

令和5年度
旭川農業水利事業
大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

積 算 書

(当初)

東北農政局
旭川農業水利事業所



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

旭川農業水利事業

大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

積算書

(当初)

東北農政局
旭川農業水利事業所

事業名 | 旭川農業水利事業
 工事名 | 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			55,810,000	
・工事原価			51,469,000	
・・製作工事原価			44,047,000	
純製作費			43,796,000	
・・・直接製作費	1.000	式	43,350,000	
・・・間接製作費			697,000	
・・・・間接労務費			446,000	
・・・・工場管理費			251,000	
・・据付工事原価			6,054,000	
純工事費			3,851,000	
・・・直接工事費	1.000	式	2,952,000	
・・・間接工事費			3,102,000	
・・・・共通仮設費			899,000	
・・・・・運搬費～管繕費等				
			$2,952,000 \times ((19.810 * 1.000) * 1.040)$	
・・・・・運搬費	1.000	式	291,000	
・・・・現場管理費				
			$3,851,000 \times ((21.630 * 1.000) * 1.090 + 0.000)$	
・・・・据付間接費			1,295,000	
・・設計技術費				
			$50,101,000 \times 2.730$	
・一般管理費等				
			$51,469,000 \times (8.400 * 1.000 + 0.04)$	
・一括計上価格	1.000	式	0	
機器単体費			41,993,000	
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	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$6,054,000 \times 1.490$	
			90,000	

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				43,350,000	
・水管橋製作工 大戸川注水路	1.000	式		21,400,000	
・水管橋製作工	1.000	式		21,400,000	
・・・水管橋本体製作工(機器単体費)	1.000	式	21,051,000	21,051,000	1式当たり
S40006 鋼管(片ワッジ付曲管) STW400 900A×7t×714L/1600L×33°43'16"	1.000	本	1,490,000	1,490,000	歩A・単A S単 25号
S40006 鋼管(曲管) STW400 900A×7t×850L/700L×45°00'00"	1.000	本	853,000	853,000	歩A・単A S単 26号
S40006 鋼管(ワッジサト付(固定底板)付短管) ATW400 900A×7t×2450L	1.000	本	1,500,000	1,500,000	歩A・単A S単 27号
S40006 鋼管(直管) STW400 900A×7t×4000L	2.000	本	1,280,000	2,560,000	歩A・単A S単 28号
S40006 鋼管(短管) STW400 900A×7t×2000L	1.000	本	745,000	745,000	歩A・単A S単 29号
S40006 鋼管(ワッジサト(可動底板)付ワッジ付T字短管) STW400 900A×7t×2450L×600A×6t×700L	1.000	本	1,860,000	1,860,000	歩A・単A S単 30号
S40006 鋼管(曲管) STW400 900A×7t×850L/697L×45°00'00"	1.000	本	852,000	852,000	歩A・単A S単 31号
S40006 鋼管(片ワッジ付曲管) STW400 900A×7t×1050L/1700L×86°37'39"	1.000	本	1,640,000	1,640,000	歩A・単A S単 32号
S40006 鋼管(空気弁用ワッジ蓋) 600A×100A	1.000	本	422,000	422,000	歩A・単A S単 33号
S40006 伸縮管 900×L1100(センソック付)伸縮量110mm	2.000	本	2,780,000	5,560,000	歩A・単A S単 34号
S40006 固定支承 400kN	2.000	箇所	615,000	1,230,000	歩A・単A S単 35号
S40006 可動支承 400kN	2.000	箇所	614,000	1,228,000	歩A・単A S単 36号
S40006 急速空気弁 100(7.5K)樹脂製 1/2-式補修付	1.000	個	219,000	219,000	歩A・単A S単 37号
S40006 落橋防止装置	4.000	組	223,000	892,000	歩A・単A S単 38号
合計				21,051,000	
・・・水管橋用歩廊等製作工(製作費)	1.000	式	314,000	314,000	1式当たり
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829,鋼板、スチールカット鋼板、A'-H 1,12	102.600	kg	197	20,212	歩A・単A S単 12号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20	43.600	kg	161	7,020	歩A・単A S単 13号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A,鋼管,A'-H 1,10	52.400	kg	240	12,576	歩A・単A S単 14号
S40001 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボショート 32A(黒),鋼管,A'-H 1,10	0.600	kg	2,347	1,408	歩A・単A S単 15号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20	53.600	kg	161	8,630	歩A・単A S単 13号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板、スチールカット鋼板,A'-H 1,12	8.200	kg	197	1,615	歩A・単A S単 16号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A,鋼管,A'-H 1,10	42.500	kg	240	10,200	歩A・単A S単 14号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管,A'-H 1,10	1.500	kg	253	380	歩A・単A S単 17号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20	34.800	kg	161	5,603	歩A・単A S単 13号
S40001 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボショート 32A(黒),鋼管,A'-H 1,10	1.700	kg	2,347	3,990	歩A・単A S単 15号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板、スチールカット鋼板,A'-H 1,12	4.100	kg	197	808	歩A・単A S単 16号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A,鋼管,A'-H 1,10	36.400	kg	240	8,736	歩A・単A S単 14号
S40001 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボショート 32A(黒),鋼管,A'-H 1,10	0.700	kg	2,347	1,643	歩A・単A S単 15号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20	37.900	kg	161	6,102	歩A・単A S単 13号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板、スチールカット鋼板,A'-H 1,12	4.100	kg	197	808	歩A・単A S単 16号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13%	1.000	式	11,665	11,665	歩A・単A X単 1号
X40017 水管橋部品費 水管橋用歩廊等,0.5,	1.000	式	449	449	歩A・単A X単 12号
X40003 鋼製付属製作 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,424.7	1.000	基	212,250	212,250	歩A・単A X単 4号

事業名 旭川農業水利事業					
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40014 間接労務費 鋼製付属設備, .60%	1.000	式	127,350	127,350	歩A・単A X単 5号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, .25%	1.000	式	84,900	84,900	歩A・単A X単 8号
合計				526,345	
計(1)(直接費対象分)				314,095	
計(2)(間接費対象分)				212,250	
・・・水管橋用歩廊等製作工(塗装費)	1.000	式	35,000	35,000	1式当たり
S02116 溶融亜鉛メッキ ..溶融亜鉛メッキ	424.700	kg	83	35,250	歩A・単A S単 1号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, .25%	1.000	式	8,813	8,813	歩A・単A X単 9号
合計				44,063	
計(1)(直接費対象分)				35,250	
計(2)(間接費対象分)				8,813	
・大戸川注水路	1.000	式		14,250,000	
・・・大戸川注水路	1.000	式		14,250,000	
・・・超音波式流量計	1.000	台	4,250,000	4,250,000	1台当たり
S40006 超音波式流量計(管路用) 1測線 900mm 流速検出端 変換器	1.000	台	4,250,000	4,250,000	歩A・単A S単 39号
合計				4,250,000	
・・・流量制御弁制御盤	1.000	面	10,000,000	10,000,000	1面当たり
S40006 流量制御弁制御盤 ステン製屋外自立形 SUS304 800×1900×760mm程度	1.000	面	10,000,000	10,000,000	歩A・単A S単 40号
合計				10,000,000	
・水門設備製作工 三の堰分流工	1.000	式		7,700,000	
・・・扉体工	1.000	式		539,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	281,000	281,000	1式当たり
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm, ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	51.000	kg	746	38,046	歩A・単A S単 18号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm, ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	130.600	kg	857	111,924	歩A・単A S単 19号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm, ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	3.200	kg	935	2,992	歩A・単A S単 20号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm, ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12	8.200	kg	946	7,757	歩A・単A S単 21号
S40003 ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm, ステンレス鋼, ステンレス平鋼, -, ステンレス新断, 10	39.200	kg	1,146	44,923	歩A・単A S単 22号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm, ステンレス棒鋼, -, ステンレス新断, 20	2.400	kg	941	2,258	歩A・単A S単 23号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm, -, ステンレス新断	0.600	kg	746	448	歩A・単A S単 48号
S40038 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm, -, ステンレス新断	1.000	kg	1,041	1,041	歩A・単A S単 49号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm, -, ステンレス新断	9.200	kg	1,135	10,442	歩A・単A S単 50号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	2.600	kg	4,300	11,180	歩A・単A S単 56号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	5.700	kg	4,190	23,883	歩A・単A S単 57号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	2.700	kg	1,520	4,104	歩A・単A S単 58号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト), .10%	1.000	式	21,983	21,983	歩A・単A X単 2号
合計				280,981	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	258,000	258,000	1式当たり
S40017 扉体製作 その他,1.1.8.10. 1門	1.000	門	229,230	229,230	歩A・単A S単 46号

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40014 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%	1.000	式	171,923	171,923	歩A・単A X単 6号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	5.460	m ²	5,180	28,283	歩A・単A
X40015 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%	1.000	式	85,887	85,887	歩A・単A X単 10号
合計				515,323	
計(1)(直接費対象分)				257,513	
計(2)(間接費対象分)				257,810	
・・・戸当り	1.000	式		469,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	1.000	式	258,000	258,000	1式当たり
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板,-,ステンレス新断,12	128.500	kg	857	110,125	歩A・単A S単 19号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm,ステンレス鋼板,-,ステンレス新断,12	5.500	kg	935	5,143	歩A・単A S単 20号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,ステンレス鋼板,-,ステンレス新断,12	7.600	kg	946	7,190	歩A・単A S単 21号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=100mm,ステンレスH形鋼,ステンレス平鋼,-,ステンレス新断,10	39.000	kg	1,520	59,280	歩A・単A S単 24号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm,ステンレス棒鋼,-,ステンレス新断,20	1.100	kg	941	1,035	歩A・単A S単 23号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,-,ステンレス新断	1.400	kg	746	1,044	歩A・単A S単 48号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断	4.900	kg	857	4,199	歩A・単A S単 51号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,-,ステンレス新断	15.100	kg	946	14,285	歩A・単A S単 52号
S40038 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm,-,ステンレス新断	21.800	kg	1,041	22,694	歩A・単A S単 49号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm,-,鋼グライ粉A	3.400	kg	164	558	歩A・単A S単 53号
S40038 一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×5mm,-,ヘビー-H1	14.200	kg	136	1,931	歩A・単A S単 54号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm,-,ステンレス新断	0.700	kg	941	659	歩A・単A S単 55号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	4.900	kg	1,520	7,448	歩A・単A S単 58号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),.10%	1.000	式	22,814	22,814	歩A・単A X単 3号
合計				258,405	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	211,000	211,000	1式当たり
S40017 戸当り製作 その他,,,,,,3.4,6.90,1門	1.000	門	195,270	195,270	歩A・単A S単 47号
X40014 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%	1.000	式	146,453	146,453	歩A・単A X単 7号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	3.130	m ²	5,180	16,213	歩A・単A
X40015 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%	1.000	式	71,587	71,587	歩A・単A X単 11号
合計				429,523	
計(1)(直接費対象分)				211,483	
計(2)(間接費対象分)				218,040	
・・・開閉装置	1.000	式		6,318,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ワ作-R-プ式)	1.000	式	6,318,000	6,318,000	1式当たり
S40006 電動ワイヤードラム式開閉機 操作盤搭載型(10kN用)	1.000	基	5,440,000	5,440,000	歩A・単A S単 41号
S40006 開閉装置取付架台	1.000	基	155,000	155,000	歩A・単A S単 42号
S40006 フロート式自動転倒装置 フロート装置カバー、フロート管含む	1.000	台	539,000	539,000	歩A・単A S単 43号
S40006 ワイヤロープ 5m(SUS304 18(6×37 SB種)、プレテンション加工、ジップル)	1.000	組	184,000	184,000	歩A・単A S単 44号
合計				6,318,000	
・・・引込設備工	1.000	式		374,000	

事業名 旭川農業水利事業
 工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				2,952,000	
・輸送費	1.000	式		422,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式		422,000	
・ ・ ・ 輸送費(水管橋)	1.000	式	208,000	208,000	1式当たり
S41002 輸送費 水管橋,,,11[各単位],33.6km	1.000	式	208,000	208,000	歩A・単A S単 59号
合 計				208,000	
・ ・ ・ 輸送費(起伏ゲート)	1.000	式	214,000	214,000	1式当たり
S41002 輸送費 河川・水路用水門設備,起伏ゲート,,,1.1[各単位],12.5km	1.000	式	214,000	214,000	歩A・単A S単 60号
合 計				214,000	
・水管橋据付工	1.000	式		983,000	
・ ・ 水管橋据付工	1.000	式		983,000	
・ ・ ・ 水管橋据付工	1.000	式	669,000	669,000	1式当たり
S43037 水管橋据付工 パイプビーム形式,11.00,なし,96.8,0.0,0.0,	1.000	式	627,732	627,732	歩A・単A S単 82号
X41006 据付間接費 水管橋設備,,130%	1.000	式	687,742	687,742	歩A・単A X単 17号
X41002 補助材料費(据付) 水管橋設備,,6.5%	1.000	式	40,803	40,803	歩A・単A X単 13号
合 計				1,356,277	
計(1)(直接費対象分)				668,535	
計(2)(間接費対象分)				687,742	
・ ・ ・ 水管橋据付工(直接経費)	1.000	式	314,000	314,000	1式当たり
S16004 ラフレソルソン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルソン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り	3.000	日	102,000	306,000	歩A・単A S単 5号
S16002 電気溶接機[ディーズﾄﾞﾚｲﾝｼﾞﾝ駆動・直流ｱｰｸ式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外	2.000	日	4,070	8,140	歩A・単A S単 3号
合 計				314,140	
・大戸川注水路	1.000	式		92,000	
・ ・ 大戸川注水路	1.000	式		92,000	
・ ・ ・ 流量計設置工	1.000	台	48,000	48,000	1台当たり
S42053 計装設備据付工 超音波式流量計(管路用),無	1.000	台	47,502	47,502	歩A・単A S単 69号
合 計				47,502	
・ ・ ・ 流量制御弁制御御盤据付	1.000	面	44,000	44,000	1面当たり
S42036 制御盤取付工 電動機1台,,1.5kw以下,無	1.000	面	43,659	43,659	歩A・単A S単 68号
合 計				43,659	
・三の堰分流工	1.000	式		1,455,000	
・ ・ 三の堰分流工ゲート設備	1.000	式		804,000	
・ ・ ・ 水門扉据付工	1.000	式	592,000	592,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 その他,,,1.14,5.20,,1門,1.00,起伏堰 扉体	1.000	門	139,188	139,188	歩A・単A S単 61号
S41009 水門設備据付工 その他,,,3.34,10.30,,1門,1.00,起伏堰 戸当り	1.000	門	274,848	274,848	歩A・単A S単 62号
S41009 水門設備据付工 その他,,,1.14,5.20,,1門,1.00,起伏堰 開閉装置	1.000	門	139,188	139,188	歩A・単A S単 63号
X41006 据付間接費 水管橋設備,,130%	1.000	式	607,261	607,261	歩A・単A X単 18号

事業名 旭川農業水利事業					
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41003 据付材料費 水門設備, .3.000%, . . . , .0kW, 中・大形水門・起伏堰	1.000	式	16,597	16,597	歩A・単A X単 15号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く), .4%	1.000	式	22,129	22,129	歩A・単A X単 14号
合計				1,199,211	
計(1)(直接費対象分)				591,950	
計(2)(間接費対象分)				607,261	
・・・水門庫据付工(直接経費)	1.000	式	212,000	212,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[「アイゼン」駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外	4.000	日	3,534	14,136	歩A・単A S単 4号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ゾブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソールン(油圧伸縮ゾブ型), 4.9ton吊り	3.000	日	43,700	131,100	歩A・単A S単 6号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,905	2,905	歩A・単A X単 16号
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, ., ., 21-12-25(20) (高炉B) W/C55%	1.200	m3	25,990	31,188	歩A・単A S単 87号
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	3.200	m ²	9,729	31,133	歩A・単A S単 88号
S03701 【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	0.008	ton	196,768	1,574	歩A・単A S単 2号
合計				212,036	
・・・電気共通設備工	1.000	式		466,000	
・・・配管工	1.000	式	152,000	152,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 28, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無	17.000	m	4,714	80,138	歩A・単A S単 70号
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 屋外・屋内(露出), 0.0.00, 無, 無, 無	2.000	m	1,409	2,818	歩A・単A S単 71号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m以上(支持有), 30, 屋外・屋内(露出) 0.0.00, 無, 無, 無	5.000	m	2,373	11,865	歩A・単A S単 72号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 30, 地中(構内), 0.0.00, 無, 無, 無	20.000	m	883	17,660	歩A・単A S単 73号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 40, 地中(構内), 0.0.00, 無, 無, 無	30.000	m	906	27,180	歩A・単A S単 74号
S42111 埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート, .幅150mm, 50m巻, 2倍幅リフレクティ	50.000	m	240	12,000	歩A・単A S単 81号
合計				151,661	
・・・配線工	1.000	式	93,000	93,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 VV/R5.5mm2-3C, 管内, その他, -, ., ., -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	10.000	m	1,663	16,630	歩A・単A S単 75号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 VV/R5.5mm2-2C, 管内, その他, -, ., ., -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	10.000	m	1,569	15,690	歩A・単A S単 76号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 CV3.5mm2-4C, 管内, その他, -, ., ., -mm2, 地中・屋外・屋内, 5.50	12.000	m	1,636	19,632	歩A・単A S単 77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, 0.00	14.000	m	1,553	21,742	歩A・単A S単 78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, 0.00	12.000	m	1,496	17,952	歩A・単A S単 79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, 0.00	3.000	m	351	1,053	歩A・単A S単 80号
合計				92,699	
・・・配線機器等設置工(用排水機以外)	1.000	式	32,000	32,000	1式当たり
S42020 分電盤取付工 分電盤, 前面 0.4m ² 以下, 露出	1.000	面	31,532	31,532	歩A・単A S単 64号
合計				31,532	
・・・建柱及び支線設置工(用排水機以外)	1.000	式	182,000	182,000	1式当たり
S42023 引込柱設置工(高低圧) 低圧, 動力引込用, -, 10m	1.000	箇所	164,223	164,223	歩A・単A S単 65号
S42024 支線取付工 低圧, 巻付ケーブル取付, フォーク-2号, 2.000kg, 1.87.0.18.0.11	1.000	本	18,127	18,127	歩A・単A S単 66号

事業名 旭川農業水利事業
 工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				182,350	
・・・ 接地工(用排水機以外) D種接地	1.000	式	7,000	7,000	1式当たり
S42028 接地設置工 D種接地,土工無,0.0	1.000	極	7,444	7,444	歩A・単A S単 67号
合計				7,444	
・・・ 仮設工	1.000	式		185,000	
・・・ 仮設工	1.000	式	185,000	185,000	1式当たり
S18062 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	24.000	m ²	241	5,784	歩A・単A S単 10号
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	8.300	m ³	250	2,075	歩A・単A S単 84号
SA0121 SP 土砂等運搬 標準,Ⅱ ッ杓山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5k m以下	8.300	m ³	606.4	5,033	歩A・単A S単 85号
SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	7.500	m ³	949.2	7,119	歩A・単A S単 86号
SA0101 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	7.500	m ³	345.9	2,594	歩A・単A S単 83号
SA0121 SP 土砂等運搬 標準,Ⅱ ッ杓山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5k m以下	7.500	m ³	606.4	4,548	歩A・単A S単 85号
S18054 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,24,1,なし	198.000	m ²	671	132,858	歩A・単A S単 9号
S18002 大型土のう工 製作・設置,Ⅱ ッ杓,現地土,0m ³ ,大型土のう袋,なし,なし	4.000	袋	5,292	21,168	歩A・単A S単 7号
S18002 大型土のう工 撤去,Ⅱ ッ杓,,0m ³ ,大型土のう袋,なし,なし	4.000	袋	840	3,360	歩A・単A S単 8号
合計				184,539	

事業名 旭川農業水利事業						
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ		kg	83		歩A・単A
S03701	*** S単 - 2号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295_D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び抗頭処理,10%未満		ton	196,768		歩A・単A
S16002	*** S単 - 3号 *** 電気溶接機[ディーズ]エンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズ]エンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外		日	4,070		歩A・単A
S16002	*** S単 - 4号 *** 電気溶接機[ディーズ]エンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズ]エンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外		日	3,534		歩A・単A
S16004	*** S単 - 5号 *** フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2次)] フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2次)] フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り		日	102,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 6号 *** フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2次)] フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(〜2次)] フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り		日	43,700		歩A・単A
S18002	*** S単 - 7号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バックリ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし		袋	5,292		歩A・単A
S18002	*** S単 - 8号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バックリ,0m3,大型土のう袋,なし,なし		袋	840		歩A・単A
S18054	*** S単 - 9号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料-撤去,24,1,なし		m ²	671		歩A・単A
S18062	*** S単 - 10号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	241		歩A・単A
S19003	*** S単 - 11号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),0.0,0.0		ton	8,320		歩A・単A
S40001	*** S単 - 12号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829,鋼板,スチールグレード鋼板,AL'-H 1,12		kg	197		歩A・単A
S40001	*** S単 - 13号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20		kg	161		歩A・単A
S40001	*** S単 - 14号 *** 配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A,鋼管,AL'-H 1,10		kg	240		歩A・単A
S40001	*** S単 - 15号 *** 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボショート 32A(黒),鋼管,AL'-H 1,10		kg	2,347		歩A・単A
S40001	*** S単 - 16号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板,スチールグレード鋼板,AL'-H 1,12		kg	197		歩A・単A
S40001	*** S単 - 17号 *** 配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管,AL'-H 1,10		kg	253		歩A・単A
S40003	*** S単 - 18号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,スチール鋼板,-,スチール新断,12		kg	746		歩A・単A
S40003	*** S単 - 19号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,スチール鋼板,-,スチール新断,12		kg	857		歩A・単A
S40003	*** S単 - 20号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm,スチール鋼板,-,スチール新断,12		kg	935		歩A・単A
S40003	*** S単 - 21号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,スチール鋼板,-,スチール新断,12		kg	946		歩A・単A

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003	*** S単 - 22号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm, ステンレス鋼, ステンレス平鋼, -, ステンレス新断, 10		kg	1,146		歩A・単A
S40003	*** S単 - 23号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm-100mm, ステンレス棒鋼, -, ステンレス新断, 20		kg	941		歩A・単A
S40003	*** S単 - 24号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=100mm, ステンレス鋼, ステンレス平鋼, -, ステンレス新断, 10		kg	1,520		歩A・単A
S40006	*** S単 - 25号 *** 鋼管(片ワッヅ付曲管) 鋼管(片ワッヅ付曲管) STW400 900A×7t×714L/1600L×33°43'16"		本	1,490,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 26号 *** 鋼管(曲管) 鋼管(曲管) STW400 900A×7t×850L/700L×45°00'00"		本	853,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 27号 *** 鋼管(リグ'ホ-ト付(固定底版)付短管) 鋼管(リグ'ホ-ト付(固定底版)付短管) ATW400 900A×7t×2450L		本	1,500,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 28号 *** 鋼管(直管) 鋼管(直管) STW400 900A×7t×4000L		本	1,280,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 29号 *** 鋼管(短管) 鋼管(短管) STW400 900A×7t×2000L		本	745,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 30号 *** 鋼管(リグ'ホ-ト(可動底版)付ワッヅ付T字短管) 鋼管(リグ'ホ-ト(可動底版)付ワッヅ付T字短管) STW400 900A×7t×2450L×600A×6t×700L		本	1,860,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 31号 *** 鋼管(曲管) 鋼管(曲管) STW400 900A×7t×850L/697L×45°00'00"		本	852,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 32号 *** 鋼管(片ワッヅ付曲管) 鋼管(片ワッヅ付曲管) STW400 900A×7t×1050L/1700L×86°37'39"		本	1,640,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 33号 *** 鋼管(空気弁用ワッヅ蓋) 鋼管(空気弁用ワッヅ蓋) 600A×100A		本	422,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 34号 *** 伸縮管 伸縮管 900×L1100(セパ'ホ-ルト付)伸縮量110mm		本	2,780,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 35号 *** 固定支承 固定支承 400kN		箇所	615,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 36号 *** 可動支承 可動支承 400kN		箇所	614,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 37号 *** 急速空気弁 急速空気弁 100(7.5K)樹脂製 LVA-式補弁付		個	219,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 38号 *** 落橋防止装置 落橋防止装置		組	223,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 39号 *** 超音波式流量計(管路用)1測線 超音波式流量計(管路用)1測線 900mm 流速検出端 変換器		台	4,250,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 40号 *** 流量制御弁制御盤 流量制御弁制御盤 ステンレス製屋外自立形 SUS304 800×1900×760mm程度		面	10,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 41号 *** 電動ワイヤードラム式開閉機 電動ワイヤードラム式開閉機 操作盤搭載型(10kN用)		基	5,440,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 42号 *** 開閉装置取付架台 開閉装置取付架台		基	155,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 43号 *** フオート式自動転倒装置					

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	フロート式自動転倒装置 フロート装置カバー、フロート管含む *** S単 - 44号 ***		台	539,000		歩A・単A
	ワイヤーロープ ワイヤーロープ 5m(SUS304 18(6×37 SB種)、プレジジョン加工、シブル) *** S単 - 45号 ***		組	184,000		歩A・単A
S40006	引込開閉器盤 引込開閉器盤 屋外屋根付電柱取付型 300×1030×200mm程度 *** S単 - 46号 ***		面	374,000		歩A・単A
S40017	扉体製作 水門設備製作工 その他,,,,,1.1.8.10,1門 *** S単 - 47号 ***		門	229,230		歩A・単A
S40017	戸当り製作 水門設備製作工 その他,,,,,3.4.6.90,1門 *** S単 - 48号 ***		門	195,270		歩A・単A
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 49号 ***		kg	746		歩A・単A
S40038	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 50号 ***		kg	1,041		歩A・単A
S40038	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 51号 ***		kg	1,135		歩A・単A
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 52号 ***		kg	857		歩A・単A
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 53号 ***		kg	946		歩A・単A
S40038	一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm,-,鋼ダライ粉A *** S単 - 54号 ***		kg	164		歩A・単A
S40038	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×5mm,-,ヘビーH1 *** S単 - 55号 ***		kg	136		歩A・単A
S40038	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm,-,ステンレス新断 *** S単 - 56号 ***		kg	941		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレーン系) *** S単 - 57号 ***		kg	4,300		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系) *** S単 - 58号 ***		kg	4,190		歩A・単A
S40040	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単 - 59号 ***		kg	1,520		歩A・単A
S41002	輸送費 輸送費 水管橋,,,,11[各単位],33.6km *** S単 - 60号 ***		式	208,000		歩A・単A
S41002	輸送費 輸送費 河川・水路用水門設備,起伏ゲート,,,,1.1[各単位],12.5km *** S単 - 61号 ***		式	214,000		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,,1.14.5.20,,1門,1.00,起伏堰 扉体 *** S単 - 62号 ***		門	139,188		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,,3.34.10.30,,1門,1.00,起伏堰 戸当り *** S単 - 63号 ***		門	274,848		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,,1.14.5.20,,1門,1.00,起伏堰 開閉装置 *** S単 - 64号 ***		門	139,188		歩A・単A
S42020	分電盤取付工 分電盤取付工 分電盤,前面 0.4㎡以下,露出		面	31.532		歩A・単A

事業名 旭川農業水利事業						
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42023	*** S単 - 65号 *** 引込柱設置工(高低圧) 引込柱設置工(高低圧) 低圧,動力引込用,-,10m		箇所	164,223		歩A・単A
S42024	*** S単 - 66号 *** 支線取付工 支線取付工 低圧,巻付グリップ取付,フコアホカ,2号 2,000kg,1.87,0.18,0.11		本	18,127		歩A・単A
S42028	*** S単 - 67号 *** 接地設置工 接地設置工 ,D種接地,土工無,0.0		極	7,444		歩A・単A
S42036	*** S単 - 68号 *** 制御盤取付工 制御盤取付工 電動機1台,1.5kw以下,無		面	43,659		歩A・単A
S42053	*** S単 - 69号 *** 計装設備据付工 計装設備据付工 超音波式流量計(管路用),無		台	47,502		歩A・単A
S42100	*** S単 - 70号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	4,714		歩A・単A
S42100	*** S単 - 71号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,硬質ビニル管,-,16,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	1,409		歩A・単A
S42100	*** S単 - 72号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m以上(支持有),30,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	2,373		歩A・単A
S42100	*** S単 - 73号 *** 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),0.0.00,無,無,無		m	883		歩A・単A
S42100	*** S単 - 74号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,40,地中(構内),0.0.00,無,無,無		m	906		歩A・単A
S42102	*** S単 - 75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 VVR5.5mm2-3C,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,663		歩A・単A
S42102	*** S単 - 76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 VVR5.5mm2-2C,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,569		歩A・単A
S42102	*** S単 - 77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 CV3.5mm2-4C,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,636		歩A・単A
S42102	*** S単 - 78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,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内,0.00		m	1,553		歩A・単A
S42102	*** S単 - 79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,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内,0.00		m	1,496		歩A・単A
S42102	*** S単 - 80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,0.00		m	351		歩A・単A
S42111	*** S単 - 81号 *** 埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍ホリフレンド		m	240		歩A・単A
S43037	*** S単 - 82号 *** 水管橋据付工 水管橋据付工 パイプビーム形式,11.00,なし,96.8,0.0,0.0,0.0,		式	627,732		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 83号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オプカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	345.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 84号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	250		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 85号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ幼山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混じり土含む),無し,1.5km以		m3	606.4		歩A・単A

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
SA0141	*** S単 - 86号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし		m3	949.2		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 87号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, 21-12-25(20)(高 炉B) W/C5%		m3	25,990		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 88号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²	9,729		歩A・単A
X40001	*** X単 - 1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%		式	11,665		歩A・単A
X40001	*** X単 - 2号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート), 10%		式	21,983		歩A・単A
X40001	*** X単 - 3号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート), 10%		式	22,814		歩A・単A
X40003	*** X単 - 4号 *** 鋼製付属製作 鋼製付属設備製作工 防護柵, 0.1 x 5.0, 0.00, 0.00, 1基, 1.00, 424.7		基	212,250		歩A・単A
X40014	*** X単 - 5号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, 60%		式	127,350		歩A・単A
X40014	*** X単 - 6号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く), 75%		式	171,923		歩A・単A
X40014	*** X単 - 7号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く), 75%		式	146,453		歩A・単A
X40015	*** X単 - 8号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25%		式	84,900		歩A・単A
X40015	*** X単 - 9号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, 25%		式	8,813		歩A・単A
X40015	*** X単 - 10号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く), 20%		式	85,887		歩A・単A
X40015	*** X単 - 11号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く), 20%		式	71,587		歩A・単A
X40017	*** X単 - 12号 *** 水管橋部品費 水管橋部品費 水管橋用歩廊等, 0.5,		式	449		歩A・単A
X41002	*** X単 - 13号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水管橋設備, 6.5%		式	40,803		歩A・単A
X41002	*** X単 - 14号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く), 4%		式	22,129		歩A・単A
X41003	*** X単 - 15号 *** 据付材料費 据付材料費 水門設備, 3.000%, ..., 0kW, 中・大形水門・起伏堰		式	16,597		歩A・単A
X41005	*** X単 - 16号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	2,905		歩A・単A
X41006	*** X単 - 17号 *** 据付間接費 据付間接費 水管橋設備, 130%		式	687,742		歩A・単A

事業名 旭川農業水利事業						
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	溶融亜鉛メッキ		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶融亜鉛メッキ ..溶融亜鉛メッキ			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	施設機械資材 (Kコード)		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)	K78621				
K78621	溶融亜鉛メッキ	1.000	kg	83	83	
	溶融亜鉛メッキ					算出数量 1.000 各単位
	合計				83	
	単価				83	
*** S単 - 2号 ***						
S03701	【鉄筋】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋】 SD295、D16、一般構造物、10t未満、-、無し、差筋及び抗頭処理、10%未 満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD295 D16		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び抗頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼		ton	117,700	121,231	
	SD295 D16	1.030				
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	69,300	75,537	
	合計				196,768	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		196,768	
*** S単 - 3号 ***						
S16002	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、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 単位が日のみ	M27432		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)	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)	1.80				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	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				
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日	1,070	1,926	
P34029	軽油	16.000	L	134	2,144	
	ノール給油					算出数量 1.000 各単位
	合計				4,070	
	単価		各単位		4,070	
Y00001	単位					
*** S単 - 4号 ***						
S16002	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、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 単位が日のみ	M27432		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)	5.0		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)	1.80				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	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				

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日	1,070	1,926	
P34029	軽油 バトロ給油	12.000	L	134	1,608	
	合計				3,534	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		3,534	
Y00001	単位					
	*** S単 - 5号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),50ton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	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)				
	2)規格	50ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01088	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	102,000	102,000	
	合計				102,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		102,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 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	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)				
	2)規格	4.9ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	43,700	43,700	
	合計				43,700	算出数量 1.000 日
	単価		日		43,700	
	*** S単 - 7号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バツク,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,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)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	バツク				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	32,655	32,655	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,000	21,000	
Y00004	諸雑費	0.040		80,010	3,200	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋	36.000	枚	1,100	39,600	
F08063	バツク[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バツク容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	17,000	23,630	
P34029	軽油 バトロ給油	104.000	L	134	13,936	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,135	30,135	
	合計				190,511	算出数量 36.000 袋

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		袋		5,292	
	*** S単 - 8号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,大型土のう袋,なし,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)施工区分	撤去				豪雪補正:1.0%
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				基本給時間:8.0
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	32,655	32,655	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	17,000	21,420	
P34029	軽油	78.000	L	134	10,452	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,135	30,135	
	合 計				121,017	算出数量 144.000 袋
	単 価		袋		840	
	*** S単 - 9号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,24,1,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)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:1.0%
	2)供用日数	24				基本給時間:8.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	232	232,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	112	112,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,355	76,430	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,000	60,900	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	17,000	56,270	
P34029	軽油	345.000	L	134	46,230	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,135	87,392	
	合 計				671,222	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		671	
	*** S単 - 10号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去					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	敷設～撤去				豪雪補正:1.0%
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	135				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
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	135	14,040	
R01003	普通作業員	0.480	人	21,000	10,080	
	合 計				24,120	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		241	
	*** S単 - 11号 ***					

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,320	
	*** S単 - 12号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829,鋼板、スチルスラット 鋼板、A ¹ -H 1,12			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		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K01072 SS400 厚さ8mm~11mm 1500		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼板、スチルスラット 鋼板 A ¹ -H 1 12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	1.000	kg	197	197	
	合計				197	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		197	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 13号 ***					
S40001	一般構造用圧延棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20			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		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K01003 SS400 径16mm~25mm		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	棒鋼 鋼ダライ粉A 20.000				
K01003	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	1.000	kg	161	161	
	合計				161	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		161	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	31.70	32	
	*** S単 - 14号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1,000	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A,鋼管,A ¹ -H 1,10			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		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K13072 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼管 A ¹ -H 1 10.000				
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	1.000	kg	240	240	

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				240	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		240	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 15号 ***					
S40001	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ		kg		1,000	歩A 当たり算出
	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボショート 32A(黒),鋼管,φ'-H1,10			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)材料(鋼材)コード	K96007		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	FSGP 90°エルボショート 32・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	φ'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96007	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボショート 32A(黒)	1.000	kg	2,347	2,347	
	合計				2,347	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		2,347	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 16号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板,スルスラット'鋼板,φ'-H1,12			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)材料(鋼材)コード	K01073		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ12mm~25mm 1500・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スルスラット'鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	φ'-H1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	1.000	kg	197	197	
	合計				197	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		197	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 17号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1,000	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管,φ'-H1,10			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)材料(鋼材)コード	K13071		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP(黒管ねじなし) 32A以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	φ'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	253	253	
	合計				253	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		253	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 18号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm,スルスラ鋼板,-,スルスラ新断,12			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)材料(鋼材)コード	K06024		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ3mm~7mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	スルスラ鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				

事業名		旭川農業水利事業					
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
K06024	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	6)材料割増率(%)	12.000					
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	746	746		
	合計				746	算出数量 1.000 kg	
	単価		kg		746		
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134.50	135		
	*** S単 - 19号 ***						
	S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12			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)材料(鋼材)コード	K06025		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし		
	2)材料規格	SUS304 厚さ8mm~9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし		
	4)詳細	-					
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	6)材料割増率(%)	12.000					
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	857	857		
	合計				857	算出数量 1.000 kg	
	単価		kg		857		
	K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134.50	135	
	*** S単 - 20号 ***						
S40003	ステンレス鋼板		kg			1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12			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)材料(鋼材)コード	K06026		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし		
	2)材料規格	SUS304 厚さ10mm~14mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし		
	4)詳細	-					
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	6)材料割増率(%)	12.000					
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	1.000	kg	935	935		
	合計				935	算出数量 1.000 kg	
	単価		kg		935		
	K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134.50	135	
	*** S単 - 21号 ***						
S40003	ステンレス鋼板		kg			1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm,ステンレス鋼板, -, ステンレス新断, 12			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)材料(鋼材)コード	K06027		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし		
	2)材料規格	SUS304 厚さ15mm~25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし		
	4)詳細	-					
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断					
	6)材料割増率(%)	12.000					
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	1.000	kg	946	946		
	合計				946	算出数量 1.000 kg	
	単価		kg		946		
	K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134.50	135	
	*** S単 - 22号 ***						
S40003	ステンレス溝形鋼		kg			1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm,ステンレス形鋼, ステンレス平鋼, -, ステンレス新断, 10			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)材料(鋼材)コード	K06223		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし		
	2)材料規格	SUS304 125mm×65mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名 4)詳細	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 -		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
K06223	ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm×65mm	1.000	kg	1,146	1,146	
	合計				1,146	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,146	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134.50	135	
	*** S単 - 23号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm,ステンレス棒鋼, -, ステンレス新断, 20			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)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06062 SUS304 径25mm～100mm		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)材料名 4)詳細	ステンレス棒鋼 -		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	ステンレス新断 20.000				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm	1.000	kg	941	941	
	合計				941	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		941	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134.50	135	
	*** S単 - 24号 ***					
S40003	ステンレスH形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm,ステンレス形鋼、ステンレス平鋼, -, ステンレス新断, 10			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)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06161 SUS304 t 30mm H = 100mm		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)材料名 4)詳細	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 -		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
K06161	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm	1.000	kg	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,520	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134.50	135	
	*** S単 - 25号 ***					
S40006	鋼管(片フランジ付曲管)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼管(片フランジ付曲管) STW400 900A×7t×714L/1600L×33°43'16"			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)基礎データコード 2)規格	K96011 STW400 900A×7t×714L/1600L		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:補正なし	
K96011	鋼管(片フランジ付曲管) STW400 900A×7t×714L/1600L×33°43'16"	1.000	本	1,490,000	1,490,000	
	合計				1,490,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,490,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S40006	鋼管(曲管)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼管(曲管) STW400 900A×7t×850L/700L×45°00'00"			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)基礎データコード 2)規格	K96012 STW400 900A×7t×850L/700L		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	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:補正なし
K96012	鋼管(曲管) STW400 900A×7t×850L/700L×45°00'00"	1.000	本	853,000	853,000	
	合計				853,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				853,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S40006	鋼管(リグ'ホ'-ト付(固定底板)付短管) 鋼管(リグ'ホ'-ト付(固定底板)付短管) ATW400 900A×7t×2450L		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎テ-ク-ト 2)規格	K96013 ATW400 900A×7t×2450L				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:補正なし
K96013	鋼管(リグ'ホ'-ト付(固定底板)付短管) ATW400 900A×7t×2450L	1.000	本	1,500,000	1,500,000	
	合計				1,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S40006	鋼管(直管) 鋼管(直管) STW400 900A×7t×4000L		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎テ-ク-ト 2)規格	K96014 STW400 900A×7t×4000L				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:補正なし
K96014	鋼管(直管) STW400 900A×7t×4000L	1.000	本	1,280,000	1,280,000	
	合計				1,280,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,280,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S40006	鋼管(短管) 鋼管(短管) STW400 900A×7t×2000L		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎テ-ク-ト 2)規格	K96015 STW400 900A×7t×2000L				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:補正なし
K96015	鋼管(短管) STW400 900A×7t×2000L	1.000	本	745,000	745,000	
	合計				745,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				745,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S40006	鋼管(リグ'ホ'-ト(可動底板)付フジ'付T字短管) 鋼管(リグ'ホ'-ト(可動底板)付フジ'付T字短管) STW400 900A×7t×2450L×600A×6t×700L		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎テ-ク-ト 2)規格	K96016 STW400 900A×7t×2450L×600A×6t×700L				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:補正なし
K96016	鋼管(リグ'ホ'-ト(可動底板)付フジ'付T字短管) STW400 900A×7t×2450L×600A×6t×700L	1.000	本	1,860,000	1,860,000	
	合計				1,860,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,860,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S40006	鋼管(曲管)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼管 (曲管) STW400 900A × 7t × 850L / 697L × 45 ° 00' 00"			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) 基礎データ 2) 規格	K96017 STW400 900A × 7t × 850L / 697L × . . .		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: 補正なし	
K96017	鋼管 (曲管) STW400 900A × 7t × 850L / 697L × 45 ° 00' 00"	1.000	本	852,000	852,000	
	合計				852,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				852,000	
	*** S 単 - 32号 ***					
S40006	鋼管 (片ワッジ付曲管)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼管 (片ワッジ付曲管) STW400 900A × 7t × 1050L / 1700L × 86 ° 37' 39"			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) 基礎データ 2) 規格	K96018 STW400 900A × 7t × 1050L / 1700L . . .		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: 補正なし	
K96018	鋼管 (片ワッジ付曲管) STW400 900A × 7t × 1050L / 1700L × 86 ° 37' 39"	1.000	本	1,640,000	1,640,000	
	合計				1,640,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,640,000	
	*** S 単 - 33号 ***					
S40006	鋼管 (空気弁用ワッジ蓋)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼管 (空気弁用ワッジ蓋) 600A × 100A			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) 基礎データ 2) 規格	K96019 600A × 100A		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: 補正なし	
K96019	鋼管 (空気弁用ワッジ蓋) 600A × 100A	1.000	本	422,000	422,000	
	合計				422,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				422,000	
	*** S 単 - 34号 ***					
S40006	伸縮管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	伸縮管 900 × L1100 (セタリツグホルト付) 伸縮量110mm			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) 基礎データ 2) 規格	K96020 900 × L1100 (セタリツグホルト付 . . .		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: 補正なし	
K96020	伸縮管 900 × L1100 (セタリツグホルト付) 伸縮量110mm	1.000	本	2,780,000	2,780,000	
	合計				2,780,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,780,000	
	*** S 単 - 35号 ***					
S40006	固定支承		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固定支承 400kN			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) 基礎データ 2) 規格	K96008 400kN		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: 補正なし	
K96008	固定支承 400kN	1.000	箇所	615,000	615,000	
	合計				615,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				615,000	

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 36号 ***						
S40006	可動支承 可動支承 400kN		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎ﾃﾞｰｸｺｰﾄﾞ 2)規格	K96009 400kN		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:補正なし	
K96009	可動支承 400kN	1.000	箇所	614,000	614,000	
	合計				614,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				614,000	
*** S単 - 37号 ***						
S40006	急速空気弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	急速空気弁 100(7.5K)樹脂製ﾊﾞｰｽﾞ補修弁付			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)基礎ﾃﾞｰｸｺｰﾄﾞ 2)規格	K96021 100(7.5K)樹脂製ﾊﾞｰｽﾞ補修弁付		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:補正なし	
K96021	急速空気弁 100(7.5K)樹脂製ﾊﾞｰｽﾞ補修弁付	1.000	個	219,000	219,000	
	合計				219,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				219,000	
*** S単 - 38号 ***						
S40006	落橋防止装置		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	落橋防止装置			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)基礎ﾃﾞｰｸｺｰﾄﾞ 2)規格	K96010		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:補正なし	
K96010	落橋防止装置	1.000	組	223,000	223,000	
	合計				223,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				223,000	
*** S単 - 39号 ***						
S40006	超音波式流量計(管路用)1測線		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	超音波式流量計(管路用)1測線 90mm 流速検出端 変換器			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)基礎ﾃﾞｰｸｺｰﾄﾞ 2)規格	K76516 90mm 流速検出端 変換器		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:補正なし	
K76516	超音波式流量計(管路用)1測線 90mm 流速検出端 変換器	1.000	台	4,250,000	4,250,000	
	合計				4,250,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,250,000	
*** S単 - 40号 ***						
S40006	流量制御弁制御盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	流量制御弁制御盤 ｽﾃﾝﾃﾞｰﾙ製屋外自立形 SUS304 800×1900×760mm程度			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)基礎ﾃﾞｰｸｺｰﾄﾞ 2)規格	K96001 ｽﾃﾝﾃﾞｰﾙ製屋外自立形 SUS304 800×1900×760mm程度		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:補正なし	
K96001	流量制御弁制御盤 ｽﾃﾝﾃﾞｰﾙ製屋外自立形 SUS304 800×1900×760mm程度	1.000	面	10,000,000	10,000,000	
	合計				10,000,000	算出数量 1,000 各単位

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				10,000,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S40006	電動ワイヤードラム式開閉機		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電動ワイヤードラム式開閉機 操作盤搭載型(10kN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)基礎データ 2)規格	K96002		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:補正なし	
K96002	電動ワイヤードラム式開閉機 操作盤搭載型(10kN用)	1.000	基	5,440,000	5,440,000	
	合 計				5,440,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,440,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S40006	開閉装置取付架台		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置取付架台			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96004		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:補正なし	
K96004	開閉装置取付架台	1.000	基	155,000	155,000	
	合 計				155,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				155,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S40006	フロート式自動転倒装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フロート式自動転倒装置 フロート装置カバー、フロート管含む			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)基礎データ 2)規格	K96005		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:補正なし	
K96005	フロート式自動転倒装置 フロート装置カバー、フロート管含む	1.000	台	539,000	539,000	
	合 計				539,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				539,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S40006	ワイヤーロープ		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーロープ 5m(SUS304 18(6×37 SB種)、プレッショ加工、シブル)			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)基礎データ 2)規格	K96003		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:補正なし	
K96003	ワイヤーロープ 5m(SUS304 18(6×37 SB種)、プレッショ加工、シブル)	1.000	組	184,000	184,000	
	合 計				184,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				184,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S40006	引込開閉器盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	引込開閉器盤 屋外屋根付電柱取付型 300×1030×200mm程度			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)基礎データ 2)規格	K96006		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:補正なし	

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96006	引込開閉器盤 屋外屋根付電柱取付型 300×1030×200mm程度	1.000	面	374,000	374,000	
	合計				374,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				374,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S40017	扉体製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他.....1.1,8.10,1門			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	その他		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	11)対象要素(x)の数量	1.1		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	12)その他の製作工数(人/門)	8.10		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	14)休止装置の有無による補正	-				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	8.100	人	28,300	229,230	
	合計				229,230	算出数量 1.000 門
	単価		門		229,230	
	*** S単 - 47号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他.....3.4,6.90,1門			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	その他		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	11)対象要素(x)の数量	3.4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	12)その他の製作工数(人/門)	6.90		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	14)休止装置の有無による補正	-				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	6.900	人	28,300	195,270	
	合計				195,270	算出数量 1.000 門
	単価		門		195,270	
	*** S単 - 48号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm, -, ステンレス新断			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)鋼材コード	K06024		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ3mm~7mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	746	746	
	合計				746	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		746	
	*** S単 - 49号 ***					
S40038	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm, -, ステンレス新断			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)鋼材コード	K06183		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 75mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼, ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06183	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
	ステンレス鋼等辺山形鋼					
	SUS304 75mm×6mm	1.000	kg	1,041	1,041	
	合計				1,041	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,041	
	*** S単 - 50号 ***					
S40038	ステンレス平鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SUS304 6mm×32~75mm, -, ステンレス新断			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	
	1)鋼材コード	K06272				
2)鋼材規格	SUS304 6mm×32~75mm					
3)材料(割増区分)	ステンレス平鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
4)詳細	-					
5)スクラップ区分	ステンレス新断					
6)鋼材割増率(%)	10.000					
K06272	ステンレス平鋼					
	SUS304 6mm×32~75mm	1.000	kg	1,135	1,135	
	合計				1,135	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,135	
	*** S単 - 51号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SUS304 厚さ8mm~9mm, -, ステンレス新断			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	
	1)鋼材コード	K06025				
2)鋼材規格	SUS304 厚さ8mm~9mm					
3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
4)詳細	-					
5)スクラップ区分	ステンレス新断					
6)鋼材割増率(%)	12.000					
K06025	ステンレス鋼板					
	SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	857	857	
	合計				857	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		857	
	*** S単 - 52号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SUS304 厚さ15mm~25mm, -, ステンレス新断			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	
	1)鋼材コード	K06027				
2)鋼材規格	SUS304 厚さ15mm~25mm					
3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
4)詳細	-					
5)スクラップ区分	ステンレス新断					
6)鋼材割増率(%)	12.000					
K06027	ステンレス鋼板					
	SUS304 厚さ15mm~25mm	1.000	kg	946	946	
	合計				946	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		946	
	*** S単 - 53号 ***					
S40038	一般構造用圧延棒鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延棒鋼			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SS400 径12mm~13mm, -, 鋼グライ粉A			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	
	1)鋼材コード	K01002				
2)鋼材規格	SS400 径12mm~13mm					
3)材料(割増区分)	棒鋼			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
4)詳細	-					
5)スクラップ区分	鋼グライ粉A					
6)鋼材割増率(%)	20.000					
K01002	一般構造用圧延棒鋼					
	SS400 径12mm~13mm	1.000	kg	164	164	
	合計				164	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		164	

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		164	
	*** S単 - 54号 ***					
S40038	一般構造用等辺山形鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×5mm, -,ヘビーH1			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)鋼材コード	K01134		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SS400 40mm×5mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	形鋼,平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ヘビーH1				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K01134	一般構造用等辺山形鋼	1.000	kg	136	136	
	SS400 40mm×5mm					算出数量 1,000 kg
	合 計				136	
	単 価		kg		136	
	*** S単 - 55号 ***					
S40038	ステンレス棒鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm, -,ステンレス新断			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)鋼材コード	K06062		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 径25mm~100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K06062	ステンレス棒鋼	1.000	kg	941	941	
	SUS304 径25mm~100mm					算出数量 1,000 kg
	合 計				941	
	単 価		kg		941	
	*** S単 - 56号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)			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)基礎データコード	K33022		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	L形(クロロブレン系)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K33022	水密ゴム 合成ゴム	1.000	kg	4,300	4,300	
	L形(クロロブレン系)					算出数量 1,000 各単位
	合 計				4,300	
	単 価				4,300	
	*** S単 - 57号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)			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)基礎データコード	K33021		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	平形(クロロブレン系)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K33021	水密ゴム 合成ゴム	1.000	kg	4,190	4,190	
	平形(クロロブレン系)					算出数量 1,000 各単位
	合 計				4,190	
	単 価				4,190	
	*** S単 - 58号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			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 旭川農業水利事業						
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		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:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単 - 59号 ***					
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 水管橋,,,11[各単位],33.6km			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)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量 10)形式区分(水管橋)	水管橋 11.000[各単位] 33.600km パイプビーム形式		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	
K79213	輸送費	1.000	式	208,000	208,000	
	合計				208,000	算出数量 1.000 式
	単価				208,000	
	*** S単 - 60号 ***					
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備,起伏ゲート,,,1.1[各単位],12.5km			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)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量 4)設備区分(河川用水門) 5)形式区分(河川・水路用水門設備)	河川・水路用水門設備 1.100[各単位] 12.500km 起伏堰 起伏ゲート		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	
K79213	輸送費	1.000	式	214,000	214,000	
	合計				214,000	算出数量 1.000 式
	単価				214,000	
	*** S単 - 61号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,1.14,5.20,,1門,1.00,起伏堰 扉体			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 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	その他 1.14 5.20 1門 1.00 起伏堰 扉体		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	
R03002	据付工	4.200	人	28,140	118,188	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				139,188	算出数量 1.000 門
	単価				139,188	
	*** S単 - 62号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,3.34,10.30,,1門,1.00,起伏堰 戸当り			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)設備区分 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	その他 3.34 10.30 1門 1.00 起伏堰 戸当り		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	
R03002	据付工	8.200	人	28,140	230,748	

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.100	人	21,000	44,100	
	合計				274,848	算出数量 1.000 門
	単価		門		274,848	
	*** S単 - 63号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他...1.14,5.20...1門,1.00,起伏堰 開閉装置			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)設備区分	その他		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	8)躯体面積(x)(㎡)	1.14		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	9)その他の据付工数(人/門)	5.20		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称	起伏堰 開閉装置				
R03002	据付工	4.200	人	28,140	118,188	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				139,188	算出数量 1.000 門
	単価		門		139,188	
	*** S単 - 64号 ***					
S42020	分電盤取付工		面		1.000 面	歩A 当たり算出
	分電盤取付工 分電盤,前面 0.4㎡以下,露出			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)機器区分	分電盤		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業種別	前面 0.4㎡以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	露出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01013	電気	1.300	人	24,255	31,532	
	合計				31,532	算出数量 1.000 面
	単価		面		31,532	
	*** S単 - 65号 ***					
S42023	引込柱設置工(高低圧)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	引込柱設置工(高低圧) 低圧,動力引込用,-,10m			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)高低圧区分	低圧		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)装柱区分	動力引込用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)型区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電柱規格(m)	10m				
	5)1箇所当りの諸資材率	0.23				
	6)1箇所当りの電気労務(人)	1.80				
	7)1箇所当りの普通作業員労務(人)	3.00				
P27605	コンクリートポール(送配電線用) 長10m 末口19cm 荷重350kg	1.000	本	46,800	46,800	
Y00004	諸資材	0.230		46,800	10,764	
R01013	電気	1.800	人	24,255	43,659	
R01003	普通作業員	3.000	人	21,000	63,000	
	合計				164,223	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		164,223	
	*** S単 - 66号 ***					
S42024	支線取付工		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	支線取付工 低圧,巻付グリップ取付,フコ-アノカ-,2号 2,000kg,1.87,0.18,0.11			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	低圧		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)取付区分	巻付グリップ取付		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支線区分	フコ-アノカ-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格区分	2号 2,000kg				

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)その他の場合の支線基礎材の単価	0				
	6)1本当りの諸資材率	1.87				
	7)1本当りの電工労務	0.18				
	8)1本当りの普通作業員労務	0.11				
P27626	チコーアンカー 2号 支線アカ-すき形 2000 k g f	1.000	個	3,990	3,990	
Y00005	諸資材	1.870		3,990	7,461	
R01013	電工	0.180	人	24,255	4,366	
R01003	普通作業員	0.110	人	21,000	2,310	
	合計				18,127	算出数量 1.000 本
	単価		本		18,127	
	*** S単 - 67号 ***					
S42028	接地設置工		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 .D種接地,土工無,0.0			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)接地区分	D種接地		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)施工条件	土工無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助棒の本数	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電工労務(人)	0.00				
	5)普通作業員労務(人)	0.00				
	6)補助文					
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,380	1,380	
R01013	電工	0.250	人	24,255	6,064	
	合計				7,444	算出数量 1.000 極
	単価		極		7,444	
	*** S単 - 68号 ***					
S42036	制御盤取付工		面		1.000 面	歩A 当たり算出
	制御盤取付工 電動機1台,1.5kw以下,無			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)制御盤1面当り電動機組合区分	電動機1台		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)電動機区分	1.5kw以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電工労務(人/N台)	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)電動機台数	0				
	5)歩掛補正区分	無				
	6)補助文の入力					
R01013	電工	1.800	人	24,255	43,659	
	合計				43,659	算出数量 1.000 面
	単価		面		43,659	
	*** S単 - 69号 ***					
S42053	計装設備据付工		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 超音波式流量計(管路用),無			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)機器区分	超音波式流量計(管路用)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)歩掛補正区分	無		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	
R03003	電気通信技術者	0.000	人	36,225	0	
R03004	電気通信技術員	1.950	人	24,360	47,502	
	合計				47,502	算出数量 1.000 台
	単価		台		47,502	
	*** S単 - 70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 厚鋼電線管,-.28,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無			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 旭川農業水利事業						
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分	厚鋼電線管 -		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)その他の場合の電線管 1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	0 0.000 0.00 無 無 無				
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,880	51,324	
Y00005	諸資材	0.150		51,324	7,699	
R01013	電工	17.000	人	24,255	412,335	
	合計				471,358	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,714	
	*** S単 - 71号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 , 硬質ビニル管, -, 16, 屋外・屋内(露出), 0, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分	硬質ビニル管 -		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 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	0 0.000 0.00 無 無 無				
P27429	硬質ビニル電線管 (V E) 16mm 長4.0m	25.000	本	260	6,500	
Y00005	諸資材	0.150		6,500	975	
R01013	電工	5.500	人	24,255	133,403	
	合計				140,878	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,409	
	*** S単 - 72号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 , 金属可とう電線管, 箇所当り施工延長2m以上(支持有), 30, 屋外・屋内(露出), 0, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分	金属可とう電線管 箇所当り施工延長2m以上(支持有)		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 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	5)その他の場合の電線管 1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	0 0.000 0.00 無 無 無				
P27463	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm	100.000	m	796	79,600	
R01013	電工	6.500	人	24,255	157,658	
	合計				237,258	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,373	
	*** S単 - 73号 ***					

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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),0.0.00,無,無,無					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)管種別	波付硬質合成樹脂管				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	30				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					
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径30	100.000	m	252	25,200	
R01013	電工	2.600	人	24,255	63,063	
	合計				88,263	算出数量 100.000 m
	単価		m		883	
	*** S単 - 74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,-.40,地中(構内),0.0.00,無,無,無					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)管種別	波付硬質合成樹脂管				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	40				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					
P27438	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径40	100.000	m	275	27,500	
R01013	電工	2.600	人	24,255	63,063	
	合計				90,563	算出数量 100.000 m
	単価		m		906	
	*** S単 - 75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 VVR5.5mm2-3C,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分1	管内				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)心数	-				
	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	329				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	VVR5.5mm2-3C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	329	32,900	
R01013	電工	5.500	人	24,255	133,403	
	合計				166,303	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,663	
	*** S単 - 76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 VVR5.5mm2-2C,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
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)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	管内 その他 - - -mm2 地中・屋外・屋内 235 5.50 VVR5.5mm2-2C		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	
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	235	23,500	
R01013	電工	5.500	人	24,255	133,403	
	合計				156,903	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,569	
	*** S単 - 77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 CV3.5mm2-4C,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	管内 その他 - - -mm2 地中・屋外・屋内 302 5.50 CV3.5mm2-4C		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	
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	302	30,200	
R01013	電工	5.500	人	24,255	133,403	
	合計				163,603	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,636	
	*** S単 - 78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,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内,0.00			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)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	管内 CVケーブル 600V 3心 3.5mm2 地中・屋外・屋内 0 0.00		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	
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	219	21,900	
	3心 断面積3.5					
R01013	電工	5.500	人	24,255	133,403	
	合計				155,303	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,553	
	*** S単 - 79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,0.00			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)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケーブル1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人)	管内 CVケーブル 600V 2心 3.5mm2 地中・屋外・屋内 0 0.00		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	

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	162	16,200	
R01013	電工	5.500	人	24,255	133,403	
	合計				149,603	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,496	
	*** S単 - 80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、-、3.5mm2、地中・屋外・屋内、0.00		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:10% 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 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					
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	59.80	5,980	
R01013	電工	1.200	人	24,255	29,106	
	合計				35,086	算出数量 100.000 m
	単価		m		351	
	*** S単 - 81号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート、幅150mm、50m巻、2倍幅リフレクタ		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)作業種別	埋設標識シート		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	
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍幅リフレクタ		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 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		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)地中埋設標識1.0個当り単価	0				
	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	7,125	14,250	
R01013	電工	0.400	人	24,255	9,702	
	合計				23,952	算出数量 100.000 [各単位]
	単価		[各単位]		240	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 82号 ***					
S43037	水管橋据付工 水管橋据付工 パイプビーム形式、11.00、なし、96.8、0.0、0.0、		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)水管橋形式	パイプビーム形式		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)対象要素X(m3)	11.00		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)歩廊の有無	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工数割合(%)	96.8				
	5)据付工(その他の場合)	0.0				
	6)普通作業員(その他の場合)	0.0				
	7)水管橋形式の名称					
R03002	据付工	18.800	人	28,140	529,032	
R01003	普通作業員	4.700	人	21,000	98,700	
	合計				627,732	算出数量 1.000 式
	単価				627,732	

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 83号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3		1.000	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: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)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		345.9	
	*** S単 - 84号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000	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: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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		250	
	*** S単 - 85号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下		m3		1.000	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: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)D/D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下				
	単 価		m3		606.4	
	*** S単 - 86号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1.000	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: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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		949.2	
	*** S単 - 87号 ***					
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,計上する,-,-,一般養生,-,無し,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3		1.000	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: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

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		25,990	
	*** S単 - 88号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間: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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		9,729	

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%			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)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	89,731.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	89,731	11,665	
	合計				11,665	算出数量 1.000 式
	単価		式		11,665	
*** X単 - 2号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),,10%			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)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	10.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	207,900.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	11,931.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	219,831	21,983	
	合計				21,983	算出数量 1.000 式
	単価		式		21,983	
*** X単 - 3号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),,10%			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)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	10.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	182,773.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	45,370.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	228,143	22,814	
	合計				22,814	算出数量 1.000 式
	単価		式		22,814	
*** X単 - 4号 ***						
X40003	鋼製付属製作		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 防護柵,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,424.7			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	防護柵		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	424.700				
R03001	製作工	7.500	人	28,300	212,250	
	合計				212,250	算出数量 1.000 基
	単価		基		212,250	
*** X単 - 5号 ***						
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	間接労務費 鋼製付属設備,,60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	212,250,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	212,250	127,350
	合計					127,350
	単価					127,350
	*** X単 - 6号 ***					
X40014	間接労務費					1.000 式
	間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),,75%			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	歩A 当たり算出
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	229,230,000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	229,230	171,923
	合計					171,923
	単価					171,923
	*** X単 - 7号 ***					
X40014	間接労務費					1.000 式
	間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),,75%			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	歩A 当たり算出
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	195,270,000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	195,270	146,453
	合計					146,453
	単価					146,453
	*** X単 - 8号 ***					
X40015	工場管理費					1.000 式
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			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	歩A 当たり算出
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	339,600,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	339,600	84,900
	合計					84,900
	単価					84,900
	*** X単 - 9号 ***					
X40015	工場管理費					1.000 式
	工場管理費 鋼製付属設備,,25%			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	歩A 当たり算出
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	35,250,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	35,250	8,813
	合計					8,813
	単価					8,813

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 10号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%			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)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	429,436,000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	429,436	85,887
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		85,887
	*** X単 - 11号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%			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)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	357,936,000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	357,936	71,587
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		71,587
	*** X単 - 12号 ***					
X40017	水管橋部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	水管橋部品費 水管橋用歩廊等,0.5,			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)形式区分	水管橋用歩廊等		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)部品費率(%)	0.5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)水管橋形式の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部品費対象金額小計(円)	89,731,000				
K79451	部品費		0.005	式	89,731	449
	合計					算出数量 1,000 式
	単価					449
	*** X単 - 13号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 水管橋設備,.6.5%			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)工種区分	水管橋設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	6.500%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	627,732,000円				
K79391	据付補助材料費		0.065	式	627,732	40,803
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		40,803
	*** X単 - 14号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),.4%			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)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	4.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	553,224,000円				
K79391	据付補助材料費		0.040	式	553,224	22,129
	合計					算出数量 1,000 式
	単価					22,129

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		22,129	
	*** X単 - 15号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備, 3.000%, ..., 0kW, 中・大形水門・起伏堰					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) 工種区分	水門設備				豪雪補正: 1.0% 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	6) 原動機出力	0.000kW				基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	7) 形式区分	中・大形水門・起伏堰				
	8) 据付材料費率(X)	3.000%				
	9) 工種区分の名称					
	10) 据付材料費対象金額小計(円)	553,224.000円				
K79371	据付材料費		式	553,224	16,597	
	合計				16,597	算出数量 1.000 式
	単 価		式		16,597	
	*** X単 - 16号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 雑器具損料対象金額小計(円)	145,236.000				豪雪補正: 1.0% 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
						基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
K79411	雑器具損料		式	145,236	2,905	
	合計				2,905	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,905	
	*** X単 - 17号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水管橋設備, 130%					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) 工種区分	水管橋設備				豪雪補正: 1.0% 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 据付間接費率(Y)	130.000%				基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 工種区分の名称					
	4) 据付工対象金額(円)	529,032.000				
K79251	据付間接費		式	529,032	687,742	
	合計				687,742	算出数量 1.000 式
	単 価		式		687,742	
	*** X単 - 18号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水管橋設備, 130%					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) 工種区分	水管橋設備				豪雪補正: 1.0% 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 据付間接費率(Y)	130.000%				基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 工種区分の名称					
	4) 据付工対象金額(円)	467,124.000				
K79251	据付間接費		式	467,124	607,261	
	合計				607,261	算出数量 1.000 式
	単 価		式		607,261	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

旭川農業水利事業

大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

積算書

(当初)

東北農政局
旭川農業水利事業所

事業名 旭川農業水利事業					
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事 (八幡区間)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				5,759,000	
・水門設備製作工 旭川左岸幹線用水路8号分水工	1.000	式		5,759,000	
・・扉体工	1.000	式		587,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	290,000	290,000	1式当たり
S40034 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(3方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,1.8,3.0m未満	1.000	門	200,180	200,180	歩A・単A S単 20号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9...	1.000	式	18,016	18,016	歩A・単A X単 5号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5...	1.000	式	10,009	10,009	歩A・単A X単 7号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレーン系)	2.800	kg	4,300	12,040	歩A・単A S単 22号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)	5.100	kg	4,190	21,369	歩A・単A S単 23号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	1.000	式	28,365	28,365	歩A・単A X単 1号
合 計				289,979	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	297,000	297,000	1式当たり
S40017 扉体製作 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,,扉体,,1.8.0.00,1門	1.000	門	260,360	260,360	歩A・単A S単 18号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	156,216	156,216	歩A・単A X単 9号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	7.130	m ²	5,180	36,933	歩A・単A
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	113,377	113,377	歩A・単A X単 12号
合 計				566,886	
計(1)(直接費対象分)				297,293	
計(2)(間接費対象分)				269,593	
・・戸当り	1.000	式		287,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	108,000	108,000	1式当たり
S40035 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門,,スライドゲート,25m未満,3.8,3.0m未満	1.000	門	89,734	89,734	歩A・単A S単 21号
X40007 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6...	1.000	式	5,384	5,384	歩A・単A X単 6号
X40011 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1...	1.000	式	897	897	歩A・単A X単 8号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%	1.000	式	12,365	12,365	歩A・単A X単 2号
合 計				108,380	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	179,000	179,000	1式当たり
S40017 戸当り製作 小形水門,,スライドゲート(3方水密),,,戸当り,,3.8.0.00,1門	1.000	門	138,670	138,670	歩A・単A S単 19号
X40014 間接労務費 小形水門設備,,60%	1.000	式	83,202	83,202	歩A・単A X単 10号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	7.770	m ²	5,180	40,249	歩A・単A
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	1.000	式	65,530	65,530	歩A・単A X単 13号
合 計				327,651	
計(1)(直接費対象分)				178,919	
計(2)(間接費対象分)				148,732	
・・開閉装置	1.000	式		4,152,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	4,152,000	4,152,000	1式当たり
S40006 ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN	1.000	台	1,890,000	1,890,000	歩A・単A S単 12号
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	2.700	m	83,200	224,640	歩A・単A S単 13号

事業名 旭川農業水利事業					
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事 (八幡区間)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	1.000	個	37,400	37,400	歩A・単A S単 14号
S40006 ラック電動開閉機搭載型機側操作盤 ダム堰対応型	1.000	式	2,000,000	2,000,000	歩A・単A S単 15号
合計				4,152,040	
・・・引込設備工	1.000	式		497,000	
・・・引込設備工	1.000	式	497,000	497,000	1式当たり
S40006 引込開閉器盤 屋外閉鎖壁掛型 500×830×200mm程度	1.000	面	497,000	497,000	歩A・単A S単 16号
合計				497,000	
・・・鋼製付属設備製作工	1.000	式		236,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)	1.000	式	211,000	211,000	1式当たり
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm,鋼板、ステルスクラッド鋼板、A' - H 1, 12	97.500	kg	200	19,500	歩A・単A S単 3号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm,形鋼、平鋼、A' - H 1, 10	113.800	kg	132	15,022	歩A・単A S単 4号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm,形鋼、平鋼、A' - H 1, 10	11.900	kg	132	1,571	歩A・単A S単 5号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm,形鋼、平鋼、A' - H 1, 10	6.200	kg	145	899	歩A・単A S単 6号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A,鋼管、A' - H 1, 10	25.900	kg	240	6,216	歩A・単A S単 7号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管、A' - H 1, 10	12.100	kg	253	3,061	歩A・単A S単 8号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm,鋼板、ステルスクラッド鋼板、A' - H 1, 12	2.400	kg	197	473	歩A・単A S単 9号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管、A' - H 1, 10	24.500	kg	253	6,199	歩A・単A S単 8号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm,鋼板、ステルスクラッド鋼板、A' - H 1, 12	3.200	kg	200	640	歩A・単A S単 3号
S40001 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボロング 32A~40A(黒),鋼管、A' - H 1, 10	0.300	kg	925	278	歩A・単A S単 10号
S40001 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボロング 15A~25A(黒),鋼管、A' - H 1, 10	0.300	kg	2,625	788	歩A・単A S単 11号
S40001 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボロング 32A~40A(黒),鋼管、A' - H 1, 10	0.800	kg	925	740	歩A・単A S単 10号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, 13%	1.000	式	7,200	7,200	歩A・単A X単 3号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	1.400	kg	1,520	2,128	歩A・単A S単 17号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	1.100	kg	1,520	1,672	歩A・単A S単 17号
X40003 鋼製付属製作 架台,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,298.9	1.000	基	144,330	144,330	歩A・単A X単 4号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備, 60%	1.000	式	86,598	86,598	歩A・単A X単 11号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, 25%	1.000	式	57,732	57,732	歩A・単A X単 14号
合計				355,047	
計(1)(直接費対象分)				210,717	
計(2)(間接費対象分)				144,330	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	25,000	25,000	1式当たり
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	297.500	kg	83	24,693	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備, 25%	1.000	式	6,173	6,173	歩A・単A X単 15号
合計				30,866	
計(1)(直接費対象分)				24,693	
計(2)(間接費対象分)				6,173	

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				1,201,000	
・輸送費	1.000	式		212,000	
・・輸送費	1.000	式		212,000	
・・・輸送費(スライドゲート)	1.000	式	212,000	212,000	1式当たり
S41002 輸送費 河川・水路用水門設備,プレートゲート構造スライドゲート,1.8[各単位], 8.7km	1.000	式	212,000	212,000	歩A・単A S単 24号
合 計				212,000	
・旭川左岸幹線水路	1.000	式		989,000	
・・ゲート設備	1.000	式		422,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費(小形水門)	1.000	式	422,000	422,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(3方水密),0.00,0.00,手動・エンジン・操作盤一 体開閉装置,1門,1.00,	1.000	門	203,154	203,154	歩A・単A S単 25号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	137,323	137,323	歩A・単A X単 21号
X41003 据付材料費 小形水門設備,0kV,2次側電気配線配管無	1.000	式	6,095	6,095	歩A・単A X単 18号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,.1.5%	1.000	式	3,047	3,047	歩A・単A X単 16号
S16002 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外	4.000	日	3,534	14,136	歩A・単A S単 1号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(-2011)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	3.000	日	59,300	177,900	歩A・単A S単 2号
X41005 雑器具損料	1.000	式	3,841	3,841	歩A・単A X単 20号
X41007 二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備	1.000	式	14,221	14,221	歩A・単A X単 23号
合 計				559,717	
計(1)(直接費対象分)				422,394	
計(2)(間接費対象分)				137,323	
・鋼製付属設備据付工	1.000	式		81,000	
・・鋼製付属設備据付工	1.000	式	81,000	81,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 架台,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,,298.9	1.000	基	80,136	80,136	歩A・単A X単 19号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,.80%	1.000	式	54,029	54,029	歩A・単A X単 22号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,.1%	1.000	式	801	801	歩A・単A X単 17号
合 計				134,966	
計(1)(直接費対象分)				80,937	
計(2)(間接費対象分)				54,029	
・電気共通設備工	1.000	式		486,000	
・・配管工	1.000	式	119,000	119,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-.28,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無	17.500	m	4,714	82,495	歩A・単A S単 30号
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,-.22,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無	3.500	m	2,856	9,996	歩A・単A S単 31号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-.30,地中(構内),0.0.00,無,無,無	11.800	m	883	10,419	歩A・単A S単 32号
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管,-.16,地中(構内),0.0.00,無,無,無	3.700	m	1,288	4,766	歩A・単A S単 33号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m以上(支持有),.30,屋外・屋内(露出) 0.0.00,無,無,無	3.800	m	2,373	9,017	歩A・単A S単 34号
S42100 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,.24,屋外・屋内(露出),0.0.00, 無,無,無	1.800	m	632	1,138	歩A・単A S単 35号

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事 (八幡区間)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	*** S単 - 1号 *** 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外		日	3,534		歩A・単A
S16004	*** S単 - 2号 *** フレンネルン[油圧伸縮シブ型・-低騒・排対型(-2011)] フレンネルン[油圧伸縮シブ型・-低騒・排対型(-2011)] フレンネルン(油圧伸縮シブ型), 25ton吊り		日	59,300		歩A・単A
S40001	*** S単 - 3号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm, 鋼板、スチールカット鋼板, A ₁ -H 1, 12		kg	200		歩A・単A
S40001	*** S単 - 4号 *** 一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm, 形鋼、平鋼, A ₁ -H 1, 10		kg	132		歩A・単A
S40001	*** S単 - 5号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm, 形鋼、平鋼, A ₁ -H 1, 10		kg	132		歩A・単A
S40001	*** S単 - 6号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm, 形鋼、平鋼, A ₁ -H 1, 10		kg	145		歩A・単A
S40001	*** S単 - 7号 *** 配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A, 鋼管, A ₁ -H 1, 10		kg	240		歩A・単A
S40001	*** S単 - 8号 *** 配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下, 鋼管, A ₁ -H 1, 10		kg	253		歩A・単A
S40001	*** S単 - 9号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm, 鋼板、スチールカット鋼板, A ₁ -H 1, 12		kg	197		歩A・単A
S40001	*** S単 - 10号 *** 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボロング 32A~40A(黒), 鋼管, A ₁ -H 1, 10		kg	925		歩A・単A
S40001	*** S単 - 11号 *** 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ 配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボロング 15A~25A(黒), 鋼管, A ₁ -H 1, 10		kg	2,625		歩A・単A
S40006	*** S単 - 12号 *** ラック電動開閉機 単動 ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN		台	1,890,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 13号 *** ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		m	83,200		歩A・単A
S40006	*** S単 - 14号 *** ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		個	37,400		歩A・単A
S40006	*** S単 - 15号 *** ラック電動開閉機搭載型機側操作盤 ラック電動開閉機搭載型機側操作盤 ダム堰対応型		式	2,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 16号 *** 引込開閉器盤 引込開閉器盤 屋外閉鎖壁掛型 500×830×200mm程度		面	497,000		歩A・単A
S40013	*** S単 - 17号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,520		歩A・単A
S40017	*** S単 - 18号 *** 扉体製作 水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(3方水密), , , 扉体, 1.8.0.00, 1門		門	260,360		歩A・単A
S40017	*** S単 - 19号 *** 戸当り製作 水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(3方水密), , , 戸当り, 3.8.0.00, 1門		門	138,670		歩A・単A
S40034	*** S単 - 20号 *** 水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 小形水門, スライドゲート, (3方水密)ラック式, SUS製, 0.8m2以上10m2未満, 1.8.3.0m未満		門	200,180		歩A・単A
S40035	*** S単 - 21号 *** 水門設備主要部材費(戸当り) 水門設備主要部材費(戸当り) 小形水門, , , スライドゲート, 25m未満, 3.8.3.0m未満		門	89,734		歩A・単A

事業名 旭川農業水利事業						
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事 (八幡区間)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	*** S単 - 22号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレン系)		kg	4,300		歩A・単A
S40040	*** S単 - 23号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)		kg	4,190		歩A・単A
S41002	*** S単 - 24号 *** 輸送費 輸送費 河川・水路用水門設備,プレートゲート構造0-ゲートスライドゲート,...1.8[各単位]1.8.7 km		式	212,000		歩A・単A
S41009	*** S単 - 25号 *** 水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門,スライドゲート(3方水密),,0.00,0.00,手動・エンジン・操作盤一体 開閉装置,1門,1.00,		門	203,154		歩A・単A
S42020	*** S単 - 26号 *** 分電盤取付工 分電盤取付工 分電盤,前面 0.4m ² 以下,露出		面	31,532		歩A・単A
S42023	*** S単 - 27号 *** 引込柱設置工(高低圧) 引込柱設置工(高低圧) 低圧,電灯・動力引込用,-,10m		箇所	168,635		歩A・単A
S42024	*** S単 - 28号 *** 支線取付工 支線取付工 低圧,巻付ケリッ付 取付,スリブ(0付),3号 700×350,0.99,0.70,0.91		本	57,183		歩A・単A
S42028	*** S単 - 29号 *** 接地設置工 接地設置工 D種接地,土工無,0.0		極	7,444		歩A・単A
S42100	*** S単 - 30号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	4,714		歩A・単A
S42100	*** S単 - 31号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,-,22,屋外・屋内(露出),0.0.00,無,無,無		m	2,856		歩A・単A
S42100	*** S単 - 32号 *** 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),0.0.00,無,無,無		m	883		歩A・単A
S42100	*** S単 - 33号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管,-,16,地中(構内),0.0.00,無,無,無		m	1,288		歩A・単A
S42100	*** S単 - 34号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m以上(支持有),30,屋外・屋内(露出),0, 0.00,無,無,無		m	2,373		歩A・単A
S42100	*** S単 - 35号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出),0.0.00,無, 無,無		m	632		歩A・単A
S42102	*** S単 - 36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 VVR5.5sq-3c,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,666		歩A・単A
S42102	*** S単 - 37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 VVR5.5sq-2c,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,572		歩A・単A
S42102	*** S単 - 38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 CV3.5sq-4c,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内,5.50		m	1,634		歩A・単A
S42102	*** S単 - 39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,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内,0.00		m	1,496		歩A・単A
S42102	*** S単 - 40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,0.00		m	351		歩A・単A
S42109	*** S単 - 41号 *** ボックス類取付工					

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ボックス類取付工 ブ 麻 ッス 300×300×200 SUS製,その他,その他,0.40 *** S単 - 42号 ***		個	29,252		歩A・単A
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート,幅150mm,50m巻,2倍ボリフレックス		m	240		歩A・単A
	*** X単 - 1号 ***					
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,13% *** X単 - 2号 ***		式	28,365		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,13% *** X単 - 3号 ***		式	12,365		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,13% *** X単 - 4号 ***		式	7,200		歩A・単A
X40003	鋼製付属製作 鋼製付属設備製作工 架台,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,298.9 *** X単 - 5号 ***		基	144,330		歩A・単A
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,, *** X単 - 6号 ***		式	18,016		歩A・単A
X40007	水門設備副部材費 水門設備副部材費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,, *** X単 - 7号 ***		式	5,384		歩A・単A
X40011	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,, *** X単 - 8号 ***		式	10,009		歩A・単A
X40011	水門設備部品費 水門設備部品費 小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,, *** X単 - 9号 ***		式	897		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60% *** X単 - 10号 ***		式	156,216		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 小形水門設備,60% *** X単 - 11号 ***		式	83,202		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,60% *** X単 - 12号 ***		式	86,598		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25% *** X単 - 13号 ***		式	113,377		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備,25% *** X単 - 14号 ***		式	65,530		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 15号 ***		式	57,732		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,25% *** X単 - 16号 ***		式	6,173		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5% *** X単 - 17号 ***		式	3,047		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,1% *** X単 - 18号 ***		式	801		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 小形水門設備,,,,,0kw,2次側電気配線配管無 *** X単 - 19号 ***		式	6,095		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 架台,0.1 x 5.0,0.00,1基,1.00,,298.9 *** X単 - 20号 ***		基	80,136		歩A・単A
X41005	雑器具損料					

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事 (八幡区間)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S16002	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 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)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M27432 運転1日当たり算出 5.0 1.80 機械損料 + 燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 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 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	
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.800	供用日	1,070	1,926	
P34029	軽油 バトロ給油	12.000	L	134	1,608	
	合計				3,534	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		3,534	
Y00001	単位					
*** S単 - 2号 ***						
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	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)	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 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	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.000	日	59,300	59,300	
	合計				59,300	算出数量 1,000 日
	単価		日		59,300	
*** S単 - 3号 ***						
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm, 鋼板、スフェルスクラッド鋼板, A ⁺ -H 1, 12		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01071 SS400 厚さ6.0mm 鋼板、スフェルスクラッド鋼板 A ⁺ -H 1 12.000		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:補正なし	
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	37.20	37	
*** S単 - 4号 ***						
S40001	一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm x 75mm, 形鋼、平鋼, A ⁺ -H 1, 10		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01194 SS400 150mm x 75mm 形鋼、平鋼 A ⁺ -H 1 10.000		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:補正なし	
K01194	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm x 75mm	1.000	kg	132	132	
	合計				132	算出数量 1,000 kg

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 5号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm,形鋼、平鋼,㏒'-H1,10			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)材料(鋼材)コード	K01140		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 75mm×6~9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01140	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	1.000	kg	132	132	
	合 計				132	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 6号 ***					
S40001	一般構造用平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm,形鋼、平鋼,㏒'-H1,10			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)材料(鋼材)コード	K01323		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×50~75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01323	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	1.000	kg	145	145	
	合 計				145	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		145	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 7号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A,鋼管,㏒'-H1,10			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)材料(鋼材)コード	K13072		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP(黒管ねじなし) 40A~125A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	1.000	kg	240	240	
	合 計				240	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		240	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 8号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管,㏒'-H1,10			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)材料(鋼材)コード	K13071		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP(黒管ねじなし) 32A以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	253	253	

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事 (八幡区間)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				253	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		253	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1,000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 9号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板 (厚板)		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm, 鋼板、スルスラット 鋼板、 Δ '-H 1, 12			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)材料(鋼材)コード	K01072		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm~11mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スルスラット 鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	Δ '-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	1,000	kg	197	197	
	合計				197	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		197	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1,000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 10号 ***					
S40001	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ		kg		1,000	歩A 当たり算出
	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボロング 32A~40A(黒), 鋼管、 Δ '-H 1, 10			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)材料(鋼材)コード	K13052		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	FSGP 90°エルボロング 32A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	Δ '-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13052	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボロング 32A~40A(黒)	1,000	kg	925	925	
	合計				925	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		925	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1,000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 11号 ***					
S40001	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ		kg		1,000	歩A 当たり算出
	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボロング 15A~25A(黒), 鋼管、 Δ '-H 1, 10			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)材料(鋼材)コード	K13051		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	FSGP 90°エルボロング 15A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	Δ '-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13051	配管用鋼製突合せ溶接式エルボ FSGP 90°エルボロング 15A~25A(黒)	1,000	kg	2,625	2,625	
	合計				2,625	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		2,625	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1,000	kg	37.20	37	
	*** S単 - 12号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 単動		台		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN			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)基礎ターコード	K26001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	巻上能力 20kN		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K26001	ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN	1,000	台	1,890,000	1,890,000	

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,890,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,890,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S40006	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26222 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		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:補正なし	
K26222	ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	1.000	m	83,200	83,200	
	合計				83,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				83,200	
	*** S単 - 14号 ***					
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26312 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		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:補正なし	
K26312	ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	1.000	個	37,400	37,400	
	合計				37,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,400	
	*** S単 - 15号 ***					
S40006	ラック電動開閉機搭載型機側操作盤 ラック電動開閉機搭載型機側操作盤 ダム堰対応型		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26362 ダム堰対応型		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:補正なし	
K26362	ラック電動開閉機搭載型機側操作盤 ダム堰対応型	1.000	式	2,000,000	2,000,000	
	合計				2,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S40006	引込開閉器盤 引込開閉器盤 屋外閉鎖壁掛型 500×830×200mm程度		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96007 屋外閉鎖壁掛型 500×830×200mm程度		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:補正なし	
K96007	引込開閉器盤 屋外閉鎖壁掛型 500×830×200mm程度	1.000	面	497,000	497,000	
	合計				497,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				497,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		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	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	

事業名 旭川農業水利事業						
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:補正なし
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単 - 18号 ***					
S40017	扉体製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,スライドゲート(3方水密),,扉体,,1.8.0.00,1門				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	小形水門			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし
	3)形式区分(2)	スライドゲート(3方水密)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	6)製作区分(2)	扉体			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	9)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量	1.8				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	14)休止装置の有無による補正	-				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	9.200	人	28,300	260,360	
	合計				260,360	算出数量 1.000 門
	単価		門		260,360	
	*** S単 - 19号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,スライドゲート(3方水密),,戸当り,,3.8.0.00,1門				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	小形水門			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし
	3)形式区分(2)	スライドゲート(3方水密)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	6)製作区分(2)	戸当り			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	9)適用範囲の値(2)	戸当延長:25m未満				
	11)対象要素(x)の数量	3.8				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	0.00				
	14)休止装置の有無による補正	-				
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	1門				
	17)補正係数(Kn)	1.00				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工	4.900	人	28,300	138,670	
	合計				138,670	算出数量 1.000 門
	単価		門		138,670	
	*** S単 - 20号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費(扉体) 小形水門,スライドゲート,(3方水密)ラック式,SUS製,0.8m2以上10m2未満,1.8,3.0m未満				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	小形水門			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし
	2)形式区分	スライドゲート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)詳細区分	(3方水密)ラック式,SUS製			深夜時間:0.0	週休:補正なし
	4)適用範囲	0.8m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	1.800				
	6)設計水深	3.0m未満				
	7)鋼材コード(スキンプレート)	K06025				
	8)材料(割増区分)(1)	ステンレス鋼板				
	9)詳細(1)	-				
	10)スクラップ区分(1)	ステンレス新断				
	11)材料割増率(%) (1)	12.000				
	12)鋼材コード(桁等)	K06223				
	13)材料(割増区分)(2)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	14)詳細(2)	-				
	15)スクラップ区分(2)	ステンレス新断				
	16)材料割増率(%) (2)	10.000				

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名: 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事 (八幡区間)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	17) 鋼材コード (支圧板・水密ゴム押金物等)	K06273				
	18) 材料 (割増区分) (3)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	19) 詳細 (3)	-				
	20) スクラップ区分 (3)	ステンレス新断				
	21) 材料割増率 (%) (3)	10.000				
	22) 鋼材コード (主ローラ)					
	26) 材料割増率 (%) (4)	0.000				
	27) 鋼材コード (主ローラ軸)					
	31) 材料割増率 (%) (5)	0.000				
	32) 鋼材コード (シーブ)					
	36) 材料割増率 (%) (6)	0.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	112.000	kg	857	95,984	
K06223	ステンレス溝形鋼 SUS304 125mm x 65mm	81.000	kg	1,146	92,826	
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 ~ 75mm	10.000	kg	1,137	11,370	
	合計				200,180	算出数量 1.000 門
	単価		門		200,180	
	*** S単 - 21号 ***					
S40035	水門設備主要部材費 (戸当り)		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備主要部材費 (戸当り) 小形水門...スライドゲート, 25m未満, 3.8, 3.0m未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	小形水門		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	4) 形式区分 (2)	スライドゲート		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	5) 適用範囲 (2)	25m未満		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	6) 対象要素 (L) の数量	3.800				
	7) 設計水深	3.0m未満				
	8) 鋼材コード (SS材)	K01252				
	9) 材料 (割増区分) (1)	形鋼、平鋼				
	10) 詳細 (1)	-				
	11) スクラップ区分 (1)	ヘビーH 1				
	12) 材料割増率 (%) (1)	10.000				
	13) 鋼材コード (SUS材)	K06025				
	14) 材料 (割増区分) (2)	ステンレス鋼板				
	15) 詳細 (2)	-				
	16) スクラップ区分 (2)	ステンレス新断				
	17) 材料割増率 (%) (2)	12.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	11.000	kg	133	1,463	
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	103.000	kg	857	88,271	
	合計				89,734	算出数量 1.000 門
	単価		門		89,734	
	*** S単 - 22号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム L形 (クロロブレン系)			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) 基礎データ	K33022		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	L形 (クロロブレン系)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形 (クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 23号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム 平形 (クロロブレン系)			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) 基礎データ	K33021		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	平形 (クロロブレン系)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形 (クロロブレン系)	1.000	kg	4,190	4,190	

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,190	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,190	
	*** S単 - 24号 ***					
S41002	輸送費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 河川・水路用水門設備,プレートゲ-グ構造0-ラ-トスライドゲ-ト,...1.8[各単位],8.7km					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)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量 4)設備区分(河川用水門) 5)形式区分(河川・水路用水門設備)	河川・水路用水門設備 1.800[各単位] 8.700km 小形水門 プレートゲ-グ構造0-ラ-トスライドゲ-ト				
K79213	輸送費		式	212,000	212,000	
	合計				212,000	算出数量 1.000 式
	単価				212,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門,...スライドゲ-ト(3方水密),...0.00,0.00,手動・エンジン・操作盤一体開閉装置,1門,1.00,					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)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門 スライドゲ-ト(3方水密) 扉体面積:10㎡未満 0.00 0.00 手動・エンジン・操作盤一体開閉装置 1門 1.00				
R03002	据付工	6.100	人	28,140	171,654	
R01003	普通作業員	1.500	人	21,000	31,500	
	合計				203,154	算出数量 1.000 門
	単価		門		203,154	
	*** S単 - 26号 ***					
S42020	分電盤取付工		面		1,000 面	歩A 当たり算出
	分電盤取付工 分電盤,前面0.4㎡以下,露出					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)機器区分 2)作業種別 3)施工区分	分電盤 前面0.4㎡以下 露出				
R01013	電工	1.300	人	24,255	31,532	
	合計				31,532	算出数量 1.000 面
	単価		面		31,532	
	*** S単 - 27号 ***					
S42023	引込柱設置工(高低圧)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	引込柱設置工(高低圧) 低圧,電灯・動力引込用,-,10m					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)高低圧区分 2)装柱区分 3)型区分 4)電柱規格(m) 5)1箇所当りの諸資材率 6)1箇所当りの電工労務(人)	低圧 電灯・動力引込用 - 10m 0.25 1.90				

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7) 1箇所当りの普通作業員労務(人)	3.05				
P27605	コンクリートポール(送配電線用) 長10m 末口19cm 荷重350kg	1.000	本	46,800	46,800	
Y00004	諸資材	0.250		46,800	11,700	
R01013	電気	1.900	人	24,255	46,085	
R01003	普通作業員	3.050	人	21,000	64,050	
	合計				168,635	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		168,635	
	*** S単 - 28号 ***					
S42024	支線取付工		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	支線取付工 低圧巻付グリップ取付、ステップブロック(ロッド付)、3号 700×350、0.99、0.70、 0.91			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)設備区分 2)取付区分 3)支線区分 4)規格区分 5)その他の場合の支線基礎材の単価 6)1本当りの諸資材率 7)1本当りの電気労務 8)1本当りの普通作業員労務	低圧 巻付グリップ取付 ステップブロック(ロッド付) 3号 700×350 0 0.99 0.70 0.91				
P27682	ステップブロック(ロッド付) N03 長700mm 幅350mm 厚90mm	1.000	組	10,600	10,600	
Y00005	諸資材	0.990		10,600	10,494	
R01013	電気	0.700	人	24,255	16,979	
R01003	普通作業員	0.910	人	21,000	19,110	
	合計				57,183	算出数量 1.000 本
	単価		本		57,183	
	*** S単 - 29号 ***					
S42028	接地設置工		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	接地設置工 D種接地、土工無、0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)接地区分 2)施工条件 3)補助棒の本数 4)電気労務(人) 5)普通作業員労務(人) 6)補助文	D種接地 土工無 0.0 0.00 0.00				
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,380	1,380	
R01013	電気	0.250	人	24,255	6,064	
	合計				7,444	算出数量 1.000 極
	単価		極		7,444	
	*** S単 - 30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 厚鋼電線管、-、28、屋外・屋内(露出)、0.0.00、無、無、無			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)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管1m当り単価 6)その他の場合100m当り電気労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	厚鋼電線管 - 28 屋外・屋内(露出) 0 0.000 0.00 無 無 無				

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,880	51,324	
Y00005	諸資材	0.150		51,324	7,699	
R01013	電工	17.000	人	24,255	412,335	
	合計				471,358	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,714	
	*** S単 - 31号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, -, 22, 屋外・屋内(露出), 0, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	厚鋼電線管		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 冬季補正:なし	
	2)細別規格	-		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)サイズ(mm)	22		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	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					
P27409	厚鋼電線管 G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,370	37,401	
Y00005	諸資材	0.150		37,401	5,610	
R01013	電工	10.000	人	24,255	242,550	
	合計				285,561	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,856	
	*** S単 - 32号 ***					
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), 0, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管		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 冬季補正:なし	
	2)細別規格	-		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)サイズ(mm)	30		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					
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径30	100.000	m	252	25,200	
R01013	電工	2.600	人	24,255	63,063	
	合計				88,263	算出数量 100.000 m
	単価		m		883	
	*** S単 - 33号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 地 中 (構内), 0, 0.00, 無, 無, 無		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種別	硬質ビニル管		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 冬季補正:なし	
	2)細別規格	-		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)サイズ(mm)	16		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				

事業名 旭川農業水利事業						
工事名 大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事						
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)その他の場合の補助文					
P27429	硬質ビニル電線管(V E) 16mm 長4.0m	25.000	本	260	6,500	
Y00005	諸資材	0.150		6,500	975	
R01013	電工	5.000	人	24,255	121,275	
	合計				128,750	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,288	
	*** S単 - 34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 ,金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m以上(支持有),30,屋外・屋 内(露出),0,0.00,無,無,無			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管種別	金属可とう電線管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m以上(支持有)				
	3)サイズ(mm)	30				
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	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					
P27463	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm	100.000	m	796	79,600	
R01013	電工	6.500	人	24,255	157,658	
	合計				237,258	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,373	
	*** S単 - 35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 ,金属可とう電線管,箇所当り施工延長2m未満,24,屋外・屋内(露出), 0,0.00,無,無,無			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管種別	金属可とう電線管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m未満				
	3)サイズ(mm)	24				
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	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					
P27462	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm	100.000	m	632	63,200	
R01013	電工	0.000	人	24,255	0	
	合計				63,200	算出数量 100.000 m
	単価		m		632	
	*** 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 VVR5.5sq-3c,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		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)種別	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	332				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	VVR5.5sq-3c				
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	332	33,200	
R01013	電工					
		5.500	人	24,255	133,403	
	合計				166,603	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,666	
	*** 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 VVR5.5sq-2c,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50					
	1)施工区分1	管内				
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	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	238				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	VVR5.5sq-2c				
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	238	23,800	
R01013	電工					
		5.500	人	24,255	133,403	
	合計				157,203	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,572	
	*** 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 CV3.5sq-4c,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内,5.50					
	1)施工区分1	管内				
	2)種別	その他				
	3)電圧	-				
	4)心数	-				
	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	300				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	CV3.5sq-4c				
P27838	電気材料及び機器					
		100.000	m	300	30,000	
R01013	電工					
		5.500	人	24,255	133,403	
	合計				163,403	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,634	
	*** 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,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内,0.00					
	1)施工区分1	管内				
	2)種別	CVケーブル				
	3)電圧	600V				
	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	162	16,200	
R01013	電工					
		5.500	人	24,255	133,403	

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				149,603	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,496	
	*** S単 - 40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,1V,600V,-,3.5mm2,地中・屋外・屋内,0.00			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	1V		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					
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	59.80	5,980	
R01013	電工	1.200	人	24,255	29,106	
	合計				35,086	算出数量 100.000 m
	単価		m		351	
	*** S単 - 41号 ***					
S42109	ボックス類取付工		個		1,000 個	歩A 当たり算出
	ボックス類取付工 ボックス 300×300×200 SUS製,その他,その他,0.40			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)器具区分	その他		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)器具分類	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の場合の器具単価	19,550		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の場合の1個当り電工労務(人)	0.40				
	5)その他の場合の補助文	ボックス 300×300×200 SUS製				
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	19,550	19,550	
R01013	電工	0.400	人	24,255	9,702	
	合計				29,252	算出数量 1.000 個
	単価		個		29,252	
	*** S単 - 42号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 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%	亜熱帯補正:なし	
	3)規格	幅150mm,50m巻,2倍幅リフレクタ		基本給時間:8.0	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		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)地中埋設標識1.0個当り単価	0				
	6)その他の埋設シート又は埋設標識の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅リフレクタ	2.000	巻	7,125	14,250	
R01013	電工	0.400	人	24,255	9,702	
	合計				23,952	算出数量 100.000 [各単位]
	単価		[各単位]		240	
Y00001	埋設標識シート					

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%			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)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	200,180,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	18,016,000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	218,196	28,365	
	合計				28,365	算出数量 1.000 式
	単価		式		28,365	
*** X単 - 2号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,,13%			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)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	89,734,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	5,384,000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	95,118	12,365	
	合計				12,365	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,365	
*** X単 - 3号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,,13%			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)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作補助材料費率(Y)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	55,387,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	55,387	7,200	
	合計				7,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,200	
*** X単 - 4号 ***						
X40003	鋼製付属製作		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 架台,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,298.9			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	架台		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	298.900				
R03001	製作工	5.100	人	28,300	144,330	
	合計				144,330	算出数量 1.000 基
	単価		基		144,330	
*** X単 - 5号 ***						
X40007	水門設備副部材費		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名		旭川農業水利事業				
工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事				
工事別工事名		大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79431	水門設備副部材費					
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,...					
	1)設備区分	小形水門				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)製作区分	扉体(SUS)				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
	4)副部材費率(Y1)(%)	9.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	200,180.000				
	副部材費					
		0.090	式	200,180	18,016	
	合計				18,016	算出数量 1.000 式
	単価		式		18,016	
	*** X単 - 6号 ***					
K79431	水門設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	水門設備副部材費					
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,6,...					
	1)設備区分	小形水門				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)製作区分	戸当り				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
	4)副部材費率(Y1)(%)	6.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	8)主要部材費金額小計(円)	89,734.000				
	副部材費					
		0.060	式	89,734	5,384	
	合計				5,384	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,384	
	*** X単 - 7号 ***					
K79451	水門設備部品費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	水門設備部品費					
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),5,...					
	1)設備区分	小形水門				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)製作区分	扉体(SUS)				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
	4)部品費率(Y1)(%)	5.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	8)主要部材費金額小計(円)	200,180.000				
	部品費					
		0.050	式	200,180	10,009	
	合計				10,009	算出数量 1.000 式
	単価		式		10,009	
	*** X単 - 8号 ***					
K79451	水門設備部品費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	水門設備部品費					
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,戸当り,1,...					
	1)設備区分	小形水門				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)製作区分	戸当り				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
	4)部品費率(Y1)(%)	1.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	8)主要部材費金額小計(円)	89,734.000				
	部品費					
		0.010	式	89,734	897	
	合計				897	算出数量 1.000 式
	単価		式		897	
	*** X単 - 9号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費					
	小形水門設備,60%					
	1)工種区分	小形水門設備				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)間接労務費率(Y)	60.000%				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
3)工種区分の名称					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	
4)製作工金額小計(円)	260,360.000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	旭川農業水利事業					
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事					
工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79311	間接労務費	0.600	式	260,360	156,216	
	合計				156,216	算出数量 1.000 式
	単価				156,216	
	*** X単 - 10号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	138,670.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	138,670	83,202	
	合計				83,202	算出数量 1.000 式
	単価				83,202	
	*** X単 - 11号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備, .60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	144,330.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	144,330	86,598	
	合計				86,598	算出数量 1.000 式
	単価				86,598	
	*** X単 - 12号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .25%			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)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	453,509.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	453,509	113,377	
	合計				113,377	算出数量 1.000 式
	単価		式		113,377	
	*** X単 - 13号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備, .25%			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)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	262,121.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	262,121	65,530	
	合計				65,530	算出数量 1.000 式
	単価		式		65,530	
	*** X単 - 14号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備, .25%			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	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		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)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	230,928.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.250 式	230,928	57,732	
	合計				57,732	算出数量 1.000 式
	単価		式		57,732	
	*** X単 - 15号 ***					
X40015	工場管理費				1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,25%			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)工種区分 2)工場管理費率(Y)	鋼製付属設備 25.000%		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)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	24,693.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費		0.250 式	24,693	6,173	
	合計				6,173	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,173	
	*** X単 - 16号 ***					
X41002	補助材料費(据付)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備,1.5%			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)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	小形水門設備 1.500%		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)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	203,154.000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費		0.015 式	203,154	3,047	
	合計				3,047	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,047	
	*** X単 - 17号 ***					
X41002	補助材料費(据付)				1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,1%			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)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	鋼製付属設備 1.000%		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)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	80,136.000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費		0.010 式	80,136	801	
	合計				801	算出数量 1.000 式
	単価		式		801	
	*** X単 - 18号 ***					
X41003	据付材料費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,0.000kW,2次側電気配線配管無			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)工種区分 6)原動機出力 7)形式区分 8)据付材料費率(X)	小形水門設備 0.000kW 2次側電気配線配管無 3.000%		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	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	203,154.000円				
K79371	据付材料費		0.030 式	203,154	6,095	
	合計				6,095	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,095	

事業名	旭川農業水利事業
工事名	大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事

工事別工事名:大戸川注水路頭無川水管橋他製作据付工事(八幡区間)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 19号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 架台_0.1 x 5.0_0.00, 1基, 1.00, , 298.9			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	架台		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	298.900				
R03002	据付工 80%		2.400	人	28,140	67,536
R01003	普通作業員 20%		0.600	人	21,000	12,600
	合計					算出数量 1.000 基
	単価			基		80,136
	*** X単 - 20号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	192,036.000		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	
K79411	雑器具損料		0.020	式	192,036	3,841
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		3,841
	*** X単 - 21号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			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)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	171,654.000				
K79251	据付間接費		0.800	式	171,654	137,323
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		137,323
	*** X単 - 22号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			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)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	67,536.000				
K79251	据付間接費		0.800	式	67,536	54,029
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		54,029
	*** X単 - 23号 ***					
X41007	二次コンクリート費(小形水門設備)		式		1.000	歩A 当たり算出
	二次コンクリート費(小形水門設備) 小形水門設備			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)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)二次コンクリート費対象金額小計(円)	203,154.000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

