



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

信濃川左岸流域農業水利事業  
7号幹線用水路堺工区その3工事

# 積算書

(当初)

北陸農政局  
信濃川左岸流域農業水利事業所







事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			106,230,000	
・工事原価			90,526,000	
純工事費			68,596,000	
・直接工事費			62,198,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	55,384,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	6,814,000	
・間接工事費			28,328,000	
・共通仮設費			6,398,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	147,000	
・運搬費~営繕費等				
62,345,000 × ((7.530*1.200)*1.000*1.020*1.000)			5,748,000	
・運搬費	1.000	式	0	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			503,000	
・現場環境改善費(率計上)				
62,198,000 × (0.810)			503,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			21,930,000	
・現場管理費(率計上)				
68,596,000 × ((27.180*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.580+0.000-0.000)			21,930,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
90,526,000 × (17.310*1.000 + 0.04)			15,706,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	









事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3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)				55,384,000	
・補修工(4-1工区)					
・高圧洗浄工	1.000	式		8,712,000	
000001 高圧洗浄工 14.7MPa	1.000	式		499,000	
	351	m <sup>2</sup>	1,421	498,771	歩A・単A B単 1号
合計				498,771	
・既設目地補修工					
000002 目地補修工 目地充填工	1.000	式		283,000	
	38	m	7,439	282,682	歩A・単A B単 2号
合計				282,682	
・断面修復工					
000003 断面修復工 左官工法、t=50mm	1.000	式		48,000	
	0.5	m <sup>2</sup>	56,292	28,146	歩A・単A B単 3号
000004 カッター工					
	15	m	1,150	17,250	歩A・単A B単 4号
000005 コンクリートはつり t 3cm					
	0.3	m <sup>2</sup>	3,195	959	歩A・単A B単 5号
000006 コンクリートはつり 3<t 6cm					
	0.2	m <sup>2</sup>	7,085	1,417	歩A・単A B単 6号
合計				47,772	
・ひび割れ補修工					
000007 ひび割れ補修工 ひび割れ充填工	1.000	式		4,000	
	0.5	m	7,362	3,681	歩A・単A B単 7号
合計				3,681	
・表面被覆工					
000008 FRPM板取付 側壁	1.000	式		7,878,000	
	215	m <sup>2</sup>	5,269	1,132,835	歩A・単A B単 8号
000009 FRPM板 FRPM製 t=8mm(標準)					
	215	m <sup>2</sup>	9,900	2,128,500	歩A・単A B単 9号
000010 FRPM板取付 底板					
	128	m <sup>2</sup>	5,269	674,432	歩A・単A B単 10号
000011 FRPM板 FRPM製 t=10mm(滑り止め突起付き)					
	128	m <sup>2</sup>	13,500	1,728,000	歩A・単A B単 11号
000012 FRPM板緩衝材 発泡PE 発泡倍率20倍 t=10mm					
	377	m <sup>2</sup>	970	365,690	歩A・単A B単 12号
000013 拡張式アンカー 金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L					
	3,912	本	250	978,000	歩A・単A B単 13号
000014 目地シーリング工 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本					
	820	m	1,062	870,840	歩A・単A B単 14号
合計				7,878,297	
・補修工(4-2工区)					
・高圧洗浄工	1.000	式		3,475,000	
000015 高圧洗浄工 14.7MPa	1.000	式		244,000	
	172	m <sup>2</sup>	1,421	244,412	歩A・単A B単 15号
合計				244,412	
・既設目地補修工					
000016 目地補修工 目地充填工	1.000	式		119,000	
	16	m	7,439	119,024	歩A・単A B単 16号
合計				119,024	
・断面修復工					
000017 断面修復工 左官工法、t=50mm	1.000	式		11,000	
	0.1	m <sup>2</sup>	56,292	5,629	歩A・単A B単 17号
000018 カッター工					
	4.1	m	1,150	4,715	歩A・単A B単 18号

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000019 コンクリートはつり t 3cm	0.05	m <sup>2</sup>	3,195	160	歩A・単A B単 19号
000020 コンクリートはつり 3<t 6cm	0.06	m <sup>2</sup>	7,085	425	歩A・単A B単 20号
合 計				10,929	
・ ・ ひび割れ補修工	1.000	式		9,000	
000021 ひび割れ補修工 ひび割れ充填工	1.2	m	7,362	8,834	歩A・単A B単 21号
合 計				8,834	
・ ・ 表面被覆工	1.000	式		3,092,000	
000022 FRPM板取付 側壁	81	m <sup>2</sup>	5,269	426,789	歩A・単A B単 22号
000023 FRPM板 FRPM製 t=8mm(標準)	81	m <sup>2</sup>	9,900	801,900	歩A・単A B単 23号
000024 FRPM板取付 底板	46	m <sup>2</sup>	5,269	242,374	歩A・単A B単 24号
000025 FRPM板 FRPM製 t=10mm(滑り止め突起付き)	46	m <sup>2</sup>	13,500	621,000	歩A・単A B単 25号
000026 FRPM板緩衝材 発泡PE 発泡倍率20倍 t=10mm	139	m <sup>2</sup>	970	134,830	歩A・単A B単 26号
000027 拡張式アンカー 金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L	1,740	本	250	435,000	歩A・単A B単 27号
000028 目地シーリング工 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本	405	m	1,062	430,110	歩A・単A B単 28号
合 計				3,092,003	
・ 補修工(1工区)	1.000	式		9,394,000	
・ ・ 高圧洗浄工	1.000	式		526,000	
000029 高圧洗浄工 14.7MPa	370	m <sup>2</sup>	1,421	525,770	歩A・単A B単 29号
合 計				525,770	
・ ・ 既設目地補修工	1.000	式		305,000	
000030 目地補修工 目地充填工	41	m	7,439	304,999	歩A・単A B単 30号
合 計				304,999	
・ ・ 断面修復工	1.000	式		36,000	
000031 断面修復工 左官工法、t=50mm	0.4	m <sup>2</sup>	56,292	22,517	歩A・単A B単 31号
000032 カッター工	10	m	1,150	11,500	歩A・単A B単 32号
000033 コンクリートはつり t 3cm	0.2	m <sup>2</sup>	3,195	639	歩A・単A B単 33号
000034 コンクリートはつり 3<t 6cm	0.2	m <sup>2</sup>	7,085	1,417	歩A・単A B単 34号
合 計				36,073	
・ ・ ひび割れ補修工	1.000	式		10,000	
000035 ひび割れ補修工 ひび割れ充填工	1.4	m	7,362	10,307	歩A・単A B単 35号
合 計				10,307	
・ ・ 表面被覆工	1.000	式		8,517,000	
000036 FRPM板取付 側壁	251	m <sup>2</sup>	5,269	1,322,519	歩A・単A B単 36号
000037 FRPM板 FRPM製 t=8mm(標準)	251	m <sup>2</sup>	9,900	2,484,900	歩A・単A B単 37号
000038 FRPM板取付 底板	125	m <sup>2</sup>	5,269	658,625	歩A・単A B単 38号
000039 FRPM板 FRPM製 t=10mm(滑り止め突起付き)	125	m <sup>2</sup>	13,500	1,687,500	歩A・単A B単 39号

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000040 FRPM板緩衝材 発泡PE 発泡倍率20倍 t=10mm	414	m <sup>2</sup>	970	401,580	歩A・単A B単 40号
000041 拡張式アンカー 金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L	4,233	本	250	1,058,250	歩A・単A B単 41号
000042 目地シーリング工 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本	851	m	1,062	903,762	歩A・単A B単 42号
合 計				8,517,136	
・補強工(2工区)					
・高圧洗浄工	1.000	式		33,801,000	
000043 高圧洗浄工 14.7MPa	918	m <sup>2</sup>	1,421	1,304,478	歩A・単A B単 43号
合 計				1,304,478	
・既設目地補修工					
000044 目地補修工 目地充填工	95	m	7,439	706,705	歩A・単A B単 44号
合 計				706,705	
・断面修復工	1.000	式		174,000	
000045 断面修復工 左官工法、t=90mm	1.7	m <sup>2</sup>	73,868	125,576	歩A・単A B単 45号
000046 カッター工	33	m	1,150	37,950	歩A・単A B単 46号
000047 コンクリートはつり t 3cm	0.4	m <sup>2</sup>	3,195	1,278	歩A・単A B単 47号
000048 コンクリートはつり 3<t 6cm	1.3	m <sup>2</sup>	7,085	9,211	歩A・単A B単 48号
合 計				174,015	
・ひび割れ補修工	1.000	式		199,000	
000049 ひび割れ補修工 ひび割れ充填工	27	m	7,362	198,774	歩A・単A B単 49号
合 計				198,774	
・グリッド補強工	1.000	式		31,417,000	
000050 グリッド設置工	908	m <sup>2</sup>	6,613	6,004,604	歩A・単A B単 50号
000051 グリッド 高強度炭素繊維 t=2mm 筋ピッチ50mm(ロス20%込み)	1,090	m <sup>2</sup>	9,990	10,889,100	歩A・単A B単 51号
000052 リベットアンカー SUS、NST6-16同等品(ロス20%込み)	10,900	本	87	948,300	歩A・単A B単 52号
000053 固定金具(ワッシャー) 25mm、厚1.0mm、M5、SUS(ロス20%込み)	10,900	本	10	109,000	歩A・単A B単 53号
000054 プライマー工 表面被覆用	920	m <sup>2</sup>	1,190	1,094,800	歩A・単A B単 54号
000055 ポリマーセメントモルタル 吹付	920	m <sup>2</sup>	12,257	11,276,440	歩A・単A B単 55号
000056 被膜養生材塗布	920	m <sup>2</sup>	1,190	1,094,800	歩A・単A B単 56号
合 計				31,417,044	
・コンクリート殻運搬・処理	1.000	式		2,000	
・コンクリート殻運搬・処理	1.000	式		2,000	
000057 コンクリート殻運搬・処理 無筋	0.3	m <sup>3</sup>	6,270	1,881	歩A・単A B単 57号
合 計				1,881	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				6,814,000	
・仮設工				6,814,000	
・・飛散防止工	1.000	式		1,221,000	
000058 飛散防止工設置撤去 資材費込み(1箇所)	155	m <sup>2</sup>	1,841	285,355	歩A・単A B単 58号
000059 飛散防止工設置撤去 資材費なし(4回)	620	m <sup>2</sup>	1,509	935,580	歩A・単A B単 59号
合 計				1,220,935	
・・濁水処理工(高圧洗浄時)	1.000	式		63,000	
000060 排水ポンプ設置撤去	1	箇所	19,400	19,400	歩A・単A B単 60号
000061 排水ポンプ運転 作業時排水、13日	1	箇所	43,671	43,671	歩A・単A B単 61号
合 計				63,071	
・・濁水処理工(施工時)	1.000	式		775,000	
000062 排水ポンプ設置撤去	1	箇所	19,400	19,400	歩A・単A B単 62号
000063 排水ポンプ運転 常時排水、175日	1	箇所	749,445	749,445	歩A・単A B単 63号
000064 土のう(施工始点部)	0.2	m <sup>3</sup>	33,240	6,648	歩A・単A B単 64号
合 計				775,493	
・・濁水処理工(補強区間施工時)	1.000	式		1,267,000	
000065 排水ポンプ設置撤去	2	箇所	19,400	38,800	歩A・単A B単 65号
000066 排水ポンプ運転 常時排水、150日	1	箇所	642,381	642,381	歩A・単A B単 66号
000067 排水ポンプ運転 作業時排水、80日	1	箇所	268,740	268,740	歩A・単A B単 67号
000068 土のう(補強区間始点部)	0.2	m <sup>3</sup>	33,240	6,648	歩A・単A B単 68号
000069 土のう(補強区間終点部)	0.2	m <sup>3</sup>	33,240	6,648	歩A・単A B単 69号
000070 排水管設置撤去工 塩ビ管、50	205	m	1,481	303,605	歩A・単A B単 70号
合 計				1,266,822	
・・仮設電力(施工始点部)	1.000	式		376,000	
000071 低圧引込設備 175日	1	箇所	178,756	178,756	歩A・単A B単 71号
000072 低圧建込柱 175日	40	m	2,878	115,120	歩A・単A B単 72号
000073 分電盤 175日	1	箇所	30,871	30,871	歩A・単A B単 73号
000074 低圧配線 175日	40	m	1,280	51,200	歩A・単A B単 74号
合 計				375,947	
・・仮設電力(施工終点部)	1.000	式		229,000	
000075 低圧引込設備 150日	1	箇所	177,542	177,542	歩A・単A B単 75号
000076 低圧建込柱 150日	5	m	2,859	14,295	歩A・単A B単 76号
000077 分電盤 150日	1	箇所	30,746	30,746	歩A・単A B単 77号
000078 低圧配線 150日	5	m	1,275	6,375	歩A・単A B単 78号
合 計				228,958	
・・交通誘導警備員	1.000	式		2,883,000	
000079 交通誘導警備員	180	人	16,014	2,882,520	歩A・単A B単 79号





事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 高圧洗浄工					
	14.7MPa		m <sup>2</sup>	1,421		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 目地補修工					
	目地充填工		m	7,439		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 断面修復工					
	左官工法、t=50mm		m <sup>2</sup>	56,292		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** カッター工					
			m	1,150		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** コンクリートはつり					
	t 3cm		m <sup>2</sup>	3,195		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** コンクリートはつり					
	3 < t 6cm		m <sup>2</sup>	7,085		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** ひび割れ補修工					
	ひび割れ充填工		m	7,362		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** FRPM板取付					
	側壁		m <sup>2</sup>	5,269		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** FRPM板					
	FRPM製 t=8mm(標準)		m <sup>2</sup>	9,900		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** FRPM板取付					
	底版		m <sup>2</sup>	5,269		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** FRPM板					
	FRPM製 t=10mm(滑り止め突起付き)		m <sup>2</sup>	13,500		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** FRPM板緩衝材					
	発泡PE 発泡倍率20倍 t=10mm		m <sup>2</sup>	970		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 拡張式アンカー					
	金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L		本	250		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 目地シーリング工					
	1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本		m	1,062		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 高圧洗浄工					
	14.7MPa		m <sup>2</sup>	1,421		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 目地補修工					
	目地充填工		m	7,439		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 断面修復工					
	左官工法、t=50mm		m <sup>2</sup>	56,292		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** カッター工					
			m	1,150		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** コンクリートはつり					
	t 3cm		m <sup>2</sup>	3,195		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** コンクリートはつり					
	3 < t 6cm		m <sup>2</sup>	7,085		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** ひび割れ補修工					
	ひび割れ充填工		m	7,362		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** FRPM板取付					

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	側壁 *** B単 - 23号 *** FRPM板		m <sup>2</sup>	5,269		歩A・単A
000024	FRPM製 t=8mm(標準) *** B単 - 24号 *** FRPM板取付		m <sup>2</sup>	9,900		歩A・単A
000025	底板 *** B単 - 25号 *** FRPM板		m <sup>2</sup>	5,269		歩A・単A
000026	FRPM製 t=10mm(滑り止め突起付き) *** B単 - 26号 *** FRPM板緩衝材		m <sup>2</sup>	13,500		歩A・単A
000027	発泡PE 発泡倍率20倍 t=10mm *** B単 - 27号 *** 拡張式アンカー		m <sup>2</sup>	970		歩A・単A
000028	金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L *** B単 - 28号 *** 目地シーリング工		本	250		歩A・単A
000029	1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本 *** B単 - 29号 *** 高圧洗浄工		m	1,062		歩A・単A
000030	14.7MPa *** B単 - 30号 *** 目地補修工		m <sup>2</sup>	1,421		歩A・単A
000031	目地充填工 *** B単 - 31号 *** 断面修復工		m	7,439		歩A・単A
000032	左官工法、t=50mm *** B単 - 32号 *** カッター工		m <sup>2</sup>	56,292		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** コンクリートはつり		m	1,150		歩A・単A
000034	t 3cm *** B単 - 34号 *** コンクリートはつり		m <sup>2</sup>	3,195		歩A・単A
000035	3 < t 6cm *** B単 - 35号 *** ひび割れ補修工		m <sup>2</sup>	7,085		歩A・単A
000036	ひび割れ充填工 *** B単 - 36号 *** FRPM板取付		m	7,362		歩A・単A
000037	側壁 *** B単 - 37号 *** FRPM板		m <sup>2</sup>	5,269		歩A・単A
000038	FRPM製 t=8mm(標準) *** B単 - 38号 *** FRPM板取付		m <sup>2</sup>	9,900		歩A・単A
000039	底板 *** B単 - 39号 *** FRPM板		m <sup>2</sup>	5,269		歩A・単A
000040	FRPM製 t=10mm(滑り止め突起付き) *** B単 - 40号 *** FRPM板緩衝材		m <sup>2</sup>	13,500		歩A・単A
000041	発泡PE 発泡倍率20倍 t=10mm *** B単 - 41号 *** 拡張式アンカー		m <sup>2</sup>	970		歩A・単A
000042	金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L *** B単 - 42号 *** 目地シーリング工		本	250		歩A・単A
000043	1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本 *** B単 - 43号 *** 高圧洗浄工		m	1,062		歩A・単A
	14.7MPa		m <sup>2</sup>	1,421		歩A・単A

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 目地補修工					
	目地充填工		m	7,439		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 断面修復工					
	左官工法、t=90mm		m <sup>2</sup>	73,868		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** カッター工					
			m	1,150		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** コンクリートはつり					
	t 3cm		m <sup>2</sup>	3,195		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** コンクリートはつり					
	3 < t 6cm		m <sup>2</sup>	7,085		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** ひび割れ補修工					
	ひび割れ充填工		m	7,362		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** グリッド設置工					
			m <sup>2</sup>	6,613		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** グリッド					
	高強度炭素繊維 t=2mm 筋ピッチ50mm (ロス20%込み)		m <sup>2</sup>	9,990		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** リベットアンカー					
	SUS、NST6-16同等品 (ロス20%込み)		本	87		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 固定金具 (ワッシャー)					
	25mm、厚1.0mm、M5、SUS (ロス20%込み)		本	10		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** プライマー工					
	表面被覆用		m <sup>2</sup>	1,190		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** ポリマーセメントモルタル					
	吹付		m <sup>2</sup>	12,257		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 被膜養生材塗布					
			m <sup>2</sup>	1,190		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** コンクリート殻運搬・処理					
	無筋		m <sup>3</sup>	6,270		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 飛散防止工設置撤去					
	資材費込み (1箇所)		m <sup>2</sup>	1,841		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 飛散防止工設置撤去					
	資材費なし (4回)		m <sup>2</sup>	1,509		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 排水ポンプ設置撤去					
			箇所	19,400		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 排水ポンプ運転					
	作業時排水、13日		箇所	43,671		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 排水ポンプ設置撤去					
			箇所	19,400		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 排水ポンプ運転					
	常時排水、175日		箇所	749,445		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 土のう (施工始点部)					
			m <sup>3</sup>	33,240		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 排水ポンプ設置撤去					



事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	高压洗浄工 14.7MPa		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S14601	高压洗浄工 高压洗浄工, 14.7Mpa	1.000	m <sup>2</sup>	1,421	1,421	S単 25号
	合 計				1,421	
	単 価				1,421	
*** B単 - 2号 ***						
000002	目地補修工 目地充填工		m		1,000	歩A 当たり算出
S14502	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり, 30.00, 1成分形変成シリコン系, 0.60, バックアップ材有り	1.000	m	7,439	7,439	S単 24号
	合 計				7,439	
	単 価				7,439	
*** B単 - 3号 ***						
000003	断面修復工 左官工法, t=50mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S14603	断面修復工 断面修復工, 683.00kg	1.000	m <sup>2</sup>	50,458	50,458	S単 27号
S14602	プライマー塗布(断面修復工) プライマー塗布, 1.50kg	1.000	m <sup>2</sup>	5,834	5,834	S単 26号
	合 計				56,292	
	単 価				56,292	
*** B単 - 4号 ***						
000004	カッター工		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 エンクリ+舗装版, -, 15cm以下, -	1.000	m	1,150	1,150	S単 51号
	合 計				1,150	
	単 価				1,150	
*** B単 - 5号 ***						
000005	コンクリートはつり t 3cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁, t 3cm	1.000	m <sup>2</sup>	3,195	3,195	S単 20号
	合 計				3,195	
	単 価				3,195	
*** B単 - 6号 ***						
000006	コンクリートはつり 3 < t 6cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁, 3 < t 6cm	1.000	m <sup>2</sup>	7,085	7,085	S単 21号
	合 計				7,085	
	単 価				7,085	
*** B単 - 7号 ***						
000007	ひび割れ補修工 ひび割れ充填工		m		1,000	歩A 当たり算出
S14211	ひび割れ充填工 充填工, 0.06kg, 1.36kg, 養生有り, 表面仕上げ無し	1.000	m	7,362	7,362	S単 23号
	合 計				7,362	
	単 価				7,362	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 8号 ***						
000008	FRPM板取付 側壁		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00001	FRPM板取付 側壁・ハンチ	1.000	m <sup>2</sup>	5,269	5,269	T単 1号
	合 計				5,269	
	単 価				5,269	
*** B単 - 9号 ***						
000009	FRPM板 FRPM製 t=8mm(標準)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRPM板 t=8mm,,	1.000	m <sup>2</sup>	9,900	9,900	S単 7号
	合 計				9,900	
	単 価				9,900	
*** B単 - 10号 ***						
000010	FRPM板取付 底板		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00002	FRPM板取付 底板	1.000	m <sup>2</sup>	5,269	5,269	T単 2号
	合 計				5,269	
	単 価				5,269	
*** B単 - 11号 ***						
000011	FRPM板 FRPM製 t=10mm(滑り止め突起付き)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRPM板 t=10mm,,	1.000	m <sup>2</sup>	13,500	13,500	S単 8号
	合 計				13,500	
	単 価				13,500	
*** B単 - 12号 ***						
000012	FRPM板緩衝材 発泡PE 発泡倍率20倍 t=10mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRPM板緩衝材 t=10mm,,	1.000	m <sup>2</sup>	970	970	S単 9号
	合 計				970	
	単 価				970	
*** B単 - 13号 ***						
000013	拡張式アンカー 金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	拡張式アンカー	1.000	本	250	250	S単 10号
	合 計				250	
	単 価				250	
*** B単 - 14号 ***						
000014	目地シーリング工 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本		m		1,000	歩A 当たり算出
T00003	目地シーリング工	1.000	m	1,062	1,062	T単 3号
	合 計				1,062	
	単 価				1,062	
*** B単 - 15号 ***						

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000015	高圧洗浄工 14.7MPa		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S14601	高圧洗浄工 高圧洗浄工, 14.7Mpa	1.000	m <sup>2</sup>	1,421	1,421	S単 25号
	合計				1,421	
	単価				1,421	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	目地補修工 目地充填工		m		1.000	歩A 当たり算出
S14502	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり, 30.00, 1成分形変成シリコン系, 0.60, バックアップ材有り	1.000	m	7,439	7,439	S単 24号
	合計				7,439	
	単価				7,439	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	断面修復工 左官工法、t=50mm		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S14603	断面修復工 断面修復工, 683.00kg	1.000	m <sup>2</sup>	50,458	50,458	S単 27号
S14602	プライマー塗布(断面修復工) プライマー塗布, 1.50kg	1.000	m <sup>2</sup>	5,834	5,834	S単 26号
	合計				56,292	
	単価				56,292	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	カッター工		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm以下, -	1.000	m	1,150	1,150	S単 51号
	合計				1,150	
	単価				1,150	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	コンクリートはつり t 3cm		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁, t 3cm	1.000	m <sup>2</sup>	3,195	3,195	S単 20号
	合計				3,195	
	単価				3,195	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	コンクリートはつり 3 < t 6cm		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁, 3 < t 6cm	1.000	m <sup>2</sup>	7,085	7,085	S単 21号
	合計				7,085	
	単価				7,085	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	ひび割れ補修工 ひび割れ充填工		m		1.000	歩A 当たり算出
S14211	ひび割れ充填工 充填工, 0.06kg, 1.36kg, 養生有り, 表面仕上げ無し	1.000	m	7,362	7,362	S単 23号
	合計				7,362	
	単価				7,362	
	*** B単 - 22号 ***					

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000022	FRPM板取付 側壁		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00001	FRPM板取付 側壁・ハンチ	1.000	m <sup>2</sup>	5,269	5,269	T単 1号
	合計				5,269	
	単価				5,269	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	FRPM板 FRPM製 t=8mm(標準)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRPM板 t=8mm,,	1.000	m <sup>2</sup>	9,900	9,900	S単 7号
	合計				9,900	
	単価				9,900	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	FRPM板取付 底板		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00002	FRPM板取付 底板	1.000	m <sup>2</sup>	5,269	5,269	T単 2号
	合計				5,269	
	単価				5,269	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	FRPM板 FRPM製 t=10mm(滑り止め突起付き)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRPM板 t=10mm,,	1.000	m <sup>3</sup>	13,500	13,500	S単 8号
	合計				13,500	
	単価				13,500	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	FRPM板緩衝材 発泡PE 発泡倍率20倍 t=10mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRPM板緩衝材 t=10mm,,	1.000	m <sup>2</sup>	970	970	S単 9号
	合計				970	
	単価				970	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	拡張式アンカー 金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	拡張式アンカー	1.000	本	250	250	S単 10号
	合計				250	
	単価				250	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	目地シーリング工 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本		m		1,000	歩A 当たり算出
T00003	目地シーリング工	1.000	m	1,062	1,062	T単 3号
	合計				1,062	
	単価				1,062	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	高圧洗浄工 14.7MPa		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S14601	高圧洗浄工 高圧洗浄工,14.7Mpa	1.000	m <sup>2</sup>	1,421	1,421	S単 25号
	合計				1,421	
	単価				1,421	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	目地補修工 目地充填工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S14502	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,30.00,1成分形変成シリコン系,0.60,バックアップ材有り	1.000	m	7,439	7,439	S単 24号
	合計				7,439	
	単価				7,439	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	断面修復工 左官工法、t=50mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S14603	断面修復工 断面修復工,683.00kg	1.000	m <sup>2</sup>	50,458	50,458	S単 27号
S14602	プライマー塗布(断面修復工) プライマー塗布,1.50kg	1.000	m <sup>2</sup>	5,834	5,834	S単 26号
	合計				56,292	
	単価				56,292	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	カッター工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	1.000	m	1,150	1,150	S単 51号
	合計				1,150	
	単価				1,150	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	コンクリートはつり t 3cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,t 3cm	1.000	m <sup>2</sup>	3,195	3,195	S単 20号
	合計				3,195	
	単価				3,195	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	コンクリートはつり 3<t 6cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	1.000	m <sup>2</sup>	7,085	7,085	S単 21号
	合計				7,085	
	単価				7,085	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	ひび割れ補修工 ひび割れ充填工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S14211	ひび割れ充填工 充填工,0.06kg,1.36kg,養生有り,表面仕上げ無し	1.000	m	7,362	7,362	S単 23号
	合計				7,362	
	単価				7,362	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	FRPM板取付 側壁		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00001	FRPM板取付 側壁・ハンチ	1.000	m <sup>2</sup>	5,269	5,269	T単 1号
	合計				5,269	
	単価				5,269	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	FRPM板 FRPM製 t=8mm(標準)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02116	FRPM板 t=8mm,,	1.000	m <sup>2</sup>	9,900	9,900	S単 7号
	合計				9,900	
	単価				9,900	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	FRPM板取付 底板		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00002	FRPM板取付 底板	1.000	m <sup>2</sup>	5,269	5,269	T単 2号
	合計				5,269	
	単価				5,269	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	FRPM板 FRPM製 t=10mm(滑り止め突起付き)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02116	FRPM板 t=10mm,,	1.000	m <sup>3</sup>	13,500	13,500	S単 8号
	合計				13,500	
	単価				13,500	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	FRPM板緩衝材 発泡PE 発泡倍率20倍 t=10mm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02116	FRPM板緩衝材 t=10mm,,	1.000	m <sup>2</sup>	970	970	S単 9号
	合計				970	
	単価				970	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	拡張式アンカー 金属拡張式アンカー SUS304 M8×60L		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	拡張式アンカー	1.000	本	250	250	S単 10号
	合計				250	
	単価				250	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	目地シーリング工 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00003	目地シーリング工	1.000	m	1,062	1,062	T単 3号
	合計				1,062	
	単価				1,062	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	高圧洗浄工 14.7MPa		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S14601	高圧洗浄工 高圧洗浄工, 14.7Mpa	1.000	m <sup>2</sup>	1,421	1,421	S単 25号

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,421	
	単価				1,421	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	目地補修工 目地充填工		m		1,000	歩A 当たり算出
S14502	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,30.00,1成分形変成シリコン系,0.60,バックアップ材有り	1.000	m	7,439	7,439	S単 24号
	合計				7,439	
	単価				7,439	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	断面修復工 左官工法、t=90mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S14603	断面修復工 断面修復工,1,229.00kg	1.000	m <sup>2</sup>	68,034	68,034	S単 28号
S14602	プライマー塗布(断面修復工) プライマー塗布,1.50kg	1.000	m <sup>2</sup>	5,834	5,834	S単 26号
	合計				73,868	
	単価				73,868	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	カッター工		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	1.000	m	1,150	1,150	S単 51号
	合計				1,150	
	単価				1,150	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	コンクリートはつり t 3cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,t 3cm	1.000	m <sup>2</sup>	3,195	3,195	S単 20号
	合計				3,195	
	単価				3,195	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	コンクリートはつり 3<t 6cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	1.000	m <sup>2</sup>	7,085	7,085	S単 21号
	合計				7,085	
	単価				7,085	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	ひび割れ補修工 ひび割れ充填工		m		1,000	歩A 当たり算出
S14211	ひび割れ充填工 充填工,0.06kg,1.36kg,養生有り,表面仕上げ無し	1.000	m	7,362	7,362	S単 23号
	合計				7,362	
	単価				7,362	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	グリッド設置工		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00012	グリッド布設	1.000	m <sup>2</sup>	6,613	6,613	T単 7号

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,613	
	単価				6,613	
	*** B単 - 51号 ***					
000051	グリッド 高強度炭素繊維t=2mm 筋ピッチ50mm (ロス20%込み)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	グリッド	1.000	m <sup>2</sup>	9,990	9,990	S単 14号
	合計				9,990	
	単価				9,990	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	リベットアンカー SUS、NST6-16同等品 (ロス20%込み)		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	リベットアンカー	1.000	本	87	87	S単 15号
	合計				87	
	単価				87	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	固定金具 (ワッシャー) 25mm、厚1.0mm、M5、SUS (ロス20%込み)		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	固定金具	1.000	本	10	10	S単 16号
	合計				10	
	単価				10	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	プライマー工 表面被覆用		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S14604	プライマー塗布 (表面被覆工) プライマー塗布,5.00kg	1.000	m <sup>2</sup>	1,190	1,190	S単 29号
	合計				1,190	
	単価				1,190	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	ポリマーセメントモルタル 吹付		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S14606	表面被覆工 (吹付) 表面被覆 (吹付),2,604.00kg	1.000	m <sup>2</sup>	12,257	12,257	S単 31号
	合計				12,257	
	単価				12,257	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	被膜養生材塗布		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S14604	被膜養生材塗布 (表面被覆工) プライマー塗布,5.00kg	1.000	m <sup>2</sup>	1,190	1,190	S単 30号
	合計				1,190	
	単価				1,190	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	コンクリート殻運搬・処理 無筋		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m <sup>3</sup>	1,570	1,570	S単 50号
S02116	コンクリート殻処理 無筋,	1.000	m <sup>3</sup>	4,700	4,700	S単 17号

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,270	
	単価				6,270	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	飛散防止工設置撤去 資材費込み(1箇所)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00004	飛散防止設置撤去 材料込み	1.000	m <sup>2</sup>	1,841	1,841	T単 4号
	合計				1,841	
	単価				1,841	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	飛散防止工設置撤去 資材費なし(4回)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00005	飛散防止設置撤去	1.000	m <sup>2</sup>	1,509	1,509	T単 5号
	合計				1,509	
	単価				1,509	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,400	19,400	S単 41号
	合計				19,400	
	単価				19,400	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	排水ポンプ運転 作業時排水、13日		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 13,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,なし	1.000	箇所	43,671	43,671	S単 37号
	合計				43,671	
	単価				43,671	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,400	19,400	S単 41号
	合計				19,400	
	単価				19,400	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	排水ポンプ運転 常時排水、175日		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 175,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし	1.000	箇所	749,445	749,445	S単 38号
	合計				749,445	
	単価				749,445	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	土のう(施工始点部)		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕替え~設置~撤去	1.000	m <sup>3</sup>	33,240	33,240	S単 36号
	合計				33,240	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				33,240	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,400	19,400	S単 41号
	合 計				19,400	
	単 価				19,400	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	排水ポンプ運転 常時排水、150日		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 150,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし	1.000	箇所	642,381	642,381	S単 39号
	合 計				642,381	
	単 価				642,381	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	排水ポンプ運転 作業時排水、80日		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 80,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,なし	1.000	箇所	268,740	268,740	S単 40号
	合 計				268,740	
	単 価				268,740	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	土のう(補強区間始点部)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	33,240	33,240	S単 36号
	合 計				33,240	
	単 価				33,240	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	土のう(補強区間終点部)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	33,240	33,240	S単 36号
	合 計				33,240	
	単 価				33,240	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	排水管設置撤去工 塩ビ管、 50		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管	1.000	m	1,071	1,071	S単 22号
T00013	硬質ポリ塩化ビニル管人力撤去	1.000	m	410	410	T単 8号
	合 計				1,481	
	単 価				1,481	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	低圧引込設備 175日		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,175日	1.000	箇所	178,756	178,756	S単 42号
	合 計				178,756	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				178,756	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	低圧建込柱 175日		m		1,000	歩A 当たり算出
S18106	高圧低圧建込工 1回線,設置~損料~撤去,175日	1,000	m	2,878	2,878	S単 44号
	合 計				2,878	
	単 価				2,878	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	分電盤 175日		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 単相3線式,3,設置~損料~撤去,175日	1,000	箇所	30,871	30,871	S単 48号
	合 計				30,871	
	単 価				30,871	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	低圧配線 175日		m		1,000	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,175日	1,000	m	1,280	1,280	S単 46号
	合 計				1,280	
	単 価				1,280	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	低圧引込設備 150日		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,150日	1,000	箇所	177,542	177,542	S単 43号
	合 計				177,542	
	単 価				177,542	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	低圧建込柱 150日		m		1,000	歩A 当たり算出
S18106	高圧低圧建込工 1回線,設置~損料~撤去,150日	1,000	m	2,859	2,859	S単 45号
	合 計				2,859	
	単 価				2,859	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	分電盤 150日		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 単相3線式,3,設置~損料~撤去,150日	1,000	箇所	30,746	30,746	S単 49号
	合 計				30,746	
	単 価				30,746	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	低圧配線 150日		m		1,000	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,150日	1,000	m	1,275	1,275	S単 47号
	合 計				1,275	
	単 価				1,275	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 79号 ***						
000079	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	16,014	16,014	S単 6号
	合 計				16,014	
	単 価				16,014	
*** B単 - 80号 ***						
000080	鋼板製簡易水槽設置撤去 5 m <sup>2</sup>		回		1,000	歩A 当たり算出
T00007	鋼板製簡易水槽設置撤去 5 m <sup>2</sup>	1.000	回	12,617	12,617	T単 6号
	合 計				12,617	
	単 価				12,617	
*** B単 - 81号 ***						
000081	鋼板製簡易水槽損料 5 m <sup>2</sup>		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S16003	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3,交替制補正対象外	1.000	供用日	696	696	S単 34号
	合 計				696	
	単 価				696	
*** B単 - 82号 ***						
000082	鋼板製簡易水槽設置撤去 5 m <sup>2</sup>		回		1,000	歩A 当たり算出
T00007	鋼板製簡易水槽設置撤去 5 m <sup>2</sup>	1.000	回	12,617	12,617	T単 6号
	合 計				12,617	
	単 価				12,617	
*** B単 - 83号 ***						
000083	鋼板製簡易水槽損料 5 m <sup>2</sup>		供用日		1,000	歩A 当たり算出
S16003	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3,交替制補正対象外	1.000	供用日	696	696	S単 34号
	合 計				696	
	単 価				696	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	*** S単 - 1号 *** バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t		日	16,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	27,438		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	26,622		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,338		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	26,112		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	16,014		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** FRPM板 FRPM板 t=8mm,,		m <sup>2</sup>	9,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** FRPM板 FRPM板 t=10mm,,		m <sup>3</sup>	13,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** FRPM板緩衝材 FRPM板緩衝材 t=10mm,,		m <sup>2</sup>	970		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 拡張式アンカー 拡張式アンカー		本	250		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 目地シーリング材 目地シーリング材 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本,,		本	1,240		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** 振動ドリル 振動ドリル 100V、0.66kW,,		台・日	800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** ドリル刃 ドリル刃 コンクリート用、6.4mm,,		本	1,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** グリッド グリッド		m <sup>2</sup>	9,990		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** リベットアンカー リベットアンカー		本	87		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 固定金具 固定金具		本	10		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** コンクリート殻処理 コンクリート殻処理 無筋,,		m <sup>3</sup>	4,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 軽油 軽油 バト-給油,,		L	137		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 積卸し費 積卸し費 積込み・取卸し,,		ton	1,500		歩A・単A
S03020	*** S単 - 20号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,t 3cm		m <sup>2</sup>	3,195		歩A・単A
S03020	*** S単 - 21号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm		m <sup>2</sup>	7,085		歩A・単A
S07021	*** S単 - 22号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S14211	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,片受直管ｽﾌﾟ付,4.0m管 *** S単 - 23号 *** ひび割れ充填工		m	1,071		歩A・単A
S14502	ひび割れ充填工 ひび割れ充填工 充填工,0.06kg,1.36kg,養生有り,表面仕上げ無し *** S単 - 24号 *** 開水路目地補修工(充填工)		m	7,362		歩A・単A
S14601	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,30.00,1成分形変成シリコン系,0.60,バックアップ材有り *** S単 - 25号 *** 高圧洗浄工		m	7,439		歩A・単A
S14602	高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,14.7Mpa *** S単 - 26号 *** プライマー塗布(断面修復工)		m <sup>2</sup>	1,421		歩A・単A
S14603	プライマー塗布(断面修復工) プライマー塗布(断面修復工) プライマー塗布,1.50kg *** S単 - 27号 *** 断面修復工		m <sup>2</sup>	5,834		歩A・単A
S14603	断面修復工 断面修復工 断面修復工,683.00kg *** S単 - 28号 *** 断面修復工		m <sup>2</sup>	50,458		歩A・単A
S14604	断面修復工 断面修復工 断面修復工,1,229.00kg *** S単 - 29号 *** プライマー塗布(表面被覆工)		m <sup>2</sup>	68,034		歩A・単A
S14604	プライマー塗布(表面被覆工) プライマー塗布(表面被覆工) プライマー塗布,5.00kg *** S単 - 30号 *** 被膜養生材塗布(表面被覆工)		m <sup>2</sup>	1,190		歩A・単A
S14606	プライマー塗布(表面被覆工) プライマー塗布(表面被覆工) プライマー塗布,5.00kg *** S単 - 31号 *** 表面被覆工(吹付)		m <sup>2</sup>	1,190		歩A・単A
S16001	表面被覆工(吹付) 表面被覆工(吹付) 表面被覆(吹付),2,604.00kg *** S単 - 32号 *** トラック[クレーン装置付]		m <sup>2</sup>	12,257		歩A・単A
S16002	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] 、ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積 2.0t吊,運転1日当たり算出 *** S単 - 33号 *** 発動発電機[ガソリンエンジン駆動]		日	42,759		歩A・単A
S16003	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 、定格容量2kVA,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 34号 *** 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]		日	1,446		歩A・単A
S16004	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3,交替制補正対象外 *** S単 - 35号 *** 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(~2次)]		日	696		歩A・単A
S18001	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(~2次)] 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10kVA,あり *** S単 - 36号 *** 土のう工		日	2,994		歩A・単A
S18006	土のう工 土のう工 仕揃え~設置~撤去 *** S単 - 37号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		m <sup>3</sup>	33,240		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 13,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,なし *** S単 - 38号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		箇所	43,671		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 175,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし *** S単 - 39号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		箇所	749,445		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 150,常時排水,0以上~6未満,商用電源,なし *** S単 - 40号 *** 排水ポンプ運転(小口径)		箇所	642,381		歩A・単A
S18007	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 80,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,なし *** S単 - 41号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所	268,740		歩A・単A
S18103	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし *** S単 - 42号 *** 低圧引込設備		箇所	19,400		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,175日 *** S単 - 43号 *** 低圧引込設備		箇所	178,756		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,150日 *** S単 - 43号 ***		箇所	177,542		歩A・単A

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18106	*** S単 - 44号 *** 高圧低圧建柱工 高圧低圧建柱工 1回線,設置~損料~撤去,175日		m	2,878		歩A・単A
S18106	*** S単 - 45号 *** 高圧低圧建柱工 高圧低圧建柱工 1回線,設置~損料~撤去,150日		m	2,859		歩A・単A
S18112	*** S単 - 46号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,175日		m	1,280		歩A・単A
S18112	*** S単 - 47号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,150日		m	1,275		歩A・単A
S18114	*** S単 - 48号 *** 分電盤設備 分電盤設備 単相3線式,3,設置~損料~撤去,175日		箇所	30,871		歩A・単A
S18114	*** S単 - 49号 *** 分電盤設備 分電盤設備 単相3線式,3,設置~損料~撤去,150日		箇所	30,746		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 50号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3	1,570		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 51号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリ-舗装版, -,15cm以下, -		m	1,150		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** FRPM板取付 側壁・ハンチ		m <sup>2</sup>	5,269		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** FRPM板取付 底板		m <sup>2</sup>	5,269		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 目地シーリング工		m	1,062		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** 飛散防止設置撤去 材料込み		m <sup>2</sup>	1,841		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 飛散防止設置撤去		m <sup>2</sup>	1,509		歩A・単A
T00007	*** T単 - 6号 *** 鋼板製簡易水槽設置撤去 5 m <sup>2</sup>		回	12,617		歩A・単A
T00012	*** T単 - 7号 *** グリッド布設		m <sup>2</sup>	6,613		歩A・単A
T00013	*** T単 - 8号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力撤去		m	410		歩A・単A
C00001	*** C単 - 1号 *** バックホウ運転(クローラー型)		日	26,232		歩A・単A

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08063 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平・・		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	日	16,900	16,900	
	合計				16,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,900	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,438	27,438	
	合計				27,438	算出数量 1.000 人
	単価				27,438	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,622	26,622	
	合計				26,622	算出数量 1.000 人
	単価				26,622	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	
	合計				22,338	算出数量 1.000 人
	単価				22,338	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,112	26,112	
	合計				26,112	算出数量 1.000 人

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				26,112	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	16,014	16,014	
	合 計				16,014	算出数量 1,000 人
	単 価				16,014	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	FRPM板		m <sup>2</sup>		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	FRPM板 t=8mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96003	FRPM板 t=8mm	1.000	m <sup>2</sup>	9,900	9,900	
	合 計				9,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				9,900	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	FRPM板		m <sup>3</sup>		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	FRPM板 t=10mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96006				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96006	FRPM板 t=10mm	1.000	m <sup>3</sup>	13,500	13,500	
	合 計				13,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				13,500	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	FRPM板緩衝材		m <sup>2</sup>		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	FRPM板緩衝材 t=10mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96004	FRPM板緩衝材 t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>	970	970	
	合 計				970	算出数量 1,000 各単位
	単 価				970	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	拡張式アンカー		本		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	拡張式アンカー					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96005	拡張式アンカー	1.000	本	250	250	
	合計				250	算出数量 1.000 各単位
	単価				250	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	目地シーリング材		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	目地シーリング材 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96007	目地シーリング材 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本	1.000	本	1,240	1,240	
	合計				1,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,240	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	振動ドリル		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	振動ドリル 100V、0.66kW,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96023		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96023	振動ドリル 100V、0.66kW	1.000	台・日	800	800	
	合計				800	算出数量 1.000 各単位
	単価				800	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	ドリル刃		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ドリル刃 コンクリート用、 6.4mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96024		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96024	ドリル刃 コンクリート用、 6.4mm	1.000	本	1,150	1,150	
	合計				1,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,150	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	グリッド		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グリッド			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96008	グリッド	1.000	m <sup>2</sup>	9,990	9,990	
	合計				9,990	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,990	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	リベットアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	リベットアンカー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3 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) P96009		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96009	リベットアンカー	1.000	本	87	87	
	合計				87	算出数量 1.000 各単位
	単価				87	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	固定金具		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定金具					
						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) P96010		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96010	固定金具	1.000	本	10	10	
	合計				10	算出数量 1.000 各単位
	単価				10	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	コンクリート殻処理		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻処理 無筋					
						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) P96001		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	コンクリート殻処理 無筋	1.000	m3	4,700	4,700	
	合計				4,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,700	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H-D給油					
						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) P34029		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 H-D給油	1.000	L	137	137	
	合計				137	算出数量 1.000 各単位
	単価				137	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積みみ・取卸し					
						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) P46402		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P46402	積卸し費 積みみ・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S03020	コンクリートはつり(人力)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリートはつり(人力) 壁,t 3cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工厚(cm)	壁 t 3cm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.800	人	22,338	17,870	
R02007	はつり工	1.300	人	29,478	38,321	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		56,191	8,991	
	合計				65,182	算出数量 20.400 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,195	
	*** S単 - 21号 ***					
S03020	コンクリートはつり(人力)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工厚(cm)	壁 3<t 6cm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.800	人	22,338	17,870	
R02007	はつり工	1.300	人	29,478	38,321	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		56,191	8,991	
	合計				65,182	算出数量 9.200 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		7,085	
	*** S単 - 22号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,片受直管スリーブ付,4.0m管			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 50mm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	片受直管スリーブ付 4.0m管 0箇所				
P05058	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ 薄肉管VU 径50 長4.0m	2.440	本	1,010	2,464	
Y00004	雑材料費	0.020		2,464	49	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	27,438	1,921	
R01002	特殊作業員	0.110	人	26,622	2,928	
R01003	普通作業員	0.150	人	22,338	3,351	
	合計				10,713	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,071	
	*** S単 - 23号 ***					
S14211	ひび割れ充填工		m		10,000	歩A 当たり算出
	ひび割れ充填工 充填工,0.06kg,1.36kg,養生有り,表面仕上げ無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)プライマー設計量(kg/10m) 3)充填材設計量(kg/10m) 4)プライマー単価(円/kg)	充填工 0.06kg 1.36kg 3,480		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)充填材単価(円/kg) 6)養生実施区分 7)表面仕上げ実施区分	2,720 養生有り 表面仕上げ無し				
R01001	土木一般世話役	0.550	人	27,438	15,091	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.880	人	26,622	23,427	
R01003	普通作業員	1.080	人	22,338	24,125	
P25205	プライマー ひび割れ充填工用	0.100	kg	3,480	348	
P25204	充填材	1.600	kg	2,720	4,352	
Y00004	諸雑費	0.020		62,643	1,253	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	27,438	1,372	
R01002	特殊作業員	0.070	人	26,622	1,864	
R01003	普通作業員	0.080	人	22,338	1,787	
	合計				73,619	算出数量 10.000 m
	単価		m		7,362	
	*** S単 - 24号 ***					
S14502	開水路目地補修工(充填工)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,30.00,1成分形変成シリコン系,0.60,バックアップ材 有り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分	機械はつり				
	2)目地材(充填材)設計量(L/100m)	30.00				
	3)目地材(充填材)規格	1成分形変成シリコン系				
	4)目地材(充填材)単価(円/L)	5.930				
	5)プライマー設計量(L/100m)	0.60				
	6)プライマー単価(円/L)	3,410				
	7)バックアップ材の有無	バックアップ材有り				
R01001	土木一般世話役	1.600	人	27,438	43,901	
R01002	特殊作業員	3.800	人	26,622	101,164	
R01003	普通作業員	3.400	人	22,338	75,949	
Y00004	諸雑費(1)	0.160		221,014	35,362	
R01001	土木一般世話役	1.500	人	27,438	41,157	
R01002	特殊作業員	5.800	人	26,622	154,408	
R01003	普通作業員	2.200	人	22,338	49,144	
P25013	目地材(充填材) 1成分形変成シリコン系	36.000	L	5,930	213,480	
P25210	プライマー 充填目地用	0.720	L	3,410	2,455	
Y00004	諸雑費(2)	0.110		244,709	26,918	
	合計				743,938	算出数量 100.000 m
	単価		m		7,439	
	*** S単 - 25号 ***					
S14601	高圧洗浄工		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	高圧洗浄工 高圧洗浄工,14.7Mpa			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分	高圧洗浄工				
	2)吐出圧力	14.7Mpa				
R01001	土木一般世話役	0.710	人	27,438	19,481	
R01002	特殊作業員	1.420	人	26,622	37,803	
R01003	普通作業員	2.130	人	22,338	47,580	
M28411	高圧洗浄機[工用用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa	0.870	供用日	6,320	5,498	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	23.000	L	149	3,427	
Y00004	諸雑費 27%	0.270		104,864	28,313	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				142,102	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,421	
	*** S単 - 26号 ***					
S14602	プライマー塗布(断面修復工)		m <sup>2</sup>		10.000	歩A 当たり算出
	プライマー塗布(断面修復工)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	プライマー塗布,1.50kg			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	プライマー塗布		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)プライマー単価(円/kg)	1,270円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)プライマー設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	1.50kg				
R01001	土木一般世話役	1.110	人	27,438	30,456	
R01003	普通作業員	1.110	人	22,338	24,795	
P25211	プライマー 水路断面修復・表面被覆用	1.560	kg	1,270	1,981	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		55,251	1,105	
	合計				58,337	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		5,834	
	*** S単 - 27号 ***					
S14603	断面修復工		m <sup>2</sup>		10.000	歩A 当たり算出
	断面修復工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	断面修復工,683.00kg			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	断面修復工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)修復材単価(円/kg)	290円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	683.00kg				
R01001	土木一般世話役	3.330	人	27,438	91,369	
R02005	左官	6.670	人	28,152	187,774	
P32205	水路補修材 ポリアセチレン	758.130	kg	290	219,858	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		279,143	5,583	
	合計				504,584	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		50,458	
	*** S単 - 28号 ***					
S14603	断面修復工		m <sup>2</sup>		10.000	歩A 当たり算出
	断面修復工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	断面修復工,1,229.00kg			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	断面修復工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)修復材単価(円/kg)	290円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	1,229.00kg				
R01001	土木一般世話役	3.330	人	27,438	91,369	
R02005	左官	6.670	人	28,152	187,774	
P32205	水路補修材 ポリアセチレン	1,364.190	kg	290	395,615	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		279,143	5,583	
	合計				680,341	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		68,034	
	*** S単 - 29号 ***					
S14604	プライマー塗布(表面被覆工)		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	プライマー塗布(表面被覆工)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	プライマー塗布,5.00kg			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	プライマー塗布		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)プライマー単価(円/kg)	2,275円				

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)プライマー設計量 (kg/100㎡)	5.00kg		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.270	人	27,438	34,846	
R01002	特殊作業員	1.270	人	26,622	33,810	
R01003	普通作業員	1.270	人	22,338	28,369	
P25211	プライマー 水路断面修復・表面被覆用	5.800	kg	2,275	13,195	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		97,025	8,732	
	合計				118,952	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		1,190	
	*** S単 - 30号 ***					
S14604	被膜養生材塗布 (表面被覆工)		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	プライマー塗布 (表面被覆工) プライマー塗布,5.00kg			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	プライマー塗布		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)プライマー単価(円/kg)	2,275円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)プライマー設計量 (kg/100㎡)	5.00kg		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.270	人	27,438	34,846	
R01002	特殊作業員	1.270	人	26,622	33,810	
R01003	普通作業員	1.270	人	22,338	28,369	
P25211	プライマー 水路断面修復・表面被覆用	5.800	kg	2,275	13,195	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		97,025	8,732	
	合計				118,952	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		1,190	
	*** S単 - 31号 ***					
S14606	表面被覆工 (吹付)		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	表面被覆工 (吹付) 表面被覆 (吹付),2,604.00kg			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	表面被覆 (吹付)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)被覆材単価(円/kg)	275円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)被覆材設計量 (kg/100㎡)	2,604.00kg		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.870	人	27,438	23,871	
R01002	特殊作業員	4.350	人	26,622	115,806	
R01003	普通作業員	3.480	人	22,338	77,736	
R02005	左官	4.350	人	28,152	122,461	
P32205	水路補修材 ボリメントE110	3,072.720	kg	275	844,998	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		339,874	40,785	
	合計				1,225,657	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		12,257	
	*** S単 - 32号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] 1^-トラック4~4.5t積 2.0t吊,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO3103		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	MO3103		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03103	トラック[クレーン装置付] クレーン積 2.0t吊	1.000	日	12,400	12,400	
P34029	軽油 H トロ-ル給油	31.000	L	137	4,247	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,112	26,112	
	合計				42,759	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		42,759	
Y00001	単位					
	*** S単 - 33号 ***					
S16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M21352		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	ガソリン				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M21352	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 定格容量2kVA	1.330	供用日	236	314	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	7.600	L	149	1,132	
	合計				1,446	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,446	
Y00001	単位					
	*** S単 - 34号 ***					
S16003	水槽(一般工用)[銅板製簡易水槽]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工用)[銅板製簡易水槽] 容量5m3, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ	M27942		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27942	水槽(一般工用)[銅板製簡易水槽] 容量5m3	1.000	供用日	696	696	
	合計				696	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		696	
	*** S単 - 35号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(〜2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(〜2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 10kVA, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 10kVA		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.18				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02052	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(〜2次)] 定格容量10kva	1.180	日	1,260	1,487	
P34029	軽油 H トロ-ル給油	11.000	L	137	1,507	
	合計				2,994	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,994	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 36号 ***						
S18001	土のう工		m3		10,000	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え～設置～撤去 1)施工区分					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	22,338	323,901	
	合計				332,401	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		33,240	
*** S単 - 37号 ***						
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 13. 作業時排水,0以上～6未満,商用電源,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分 (賃料機械)	13 作業時排水 0以上～6未満 商用電源 なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	49.400	kWh	18.13	896	
R01002	特殊作業員	1.300	人	26,622	34,609	
Y00004	諸雑費	0.230		35,505	8,166	
	合計				43,671	算出数量 1.000 箇所
	単価				43,671	
*** S単 - 38号 ***						
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 175. 常時排水,0以上～6未満,商用電源,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分 (賃料機械)	175 常時排水 0以上～6未満 商用電源 なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,925.000	kWh	18.13	34,900	
R01002	特殊作業員	22.750	人	26,622	605,651	
Y00004	諸雑費	0.170		640,551	108,894	
	合計				749,445	算出数量 1.000 箇所
	単価				749,445	
*** S単 - 39号 ***						
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 150. 常時排水,0以上～6未満,商用電源,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分 (賃料機械)	150 常時排水 0以上～6未満 商用電源 なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,650.000	kWh	18.13	29,915	
R01002	特殊作業員	19.500	人	26,622	519,129	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.170		549,044	93,337	
	合計				642,381	算出数量 1.000 箇所
	単価				642,381	
	*** S単 - 40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) 80. 作業時排水.0以上~6未満.商用電源.なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 運転日数	80		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 動力源区分	商用電源				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	304.000	kWh	18.13	5,512	
R01002	特殊作業員	8.000	人	26,622	212,976	
Y00004	諸雑費	0.230		218,488	50,252	
	合計				268,740	算出数量 1.000 箇所
	単価				268,740	
	*** S単 - 41号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm.なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	27,438	8,231	
R01003	普通作業員	0.500	人	22,338	11,169	
	合計				19,400	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		19,400	
	*** S単 - 42号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置~損料~撤去,175日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工区分	設置~損料~撤去		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 供用日数	175.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープブロック (ロッド付) No 2 長 600mm x 幅 300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240 x 420 x 170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.112		75,845	8,495	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	25,092	63,734	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	22,338	49,144	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		188,723	944	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	25,092	31,867	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	22,338	24,572	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				178,756	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		178,756	
	*** S単 - 43号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,150日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 150.000日				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m×D14cm×W1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープロック (ロッド付) No 2 長600mm×幅300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.096		75,845	7,281	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	25,092	63,734	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	22,338	49,144	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		188,723	944	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	25,092	31,867	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	22,338	24,572	
	合計				177,542	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		177,542	
	*** S単 - 44号 ***					
S18106	高圧低圧建柱工		m		500.000 m	歩A 当たり算出
	高圧低圧建柱工 1回線,設置～損料～撤去,175日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)回線数 2)施工区分 3)架空線の供用日数	1回線 設置～損料～撤去 175.000日				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09516	コンクリートポール (通信線用) L 8m×D14cm×W2.0kN	10.000	本	30,600	306,000	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000×170×140	16.000	個	5,630	90,080	
W09441	軽腕金 3.2×75×75×1800	11.000	本	5,620	61,820	
W09453	高圧ピンがいし 大	28.000	個	1,420	39,760	
W09449	高圧耐張がいし 普通形	6.000	個	2,420	14,520	
W09312	亜鉛めっき鋼より線 (1種A級) 38mm2	17.640	kg	482	8,502	
W09466	支線棒 13×2500	6.000	個	3,250	19,500	
Y00004	その他材料	0.090		540,182	48,616	
Y00002	損料 0.0639%	0.112		588,798	65,945	
R01013	電工 (設置)	15.000	人	25,092	376,380	
R01003	普通作業員 (設置)	23.900	人	22,338	533,878	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		1,499,056	7,495	
R01013	電工 (撤去)	7.500	人	25,092	188,190	
R01003	普通作業員 (撤去)	11.950	人	22,338	266,939	
	合計				1,438,827	算出数量 500.000 m

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		2,878	
	*** S単 - 45号 ***					
S18106	高圧低圧建柱工		m		500.000 m	歩A 当たり算出
	高圧低圧建柱工 1) 回線、設置～損料～撤去、150日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2) 施工区分	1) 回線 設置～損料～撤去		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 架空線の供用日数	150.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09516	コンクリートポール (通信線用) L 8m×D14cm×W2.0kN	10.000	本	30,600	306,000	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000×170×140	16.000	個	5,630	90,080	
W09441	軽腕金 3.2×7.5×7.5×180.0	11.000	本	5,620	61,820	
W09453	高圧ピンがいし 大	28.000	個	1,420	39,760	
W09449	高圧耐張がいし 普通形	6.000	個	2,420	14,520	
W09312	亜鉛めっき鋼より線 (1種A級) 3.8mm <sup>2</sup>	17.640	kg	482	8,502	
W09466	支線棒 1.3×2.50.0	6.000	個	3,250	19,500	
Y00004	その他材料	0.090		540,182	48,616	
Y00002	損料 0.0639%	0.096		588,798	56,525	
R01013	電工 (設置)	15.000	人	25,092	376,380	
R01003	普通作業員 (設置)	23.900	人	22,338	533,878	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		1,499,056	7,495	
R01013	電工 (撤去)	7.500	人	25,092	188,190	
R01003	普通作業員 (撤去)	11.950	人	22,338	266,939	
	合 計				1,429,407	算出数量 500.000 m
	単 価		m		2,859	
	*** S単 - 46号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相、2.0、設置～損料～撤去、175日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 相別区分	三相		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) ケーブル規格(mm <sup>2</sup> )	2.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 施工区別	設置～損料～撤去				
	4) ケーブルの供用日数	175.000日				
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	290	29,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.112		29,000	3,248	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	25,092	82,804	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		111,804	559	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	25,092	41,402	
	合 計				128,013	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,280	
	*** S単 - 47号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相、2.0、設置～損料～撤去、150日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 相別区分	三相		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) ケーブル規格(mm <sup>2</sup> )	2.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 施工区別	設置～損料～撤去				
	4) ケーブルの供用日数	150.000日				
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	290	29,000	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00002	損料 0.0639%	0.096		29,000	2,784	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	25,092	82,804	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		111,804	559	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	25,092	41,402	
	合計				127,549	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,275	
	*** S単 - 48号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 単相3線式,3.設置 - 損料 - 撤去,175日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	単相3線式		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置 - 損料 - 撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	175.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB (屋外用0 - 30) 150 x 250 x 100	1.000	個	5,010	5,010	
W09281	600Vビニル絶縁電線 IV1.6mm	15.000	m	35	525	
W09552	硬質ビニル電線管 (VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.112		7,795	873	
R01013	電工	0.790	人	25,092	19,823	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		27,618	138	
R01013	電工	0.400	人	25,092	10,037	
	合計				30,871	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		30,871	
	*** S単 - 49号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 単相3線式,3.設置 - 損料 - 撤去,150日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	単相3線式		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置 - 損料 - 撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	150.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1.000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB (屋外用0 - 30) 150 x 250 x 100	1.000	個	5,010	5,010	
W09281	600Vビニル絶縁電線 IV1.6mm	15.000	m	35	525	
W09552	硬質ビニル電線管 (VE) VE16	1.000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.096		7,795	748	
R01013	電工	0.790	人	25,092	19,823	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		27,618	138	
R01013	電工	0.400	人	25,092	10,037	
	合計				30,746	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		30,746	
	*** S単 - 50号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 工列ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線水路堺工区その3 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) D1D区間の有無 4) 運搬距離	コンクリト(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下				
	単 価		m3		1,570	
	*** S単 - 51号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリト舗装版, -, 15cm以下, -		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリト舗装版厚 4) コンクリト+アスファルト(加-)舗装版	コンクリト舗装版 - 15cm以下 -				
P37202	コンクリトカッタ用ブレード 径400mm		枚			材変
	単 価		m		1,150	



事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	FRPM板取付		m <sup>2</sup>		30,000	歩A 当たり算出
S02115	側壁・ハンチ 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	1.000	人	27,438	27,438	S単 2号
S02115	普通作業員	2.000	人	26,622	53,244	S単 3号
Y00004	雑品	3.000	人	22,338	67,014	S単 4号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,あり	0.050		147,696	7,385	
		1.000	日	2,994	2,994	S単 35号
	合計				158,075	算出数量 30.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		5,269	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	FRPM板取付		m <sup>2</sup>		30,000	歩A 当たり算出
S02115	底版 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	1.000	人	27,438	27,438	S単 2号
S02115	普通作業員	2.000	人	26,622	53,244	S単 3号
Y00004	雑品	3.000	人	22,338	67,014	S単 4号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,あり	0.050		147,696	7,385	
		1.000	日	2,994	2,994	S単 35号
	合計				158,075	算出数量 30.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		5,269	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	目地シーリング工		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役					
S02115	普通作業員	1.000	人	27,438	27,438	S単 2号
Y00009	小計	2.000	人	22,338	44,676	S単 4号
S02116	目地シーリング材 1成分湿気硬化型 ウレタン系 0.4L/本,,				72,114	
Y00004	雑品	25.000	本	1,240	31,000	S単 11号
		0.100		31,000	3,100	
	合計				106,214	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,062	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00004	飛散防止設置撤去		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S02115	材料込み 土木一般世話役					
S02115	普通作業員	1.100	人	27,438	30,182	S単 2号
C00001	バックホウ運転(クローラー型)	4.700	人	22,338	104,989	S単 4号
Y00004	雑品	0.600	日	26,232	15,739	C単 1号
		0.220		150,910	33,200	
	合計				184,110	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,841	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	7号幹線用水路堺工区その3工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 5号 ***					
T00005	飛散防止設置撤去		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.100	人	27,438	30,182	S単 2号
S02115	普通作業員	4.700	人	22,338	104,989	S単 4号
C00001	バックホウ運転(クローラー型)	0.600	日	26,232	15,739	C単 1号
	合計				150,910	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,509	
	*** T単 - 6号 ***					
T00007	鋼板製簡易水槽設置撤去		回		1.000	歩A 当たり算出
S02116	5 m <sup>2</sup> 積卸し費 積み込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	S単 19号
S16001	トラック[フルン装置付] 、バックホウ4~4.5t積 2.0t吊、運転1日当たり算出	0.260	日	42,759	11,117	S単 32号
	合計				12,617	算出数量 1.000 回
	単価		回		12,617	
	*** T単 - 7号 ***					
T00012	グリッド布設		m <sup>2</sup>		25.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	27,438	27,438	S単 2号
S02115	特殊作業員	3.000	人	26,622	79,866	S単 3号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,338	44,676	S単 4号
Y00004	雑品	0.030		151,980	4,559	
S16002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 、定格容量2kVA、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	1,446	1,446	S単 33号
S02116	振動ドリル 100V、0.66kW、	2.000	台・日	800	1,600	S単 12号
S02116	ドリル刃 コンクリート用、6.4mm、	5.000	本	1,150	5,750	S単 13号
	合計				165,335	算出数量 25.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		6,613	
	*** T単 - 8号 ***					
T00013	硬質ポリ塩化ビニル管人力撤去		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.035	人	27,438	960	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.055	人	26,622	1,464	S単 3号
S02115	普通作業員	0.075	人	22,338	1,675	S単 4号
	合計				4,099	算出数量 10.000 m
	単価		m		410	

