



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

県営経営体育成基盤整備事業

名川第一工区地区

名川第一工区県ぼ第61号工事

三農水(整工)第11号

積 算 書

(当初)

本積算書は、青森県以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県ば第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県ば第61号工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			45,390,000	
2 ・工事原価			38,074,000	
3 純工事費			29,387,000	
4 ・ ・直接工事費			25,858,000	
5 ・ ・ ・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	25,410,000	
6 ・ ・ ・直接工事費(仮設工)	1.000	式	448,000	
7 ・ ・間接工事費			12,216,000	
8 ・ ・ ・共通仮設費			3,529,000	
9 ・ ・ ・ ・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・運搬費~営繕費等				
(4+9+25+26+31+34-36-37-38) × ((標準値*N035)*N026*N030*N041)				
25,858,000 × ((9.740*1.200)*1.000*1.020*1.000)	11.920	%	3,082,000	
11 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	0	
12 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式	0	
13 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・役務費	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・技術管理費	1.000	式	171,000	
16 ・ ・ ・ ・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・ ・ ・ ・現場環境改善費			276,000	
18 ・ ・ ・ ・現場環境改善費(率計上)				
(4+25+32-33) × (標準値)				
25,850,000 × (1.070)	1.070	%	276,000	
19 ・ ・ ・ ・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
20 ・ ・ ・現場管理費			8,687,000	
21 ・ ・ ・現場管理費(率計上)				
(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)				
29,387,000 × ((25.120*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.550+0.000-0.000)	29.560	%	8,687,000	
22 ・ ・ ・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 ・ ・ ・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・ ・ ・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・ ・官貸額(直工)	1.000	式	0	
26 ・ ・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・ ・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
(4+7-23-36-38) × (標準値*N002+保証費率)				
38,074,000 × (19.180*1.000 + 0.04)=7,317,000	19.220	%	7,317,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費(直工)			0	

事業名 県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区				
工事名 名川第一工区県道第61号工事				
工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			25,410,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	25,410,000	
・土工	1.000	式	3,974,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	326,000	
・ ・ 埋戻し	1.000	式	1,733,000	
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式	191,000	
・ ・ 購入土	1.000	式	1,215,000	
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式	509,000	
・ 管体基礎工	1.000	式	1,078,000	
・ ・ 砂基礎工	1.000	式	1,078,000	
・ 管体工	1.000	式	8,764,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工	1.000	式	5,477,000	
・ ・ 管継手材	1.000	式	3,137,000	
・ ・ 管接合工	1.000	式	58,000	
・ ・ 埋設物表示工	1.000	式	92,000	
・ 空気弁工	1.000	式	1,315,000	
・ ・ 空気弁工 A-2路線（A-2,A-3,A-4共通）	1.000	式	294,000	
・ ・ 空気弁工 A-2路線	1.000	式	510,000	
・ ・ 空気弁工 A-2路線	1.000	式	511,000	
・ 制水弁工	1.000	式	777,000	
・ ・ 制水弁工 A-2路線	1.000	式	777,000	
・ 排泥工	1.000	式	561,000	
・ ・ 排泥工 A-3、A-4路線	1.000	式	561,000	
・ 吐出し槽 A	1.000	式	6,820,000	
・ ・ 制水弁榫 （流出）	1.000	式	997,000	
・ ・ 巻立工 流出部	1.000	式	165,000	
・ ・ 流出配管工	1.000	式	5,658,000	
・ 付帯工	1.000	式	1,592,000	
・ ・ 用水路工	1.000	式	276,000	
・ ・ 排水路工	1.000	式	1,316,000	
・ 道路復旧工	1.000	式	529,000	
・ ・ 砂利舗装工	1.000	式	529,000	

事業名 県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区

工事名 名川第一工区県ぽ第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県ぽ第61号工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
技術管理費内訳			171,000	
技術管理費	1.000	式	171,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式	171,000	
・技術管理費	1.000	式	171,000	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				25,410,000	
・土工					
・・作業土工	1.000	式		3,974,000	
000001 床堀	1.000	式		326,000	
	994.000	m3	328	326,032	歩A・単A B単 1号
合計				326,032	
・・埋戻し					
000002 埋戻し 管頂30~60cmまで	1.000	式		1,733,000	
	142.000	m3	2,546	361,532	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻し 1.0m W<2.5m	532.000	m3	2,546	1,354,472	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻し 2.5m W<4.0m	18.000	m3	953	17,154	歩A・単A B単 4号
合計				1,733,158	
・・作業残土処理工					
000005 残土処理	1.000	式		191,000	
	225.000	m3	847	190,575	歩A・単A B単 5号
合計				190,575	
・・購入土					
000006 購入土 山砂 SF相当	1.000	式		1,215,000	
	279.000	m3	4,356	1,215,324	歩A・単A B単 6号
合計				1,215,324	
・・整形仕上げ工					
000007 管水路基礎整形 基面	1.000	式		509,000	
	261.000	m ²	443	115,623	歩A・単A B単 7号
000008 荒仕上げ	1,480.000	m ²	266	393,680	歩A・単A B単 8号
合計				509,303	
・管体基礎工					
・・砂基礎工					
	1.000	式		1,078,000	
000009 砂基礎 基床部+管側部	1.000	式		1,078,000	
	154.000	m3	3,863	594,902	歩A・単A B単 9号
000010 砂基礎 管頂0~30cmまで	125.000	m3	3,863	482,875	歩A・単A B単 10号
合計				1,077,777	
・管体工					
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工					
	1.000	式		8,764,000	
000011 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 450	1.000	式		5,477,000	
	3.200	m	21,237	67,958	歩A・単A B単 11号
000012 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 400	318.300	m	16,992	5,408,554	歩A・単A B単 12号
合計				5,476,512	
・・管継手材					
	1.000	式		3,137,000	
000013 F R P製異形管(材料費) 任意角曲管 400 7°47' 離脱防止付	2.000	個	360,700	721,400	歩A・単A B単 13号
000014 F R P製異形管(材料費) 1段落T字管 450×400×450 全方向抜止め	1.000	個	618,400	618,400	歩A・単A B単 14号
000015 F R P製異形管(材料費) フランジ付T字管 400×75 本管抜止め	2.000	個	166,000	332,000	歩A・単A B単 15号
000016 F R P製異形管(材料費) フランジ付泥吐管 400×150 本管抜止め	1.000	個	352,900	352,900	歩A・単A B単 16号
000017 F R P製異形管(材料費) フランジ短管 400	2.000	個	176,000	352,000	歩A・単A B単 17号

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000018 F R P製異形管 (材料費) 片落管 450×400 離脱防止付	1.000	個	331,000	331,000	歩A・単A B単 18号
000019 F R P製異形管 (材料費) 両受短管 400 離脱防止付	3.000	個	143,000	429,000	歩A・単A B単 19号
合 計				3,136,700	
・ ・ 管接合工	1.000	式		58,000	
000020 管接合 フランジ接合 400	2.000	箇所	29,073	58,146	歩A・単A B単 20号
合 計				58,146	
・ ・ 埋設物表示工	1.000	式		92,000	
000021 埋設表示テープ B=150	326.000	m	283	92,258	歩A・単A B単 21号
合 計				92,258	
・ 空気弁工	1.000	式		1,315,000	
・ ・ 空気弁工 A-2路線 (A-2,A-3,A-4共通)	1.000	式		294,000	
000022 基礎コンクリート 900,t=15cm	1.000	箇所	8,400	8,400	歩A・単A B単 22号
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	0.7	m	25,800	18,060	歩A・単A B単 23号
000024 編鋼板蓋設置工 730 T=3.2	1.000	枚	65,964	65,964	歩A・単A B単 24号
000025 急速空気弁 75 7.5K 副弁付	1.000	個	201,327	201,327	歩A・単A B単 25号
合 計				293,751	
・ ・ 空気弁工 A-2路線	1.000	式		510,000	
000026 基礎砕石 底版下 RC-40 t=10cm	0.960	m ²	1,472	1,413	歩A・単A B単 26号
000027 コンクリート底版 910×298×60、2枚/組	1.000	個	16,880	16,880	歩A・単A B単 27号
000028 レジンボックス (上部) 600×450×250	1.000	個	67,107	67,107	歩A・単A B単 28号
000029 レジンボックス (下部) 600×450×300	1.000	個	58,107	58,107	歩A・単A B単 29号
000030 鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用	1.000	個	149,880	149,880	歩A・単A B単 30号
000031 コンクリート板 (400~450) L850mm×B500mm×t100mm	1.000	個	4,816	4,816	歩A・単A B単 31号
000032 急速空気弁 75 7.5K 副弁付	1.000	個	201,327	201,327	歩A・単A B単 32号
000033 管材	1.000	式	10,839	10,839	歩A・単A B単 33号
合 計				510,369	
・ ・ 空気弁工 A-2路線	1.000	式		511,000	
000034 基礎砕石 底版下 RC-40 t=10cm	0.960	m ²	1,472	1,413	歩A・単A B単 34号
000035 コンクリート底版 910×298×60、2枚/組	1.000	個	16,880	16,880	歩A・単A B単 35号
000036 レジンボックス (上部) 600×450×250	1.000	個	67,107	67,107	歩A・単A B単 36号
000037 レジンボックス (下部) 600×450×300	1.000	個	58,107	58,107	歩A・単A B単 37号
000038 鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用	1.000	個	149,880	149,880	歩A・単A B単 38号
000039 コンクリート板 (400~450) L850mm×B500mm×t100mm	1.000	個	4,816	4,816	歩A・単A B単 39号
000040 急速空気弁 75 7.5K 副弁付	1.000	個	201,327	201,327	歩A・単A B単 40号
000041 管材	1.000	式	11,054	11,054	歩A・単A B単 41号
合 計				510,584	
・ 制水弁工	1.000	式		777,000	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・制水弁工 A-2路線	1.000	式		777,000	
000042 基礎砕石 RC-40 t=10cm	0.820	m ²	1,472	1,207	歩A・単A B単 42号
000043 コンクリート座台 外径 580,内径 280	1.000	個	10,880	10,880	歩A・単A B単 43号
000044 制水弁筐	1.000	基	88,164	88,164	歩A・単A B単 44号
000045 コンクリート板 L700mm×B400mm×t100mm	1.000	個	3,783	3,783	歩A・単A B単 45号
000046 保護コンクリート 500,t=10cm	1.000	箇所	2,263	2,263	歩A・単A B単 46号
B07230 弁類 制水弁,400mm	1	基	670,399	670,399	歩A・単A B単 47号
合 計				776,696	
・排泥工	1.000	式		561,000	
・・排泥工 A-3、A-4路線	1.000	式		561,000	
000048 基礎砕石 RC-40 t=15cm	1.960	m ²	1,646	3,226	歩A・単A B単 48号
000049 基礎砕石 RC-40 t=10cm	0.490	m ²	1,472	721	歩A・単A B単 49号
000050 基礎コンクリート 18-8-40	1.000	箇所	25,783	25,783	歩A・単A B単 50号
000051 遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付、800	3.630	m	42,200	153,186	歩A・単A B単 51号
000052 遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付、300	2.850	m	13,900	39,615	歩A・単A B単 52号
000053 コンクリート平板 600×400×60	1.000	枚	2,140	2,140	歩A・単A B単 53号
000054 編鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手 13	1.000	枚	81,500	81,500	歩A・単A B単 54号
000055 編鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手 13	1.000	枚	42,700	42,700	歩A・単A B単 55号
000056 管材	1.000	式	107,144	107,144	歩A・単A B単 56号
B07230 弁類 制水弁,150mm	1	基	105,481	105,481	歩A・単A B単 57号
合 計				561,496	
・吐出し槽 A	1.000	式		6,820,000	
・・制水弁榫 (流出)	1.000	式		997,000	
000058 基礎砕石 RC-40 t=15cm	5.300	m ²	1,646	8,724	歩A・単A B単 58号
000059 均しコンクリート 18-8-25	1.000	箇所	10,638	10,638	歩A・単A B単 59号
000060 制水弁榫	1.000	基	534,270	534,270	歩A・単A B単 60号
000061 架台コンクリート 18-8-40	1.000	箇所	16,424	16,424	歩A・単A B単 61号
000062 編鋼板蓋 1800*1800,t4.5,4分割,取手,等辺山形鋼	1.000	組	252,956	252,956	歩A・単A B単 62号
000063 足掛金物 B300	6.000	個	3,060	18,360	歩A・単A B単 63号
B18366 足場 手摺先行型枠組	32	掛m ²	4,869	155,808	歩A・単A B単 64号
合 計				997,180	
・・巻立工 流出部	1.000	式		165,000	
000065 巻立てコンクリート 18-8-40	1.000	箇所	164,615	164,615	歩A・単A B単 65号
合 計				164,615	
・・流出配管工	1.000	式		5,658,000	
000066 鋼製2F付短管(材料費) 450 L=2100mm スティフナー付	1.000	本	552,500	552,500	歩A・単A B単 66号
000067 鋼製2F付短管(材料費) 450 L=900mm スティフナー付	1.000	本	338,600	338,600	歩A・単A B単 67号
000068 鋼製2F付短管(材料費) 450 L=3215mm 空気弁付	1.000	本	1,298,100	1,298,100	歩A・単A B単 68号
000069 ゴム可とう管(材料費) 450 偏心量100mm 低圧用L=600mm	1.000	本	490,500	490,500	歩A・単A B単 69号

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘		m3	328		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻し 管頂30~60cmまで		m3	2,546		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻し 1.0m W<2.5m		m3	2,546		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻し 2.5m W<4.0m		m3	953		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 残土処理		m3	847		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 購入土 山砂 SF相当		m3	4,356		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 管水路基礎整形 基面		m ²	443		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 荒仕上げ		m ²	266		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 砂基礎 基床部+管側部		m3	3,863		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 砂基礎 管頂0~30cmまで		m3	3,863		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 450		m	21,237		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 400		m	16,992		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** FRP製異形管(材料費) 任意角曲管 400 7°47' 離脱防止付		個	360,700		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** FRP製異形管(材料費) 1段落T字管 450×400×450 全方向抜止め		個	618,400		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** FRP製異形管(材料費) フランジ付T字管 400×75 本管抜止め		個	166,000		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** FRP製異形管(材料費) フランジ付泥吐管 400×150 本管抜止め		個	352,900		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** FRP製異形管(材料費) フランジ短管 400		個	176,000		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** FRP製異形管(材料費) 片落管 450×400 離脱防止付		個	331,000		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** FRP製異形管(材料費) 両受短管 400 離脱防止付		個	143,000		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 管接合 フランジ接合 400		箇所	29,073		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 埋設表示テープ B=150		m	283		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 基礎コンクリート					

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0701	900,t=15cm *** B単 - 23号 ***		箇所	8,400		歩A・単A
	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	25,800		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 編鋼板蓋設置工					歩A・単A
000025	730 T=3.2 *** B単 - 25号 ***		枚	65,964		歩A・単A
	急速空気弁					
000026	75 7.5K 副弁付 *** B単 - 26号 ***		個	201,327		歩A・単A
	基礎砕石					
000027	底版下 RC-40 t=10cm *** B単 - 27号 ***		m ²	1,472		歩A・単A
	コンクリート底版					
000028	910×298×60、2枚/組 *** B単 - 28号 ***		個	16,880		歩A・単A
	レジンボックス(上部)					
000029	600×450×250 *** B単 - 29号 ***		個	67,107		歩A・単A
	レジンボックス(下部)					
000030	600×450×300 *** B単 - 30号 ***		個	58,107		歩A・単A
	鉄蓋					
000031	600×450 内蝶番構造 車道用 *** B単 - 31号 ***		個	149,880		歩A・単A
	コンクリート板(400~450)					
000032	L850mm×B500mm×t100mm *** B単 - 32号 ***		個	4,816		歩A・単A
	急速空気弁					
000033	75 7.5K 副弁付 *** B単 - 33号 ***		個	201,327		歩A・単A
	管材					
000034	*** B単 - 34号 *** 基礎砕石		式	10,839		歩A・単A
	底版下 RC-40 t=10cm *** B単 - 35号 ***		m ²	1,472		歩A・単A
000035	コンクリート底版					
	910×298×60、2枚/組 *** B単 - 36号 ***		個	16,880		歩A・単A
000036	レジンボックス(上部)					
	600×450×250 *** B単 - 37号 ***		個	67,107		歩A・単A
000037	レジンボックス(下部)					
	600×450×300 *** B単 - 38号 ***		個	58,107		歩A・単A
000038	鉄蓋					
	600×450 内蝶番構造 車道用 *** B単 - 39号 ***		個	149,880		歩A・単A
000039	コンクリート板(400~450)					
	L850mm×B500mm×t100mm *** B単 - 40号 ***		個	4,816		歩A・単A
000040	急速空気弁					
	75 7.5K 副弁付 *** B単 - 41号 ***		個	201,327		歩A・単A
000041	管材					
	*** B単 - 42号 *** 基礎砕石		式	11,054		歩A・単A
000042	RC-40 t=10cm *** B単 - 43号 ***		m ²	1,472		歩A・単A
	コンクリート座台					
000043	外径 580、内径 280		個	10,880		歩A・単A

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 制水弁筐		基	88,164		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** コンクリート板		個	3,783		歩A・単A
	L700mm×B400mm×t100mm					
000046	*** B単 - 46号 *** 保護コンクリート		箇所	2,263		歩A・単A
	500,t=10cm					
B07230	*** B単 - 47号 *** 弁類					
	制水弁,400mm		基	670,399		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 基礎砕石		m ³	1,646		歩A・単A
	RC-40 t=15cm					
000049	*** B単 - 49号 *** 基礎砕石		m ³	1,472		歩A・単A
	RC-40 t=10cm					
000050	*** B単 - 50号 *** 基礎コンクリート		箇所	25,783		歩A・単A
	18-8-40					
000051	*** B単 - 51号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管		m	42,200		歩A・単A
	資材、据付、 800					
000052	*** B単 - 52号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管		m	13,900		歩A・単A
	資材、据付、 300					
000053	*** B単 - 53号 *** コンクリート平板		枚	2,140		歩A・単A
	600×400×60					
000054	*** B単 - 54号 *** 縞鋼板蓋		枚	81,500		歩A・単A
	970,t=4.5mm,取手 13					
000055	*** B単 - 55号 *** 縞鋼板蓋		枚	42,700		歩A・単A
	400,t=3.2mm,取手 13					
000056	*** B単 - 56号 *** 管材		式	107,144		歩A・単A
B07230	*** B単 - 57号 *** 弁類					
	制水弁,150mm		基	105,481		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 基礎砕石		m ³	1,646		歩A・単A
	RC-40 t=15cm					
000059	*** B単 - 59号 *** 均しコンクリート		箇所	10,638		歩A・単A
	18-8-25					
000060	*** B単 - 60号 *** 制水弁樹		基	534,270		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 架台コンクリート		箇所	16,424		歩A・単A
	18-8-40					
000062	*** B単 - 62号 *** 縞鋼板蓋		組	252,956		歩A・単A
	1800*1800,t4.5,4分割,取手,等辺山形鋼					
000063	*** B単 - 63号 *** 足掛金物		個	3,060		歩A・単A
	B300					
B18366	*** B単 - 64号 *** 足場		掛m ²	4,869		歩A・単A
	手摺先行型枠組					
000065	*** B単 - 65号 *** 巻立てコンクリート					

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	18-8-40 *** B単 - 66号 ***		箇所	164,615		歩A・単A
000066	鋼製2F付短管(材料費)					
	450 L=2100mm スティフナー付 *** B単 - 67号 ***		本	552,500		歩A・単A
000067	鋼製2F付短管(材料費)					
	450 L=900mm スティフナー付 *** B単 - 68号 ***		本	338,600		歩A・単A
000068	鋼製2F付短管(材料費)					
	450 L=3215mm 空気弁付 *** B単 - 69号 ***		本	1,298,100		歩A・単A
000069	ゴム可とう管(材料費)					
	450 偏心量100mm 低圧用L=600mm *** B単 - 70号 ***		本	490,500		歩A・単A
000070	フランジアダプター(材料費)					
	鋼製 450 L=500mm *** B単 - 71号 ***		本	1,359,000		歩A・単A
000071	フランジ短管(材料費)					
	FRP製 450(離脱防止内蔵型) *** B単 - 72号 ***		本	474,100		歩A・単A
B07230	弁類					
	制水弁,450mm *** B単 - 73号 ***		基	872,899		歩A・単A
000073	管接合					
	(流出配管工)フランジ接合 450 *** B単 - 74号 ***		箇所	38,854		歩A・単A
000074	バックアップボックス暗渠工					
	BBC-055、布設替え *** B単 - 75号 ***		m	17,759		歩A・単A
000075	分水工					
	型(DW1-T型) *** B単 - 76号 ***		箇所	84,757		歩A・単A
000076	高密度ポリエチレン管					
	150mm,ダブル無孔管 *** B単 - 77号 ***		m	1,863		歩A・単A
000077	ボックスカルバート暗渠工					
	BOX-0909、撤去 *** B単 - 78号 ***		m	4,258		歩A・単A
000078	ボックスカルバート暗渠工					
	BOX.C-1400×1400 *** B単 - 79号 ***		m	137,432		歩A・単A
000079	BOX・C取付工					
	排水溝1000×1000 - BOX・C1400×1400 *** B単 - 80号 ***		箇所	91,429		歩A・単A
000080	砂利舗装 基層					
	C-40 t=10cm *** B単 - 81号 ***		m ²	881		歩A・単A
000081	水替					
	*** B単 - 82号 ***		箇所	96,557		歩A・単A
000082	土木シート敷設					
	*** B単 - 83号 ***		m	810		歩A・単A
000083	廃プラ運搬費					
	トラック *** B単 - 84号 ***		時間	7,910		歩A・単A
000084	廃プラ処分費					
	0.55kg×ブルーシート布設延長 *** B単 - 85号 ***		ton	48,000		歩A・単A
000085	通水試験工					
	水張試験		日	171,482		歩A・単A

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.000	m3	327.5	328	S単 67号
	合計				328	
	単価				328	
*** B単 - 2号 ***						
000002	埋戻し 管頂30~60cmまで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	340.7	378	S単 65号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,505	1,505	S単 1号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	663	663	S単 4号
	合計				2,546	
	単価				2,546	
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻し 1.0m W<2.5m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	340.7	378	S単 65号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,505	1,505	S単 1号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	663	663	S単 4号
	合計				2,546	
	単価				2,546	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻し 2.5m W<4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	953.2	953	S単 69号
	合計				953	
	単価				953	
*** B単 - 5号 ***						
000005	残土処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	266.6	267	S単 66号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	435.7	436	S単 68号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	143.5	144	S単 71号
	合計				847	
	単価				847	
*** B単 - 6号 ***						
000006	購入土 山砂 SF相当		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02118	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	1.320	m3	3,300	4,356	S単 40号
Y00001	バイブライン基礎歩掛より=1.32m3					
	合計				4,356	
	単価				4,356	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 7号 ***						
000007	管水路基礎整形 基礎		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基礎整正 基礎整正	1.000	m ²	442.7	443	S単 70号
	合 計				443	
	単 価				443	
*** B単 - 8号 ***						
000008	荒仕上げ		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	266	266	S単 3号
	合 計				266	
	単 価				266	
*** B単 - 9号 ***						
000009	砂基礎 基床部+管側部		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SQ7001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コパ' 欠,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	3,863	3,863	S単 82号
	合 計				3,863	
	単 価				3,863	
*** B単 - 10号 ***						
000010	砂基礎 管頂0~30cmまで		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SQ7001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コパ' 欠,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	3,863	3,863	S単 82号
	合 計				3,863	
	単 価				3,863	
*** B単 - 11号 ***						
000011	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 450		m		1,000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,450mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり	1.000	m	21,237	21,237	S単 49号
	合 計				21,237	
	単 価				21,237	
*** B単 - 12号 ***						
000012	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 400		m		1,000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり	1.000	m	16,992	16,992	S単 50号
	合 計				16,992	
	単 価				16,992	
*** B単 - 13号 ***						
000013	F R P製異形管(材料費) 任意角曲管 400 7°47' 離脱防止付		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 任意角曲管(RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 400 7°47' , ,	1.000	個	360,700	360,700	S単 8号
	合 計				360,700	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県ば第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県ば第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				360,700	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	F R P製異形管(材料費 1段落T字管 450x 400x 450 全方向抜止め		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 1段落T字管(VU用) 450x 400x 450(RR継手)全方向抜止め,,	1.000	個	618,400	618,400	S単 9号
	合 計				618,400	
	単 価				618,400	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	F R P製異形管(材料費 フランジ付T字管 400x 75 本管抜止め		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 フランジ付T字管 400x 75(RR継手)本管抜止め,,	1.000	個	166,000	166,000	S単 10号
	合 計				166,000	
	単 価				166,000	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	F R P製異形管(材料費 フランジ付泥吐管 400x 150 本管抜止め		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 フランジ付泥吐管 400x 150(RR継手)本管抜止め,,	1.000	個	352,900	352,900	S単 11号
	合 計				352,900	
	単 価				352,900	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	F R P製異形管(材料費 フランジ短管 400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 フランジ短管 400,,	1.000	個	176,000	176,000	S単 12号
	合 計				176,000	
	単 価				176,000	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	F R P製異形管(材料費 片落管 450x 400 離脱防止付		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 片落管 450x 400(RR継手)離脱防止付,,	1.000	個	331,000	331,000	S単 13号
	合 計				331,000	
	単 価				331,000	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	F R P製異形管(材料費 両受短管 400 離脱防止付		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 両受短管VU用 400(RR継手)離脱防止付,,	1.000	個	143,000	143,000	S単 14号
	合 計				143,000	
	単 価				143,000	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	管接合 フランジ接合 400		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合材 400 7.5K パッキン、ボルト、ナット共,,	1.000	組	23,300	23,300	S単 15号 [1]
S02115	配管工	0.120	人	25,500	3,060	S単 5号 [2]
S02115	普通作業員	0.120	人	22,134	2,656	S単 6号 [3]

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y10004	雑品 労務費の1% 集計対象明細: ([2]+[3])	0.010		5,716	57	
	合計				29,073	
	単価				29,073	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	埋設表示テープ B=150		m		1,000	歩A 当たり算出
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識工 埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍ボリリフレックス	1.000	m	283	283	S単 63号
	合計				283	
	単価				283	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	基礎コンクリート 900,t=15cm		箇所		1,000	歩A 箇所当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.500	m ²	9,716	4,858	S単 74号
SQP311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	0.100	m ³	35,420	3,542	S単 87号
	合計				8,400	
	単価				8,400	
	*** B単 - 23号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000	m	25,800	25,800	S単 79号
	合計				25,800	
	単価				25,800	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	縞鋼板蓋設置工 730 T=3.2		枚		1,000	歩A 枚当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	364	364	S単 43号
S02116	縞鋼板蓋(取っ手 13付き) 730 T=3.2,,	1.000	セット	65,600	65,600	S単 16号
	合計				65,964	
	単価				65,964	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	急速空気弁 75 7.5K 副弁付		個		1,000	歩A 個当たり算出
S02116	農水用空気弁(急速) 低圧用0.75MPa 補修弁付 75,,	1.000	個	177,200	177,200	S単 17号
S07093	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり	1.000	基	24,127	24,127	S単 54号
	合計				201,327	
	単価				201,327	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	基礎砕石 底版下 RC-40 t=10cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SQP301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,472	1,472	S単 83号
	合計				1,472	
	単価				1,472	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 27号 ***						
000027	コンクリート底板 910×298×60、2枚/組		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート底板 910×298×60、2枚/組、	1.000	個	16,000	16,000	S単 18号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行わない	1.000	枚	880	880	S単 44号
	合 計				16,880	
	単 価				16,880	
*** B単 - 28号 ***						
000028	レジンボックス(上部) 600×450×250		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	レジンボックス 600×450×250、	1.000	個	66,000	66,000	S単 19号
S02115	普通作業員	0.050	人	22,134	1,107	S単 6号
	合 計				67,107	
	単 価				67,107	
*** B単 - 29号 ***						
000029	レジンボックス(下部) 600×450×300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	レジンボックス 600×450×300、	1.000	個	57,000	57,000	S単 20号
S02115	普通作業員	0.050	人	22,134	1,107	S単 6号
	合 計				58,107	
	単 価				58,107	
*** B単 - 30号 ***						
000030	鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	空気弁鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用、	1.000	個	149,000	149,000	S単 21号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行わない	1.000	枚	880	880	S単 44号
	合 計				149,880	
	単 価				149,880	
*** B単 - 31号 ***						
000031	コンクリート板(400~450) L850mm×B500mm×t100mm		個		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.270	m ²	9,716	2,623	S単 74号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.004	ton	185,568	742	S単 42号
SQP311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W /C60%	0.040	m ³	36,270	1,451	S単 88号
	合 計				4,816	
	単 価				4,816	
*** B単 - 32号 ***						
000032	急速空気弁 75 7.5K 副弁付		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	農水用空気弁(急速) 低圧用0.75MPa 補修弁付 75、	1.000	個	177,200	177,200	S単 17号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07093	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり	1.000	基	24,127	24,127	S単 54号
	合計				201,327	
	単価				201,327	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	管材		式		1.000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管,2箇所	0.680	m	2,146	1,459	S単 47号
S02116	TSフランジ VP 75,,	2.000	個	4,690	9,380	S単 22号
	合計				10,839	
	単価				10,839	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	基礎砕石 底版下 RC-40 t=10cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SQP301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,472	1,472	S単 83号
	合計				1,472	
	単価				1,472	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	コンクリート底版 910×298×60、2枚/組		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート底版 910×298×60、2枚/組,,	1.000	個	16,000	16,000	S単 18号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	880	880	S単 44号
	合計				16,880	
	単価				16,880	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	レジンボックス(上部) 600×450×250		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	レジンボックス 600×450×250,,	1.000	個	66,000	66,000	S単 19号
S02115	普通作業員	0.050	人	22,134	1,107	S単 6号
	合計				67,107	
	単価				67,107	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	レジンボックス(下部) 600×450×300		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	レジンボックス 600×450×300,,	1.000	個	57,000	57,000	S単 20号
S02115	普通作業員	0.050	人	22,134	1,107	S単 6号
	合計				58,107	
	単価				58,107	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	空気弁鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用,,	1.000	個	149,000	149,000	S単 21号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去	1.000	枚	880	880	S単 44号

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	を行なわない					
	合計				149,880	
	単価				149,880	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	コンクリート板 (400 ~ 450) L850mm x B500mm x t100mm		個		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0.270	m ²	9,716	2,623	S単 74号
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0.004	ton	185,568	742	S単 42号
SQP311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 21-8-25(20)(高炉B) W /C60%	0.040	m ³	36,270	1,451	S単 88号
	合計				4,816	
	単価				4,816	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	急速空気弁 75 7.5K 副弁付		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	農水用空気弁(急速) 低圧用0.75MPa 補修弁付 75,,	1.000	個	177,200	177,200	S単 17号
S07093	空気弁人力据付 75mm, 急排空気弁, あり	1.000	基	24,127	24,127	S単 54号
	合計				201,327	
	単価				201,327	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	管材		式		1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 2箇所	0.780	m	2,146	1,674	S単 47号
S02116	TSフランジ VP 75,,	2.000	個	4,690	9,380	S単 22号
	合計				11,054	
	単価				11,054	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	基礎砕石 RC-40 t=10cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SQP301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,472	1,472	S単 83号
	合計				1,472	
	単価				1,472	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	コンクリート座台 外径 580, 内径 280		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート座台 外径 580, 内径 280,,	1.000	個	10,000	10,000	S単 23号
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート 鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない	1.000	枚	880	880	S単 44号
	合計				10,880	
	単価				10,880	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	制水弁筐		基		1,000	歩A 当たり算出

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	制水弁管 H=625~820mm 内ネジ式 車道用	1.000	個	87,500	87,500	S単 24号
S02115	普通作業員	0.030	人	22,134	664	S単 6号
	合計				88,164	
	単価				88,164	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	コンクリート板 L700mm×B400mm×t100mm		個		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.220	m ²	9,716	2,138	S単 74号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.003	ton	185,568	557	S単 42号
SQP311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	0.030	m ³	36,270	1,088	S単 88号
	合計				3,783	
	単価				3,783	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	保護コンクリート 500,t=10cm		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.160	m ²	9,716	1,555	S単 74号
SQP311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	0.020	m ³	35,420	708	S単 87号
	合計				2,263	
	単価				2,263	
	*** B単 - 47号 ***					
B07230	弁類 制水弁,400mm		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鑄鉄製,400mm,ハック約(クレーン機能付),あり	1.000	基	670,399	670,399	S単 52号
	合計				670,399	
	単価				670,399	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	基礎砕石 RC-40 t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SQP301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,646	1,646	S単 84号
	合計				1,646	
	単価				1,646	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	基礎砕石 RC-40 t=10cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SQP301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,472	1,472	S単 83号
	合計				1,472	
	単価				1,472	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	基礎コンクリート 18-8-40		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.560	m ²	9,716	15,157	S単 74号

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SQP311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する.-,一般養生.-,無し.-,18-8-40(高炉B) W/C65%	0.300	m3	35,420	10,626	S単 87号
	合計				25,783	
	単価				25,783	
	*** B単 - 51号 ***					
000051	遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付、 800		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種	1.000	m	42,200	42,200	S単 80号
	合計				42,200	
	単価				42,200	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付、 300		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種	1.000	m	13,900	13,900	S単 81号
	合計				13,900	
	単価				13,900	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	コンクリート平板 600×400×60		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm,,	1.000	個	1,260	1,260	S単 25号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行わない	1.000	枚	880	880	S単 44号
	合計				2,140	
	単価				2,140	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	縞鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手 13		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	縞鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手付 13,,	1.000	枚	81,500	81,500	S単 26号
	合計				81,500	
	単価				81,500	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	縞鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手 13		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	縞鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手付 13,,	1.000	枚	42,700	42,700	S単 27号
	合計				42,700	
	単価				42,700	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	管材		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	ノーブレンステップ A30SW (19 × B300 × L250mm),,	12.000	個	3,060	36,720	S単 28号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	7.400	m	2,760	20,424	S単 48号
S02116	塩ビ製RR用フランジ短管 150,,	2.000	個	20,400	40,800	S単 29号
S02116	硬質塩化ビニル管RR継手 45°バンド 径150,,	2.000	個	4,600	9,200	S単 30号

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				107,144	
	単価				107,144	
	*** B単 - 57号 ***					
B07230	弁類 制水弁,150mm		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,150mm	1.000	基	105,481	105,481	S単 51号
	合計				105,481	
	単価				105,481	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	基礎砕石 RC-40 t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SQP301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,646	1,646	S単 84号
	合計				1,646	
	単価				1,646	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	均しコンクリート 18-8-25		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.460	m ²	5,646	2,597	S単 75号
SQP311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.270	m ³	29,780	8,041	S単 89号
	合計				10,638	
	単価				10,638	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	制水弁樹		基		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	31.440	m ²	10,890	342,382	S単 76号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.399	ton	185,568	74,042	S単 42号
SQP311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	3.860	m ³	30,530	117,846	S単 90号
	合計				534,270	
	単価				534,270	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	架台コンクリート 18-8-40		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.180	m ²	9,716	11,465	S単 74号
SQP311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%	0.140	m ³	35,420	4,959	S単 87号
	合計				16,424	
	単価				16,424	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	編鋼板蓋 1800*1800,t4.5,4分割,取手,等辺山形鋼		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	編鋼板蓋(取っ手 13付き) 1800*1800,t4.5,4分割,等辺山形鋼	1.000	組	251,500	251,500	S単 31号

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	4.000	枚	364	1,456	S単 43号
	合計				252,956	
	単価				252,956	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	足掛金物 B300		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ノーブレンステップ A30SW (19 × B300 × L250mm),,	1.000	個	3,060	3,060	S単 28号
	合計				3,060	
	単価				3,060	
	*** B単 - 64号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	4,869	4,869	S単 61号
	合計				4,869	
	単価				4,869	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	巻立てコンクリート 18-8-40		箇所		1.000	歩A 箇所
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	7.760	m ²	10,890	84,506	S単 76号
SQP311	巻立てコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	2.700	m ³	29,670	80,109	S単 91号
	合計				164,615	
	単価				164,615	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	鋼製2F付短管(材料費) 450 L=2100mm スティフナー付		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ｽﾌｨｰｶｰ付両F短管 SGP 450A×7.9×2100,,	1.000	本	552,500	552,500	S単 32号
	合計				552,500	
	単価				552,500	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	鋼製2F付短管(材料費) 450 L=900mm スティフナー付		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ｽﾌｨｰｶｰ付両F短管 SGP 450A×7.9×900,,	1.000	本	338,600	338,600	S単 33号
	合計				338,600	
	単価				338,600	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	鋼製2F付短管(材料費) 450 L=3215mm 空気弁付		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	両F乙字管(空気弁付) SGP 450A×7.9×3215,,	1.000	本	1,298,100	1,298,100	S単 34号
	合計				1,298,100	
	単価				1,298,100	
	*** B単 - 69号 ***					

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000069	ゴム可とう管(材料費) 450 偏心量100mm 低圧用L=600mm		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ゴム可とう管 450 偏心量100mm 低圧用L=600mm,,	1.000	個	490,500	490,500	S単 35号
	合計				490,500	
	単価				490,500	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	フランジアダプター(材料費) 鋼製 450 L=500mm		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アダプター 鋼製 450A x 500,,	1.000	個	1,359,000	1,359,000	S単 36号
	合計				1,359,000	
	単価				1,359,000	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	フランジ短管(材料費) FRP製 450(離脱防止内蔵型)		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ短管 FRP製(離脱防止内蔵型) 450,,	1.000	個	474,100	474,100	S単 37号
	合計				474,100	
	単価				474,100	
	*** B単 - 72号 ***					
B07230	弁類 制水弁,450mm		基		1,000	歩A 基
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(ワゴン形), 鑄鉄製,450mm,1' ヲ絞(クレン機能付),あり	1.000	基	872,899	872,899	S単 53号
	合計				872,899	
	単価				872,899	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	管接合 (流出配管工)フランジ接合 450		箇所		1,000	歩A 箇所
S02116	フランジ接合材 450 7.5K パッキン、ボルト、ナット共,,	1.000	組	32,600	32,600	[1] S単 38号
S02115	配管工	0.130	人	25,500	3,315	[2] S単 5号
S02115	普通作業員	0.130	人	22,134	2,877	[3] S単 6号
Y10004	雑品 労務費の1% 集計対象明細: ([2]+[3])	0.010		6,192	62	
	合計				38,854	
	単価				38,854	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	マンホール蓋のガス暗渠工 BBC-055、布設替え		m		1,000	歩A m 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.900	m ²	442.7	398	S単 70号
SQP301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	0.900	m ³	1,646	1,481	S単 84号
SQP311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,、18-8-40(高炉B) W/C65%	0.135	m ³	29,670	4,005	S単 92号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	0.300	m ²	10,890	3,267	S単 76号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=2000、1000kgを超え2000kg/個以下、なし、-,、-,、再利用撤去を行なう	1.000	m	3,181	3,181	S単 45号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=2000、1000kgを超え2000kg/個以下、なし、-,、-,、基礎砕石の施工無し、再利用撤去を行なわない	1.000	m	5,427	5,427	S単 46号

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				17,759	
	単価				17,759	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	分水工 型(DW1-T型)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	2.420	m3	311.9	755	S単 64号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.500	m3	266.6	400	S単 66号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.500	m3	2,165	3,248	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.690	m ²	442.7	748	S単 70号
SQP301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.690	m ²	1,646	2,782	S単 85号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.260	m ²	5,646	1,468	S単 75号
SQP311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.080	m3	29,780	2,382	S単 89号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.036	ton	185,568	6,680	S単 42号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	4.770	m ²	10,890	51,945	S単 76号
SQP311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	0.470	m3	30,530	14,349	S単 90号
	合計				84,757	
	単価				84,757	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	高密度ポリエチレン管 150mm,ダブル無孔管		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.060	人	22,134	1,328	S単 7号
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル管) 150mm(有孔・無孔),,	10.000	m	1,730	17,300	S単 39号
	合計				18,628	
	単価				1,863	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	ボックスカルバート暗渠工 BOX-0909、撤去		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 撤去,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,-,無し,あり	1.000	m	4,258	4,258	S単 77号
	合計				4,258	
	単価				4,258	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	ボックスカルバート暗渠工 BOX.C-1400×1400		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.880	m ²	442.7	832	S単 70号
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 1.25<H 2.5,基礎砕石+均しコンクリート,無し,あり	1.000	m	136,600	136,600	S単 78号
	合計				137,432	
	単価				137,432	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	BOX・C取付工 排水溝1000×1000-BOX・C1400×1400		箇所		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.870	m ²	442.7	828	S単 70号

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SQP301	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.870	m ³	1,821	3,405	S単 86号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.270	m ²	5,646	1,524	S単 75号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.090	m ³	29,780	2,680	S単 72号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.034	ton	185,568	6,309	S単 42号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	5.690	m ²	9,716	55,284	S単 74号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	0.590	m ³	36,270	21,399	S単 73号
	合計				91,429	
	単価				91,429	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	砂利舗装 基層 C-40 t=10cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) クワッパ, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, あり, なし	1.000	m ²	881	881	S単 55号
	合計				881	
	単価				881	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	水替		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,930	8,930	S単 57号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	1.000	箇所	10,284	10,284	S単 58号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 8,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	56,117	56,117	S単 59号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径 口径 50mm,あり)	1.000	箇所	21,226	21,226	S単 60号
	合計				96,557	
	単価				96,557	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	土木シート敷設		m		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	5.400	m ²	150	810	S単 62号
	合計				810	
	単価				810	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	廃プラ運搬費 トラック		時間		1,000	歩A 当たり算出
S16001	トラック[普通型] 2.0t積,,運転1時間当たり算出	1.000	時間	7,910	7,910	S単 56号
	合計				7,910	
	単価				7,910	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	廃プラ処分費 0.55kg×ブルーシート布設延長		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理 廃プラ	1.000	ton	48,000	48,000	S単 41号
	合計				48,000	
	単価				48,000	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,505		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク()		m3	2,165		歩A・単A
S01072	*** S単 - 3号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	266		歩A・単A
S01082	*** S単 - 4号 *** 締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	663		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 配管工 配管工		人	25,500		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,134		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,134		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** FRP製異形管 任意角曲管 (RR用) FRP製異形管 任意角曲管 (RR用) 離脱防止装置付 VU用・両受 400 7° 47',,,		個	360,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** FRP製異形管 1段落T字管 (VU用) FRP製異形管 1段落T字管 (VU用) 450 x 400 x 450 (RR継手) 全方向抜止め,,		個	618,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** FRP製異形管 フランジ付T字管 FRP製異形管 フランジ付T字管 400 x 75 (RR継手) 本管抜止め,,		個	166,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** FRP製異形管 フランジ付泥吐管 FRP製異形管 フランジ付泥吐管 400 x 150 (RR継手) 本管抜止め,,		個	352,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** FRP製異形管 フランジ短管 FRP製異形管 フランジ短管 400,,		個	176,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** FRP製異形管 片落管 FRP製異形管 片落管 450 x 400 (RR継手) 離脱防止付,,		個	331,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** FRP製異形管 両受短管VU用 FRP製異形管 両受短管VU用 400 (RR継手) 離脱防止付,,		個	143,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** フランジ接合材 フランジ接合材 400 7.5K ハッキン、ボルト、ナット共,,		組	23,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 縞鋼板蓋 (取っ手 13付き) 縞鋼板蓋 (取っ手 13付き) 730 T=3.2,,		セット	65,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 農水用空気弁(急速) 農水用空気弁(急速) 低圧用0.75MPa 補修弁付 75,,		個	177,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** コンクリート底板 コンクリート底板 910 x 298 x 60、2枚/組,,		個	16,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** レジンボックス レジンボックス 600 x 450 x 250,,		個	66,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** レジンボックス レジンボックス 600 x 450 x 300,,		個	57,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 空気弁鉄蓋 空気弁鉄蓋 600 x 450 内蝶番構造 車道用,,		個	149,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** TSフランジ					

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	TSフランジ VP 75,, *** S単 - 23号 ***		個	4,690		歩A・単A
S02116	コンクリート座台 コンクリート座台 外径 580,内径 280,, *** S単 - 24号 ***		個	10,000		歩A・単A
S02116	制水弁筐 制水弁筐 H=625~820mm 内ネジ式 車道用,, *** S単 - 25号 ***		個	87,500		歩A・単A
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm,, *** S単 - 26号 ***		個	1,260		歩A・単A
S02116	縞鋼板蓋 縞鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手付 13,, *** S単 - 27号 ***		枚	81,500		歩A・単A
S02116	縞鋼板蓋 縞鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手付 13,, *** S単 - 28号 ***		枚	42,700		歩A・単A
S02116	ノーブレンステップ ノーブレンステップ A30SW (19 x B300 x L250mm),, *** S単 - 29号 ***		個	3,060		歩A・単A
S02116	塩ビ製RR用フランジ短管 塩ビ製RR用フランジ短管 150,, *** S単 - 30号 ***		個	20,400		歩A・単A
S02116	硬質塩化ビニル管RR継手 硬質塩化ビニル管RR継手 45°ベンド 径150,, *** S単 - 31号 ***		個	4,600		歩A・単A
S02116	縞鋼板蓋(取っ手 13付き) 縞鋼板蓋(取っ手 13付き) 1800*1800,t4.5,4分割,等辺山形鋼,, *** S単 - 32号 ***		組	251,500		歩A・単A
S02116	ｽﾌｨｰｸｰ付両F短管 ｽﾌｨｰｸｰ付両F短管 SGP 450A x 7.9 x 2100,, *** S単 - 33号 ***		本	552,500		歩A・単A
S02116	ｽﾌｨｰｸｰ付両F短管 ｽﾌｨｰｸｰ付両F短管 SGP 450A x 7.9 x 900,, *** S単 - 34号 ***		本	338,600		歩A・単A
S02116	両F乙字管(空気弁付) 両F乙字管(空気弁付) SGP 450A x 7.9 x 3215,, *** S単 - 35号 ***		本	1,298,100		歩A・単A
S02116	ゴム可とう管 ゴム可とう管 450 偏心量100mm 低圧用L=600mm,, *** S単 - 36号 ***		個	490,500		歩A・単A
S02116	アダプター アダプター 鋼製 450A x 500,, *** S単 - 37号 ***		個	1,359,000		歩A・単A
S02116	フランジ短管 フランジ短管 FRP製(離脱防止内蔵型) 450,, *** S単 - 38号 ***		個	474,100		歩A・単A
S02116	フランジ接合材 フランジ接合材 450 7.5K パッキン、ボルト、ナット共,, *** S単 - 39号 ***		組	32,600		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル管) 高密度ポリエチレン管(ダブル管) 150mm(有孔・無孔),, *** S単 - 40号 ***		m	1,730		歩A・単A
S02118	山砂 山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F) *** S単 - 41号 ***		m3	3,300		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 廃プラ *** S単 - 42号 ***		ton	48,000		歩A・単A
S03701	【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 *** S単 - 43号 ***		ton	185,568		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-再利用撤去を行なわない		枚	364		歩A・単A

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区				
工事名	名川第一工区県道第61号工事				

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S05801	*** S単 - 44号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行わない		枚	880		歩A・単A
S05801	*** S単 - 45号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう		m	3,181		歩A・単A
S05801	*** S単 - 46号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行わない		m	5,427		歩A・単A
S07021	*** S単 - 47号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管,2箇所		m	2,146		歩A・単A
S07021	*** S単 - 48号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	2,760		歩A・単A
S07022	*** S単 - 49号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,450mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり		m	21,237		歩A・単A
S07022	*** S単 - 50号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり		m	16,992		歩A・単A
S07091	*** S単 - 51号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,150mm		基	105,481		歩A・単A
S07092	*** S単 - 52号 *** 制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁(ワッジ形),鋳鉄製,400mm,ハック約(クレン機能付),あり		基	670,399		歩A・単A
S07092	*** S単 - 53号 *** 制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁(ワッジ形),鋳鉄製,450mm,ハック約(クレン機能付),あり		基	872,899		歩A・単A
S07093	*** S単 - 54号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり		基	24,127		歩A・単A
S08042	*** S単 - 55号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) クワッチャ, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, あり, なし		m ²	881		歩A・単A
S16001	*** S単 - 56号 *** トラック[普通型] トラック[普通型] 2.0t積, 運転1時間当たり算出		時間	7,910		歩A・単A
S18005	*** S単 - 57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	8,930		歩A・単A
S18005	*** S単 - 58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	10,284		歩A・単A
S18006	*** S単 - 59号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 8,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	56,117		歩A・単A
S18007	*** S単 - 60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,あり		箇所	21,226		歩A・単A
S18031	*** S単 - 61号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛m ²	4,869		歩A・単A
S18062	*** S単 - 62号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	150		歩A・単A
S42111	*** S単 - 63号 *** 埋設標識シート・地中埋設標識工 埋設標識シート・地中埋設標識工 埋設標識シート,幅150mm,50m巻,2倍ポリレンソク		m	283		歩A・単A

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0101	*** S単 - 64号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, オブジェクト無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -, -, -		m3	311.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 65号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m3	340.7		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 66号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	266.6		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 67号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	327.5		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 68号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, 片割山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下		m3	435.7		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 69号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり		m3	953.2		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 70号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	442.7		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 71号 *** SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, あり		m3	143.5		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 72号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,780		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 73号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	36,270		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 74号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²	9,716		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 75号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m ²	5,646		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 76号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²	10,890		歩A・単A
SA0521	*** S単 - 77号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 撤去, 2.0m/個, 0 < B 1.25 0 < H 1.25, -, 無し, あり		m	4,258		歩A・単A
SA0521	*** S単 - 78号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2.0m/個, 1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5, 基礎砕石 + 均しコンクリート, 無し, あり		m	136,600		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 79号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 600mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), あり, 外圧管1種		m	25,800		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 80号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 800mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), あり, 外圧管1種		m	42,200		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 81号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 300mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), あり, 外圧管1種		m	13,900		歩A・単A
SQ7001	*** S単 - 82号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コパルタ, 区分なし, あり		m3	3,863		歩A・単A
SK0301	*** S単 - 83号 *** SP 基礎砕石					

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区				
工事名	名川第一工区県道第61号工事				

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SQP301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 84号 ***		m³	1,472		歩A・単A
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 85号 ***		m³	1,646		歩A・単A
SQP301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 86号 ***		m³	1,646		歩A・単A
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 87号 ***		m³	1,821		歩A・単A
SQP311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	35,420		歩A・単A
	*** S単 - 88号 ***					
SQP311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	36,270		歩A・単A
	*** S単 - 89号 ***					
SQP311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,780		歩A・単A
	*** S単 - 90号 ***					
SQP311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	30,530		歩A・単A
	*** S単 - 91号 ***					
SQP311	巻立てコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,670		歩A・単A
	*** S単 - 92号 ***					
SQP311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,670		歩A・単A

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	1)土質区分	砂・砂質土				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)作業区分	埋戻				時間的制約:なし 制約作業時間:0.0
	3)施工区分	まき出し				夜間制約作業時間:0.0
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	22,134	15,051	
	合計				15,051	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,505	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	1)土質区分	砂・砂質土				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)作業区分	埋戻				時間的制約:なし 制約作業時間:0.0
	3)施工区分	まき出し				夜間制約作業時間:0.0
	4)締固め区分	振動コンパクタ()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,988	5,998	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,134	15,051	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,998	600	
	合計				21,649	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,165	
*** S単 - 3号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	1)土質区分	土砂				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0
						夜間制約作業時間:0.0
R01003	普通作業員	0.120	人	22,134	2,656	
	合計				2,656	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		266	
*** S単 - 4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	1)工種区分	築堤・埋戻				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton				時間的制約:なし 制約作業時間:0.0
	3)長期割引単価区分	あり				夜間制約作業時間:0.0
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,590	2,290	
P34029	軽油 バドガイト給油	5.700	L	150	855	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,988	29,988	
	合計				33,133	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		663	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	配管工		人		1,000	歩A 当たり算出
	配管工					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02006 基(D3)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R02006	配管工	1.000	人	25,500	25,500	
	合計				25,500	算出数量 1.000 人
	単価				25,500	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(D3)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,134	22,134	
	合計				22,134	算出数量 1.000 人
	単価				22,134	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(D2)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,134	22,134	
	合計				22,134	算出数量 1.000 人
	単価				22,134	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	F R P 製異形管 任意角曲管 (RR用)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	F R P 製異形管 任意角曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 400 7° 47' , ,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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) P96030		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96030	F R P 製異形管 任意角曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 400 7° 47' , ,	1.000	個	360,700	360,700	
	合計				360,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				360,700	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	F R P 製異形管 1段落T字管 (VU用)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	F R P 製異形管 1段落T字管 (VU用) 450 x 400 x 450 (RR継手) 全方向抜止め , ,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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) P96041		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96041	F R P 製異形管 1段落T字管 (VU用) 450 x 400 x 450 (RR継手) 全方向抜止め	1.000	個	618,400	618,400	
	合計				618,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				618,400	
	*** S単 - 10号 ***					

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	F R P製異形管 フランジ付T字管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	F R P製異形管 フランジ付T字管 400 x 75 (RR継手)本管抜止め			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード (P)	P96046		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			夜間制約作業時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96046	F R P製異形管 フランジ付T字管 400 x 75 (RR継手)本管抜止め	1.000	個	166,000	166,000	
	合計				166,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				166,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	F R P製異形管 フランジ付泥吐管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	F R P製異形管 フランジ付泥吐管 400 x 150 (RR継手)本管抜止め			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード (P)	P96050		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			夜間制約作業時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96050	F R P製異形管 フランジ付泥吐管 400 x 150 (RR継手)本管抜止め	1.000	個	352,900	352,900	
	合計				352,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				352,900	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	F R P製異形管 フランジ短管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	F R P製異形管 フランジ短管 400,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード (P)	P96054		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			夜間制約作業時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96054	F R P製異形管 フランジ短管 400	1.000	個	176,000	176,000	
	合計				176,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				176,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	F R P製異形管 片落管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	F R P製異形管 片落管 450 x 400 (RR継手)離脱防止付			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード (P)	P96057		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			夜間制約作業時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96057	F R P製異形管 片落管 450 x 400 (RR継手)離脱防止付	1.000	個	331,000	331,000	
	合計				331,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				331,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	F R P製異形管 両受短管VU用		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	F R P製異形管 両受短管VU用 400 (RR継手)離脱防止付			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード (P)	P96097		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			夜間制約作業時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96097	F R P製異形管 両受短管VU用 400 (RR継手)離脱防止付	1.000	個	143,000	143,000	
	合計				143,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				143,000	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	フランジ接合材		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 400 7.5K パッキン、ボルト、ナット共、			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96410	フランジ接合材 400 7.5K パッキン、ボルト、ナット共	1,000	組	23,300	23,300	
	合計				23,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				23,300	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	編鋼板蓋(取っ手 13付き)		セット		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	編鋼板蓋(取っ手 13付き) 730 T=3.2、			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96034		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96034	編鋼板蓋(取っ手 13付き) 730 T=3.2	1,000	セット	65,600	65,600	
	合計				65,600	算出数量 1,000 各単位
	単価				65,600	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	農水用空気弁(急速)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	農水用空気弁(急速) 低圧用0.75MPa 補修弁付 75、			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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) P96028		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96028	農水用空気弁(急速) 低圧用0.75MPa 補修弁付 75	1,000	個	177,200	177,200	
	合計				177,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				177,200	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	コンクリート底板		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート底板 910×298×60、2枚/組、			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96001	コンクリート底板 910×298×60、2枚/組	1,000	個	16,000	16,000	
	合計				16,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				16,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	レジンボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンボックス 600×450×250、			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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) P96073		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96073	レジンボックス 600×450×250	1,000	個	66,000	66,000	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区				
工事名	名川第一工区県道第61号工事				

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	レジンボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンボックス 600×450×300,,					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	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) P96074				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0
P96074	レジンボックス 600×450×300	1.000	個	57,000	57,000	
	合計				57,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				57,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	空気弁鉄蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用,,					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	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) P96075				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0
P96075	空気弁鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用	1.000	個	149,000	149,000	
	合計				149,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				149,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	TSフランジ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	TSフランジ VP 75,,					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	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				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0
P96003	TSフランジ VP 75	1.000	個	4,690	4,690	
	合計				4,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,690	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	コンクリート座台		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート座台 外径 580,内径 280,,					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	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				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0
P96004	コンクリート座台 外径 580,内径 280	1.000	個	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	制水弁籠		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	制水弁籠 H=625~820mm 内ネジ式 車道用,,					冬期補正:なし 基本給時間:8.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96076				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					夜間制約作業時間:0.0
P96076	制水弁筐 H=625~820mm 内ネジ式 車道用	1.000	個	87,500	87,500	
	合計				87,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				87,500	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)					地域資材(Pコード) P12036 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
P12036	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	1.000	個	1,260	1,260	
	合計				1,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,260	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	編鋼板蓋 編鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手付 13,,		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)					地域資材(Pコード) P96091 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
P96091	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	1.000	枚	81,500	81,500	
	合計				81,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				81,500	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	編鋼板蓋 編鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手付 13,,		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)					地域資材(Pコード) P96090 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
P96090	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	1.000	枚	42,700	42,700	
	合計				42,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,700	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	ノーブレンステップ ノーブレンステップ A30SW (19 x B300 x L250mm),,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)					地域資材(Pコード) PB3492 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
PB3492	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	1.000	個	3,060	3,060	
	合計				3,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,060	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	塩ビ製RR用フランジ短管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	塩ビ製RR用フランジ短管 150,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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) P96089		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96089	塩ビ製RR用フランジ短管 150	1.000	個	20,400	20,400	
	合計				20,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,400	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	硬質塩化ビニル管RR継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質塩化ビニル管RR継手 45°ベンド 径150,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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) P96080		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96080	硬質塩化ビニル管RR継手 45°ベンド 径150	1.000	個	4,600	4,600	
	合計				4,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,600	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	編鋼板蓋(取っ手 13付き)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	編鋼板蓋(取っ手 13付き) 1800*1800,t4.5,4分割,等辺山形鋼,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96006	編鋼板蓋(取っ手 13付き) 1800*1800,t4.5,4分割,等辺山形鋼	1.000	組	251,500	251,500	
	合計				251,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				251,500	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	ｽﾌｻｲｰ付両F短管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｽﾌｻｲｰ付両F短管 SGP 450A×7.9×2100,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96025		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96025	ｽﾌｻｲｰ付両F短管 SGP 450A×7.9×2100	1.000	本	552,500	552,500	
	合計				552,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				552,500	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	ｽﾌｻｲｰ付両F短管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｽﾌｻｲｰ付両F短管 SGP 450A×7.9×900,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96026		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96026	ｽﾌｻｲｰ付両F短管 SGP 450A×7.9×900	1.000	本	338,600	338,600	
	合計				338,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				338,600	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区				
工事名	名川第一工区県道第61号工事				

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 34号 ***						
S02116	両F乙字管(空気弁付)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	両F乙字管(空気弁付) SGP 450A×7.9×3215,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96027		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			夜間制約作業時間:0.0		
P96027	両F乙字管(空気弁付) SGP 450A×7.9×3215	1.000	本	1,298,100	1,298,100	
	合計				1,298,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,298,100	
*** S単 - 35号 ***						
S02116	ゴム可とう管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゴム可とう管 450 偏心量100mm 低圧用L=600mm,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96015		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			夜間制約作業時間:0.0		
P96015	ゴム可とう管 450 偏心量100mm 低圧用L=600mm	1.000	個	490,500	490,500	
	合計				490,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				490,500	
*** S単 - 36号 ***						
S02116	アダプター		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アダプター 鋼製 450A×500,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96018		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			夜間制約作業時間:0.0		
P96018	アダプター 鋼製 450A×500	1.000	個	1,359,000	1,359,000	
	合計				1,359,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,359,000	
*** S単 - 37号 ***						
S02116	フランジ短管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ短管 FRP製(離脱防止内蔵型) 450,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96020		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			夜間制約作業時間:0.0		
P96020	フランジ短管 FRP製(離脱防止内蔵型) 450	1.000	個	474,100	474,100	
	合計				474,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				474,100	
*** S単 - 38号 ***						
S02116	フランジ接合材		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 450 7.5K パッキン、ボルト、ナット共,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96411		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			夜間制約作業時間:0.0		
P96411	フランジ接合材 450 7.5K パッキン、ボルト、ナット共	1.000	組	32,600	32,600	
	合計				32,600	算出数量 1.000 各単位

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区				
工事名	名川第一工区県道第61号工事				

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				32,600	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル管)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管(ダブル管) 150mm(有孔・無孔)...			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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) PV0418				
PV0418	高密度ポリエチレン管(ダブル管) 150mm(有孔・無孔)	1.000	m	1,730	1,730	算出数量 1.000 各単位
	合 計				1,730	
	単 価				1,730	
	*** S単 - 40号 ***					
S02118	山砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地区資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	J03203 クッション用(SF、S-F、S-FG、 3,300円				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	1.000	m3	3,300	3,300	算出数量 1.000 各単位
	合 計				3,300	
	単 価				3,300	
	*** S単 - 41号 ***					
S02123	産業廃棄物処理		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理 塵ブラ			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	PRF003 塵ブラ 48,000円				
PRF003	産業廃棄物処理 塵ブラ	1.000	ton	48,000	48,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				48,000	
	単 価				48,000	
	*** S単 - 42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			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	67,320	77,418	
	合 計				185,568	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		185,568	
	*** S単 - 43号 ***					

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート 鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なわない		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし	豪雪補正: 1.0 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 施工区分 2) 施工区分			蓋版 昼間施工		
	3) 規格 4) 規格			コンクリート 鋼製 40kg/枚以下		
	5) 時間的制約 8) 法面小段面			なし -		
	10) 再利用撤去の有無 11) 基礎砕石の施工有無			再利用撤去を行なわない -		
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg / 枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	364.10	364	算出数量 1.000 [各単位]
	合計				364	
	単価		[各単位]		364	
	*** S単 - 44号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート 鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なわない		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし	豪雪補正: 1.0 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 施工区分 2) 施工区分			蓋版 昼間施工		
	3) 規格 4) 規格			コンクリート 鋼製 40kgを超え170kg/枚以下		
	5) 時間的制約 8) 法面小段面			なし -		
	10) 再利用撤去の有無 11) 基礎砕石の施工有無			再利用撤去を行なわない -		
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	880.20	880	算出数量 1.000 [各単位]
	合計				880	
	単価		[各単位]		880	
	*** S単 - 45号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし	豪雪補正: 1.0 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 施工区分 2) 施工区分			U型側溝 昼間施工		
	3) 規格 4) 規格			L=2000 1000kgを超え2000kg/個以下		
	5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) 法面小段面			なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない -		
	9) 法面縦排水 10) 再利用撤去の有無 11) 基礎砕石の施工有無			- 再利用撤去を行なう -		
A71104	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,181	3,181	算出数量 1.000 [各単位]
	合計				3,181	
	単価		[各単位]		3,181	
	*** S単 - 46号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利用撤去を行なわない		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
				冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし	豪雪補正: 1.0 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 施工区分 2) 施工区分			U型側溝 昼間施工		
	3) 規格 4) 規格			L=2000 1000kgを超え2000kg/個以下		

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)法面小段面	-				
	9)法面縦排水	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行わない				
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
A71104	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労・昼間単価	1.000	m	5,427	5,427	
	合計				5,427	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,427	
	*** S単 - 47号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 2箇所			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1)管種区分	VP		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	制約作業時間: 0.0
	2)管径区分(mm)	75mm		時間的制約: なし		
	3)形状区分	直管(両差し口)		夜間制約作業時間: 0.0		
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	2箇所				
P05027	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本	3,700	9,028	
Y00004	雑材料費	0.022		9,028	199	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	33,864	3,386	
R01002	特殊作業員	0.140	人	29,988	4,198	
R01003	普通作業員	0.210	人	22,134	4,648	
	合計				21,459	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,146	
	*** S単 - 48号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1)管種区分	VU		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	制約作業時間: 0.0
	2)管径区分(mm)	150mm		時間的制約: なし		
	3)形状区分	直管(両差し口)		夜間制約作業時間: 0.0		
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	2.440	本	6,610	16,128	
Y00004	雑材料費	0.020		16,128	323	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	33,864	3,048	
R01002	特殊作業員	0.130	人	29,988	3,898	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,134	4,205	
	合計				27,602	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,760	
	*** S単 - 49号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 450mm, RR管, 5.0m管, 0箇所, あり			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0	
	1)管種区分	VU		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	制約作業時間: 0.0
	2)管径区分(mm)	450mm		時間的制約: なし		
	3)形状区分	RR管		夜間制約作業時間: 0.0		
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05144	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径450 長5.0m	1.950	本	94,500	184,275	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区				
工事名	名川第一工区県道第61号工事				

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.020		184,275	3,686	
R01001	土木一般世話役	0.130	人	33,864	4,402	
R01002	特殊作業員	0.240	人	29,988	7,197	
R01003	普通作業員	0.350	人	22,134	7,747	
F08061	ハック杓[加圧型・クレン・超低・排対型(-2011)] 標準ハック容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.150	日	6,960	1,044	
P34029	軽油	4.400	L	150	660	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	33,558	3,356	
	合計				212,367	算出数量 10.000 m
	単価		m		21,237	
	*** S単 - 50号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 400mm, RR管, 5.0m管, 0箇所, あり			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 1.0% 超勤時間: 0.0	
	1)管種区分	VU		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2)管径区分(mm)	400mm		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	3)形状区分	RR管		夜間制約作業時間: 0.0		
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05143	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長5.0m	1.950	本	75,000	146,250	
Y00004	諸雑費	0.020		146,250	2,925	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	33,864	3,725	
R01002	特殊作業員	0.210	人	29,988	6,297	
R01003	普通作業員	0.280	人	22,134	6,198	
F08061	ハック杓[加圧型・クレン・超低・排対型(-2011)] 標準ハック容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.130	日	6,960	905	
P34029	軽油	4.000	L	150	600	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	33,558	3,020	
	合計				169,920	算出数量 10.000 m
	単価		m		16,992	
	*** S単 - 51号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製, 150mm			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 1.0% 超勤時間: 0.0	
	1)制水弁の単価(円/基)	90,000円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2)口径区分(mm)	150mm		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		夜間制約作業時間: 0.0		
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	90,000	90,000	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	33,864	1,693	
R01002	特殊作業員	0.290	人	29,988	8,697	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,134	5,091	
	合計				105,481	算出数量 1.000 基
	単価		基		105,481	
	*** S単 - 52号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(ワンジ)形, 鑄鉄製, 400mm, ハック杓(クレン機能付), あり			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0	豪雪補正: 1.0% 超勤時間: 0.0	
	1)制水弁の単価(円/基)	628,500円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2)形式(ワンジ)区分	仕切弁(ワンジ)形		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区				
工事名	名川第一工区県道第61号工事				

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材質区分 4)口径区分(mm) 5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)					夜間制約作業時間:0.0
P09201	仕切弁(鉄鉄用)	1.000	個	628,500	628,500	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	33,864	3,386	
R01002	特殊作業員	0.410	人	29,988	12,295	
R01003	普通作業員	0.520	人	22,134	11,510	
F08061	ハックル(加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)) 標準ハケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.440	日	6,960	3,062	
P34029	軽油	15.000	L	150	2,250	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	33,558	9,396	
	合計				670,399	算出数量 1.000 基
	単価		基		670,399	
	*** S単 - 53号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(ワンジ形),鉄鉄製,450mm,ハックル(クレーン機能付),あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)形式(ワンジ)区分	831,000円 仕切弁(ワンジ形)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	3)材質区分 4)口径区分(mm) 5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)			夜間制約作業時間:0.0		
P09201	仕切弁(鉄鉄用)	1.000	個	831,000	831,000	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	33,864	3,386	
R01002	特殊作業員	0.410	人	29,988	12,295	
R01003	普通作業員	0.520	人	22,134	11,510	
F08061	ハックル(加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)) 標準ハケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.440	日	6,960	3,062	
P34029	軽油	15.000	L	150	2,250	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	33,558	9,396	
	合計				872,899	算出数量 1.000 基
	単価		基		872,899	
	*** S単 - 54号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)口径区分(mm) 2)種別区分 3)単価0円区分(空気弁)	75mm 急排空気弁 あり		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P09310	水道用急速空気弁(FC製 合成樹脂塗装 7.5K 径75 ボール式補修弁(径75×150mm)含む)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	33,864	6,434	
R01002	特殊作業員	0.280	人	29,988	8,397	
R01003	普通作業員	0.420	人	22,134	9,296	
	合計				24,127	算出数量 1.000 基
	単価		基		24,127	
	*** S単 - 55号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) クレーンC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 舗設材の種類別 2) 規格 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 5) 施工区分 6) 舗装面仕上げ作業の必要性 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価0円区分(舗設材)	クラッシュ C-40 10cm 2.5m以上 敷均し 不要 あり なし		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
J03106	クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	11.600	m3	3,950	45,820	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	33,864	6,773	
R01003	普通作業員	0.620	人	22,134	13,723	
MO2041	バックホウ[加型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	2,060	5,150	
P34029	軽油 バックホウ給油	15.000	L	150	2,250	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	33,558	14,430	
	合計				88,146	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		881	
	*** S単 - 56号 ***					
S16001	トラック[普通型]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[普通型] 2.0t積, 運転1時間当たり算出			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1) 機械コード 単位が時間のみ 2) 機械コード(同上)	MO3082 MO3082		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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 4.7時間		夜間制約作業時間:0.0		
	5) 運転日に対する供用日の割合(YC) 6) 単価計上区分	1.13 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 12) 消耗部品費の適用条件(1)	消耗部品を計上する(ダンプトラック選択 良好)				
	14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品)	ダンプトラック(普通・D) 積載重量 2t積級				
MO3082	トラック[普通型] 2.0t積	1.000	時間	1,010	1,010	
W14001	タイヤ消費費(DT国産・普通・D) 積載重量 2.0t積	1.000	時間	39	39	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.900	L	150	585	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	29,886	6,276	
	合計				7,910	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,910	
Y00001	単位					
	*** S単 - 57号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 1) 施工区分	釜場掘削・設置		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	33,864	1,355	
R01003	普通作業員	0.100	人	22,134	2,213	
Y00004	諸雑費	0.130		3,568	464	
MO2031	バックホウ[加型・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	1,810	1,032	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	33,558	3,356	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.400	L	150	510	
	合計				8,930	算出数量 1.000 箇所

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		8,930	
	*** S単 - 58号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		深夜時間:0.0 時間の制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
R01001	土木一般世話役	0.040	人	33,864	1,355	
R01002	特殊作業員	0.050	人	29,988	1,499	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,134	4,205	
Y00004	諸雑費	0.030		7,059	212	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・排対型(1次)]	0.370	時間	1,810	670	
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)					
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	33,558	2,013	
P34029	軽油	2.200	L	150	330	
	ﾊﾞﾄﾘｰ給油					
	合 計				10,284	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		10,284	
	*** S単 - 59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) 8.作業時排水,0以上-6未満,発動発電機,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	1)運転日数	8		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)排水方法	作業時排水		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上-6未満		夜間制約作業時間:0.0		
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型]	8.800	日	563	4,954	
	定格容量2kva					
P34001	ガソリン	77.000	L	162	12,474	
	J I S 2号 レギュラースタンド					
R01002	特殊作業員	1.120	人	29,988	33,587	
Y00004	諸雑費	0.100		51,015	5,102	
	合 計				56,117	算出数量 1.000 箇所
	単 価				56,117	
	*** S単 - 60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,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	1)ポンプ規格	口径 50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
R01001	土木一般世話役	0.300	人	33,864	10,159	
R01003	普通作業員	0.500	人	22,134	11,067	
	合 計				21,226	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		21,226	
	*** S単 - 61号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:1.0% 超勤時間:0.0	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	手摺先行型枠組 なし あり		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	33,864	54,182	
R01012	とび工	7.000	人	30,600	214,200	
R01003	普通作業員	1.300	人	22,134	28,774	
F01086	フル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	47,300	66,220	
Y00004	諸雑費	0.340		363,376	123,548	
	合計				486,924	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,869	
	*** S単 - 62号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設～撤去 42		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	㎡	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,134	10,624	
	合計				14,992	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		150	
	*** S単 - 63号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍幅リフレクシブ			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	1)作業種別 3)規格	埋設標識シート 幅150mm、50m巻、2倍幅リフレクシブ		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価 5)地中埋設標識1.0個当り単価 6)その他の埋設シート又は埋設標識の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅リフレクシブ	2.000	巻	8,950	17,900	
R01013	電工	0.400	人	25,908	10,363	
	合計				28,263	算出数量 100.000 [各単位]
	単価		[各単位]		283	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 64号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂、オープンカット、無し、無し、5,000m3以上10,000m3未満、-、-、-			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:1.0% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間: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 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満 - - -				
	単価		m3		311.9	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 65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,平均施工幅1m以上2m未満			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		340.7	
*** S単 - 66号 ***						
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		266.6	
*** S単 - 67号 ***						
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し あり				
	単 価		m3		327.5	
*** S単 - 68号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		435.7	
*** S単 - 69号 ***						
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		953.2	
	*** S単 - 70号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		442.7	
	*** S単 - 71号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m3		143.5	
	*** S単 - 72号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,.-,一般養生,.-,無し,.-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,780	
	*** S単 - 73号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	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,.-,無し,.-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		36,270	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 74号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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		9,716	
	*** S単 - 75号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリト				
	単 価		m ²		5,646	
	*** S単 - 76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
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	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		10,890	
	*** S単 - 77号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 撤去,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,-,無し,あり		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	撤去 2.0m/個 0<B 1.25 0<H 1.25 - 無し あり				
	単 価		m		4,258	
	*** S単 - 78号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 1.25<H 2.5,基礎砕石+均しコンクリト ,無し,あり		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	据付 2.0m/個 1.25<B 2.5 1.25<H 2.5 基礎砕石+均しコンクリト 無し あり				
P96002	ボックスカルバート 内幅1.4m内高1.4m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m		個			材変

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		136,600	
	*** S単 - 79号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付, 600mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形), あり, 外圧管 1 種			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 作業区分 2) 管径 3) 管材規格 4) 長期割引単価区分 5) 管種区分	据付 600mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) あり 外圧管 1 種				
	単 価		m		25,800	
	*** S単 - 80号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付, 800mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形), あり, 外圧管 1 種			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 作業区分 2) 管径 3) 管材規格 4) 長期割引単価区分 5) 管種区分	据付 800mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) あり 外圧管 1 種				
	単 価		m		42,200	
	*** S単 - 81号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付, 300mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形), あり, 外圧管 1 種			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 作業区分 2) 管径 3) 管材規格 4) 長期割引単価区分 5) 管種区分	据付 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) あり 外圧管 1 種				
	単 価		m		13,900	
	*** S単 - 82号 ***					
SQ7001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩 A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 山砂 (SP 相当品以上), 山積 0.80m3 (平積 0.60m3), 振動コンパクタ, 区分 , なし, あり			冬期補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	豪雪補正: 1 0 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0	
	1) 基礎区分 2) 材料区分 3) パイプの規格 4) 締固め機械 5) 締固め区分 6) 単価0円区分 (基礎材) 7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	砂・砂質土 山砂 (SP 相当品以上) 山積 0.80m3 (平積 0.60m3) 振動コンパクタ 区分 なし あり				
J03201	山砂 クッション用 (SP, SP-G, SGP)	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	33,864	8,466	
R01003	普通作業員	0.920	人	22,134	20,363	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,988	5,998	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,998	720	
F08015	バックホ[加圧型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,680	774	
P34029	軽油 バトリル給油	4.200	L	150	630	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	33,558	1,678	
	合計				38,629	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,863	
	*** S単 - 83号 ***					
SQP301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャー RC-40 40～0mm			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャー RC-40 40～0mm				
	単価		m ²		1,472	
	*** S単 - 84号 ***					
SQP301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャー RC-40 40～0mm			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャー RC-40 40～0mm				
	単価		m ²		1,646	
	*** S単 - 85号 ***					
SQP301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-40 40～0mm			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャー RC-40 40～0mm				
	単価		m ²		1,646	
	*** S単 - 86号 ***					
SQP301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャー RC-40 40～0mm			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャー RC-40 40～0mm				
	単価		m ²		1,821	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 87号 ***					
SQP311	SP コンクリート		m3		1,000	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,-,無し,-,18-8-40(高 炉B) W/C65%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	11)冬期割増	なし				
	単 価		m3		35,420	
	*** S単 - 88号 ***					
SQP311	SP コンクリート		m3		1,000	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,-,無し,-,21-8-25(20) (高炉B) W/C60%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	11)冬期割増	なし				
	単 価		m3		36,270	
	*** S単 - 89号 ***					
SQP311	SP コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	11)冬期割増	なし				
	単 価		m3		29,780	
	*** S単 - 90号 ***					
SQP311	SP コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8- 25(20)(高炉B) W/C60%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第61号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設置量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	11)冬期割増	なし				
	単 価		m3		30,530	
	*** S単 - 91号 ***					
SQP311	巻立てコンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、18-8-40(高炉B) W/C65%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設置量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	11)冬期割増	なし				
	単 価		m3		29,670	
	*** S単 - 92号 ***					
SQP311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、18-8-40(高炉B) W/C65%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設置量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	11)冬期割増	なし				
	単 価		m3		29,670	

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区					
工事名	名川第一工区県道第61号工事					
工事別工事名:名川第一工区県道第61号工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P05143	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長5.0m		本	75,000		
P05144	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径450 長5.0m		本	94,500		
P12036	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm		個	1,260		
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅リフレクツ		巻	8,950		
P96001	コンクリート底板 910×298×60、2枚/組		個	16,000		
P96002	【SP】ボックスカルバート 内幅1.4m内高1.4m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m		個	219,000		
P96003	TSフランジ VP 75		個	4,690		
P96004	コンクリート座台 外径 580,内径 280		個	10,000		
P96006	編鋼板蓋(取っ手 13付き) 1800*1800,t4.5,4分割,等辺山形鋼		組	251,500		
P96015	ゴム可とう管 450 偏心量100mm 低圧用L=600mm		個	490,500		
P96018	アダプター 鋼製 450A×500		個	1,359,000		
P96020	フランジ短管 FRP製(離脱防止内蔵型) 450		個	474,100		
P96025	ｽﾌｻｲｰ付両F短管 SGP 450A×7.9×2100		本	552,500		
P96026	ｽﾌｻｲｰ付両F短管 SGP 450A×7.9×900		本	338,600		
P96027	両F乙字管(空気弁付) SGP 450A×7.9×3215		本	1,298,100		
P96028	農水用空気弁(急速) 低圧用0.75MPa 補修弁付 75		個	177,200		
P96030	F R P 製異形管 任意角曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 400 7° 47'		個	360,700		
P96034	編鋼板蓋(取っ手 13付き) 730 T=3.2		セット	65,600		
P96041	F R P 製異形管 1段落T字管(VU用) 450×400×450(RR継手)全方向抜止め		個	618,400		
P96046	F R P 製異形管 フランジ付T字管 400×75(RR継手)本管抜止め		個	166,000		
P96050	F R P 製異形管 フランジ付泥吐管 400×150(RR継手)本管抜止め		個	352,900		
P96054	F R P 製異形管 フランジ短管 400		個	176,000		
P96057	F R P 製異形管 片落管 450×400(RR継手)離脱防止付		個	331,000		
P96073	レジンボックス 600×450×250		個	66,000		
P96074	レジンボックス 600×450×300		個	57,000		
P96075	空気弁鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用		個	149,000		
P96076	制水弁管 H=625~820mm 内ネジ式 車道用		個	87,500		
P96080	硬質塩化ビニル管RR継手 45°ベンド 径150		個	4,600		
P96089	塩ビ製R R用フランジ短管 150		個	20,400		
P96090	編鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手付 13		枚	42,700		
P96091	編鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手付 13		枚	81,500		
P96097	F R P 製異形管 両受短管VU用 400(RR継手)離脱防止付		個	143,000		
P96410	フランジ接合材 400 7.5K パッキン、ボルト、ナット共		組	23,300		
P96411	フランジ接合材 450 7.5K パッキン、ボルト、ナット共		組	32,600		
PB3492	ノーブレンステップ A30SW (19×B300×L250mm)		個	3,060		

事業名	県営経営体育成基盤整備事業 名川第一工区地区				
工事名	名川第一工区県道第61号工事				

工事別工事名: 名川第一工区県道第61号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P12036	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm		個	1,260		S単 25号
P96001	コンクリート底板 910×298×60、2枚/組		個	16,000		S単 18号
【SP】 P96002	ボックスカルバート 内幅1.4m内高1.4m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2～3.0m		個	219,000		S単 78号
P96003	TSフランジ VP 75		個	4,690		S単 22号
P96004	コンクリート座台 外径 580,内径 280		個	10,000		S単 23号
P96006	編鋼板蓋(取っ手 13付き) 1800*1800,t4.5,4分割,等辺山形鋼		組	251,500		S単 31号
P96018	アダプター 鋼製 450A×500		個	1,359,000		S単 36号
P96020	フランジ短管 FRP製(離脱防止内蔵型) 450 スフィナー付両F短管		個	474,100		S単 37号
P96025	SGP 450A×7.9×2100 スフィナー付両F短管		本	552,500		S単 32号
P96026	SGP 450A×7.9×900 両F乙字管(空気弁付)		本	338,600		S単 33号
P96027	SGP 450A×7.9×3215 FRP製異形管 任意角曲管 (RR用)		本	1,298,100		S単 34号
P96030	離脱防止装置付 VU用・両受 400 7°47' 編鋼板蓋(取っ手 13付き)		個	360,700		S単 8号
P96034	730 T=3.2		セット	65,600		S単 16号
P96041	FRP製異形管 1段落T字管 (VU用) 450×400×450 (RR継手) 全方向抜止め		個	618,400		S単 9号
P96050	FRP製異形管 フランジ付泥吐管 400×150 (RR継手) 本管抜止め		個	352,900		S単 11号
P96057	FRP製異形管 片落管 450×400 (RR継手) 離脱防止付		個	331,000		S単 13号
P96073	レジンボックス 600×450×250		個	66,000		S単 19号
P96074	レジンボックス 600×450×300		個	57,000		S単 20号
P96075	空気弁鉄蓋 600×450 内蝶番構造 車道用		個	149,000		S単 21号
P96076	制水弁管 H=625～820mm 内ネジ式 車道用		個	87,500		S単 24号
P96089	塩ビ製RR用フランジ短管 150		個	20,400		S単 29号
P96090	編鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手付 13		枚	42,700		S単 27号
P96091	編鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手付 13		枚	81,500		S単 26号