



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

名川第一工区県ば第65号工事

三農水(整工)第15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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			44,300,000	
2 ・工事原価			37,145,000	
3 純工事費			28,659,000	
4 ・ ・直接工事費			25,202,000	
5 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	24,796,000	
6 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	406,000	
7 ・ ・間接工事費			11,943,000	
8 ・ ・ ・共通仮設費			3,457,000	
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)				
25,202,000 × ((9.780*1.200)*1.000*1.020*1.000)	11.970	%	3,017,000	
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			269,000	
18 ・ ・ ・ ・現場環境改善費 (率計上)				
(4+25+32-33) × (標準値)				
25,197,000 × (1.070)	1.070	%	269,000	
19 ・ ・ ・ ・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
20 ・ ・ ・現場管理費			8,486,000	
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)				
28,659,000 × ((25.160*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.550+0.000-0.000)	29.610	%	8,486,000	
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)				
37,145,000 × (19.240*1.000 + 0.04)=7,161,000	19.280	%	7,155,000	
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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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			24,796,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	24,796,000	
・土工	1.000	式	2,884,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	249,000	
・ ・ 埋戻し	1.000	式	1,477,000	
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式	118,000	
・ ・ 購入土	1.000	式	693,000	
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式	347,000	
・管体基礎工	1.000	式	618,000	
・ ・ 砂基礎工	1.000	式	618,000	
・管体工	1.000	式	6,900,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工	1.000	式	2,250,000	
・ ・ 管継手材	1.000	式	4,417,000	
・ ・ 管接合工	1.000	式	167,000	
・ ・ 埋設物表示工	1.000	式	66,000	
・空気弁工	1.000	式	1,018,000	
・ ・ 空気弁工 B-2路線	1.000	式	509,000	
・ ・ 空気弁工 B-3路線	1.000	式	509,000	
・制水弁工	1.000	式	756,000	
・ ・ 制水弁工 B-2路線	1.000	式	411,000	
・ ・ 制水弁工 B-3路線	1.000	式	345,000	
・排泥工	1.000	式	370,000	
・ ・ 排泥工 B-2路線	1.000	式	370,000	
・吐出し口工	1.000	式	3,057,000	
・ ・ 吐出し口工 吐出し口B	1.000	式	603,000	
・ ・ 調整弁工 吐出し口B	1.000	式	2,081,000	
・ ・ 管理弁工 吐出し口B	1.000	式	373,000	
・吐出し槽B	1.000	式	6,538,000	
・ ・ 制水弁樹 (流入)	1.000	式	951,000	
・ ・ 制水弁樹 (流出)	1.000	式	1,056,000	
・ ・ 排泥施設	1.000	式	120,000	
・ ・ 階段工	1.000	式	141,000	
・ ・ 流入配管工	1.000	式	2,120,000	
・ ・ 流出配管工	1.000	式	2,150,000	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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)				24,796,000	
・土工					
・・作業土工	1.000	式		2,884,000	
000001 床掘	1.000	式		249,000	
	760.000	m3	328	249,280	歩A・単A B単 1号
合 計				249,280	
・・埋戻し					
000002 埋戻し	1.000	式		1,477,000	
管頂30~60cmまで	88.000	m3	2,546	224,048	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻し					
1.0m W<2.5m	443.000	m3	2,546	1,127,878	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻し					
W<1.0m 構造物周辺	28.000	m3	4,470	125,160	歩A・単A B単 4号
合 計				1,477,086	
・・作業残土処理工					
000005 残土処理	1.000	式		118,000	
	139.000	m3	847	117,733	歩A・単A B単 5号
合 計				117,733	
・・購入土					
000006 購入土	1.000	式		693,000	
山砂 SF相当	159.000	m3	4,356	692,604	歩A・単A B単 6号
合 計				692,604	
・・整形仕上げ工					
000007 管水路基礎整形	1.000	式		347,000	
基面	170.000	m ²	443	75,310	歩A・単A B単 7号
000008 荒仕上げ					
	1,020.000	m ²	266	271,320	歩A・単A B単 8号
合 計				346,630	
・管体基礎工					
・・砂基礎工					
	1.000	式		618,000	
000009 砂基礎	1.000	式		618,000	
基床部+管側部	84.000	m3	3,863	324,492	歩A・単A B単 9号
000010 砂基礎					
管頂0~30cmまで	76.000	m3	3,863	293,588	歩A・単A B単 10号
合 計				618,080	
・管体工					
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工					
	1.000	式		2,250,000	
000011 硬質ポリ塩化ビニル管	1.000	式		2,250,000	
VU 250	28.500	m	7,552	215,232	歩A・単A B単 11号
000012 硬質ポリ塩化ビニル管					
VU 300	163.000	m	9,958	1,623,154	歩A・単A B単 12号
000013 硬質ポリ塩化ビニル管					
VU 350	30.500	m	13,511	412,086	歩A・単A B単 13号
合 計				2,250,472	
・・管継手材					
	1.000	式		4,417,000	
000014 F R P製異形管(材料費)	1.000	式		4,417,000	
曲管 300 90°離脱防止付	2.000	個	145,000	290,000	歩A・単A B単 14号
000015 F R P製異形管(材料費)	1.000	式		4,417,000	
曲管 350 90°離脱防止付	2.000	個	173,000	346,000	歩A・単A B単 15号
000016 F R P製異形管(材料費)	1.000	式		4,417,000	
2段落T字管 350x 250x 350 全方向抜止め	1.000	個	410,800	410,800	歩A・単A B単 16号
000017 F R P製異形管(材料費)	1.000	式		4,417,000	
フランジ付T字管 250x 75 本管抜止め	1.000	個	98,500	98,500	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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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) フランジ付T字管 300 x 75 本管抜止め	1.000	個	120,000	120,000	歩A・単A B単 18号
000019 F R P製異形管(材料費) フランジ付泥吐管 300 x 100 本管抜止め	1.000	個	248,300	248,300	歩A・単A B単 19号
000020 F R P製異形管(材料費) フランジ短管 250	2.000	個	183,300	366,600	歩A・単A B単 20号
000021 F R P製異形管(材料費) フランジ短管 300	3.000	個	224,300	672,900	歩A・単A B単 21号
000022 F R P製異形管(材料費) 片落管 350 x 300 離脱防止付	1.000	個	245,700	245,700	歩A・単A B単 22号
000023 離脱防止金具(硬質塩化ビニル用) 250 10kg/cm2用	1.000	個	72,000	72,000	歩A・単A B単 23号
000024 離脱防止金具(硬質塩化ビニル用) 300 10kg/cm2用	1.000	個	100,000	100,000	歩A・単A B単 24号
000025 F R P製異形管(材料費) 両受短管 350 離脱防止付	3.000	個	108,000	324,000	歩A・単A B単 25号
000026 鋼製2F付短管(材料費) 300 L=600mm	1.000	本	173,500	173,500	歩A・単A B単 26号
000027 フランジアダプター(材料費) 300 両フランジ	1.000	個	949,000	949,000	歩A・単A B単 27号
合 計				4,417,300	
・ ・ 管接合工	1.000	式		167,000	
000028 管接合 フランジ接合 250	2.000	箇所	16,111	32,222	歩A・単A B単 28号
000029 管接合 フランジ接合 300	7.000	箇所	19,292	135,044	歩A・単A B単 29号
合 計				167,266	
・ ・ 埋設物表示工	1.000	式		66,000	
000030 埋設表示テープ B=150	232.000	m	283	65,656	歩A・単A B単 30号
合 計				65,656	
・ 空気弁工	1.000	式		1,018,000	
・ ・ 空気弁工 B-2路線	1.000	式		509,000	
000031 基礎砕石 底版下 RC-40 t=10cm	0.960	m ³	1,472	1,413	歩A・単A B単 31号
000032 コンクリート底版 910 x 298 x 60、2枚/組	1.000	個	16,880	16,880	歩A・単A B単 32号
000033 レジンボックス(上部) 600 x 450 x 250	1.000	個	67,107	67,107	歩A・単A B単 33号
000034 レジンボックス(下部) 600 x 450 x 300	1.000	個	58,107	58,107	歩A・単A B単 34号
000035 鉄蓋 600 x 450 内蝶番構造 車道用	1.000	個	149,880	149,880	歩A・単A B単 35号
000036 コンクリート板(250 ~ 350 L700mm x B400mm x t100mm	1.000	個	3,783	3,783	歩A・単A B単 36号
000037 急速空気弁 75 7.5K 副弁付	1.000	個	201,327	201,327	歩A・単A B単 37号
000038 管材	1.000	式	10,217	10,217	歩A・単A B単 38号
合 計				508,714	
・ ・ 空気弁工 B-3路線	1.000	式		509,000	
000039 基礎砕石 底版下 RC-40 t=10cm	0.960	m ³	1,472	1,413	歩A・単A B単 39号
000040 コンクリート底版 910 x 298 x 60、2枚/組	1.000	個	16,880	16,880	歩A・単A B単 40号
000041 レジンボックス(上部) 600 x 450 x 250	1.000	個	67,107	67,107	歩A・単A B単 41号
000042 レジンボックス(下部) 600 x 450 x 300	1.000	個	58,107	58,107	歩A・単A B単 42号
000043 鉄蓋 600 x 450 内蝶番構造 車道用	1.000	個	149,880	149,880	歩A・単A B単 43号
000044 コンクリート板(250 ~ 350) L700mm x B400mm x t100mm	1.000	個	3,783	3,783	歩A・単A B単 44号
000045 急速空気弁 75 7.5K 副弁付	1.000	個	201,327	201,327	歩A・単A B単 45号
000046 管材	1.000	式	10,560	10,560	歩A・単A B単 46号
合 計				509,057	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・制水弁工					
	1.000	式		756,000	
・ ・制水弁工 B-2路線					
	1.000	式		411,000	
000047 基礎砕石 RC-40 t=10cm	0.820	m ²	1,472	1,207	歩A・単A B単 47号
000048 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 48号
000049 制水弁管	1.000	基	88,164	88,164	歩A・単A B単 49号
000050 コンクリート板 L700mm×B400mm×t100mm	1.000	個	3,783	3,783	歩A・単A B単 50号
000051 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 51号
B07230 弁類 制水弁,300mm	1	基	305,040	305,040	歩A・単A B単 52号
合 計				411,337	
・ ・制水弁工 B-3路線					
	1.000	式		345,000	
000053 基礎砕石 RC-40 t=10cm	0.820	m ²	1,472	1,207	歩A・単A B単 53号
000054 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 54号
000055 制水弁管	1.000	基	89,664	89,664	歩A・単A B単 55号
000056 コンクリート板 L700mm×B400mm×t100mm	1.000	個	3,783	3,783	歩A・単A B単 56号
000057 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 57号
B07230 弁類 制水弁,250mm	1	基	237,040	237,040	歩A・単A B単 58号
合 計				344,837	
・排泥工					
	1.000	式		370,000	
・ ・排泥工 B-2路線					
	1.000	式		370,000	
000059 基礎砕石 RC-40 t=15cm	1.960	m ²	1,646	3,226	歩A・単A B単 59号
000060 基礎砕石 RC-40 t=10cm	0.490	m ²	1,472	721	歩A・単A B単 60号
000061 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 61号
000062 遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付、 800	1.650	m	42,200	69,630	歩A・単A B単 62号
000063 遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付、 300	1.050	m	13,900	14,595	歩A・単A B単 63号
000064 コンクリート平板 600×400×60	1.000	枚	2,140	2,140	歩A・単A B単 64号
000065 編鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手 13	1.000	枚	81,500	81,500	歩A・単A B単 65号
000066 編鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手 13	1.000	枚	42,700	42,700	歩A・単A B単 66号
000067 管材	1.000	式	68,543	68,543	歩A・単A B単 67号
B07230 弁類 制水弁,100mm	1	基	61,502	61,502	歩A・単A B単 68号
合 計				370,340	
・吐出し口工					
	1.000	式		3,057,000	
・ ・吐出し口工 吐出し口B					
	1.000	式		603,000	
000069 基礎砕石 RC-40 t=15cm	4.700	m ²	1,646	7,736	歩A・単A B単 69号
000070 巻立てコンクリート 18-8-40	1.000	箇所	22,397	22,397	歩A・単A B単 70号
000071 吐出し柵 B1500×L1500×H1800	1.000	箇所	573,238	573,238	歩A・単A B単 71号
合 計				603,371	
・ ・調整弁工 吐出し口B					
	1.000	式		2,081,000	
000072 基礎砕石 RC-40 t=10cm	0.700	m ²	1,472	1,030	歩A・単A B単 72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	名川第一工区県ば第65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000073 基礎コンクリート 18-8-40	1.000	箇所	6,088	6,088	歩A・単A B単 73号
000074 コンクリート板 L700mm x B400mm x t100mm	1.000	個	3,783	3,783	歩A・単A B単 74号
000075 編鋼板蓋 400, t=3.2mm, 取手 13	1.000	枚	42,700	42,700	歩A・単A B単 75号
000076 遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付	1.000	m	13,900	13,900	歩A・単A B単 76号
B07230 弁類 制水弁, 300mm	1	基	2,013,040	2,013,040	歩A・単A B単 77号
合 計				2,080,541	
・・管理弁工 吐出し口B	1.000	式		373,000	
000078 基礎砕石 RC-40 t=10cm	0.700	m ³	1,472	1,030	歩A・単A B単 78号
000079 基礎コンクリート 18-8-40	1.000	箇所	6,088	6,088	歩A・単A B単 79号
000080 コンクリート板 L700mm x B400mm x t100mm	1.000	個	3,783	3,783	歩A・単A B単 80号
000081 編鋼板蓋 400, t=3.2mm, 取手 13	1.000	枚	42,700	42,700	歩A・単A B単 81号
000082 遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付	1.000	m	13,900	13,900	歩A・単A B単 82号
B07230 弁類 制水弁, 300mm	1	基	305,040	305,040	歩A・単A B単 83号
合 計				372,541	
・吐出し槽B	1.000	式		6,538,000	
・・制水弁樹 (流入)	1.000	式		951,000	
000084 基礎砕石 RC-40 t=15cm	4.800	m ³	1,646	7,901	歩A・単A B単 84号
000085 均しコンクリート 18-8-25	1.000	箇所	9,631	9,631	歩A・単A B単 85号
000086 制水弁樹	1.000	基	626,995	626,995	歩A・単A B単 86号
000087 架台コンクリート 18-8-40	1.000	箇所	13,452	13,452	歩A・単A B単 87号
000088 組立マンホール 資材、据付	1.000	箇所	137,277	137,277	歩A・単A B単 88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 89号
合 計				951,064	
・・制水弁樹 (流出)	1.000	式		1,056,000	
000090 基礎砕石 RC-40 t=15cm	4.800	m ³	1,646	7,901	歩A・単A B単 90号
000091 均しコンクリート 18-8-25	1.000	箇所	9,631	9,631	歩A・単A B単 91号
000092 制水弁樹	1.000	基	629,649	629,649	歩A・単A B単 92号
000093 架台コンクリート 18-8-40	1.000	箇所	14,389	14,389	歩A・単A B単 93号
000094 編鋼板蓋 1600*1600, t4.5, 3分割, 取手, 等辺山形鋼	1.000	組	197,380	197,380	歩A・単A B単 94号
000095 足掛金物 B300	7.000	個	3,060	21,420	歩A・単A B単 95号
B18366 足場 手摺先行型枠組	36	掛m ²	4,869	175,284	歩A・単A B単 96号
合 計				1,055,654	
・・排泥施設	1.000	式		120,000	
000097 基礎砕石 RC-40 t=15cm	1.500	m ³	1,646	2,469	歩A・単A B単 97号
000098 コンクリート樹 0.8 x 0.8 x 0.8	1.000	個	92,362	92,362	歩A・単A B単 98号
000099 遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付	1.630	m	15,650	25,510	歩A・単A B単 99号
合 計				120,341	
・・階段工	1.000	式		141,000	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000100 基礎砕石 RC-40 t=15cm	7.000	m ²	1,646	11,522	歩A・単A B単 100号
BA0303 型枠	8.6	m ²	10,890	93,654	歩A・単A B単 101号
000102 コンクリート	1.200	m ³	29,670	35,604	歩A・単A B単 102号
合 計				140,780	
・ ・ 流入配管工					
	1.000	式		2,120,000	
000103 鋼製2F付短管 (材料費) 350 L=500mm	1.000	本	261,800	261,800	歩A・単A B単 103号
000104 F R P 製異形管 (材料費) フランジ短管 350	1.000	個	146,000	146,000	歩A・単A B単 104号
000105 フランジアダプター (材料費) 350 両フランジ	1.000	個	1,088,000	1,088,000	歩A・単A B単 105号
B07230 弁類 制水弁,350mm	1	基	475,540	475,540	歩A・単A B単 106号
000107 管接合 フランジ接合 350	6.000	箇所	24,792	148,752	歩A・単A B単 107号
合 計				2,120,092	
・ ・ 流出配管工					
	1.000	式		2,150,000	
000108 鋼製2F付短管 (材料費) 350 L=820mm	1.000	本	291,500	291,500	歩A・単A B単 108号
B07230 弁類 制水弁,350mm	1	基	475,540	475,540	歩A・単A B単 109号
000110 F R P 製異形管 (材料費) フランジ短管 350	1.000	個	146,000	146,000	歩A・単A B単 110号
000111 フランジアダプター (材料費) 350 両フランジ	1.000	個	1,088,000	1,088,000	歩A・単A B単 111号
000112 管接合 フランジ接合 350	6.000	箇所	24,792	148,752	歩A・単A B単 112号
合 計				2,149,792	
・ 付帯工					
	1.000	式		2,299,000	
・ ・ 用水路工					
	1.000	式		241,000	
000113 鉄筋コンクリートベンチフリューム BF600	1.000	m	10,521	10,521	歩A・単A B単 113号
000114 〆'ソチリユ-ル' ック暗渠工 BBC-060	6.400	m	35,993	230,355	歩A・単A B単 114号
合 計				240,876	
・ ・ 排水路工					
	1.000	式		2,058,000	
000115 鉄筋コンクリート排水溝 H400 x B400	26.500	m	16,144	427,816	歩A・単A B単 115号
000116 自由勾配側溝 B400 x H600	14.000	m	21,480	300,720	歩A・単A B単 116号
000117 自由勾配側溝 B400 x H900	34.000	m	28,048	953,632	歩A・単A B単 117号
000118 合流工 型 (SJ1-ACK-L型)	3.000	箇所	125,191	375,573	歩A・単A B単 118号
合 計				2,057,741	
・ 道路復旧工					
	1.000	式		356,000	
・ ・ 砂利舗装工					
	1.000	式		356,000	
000119 砂利舗装工 C-40 t=10cm	404.000	m ²	881	355,924	歩A・単A B単 119号
合 計				355,924	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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 W<1.0m 構造物周辺		m3	4,470		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		m3	4,356		歩A・単A
000007	山砂 SF相当 *** B単 - 7号 *** 管水路基礎整形		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 250		m	7,552		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 300		m	9,958		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 350		m	13,511		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** FRP製異形管(材料費) 曲管 300 90° 離脱防止付		個	145,000		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** FRP製異形管(材料費) 曲管 350 90° 離脱防止付		個	173,000		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** FRP製異形管(材料費) 2段落T字管 350×250×350 全方向抜止め		個	410,800		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** FRP製異形管(材料費) フランジ付T字管 250×75 本管抜止め		個	98,500		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** FRP製異形管(材料費) フランジ付T字管 300×75 本管抜止め		個	120,000		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** FRP製異形管(材料費) フランジ付泥吐管 300×100 本管抜止め		個	248,300		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** FRP製異形管(材料費) フランジ短管 250		個	183,300		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** FRP製異形管(材料費) フランジ短管 300		個	224,300		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** FRP製異形管(材料費)					

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	片落管 350×300 離脱防止付 *** B単 - 23号 *** 離脱防止金具(硬質塩化ビニル用)		個	245,700		歩A・単A
000024	250 10kg/cm2用 *** B単 - 24号 *** 離脱防止金具(硬質塩化ビニル用)		個	72,000		歩A・単A
000025	300 10kg/cm2用 *** B単 - 25号 *** FRP製異形管(材料費)		個	100,000		歩A・単A
000026	両受短管 350 離脱防止付 *** B単 - 26号 *** 鋼製2F付短管(材料費)		個	108,000		歩A・単A
000027	300 L=600mm *** B単 - 27号 *** フランジアダプター(材料費)		本	173,500		歩A・単A
000028	300 両フランジ *** B単 - 28号 *** 管接合		個	949,000		歩A・単A
000029	フランジ接合 250 *** B単 - 29号 *** 管接合		箇所	16,111		歩A・単A
000030	フランジ接合 300 *** B単 - 30号 *** 埋設表示テープ		箇所	19,292		歩A・単A
000031	B=150 *** B単 - 31号 *** 基礎砕石		m	283		歩A・単A
000032	底版下 RC-40 t=10cm *** B単 - 32号 *** コンクリート底版		m ²	1,472		歩A・単A
000033	910×298×60、2枚/組 *** B単 - 33号 *** レジンボックス(上部)		個	16,880		歩A・単A
000034	600×450×250 *** B単 - 34号 *** レジンボックス(下部)		個	67,107		歩A・単A
000035	600×450×300 *** B単 - 35号 *** 鉄蓋		個	58,107		歩A・単A
000036	600×450 内蝶番構造 車道用 *** B単 - 36号 *** コンクリート板(250~350)		個	149,880		歩A・単A
000037	L700mm×B400mm×t100mm *** B単 - 37号 *** 急速空気弁		個	3,783		歩A・単A
000038	75 7.5K 副弁付 *** B単 - 38号 *** 管材		個	201,327		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 基礎砕石		式	10,217		歩A・単A
000040	底版下 RC-40 t=10cm *** B単 - 40号 *** コンクリート底版		m ²	1,472		歩A・単A
000041	910×298×60、2枚/組 *** B単 - 41号 *** レジンボックス(上部)		個	16,880		歩A・単A
000042	600×450×250 *** B単 - 42号 *** レジンボックス(下部)		個	67,107		歩A・単A
000043	600×450×300 *** B単 - 43号 *** 鉄蓋		個	58,107		歩A・単A
000044	600×450 内蝶番構造 車道用		個	149,880		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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 *** コンクリート板 (250 ~ 350) L700mm x B400mm x t100mm		個	3,783		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 急速空気弁 75 7.5K 副弁付		個	201,327		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 管材		式	10,560		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 基礎砕石 RC-40 t=10cm		m ²	1,472		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** コンクリート座台 外径 580,内径 280		個	10,880		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 制水弁管		基	88,164		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** コンクリート板 L700mm x B400mm x t100mm		個	3,783		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 保護コンクリート 500, t=10cm		箇所	2,263		歩A・単A
B07230	*** B単 - 52号 *** 弁類 制水弁,300mm		基	305,040		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 基礎砕石 RC-40 t=10cm		m ²	1,472		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** コンクリート座台 外径 580,内径 280		個	10,880		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 制水弁管		基	89,664		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** コンクリート板 L700mm x B400mm x t100mm		個	3,783		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 保護コンクリート 500, t=10cm		箇所	2,263		歩A・単A
B07230	*** B単 - 58号 *** 弁類 制水弁,250mm		基	237,040		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 基礎砕石 RC-40 t=15cm		m ²	1,646		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 基礎砕石 RC-40 t=10cm		m ²	1,472		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 基礎コンクリート 18-8-40		箇所	25,783		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付、 800		m	42,200		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付、 300		m	13,900		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** コンクリート平板 600 x 400 x 60		枚	2,140		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 編鋼板蓋					

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	970,t=4.5mm,取手 13 *** B単 - 66号 *** 編鋼板蓋		枚	81,500		歩A・単A
000067	400,t=3.2mm,取手 13 *** B単 - 67号 *** 管材		枚	42,700		歩A・単A
B07230	*** B単 - 68号 *** 弁類		式	68,543		歩A・単A
000069	制水弁,100mm *** B単 - 69号 *** 基礎砕石		基	61,502		歩A・単A
000070	RC-40 t=15cm *** B単 - 70号 *** 巻立てコンクリート		m ³	1,646		歩A・単A
000071	18-8-40 *** B単 - 71号 *** 吐出し樹		箇所	22,397		歩A・単A
000072	B1500×L1500×H1800 *** B単 - 72号 *** 基礎砕石		箇所	573,238		歩A・単A
000073	RC-40 t=10cm *** B単 - 73号 *** 基礎コンクリート		m ³	1,472		歩A・単A
000074	18-8-40 *** B単 - 74号 *** コンクリート板		箇所	6,088		歩A・単A
000075	L700mm×B400mm×t100mm *** B単 - 75号 *** 編鋼板蓋		個	3,783		歩A・単A
000076	400,t=3.2mm,取手 13 *** B単 - 76号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管		枚	42,700		歩A・単A
B07230	資材、据付 *** B単 - 77号 *** 弁類		m	13,900		歩A・単A
000078	制水弁,300mm *** B単 - 78号 *** 基礎砕石		基	2,013,040		歩A・単A
000079	RC-40 t=10cm *** B単 - 79号 *** 基礎コンクリート		m ³	1,472		歩A・単A
000080	18-8-40 *** B単 - 80号 *** コンクリート板		箇所	6,088		歩A・単A
000081	L700mm×B400mm×t100mm *** B単 - 81号 *** 編鋼板蓋		個	3,783		歩A・単A
000082	400,t=3.2mm,取手 13 *** B単 - 82号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管		枚	42,700		歩A・単A
B07230	資材、据付 *** B単 - 83号 *** 弁類		m	13,900		歩A・単A
000084	制水弁,300mm *** B単 - 84号 *** 基礎砕石		基	305,040		歩A・単A
000085	RC-40 t=15cm *** B単 - 85号 *** 均しコンクリート		m ³	1,646		歩A・単A
000086	18-8-25 *** B単 - 86号 *** 制水弁樹		箇所	9,631		歩A・単A
			基	626,995		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 架台コンクリート					
	18-8-40		箇所	13,452		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 組立マンホール					
	資材、据付		箇所	137,277		歩A・単A
B18366	*** B単 - 89号 *** 足場					
	手摺先行型枠組		掛m ²	4,869		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 基礎砕石					
	RC-40 t=15cm		m ²	1,646		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 均しコンクリート					
	18-8-25		箇所	9,631		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 制水弁樹					
			基	629,649		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 架台コンクリート					
	18-8-40		箇所	14,389		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 編鋼板蓋					
	1600*1600,t4.5,3分割,取手,等辺山形鋼		組	197,380		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 足掛金物					
	B300		個	3,060		歩A・単A
B18366	*** B単 - 96号 *** 足場					
	手摺先行型枠組		掛m ²	4,869		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 基礎砕石					
	RC-40 t=15cm		m ²	1,646		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** コンクリート樹					
	0.8×0.8×0.8		個	92,362		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管					
	資材、据付		m	15,650		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 基礎砕石					
	RC-40 t=15cm		m ²	1,646		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 101号 *** 型枠					
			m ²	10,890		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** コンクリート					
			m ³	29,670		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 鋼製2F付短管 (材料費)					
	350 L=500mm		本	261,800		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** FRP製異形管 (材料費)					
	フランジ短管 350		個	146,000		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** フランジアダプター (材料費)					
	350 両フランジ		個	1,088,000		歩A・単A
B07230	*** B単 - 106号 *** 弁類					
	制水弁,350mm		基	475,540		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 管接合					
	フランジ接合 350		箇所	24,792		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 鋼製2F付短管 (材料費)					

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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 96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 93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-ラ締固め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 93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-ラ締固め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 W<1.0m 構造物周辺		m3		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)	1.110	m3	2,077	2,305	S単 94号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ダ()	1.000	m3	2,165	2,165	S単 2号
	合計				4,470	
	単価				4,470	
*** 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 95号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ク'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	1.000	m3	435.7	436	S単 97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 99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 61号
Y00001	バイブライン基礎歩掛より = 1.32m3					
	合計				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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,356	
	*** B単 - 7号 ***					
000007	管水路基礎整形 基面		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	442.7	443	S単 98号
	合 計				443	
	単 価				443	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	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 m ³	歩A 当たり算出
SQ7001	バイブライン基礎 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'ク,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	3,863	3,863	S単 110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 m ³	歩A 当たり算出
SQ7001	バイブライン基礎 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'ク,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	3,863	3,863	S単 110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 250		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり	1.000	m	7,552	7,552	S単 72号
	合 計				7,552	
	単 価				7,552	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 300		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり	1.000	m	9,958	9,958	S単 73号
	合 計				9,958	
	単 価				9,958	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 350		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり	1.000	m	13,511	13,511	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	名川第一工区県ば第65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				13,511	
	単価				13,511	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	F R P製異形管 (材料費) 曲管 300 90° 離脱防止付		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 300 90° , ,	1.000	個	145,000	145,000	S単 10号
	合計				145,000	
	単価				145,000	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	F R P製異形管 (材料費) 曲管 350 90° 離脱防止付		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 350 90° , ,	1.000	個	173,000	173,000	S単 11号
	合計				173,000	
	単価				173,000	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	F R P製異形管 (材料費) 2段落T字管 350× 250× 350 全方向抜止め		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 2段落T字管 (VU用) 350× 250× 350 (RR継手) 全方向抜止め , ,	1.000	個	410,800	410,800	S単 12号
	合計				410,800	
	単価				410,800	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	F R P製異形管 (材料費) フランジ付T字管 250× 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 250× 75 (RR継手) 本管抜止め , ,	1.000	個	98,500	98,500	S単 13号
	合計				98,500	
	単価				98,500	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	F R P製異形管 (材料費) フランジ付T字管 300× 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 300× 75 (RR継手) 本管抜止め , ,	1.000	個	120,000	120,000	S単 14号
	合計				120,000	
	単価				120,000	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	F R P製異形管 (材料費) フランジ付泥吐管 300× 100 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 300× 100 (RR継手) 本管抜止め , ,	1.000	個	248,300	248,300	S単 15号
	合計				248,300	
	単価				248,300	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	F R P製異形管 (材料費) フランジ短管 250		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 フランジ短管 250 , ,	1.000	個	183,300	183,300	S単 16号
	合計				183,300	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				183,300	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	F R P製異形管 (材料費) フランジ短管 300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 フランジ短管 300,,	1,000	個	224,300	224,300	S単 17号
	合 計				224,300	
	単 価				224,300	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	F R P製異形管 (材料費) 片落管 350 x 300 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 350 x 300 (RR継手) 離脱防止付,,	1,000	個	245,700	245,700	S単 18号
	合 計				245,700	
	単 価				245,700	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用) 250 10kg/cm2用		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用) 250 10kg/cm2用,,	1,000	個	72,000	72,000	S単 19号
	合 計				72,000	
	単 価				72,000	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用) 300 10kg/cm2用		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用) 300 10kg/cm2用,,	1,000	個	100,000	100,000	S単 20号
	合 計				100,000	
	単 価				100,000	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	F R P製異形管 (材料費) 両受短管 350 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 350 (RR継手) 離脱防止付,,	1,000	個	108,000	108,000	S単 21号
	合 計				108,000	
	単 価				108,000	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	鋼製2F付短管 (材料費) 300 L=600mm		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼製2F付短管 300 L=600mm,,	1,000	本	173,500	173,500	S単 22号
	合 計				173,500	
	単 価				173,500	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	フランジアダプター (材料費) 300 両フランジ		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フランジアダプター 両フランジ 径300,,	1,000	個	949,000	949,000	S単 23号
	合 計				949,000	
	単 価				949,000	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 28号 ***						
000028	管接合 フランジ接合 250		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合材 250 7.5K パッキン、ボルト、ナット共、	1.000	組	11,300	11,300	[1] S単 24号
S02115	配管工	0.100	人	25,500	2,550	[2] S単 5号
S02115	普通作業員	0.100	人	22,134	2,213	[3] S単 6号
Y10004	雑品 労務費の1% 集計対象明細: ([2]+[3])	0.010		4,763	48	
	合計				16,111	
	単価				16,111	
*** B単 - 29号 ***						
000029	管接合 フランジ接合 300		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合材 300 7.5K パッキン、ボルト、ナット共、	1.000	組	14,000	14,000	[1] S単 25号
S02115	配管工	0.110	人	25,500	2,805	[2] S単 5号
S02115	普通作業員	0.110	人	22,134	2,435	[3] S単 6号
Y10004	雑品 労務費の1% 集計対象明細: ([2]+[3])	0.010		5,240	52	
	合計				19,292	
	単価				19,292	
*** B単 - 30号 ***						
000030	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・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ボリ反シクイ	1.000	m	283	283	S単 91号
	合計				283	
	単価				283	
*** B単 - 31号 ***						
000031	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 111号
	合計				1,472	
	単価				1,472	
*** B単 - 32号 ***						
000032	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 26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 65号
	合計				16,880	
	単価				16,880	
*** B単 - 33号 ***						
000033	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 27号
S02115	普通作業員	0.050	人	22,134	1,107	S単 6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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				67,107	
	単価				67,107	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	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 28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 - 35号 ***					
000035	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 29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 65号
	合計				149,880	
	単価				149,880	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	コンクリート板(250~350) 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 100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 63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 113号
	合計				3,783	
	単価				3,783	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	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 30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 80号
	合計				201,327	
	単価				201,327	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	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	0.390	m	2,146	837	S単 70号
S02116	TSフランジ VP 75	2.000	個	4,690	9,380	S単 31号
	合計				10,217	
	単価				10,217	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	基礎砕石 底版下 RC-40 t=10cm		m ²		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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,再生クラッシャーラン RC-40 40-0mm	1.000	m ³	1,472	1,472	S単 111号
	合計				1,472	
	単価				1,472	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	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 26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 65号
	合計				16,880	
	単価				16,880	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	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 27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 - 42号 ***					
000042	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 28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 - 43号 ***					
000043	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 29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 65号
	合計				149,880	
	単価				149,880	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	コンクリート板(250~350) 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 100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 63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 113号
	合計				3,783	
	単価				3,783	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 45号 ***						
000045	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 30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 80号
	合 計				201,327	
	単 価				201,327	
*** B単 - 46号 ***						
000046	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	0.550	m	2,146	1,180	S単 70号
S02116	TSフランジ VP 75,,	2.000	個	4,690	9,380	S単 31号
	合 計				10,560	
	単 価				10,560	
*** B単 - 47号 ***						
000047	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,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,472	1,472	S単 111号
	合 計				1,472	
	単 価				1,472	
*** B単 - 48号 ***						
000048	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 32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 65号
	合 計				10,880	
	単 価				10,880	
*** B単 - 49号 ***						
000049	制水弁篋		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	制水弁篋 H=625~820mm 内ネジ式 車道用,,	1.000	個	87,500	87,500	S単 33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 - 50号 ***						
000050	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 ³	9,716	2,138	S単 100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 63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 113号
	合 計				3,783	
	単 価				3,783	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 51号 ***						
000051	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 100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 114号
	合 計				2,263	
	単 価				2,263	
*** B単 - 52号 ***						
B07230	弁類 制水弁,300mm		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(ワッジ形), 鋳鉄製,300mm,ハ ッ納(クレン機能付),あり	1.000	基	305,040	305,040	S単 76号
	合 計				305,040	
	単 価				305,040	
*** B単 - 53号 ***						
000053	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 111号
	合 計				1,472	
	単 価				1,472	
*** B単 - 54号 ***						
000054	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 32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 65号
	合 計				10,880	
	単 価				10,880	
*** B単 - 55号 ***						
000055	制水弁筐		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	制水弁筐 H=810~1010mm 内ネジ式 車道用,,	1.000	個	89,000	89,000	S単 34号
S02115	普通作業員	0.030	人	22,134	664	S単 6号
	合 計				89,664	
	単 価				89,664	
*** B単 - 56号 ***						
000056	コンクリート板 L700mm x B400mm 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	0.220	m ²	9,716	2,138	S単 100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 63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 113号
	合 計				3,783	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,783	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	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 100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 114号
	合 計				2,263	
	単 価				2,263	
	*** B単 - 58号 ***					
B07230	弁類 制水弁, 250mm		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(ワッヂ形), 鋳鉄製, 250mm, N' ッの約(レ-ン機能付), あり	1.000	基	237,040	237,040	S単 77号
	合 計				237,040	
	単 価				237,040	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	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 112号
	合 計				1,646	
	単 価				1,646	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	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 111号
	合 計				1,472	
	単 価				1,472	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	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 100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 %	0.300	m ³	35,420	10,626	S単 114号
	合 計				25,783	
	単 価				25,783	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付、 800		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, 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 107号
	合 計				42,200	
	単 価				42,200	
	*** B単 - 63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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000063	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 108号
	合計				13,900	
	単価				13,900	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	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 35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 65号
	合計				2,140	
	単価				2,140	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	編鋼板蓋 970, t=4.5mm, 取手 13		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	編鋼板蓋 970, t=4.5mm, 取手付 13,,	1.000	枚	81,500	81,500	S単 36号
	合計				81,500	
	単価				81,500	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	編鋼板蓋 400, t=3.2mm, 取手 13		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	編鋼板蓋 400, t=3.2mm, 取手付 13,,	1.000	枚	42,700	42,700	S単 37号
	合計				42,700	
	単価				42,700	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	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),,	5.000	個	3,060	15,300	S単 38号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	4.100	m	1,547	6,343	S単 71号
S02116	塩ビ製R R用フランジ短管 100,,	2.000	個	15,900	31,800	S単 39号
S02116	硬質塩化ビニル管RR継手 90°ベンド 径100,,	1.000	個	15,100	15,100	S単 40号
	合計				68,543	
	単価				68,543	
	*** B単 - 68号 ***					
B07230	弁類 制水弁, 100mm		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製, 100mm	1.000	基	61,502	61,502	S単 75号
	合計				61,502	
	単価				61,502	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	基礎碎石 RC-40 t=15cm		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SQP301	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	1.000	m ³	1,646	1,646	S単 112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	名川第一工区県ば第65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,646	
	単価				1,646	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	巻立てコンクリート 18-8-40		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.430	m ²	10,890	15,573	S単 101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%	0.230	m ³	29,670	6,824	S単 115号
	合計				22,397	
	単価				22,397	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	吐出し樹 B1500×L1500×H1800		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート樹 B1500×L1500×H1800,,	1.000	個	570,000	570,000	S単 41号
SA0605	SP 消波根固めブロック据付 5.5tを超え11.0t以下,陸上,0個,乱積,ラフレソクルー(油圧伸縮ジブ型)25t吊,あり	1.000	個	3,238	3,238	S単 105号
	合計				573,238	
	単価				573,238	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	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 111号
	合計				1,472	
	単価				1,472	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	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,鉄筋・無筋構造物	0.450	m ²	10,890	4,901	S単 101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%	0.040	m ³	29,670	1,187	S単 115号
	合計				6,088	
	単価				6,088	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	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 100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 63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 113号
	合計				3,783	
	単価				3,783	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	編鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手 13		枚		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	縞鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手付 13,,	1.000	枚	42,700	42,700	S単 37号
	合計				42,700	
	単価				42,700	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	遠心力鉄筋コンクリート管 資材、据付		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 108号
	合計				13,900	
	単価				13,900	
	*** B単 - 77号 ***					
B07230	弁類 制水弁,300mm		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 H'タライ弁(フランジ形),鑄鉄製,300mm,H'ツツ杓(レ-ン機能付),あり	1.000	基	2,013,040	2,013,040	S単 78号
	合計				2,013,040	
	単価				2,013,040	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	基礎砕石 RC-40 t=10cm		m ³		1,000 m ³	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,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,472	1,472	S単 111号
	合計				1,472	
	単価				1,472	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	基礎コンクリート 18-8-40		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.450	m ²	10,890	4,901	S単 101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%	0.040	m ³	29,670	1,187	S単 115号
	合計				6,088	
	単価				6,088	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	コンクリート板 L700mm x B400mm x t100mm		個		1,000 個	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 100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 63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 113号
	合計				3,783	
	単価				3,783	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	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 37号
	合計				42,700	

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	名川第一工区県道第65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				42,700	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	遠心力鉄筋コンクリート管					歩A
	資材、据付		m		1,000 m	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 108号
	合 計				13,900	
	単 価				13,900	
	*** B単 - 83号 ***					
B07230	弁類					歩A
	制水弁, 300mm		基		1,000 基	当たり算出
S07092	制水弁機械据付					
	仕切弁(フランジ形), 鑄鉄製, 300mm, 1" ッ約(クレン機能付), あり	1.000	基	305,040	305,040	S単 76号
	合 計				305,040	
	単 価				305,040	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	基礎碎石					歩A
	RC-40 t=15cm		m ³		1,000 m ³	当たり算出
SQP301	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	1.000	m ³	1,646	1,646	S単 112号
	合 計				1,646	
	単 価				1,646	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	均しコンクリート					歩A
	18-8-25		箇所		1,000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 均しコンクリート	0.440	m ²	5,646	2,484	S単 102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%	0.240	m ³	29,780	7,147	S単 116号
	合 計				9,631	
	単 価				9,631	
	*** B単 - 86号 ***					
000086	制水弁機					歩A
			基		1,000 基	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	34.410	m ²	10,890	374,725	S単 101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	0.448	ton	185,568	83,134	S単 63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%	5.540	m ³	30,530	169,136	S単 117号
	合 計				626,995	
	単 価				626,995	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	架台コンクリート					歩A
	18-8-40		箇所		1,000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	1.020	m ²	9,716	9,910	S単 100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 114号
	合 計				13,452	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				13,452	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	組立マンホール 資材、据付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	0号マンホール 斜壁 600×750×H300,,	1.000	個	19,800	19,800	S単 42号
S02116	マンホール鉄蓋 丸形600 (T-14),,	1.000	個	69,900	69,900	S単 43号
S02116	ノーブレンステップ A30SW (19 × B300 × L250mm),,	7.000	個	3,060	21,420	S単 38号
T00003	マンホールブロック据付工	1.000	個	14,436	14,436	T単 2号
T00002	蓋 (受枠とも) 据付工	1.000	箇所	11,721	11,721	T単 1号
	合 計				137,277	
	単 価				137,277	
	*** B単 - 89号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	4,869	4,869	S単 89号
	合 計				4,869	
	単 価				4,869	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	基礎砕石 RC-40 t=15cm		m ²		1.000 m ²	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 112号
	合 計				1,646	
	単 価				1,646	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	均しコンクリート 18-8-25		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.440	m ²	5,646	2,484	S単 102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%	0.240	m ³	29,780	7,147	S単 116号
	合 計				9,631	
	単 価				9,631	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	制水弁樹		基		1.000 基	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	35.220	m ²	10,890	383,546	S単 101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	0.294	ton	185,568	54,557	S単 63号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.187	ton	183,508	34,316	S単 64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%	5.150	m ³	30,530	157,230	S単 117号
	合 計				629,649	
	単 価				629,649	
	*** B単 - 93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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000093	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	1.080	m ²	9,716	10,493	S単 100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%	0.110	m ³	35,420	3,896	S単 114号
	合計				14,389	
	単価				14,389	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	縞鋼板蓋 1600*1600,t4.5,3分割,取手,等辺山形鋼		組		1.000	歩A 当たり算出
S02116	縞鋼板蓋 1600*1600,t4.5,3分割,取手,等辺山形鋼,,	1.000	組	196,500	196,500	S単 44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 65号
	合計				197,380	
	単価				197,380	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	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 x B300 x L250mm),,	1.000	個	3,060	3,060	S単 38号
	合計				3,060	
	単価				3,060	
	*** B単 - 96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 89号
	合計				4,869	
	単価				4,869	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	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 112号
	合計				1,646	
	単価				1,646	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	コンクリート樹 0.8x0.8x0.8		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート樹 0.8x0.8x0.8,T-25,,	1.000	個	90,000	90,000	S単 45号
SA0605	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,0個,乱積,フネルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)25t吊,あり	1.000	個	2,362	2,362	S単 106号
	合計				92,362	
	単価				92,362	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	遠心力鉄筋コンクリート管 資材,据付		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,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000	m	15,650	15,650	S単 109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	名川第一工区県ば第65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				15,650	
	単価				15,650	
	*** B単 - 100号 ***					
000100	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 112号
	合計				1,646	
	単価				1,646	
	*** B単 - 101号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,890	10,890	S単 101号
	合計				10,890	
	単価				10,890	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
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%	1.000	m ³	29,670	29,670	S単 115号
	合計				29,670	
	単価				29,670	
	*** B単 - 103号 ***					
000103	鋼製2F付短管 (材料費) 350 L=500mm		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼製2F付短管 350 L=570mm,,	1.000	本	261,800	261,800	S単 46号
	合計				261,800	
	単価				261,800	
	*** B単 - 104号 ***					
000104	F R P 製異形管 (材料費) フランジ短管 350		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	F R P 製異形管 フランジ短管 350,,	1.000	個	146,000	146,000	S単 47号
	合計				146,000	
	単価				146,000	
	*** B単 - 105号 ***					
000105	フランジアダプター (材料費) 350 両フランジ		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フランジアダプター 両フランジ 径350,,	1.000	個	1,088,000	1,088,000	S単 48号
	合計				1,088,000	
	単価				1,088,000	
	*** B単 - 106号 ***					
B07230	弁類 制水弁,350mm		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,350mm,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),あり	1.000	基	475,540	475,540	S単 79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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				475,540	
	単価				475,540	
	*** B単 - 107号 ***					
000107	管接合 フランジ接合 350		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合材 350 7.5K パッキン、ボルト、ナット共、	1.000	組	19,500	19,500	S単 49号 [1]
S02115	配管工	0.110	人	25,500	2,805	S単 5号 [2]
S02115	普通作業員	0.110	人	22,134	2,435	S単 6号 [3]
Y10004	雑品 労務費の1% 集計対象明細: ([2]+[3])	0.010		5,240	52	
	合計				24,792	
	単価				24,792	
	*** B単 - 108号 ***					
000108	鋼製2F付短管(材料費) 350 L=820mm		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	鋼製2F付短管(スティフナー付) 350 L=820mm、	1.000	本	291,500	291,500	S単 50号
	合計				291,500	
	単価				291,500	
	*** B単 - 109号 ***					
B07230	弁類 制水弁, 350mm		基		1.000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(ワッヅ形), 鑄鉄製, 350mm, 1' ック納(クレン機能付), あり	1.000	基	475,540	475,540	S単 79号
	合計				475,540	
	単価				475,540	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	F R P製異形管(材料費) フランジ短管 350		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	F R P製異形管 フランジ短管 350、	1.000	個	146,000	146,000	S単 47号
	合計				146,000	
	単価				146,000	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	フランジアダプター(材料費) 350 両フランジ		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	フランジアダプター 両フランジ 径350、	1.000	個	1,088,000	1,088,000	S単 48号
	合計				1,088,000	
	単価				1,088,000	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	管接合 フランジ接合 350		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合材 350 7.5K パッキン、ボルト、ナット共、	1.000	組	19,500	19,500	S単 49号 [1]
S02115	配管工	0.110	人	25,500	2,805	S単 5号 [2]
S02115	普通作業員	0.110	人	22,134	2,435	S単 6号 [3]
Y10004	雑品 労務費の1% 集計対象明細: ([2]+[3])	0.010		5,240	52	
	合計				24,792	

事業名	県営経営体育育成基盤整備事業 名川第一工区地区
工事名	名川第一工区県道第65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				24,792	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	鉄筋コンクリートベンチフリューム BF600		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.750	m ²	442.7	332	S単 98号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,978	3,978	S単 66号
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム BF1種 600 幅600 深380 長2000mm JISA5372,,	0.500	本	11,900	5,950	S単 51号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40,	0.090	m ³	2,900	261	S単 52号
Y00001	0.75×0.1×1.2					
	合 計				10,521	
	単 価				10,521	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	ベンチフリュームボックス暗渠工 BBC-060		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.960	m ²	442.7	425	S単 98号
SQP301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.960	m ³	1,646	1,580	S単 112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%	0.144	m ³	29,670	4,272	S単 115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 101号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/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	4,049	4,049	S単 67号
S02116	ベンチフリュームボックス暗渠 幅600 高480 長1000mm (T-20),,	1.000	本	22,400	22,400	S単 53号
	合 計				35,993	
	単 価				35,993	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	鉄筋コンクリート排水溝 H400×B400		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満,-,-,-	1.690	m ³	311.9	527	S単 92号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	0.150	m ³	266.6	40	S単 95号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	0.150	m ³	2,165	325	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.470	m ²	442.7	208	S単 98号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/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	3,460	3,460	S単 68号
S02116	鉄筋コンクリート排水溝(溶融スラグ入) 深0.4 幅0.4 長2m Mr=1.163kN・m/m,,	0.500	本	9,450	4,725	S単 54号
S02116	吸出し防止材 厚 10mm ヤシセンイ,,	0.730	m ²	605	442	S単 55号
SA0312	抜き型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.920	m ²	5,646	5,194	S単 103号
Y00001	0.400(m ² /m)×2×1.15=0.92(木材損耗率15%)					
T00005	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.100m ²	2.000	m	202	404	T単 3号
S02116	クラッシャラン ,C-80 80~0mm(JIS規格外),	0.210	m ³	3,900	819	S単 56号
Y00001	砕石はロス分5%を見込んだもの					
	合 計				16,144	
	単 価				16,144	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 116号 ***					
000116	自由勾配側溝 B400×H600		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -, -, -	1.210	m3	311.9	377	S単 92号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	0.700	m3	266.6	187	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コパ()	0.700	m3	2,165	1,516	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.620	m ²	442.7	274	S単 98号
S02116	再生クラッシュラン , RC-40,	0.074	m3	2,900	215	S単 52号
Y00001	0.62×0.10×1.2					
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%	0.031	m3	29,780	923	S単 116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%	0.040	m3	29,780	1,191	S単 116号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0.100	m ²	5,646	565	S単 102号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, ,, 基礎砕石の施工有り, -	1.000	m	6,052	6,052	S単 69号
S02116	自由勾配側溝(縦断用) 幅400 高600 長2000mm, ,	0.500	個	14,800	7,400	S単 57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 65号
S02116	自由勾配側溝蓋(縦断用) 400用 幅500 長500mm(T-20), ,	1.000	枚	1,900	1,900	S単 58号
	合計				21,480	
	単価				21,480	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	自由勾配側溝 B400×H900		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -, -, -	1.880	m3	311.9	586	S単 92号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.160	m3	266.6	309	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コパ()	1.160	m3	2,165	2,511	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.660	m ²	442.7	292	S単 98号
S02116	再生クラッシュラン , RC-40,	0.079	m3	2,900	229	S単 52号
Y00001	0.66×0.10×1.2					
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%	0.033	m3	29,780	983	S単 116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%	0.040	m3	29,780	1,191	S単 116号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0.100	m ²	5,646	565	S単 102号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, ,, 基礎砕石の施工有り, -	1.000	m	6,052	6,052	S単 69号
S02116	自由勾配側溝(縦断用) 幅400 高900 長2000mm, ,	0.500	個	25,100	12,550	S単 59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 65号
S02116	自由勾配側溝蓋(縦断用) 400用 幅500 長500mm(T-20), ,	1.000	枚	1,900	1,900	S単 58号
	合計				28,048	
	単価				28,048	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 118号 ***						
000118	合流工 型(SJ1-ACK-L型)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -, -, -	4.710	m3	311.9	1,469	S単 92号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	3.280	m3	266.6	874	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コパクタ()	3.280	m3	2,165	7,101	S単 2号
SA0151	SP 基面修正 基面修正	1.530	m ²	442.7	677	S単 98号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り, あり	1.000	基	12,070	12,070	S単 104号
S02116	コンクリート機ACK T-25 30N/mm2 蓋なし 0.8×0.8×1.0, ,	1.000	個	103,000	103,000	S単 60号
	合計				125,191	
	単価				125,191	
*** B単 - 119号 ***						
000119	砂利舗装工 C-40 t=10cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) クワックン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, あり, なし	1.000	m ²	881	881	S単 81号
	合計				881	
	単価				881	
*** B単 - 120号 ***						
000120	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 85号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,284	10,284	S単 86号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 11, 作業時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, あり	1.000	箇所	77,183	77,183	S単 87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 88号
	合計				117,623	
	単価				117,623	
*** B単 - 121号 ***						
000121	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 90号
	合計				810	
	単価				810	
*** B単 - 122号 ***						
000122	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 82号
	合計				7,910	
	単価				7,910	
*** B単 - 123号 ***						
000123	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 62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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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,振動コバツク()		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-ヲ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-ヲ締固め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 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	33,864		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,988		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	33,558		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** FRP製異形管 曲管(RR用) FRP製異形管 曲管(RR用) 離脱防止装置付 VU用・両受 300 90°,,		個	145,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** FRP製異形管 曲管(RR用) FRP製異形管 曲管(RR用) 離脱防止装置付 VU用・両受 350 90°,,		個	173,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** FRP製異形管 2段落T字管(VU用) FRP製異形管 2段落T字管(VU用) 350 x 250 x 350 (RR継手)全方向抜止め,,		個	410,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13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 250 x 75 (RR継手)本管抜止め,,		個	98,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14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 300 x 75 (RR継手)本管抜止め,,		個	120,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15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 300 x 100 (RR継手)本管抜止め,,		個	248,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** FRP製異形管 フランジ短管 FRP製異形管 フランジ短管 250,,		個	183,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** FRP製異形管 フランジ短管 FRP製異形管 フランジ短管 300,,		個	224,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** FRP製異形管 片落管 FRP製異形管 片落管 350 x 300 (RR継手)離脱防止付,,		個	245,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 離脱防止金具(硬質塩化ビニル用) 離脱防止金具(硬質塩化ビニル用) 250 10kg/cm2用,,		個	72,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 離脱防止金具(硬質塩化ビニル用) 離脱防止金具(硬質塩化ビニル用) 300 10kg/cm2用,,		個	100,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** FRP製異形管 両受短管VU用 FRP製異形管 両受短管VU用 350 (RR継手)離脱防止付,,		個	108,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 鋼製2F付短管					

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼製2F付短管 300 L=600mm,, *** S単 - 23号 ***		本	173,500		歩A・単A
S02116	フランジアアダプター フランジアアダプター 両フランジ 径300,, *** S単 - 24号 ***		個	949,000		歩A・単A
S02116	フランジ接合材 フランジ接合材 250 7.5K パッキン、ボルト、ナット共,, *** S単 - 25号 ***		組	11,300		歩A・単A
S02116	フランジ接合材 フランジ接合材 300 7.5K パッキン、ボルト、ナット共,, *** S単 - 26号 ***		組	14,000		歩A・単A
S02116	コンクリート底板 コンクリート底板 910 x 298 x 60、2枚/組,, *** S単 - 27号 ***		個	16,000		歩A・単A
S02116	レジンボックス レジンボックス 600 x 450 x 250,, *** S単 - 28号 ***		個	66,000		歩A・単A
S02116	レジンボックス レジンボックス 600 x 450 x 300,, *** S単 - 29号 ***		個	57,000		歩A・単A
S02116	空気弁鉄蓋 空気弁鉄蓋 600 x 450 内蝶番構造 車道用,, *** S単 - 30号 ***		個	149,000		歩A・単A
S02116	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,, *** S単 - 31号 ***		個	177,200		歩A・単A
S02116	TSフランジ TSフランジ VP 75,, *** S単 - 32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 - 33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 - 34号 ***		個	87,500		歩A・単A
S02116	制水弁筐 制水弁筐 H=810 - 1010mm 内ネジ式 車道用,, *** S単 - 35号 ***		個	89,000		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 - 36号 ***		個	1,260		歩A・単A
S02116	編鋼板蓋 編鋼板蓋 970、t=4.5mm、取手付 13,, *** S単 - 37号 ***		枚	81,500		歩A・単A
S02116	編鋼板蓋 編鋼板蓋 400、t=3.2mm、取手付 13,, *** S単 - 38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 A 30 SW (19 x B 300 x L 250mm),, *** S単 - 39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 100,, *** S単 - 40号 ***		個	15,900		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 90°ベンド 径100,, *** S単 - 41号 ***		個	15,100		歩A・単A
S02116	コンクリート柵 コンクリート柵 B1500 x L1500 x H1800,, *** S単 - 42号 ***		個	570,000		歩A・単A
S02116	0号マンホール 斜壁 0号マンホール 斜壁 600 x 750 x H300,, *** S単 - 43号 ***		個	19,800		歩A・単A
S02116	マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 丸形600 (T-14),, *** S単 - 44号 ***		個	69,900		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 縞鋼板蓋 縞鋼板蓋 1600*1600,t4.5,3分割,取手,等辺山形鋼,,		組	196,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** コンクリート樹 コンクリート樹 0.8×0.8×0.8,T-25,,		個	90,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 鋼製2F付短管 鋼製2F付短管 350 L=570mm,,		本	261,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** FRP製異形管 フランジ短管 FRP製異形管 フランジ短管 350,,		個	146,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** フランジアダプター フランジアダプター 両フランジ 径350,,		個	1,088,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** フランジ接合材 フランジ接合材 350 7.5K バッキン、ボルト、ナット共,,		組	19,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 鋼製2F付短管(スティフナー付) 鋼製2F付短管(スティフナー付) 350 L=820mm,,		本	291,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム 鉄筋コンクリートベンチフリューム BF1種 600 幅600 深380 長2000mm JISA5372,,		本	11,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 再生クラッシュラン 再生クラッシュラン ,RC-40,,		m3	2,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** ベンチフリューム暗渠 ベンチフリューム暗渠 幅600 高480 長1000mm (T-20),,,		本	22,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 鉄筋コンクリート排水溝(溶融スリ入) 鉄筋コンクリート排水溝(溶融スリ入) 深0.4 幅0.4 長2m Mr=1.163kN・m/m,,		本	9,450		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 吸出し防止材 吸出し防止材 厚 10mm ヤシセンイ,,		m	605		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** クラッシュラン クラッシュラン ,C-80 80~0mm(JIS規格外),,,		m3	3,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 自由勾配側溝(縦断用) 自由勾配側溝(縦断用) 幅400 高600 長2000mm,,		個	14,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** 自由勾配側溝蓋(縦断用) 自由勾配側溝蓋(縦断用) 400用 幅500 長500mm(T-20),,,		枚	1,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** 自由勾配側溝(縦断用) 自由勾配側溝(縦断用) 幅400 高900 長2000mm,,		個	25,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** コンクリート樹ACK T-25 コンクリート樹ACK T-25 30N/mm2 蓋なし 0.8×0.8×1.0,,		個	103,000		歩A・単A
S02118	*** S単 - 61号 *** 山砂 山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)		m3	3,300		歩A・単A
S02123	*** S単 - 62号 *** 産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 塵ブラ		ton	48,000		歩A・単A
S03701	*** S単 - 63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	185,568		歩A・単A
S03701	*** S単 - 64号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	183,508		歩A・単A
S05801	*** S単 - 65号 *** 【排水構造物工】					

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【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 - 66号 *** 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行わない		m	3,978		歩A・単A
S05801	*** S単 - 67号 *** 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎碎石の施工無し,再利用撤去を行わない		m	4,049		歩A・単A
S05801	*** S単 - 68号 *** 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎碎石の施工無し,再利用撤去を行わない		m	3,460		歩A・単A
S05801	*** S単 - 69号 *** 【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎碎石の施工有り,-		m	6,052		歩A・単A
S07021	*** S単 - 70号 *** 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 - 71号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,547		歩A・単A
S07022	*** S単 - 72号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり		m	7,552		歩A・単A
S07022	*** S単 - 73号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり		m	9,958		歩A・単A
S07022	*** S単 - 74号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり		m	13,511		歩A・単A
S07091	*** S単 - 75号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,100mm		基	61,502		歩A・単A
S07092	*** S単 - 76号 *** 制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鋳鉄製,300mm,ハックル(クレン機能付),あり		基	305,040		歩A・単A
S07092	*** S単 - 77号 *** 制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鋳鉄製,250mm,ハックル(クレン機能付),あり		基	237,040		歩A・単A
S07092	*** S単 - 78号 *** 制水弁機械据付 制水弁機械据付 ハックル弁(フランジ形),鋳鉄製,300mm,ハックル(クレン機能付),あり		基	2,013,040		歩A・単A
S07092	*** S単 - 79号 *** 制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鋳鉄製,350mm,ハックル(クレン機能付),あり		基	475,540		歩A・単A
S07093	*** S単 - 80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 - 81号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) クワッチャク,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 - 82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
S16003	*** S単 - 83号 *** ハックル[加型・排対型(2次)] ハックル[加型・排対型(2次)] 標準ハックル容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³),交替制補正対象外		供用日	5,480		歩A・単A
S16004	*** S単 - 84号 *** トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり		日	33,000		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18005	*** S単 - 85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 - 86号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去		箇所	10,284		歩A・単A
S18006	*** S単 - 87号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 11.作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	77,183		歩A・単A
S18007	*** S単 - 88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 - 89号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛㎡	4,869		歩A・単A
S18062	*** S単 - 90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		㎡	150		歩A・単A
S42111	*** S単 - 91号 *** 埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 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倍ホリフレックス		m	283		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 92号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-		m3	311.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 93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 - 94号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)		m3	2,077		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 95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 - 96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 - 97号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3	435.7		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 98号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		㎡	442.7		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 99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
SA0312	*** S単 - 100号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		㎡	9,716		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 101号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		㎡	10,890		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 102号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		㎡	5,646		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 103号 *** 抜き型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		㎡	5,646		歩A・単A
SA0551	*** S単 - 104号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,有り,あり		基	12,070		歩A・単A
SA0605	*** S単 - 105号 *** SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 5.5tを超え11.0t以下,陸上,0個,乱積,ラフレックス(油圧伸縮ジブ型)25t吊,あり		個	3,238		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0605	*** S単 - 106号 *** SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,0個,乱積,ワテルソルン(油圧伸縮ジブ型)25t吊,あり		個	2,362		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 107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 - 108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
SA0706	*** S単 - 109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,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	15,650		歩A・単A
SQ7001	*** S単 - 110号 *** パイプライン基礎 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),振動コバ/ク,区分 ,なし,あり		m3	3,863		歩A・単A
SQP301	*** S単 - 111号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,472		歩A・単A
SQP301	*** S単 - 112号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,646		歩A・単A
SQP311	*** S単 - 113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
SQP311	*** S単 - 114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,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	35,420		歩A・単A
SQP311	*** S単 - 115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,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,670		歩A・単A
SQP311	*** S単 - 116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
SQP311	*** S単 - 117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,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	30,530		歩A・単A
T00002	*** T単 - 1号 *** 蓋(受枠とも)据付工		箇所	11,721		歩A・単A
T00003	*** T単 - 2号 *** マンホールブロック据付工		個	14,436		歩A・単A
T00005	*** T単 - 3号 *** 暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.100m ²		m	202		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			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	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			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	R01001 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,864	33,864	
	合計				33,864	算出数量 1.000 人
	単価				33,864	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			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	R01002 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	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,988	29,988	
	合計				29,988	算出数量 1.000 人
	単価				29,988	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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	R01021 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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	33,558	33,558	
	合計				33,558	算出数量 1.000 人
	単価				33,558	
	*** 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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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 曲管 (RR用)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	F R P 製異形管 曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 300 90° , ,					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 制約作業時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96009				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96009	F R P 製異形管 曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 300 90°	1.000	個	145,000	145,000	
	合計				145,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				145,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	F R P 製異形管 曲管 (RR用)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	F R P 製異形管 曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 350 90° , ,					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 制約作業時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96012				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96012	F R P 製異形管 曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 350 90°	1.000	個	173,000	173,000	
	合計				173,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				173,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	F R P 製異形管 2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 2段落T字管 (VU用) 350 x 250 x 350 (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	地域資材 (Pコード)				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96042				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96042	F R P 製異形管 2段落T字管 (VU用) 350 x 250 x 350 (RR継手) 全方向抜止め	1.000	個	410,800	410,800	
	合計				410,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				410,800	
	*** S単 - 13号 ***					
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 250 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 制約作業時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96043				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96043	F R P 製異形管 フランジ付T字管 250 x 75 (RR継手) 本管抜止め	1.000	個	98,500	98,500	
	合計				98,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				98,500	
	*** S単 - 14号 ***					
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 300 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 制約作業時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96044				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96044	F R P 製異形管 フランジ付T字管 300 x 75 (RR継手) 本管抜止め	1.000	個	120,000	120,000	
	合計				120,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				120,000	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15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 300 x 100 (RR継手) 本管止め					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) P96048				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 夜間制約作業時間: 0.0
P96048	F R P製異形管 フランジ付泥吐管 300 x 100 (RR継手) 本管止め	1.000	個	248,300	248,300	
	合計				248,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				248,300	
	*** S単 - 16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 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) P96051				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 夜間制約作業時間: 0.0
P96051	F R P製異形管 フランジ短管 250	1.000	個	183,300	183,300	
	合計				183,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				183,300	
	*** S単 - 17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 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) P96052				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 夜間制約作業時間: 0.0
P96052	F R P製異形管 フランジ短管 300	1.000	個	224,300	224,300	
	合計				224,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				224,300	
	*** S単 - 18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 350 x 300 (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 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) P96055				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 夜間制約作業時間: 0.0
P96055	F R P製異形管 片落管 350 x 300 (RR継手) 離脱防止付	1.000	個	245,700	245,700	
	合計				245,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				245,700	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用) 250 10kg/cm2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) P96058				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 夜間制約作業時間: 0.0
P96058	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用) 250 10kg/cm2用	1.000	個	72,000	72,000	

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65号工事			

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				72,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				72,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用) 300 10kg/cm2用,,					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
	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) PQ5267				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
PQ5267	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用) 300 10kg/cm2用	1.000	個	100,000	100,000	
	合計				100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				100,000	
	*** S単 - 21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 350 (RR継手) 離脱防止付,,					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
	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) P96096				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
P96096	F R P製異形管 両受短管VU用 350 (RR継手) 離脱防止付	1.000	個	108,000	108,000	
	合計				108,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				108,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	鋼製2F付短管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製2F付短管 300 L=600mm,,					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
	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) P96064				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
P96064	鋼製2F付短管 300 L=600mm	1.000	本	173,500	173,500	
	合計				173,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				173,500	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	フランジアダプター		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジアダプター 両フランジ 径300,,					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
	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) P96070				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
P96070	フランジアダプター 両フランジ 径300	1.000	個	949,000	949,000	
	合計				949,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				949,000	
	*** S単 - 24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 250 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 深夜時間:0.0 時間的制約: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) P96414				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

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65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
P96414	フランジ接合材 250 7.5K バッキン、ボルト、ナット共	1.000	組	11,300	11,300	
	合計				11,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,300	
	*** S単 - 25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 300 7.5K バッキン、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)					深夜時間:0.0 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)					地域資材(Pコード) P96413 夜間制約作業時間:0.0
P96413	フランジ接合材 300 7.5K バッキン、ボルト、ナット共	1.000	組	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単 - 26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)					深夜時間:0.0 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)					地域資材(Pコード) P96001 夜間制約作業時間: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 - 27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)					深夜時間:0.0 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)					地域資材(Pコード) P96073 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
P96073	レジンボックス 600×450×250	1.000	個	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 28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)					深夜時間:0.0 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)					地域資材(Pコード) P96074 時間的制約:なし 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 - 29号 ***					
S02116	空気弁鉄蓋		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 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	
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 - 30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) P96002		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	
P96002	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 - 31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 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	
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 - 32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 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	
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 - 33号 ***					
S02116	制水弁管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	制水弁管 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) 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) P96076		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	
P96076	制水弁管 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	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 34号 ***						
S02116	制水弁管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	制水弁管 H=810~1010mm 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	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)	P96077		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)					
P96077	制水弁管 H=810~1010mm 内ネジ式 車道用	1.000	個	89,000	89,000	
	合計				89,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				89,000	
*** S単 - 35号 ***						
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長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	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)	P12036		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)					
P12036	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm	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 - 36号 ***						
S02116	縞鋼板蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	縞鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手付 13,,			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)	P96091		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)					
P96091	縞鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手付 13	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 - 37号 ***						
S02116	縞鋼板蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	縞鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手付 13,,			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)	P96090		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)					
P96090	縞鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手付 13	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 - 38号 ***						
S02116	ノーブレンステップ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ノーブレンステップ A30SW (19 x B300 x L250mm),,			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)	PB3492		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)					
PB3492	ノーブレンステップ A30SW (19 x B300 x L250mm)	1.000	個	3,060	3,060	
	合計				3,060	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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,060	
	*** S単 - 39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
	塩ビ製RR用フランジ短管 100,,					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
	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) P96088				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
P96088	塩ビ製RR用フランジ短管 100	1.000	個	15,900	15,900	
	合 計				15,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,900	
	*** S単 - 40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 90°ベンド 径100,,					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
	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) P96081				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
P96081	硬質塩化ビニル管RR継手 90°ベンド 径100	1.000	個	15,100	15,100	
	合 計				15,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,100	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	コンクリート楕		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート楕 B1500×L1500×H1800,,					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
	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) P96094				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
P96094	コンクリート楕 B1500×L1500×H1800	1.000	個	570,000	570,000	
	合 計				570,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				570,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	0号マンホール 斜壁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	0号マンホール 斜壁 600×750×H300,,					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
	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) PQC561				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
PQC561	0号マンホール 斜壁 600×750×H300	1.000	個	19,800	19,800	
	合 計				19,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,800	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	マンホール鉄蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール鉄蓋 丸形600(T-14),,					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
	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) PQK002				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

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
PQK002	マンホールの鉄蓋 丸形600 (T-14)	1.000	個	69,900	69,900	
	合計				69,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				69,900	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	編鋼板蓋		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	編鋼板蓋 1600*1600,t4.5,3分割,取手,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	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)	P96092		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)					
P96092	編鋼板蓋 1600*1600,t4.5,3分割,取手,等辺山形鋼	1.000	組	196,500	196,500	
	合計				196,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				196,500	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	コンクリート楕		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート楕 0.8x0.8x0.8,T-25,,			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)	PQB689		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)					
PQB689	コンクリート楕 0.8x0.8x0.8,T-25	1.000	個	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	鋼製2F付短管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製2F付短管 350 L=570mm,,			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)	P96065		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)					
P96065	鋼製2F付短管 350 L=570mm	1.000	本	261,800	261,800	
	合計				261,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				261,800	
	*** S単 - 47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 350,,			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)	P96053		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)					
P96053	F R P製異形管 フランジ短管 350	1.000	個	146,000	146,000	
	合計				146,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				146,000	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	フランジアダプター		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジアダプター 両フランジ 径350,,			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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96071		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	
P96071	フランジアダプター 両フランジ 径350	1.000	個	1,088,000	1,088,000	
	合計				1,088,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,088,000	
	*** S単 - 49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 350 7.5K バッキン、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) P96412		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	
P96412	フランジ接合材 350 7.5K バッキン、ボルト、ナット共	1.000	組	19,500	19,500	
	合計				19,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,500	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	鋼製2F付短管(スティフナー付)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製2F付短管(スティフナー付) 350 L=820mm、			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) P96066		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	
P96066	鋼製2F付短管(スティフナー付) 350 L=820mm	1.000	本	291,500	291,500	
	合計				291,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				291,500	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートベンチフリューム BF1種 600 幅600 深380 長2000mm JISA5372、			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) PQC011		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	
PQC011	鉄筋コンクリートベンチフリューム BF1種 600 幅600 深380 長2000mm JISA5372	1.000	本	11,900	11,900	
	合計				11,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,900	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	再生クラッシャー		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシャー RC-40、			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)	地区資材(Jコード) JQC001		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	
JQC001	再生クラッシャー RC-40	1.000	m3	2,900	2,900	
	合計				2,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,900	
	*** S単 - 53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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	マンチアール・スツク暗渠		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マンチアール・スツク暗渠 幅600 高480 長1000mm (T-20),,			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)	PQC107		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)					
PQC107	マンチアール・スツク暗渠 幅600 高480 長1000mm (T-20)	1.000	本	22,400	22,400	
	合計				22,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,400	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	鉄筋コンクリート排水溝 (溶融スグ入)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート排水溝 (溶融スグ入) 深0.4 幅0.4 長2m Mr=1.163kN・m/m,,			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)	PQD142		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)					
PQD142	鉄筋コンクリート排水溝 (溶融スグ入) 深0.4 幅0.4 長2m Mr=1.163kN・m/m	1.000	本	9,450	9,450	
	合計				9,450	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,450	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	吸出し防止材		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出し防止材 厚 10mm ヤシセンイ,,			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)	PQQ068		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)					
PQQ068	吸出し防止材 厚 10mm ヤシセンイ	1.000	m ²	605	605	
	合計				605	算出数量 1.000 各単位
	単価				605	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	クラッシュラン		m ³		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クラッシュラン C-80 80~0mm (JIS規格外),			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	地区資材 (J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)			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)	J03109		夜間制約作業時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード (K)					
J03109	クラッシュラン C-80 80~0mm (JIS規格外)	1.000	m ³	3,900	3,900	
	合計				3,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,900	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	自由勾配側溝 (縦断用)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 (縦断用) 幅400 高600 長2000mm,,			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)	PQB212		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)					
PQB212	自由勾配側溝 (縦断用) 幅400 高600 長2000mm	1.000	個	14,800	14,800	
	合計				14,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,800	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	自由勾配側溝蓋 (縦断用)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝蓋 (縦断用) 400用 幅500 長500mm(T-20),,			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) PQB302		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	
PQB302	自由勾配側溝蓋 (縦断用) 400用 幅500 長500mm(T-20)	1.000	枚	1,900	1,900	
	合計				1,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,900	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	自由勾配側溝 (縦断用)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 (縦断用) 幅400 高900 長2000mm,,			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) PQB215		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	
PQB215	自由勾配側溝 (縦断用) 幅400 高900 長2000mm	1.000	個	25,100	25,100	
	合計				25,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,100	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	コンクリート柵ACK T-25		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵ACK T-25 30N/mm2 蓋なし 0.8×0.8×1.0,,			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) PQB612		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	
PQB612	コンクリート柵ACK T-25 30N/mm2 蓋なし 0.8×0.8×1.0	1.000	個	103,000	103,000	
	合計				103,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				103,000	
	*** S単 - 61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	豪雪補正:10% 超勤時間: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		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	
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	1.000	m3	3,300	3,300	
	合計				3,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,300	
	*** S単 - 62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 廃プラ			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)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	PRF003 廃プラ 48,000円		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	
PRF003	産業廃棄物処理 廃プラ	1.000	ton	48,000	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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				48,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,000	
	*** S単 - 63号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	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
	1)規格区分	SD295				豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0
	2)径区分	D13				週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物 (切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	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 - 64号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D16, 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
	1)規格区分	SD295				豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0
	2)径区分	D16				週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物 (切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	67,320	77,418	
	合計				183,508	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		183,508	
	*** S単 - 65号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1,000	歩A 当たり算出
	【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					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
	1)施工区分	蓋版				豪雪補正: 10% 超勤時間: 0.0
	2)施工区分	昼間施工				週休: 4週8休以上 制約作業時間: 0.0
	3)規格	コンクリート鋼製				
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無し 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	
	合計				880	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		880	
	*** S単 - 66号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行わない			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) 施工区分 2) 施工区分 3) 規格 4) 規格 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) 法面小段面 9) 法面縦排水 10) 再利用撤去の有無 11) 基礎碎石の施工有無			U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない - - 再利用撤去を行わない 基礎碎石の施工有り		
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,978	3,978	
	合計				3,978	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		3,978	
	*** S単 - 67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/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工無し, 再利用撤去を行わない		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 2) 施工区分 3) 規格 4) 規格 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) 法面小段面 9) 法面縦排水 10) 再利用撤去の有無 11) 基礎碎石の施工有無			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	
	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない - - 再利用撤去を行わない 基礎碎石の施工無し					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	4,049	4,049	
	合計				4,049	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		4,049	
	*** S単 - 68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/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工無し, 再利用撤去を行わない		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 2) 施工区分 3) 規格 4) 規格 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) 法面小段面 9) 法面縦排水 10) 再利用撤去の有無 11) 基礎碎石の施工有無			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	
	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない - - 再利用撤去を行わない 基礎碎石の施工無し					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,460	3,460	
	合計				3,460	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		3,460	
	*** S単 - 69号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, ..., 基礎碎石の		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	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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	施工有り、-			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	
	1)施工区分 2)施工区分	自由勾配側溝 昼間施工		夜間制約作業時間:0.0		
	3)規格 4)規格	L=2000 1000kg/個以下				
	5)時間的制約 10)再利用撤去の有無	なし -				
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	6,052	6,052	
	合計				6,052	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		6,052	
	*** S単 - 70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 2)管径区分(mm)	VP 75mm		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)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		夜間制約作業時間:0.0		
	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			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 - 71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,100mm,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 2)管径区分(mm)	VU 100mm		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)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		夜間制約作業時間:0.0		
	5)接合箇所	0箇所				
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m	2.440	本	2,170	5,295	
Y00004	雑材料費	0.020			106	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	33,864	2,709	
R01002	特殊作業員	0.120	人	29,988	3,599	
R01003	普通作業員	0.170	人	22,134	3,763	
	合計				15,472	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,547	
	*** S単 - 72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,250mm,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 2)管径区分(mm)	VU 250mm		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)形状区分 4)管長区分	RR管 5.0m管		夜間制約作業時間:0.0		
	5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	0箇所 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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P05140	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径250 長5.0m	1.950	本	29,600	57,720	
Y00004	諸雑費	0.020		57,720	1,154	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	33,864	2,709	
R01002	特殊作業員	0.160	人	29,988	4,798	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,134	5,091	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｲﾌﾞﾙｰﾝ ~ 超低・排対型 (-2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.120	日	6,960	835	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	3.500	L	150	525	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	33,558	2,685	
	合計				75,517	算出数量 10.000 m
	単価		m		7,552	
	*** S単 - 73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, 300mm, 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	
	2)管径区分(mm)	300mm		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				
P05141	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径300 長5.0m	1.950	本	41,700	81,315	
Y00004	諸雑費	0.020		81,315	1,626	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	33,864	2,709	
R01002	特殊作業員	0.160	人	29,988	4,798	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,134	5,091	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｲﾌﾞﾙｰﾝ ~ 超低・排対型 (-2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.120	日	6,960	835	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	3.500	L	150	525	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	33,558	2,685	
	合計				99,584	算出数量 10.000 m
	単価		m		9,958	
	*** S単 - 74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, 350mm, 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	
	2)管径区分(mm)	350mm		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				
P05142	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径350 長5.0m	1.950	本	57,500	112,125	
Y00004	諸雑費	0.020		112,125	2,243	
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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｲﾌﾞﾙｰﾝ ~ 超低・排対型 (-2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.130	日	6,960	905	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.000	L	150	600	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	33,558	3,020	
	合計				135,113	算出数量 10.000 m

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		13,511	
	*** S単 - 75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,100mm			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)	51,650円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)口径区分(mm)	100mm		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	51,650	51,650	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	33,864	1,355	
R01002	特殊作業員	0.180	人	29,988	5,398	
R01003	普通作業員	0.140	人	22,134	3,099	
	合 計				61,502	算出数量 1.000 基
	単 価		基		61,502	
	*** S単 - 76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,300mm,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(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)	271,500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	
	3)材質区分	鑄鉄製		夜間制約作業時間:0.0		
	4)口径区分(mm)	300mm				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	271,500	271,500	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	33,864	2,709	
R01002	特殊作業員	0.310	人	29,988	9,296	
R01003	普通作業員	0.380	人	22,134	8,411	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.400	日	6,960	2,784	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	13.000	L	150	1,950	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	33,558	8,390	
	合 計				305,040	算出数量 1.000 基
	単 価		基		305,040	
	*** S単 - 77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,250mm,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(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)	203,500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	
	3)材質区分	鑄鉄製		夜間制約作業時間:0.0		
	4)口径区分(mm)	250mm				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	203,500	203,500	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	33,864	2,709	
R01002	特殊作業員	0.310	人	29,988	9,296	
R01003	普通作業員	0.380	人	22,134	8,411	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.400	日	6,960	2,784	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	13.000	L	150	1,950	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	33,558	8,390	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				237,040	算出数量 1.000 基
	単価		基		237,040	
	*** S単 - 78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 H'タライ弁(フレンジ'形), 鑄鉄製, 300mm, H'ツカ杓(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: 1.0 % 超勤時間: 0.0	
	1) 制水弁の単価(円/基)	1,979,500円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2) 形式(フレンジ')区分	H'タライ弁(フレンジ'形)		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		
	4) 口径区分(mm)	300mm				
	5) 機械区分	H'ツカ杓(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(貨料機械)	あり				
P09401	バタフライ弁(鑄鉄製)	1.000	個	1,979,500	1,979,500	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	33,864	2,709	
R01002	特殊作業員	0.310	人	29,988	9,296	
R01003	普通作業員	0.380	人	22,134	8,411	
F08061	H'ツカ杓[加-型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準H'ケツ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	6,960	2,784	
P34029	軽油 H'トD-#給油	13.000	L	150	1,950	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	33,558	8,390	
	合計				2,013,040	算出数量 1.000 基
	単価		基		2,013,040	
	*** S単 - 79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(フレンジ'形), 鑄鉄製, 350mm, H'ツカ杓(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: 1.0 % 超勤時間: 0.0	
	1) 制水弁の単価(円/基)	442,000円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2) 形式(フレンジ')区分	仕切弁(フレンジ'形)		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		
	4) 口径区分(mm)	350mm				
	5) 機械区分	H'ツカ杓(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(貨料機械)	あり				
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	442,000	442,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	33,864	2,709	
R01002	特殊作業員	0.310	人	29,988	9,296	
R01003	普通作業員	0.380	人	22,134	8,411	
F08061	H'ツカ杓[加-型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準H'ケツ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	6,960	2,784	
P34029	軽油 H'トD-#給油	13.000	L	150	1,950	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	33,558	8,390	
	合計				475,540	算出数量 1.000 基
	単価		基		475,540	
	*** S単 - 80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: 1.0 % 超勤時間: 0.0	
	1) 口径区分(mm)	75mm		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2) 種別区分	急排空気弁		時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	3) 単価0円区分(空気弁)	あり		夜間制約作業時間: 0.0		
P09310	水道用急速空気弁(FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径75 ㊦-㊦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	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 81号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) クワッパン、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
	1)舗設材の種別	クワッパン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0
	2)規格	C-40		時間的制約:なし		
	3)仕上がり厚さ	10cm		夜間制約作業時間:0.0		
	4)敷均し幅	2.5m以上				
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	あり				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
J03106	クラッシュラン	11.600	m ³	3,950	45,820	
	C-40 40~0mm(JIS規格品)					
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[加圧型・排対型(2次)]	2.500	時間	2,060	5,150	
	標準バック容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)					
P34029	軽油	15.000	L	150	2,250	
	バックホウ給油					
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 - 82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	MO3082		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0
	2)機械コード(同上)	MO3082		時間的制約:なし		
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		夜間制約作業時間:0.0		
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上する(ダンプトラック選択)				
	12)消耗部品費の適用条件(1)	良好				
	14)名称(消耗部品)	ダンプトラック(普通・D)				
	15)規格(消耗部品)	積載重量 2t積級				
MO3082	トラック[普通型]	1.000	時間	1,010	1,010	
	2.0t積					
W14001	タイヤ消費費(DT国産・普通・D)	1.000	時間	39	39	
	積載重量 2.0t積					
P34029	軽油	3.900	L	150	585	
	バックホウ給油					
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 - 83号 ***					
S16003	バックホウ[加圧型・排対型(2次)]		供用日		1.000	供用日 歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³),交替制補正対象外			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 単位が供用日のみ	MO2041		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		時間的制約:なし		
				夜間制約作業時間:0.0		

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
MO2041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	供用日	5,480	5,480	
	合計				5,480	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日	5,480		
	*** S単 - 84号 ***					
S16004	ﾄﾗｯｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ﾄﾗｯｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] ﾄﾗｯｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],4.9ton吊り,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)機械区分	ﾄﾗｯｸﾚﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格	4.9ton吊り		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		夜間制約作業時間:0.0		
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01021	ﾄﾗｯｸﾚﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	33,000	33,000	
	合計				33,000	算出数量 1.000 日
	単価		日	33,000		
	*** S単 - 85号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000	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			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)施工区分	釜場掘削・設置		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		
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	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)	0.570	時間	1,810	1,032	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	33,558	3,356	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	3.400	L	150	510	
	合計				8,930	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所	8,930		
	*** S単 - 86号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000	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:10% 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		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		
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	
MO2031	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	1,810	670	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	33,558	2,013	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	2.200	L	150	330	
	合計				10,284	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所	10,284		

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 87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) 11.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:10% 超勤時間:0.0	
	1)運転日数	11		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)排水方法	作業時排水		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)排水量(m ³ /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] 定格容量2kva	12.100	日	563	6,812	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	106.000	L	162	17,172	
R01002	特殊作業員	1.540	人	29,988	46,182	
Y00004	諸雑費	0.100		70,166	7,017	
	合計				77,183	算出数量 1.000 箇所
	単価				77,183	
*** S単 - 88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:10% 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		時間的制約: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 - 89号 ***						
S18031	足場工		掛m ²		100.000	掛m ² 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:10% 超勤時間:0.0	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)安全ネット区分	なし		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		夜間制約作業時間: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	ラフレ-ソール-ン[油圧伸縮ジブ型・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m ²
	単価		掛m ²		4,869	
*** S単 - 90号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000	m ² 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:10% 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	敷設~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	42		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		
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,134	10,624	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				14,992	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		150	
	*** S単 - 91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倍幅リフレクツ					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
	1)作業種別	埋設標識シート				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
	3)規格	幅150mm,50m巻,2倍幅リフレクツ				
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価					
	5)地中埋設標1.0個当り単価					
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ		巻	8,950	17,900	
	幅150mm 50m 2倍幅リフレクツ	2.000				
R01013	電工		人	25,908	10,363	
		0.400				
	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 - 92号 ***					
SA0101	SP 掘削		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 以上10,000m ³ 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
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単価		m ³		311.9	
	*** S単 - 93号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m ³		1,000 m ³	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
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単価		m ³		340.7	
	*** S単 - 94号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)					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
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	単価		m ³		2,077	
	*** S単 - 95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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		266.6	
	*** S単 - 96号 ***					
SA0103	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		1.000 m3	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)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 - 97号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3		1.000 m3	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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積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 - 98号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		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)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		442.7	
	*** S単 - 99号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3		1.000 m3	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)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	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 100号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²		1,000	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 - 101号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000	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 - 102号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m ²		1,000	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 均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,646	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0312	抜き型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m ²		1,000	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 均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,646	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り, あり		基		1,000	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) 製品質量 (kg/基) 3) 基礎砕石の有無 4) 長期割引単価区分	据付 800kgを超え1200kg以下 有り あり				
	単 価		基		12,070	
	*** S単 - 105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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0605	SP 消波根固めブロック据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付 5.5tを超え11.0t以下,陸上,0個,乱積,フッレソクルン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊,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)消波根固めブロック規格	5.5tを超え11.0t以下				
	2)据付場所	陸上				
	3)ブロック10個当り連結金具設置数量	0個				
	4)据付方法	乱積				
	5)クレーン機種	フッレソクルン(油圧伸縮ジブ型)25t吊				
	6)長期割引単価区分	あり				
	単 価		個		3,238	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0605	SP 消波根固めブロック据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,0個,乱積,フッレソクルン(油圧伸縮ジブ型)25t吊,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)消波根固めブロック規格	2.5t以下				
	2)据付場所	陸上				
	3)ブロック10個当り連結金具設置数量	0個				
	4)据付方法	乱積				
	5)クレーン機種	フッレソクルン(油圧伸縮ジブ型)25t吊				
	6)長期割引単価区分	あり				
	単 価		個		2,362	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000	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: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	据付				
	2)管径	800mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		42,200	
	*** S単 - 108号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000	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: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	据付				
	2)管径	300mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		13,900	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,350mm,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	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	据付				
	2)管径	350mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管1種				

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
						夜間制約作業時間: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 350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) あり 外圧管 1 種
	単 価		m		15,650	
	*** S単 - 110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
						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)基礎区分 2)材料区分 3)コンパクタ規格 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	
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,988	5,998	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,998	720	
F08015	コンパクタ[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 パトロール給油	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 - 111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,再生クラッシャラン 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 再生クラッシャラン RC-40 40～0mm
	単 価		m ²		1,472	
	*** S単 - 112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,再生クラッシャラン 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 再生クラッシャラン RC-40 40～0mm
	単 価		m ²		1,646	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 113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 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 11)冬期割増	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% なし				
	単 価		m3		36,270	
	*** S単 - 114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 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 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 11)冬期割増	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% なし				
	単 価		m3		35,420	
	*** S単 - 115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 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 11)冬期割増	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% なし				
	単 価		m3		29,670	
	*** S単 - 116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- 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	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する -				

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 117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、-、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				
	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	

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65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県道第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P05140	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径250 長5.0m		本	29,600		
P05141	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径300 長5.0m		本	41,700		
P05142	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径350 長5.0m		本	57,500		
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φ リフレクタ		巻	8,950		
P96001	コンクリート底板 910×298×60、2枚/組		個	16,000		
P96002	農水用空気弁(急速) 低圧用0.75MPa補修弁付 75		個	177,200		
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		
P96009	F R P 製異形管 曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 300 90°		個	145,000		
P96012	F R P 製異形管 曲管 (RR用) 離脱防止装置付 V U用・両受 350 90°		個	173,000		
P96042	F R P 製異形管 2段落T字管 (VU用) 350×250×350 (RR継手) 全方向抜止め		個	410,800		
P96043	F R P 製異形管 フランジ付T字管 250×75 (RR継手) 本管抜止め		個	98,500		
P96044	F R P 製異形管 フランジ付T字管 300×75 (RR継手) 本管抜止め		個	120,000		
P96048	F R P 製異形管 フランジ付泥吐管 300×100 (RR継手) 本管抜止め		個	248,300		
P96051	F R P 製異形管 フランジ短管 250		個	183,300		
P96052	F R P 製異形管 フランジ短管 300		個	224,300		
P96053	F R P 製異形管 フランジ短管 350		個	146,000		
P96055	F R P 製異形管 片落管 350×300 (RR継手) 離脱防止付		個	245,700		
P96058	離脱防止金具 (硬質塩化ビニル用) 250 10kg/cm2用		個	72,000		
P96064	鋼製2F付短管 300 L=600mm		本	173,500		
P96065	鋼製2F付短管 350 L=570mm		本	261,800		
P96066	鋼製2F付短管 (スティフナー付) 350 L=820mm		本	291,500		
P96070	フランジアダプター 両フランジ 径300		個	949,000		
P96071	フランジアダプター 両フランジ 径350		個	1,088,000		
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		
P96077	制水弁管 H=810~1010mm 内ネジ式 車道用		個	89,000		
P96081	硬質塩化ビニル管RR継手 90°ヘンド 径100		個	15,100		
P96088	塩ビ製R R用フランジ短管 100		個	15,900		
P96090	縞鋼板蓋 400,t=3.2mm,取手付 13		枚	42,700		
P96091	縞鋼板蓋 970,t=4.5mm,取手付 13		枚	81,500		
P96092	縞鋼板蓋 1600*1600,t4.5,3分割,取手,等辺山形鋼		組	196,500		
P96094	コンクリート柵 B1500×L1500×H1800		個	570,000		
P96096	F R P 製異形管 両受短管VU用 350 (RR継手) 離脱防止付		個	108,000		
P96412	フランジ接合材 350 7.5K パッキン、ボルト、ナット共		組	19,500		
P96413	フランジ接合材 300 7.5K パッキン、ボルト、ナット共		組	14,000		
P96414	フランジ接合材 250 7.5K パッキン、ボルト、ナット共		組	11,300		
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	名川第一工区県ば第65号工事

工事別工事名: 名川第一工区県ば第65号工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00002	蓋(受枠とも)据付工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.080	人	33,864	2,709	S単 7号 [1]
S02115	特殊作業員	0.080	人	29,988	2,399	S単 8号 [2]
S02115	普通作業員	0.160	人	22,134	3,541	S単 6号 [3]
S16004	トラックレ-ン[油圧伸縮ジ-ブ型]	0.080	日	33,000	2,640	S単 84号 [4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3])	0.050		8,649	432	
	合 計				11,721	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		11,721	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00003	マンホールブロック据付工		個		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.100	人	33,864	3,386	S単 7号 [1]
S02115	特殊作業員	0.100	人	29,988	2,999	S単 8号 [2]
S02115	普通作業員	0.200	人	22,134	4,427	S単 6号 [3]
S16004	トラックレ-ン[油圧伸縮ジ-ブ型]	0.100	日	33,000	3,300	S単 84号 [4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3])	0.030		10,812	324	
	合 計				14,436	算出数量 1.000 個
	単 価		個		14,436	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00005	暗渠排水工(被覆材投入)		m		1,000.000	歩A 当たり算出
S16003	砕石,0.100m ² ハ-ックリ[カ-ラ型・排対型(2次)] 標準ハ-ケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³),交替制補正対象外	1.500	供用日	5,480	8,220	S単 83号
P34029	軽油 ハ-ット-ル給油	34.000	L	150	5,100	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	33,558	33,558	S単 9号
S02115	普通作業員	7.000	人	22,134	154,938	S単 6号
Y00001	算出数量(1日当り施工量)=100m ³ /0.100m ²					
	合 計				201,816	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		202	

