

令和4年度

信濃川左岸流域農業水利事業

1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

積 算 書

(当初)

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				20,446,000	
・水門扉製作工 流量調整ゲート	1.000	式		17,973,000	
・扉体工	1.000	式		7,148,000	
・・・扉体工(材料費)ー水門扉ー	1.000	式	4,742,000	4,742,000	1式当たり
S40034 水門設備主要部材費(扉体) 中・大形水門、 α -ラゲート、(4方水密)ラック式、SUS製、10~65m ²	1.000	門	3,545,211	3,545,211	歩A・単A S単 29号
X40007 水門設備副部材費 中・大形水門、堰、プレート α -ラゲ構造 α -ラゲート、扉体(SUS)、	1.000	式	407,699	407,699	歩A・単A X単 7号
X40011 水門設備部品費 中・大形水門、堰、プレート α -ラゲ構造 α -ラゲート、扉体(SUS)、	1.000	式	531,782	531,782	歩A・単A X単 9号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレート α -ラゲ構造 α -ラゲート)、	1.000	式	256,939	256,939	歩A・単A X単 1号
合 計				4,741,631	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	2,406,000	2,406,000	1式当たり
S40017 扉体製作 中・大形水門、堰、 α -ラゲート(4方水密)、扉体、...、1門	1.000	門	2,177,700	2,177,700	歩A・単A S単 27号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く)、	1.000	式	1,633,275	1,633,275	歩A・単A X単 11号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	50.770	m ²	4,500	228,465	歩A・単A
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く)、	1.000	式	807,888	807,888	歩A・単A X単 15号
合 計				4,847,328	
計(1)(直接費対象分)				2,406,165	
計(2)(間接費対象分)				2,441,163	
・・・戸当り工	1.000	式		2,680,000	
・・・戸当り工(材料費)ー水門扉ー	1.000	式	1,422,000	1,422,000	1式当たり
S40035 水門設備主要部材費(戸当り) 中・大形水門、 α -ラゲート(4方水密)、15~70m、	1.000	門	1,016,392	1,016,392	歩A・単A S単 30号
X40007 水門設備副部材費 中・大形水門、堰、プレート α -ラゲ構造 α -ラゲート、戸当り、	1.000	式	294,754	294,754	歩A・単A X単 8号
X40011 水門設備部品費 中・大形水門、堰、プレート α -ラゲ構造 α -ラゲート、戸当り、	1.000	式	25,410	25,410	歩A・単A X単 10号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレート α -ラゲ構造 α -ラゲート)、	1.000	式	85,224	85,224	歩A・単A X単 2号
合 計				1,421,780	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	1,258,000	1,258,000	1式当たり
S40017 戸当り製作 中・大形水門、堰、 α -ラゲート(4方水密)、戸当り、...、1門	1.000	門	1,165,350	1,165,350	歩A・単A S単 28号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く)、	1.000	式	874,013	874,013	歩A・単A X単 12号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	20.550	m ²	4,500	92,475	歩A・単A
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く)、	1.000	式	426,368	426,368	歩A・単A X単 16号
合 計				2,558,206	
計(1)(直接費対象分)				1,257,825	
計(2)(間接費対象分)				1,300,381	
・・・開閉装置工	1.000	式		8,145,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	8,145,000	8,145,000	1式当たり
S40006 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN	1.000	台	5,130,000	5,130,000	歩A・単A S単 19号
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	19.300	m	135,000	2,605,500	歩A・単A S単 20号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN-80kN用	2.000	個	99,700	199,400	歩A・単A S単 21号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	2.000	個	105,000	210,000	歩A・単A S単 22号
合 計				8,144,900	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・電気設備工	1.000	式		1,350,000	
・・制御盤工	1.000	式		1,350,000	
・・・制御盤工	1.000	式	1,350,000	1,350,000	1式当たり
S40006 ラック電動開閉機搭載型機側操作盤	1.000	式	1,350,000	1,350,000	歩A・単A S単 23号
合 計				1,350,000	
・鋼製付属設備製作工 流量調整ゲート	1.000	式		1,123,000	
・・鋼製付属設備製作工 開口蓋	1.000	式		747,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)ー河川用水門ー	1.000	式	688,000	688,000	1式当たり
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	10.300	kg	163	1,679	歩A・単A S単 6号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	10.100	kg	163	1,646	歩A・単A S単 7号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ36mm~40mm	146.200	kg	166	24,269	歩A・単A S単 8号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	31.300	kg	130	4,069	歩A・単A S単 9号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 90~100mm×7~10mm	104.300	kg	123	12,829	歩A・単A S単 10号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t≤30mm H=250~300mm	368.600	kg	118	43,495	歩A・単A S単 11号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	2.200	kg	144	317	歩A・単A S単 12号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	1.000	式	11,480	11,480	歩A・単A X単 3号
S40013 グレーチング(メッキ) IB-38(845×916)	7.000	枚	17,400	121,800	歩A・単A S単 24号
S40013 グレーチング(メッキ) IB-38(845×1270)	8.000	枚	27,800	222,400	歩A・単A S単 25号
S40013 グレーチング(メッキ) IB-38(395×916)	2.000	枚	17,400	34,800	歩A・単A S単 26号
X40003 鋼製付属設備製作工 ビット蓋, 1基	1.000	基	209,100	209,100	歩A・単A X単 5号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	1.000	式	125,460	125,460	歩A・単A X単 13号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	83,640	83,640	歩A・単A X単 17号
合 計				896,984	
計(1)(直接費対象分)				687,884	
計(2)(間接費対象分)				209,100	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	59,000	59,000	1式当たり
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	673.000	kg	88	59,224	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	14,806	14,806	歩A・単A X単 18号
合 計				74,030	
計(1)(直接費対象分)				59,224	
計(2)(間接費対象分)				14,806	
・・鋼製付属設備製作工 手摺・タラップ	1.000	式		376,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)ー河川用水門ー	1.000	式	328,000	328,000	1式当たり
S40001 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm	0.300	kg	163	49	歩A・単A S単 13号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	28.500	kg	163	4,646	歩A・単A S単 7号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ31mm~35mm	2.900	kg	165	479	歩A・単A S単 14号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ36mm~40mm	4.400	kg	166	730	歩A・単A S単 8号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	187.500	kg	130	24,375	歩A・単A S単 9号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 40mm×40mm×2.3mm	58.900	kg	213	12,546	歩A・単A S単 15号

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				2,593,000	
・輸送費 流量調整ゲート	1.000	式		216,000	
・・輸送費 流量調整ゲート	1.000	式		216,000	
・・・輸送費(河川用水門)	1.000	式	216,000	216,000	1式当たり
S41002 輸送費(水門扉) 河川・水路用水門設備,プレートゲート構造のゲート,	1.000	式	216,000	216,000	歩A・単A S単 31号
合 計				216,000	
・水門扉据付工 流量調整ゲート	1.000	式		1,847,000	
・・水門扉据付工 流量調整ゲート	1.000	式		1,847,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式	1,652,000	1,652,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 中・大形水門、堰、ゲート(4方水密),,,,1門	1.000	門	1,399,724	1,399,724	歩A・単A S単 32号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	1,523,558	1,523,558	歩A・単A X単 28号
X41003 据付材料費 水門設備,	1.000	式	195,961	195,961	歩A・単A X単 24号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),	1.000	式	55,989	55,989	歩A・単A X単 21号
合 計				3,175,232	
計(1)(直接費対象分)				1,651,674	
計(2)(間接費対象分)				1,523,558	
・・・水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	195,000	195,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 、定格電流200A,交替制補正対象外	7.000	日	179	1,253	歩A・単A S単 3号
S16002 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 、定格容量13/15kVA(50/60Hz),交替制補正対象外	7.000	日	3,700	25,900	歩A・単A S単 4号
S16004 フォークリフト[油圧伸縮シブ型・排対(~2011)・~低騒] フォークリフト(油圧伸縮シブ型),25ton吊り	3.000	日	54,600	163,800	歩A・単A S単 5号
X41005 雑器具損料	1.000	式	3,819	3,819	歩A・単A X単 27号
合 計				194,772	
・電気盤類据付工(用排水機以外) 流量調整ゲート	1.000	式		302,000	
・・電気共通設備工(用排水機以外)	1.000	式		302,000	
・・・配管工	1.000	式	198,000	198,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管,22,屋外・屋内(露出)	3.000	m	2,724	8,172	歩A・単A S単 33号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管,22,屋外・屋内(埋込)	4.600	m	2,487	11,440	歩A・単A S単 34号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管,28,屋外・屋内(露出)	20.000	m	4,515	90,300	歩A・単A S単 35号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管,28,屋外・屋内(埋込)	9.200	m	4,114	37,849	歩A・単A S単 36号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管,36,屋外・屋内(露出)	4.200	m	4,654	19,547	歩A・単A S単 37号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管,36,屋外・屋内(埋込)	4.600	m	4,252	19,559	歩A・単A S単 38号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管,40,地中(構内)	2.600	m	855	2,223	歩A・単A S単 39号
S42100 電線管敷設工 、金属可とう電線管,30,屋外・屋内(露出)	2.000	m	2,233	4,466	歩A・単A S単 40号
S42100 電線管敷設工 、硬質ビニル管,16,屋外・屋内(露出)	1.200	m	1,374	1,649	歩A・単A S単 41号
S42100 電線管敷設工 、硬質ビニル管,16,地中(構内)	1.800	m	1,256	2,261	歩A・単A S単 42号
S02116 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm,,	0.500	m	550	275	歩A・単A S単 1号
S02116 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 38mm,,	0.500	m	861	431	歩A・単A S単 2号
合 計				198,172	
・・・配線工	1.000	式	104,000	104,000	1式当たり

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-1号 *** 金属製可とう電線管 ビニル被覆 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm		m	550		歩A・単A
S02116	*** S単-2号 *** 金属製可とう電線管 ビニル被覆 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 38mm		m	861		歩A・単A
S16002	*** S単-3号 *** 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] , 定格電流200A, 交替制補正対象外		日	179		歩A・単A
S16002	*** S単-4号 *** 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] , 定格容量13/15kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外		日	3,700		歩A・単A
S16004	*** S単-5号 *** ラフレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] ラフレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] ラフレンソールン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り		日	54,600		歩A・単A
S40001	*** S単-6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		kg	163		歩A・単A
S40001	*** S単-7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		kg	163		歩A・単A
S40001	*** S単-8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36mm～40mm		kg	166		歩A・単A
S40001	*** S単-9号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32～44mm		kg	130		歩A・単A
S40001	*** S単-10号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 90～100mm×7～10mm		kg	123		歩A・単A
S40001	*** S単-11号 *** 一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t≤30mm H=250～300mm		kg	118		歩A・単A
S40001	*** S単-12号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm～13mm		kg	144		歩A・単A
S40001	*** S単-13号 *** 一般構造用圧延鋼板(中板) 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm		kg	163		歩A・単A
S40001	*** S単-14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31mm～35mm		kg	165		歩A・単A
S40001	*** S単-15号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 40mm×40mm×2.3mm		kg	213		歩A・単A
S40001	*** S単-16号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 50mm×50mm×3.2mm		kg	180		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		kg	204		歩A・単A
S40001	*** S単-18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		kg	193		歩A・単A
S40006	*** S単-19号 *** ラック電動開閉機 連動 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN		台	5,130,000		歩A・単A
S40006	*** S単-20号 *** ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN～80kN用		m	135,000		歩A・単A
S40006	*** S単-21号 *** ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN～80kN用		個	99,700		歩A・単A
S40006	*** S単-22号 *** ラック中間軸受 SUS304					

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用		個	105,000		歩A・単A
S40006	*** S単-23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		式	1,350,000		歩A・単A
S40013	*** S単-24号 *** グレーチング(メッキ) グレーチング(メッキ) IB-38(845×916)		枚	17,400		歩A・単A
S40013	*** S単-25号 *** グレーチング(メッキ) グレーチング(メッキ) IB-38(845×1270)		枚	27,800		歩A・単A
S40013	*** S単-26号 *** グレーチング(メッキ) グレーチング(メッキ) IB-38(395×916)		枚	17,400		歩A・単A
S40017	*** S単-27号 *** 扉体製作 水門設備製作工 中・大形水門、堰、ゲート(4方水密),,扉体,,,1門		門	2,177,700		歩A・単A
S40017	*** S単-28号 *** 戸当り製作 水門設備製作工 中・大形水門、堰、ゲート(4方水密),,戸当り,,,1門		門	1,165,350		歩A・単A
S40034	*** S単-29号 *** 水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 中・大形水門、ゲート(4方水密)ラック式、SUS製、10~65m2		門	3,545,211		歩A・単A
S40035	*** S単-30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) 中・大形水門、ゲート(4方水密),,15~70m,		門	1,016,392		歩A・単A
S41002	*** S単-31号 *** 輸送費(水門扉) 輸送費 河川・水路用水門設備、プレートゲート構造ゲート,,		式	216,000		歩A・単A
S41009	*** S単-32号 *** 水門設備据付工 水門設備据付工 中・大形水門、堰、ゲート(4方水密),,1門		門	1,399,724		歩A・単A
S42100	*** S単-33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)		m	2,724		歩A・単A
S42100	*** S単-34号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,22,屋外・屋内(埋込)		m	2,487		歩A・単A
S42100	*** S単-35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)		m	4,515		歩A・単A
S42100	*** S単-36号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,28,屋外・屋内(埋込)		m	4,114		歩A・単A
S42100	*** S単-37号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,36,屋外・屋内(露出)		m	4,654		歩A・単A
S42100	*** S単-38号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,36,屋外・屋内(埋込)		m	4,252		歩A・単A
S42100	*** S単-39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)		m	855		歩A・単A
S42100	*** S単-40号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,金属可とう電線管,30,屋外・屋内(露出)		m	2,233		歩A・単A
S42100	*** S単-41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)		m	1,374		歩A・単A
S42100	*** S単-42号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,硬質ビニル管,16,地 中 (構内)		m	1,256		歩A・単A
S42102	*** S単-43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		m	1,447		歩A・単A

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102	*** S単-44号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 屋外・屋内		m	1,188		歩A・単A
S42102	*** S単-45号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内, CVケーブル, 600V, 3心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内		m	1,499		歩A・単A
S42102	*** S単-46号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット, CVケーブル, 600V, 3心, 3.5mm2, 屋外・屋内		m	1,240		歩A・単A
S42102	*** S単-47号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内, CVケーブル, 600V, 2心, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内		m	1,507		歩A・単A
S42102	*** S単-48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 ,ビット, CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm2, 屋外・屋内		m	1,327		歩A・単A
S42102	*** S単-49号 *** CV3.5sq-4C 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内, その他, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内		m	1,565		歩A・単A
S42102	*** S単-50号 *** CV3.5sq-4C 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット, その他, 3.5mm2, 屋外・屋内		m	1,306		歩A・単A
S42102	*** S単-51号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管内, IV, 600V, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内		m	338		歩A・単A
S42102	*** S単-52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 ,ビット, IV, 600V, 3.5mm2, 屋外・屋内		m	281		歩A・単A
S42103	*** S単-53号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内, CVケーブル, 5心, 2mm2, 地中・屋外・屋内		m	1,495		歩A・単A
S42103	*** S単-54号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ビット, CVケーブル, 5心, 2mm2, 屋外・屋内		m	1,236		歩A・単A
S42103	*** S単-55号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,管内, CVケーブル, 10心, 2mm2, 地中・屋外・屋内		m	1,681		歩A・単A
S42103	*** S単-56号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ,ビット, CVケーブル, 10心, 2mm2, 屋外・屋内		m	1,422		歩A・単A
X40001	*** X単-1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造ローラゲート),		式	256,939		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(プレートゲート構造ローラゲート),		式	85,224		歩A・単A
X40001	*** X単-3号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	11,480		歩A・単A
X40001	*** X単-4号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	11,672		歩A・単A
X40003	*** X単-5号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 ビット蓋, 1基		基	209,100		歩A・単A
X40003	*** X単-6号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 防護柵, 1基		基	226,950		歩A・単A
X40007	*** X単-7号 *** 水門設備副部材費 水門設備副部材費 中・大形水門, 堰, プレートゲート構造ローラゲート, 扉体(SUS),		式	407,699		歩A・単A
X40007	*** X単-8号 *** 水門設備副部材費 水門設備副部材費 中・大形水門, 堰, プレートゲート構造ローラゲート, 戸当り,		式	294,754		歩A・単A

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40011	*** X単-9号 *** 水門設備部品費					
	水門設備部品費 中・大形水門、堰、プレートゲート構造コラーゲート、扉体(SUS),		式	531,782		歩A・単A
X40011	*** X単-10号 *** 水門設備部品費					
	水門設備部品費 中・大形水門、堰、プレートゲート構造コラーゲート、戸当り,		式	25,410		歩A・単A
X40014	*** X単-11号 *** 間接労務費					
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	1,633,275		歩A・単A
X40014	*** X単-12号 *** 間接労務費					
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	874,013		歩A・単A
X40014	*** X単-13号 *** 間接労務費					
	間接労務費 鋼製付属設備,		式	125,460		歩A・単A
X40014	*** X単-14号 *** 間接労務費					
	間接労務費 鋼製付属設備,		式	136,170		歩A・単A
X40015	*** X単-15号 *** 工場管理費					
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	807,888		歩A・単A
X40015	*** X単-16号 *** 工場管理費					
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	426,368		歩A・単A
X40015	*** X単-17号 *** 工場管理費					
	工場管理費 鋼製付属設備,		式	83,640		歩A・単A
X40015	*** X単-18号 *** 工場管理費					
	工場管理費 鋼製付属設備,		式	14,806		歩A・単A
X40015	*** X単-19号 *** 工場管理費					
	工場管理費 鋼製付属設備,		式	90,780		歩A・単A
X40015	*** X単-20号 *** 工場管理費					
	工場管理費 鋼製付属設備,		式	11,880		歩A・単A
X41002	*** X単-21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),		式	55,989		歩A・単A
X41002	*** X単-22号 *** 補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	1,210		歩A・単A
X41002	*** X単-23号 *** 補助材料費(据付)					
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	1,054		歩A・単A
X41003	*** X単-24号 *** 据付材料費					
	据付材料費 水門設備,		式	195,961		歩A・単A
X41004	*** X単-25号 *** 鋼製付属設備据付工					
	鋼製付属設備据付工 ピット蓋, 1基		基	120,950		歩A・単A
X41004	*** X単-26号 *** 鋼製付属設備据付工					
	鋼製付属設備据付工 防護柵, 1基		基	105,420		歩A・単A
X41005	*** X単-27号 *** 雑器具損料					
	雑器具損料		式	3,819		歩A・単A
X41006	*** X単-28号 *** 据付間接費					
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	1,523,558		歩A・単A
X41006	*** X単-29号 *** 据付間接費					
	据付間接費 鋼製付属設備,		式	66,394		歩A・単A
X41006	*** X単-30号 *** 据付間接費					

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02116	金属製可とう電線管 ビニル被覆 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P27462		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	
P27462	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm	1,000	m	550	550	
	合計				550	算出数量 1,000 各単位
	単価				550	
*** S単-2号 ***						
S02116	金属製可とう電線管 ビニル被覆 金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 38mm		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P27464		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	
P27464	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 38mm	1,000	m	861	861	
	合計				861	算出数量 1,000 各単位
	単価				861	
*** S単-3号 ***						
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 、定格電流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 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M27382 運転1日当たり算出 0.0 1.44 機械損料のみ 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: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	
M27382	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	1,440	供用日	124	179	
	合計				179	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		179	
Y00001	単位					
*** S単-4号 ***						
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 、定格容量13/15kVA(50/60Hz), 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	M21431 運転1日当たり算出 5.0 1.18 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: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	
M21431	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 定格容量13/15kVA(50/60Hz)	1,180	供用日	2,000	2,360	
P34029	軽油 バトリール給油	10,000	L	134	1,340	
	合計				3,700	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		3,700	
Y00001	単位					

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-5号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日		1,000	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(貨料機械)	ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 5.8 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: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
F01086	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	1.000	日	54,600	54,600	
	合計				54,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		54,600	
	*** S単-6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		kg		1,000	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、ステンスクラッド鋼板 ヘビーH1 12.000				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:補正なし
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	1.000	kg	163	163	
	合計				163	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		163	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	46.20	46	
	*** S単-7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8mm～11mm		kg		1,000	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(%)	K01072 SS400 厚さ8mm～11mm 鋼板、ステンスクラッド鋼板 ヘビーH1 12.000				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:補正なし
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm～11mm	1.000	kg	163	163	
	合計				163	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		163	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	46.20	46	
	*** S単-8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36mm～40mm		kg		1,000	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(%)	K01076 SS400 厚さ36mm～40mm 鋼板、ステンスクラッド鋼板 ヘビーH1 12.000				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:補正なし
K01076	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ36mm～40mm	1.000	kg	166	166	
	合計				166	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		166	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	46.20	46	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 9号 ***					
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格	K01322 SS400 6mm×32~44mm				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
	3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	形鋼、平鋼 ヘビ- H 1 10.000				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
K01322	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	1.000	kg	130	130	
	合計				130	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		130	
K16141	スクラップ ヘビ- H 1	1.000	kg	46.20	46	
	*** S単- 10号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 90~100mm×7~10mm		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格	K01142 SS400 90~100mm×7~10mm				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
	3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	形鋼、平鋼 ヘビ- H 1 10.000				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
K01142	一般構造用等辺山形鋼 SS400 90~100mm×7~10mm	1.000	kg	123	123	
	合計				123	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		123	
K16141	スクラップ ヘビ- H 1	1.000	kg	46.20	46	
	*** S単- 11号 ***					
S40001	一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t ≤30mm H=250~300mm		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格	K01253 SS400 t ≤30mm H=250~300mm				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
	3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	形鋼、平鋼 ヘビ- H 1 10.000				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
K01253	一般構造用H形鋼 SS400 t ≤30mm H=250~300mm	1.000	kg	118	118	
	合計				118	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		118	
K16141	スクラップ ヘビ- H 1	1.000	kg	46.20	46	
	*** S単- 12号 ***					
S40001	一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	1) 材料(鋼材)コード 2) 材料規格	K01002 SS400 径12mm~13mm				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
	3) 材料名 4) スクラップの該当品目 5) 材料割増率(%)	棒鋼 鋼がライ粉A 20.000				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
K01002	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	1.000	kg	144	144	
	合計				144	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		144	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
工事名	1号幹線用水路ゲート設備製作据付工事 流量調整ゲート

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16142	スクラップ 鋼ドライ粉A	1.000	kg	41.20	41	
	*** S単-13号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板 (中板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (中板) SS400 厚さ3.2mm			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	K01051		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ3.2mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、ステンレスラッド 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	へび-H1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01051	一般構造用圧延鋼板 (中板) SS400 厚さ3.2mm	1.000	kg	163	163	
	合計				163	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		163	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	46.20	46	
	*** S単-14号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板 (厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ31mm~35mm			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	K01075		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ31mm~35mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、ステンレスラッド 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	へび-H1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01075	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ31mm~35mm	1.000	kg	165	165	
	合計				165	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		165	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	46.20	46	
	*** S単-15号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 40mm×40mm×2.3mm			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	K13027		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 40mm×40mm×2.3mm		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	へび-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13027	一般構造用角形鋼管 STKR400 40mm×40mm×2.3mm	1.000	kg	213	213	
	合計				213	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		213	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	46.20	46	
	*** S単-16号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 50mm×50mm×3.2mm			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	K13029		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 50mm×50mm×3.2mm		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	へび-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13029	一般構造用角形鋼管 STKR400 50mm×50mm×3.2mm	1.000	kg	180	180	
	合計				180	算出数量 1.000 kg