



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和3年度

新川流域二期農業水利事業

旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

積算書

(当初)

北陸農政局
新川流域農業水利事業所

この「積算書」において知り得た情報は、農林水産省北陸農政局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」を行ってはならない。

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(共通仮設費対象)				10,175,000	
・据付工	1.000	式		10,175,000	
・・監視設備移設工	1.000	式		903,000	
・・・配管工	1.000	式	60,000	60,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 ・波付硬質合成樹脂管,30,地中(構内)	40.400	m	804	32,482	歩A・単A S単 27号
S42100 電線管敷設工 ・厚鋼電線管,28,屋外・屋内(露出)	4.000	m	4,319	17,276	歩A・単A S単 28号
S42111 埋設標識シート敷設 ・埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍がリフレクツク	20.200	m	209	4,222	歩A・単A S単 63号
S02116 異種管接続材 H型、FEP30用,,	2.000	組	3,215	6,430	歩A・単A S単 6号
合 計				60,410	
・・・配線工	1.000	式	184,000	184,000	1式当たり
S42104 通信ケーブル配線工 S-5C-FB,管 内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内	127.400	m	574	73,128	歩A・単A S単 59号
S42104 通信ケーブル配線工 S-5C-FB,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内	0.300	m	709	213	歩A・単A S単 60号
S42104 通信ケーブル配線工 S-5C-FB,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内	8.300	m	461	3,826	歩A・単A S単 61号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ・管 内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内	127.400	m	709	90,327	歩A・単A S単 34号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ・ラック・ダクト内,IV,600V,-,14mm2,屋外・屋内	0.300	m	844	253	歩A・単A S単 35号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ・ビット,IV,600V,-,14mm2,屋外・屋内	8.300	m	596	4,947	歩A・単A S単 36号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ・ラック・ダクト内,IV,600V,-,8mm2,屋外・屋内	8.300	m	761	6,316	歩A・単A S単 37号
S42104 屋外LANケーブル ・ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内	8.300	m	658	5,461	歩A・単A S単 62号
合 計				184,471	
・・・カメラ、照明設置	1.000	式	659,000	659,000	1式当たり
S42025 コンクリート柱等設置工 コンクリート柱,12m以下	1.000	本	133,728	133,728	歩A・単A S単 24号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り	0.500	日	39,500	19,750	歩A・単A S単 23号
S02116 コンクリートポール(送配電線用) 長12m 末口19cm 荷重350kg,,	1.000	本	48,900	48,900	歩A・単A S単 7号
S02116 コンクリート根かせ A・B型 1000×170×140,,	1.000	個	4,215	4,215	歩A・単A S単 8号
T00001 監視カメラ移設 据付・プログラム改造・総合調整	1.000	式	452,317	452,317	歩A・単A T単 1号
合 計				658,910	
・・・電力ケーブル切換工	1.000	式		4,026,000	
・・・配管工 HH8~HH10	1.000	式	532,000	532,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 ・波付硬質合成樹脂管,50,地中(構内)	45.200	m	870	39,324	歩A・単A S単 29号
S42100 電線管敷設工 ・波付硬質合成樹脂管,65,地中(構内)	45.200	m	1,248	56,410	歩A・単A S単 30号
S42100 電線管敷設工 ・波付硬質合成樹脂管,80,地中(構内)	135.600	m	1,357	184,009	歩A・単A S単 31号
S42100 電線管敷設工 ・波付硬質合成樹脂管,100,地中(構内)	90.400	m	1,976	178,630	歩A・単A S単 32号
S42111 埋設標識シート敷設 ・埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍がリフレクツク	45.200	m	209	9,447	歩A・単A S単 63号
S02116 ベルマウス FEP50用,,	2.000	個	438	876	歩A・単A S単 12号
S02116 ベルマウス FEP65用,,	2.000	個	482	964	歩A・単A S単 13号
S02116 ベルマウス FEP80用,,	6.000	個	511	3,066	歩A・単A S単 14号
S02116 ベルマウス FEP100用,,	4.000	個	724	2,896	歩A・単A S単 15号
S02013 ハンドボール削孔 150mm以下	14.000	本	4,000	56,000	歩A・単A S単 3号
合 計				531,622	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・配線工 HH8-HH10	1.000	式	2,154,000	2,154,000	1式当たり
S42101 高圧電力ケーブル配線工 6KV CVT 38mm2,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内	45.200	m	5,946	268,759	歩A・単A S単 33号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内	45.200	m	1,376	62,195	歩A・単A S単 38号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,20心,2mm2,地中・屋外・屋内	90.400	m	2,949	266,590	歩A・単A S単 48号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,10心,2mm2,地中・屋外・屋内	271.200	m	1,595	432,564	歩A・単A S単 49号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,8心,2mm2,地中・屋外・屋内	45.200	m	1,527	69,020	歩A・単A S単 50号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,10心,2mm2,地中・屋外・屋内	90.400	m	1,712	154,765	歩A・単A S単 51号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内	45.200	m	1,397	63,144	歩A・単A S単 52号
S42104 通信ケーブル配線工 S-5C-FB,管内,その他,-,mm,-,地中・屋外・屋内	406.800	m	574	233,503	歩A・単A S単 59号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内,IV,600V,-,38mm2,地中・屋外・屋内	135.600	m	1,726	234,046	歩A・単A S単 39号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内	406.800	m	709	288,421	歩A・単A S単 34号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内,IV,600V,-,2mm2,地中・屋外・屋内	45.200	m	300	13,560	歩A・単A S単 40号
S42054 対向試験 カメラ監視局装置調整:監視装置	1.000	式	66,990	66,990	歩A・単A S単 26号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 対向試験,移動通信・CCTV設備	1.000	式	53,592	53,592	歩A・単A X単 2号
合計				2,207,149	
計(1)(直接費対象分)				2,153,557	
計(2)(間接費対象分)				53,592	
・・・配管工 第2機場~調整ゲート~第2樋門	1.000	式	351,000	351,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,30,地中(構内)	51.100	m	804	41,084	歩A・単A S単 27号
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,50,地中(構内)	74.800	m	870	65,076	歩A・単A S単 29号
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,65,地中(構内)	110.200	m	1,248	137,530	歩A・単A S単 30号
S42111 埋設標識シート敷設 ,埋設標識シート,幅150mm,50m巻,2倍がリフレクツ	34.600	m	209	7,231	歩A・単A S単 63号
S02116 合成樹脂多孔管 80,2条1段,,	3.500	m	5,210	18,235	歩A・単A S単 16号
S02116 合成樹脂多孔管 100mm,2条1段,,	3.500	m	6,860	24,010	歩A・単A S単 17号
S02116 ヘルマウス FEP30用,,	3.000	各単位	411	1,233	歩A・単A S単 18号
S02116 ヘルマウス FEP50用,,	3.000	個	438	1,314	歩A・単A S単 12号
S02116 ヘルマウス FEP65用,,	7.000	個	482	3,374	歩A・単A S単 13号
S02013 ハドール削孔 150mm以下	13.000	本	4,000	52,000	歩A・単A S単 3号
合計				351,087	
・・・配線工 第2機場~調整ゲート~第2樋門	1.000	式	989,000	989,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内,CVケーブル,600V,3心,8mm2,地中・屋外・屋内	52.300	m	1,597	83,523	歩A・単A S単 41号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット,CVケーブル,600V,3心,8mm2,屋外・屋内	2.000	m	1,350	2,700	歩A・単A S単 42号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内	40.200	m	1,424	57,245	歩A・単A S単 43号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,屋外・屋内	3.000	m	1,177	3,531	歩A・単A S単 44号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内	92.500	m	1,376	127,280	歩A・単A S単 38号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内	5.000	m	1,129	5,645	歩A・単A S単 45号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,20心,2mm2,地中・屋外・屋内	90.500	m	2,949	266,885	歩A・単A S単 48号
S42103 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVVケーブル,20心,2mm2,屋外・屋内	4.000	m	2,589	10,356	歩A・単A S単 53号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,10心,2mm2,地中・屋外・屋内	90.500	m	1,595	144,348	歩A・単A S単 49号
S42103 制御ケーブル配線工 ,ビット,CVVケーブル,10心,2mm2,屋外・屋内	4.000	m	1,348	5,392	歩A・単A S単 54号
S42103 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,5心,2mm2,地中・屋外・屋内	40.200	m	1,420	57,084	歩A・単A S単 55号

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、5心、2mm2、屋外・屋内	3.000	m	1,173	3,519	歩A・単A S単 56号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内、CVV-ケーブル、10心、2mm2、地中・屋外・屋内	50.300	m	1,712	86,114	歩A・単A S単 51号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVV-ケーブル、10心、2mm2、屋外・屋内	1.000	m	1,465	1,465	歩A・単A S単 57号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内、CVV-ケーブル、2心、2mm2、地中・屋外・屋内	51.100	m	1,397	71,387	歩A・単A S単 52号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVV-ケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	1.000	m	1,150	1,150	歩A・単A S単 58号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 、管内、IV、600V、-.3.5mm2、地中・屋外・屋内	185.000	m	320	59,200	歩A・単A S単 46号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 、ビット、IV、600V、-.3.5mm2、屋外・屋内	10.000	m	266	2,660	歩A・単A S単 47号
合 計				989,484	
・・・撤去工	1.000	式		3,913,000	
・・・配管撤去工	1.000	式	291,000	291,000	1式当たり
T00002 配管撤去工数	1.000	式	290,724	290,724	歩A・単A T単 2号
合 計				290,724	
・・・配線撤去工	1.000	式	3,622,000	3,622,000	1式当たり
T00003 配線撤去工数	1.000	式	3,622,164	3,622,164	歩A・単A T単 3号
合 計				3,622,164	
・・・付帯土工	1.000	式		1,333,000	
・・・土工 監視設備移設、HH8～HH10	1.000	式	388,000	388,000	1式当たり
SA0101 SP掘削 土砂、上記以外(小規模)、-.-.-、標準、-.-.-	71.200	m3	1,118	79,602	歩A・単A S単 66号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、はね付け+まき出し、締め目を計上しない	3.600	m3	2,215	7,974	歩A・単A S単 1号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、はね付け+まき出し、振動コバ`ク()	53.600	m3	2,734	146,542	歩A・単A S単 2号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、はね付け+まき出し、振動コバ`ク()	18.500	m3	2,734	50,579	歩A・単A S単 2号
S02116 山砂	20.600	m3	1,500	30,900	歩A・単A S単 19号
SA0121 山砂運搬 小規模、L`ク山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、1 3.0km以下	20.600	m3	3,033	62,480	歩A・単A S単 68号
SA0121 残土処理 小規模、L`ク山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、0 .2km以下	15.400	m3	674	10,380	歩A・単A S単 69号
合 計				388,457	
・・・土工 第2機場～調整ゲート～第2樋門	1.000	式	440,000	440,000	1式当たり
SA0101 SP掘削 土砂、上記以外(小規模)、-.-.-、標準、-.-.-	65.300	m3	1,118	73,005	歩A・単A S単 66号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、はね付け+まき出し、振動コバ`ク()	49.300	m3	2,734	134,786	歩A・単A S単 2号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、はね付け+まき出し、振動コバ`ク()	13.300	m3	2,734	36,362	歩A・単A S単 2号
S02116 山砂	14.800	m3	1,500	22,200	歩A・単A S単 19号
SA0121 山砂運搬 小規模、L`ク山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、1 3.0km以下	14.800	m3	3,033	44,888	歩A・単A S単 68号
SA0121 残土処理 小規模、L`ク山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、0 .2km以下	11.100	m3	674	7,481	歩A・単A S単 69号
T00004 ハンドホール基礎工	1.000	式	121,087	121,087	歩A・単A T単 4号
合 計				439,809	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
工事別工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)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,はね付け+まき出し,締固めを計上しない		m3	2,215		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,はね付け+まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,734		歩A・単A
S02013	*** S単 - 3号 *** 円ドール削孔 防護柵等支柱削孔工 150mm以下		本	4,000		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 電工 電工		人	22,470		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,950		歩A・単A
S02116	*** S単 - 6号 *** 異種管接続材 異種管接続材 H型、FEP30用,,		組	3,215		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** コンクリートポール(送配電線用) コンクリートポール(送配電線用) 長12m 末口19cm 荷重350kg,,		本	48,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** コンクリート根かせ コンクリート根かせ A・B型 1000×170×140,,		個	4,215		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** 直接経費(器具損料) 直接経費(器具損料) プログラム設定等,,		式	3,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 直接経費(器具損料) 直接経費(器具損料) カメラ移設,,		式	5,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 直接経費(器具損料) 直接経費(器具損料) 総合調整試験,,		式	2,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** ベルマウス ベルマウス FEP50用,,		個	438		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** ベルマウス ベルマウス FEP65用,,		個	482		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** ベルマウス ベルマウス FEP80用,,		個	511		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** ベルマウス ベルマウス FEP100用,,		個	724		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 合成樹脂多孔管 合成樹脂多孔管 80, 2条1段,,		m	5,210		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 合成樹脂多孔管 合成樹脂多孔管 100mm, 2条1段,,		m	6,860		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** ベルマウス ベルマウス FEP30用,,		各単位	411		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 山砂 山砂		m3	1,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 再生クワッシャー 再生クワッシャー RC-40,,		m3	1,800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 21号 *** アスファルト廃材 アスファルト廃材		ton	1,300		歩A・単A
S02123	*** S単 - 22号 *** コンクリート廃材					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 新川流域二期農業水利事業					
	工事名 旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事					
	工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事					
	コンクリート廃材 有筋 *** S単 - 23号 ***		ton	1,500		歩A・単A
S16004	ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)) ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)) ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り *** S単 - 24号 ***		日	39,500		歩A・単A
S42025	コンクリート柱等設置工 コンクリート柱等設置工 ｺﾝｸﾘｰﾄ柱,12m以下 *** S単 - 25号 ***		本	133,728		歩A・単A
S42054	電気通信設備据付・調整工 電気通信設備据付・調整工 *** S単 - 26号 ***		式	235,494		歩A・単A
S42054	対向試験 電気通信設備据付・調整工 ﾌﾙﾏｰｸ監視局装置調整:監視装置 *** S単 - 27号 ***		式	66,990		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,30,地 中 (構内) *** S単 - 28号 ***		m	804		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,28,屋外・屋内(露出) *** S単 - 29号 ***		m	4,319		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,50,地 中 (構内) *** S単 - 30号 ***		m	870		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,65,地 中 (構内) *** S単 - 31号 ***		m	1,248		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,80,地 中 (構内) *** S単 - 32号 ***		m	1,357		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,100,地 中 (構内) *** S単 - 33号 ***		m	1,976		歩A・単A
S42101	高圧電力ケーブル配線工 高圧電力ケーブル配線工 6KV CVT 38mm2,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 34号 ***		m	5,946		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管 内,1V,600V,-,-,14mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 35号 ***		m	709		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ラック・ダクト内,1V,600V,-,-,14mm2,屋外・屋内 *** S単 - 36号 ***		m	844		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ピット,1V,600V,-,-,14mm2,屋外・屋内 *** S単 - 37号 ***		m	596		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ラック・ダクト内,1V,600V,-,-,8mm2,屋外・屋内 *** S単 - 38号 ***		m	761		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管 内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 39号 ***		m	1,376		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管 内,1V,600V,-,-,38mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 40号 ***		m	1,726		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管 内,1V,600V,-,-,2mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 41号 ***		m	300		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管 内,CVケーブル,600V,3心,8mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 42号 ***		m	1,597		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ピット,CVケーブル,600V,3心,8mm2,屋外・屋内 *** S単 - 43号 ***		m	1,350		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管 内,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内		m	1,424		歩A・単A

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102	*** S単 - 44号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ピット,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,屋外・屋内		m	1,177		歩A・単A
S42102	*** S単 - 45号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ピット,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内		m	1,129		歩A・単A
S42102	*** S単 - 46号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内,IV,600V,-,3.5mm2,地中・屋外・屋内		m	320		歩A・単A
S42102	*** S単 - 47号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ピット,IV,600V,-,3.5mm2,屋外・屋内		m	266		歩A・単A
S42103	*** S単 - 48号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,20心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	2,949		歩A・単A
S42103	*** S単 - 49号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,10心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,595		歩A・単A
S42103	*** S単 - 50号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,8心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,527		歩A・単A
S42103	*** S単 - 51号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内,CVV-ケーブル,10心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,712		歩A・単A
S42103	*** S単 - 52号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内,CVV-ケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,397		歩A・単A
S42103	*** S単 - 53号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ピット,CVVケーブル,20心,2mm2,屋外・屋内		m	2,589		歩A・単A
S42103	*** S単 - 54号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ピット,CVVケーブル,10心,2mm2,屋外・屋内		m	1,348		歩A・単A
S42103	*** S単 - 55号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内,CVVケーブル,5心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,420		歩A・単A
S42103	*** S単 - 56号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ピット,CVVケーブル,5心,2mm2,屋外・屋内		m	1,173		歩A・単A
S42103	*** S単 - 57号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ピット,CVV-ケーブル,10心,2mm2,屋外・屋内		m	1,465		歩A・単A
S42103	*** S単 - 58号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ピット,CVV-ケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内		m	1,150		歩A・単A
S42104	*** S単 - 59号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 S-5C-FB,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内		m	574		歩A・単A
S42104	*** S単 - 60号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 S-5C-FB,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内		m	709		歩A・単A
S42104	*** S単 - 61号 *** 通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 S-5C-FB,ピット,その他,-mm,-,屋外・屋内		m	461		歩A・単A
S42104	*** S単 - 62号 *** 屋外LANケーブル 通信ケーブル配線工 ,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内		m	658		歩A・単A
S42111	*** S単 - 63号 *** 埋設標識シート敷設 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倍折り反クワ		m	209		歩A・単A
S42111	*** S単 - 64号 *** 地中埋設標識敷設 埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 ,地中埋設標,コンクリート製,		個	5,479		歩A・単A
S42112	*** S単 - 65号 *** ハンドホール設置工					

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事						
工事別工事名: 旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ハンドホール設置工 900×900×900, *** S単 - 66号 ***		基	117,186		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 標準, -, -, - *** S単 - 67号 ***		m3	1,118		歩A・単A
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工) *** S単 - 68号 ***		m ²	1,518		歩A・単A
SA0121	山砂運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下 *** S単 - 69号 ***		m3	3,033		歩A・単A
SA0121	残土処理 SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k m以下 *** S単 - 70号 ***		m3	674		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下, *** S単 - 71号 ***		m3	8,788		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下, *** S単 - 72号 ***		m3	2,449		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-, *** S単 - 73号 ***		m	547.5		歩A・単A
SA0311	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,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,無し,-, *** S単 - 74号 ***		m3	19,610		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 75号 ***		m ²	8,076		歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,密粒度アスファルト混合物(20),無し,なし *** X単 - 1号 ***		m ²	1,608		歩A・単A
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) 監視カメラ,移動通信・CCTV設備 *** X単 - 2号 ***		式	112,543		歩A・単A
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 技術者間接費(電気通信技術者) 対向試験,移動通信・CCTV設備 *** X単 - 3号 ***		式	53,592		歩A・単A
X42002	技術者間接費(電気通信技術員) 技術者間接費(電気通信技術員) 監視カメラ,移動通信・CCTV設備 *** T単 - 1号 ***		式	75,852		歩A・単A
T00001	監視カメラ移設 *** T単 - 2号 ***		式	452,317		歩A・単A
T00002	据付・プログラム改造・総合調整 *** T単 - 3号 ***		式	290,724		歩A・単A
T00003	配線撤去工数 *** T単 - 4号 ***		式	3,622,164		歩A・単A
T00004	ハンドホール基礎工 *** T単 - 4号 ***		式	121,087		歩A・単A

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)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,はね付け+まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	1.110	人	19,950	22,145	
	合計				22,145	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,215	
*** 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,はね付け+まき出し,振動コンパクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,625	4,725	
R01003	普通作業員	1.110	人	19,950	22,145	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,725	473	
	合計				27,343	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,734	
*** S単 - 3号 ***						
S02013	ハンドール削孔		本		1,000	歩A 当たり算出
	防護柵等支柱削孔工 150mm以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)削孔径	150mm以下		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P41084	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) 150 長70mm	0.500	個	35,900	17,950	
P41086	コアチューブ(コンクリート削孔用) 150 長250mm	0.200	本	9,160	1,832	
P41088	アダプター(コンクリート削孔用) 150 長80mm	0.100	個	8,810	881	
R01001	土木一般世話役	0.700	人	22,995	16,097	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,625	23,625	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
M23024	コア採取器(コアリングマシン) 50~150mm	1.830	供用日	1,710	3,129	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	4.000	L	133	532	
	合計				83,996	算出数量 21.000 本
	単価		本		4,000	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01013		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		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	
R01013	電工	1.000	人	22,470	22,470	
	合計				22,470	算出数量 1.000 人

事業名	新川流域二期農業水利事業					
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事					
工事別工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				22,470	
	*** S単 - 5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	19,950	19,950	
	合 計				19,950	算出数量 1,000 人
	単 価				19,950	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	異種管接続材		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異種管接続材 H型、FEP30用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001		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	
P96001	異種管接続材 H型、FEP30用	1.000	組	3,215	3,215	
	合 計				3,215	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,215	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	コンクリートボール(送配電線用)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートボール(送配電線用) 長12m 末口19cm 荷重350kg,,			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) P27607		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	
P27607	コンクリートボール(送配電線用) 長12m 末口19cm 荷重350kg	1.000	本	48,900	48,900	
	合 計				48,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				48,900	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	コンクリート根かせ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート根かせ A・B型 1000×170×140,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		豪雪補正: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	
P96002	コンクリート根かせ A・B型 1000×170×140	1.000	個	4,215	4,215	
	合 計				4,215	算出数量 1,000 各単位
	単 価				4,215	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	直接経費(器具損料)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直接経費(器具損料) プログラム設定等,,			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) P96100		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	新川流域二期農業水利事業				
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96100	直接経費(器具損料) プログラム設定等	1.000	式	3,400	3,400	
	合計				3,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,400	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	直接経費(器具損料)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直接経費(器具損料) カメラ移設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101		豪雪補正: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	
P96101	直接経費(器具損料) カメラ移設	1.000	式	5,900	5,900	
	合計				5,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,900	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	直接経費(器具損料)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直接経費(器具損料) 総合調整試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96102		豪雪補正: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	
P96102	直接経費(器具損料) 総合調整試験	1.000	式	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	ベルマウス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルマウス FEP50用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96052		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	
P96052	ベルマウス FEP50用	1.000	個	438	438	
	合計				438	算出数量 1.000 各単位
	単価				438	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	ベルマウス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルマウス FEP65用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96053		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	
P96053	ベルマウス FEP65用	1.000	個	482	482	
	合計				482	算出数量 1.000 各単位
	単価				482	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	ベルマウス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルマウス FEP80用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事						
工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)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) P96054		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	
P96054	ベルマウス FEP80用	1.000	個	511	511	
	合計				511	算出数量 1.000 各単位
	単価				511	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	ベルマウス FEP100用		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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		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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96055	ベルマウス FEP100用	1.000	個	724	724	
	合計				724	算出数量 1.000 各単位
	単価				724	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	合成樹脂多孔管 80, 2条1段		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96003	合成樹脂多孔管 80, 2条1段	1.000	m	5,210	5,210	
	合計				5,210	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,210	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	合成樹脂多孔管 100mm, 2条1段		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96004	合成樹脂多孔管 100mm, 2条1段	1.000	m	6,860	6,860	
	合計				6,860	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,860	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	ベルマウス FEP30用		各単位		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96051		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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96051	ベルマウス FEP30用	1.000	各単位	411	411	
	合計				411	算出数量 1.000 各単位
	単価				411	
	*** S単 - 19号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	山砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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	山砂	1.000	m3	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 ***					
S02116	再生クワッシャー		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クワッシャー RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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	再生クワッシャー RC-40	1.000	m3	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単 - 21号 ***					
S02123	アスファルト廃材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アスファルト廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96006 1,300円		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	
P96006	アスファルト廃材	1.000	ton	1,300	1,300	
	合計				1,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,300	
	*** S単 - 22号 ***					
S02123	コンクリート廃材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート廃材 有筋			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)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96005 有筋 1,500円		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	
P96005	コンクリート廃材 有筋	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 - 23号 ***					
S16004	ワフレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ワフレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ワフレンソルン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り			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 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	ワフレンソルン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り 8.0 1.00 なし		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	
F01082	ワフレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,500	39,500	
	合計				39,500	算出数量 1.000 日

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		日		39,500	
	*** S単 - 24号 ***					
S42025	コンクリート柱等設置工		本		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	コンクリート柱等設置工 ｺﾝｸﾘｰﾄ柱,12m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)電柱区分 2)作業区分	ｺﾝｸﾘｰﾄ柱 12m以下		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	
R01013	電工	2.400	人	22,470	53,928	
R01003	普通作業員	4.000	人	19,950	79,800	
	合 計				133,728	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価				133,728	
Y00001	ｺﾝｸﾘｰﾄ柱					
	*** S単 - 25号 ***					
S42054	電気通信設備据付・調整工		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	電気通信設備据付・調整工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)据付技術者人数 2)据付技術員人数 3)調整技術者人数(X) 4)調整技術員人数(X) 5)作業種別(機器名称)	0.20 3.20 4.00 1.00		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	
R03003	電気通信技術者	0.200	人	33,495	6,699	
R03004	電気通信技術員	3.200	人	22,575	72,240	
R03003	電気通信技術者	4.000	人	33,495	133,980	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	22,575	22,575	
	合 計				235,494	算出数量 1,000 式
	単 価				235,494	
	*** S単 - 26号 ***					
S42054	対向試験		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	電気通信設備据付・調整工 ﾌﾙﾒｯｸ監視局装置調整:監視装置			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)据付技術者人数 2)据付技術員人数 3)調整技術者人数(X) 4)調整技術員人数(X) 5)作業種別(機器名称)	0.00 0.00 2.00 0.00		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	
		ﾌﾙﾒｯｸ監視局装置調整:監視装置				
R03003	電気通信技術者	0.000	人	33,495	0	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	22,575	0	
R03003	電気通信技術者	2.000	人	33,495	66,990	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	22,575	0	
	合 計				66,990	算出数量 1,000 式
	単 価				66,990	
	*** S単 - 27号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,30,地 中 (構内)			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)管種別 2)細別規格	波付硬質合成樹脂管 -		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	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
工事別工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)サイズ(mm)	65			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27440	波付硬質合成樹脂管					
	波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径65	100.000	m	349	34,900	
R01013	電工					
		4.000	人	22,470	89,880	
	合 計				124,780	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,248	
	*** S単 - 31号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,80,地 中 (構内)				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)管種別	波付硬質合成樹脂管			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	80			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27441	波付硬質合成樹脂管					
	波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径80	100.000	m	458	45,800	
R01013	電工					
		4.000	人	22,470	89,880	
	合 計				135,680	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,357	
	*** S単 - 32号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,100,地 中 (構内)				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)管種別	波付硬質合成樹脂管			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	100			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27442	波付硬質合成樹脂管					
	波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径100	100.000	m	628	62,800	
R01013	電工					
		6.000	人	22,470	134,820	
	合 計				197,620	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,976	
	*** S単 - 33号 ***					
S42101	高圧電力ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高圧電力ケーブル配線工 6KV CVT 38mm2,管 内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内				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1	管 内			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし
	2)種別	その他			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)電圧	-			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)心数	-				

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
工事別工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	2,351				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	16.00				
	9)その他の場合の補助文	6KV CVT 38mm2				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	2,351	235,100	
R01013	電工	16.000	人	22,470	359,520	
	合計				594,620	算出数量 100.000 m
	単価		m		5,946	
	*** S単 - 34号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 管内, IV, 600V, -, 14mm2, 地中・屋外・屋内					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1	管内				豪雪補正:1.0%
	2)種別	IV				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)電圧	600V				深夜時間:0.0
	4)心数	-				週休:4週8休以上
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	100.000	m	192	19,200	
R01013	電工	2.300	人	22,470	51,681	
	合計				70,881	算出数量 100.000 m
	単価		m		709	
	*** S単 - 35号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ラック・ダクト内, IV, 600V, -, 14mm2, 屋外・屋内					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1	ラック・ダクト内				豪雪補正:1.0%
	2)種別	IV				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)電圧	600V				深夜時間:0.0
	4)心数	-				週休:4週8休以上
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	100.000	m	192	19,200	
R01013	電工	2.900	人	22,470	65,163	
	合計				84,363	算出数量 100.000 m
	単価		m		844	
	*** S単 - 36号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ビット, IV, 600V, -, 14mm2, 屋外・屋内					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1	ビット				豪雪補正:1.0%
	2)種別	IV				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)電圧	600V				深夜時間:0.0
	4)心数	-				週休:4週8休以上
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	100.000	m	192	19,200	

事業名	新川流域二期農業水利事業					
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事					
工事別工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	1.800	人	22,470	40,446	
	合計				59,646	算出数量 100.000 m
	単価		m		596	
	*** S単 - 37号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ラック・ダクト内, IV, 600V, -, 8mm2, 屋外・屋内			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1	ラック・ダクト内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	IV		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	8mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27015	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積8.0	100.000	m	109	10,900	
R01013	電工	2.900	人	22,470	65,163	
	合計				76,063	算出数量 100.000 m
	単価		m		761	
	*** S単 - 38号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内			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1	管内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	2心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 2心 断面積3.5	100.000	m	140	14,000	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				137,585	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,376	
	*** S単 - 39号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内, IV, 600V, -, 38mm2, 地中・屋外・屋内			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1	管内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	IV		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	38mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27018	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積38	100.000	m	490	49,000	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				172,585	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,726	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 40号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 管内,IV,600V,-,2mm2,地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管内		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	
	2)種別	IV		豪雪補正:1.0%	冬季補正:なし	
	3)電圧	600V		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	4)心数	-		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	5)サイズ(mm2)	2mm2			週休:4週8休以上	
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27012	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積2.0	100.000	m	30.70	3,070	
R01013	電工	1.200	人	22,470	26,964	
	合計				30,034	算出数量 100.000 m
	単価		m		300	
*** S単 - 41号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 管内,CVケーブル,600V,3心,8mm2,地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管内		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	
	2)種別	CVケーブル		豪雪補正:1.0%	冬季補正:なし	
	3)電圧	600V		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	4)心数	3心		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	5)サイズ(mm2)	8mm2			週休:4週8休以上	
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27066	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 3心 断面積8.0	100.000	m	361	36,100	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				159,685	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,597	
*** S単 - 42号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ピット,CVケーブル,600V,3心,8mm2,屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	ピット		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	
	2)種別	CVケーブル		豪雪補正:1.0%	冬季補正:なし	
	3)電圧	600V		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	4)心数	3心		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	5)サイズ(mm2)	8mm2			週休:4週8休以上	
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27066	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV) 3心 断面積8.0	100.000	m	361	36,100	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				134,968	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,350	
*** S単 - 43号 ***						
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 管内,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管内		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	
	2)種別	CVケーブル		豪雪補正:1.0%	冬季補正:なし	
	3)電圧	600V		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	4)心数	3心		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	188	18,800	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				142,385	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,424	
	*** S単 - 44号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 .ビット,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,屋外・屋内			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1	ビット		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	3心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	188	18,800	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				117,668	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,177	
	*** S単 - 45号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 .ビット,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,屋外・屋内			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1	ビット		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	2心				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	140	14,000	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				112,868	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,129	
	*** S単 - 46号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 .管内,IV,600V,-,3.5mm2,地中・屋外・屋内			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1	管内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	IV		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	600V		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
工事別工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	50.20	5,020	
R01013	電工	1.200	人	22,470	26,964	
	合計				31,984	算出数量 100.000 m
	単価		m		320	
	*** S単 - 47号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 、ピット、IV、600V、-.、3.5mm2、屋外・屋内					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% 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
	1)施工区分1	ピット				
	2)種別	IV				
	3)電圧	600V				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	50.20	5,020	
R01013	電工	0.960	人	22,470	21,571	
	合計				26,591	算出数量 100.000 m
	単価		m		266	
	*** S単 - 48号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、管内、CVVケーブル、20心、2mm2、地中・屋外・屋内					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% 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
	1)施工区分1	管内				
	2)種別	CVVケーブル				
	3)心数	20心				
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27188	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 20心 断面積2.0	100.000	m	702	70,200	
R01013	電工	10.000	人	22,470	224,700	
	合計				294,900	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,949	
	*** S単 - 49号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、管内、CVVケーブル、10心、2mm2、地中・屋外・屋内					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% 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
	1)施工区分1	管内				
	2)種別	CVVケーブル				
	3)心数	10心				
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27181	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 10心 断面積2.0	100.000	m	359	35,900	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				159,485	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,595	
	*** S単 - 50号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管内, CVVケーブル, 8心, 2mm2, 地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 1	管内		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	
	2) 種別	CVVケーブル		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) 心数	8心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27178	制御用絶縁ビニールケーブル(CVV) 8心 断面積2.0	100.000	m	291	29,100	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				152,685	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,527	
	*** S単 - 51号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管内, CVV-Sケーブル, 10心, 2mm2, 地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 1	管内		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	
	2) 種別	CVV-Sケーブル		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) 心数	10心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27204	制御用絶縁ビニールケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 10心 断面積2.0	100.000	m	476	47,600	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				171,185	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,712	
	*** S単 - 52号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 1	管内		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	
	2) 種別	CVV-Sケーブル		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) 心数	2心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27190	制御用絶縁ビニールケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	161	16,100	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				139,685	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,397	
	*** S単 - 53号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ビット, CVVケーブル, 20心, 2mm2, 屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 1	ビット		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	
	2) 種別	CVVケーブル		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) 心数	20心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分 2	屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27188	制御用絶縁ビニールケーブル(CVV) 20心 断面積2.0	100.000	m	702	70,200	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
工事別工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	8.400	人	22,470	188,748	
	合計				258,948	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,589	
	*** S単 - 54号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、10心、2mm2、屋外・屋内			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1	ビット		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	10心		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27181	制御用絶縁ビニールケーブル(CVV) 10心 断面積2.0	100.000	m	359	35,900	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				134,768	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,348	
	*** S単 - 55号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、管内、CVVケーブル、5心、2mm2、地中・屋外・屋内			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1	管内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	5心		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27166	制御用絶縁ビニールケーブル(CVV) 5心 断面積2.0	100.000	m	184	18,400	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				141,985	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,420	
	*** S単 - 56号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、5心、2mm2、屋外・屋内			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1	ビット		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	5心		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27166	制御用絶縁ビニールケーブル(CVV) 5心 断面積2.0	100.000	m	184	18,400	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				117,268	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,173	
	*** S単 - 57号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、10心、2mm2、屋外・屋内			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	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	ビット CVV-Sケーブル		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	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 0 0.00				
P27204	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 10心 断面積2.0	100.000	m	476	47,600	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				146,468	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,465	
	*** S単 - 58号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 ビット,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内			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1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2)	ビット CVV-Sケーブル		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	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 0 0.00				
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	161	16,100	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				114,968	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,150	
	*** S単 - 59号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 S-5C-FB,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内			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1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	管内 その他 -mm -		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	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	地中・屋外・屋内 57 2.30 S-5C-FB				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	57	5,700	
R01013	電工	2.300	人	22,470	51,681	
	合計				57,381	算出数量 100.000 m
	単価		m		574	
	*** S単 - 60号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 S-5C-FB,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内			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1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数	ラック・ダクト内 その他 -mm -		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	
	5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	屋外・屋内 57 2.90 S-5C-FB				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	57	5,700	
R01013	電工	2.900	人	22,470	65,163	
	合計				70,863	算出数量 100.000 m

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
工事別工事名		旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		709	
	*** S単 - 61号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 S-5C-FB,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内					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1	ビット				豪雪補正:1.0%
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	-mm				基本給時間:8.0
	4)対数	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	57				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.80				
	8)その他の場合の補助文	S-5C-FB				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	57	5,700	
R01013	電工	1.800	人	22,470	40,446	
	合 計				46,146	算出数量 100.000 m
	単 価		m		461	
	*** S単 - 62号 ***					
S42104	屋外LANケーブル		m		100,000	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 ,ラック・ダクト内,その他,-mm,-,屋外・屋内					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1	ラック・ダクト内				豪雪補正:1.0%
	2)種別	その他				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	-mm				基本給時間:8.0
	4)対数	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	321				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.50				
	8)その他の場合の補助文					
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	321	32,100	
R01013	電工	1.500	人	22,470	33,705	
	合 計				65,805	算出数量 100.000 m
	単 価		m		658	
	*** S単 - 63号 ***					
S42111	埋設標識シート敷設		m		100,000	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倍幅リフレクタ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)作業種別	埋設標識シート				豪雪補正:1.0%
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍幅リフレクタ				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価	0				基本給時間:8.0
	5)地中埋設標1.0個当り単価	0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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 幅150mm 50m 2倍幅リフレクタ	2.000	巻	5,980	11,960	
R01013	電工	0.400	人	22,470	8,988	
	合 計				20,948	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		209	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 64号 ***					
S42111	地中埋設標識敷設		個		100,000	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 ,地中埋設標,コンクリート製,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)作業種別	地中埋設標				豪雪補正:1.0%
	2)材料区分	コンクリート製				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)その他の埋設標識シート1.0m当り単価	0				基本給時間:8.0
	5)地中埋設標1.0個当り単価	985				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	新川流域二期農業水利事業					
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事					
工事別工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P27839	電気材料及び機器	100.000	個	985	98,500	
R01013	電気	20.000	人	22,470	449,400	
	合計				547,900	算出数量 100.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,479	
Y00001	地中埋設標					
	*** S単 - 65号 ***					
S42112	ハンドホール設置工		基		10,000	歩A 当たり算出
	ハンドホール設置工 900×900×900			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)ハンドホール区分(W×D×H)	900×900×900		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)その他の場合ハンドホール1基当り単価	92,250円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)1基当たり質量(kg/基)	2000kg以下kg		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)内径(m)	1.0m未満m				
	5)基礎砕石	あり				
	6)敷材	あり				
	7)その他の場合の補助文					
P27815	ハンドホール(鉄蓋付) H2-9 900×900×900(国交省型)	10.000	組	91,400	914,000	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	22,995	36,792	
R01002	特殊作業員	0.300	人	23,625	7,088	
R01003	普通作業員	3.800	人	19,950	75,810	
M02093	バックホウ[クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	3,010	44,849	
R01021	運転手(特殊)	2.380	人	23,415	55,728	
P34029	軽油	137.000	L	119	16,303	
Y00004	基礎砕石費	0.080		236,570	18,926	
Y00004	雑品 1%	0.010		236,570	2,366	
	合計				1,171,862	算出数量 10.000 基
	単価		基		117,186	
	*** S単 - 66号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 標準, -, -, -			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	-				
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	標準				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	単価		m3		1,118	
	*** S単 - 67号 ***					
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)			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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分	舗装版破碎積込(小規模土工)				
	単 価		m ²		1,518	
	*** S単 - 68号 ***					
SA0121	山砂運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バ ック山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			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)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	小規模 バ ック山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	単 価		m ³		3,033	
	*** S単 - 69号 ***					
SA0121	残土処理		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バ ック山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km以下			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)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	小規模 バ ック山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下				
	単 価		m ³		674	
	*** S単 - 70号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下,			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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 17.0km以下				
	単 価		m ³		8,788	
	*** S単 - 71号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,			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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下				
	単 価		m ³		2,449	
	*** S単 - 72号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		547.5	
	*** S単 - 73号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,無し,-,			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	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリート規格 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	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) - 一般養生 - 無し -				
	単 価		m3		19,610	
	*** S単 - 74号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)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		8,076	
	*** S単 - 75号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,密粒度アスファルト混合物(20),無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)材料 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	1.4m以上3.0m以下 50.000mm 密粒度アスファルト混合物(20) 無し なし				
	単 価		m ²		1,608	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 監視カメラ, 移動通信・CCTV設備			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)設備区分	移動通信・CCTV設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	80.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称	監視カメラ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	4.200				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	3.360	式	33,495	112,543	
	合計				112,543	算出数量 1.000 式
	単価		式		112,543	
	*** X単 - 2号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 対向試験, 移動通信・CCTV設備			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)設備区分	移動通信・CCTV設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	80.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称	対向試験		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術者(X)	2.000				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	1.600	式	33,495	53,592	
	合計				53,592	算出数量 1.000 式
	単価		式		53,592	
	*** X単 - 3号 ***					
X42002	技術者間接費(電気通信技術員)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術員) 監視カメラ, 移動通信・CCTV設備			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)設備区分	移動通信・CCTV設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	80.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称	監視カメラ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)調整技術員(X)	4.200				
K79291	間接費(据付・調整技術員)	3.360	式	22,575	75,852	
	合計				75,852	算出数量 1.000 式
	単価		式		75,852	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事						
工事別工事名:旧木山川排水機場電力他切換(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	監視カメラ移設		式		1,000	歩A 当たり算出
S42054	据付・プログラム改造・総合調整 電気通信設備据付・調整工	1,000	式	235,494	235,494	S単 25号
X42001	技術者間接費(電気通信技術者) 監視カメラ,移動通信・CCTV設備	1,000	式	112,543	112,543	X単 1号
X42002	技術者間接費(電気通信技術員) 監視カメラ,移動通信・CCTV設備	1,000	式	75,852	75,852	X単 3号
S02115	電工	0,740	人	22,470	16,628	S単 4号
S02116	直接経費(器具損料) プログラム設定等,,	1,000	式	3,400	3,400	S単 9号
S02116	直接経費(器具損料) カメラ移設,,	1,000	式	5,900	5,900	S単 10号
S02116	直接経費(器具損料) 総合調整試験,,	1,000	式	2,500	2,500	S単 11号
	合 計				452,317	算出数量 1,000 式
	単 価		式		452,317	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	配管撤去工数		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	7,700	人	22,470	173,019	S単 4号
S02115	普通作業員	5,900	人	19,950	117,705	S単 5号
	合 計				290,724	算出数量 1,000 式
	単 価		式		290,724	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	配線撤去工数		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	161,200	人	22,470	3,622,164	S単 4号
	合 計				3,622,164	算出数量 1,000 式
	単 価		式		3,622,164	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00004	ハンドホール基礎工		式		1,000	歩A 当たり算出
S42112	ハンドホール設置工 900×900×900,	1,000	基	117,186	117,186	S単 65号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,無し,-,	0,090	m3	19,610	1,765	S単 73号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0,260	m ²	8,076	2,100	S単 74号
S02116	再生クラッシュヤード RC-40,,	0,020	m3	1,800	36	S単 20号
	合 計				121,087	算出数量 1,000 式
	単 価		式		121,087	