000	5,000	
	合 計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	注入工注入材		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	注入工注入材 エポキシ樹脂系,,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96108				
						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:週単位
P96108	注入工注入材 エポキシ樹脂系	1.000	kg	5,000	5,000	
	合 計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	補強部材取付工		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	補強部材取付工 落橋防止装置取付工,,					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96109				
						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:週単位
P96109	補強部材取付工 落橋防止装置取付工	1.000	基	97,606	97,606	
	合 計				97,606	算出数量 1.000 各単位
	単 価				97,606	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	吊り足場		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吊り足場 橋脚回り足場,,					
	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) P96201				
						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:週単位

事業名	南予用水施設機能保全事業
工事名	7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)

工事別工事名: 7号サイホン坑口水路橋

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96201	吊り足場 橋脚回り足場	1.000	㎡	11,702	11,702	
	合計				11,702	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,702	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	近接調査計測工 近接調査計測工		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96301		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:週単位	
P96301	近接調査計測工	1.000	組	25,374	25,374	
	合計				25,374	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,374	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	極小規模鉄筋探査工 極小規模鉄筋探査工		㎡		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) P96302		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:週単位	
P96302	極小規模鉄筋探査工	1.000	㎡	83,020	83,020	
	合計				83,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				83,020	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	定着長測定工 定着長測定工 横向き,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96303		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:週単位	
P96303	定着長測定工 横向き	1.000	本	7,407	7,407	
	合計				7,407	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,407	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	引抜試験 引抜試験 横向き,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96304		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:週単位	
P96304	引抜試験 横向き	1.000	本	2,730	2,730	
	合計				2,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,730	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	鋼製ブラケット 鋼製ブラケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	南予用水施設機能保全事業				
工事名	7号サイホン坑口水路橋 (第2回変更)				

工事別工事名: 7号サイホン坑口水路橋

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) P96401		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	
P96401	鋼製ブラケット	1.000	個	169,000	169,000	
	合計				169,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				169,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	アンカーボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカーボルト D22×410L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96402		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	
P96402	アンカーボルト D22×410L	1.000	組	4,910	4,910	
	合計				4,910	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,910	
	*** S単 - 17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:週単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				29,784	算出数量 1.000 人
	単価				29,784	
	*** S単 - 18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:週単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				24,786	算出数量 1.000 人
	単価				24,786	
	*** S単 - 19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:週単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,420	21,420	
	合計				21,420	算出数量 1.000 人
	単価				21,420	
	*** S単 - 20号 ***					

