



令和7年度

国営施設応急対策事業雄国山麓地区
第2号幹線用水路制水ゲート改修工事

積 算 書

(当初)

東北農政局
阿武隈土地改良調査管理事務所

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区	相原吉郎 (1/2)
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事	

事業名 国策施設設立・急対策事業雄国山麓地区
工事名 第2号松原川木琴駒川治水等工事

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区			
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事			
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事				
工種名	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			2,932,000	
直接工事費	1.000	式	2,932,000	
・輸送費	1.000	式	254,000	
・・輸送費	1.000	式	254,000	
・・・輸送費 (小形水門) 現場発生材受入地へ	1.000	式	16,000	
・・・輸送費 (小形水門) 制水ゲート (工場から現地へ)	1.000	式	218,000	
・・・輸送費 (小形水門) 土砂吐ゲート (工場から現地へ)	1.000	式	20,000	
・小形水門扉据付工	1.000	式	906,000	
・・小形水門扉据付工 制水ゲート	1.000	式	767,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費 (小形水門)	1.000	式	767,000	
・・・小形水門扉据付工 土砂吐ゲート	1.000	式	139,000	
・・・標準外設備据付・整備工	1.000	式	89,000	
・・・水門扉据付工 (直接経費)	1.000	式	50,000	
・産業廃棄物処理工	1.000	式	2,000	
・・産業廃棄物処理工	1.000	式	2,000	
・・・産業廃棄物処分費(施設機械)	1.000	式	2,000	
・既設設備撤去工	1.000	式	1,451,000	
・・既設制水ゲート扉体撤去工	1.000	式	67,000	
・・・既設制水ゲート扉体撤去工	1.000	式	17,000	
・・・既設制水ゲート扉体撤去工 (直接経費)	1.000	式	50,000	
・・既設制水ゲート戸当り撤去工	1.000	式	908,000	
・・・既設制水ゲート戸当り撤去工	1.000	式	689,000	
・・・既設制水ゲート戸当り撤去工 (直接経費)	1.000	式	219,000	
・既設制水ゲート開閉装置撤去工	1.000	式	108,000	
・・既設制水ゲート開閉装置撤去工	1.000	式	58,000	
・・・既設制水ゲート開閉装置撤去工 (直接経費)	1.000	式	50,000	
・・既設土砂吐ゲート撤去工	1.000	式	104,000	
・・・既設土砂吐ゲート撤去工	1.000	式	54,000	
・・・既設土砂吐ゲート撤去工 (直接経費)	1.000	式	50,000	
・既設制水ゲート機側操作盤撤去工	1.000	式	145,000	
・・既設制水ゲート機側操作盤撤去工	1.000	式	95,000	
・・・既設制水ゲート機側操作盤撤去工 (直接経費)	1.000	式	50,000	
・・足場工	1.000	式	119,000	
・・・足場工	1.000	式	119,000	
・ネットフェンス工	1.000	式	223,000	
・・ネットフェンス工	1.000	式	223,000	
・・・撤去工	1.000	式	21,000	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事				
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事					
	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
直接製作費					
・ 小形水門扉製作工 制水ゲート	1.000	式		3,442,000	11,279,000
・・扉体工	1.000	式		698,000	
・・・扉体工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	362,000	362,000	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, (4方水密), SUS製, 0.8m ² 以上10m ² 未満, 1.4, 3.0m 未満	1.000	門	264,051	264,051	歩A・単A S単 30号
X40007 水門設備副部材費 小形水門, ブレートガーダ構造スライドゲート, 扉体(SUS), 9, , ,	1.000	式	23,765	23,765	歩A・単A X単 5号
X40011 水門設備部品費 小形水門, ブレートガーダ構造スライドゲート, 扉体(SUS), 5, , ,	1.000	式	13,203	13,203	歩A・単A X単 7号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形 (クロロブレーン系)	4.600	kg	4,300	19,780	歩A・単A S単 32号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形 (クロロブレーン系)	1.000	kg	4,190	4,190	歩A・単A S単 33号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,, 13%	1.000	式	37,416	37,416	歩A・単A X単 1号
	合 計			362,405	
・・・扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	336,000	336,000	1 式当たり
S40017 扉体製作 小形水門,, スライドゲート(4方水密),,, 扉体,, 1.4, 0.00, 1 門	1.000	門	308,568	308,568	歩A・単A S単 28号
X40014 間接労務費 小形水門設備,, 60%	1.000	式	185,141	185,141	歩A・単A X単 9号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門, 扉体(主要部材: SUS)	1.000	式	27,771	27,771	歩A・単A X単 15号
X40015 工場管理費 小形水門設備,, 25%	1.000	式	130,370	130,370	歩A・単A X単 12号
	合 計			651,850	
計 (1) (直接費対象分)				336,339	
計 (2) (間接費対象分)				315,511	
・・戸当り工				456,000	
・・・戸当り工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	215,000	215,000	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, 7.6, 3.0m未満	1.000	門	177,924	177,924	歩A・単A S単 31号
X40007 水門設備副部材費 小形水門, ブレートガーダ構造スライドゲート, 戸当り, 6, , ,	1.000	式	10,675	10,675	歩A・単A X単 6号
X40011 水門設備部品費 小形水門, ブレートガーダ構造スライドゲート, 戸当り, 1, , ,	1.000	式	1,779	1,779	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	24,518	24,518	歩A・単A X単 2号
	合 計			214,896	
・・・戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	241,000	241,000	1 式当たり
S40017 戸当り製作 小形水門,, スライドゲート(4方水密),,, 戸当り,, 7.6, 0.00, 1 門	1.000	門	223,080	223,080	歩A・単A S単 29号
X40014 間接労務費 小形水門設備,, 60%	1.000	式	133,848	133,848	歩A・単A X単 10号
X40016 塗装費(水門設備) 小形水門, 戸当り	1.000	式	17,846	17,846	歩A・単A X単 16号
X40015 工場管理費 小形水門設備,, 25%	1.000	式	93,694	93,694	歩A・単A X単 13号
	合 計			468,468	
計 (1) (直接費対象分)				240,926	
計 (2) (間接費対象分)				227,542	
・・開閉装置工				2,288,000	
・・・開閉装置 (機器単体費・ラック式)	1.000	式	2,288,000	2,288,000	1 式当たり
S40006 ラック電動開閉機 単動 巻上能力 20kN	1.000	台	2,030,000	2,030,000	歩A・単A S単 23号
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用	2.900	m	88,800	257,520	歩A・単A S単 24号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事				
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費				2,932,000	
・輸送費	1.000	式		254,000	
・・輸送費	1.000	式		254,000	
・・・輸送費 (小形水門) 現場発生材受入地へ	1.000	式	16,000	16,000	1式当たり
S41040 輸送費 (修繕工事) 河川・水路用水門設備, 1.953ton, 3.8km	1.000	式	16,000	16,000	歩A・単A S単 38号
合 計				16,000	
・・・輸送費 (小形水門) 制水ゲート (工場から現地へ)	1.000	式	218,000	218,000	1式当たり
S41002 輸送費 (小形水門扉) 河川・水路用水門設備, ブレードゲート・構造ドアゲート・スライドゲート,,, 1.44[各単位] , 91km	1.000	式	218,000	218,000	歩A・単A S単 35号
合 計				218,000	
・・・輸送費 (小形水門) 土砂吐ゲート (工場から現地へ)	1.000	式	20,000	20,000	1式当たり
S41040 輸送費 (修繕工事) 河川・水路用水門設備, 0.14ton, 91km	1.000	式	20,000	20,000	歩A・単A S単 39号
合 計				20,000	
・小形水門扉据付工				906,000	
・・小形水門扉据付工 制水ゲート	1.000	式		767,000	
・・・水門扉据付工及び直接経費 (小形水門)	1.000	式	767,000	767,000	1式当たり
S41009 水門設備据付工 小形水門, , スライドゲート (4方水密), , 1.40, 0.00, 電動式開閉装置, 1門, 1.00,	1.000	門	393,876	393,876	歩A・単A S単 36号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,, 80%	1.000	式	264,802	264,802	歩A・単A X単 27号
X41003 据付材料費 小形水門設備, , , , 0kW, 2次側電気配線配管有	1.000	式	34,074	34,074	歩A・単A X単 19号
X41002 補助材料費 (据付) 小形水門設備, , 1.5%	1.000	式	4,868	4,868	歩A・単A X単 17号
S16002 電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーケ式・排対2次] , 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	4,246	4,246	歩A・単A S単 10号
S16004 ラフレーシング [油圧伸縮ジブ型, 低騒・排対型 (2014)] ラフレーシング (油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	1.000	日	46,000	46,000	歩A・単A S単 12号
S16004 発動発電機 [D駆動, ~超低・排対型 (~3次)] 発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動), 20KVA, なし	1.000	日	5,909	5,909	歩A・単A S単 13号
X41005 雑器具損料				1,123	1,123
S02116 生コンクリート (高炉B) , 21N/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下),	0.800	m ³	21,800	17,440	歩A・単A S単 8号
S41021 二次コンクリート及び型枠施工工数 (小形水門設備) 0.8m ³	1.000	門	138,986	138,986	歩A・単A S単 37号
P18247 異形棒鋼 SD295 D16	0.014	ton	99,000	1,386	歩A・単A
S18031 足場工 あり, 手摺先行型枠組, なし	20.400	掛m ²	5,853	119,401	歩A・単A S単 17号
合 計				1,032,111	
計 (1) (直接費対象分)				767,309	
計 (2) (間接費対象分)				264,802	
・・小形水門扉据付工 土砂吐ゲート	1.000	式		139,000	
・・・標準外設備据付・整備工	1.000	式	89,000	89,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] , 水門、ゲム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	2.000	人	30,906	61,812	歩A・単A S単 34号
S02115 普通作業員	1.000	人	23,460	23,460	歩A・単A S単 6号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,, 80%	1.000	式	49,450	49,450	歩A・単A X単 28号
X41003 据付材料費 その他, , , , 0kW, -	1.000	式	2,508	2,508	歩A・単A X単 20号
X41002 補助材料費 (据付) 小形水門設備, , 1.5%	1.000	式	1,254	1,254	歩A・単A X単 18号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事				
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				138,484	
計 (1) (直接費対象分)				89,034	
計 (2) (間接費対象分)				49,450	
・・・ 水門扉据付工 (直接経費)	1.000	式	50,000	50,000	1式当たり
S16004 ラフテーシクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテーシクレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	1.000	日	46,000	46,000	歩A・単A S単 12号
S16004 発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	1.000	日	3,342	3,342	歩A・単A S単 14号
X41005 雑器具損料	1.000	式	987	987	歩A・単A X単 22号
合 計				50,329	
・産業廃棄物処理工	1.000	式		2,000	
・・産業廃棄物処理工	1.000	式		2,000	
・・・ 産業廃棄物処分費(施設機械)	1.0	式	2,000	2,000	1式当たり
S02123 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	0.800	m3	2,100	1,680	歩A・単A S単 9号
合 計				1,680	
・既設設備撤去工	1.000	式		1,451,000	
・・既設制水ゲート扉体撤去工	1.000	式		67,000	
・・・ 既設制水ゲート扉体撤去工	1.000	式	17,000	17,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] ,水門、ゲム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	0.540	人	30,906	16,689	歩A・単A S単 34号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	13,351	13,351	歩A・単A X単 29号
合 計				30,040	
計 (1) (直接費対象分)				16,689	
計 (2) (間接費対象分)				13,351	
・・・ 既設制水ゲート扉体撤去工 (直接経費)	1.000	式	50,000	50,000	1式当たり
S16004 ラフテーシクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテーシクレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	1.000	日	46,000	46,000	歩A・単A S単 12号
S16004 発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	1.000	日	3,342	3,342	歩A・単A S単 14号
X41005 雑器具損料	1.000	式	987	987	歩A・単A X単 23号
合 計				50,329	
・既設制水ゲート戸当り撤去工	1.000	式		908,000	
・・既設制水ゲート戸当り撤去工	1.000	式	689,000	689,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] ,水門、ゲム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	9.000	人	30,906	278,154	歩A・単A S単 34号
S02115 普通作業員	2.000	人	23,460	46,920	歩A・単A S単 6号
S02115 はつり工	12.000	人	30,294	363,528	歩A・単A S単 7号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	222,523	222,523	歩A・単A X単 30号
合 計				911,125	
計 (1) (直接費対象分)				688,602	
計 (2) (間接費対象分)				222,523	
・・・ 既設制水ゲート戸当り撤去工 (直接経費)	1.000	式	219,000	219,000	1式当たり
T00005 既設制水ゲート戸当り撤去工 (直接経費)	1.000	式	217,176	217,176	歩A・単A T単 1号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事				
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事					
	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
SA0102	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石・土量50,000m3未満	0.800	m3	299.3	239
SA0221	SP 船運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 10.9km以下,	0.800	m3	2,373	1,898
	合 計				219,313
・・既設制水ゲート開閉装置撤去工		1.000	式		108,000
・・・既設制水ゲート開閉装置撤去工		1.000	式	58,000	58,000
S41001	〔施設機械労務単価〕 ,水門、ゲム水門、除塵機、鋼製付属設備, 据 付 工	1.500	人	30,906	46,359
S02115	普通作業員	0.500	人	23,460	11,730
X41006	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%	1.000	式	37,087	37,087
	合 計				95,176
計 (1) (直接費対象分)					58,089
計 (2) (間接費対象分)					37,087
・・既設制水ゲート開閉装置撤去工 (直接経費)		1.000	式	50,000	50,000
S16004	ラフテーシクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテーシクレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	1.000	日	46,000	46,000
S16004	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	1.000	日	3,342	3,342
X41005	雑器具損料	1.000	式	987	987
	合 計				50,329
・・既設土砂吐ゲート撤去工		1.000	式		104,000
・・・既設土砂吐ゲート撤去工		1.000	式	54,000	54,000
S41001	〔施設機械労務単価〕 ,水門、ゲム水門、除塵機、鋼製付属設備, 据 付 工	1.000	人	30,906	30,906
S02115	普通作業員	1.000	人	23,460	23,460
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,,130%	1.000	式	40,178	40,178
	合 計				94,544
計 (1) (直接費対象分)					54,366
計 (2) (間接費対象分)					40,178
・・既設土砂吐ゲート撤去工 (直接経費)		1.000	式	50,000	50,000
S16004	ラフテーシクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテーシクレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	1.000	日	46,000	46,000
S16004	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	1.000	日	3,342	3,342
X41005	雑器具損料	1.000	式	987	987
	合 計				50,329
・・既設制水ゲート機側操作盤撤去工		1.000	式		145,000
・・・既設制水ゲート機側操作盤撤去工		1.000	式	95,000	95,000
S42034	配電盤据付工 ,,その他, その他, 無	1.000	面	94,860	94,860
	合 計				94,860
・・既設制水ゲート機側操作盤撤去工 (直接経費)		1.000	式	50,000	50,000
S16004	ラフテーシクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテーシクレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	1.000	日	46,000	46,000
S16004	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし	1.000	日	3,342	3,342
X41005	雑器具損料	1.000	式	906	906

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02011	*** S 単一 1号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 8430, 1.5 (忍び返し付) m, 有, 1.8m		m	11,758		歩A・単A
S02012	*** S 単一 2号 *** ネットフェンス工(扉) ネットフェンス工(扉) 1.5m, フリ式両開, ピュル被覆製		組	99,518		歩A・単A
S02017	*** S 単一 3号 *** ネットフェンス撤去工 (本体) ネットフェンス撤去工 (本体) 1.5 (忍び返しあり) m, アンカーポッド, 廃棄, なし		m	1,688		歩A・単A
S02018	*** S 単一 4号 *** ネットフェンス撤去工 (扉) ネットフェンス撤去工 (扉) ネット式両開, 廃棄		組	6,330		歩A・単A
S02112	*** S 単一 5号 *** グラインダー グラインダー 180mm		日	1,000		歩A・単A
S02115	*** S 単一 6号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,460		歩A・単A
S02115	*** S 単一 7号 *** はつり工 はつり工		人	30,294		歩A・単A
S02116	*** S 単一 8号 *** 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) , 21N/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		m ³	21,800		歩A・単A
S02123	*** S 単一 9号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m ³	2,100		歩A・単A
S16002	*** S 単一 10号 *** 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーケ式・排対2次] 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーケ式・排対2次] , 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	4,246		歩A・単A
S16003	*** S 単一 11号 *** 工具[ハマードリル] 工具[ハマードリル] φ14, 交替制補正対象外		供用日	169		歩A・単A
S16004	*** S 単一 12号 *** ラフティングクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフティングクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] ラフティングクレーン[油圧伸縮ジブ型], 4.9ton吊り, なし		日	46,000		歩A・単A
S16004	*** S 単一 13号 *** 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 20KVA, なし		日	5,909		歩A・単A
S16004	*** S 単一 14号 *** 発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし		日	3,342		歩A・単A
S16004	*** S 単一 15号 *** 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 25KVA, なし		日	6,341		歩A・単A
S16004	*** S 単一 16号 *** 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛), 5.0m ³ /min, なし		日	9,764		歩A・単A
S18031	*** S 単一 17号 *** 足場工 足場工 あり, 手摺先行型枠組, なし		掛m ²	5,853		歩A・単A
S18054	*** S 単一 18号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~貨物~撤去, 27, 1, なし		m ²	736		歩A・単A
S19003	*** S 単一 19号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), 0.2, 0.0		ton	10,068		歩A・単A
S40001	*** S 単一 20号 *** 一般構造用構形鋼 一般構造用構形鋼 SS400 150mm×75mm, 形鋼、平鋼, ヘビ-H 1, 10		kg	119		歩A・単A
S40001	*** S 単一 21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、ステンレス鋼板、ヘビ-H 1, 12		kg	195		歩A・単A

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	*** S 単一 22号 *** 縫鋼板 縫鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm, 鋼板、ステンレスクラッド鋼板, ヘビ-H 1, 12		kg	155		歩A・単A
S40006	*** S 単一 23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	2,030,000		歩A・単A
S40006	*** S 単一 24号 *** ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動20kN用 運動30kN-40kN用		m	88,800		歩A・単A
S40006	*** S 単一 25号 *** 土砂吐ゲート 土砂吐ゲート ステンレス鋼製スライドゲート (扉体開閉装置一式)		門	1,580,000		歩A・単A
S40006	*** S 単一 26号 *** 制水ゲート機側操作盤 制水ゲート機側操作盤 スピンドル及びラック式 1門用 屋外用 SUS		面	5,900,000		歩A・単A
S40013	*** S 単一 27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	1,850		歩A・単A
S40017	*** S 単一 28号 *** 扉体製作 水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(4方水密),,扉体,,1.4,0.00, 1門		門	308,568		歩A・単A
S40017	*** S 単一 29号 *** 戸当り製作 水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(4方水密),,戸当り,,7.6,0.00, 1門		門	223,080		歩A・単A
S40034	*** S 単一 30号 *** 水門設備主要部材費(扉体) 水門設備主要部材費(扉体) 水門, スライドゲート, (4方水密), SUS製, 0.8m2以上10m2未満, 1.4, 3.0m未		門	264,051		歩A・単A
S40035	*** S 単一 31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) 水門, ,スライドゲート, 25m未満, 7.6, 3.0m未満		門	177,924		歩A・単A
S40040	*** S 単一 32号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形 (クロロブレーン系)		kg	4,300		歩A・単A
S40040	*** S 単一 33号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形 (クロロブレーン系)		kg	4,190		歩A・単A
S41001	*** S 単一 34号 *** 〔施設機械労務単価〕 〔施設機械労務単価〕 水門,ゲート水門,除塵機、鋼製付属設備,据付工		人	30,906		歩A・単A
S41002	*** S 単一 35号 *** 輸送費 (小形水門扉) 輸送費 河川・水路用水門設備, ゲートカーペー構造ローラー・スライドゲート,,1.44[各単位], 91		式	218,000		歩A・単A
S41009	*** S 単一 36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(4方水密),,1.40,0.00, 電動式開閉装置, 1門, 1.00,		門	393,876		歩A・単A
S41021	*** S 単一 37号 *** 二次コンクリート及び型枠施工工数 (小形水門設備) 二次コンクリート及び型枠施工工数 (小形水門設備) 0.8m3		門	138,986		歩A・単A
S41040	*** S 単一 38号 *** 輸送費 (修繕工事) 輸送費 (修繕工事) 河川・水路用水門設備, 1.953ton, 3.8km		式	16,000		歩A・単A
S41040	*** S 単一 39号 *** 輸送費 (修繕工事) 輸送費 (修繕工事) 河川・水路用水門設備, 0.14ton, 91km		式	20,000		歩A・単A
S42034	*** S 単一 40号 *** 配電盤据付工 配電盤据付工 ,その他,その他,無		面	94,860		歩A・単A
SA0102	*** S 単一 41号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 土量50,000m3未満		m3	299.3		歩A・単A
SA0221	*** S 単一 42号 *** SP 船運搬					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事				
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	SP 船運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 10.9km以下,		m3	2,373	歩A・単A
X40001	*** X单一 1号 *** 補助材料費(製作)				
	補助材料費(製作) 小形水門設備,, 13%		式	37,416	歩A・単A
X40001	*** X单一 2号 *** 補助材料費(製作)				
	補助材料費(製作) 小形水門設備,, 13%		式	24,518	歩A・単A
X40001	*** X单一 3号 *** 補助材料費(製作)				
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,, 13%		式	9,560	歩A・単A
X40003	*** X单一 4号 *** 鋼製付属製作				
	鋼製付属設備製作工 架台, 0.1≤x≤5.0, 0.00, 0.02, 1基, 1.00,, 513.9		基	219,336	歩A・単A
X40007	*** X单一 5号 *** 水門設備副部材費				
	水門設備副部材費 小形水門, ブレートガーダ構造スライドゲート, 扉体(SUS), 9,,,		式	23,765	歩A・単A
X40007	*** X单一 6号 *** 水門設備副部材費				
	水門設備副部材費 小形水門, ブレートガーダ構造スライドゲート, 戸当り, 6,,,		式	10,675	歩A・単A
X40011	*** X单一 7号 *** 水門設備部品費				
	水門設備部品費 小形水門, ブレートガーダ構造スライドゲート, 扉体(SUS), 5,,,		式	13,203	歩A・単A
X40011	*** X单一 8号 *** 水門設備部品費				
	水門設備部品費 小形水門, ブレートガーダ構造スライドゲート, 戸当り, 1,,,		式	1,779	歩A・単A
X40014	*** X单一 9号 *** 間接労務費				
	間接労務費 小形水門設備,, 60%		式	185,141	歩A・単A
X40014	*** X单一 10号 *** 間接労務費				
	間接労務費 小形水門設備,, 60%		式	133,848	歩A・単A
X40014	*** X单一 11号 *** 間接労務費				
	間接労務費 鋼製付属設備,, 60%		式	131,602	歩A・単A
X40015	*** X单一 12号 *** 工場管理費				
	工場管理費 小形水門設備,, 25%		式	130,370	歩A・単A
X40015	*** X单一 13号 *** 工場管理費				
	工場管理費 小形水門設備,, 25%		式	93,694	歩A・単A
X40015	*** X单一 14号 *** 工場管理費				
	工場管理費 鋼製付属設備,, 25%		式	87,735	歩A・単A
X40016	*** X单一 15号 *** 塗装費(水門設備)				
	塗装費(水門設備) 小形水門, 扉体(主要部材: SUS)		式	27,771	歩A・単A
X40016	*** X单一 16号 *** 塗装費(水門設備)				
	塗装費(水門設備) 小形水門, 戸当り		式	17,846	歩A・単A
X41002	*** X单一 17号 *** 補助材料費(据付)				
	補助材料費(据付) 小形水門設備,, 1.5%		式	4,868	歩A・単A
X41002	*** X单一 18号 *** 補助材料費(据付)				
	補助材料費(据付) 小形水門設備,, 1.5%		式	1,254	歩A・単A
X41003	*** X单一 19号 *** 据付材料費				
	据付材料費 小形水門設備,, 0kW, 2次側電気配線管有		式	34,074	歩A・単A
X41003	*** X单一 20号 *** 据付材料費				
	据付材料費 その他,, 0kW, -		式	2,508	歩A・単A
X41005	*** X单一 21号 *** 雑器具損料				

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 1号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 8430, 1.5 (忍び返し付) m, 有, 1.8m		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	1)ネットフェンス 1 単位当たり単価 (円/m) 2)柵高(m)	8,430.000 1.5 (忍び返し付) m		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし 超勤時間: 0.0
	3)ブロック基礎区分 4)支柱間隔(m)	有 1.8m		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P22331	ネットフェンス	20,000	m	8,430	168,600	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	11,100	個	1,020	11,322	
R01001	土木一般世話役 設置	0.450	人	30,804	13,862	
R01003	普通作業員 設置	1.740	人	23,460	40,820	
Y00004	諸経費	0.010		54,682	547	
	合 計				235,151	算出数量 20,000 m
	単 価		m		11,758	
	*** S 単一 2号 ***					
S02012	ネットフェンス工(扉) ネットフェンス工(扉) 1.5m, ネット式両開, ピニル被覆製		組		10,000組	歩A 当たり算出
	1)柵高 2)規格区分	1.5m ネット式両開		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし 超勤時間: 0.0
	3)材料区分	ピニル被覆製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P22304	ネットフェンス扉 ネット式両開	10,000	組	88,000	880,000	
R01001	土木一般世話役	1.340	人	30,804	41,277	
R01003	普通作業員	3.150	人	23,460	73,899	
	合 計				995,176	算出数量 10,000組
	単 価		組		99,518	
	*** S 単一 3号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工 (本体) ネットフェンス撤去工 (本体) 1.5 (忍び返しあり) m, アンカーブロック, 廃棄, なし		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	1)柵高 2)基礎区分	1.5 (忍び返しあり) m アンカーブロック		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし 超勤時間: 0.0
	3)撤去区分 4)長期割引単価区分(賃料機械)	廃棄 なし		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	30,804	7,701	
R01003	普通作業員	0.800	人	23,460	18,768	
F08013	パックホー[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	0.180	日	10,400	1,872	
P34029	軽油 ハートローリ給油	5.000	L	145	725	
R01021	運転手 (特殊)	0.160	人	29,274	4,684	
	合 計				33,750	算出数量 20,000 m
	単 価		m		1,688	
	*** S 単一 4号 ***					
S02018	ネットフェンス撤去工 (扉) ネットフェンス撤去工 (扉) ネット式両開, 廃棄		組		10,000組	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)撤去区分	ネット式両開 廃棄		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし 超勤時間: 0.0
R01001	土木一般世話役	0.720	人	30,804	22,179	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	1.700	人	23,460	39,882	
Y00004	諸経費	0.020		62,061	1,241	
	合 計				63,302	算出数量 10,000組
	単 価		組		6,330	
	*** S 単一 5号 ***					
S02112	グラインダー		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラインダー 180mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96001 180mm		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	
	3)単価の入力	1,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96001	グラインダー 180mm	1.000	日	1,000	1,000	
	合 計				1,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,000	
	*** S 単一 6号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,460	23,460	
	合 計				23,460	算出数量 1,000 人
	単 価				23,460	
	*** S 単一 7号 ***					
S02115	はつり工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	はつり工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02007 基(C)		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R02007	はつり工	1.000	人	30,294	30,294	
	合 計				30,294	算出数量 1,000 人
	単 価				30,294	
	*** S 単一 8号 ***					
S02116	生コンクリート(高炉B)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	生コンクリート(高炉B) , 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材 (Jコード)		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J02120		深夜時間:0.0	週休:月単位	
J02120	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	1.000	m3	21,800	21,800	
	合 計				21,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				21,800	
	*** S 単一 9号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52002 鉄筋コンクリート廃材		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,000	m3	2,100	2,100	
	合 計				2,100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,100	
	* * * S 単一 10号 * * *					
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・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,運転1日当たり算出		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	M27432 運転1日当たり算出		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)	7.0 1.80		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料+燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	機械経費算定基準値による 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[ディーゼルエンジン駆動・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 ハトロール給油	16,000	L	145	2,320	
	合 計				4,246	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		4,246	
Y00001	単位					
	* * * S 単一 11号 * * *					
S16003	工具[ハマードリル] 工具[ハマードリル] φ14. 交替制補正対象外		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	1)機械コード「単位が供用日のみ」 2)交替制作業補正区分	M26671 交替制補正対象外		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M26671	工具[ハマードリル] φ14	1,000	供用日	169	169	
	合 計				169	算出数量 1,000 供用日
	単 価		供用日		169	
	* * * S 単一 12号 * * *					
S16004	ラフテーンクレーン[油圧伸縮シップ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテーンクレーン[油圧伸縮シップ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテーンクレーン(油圧伸縮シップ型), 4.9ton吊り, なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格	ラフテーンクレーン(油圧伸縮シップ型) 4.9ton吊り		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)	0.0 0.00		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ラフテーンクレーン[油圧伸縮シップ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	46,000	46,000	
	合 計				46,000	算出数量 1,000 日
	単 価		日		46,000	
	* * * S 単一 13号 * * *					
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 20KVA, なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	20KVA		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)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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				
F02054	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量20kva	1.180	日	2,550	3,009	
P34029	軽油 バーナー給油	20.000	L	145	2,900	
	合 計				5,909	算出数量 1.000 日
	単 価		日		5,909	
	*** S 単一 14号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]		日			歩A 1.000 日 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA, なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	8KVA		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)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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				
F02051	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 定格容量8kva	1.180	日	1,800	2,124	
P34029	軽油 バーナー給油	8.400	L	145	1,218	
	合 計				3,342	算出数量 1.000 日
	単 価		日		3,342	
	*** S 単一 15号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日			歩A 1.000 日 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 25KVA, なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25KVA		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)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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				
F02055	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva	1.180	日	2,670	3,151	
P34029	軽油 バーナー給油	22.000	L	145	3,190	
	合 計				6,341	算出数量 1.000 日
	単 価		日		6,341	
	*** S 単一 16号 ***					
S16004	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)]		日			歩A 1.000 日 当たり算出
	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	空気圧縮機(可搬式エンジン掛), 5.0m3/min, なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械区分	空気圧縮機(可搬式エンジン掛)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	5.0m3/min		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)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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				
F03024	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 吐出量5.0m3/min 0.7MPa	1.560	日	2,820	4,399	
P34029	軽油 バーナー給油	37.000	L	145	5,365	
	合 計				9,764	算出数量 1.000 日
	単 価		日		9,764	
	*** S 単一 17号 ***					
S18031	足場工		掛m ²		100,000 掛m ²	歩A 当たり算出 東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	足場工 あり、手摺先行型枠組、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)足場区分 2)安全ネット区分	手摺先行型枠組 あり		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	
	3)長期割引単価区分(貨料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	30,804	49,286	
R01012	とび工	8.500	人	33,048	280,908	
R01003	普通作業員	1.300	人	23,460	30,498	
F01086	ラフテーンクレーン[油圧伸縮シグ型・低騒・排對型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	61,500	86,100	
Y00004	諸雑費	0.310		446,792	138,506	
	合 計				585,298	算出数量 100,000 掛m ²
	単 価		掛m ²		5,853	
	*** S 単一 18号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～貨料～撤去, 27, 1, なし		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数	設置～貨料～撤去 27		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	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(貨料機械)	1 なし		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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [貨料]	1,000,000	m ² 供用日	273	273,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	30,192	87,557	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,460	68,034	
F08063	パックホー[クローラ型・クレーン・超低・排對型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 バトロール給油	345,000	L	145	50,025	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,274	84,895	
	合 計				736,126	算出数量 1,000,000 m ²
	単 価		m ²		736	
	*** S 単一 19号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板)			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	
), 基地(積込・取卸), , 0.2, 0.0			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	
	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:月単位	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20km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) 9)冬期割増率 (実数)	基地(積込・取卸) 0.2				
	10)深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,140	7,140	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		7,140	1,428	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				10,068	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		10,068	
	*** S 単一 20号 ***					
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	一般構造用構形鋼 SS400 150mm×75mm, 形鋼、平鋼, ヘビ-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	
	1)材料(鋼材)コード	K01194		豪雪補正:10%	冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400 150mm×75mm		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)スクラップの該当品目	ヘビ-H 1			週休:補正なし	
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01194	一般構造用構形鋼 SS400 150mm×75mm	1.000	kg	119	119	
	合 計				119	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		119	
K16141	スクラップ ヘビ-H 1	1.000	kg	30.50	31	
	*** S 単一 21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12mm~25mm 1500≤W≤2000, 鋼板、ステンレスクラット鋼板, ヘビ-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	
	1)材料(鋼材)コード	K01073		豪雪補正:10%	冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ12mm~25mm 1500 · ·		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)材料名	鋼板、ステンレスクラット鋼板		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)スクラップの該当品目	ヘビ-H 1			週休:補正なし	
	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	195	195	
	合 計				195	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		195	
K16141	スクラップ ヘビ-H 1	1.000	kg	30.50	31	
	*** S 単一 22号 ***					
S40001	縫鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	縫鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm, 鋼板、ステンレスクラット鋼板, ヘビ-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	
	1)材料(鋼材)コード	K15112		豪雪補正:10%	冬期補正:なし	
	2)材料規格	SS400相当 厚さ6.0mm		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)材料名	鋼板、ステンレスクラット鋼板		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)スクラップの該当品目	ヘビ-H 1			週休:補正なし	
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15112	縫鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	1.000	kg	155	155	
	合 計				155	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		155	
K16141	スクラップ ヘビ-H 1	1.000	kg	30.50	31	
	*** S 単一 23号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 単動		台		1.000 各単位	歩A 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	
	1)基礎データコード	K26001		豪雪補正:10%	冬期補正:なし	
	2)規格	巻上能力 20kN		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				深夜時間:0.0	超勤時間: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	2,030,000	2,030,000	
	合 計				2,030,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,030,000	
	*** S 単一 24号 ***					
S40006	ラック棊 SUS304		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ラック棒 SUS304 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	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	K26222 単動20kN用 連動30kN-40kN用		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	
				深夜時間: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	88,800	88,800	
	合 計				88,800	算出数量 1.000 各単位
	单 価				88,800	
	*** S 単一 25号 ***					
S40006	土砂吐ゲート		門			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	土砂吐ゲート ステンレス鋼製スライドゲート (扉体開閉装置一式)			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 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96002 ステンレス鋼製スライドゲート・・・		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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96002	土砂吐ゲート ステンレス鋼製スライドゲート (扉体開閉装置一式)	1.000	門	1,580,000	1,580,000	
	合 計				1,580,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,580,000	
	*** S 単一 26号 ***					
S40006	制水ゲート機側操作盤		面			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	制水ゲート機側操作盤 スピンドル及びラック式 1門用 屋外用 SUS			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	K96001 スピンドル及びラック式 1門・・・		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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96001	制水ゲート機側操作盤 スピンドル及びラック式 1門用 屋外用 SUS	1.000	面	5,900,000	5,900,000	
	合 計				5,900,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				5,900,000	
	*** S 単一 27号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット		kg			歩A 1.000 各単位 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	
	1)基礎データコード 2)規格	K35021 SUS304		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	
				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	1,850	1,850	
	合 計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,850	
	*** S 単一 28号 ***					
S40017	扉体製作		門			歩A 1.000 門 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(4方水密),,扉体,,1.4,0.00,1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 3)形式区分(2)	小形水門 スライドゲート(4方水密)		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	
	6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	扉体 扉体面積:10m ² 未満		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	11)対象要素(x)の数量 12)その他の製作工数(人/門)	1.4 0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km 1) 14)休止装置の有無による補正	1.00 -				
	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) 18)水門扉形式及び名称	1.00				

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R03001	製作工	9.890	人	31,200	308,568	
	合 計				308,568	算出数量 1.000 門
	单 価		門		308,568	
	*** S 単一 29号 ***					
S40017	戸当り製作		門		1.000	歩A 門当たり算出
	水門設備製作工 小形水門, スライドゲート(4方水密), 戸当り,, 7.6, 0.00, 1 門			時間の制約: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)形式区分(2)	スライドゲート(4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	7.6				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km 1)	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	7.150	人	31,200	223,080	
	合 計				223,080	算出数量 1.000 門
	单 価		門		223,080	
	*** S 単一 30号 ***					
S40034	水門設備主要部材費(扉体)		門		1.000	歩A 門当たり算出
	水門設備主要部材費(扉体) 小形水門, スライドゲート, (4方水密), SUS製, 0.8m2以上10m2未満, 1.			時間の制約: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	
	4, 3.0m未満			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)形式区分	スライドゲート		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)詳細区分	(4方水密), SUS製				
	4)適用範囲	0.8m2以上10m2未満				
	5)対象要素(x)の数量	1.400				
	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)	K06222				
	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				
	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	96.000	kg	733	70,368	
K06222	ステンレス構形鋼 SUS304 100mm×50mm	151.000	kg	1,101	166,251	
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm	27.000	kg	1,016	27,432	
	合 計				264,051	算出数量 1.000 門
	单 価		門		264,051	
	*** S 単一 31号 ***					
S40035	水門設備主要部材費(戸当り)		門		1.000	歩A 門当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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, 7.6, 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 冬季補正:なし	
	1)設備区分 4)形式区分(2)	小形水門 スライドゲート		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	
	5)適用範囲(2) 6)対象要素(L)の数量	25m未満 7.600		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	7)設計水深 8)鋼材コード(SS材)	3.0m未満 K01139				
	9)材料(割増区分)(1) 10)詳細(1)	形鋼、平鋼 -				
	11)スクラップ区分(1) 12)材料割増率(%) (1)	ヘビーハ1 10,000				
	13)鋼材コード(SUS材) 14)材料(割増区分)(2)	K06024 ステンレス鋼板				
	15)詳細(2) 16)スクラップ区分(2)	機械加工を伴う場合 ステンレス新断				
	17)材料割増率(%) (2)	25.000				
K01139	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm		28,000	kg	119	3,332
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm		256,000	kg	682	174,592
	合 計				177,924	算出数量 1,000 門
	単 価		門		177,924	
	*** S 単一 32号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形 (クロロブレーン系)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード* 2)規格	K33023 P形 (クロロブレーン系)		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 冬季補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K33023	水密ゴム 合成ゴム P形 (クロロブレーン系)		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 単一 33号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形 (クロロブレーン系)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード* 2)規格	K33021 平形 (クロロブレーン系)		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 冬季補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形 (クロロブレーン系)		1,000	kg	4,190	4,190
	合 計				4,190	算出数量 1,000 各単位
	単 価				4,190	
	*** S 単一 34号 ***					
S41001	〔施設機械労務単価〕 〔施設機械労務単価〕 ,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備,据 付 工		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)労働者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 据 付 工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R03002	据 付 工		1,000	人	30,906	30,906
	合 計				30,906	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価				30,906	
	*** S 単一 35号 ***					
S41002	輸送費 (小形水門扉)		式		1,000 式	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	輸送費 河川・水路用水門設備, ブレートゲート構造ローラゲート・スライドゲート,,, 1.440			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	
	各単位], 91km			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	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量	河川・水路用水門設備 1.440[各単位]		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)想定輸送距離(D)の数量 4)設備区分(河川用水門)	91.000km 小形水門				
	5)形式区分(河川・水路用水門設備)	ブレートゲート構造ローラゲート・スライドゲート				
K79213	輸送費	1.000	式	218,000	218,000	
	合 計				218,000	算出数量 1.000 式
	単 価				218,000	
	*** S 単一 36号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000	歩A 門当たり算出
	水門設備据付工 小形水門, , スライドゲート(4方水密), , 1.40, 0.00, 電動式開閉装置,			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 冬季補正:なし	
	1 門, 1.00,			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	
	1)設備区分 3)形式区分(2)	小形水門 スライドゲート(4方水密)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(m ²)	扉体面積:10m ² 未満 1.40				
	9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分	0.00 電動式開閉装置				
	11)据付数 12)補正係数(K n)	1 門 1.00				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工	10.710	人	30,906	331,003	
R01003	普通作業員	2.680	人	23,460	62,873	
	合 計				393,876	算出数量 1.000 門
	単 価		門		393,876	
	*** S 単一 37号 ***					
S41021	二次コンクリート及び型枠施工工数(小形水門設備)		門		1.000	歩A 門当たり算出
	二次コンクリート及び型枠施工工数(小形水門設備) 0.8m ³			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)コンクリート打設量(m ³)	0.8m ³		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	3.400	人	30,804	104,734	
R01003	普通作業員	1.460	人	23,460	34,252	
	合 計				138,986	算出数量 1.000 門
	単 価				138,986	
	*** S 単一 38号 ***					
S41040	輸送費(修繕工事)		式		1.000	歩A 式当たり算出
	輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備, 1.953ton, 3.8km			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)工種区分 2)対象要素(X)の数量	河川・水路用水門設備 1.953ton		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	
	3)想定輸送距離(D)の数量	3.800km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	16,000	16,000	
	合 計				16,000	算出数量 1.000 式
	単 価				16,000	
	*** S 単一 39号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S41040	輸送費 (修繕工事)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (修繕工事)			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	
	河川・水路用水門設備, 0.14ton, 91km			冬期補正:なし		
	1)工種区分	河川・水路用水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素 (x) の数量	0.140ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離 (D) の数量	91.000km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	20,000	20,000	
	合 計				20,000	算出数量 1.000 式
	単 価				20,000	
	*** S 単一 40号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000 面	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 ,その他,その他,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	
	1)盤区分	その他		冬期補正:なし		
	2)盤名称	その他		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3) 1面当りの技術者労務	0.00		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4) 1面当りの電工労務	2.50		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5) 1面当りの普通作業員労務	1.00				
	6)歩掛補正区分	無				
	7)その他の場合の補助文					
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R01013	電工	2.500	人	28,560	71,400	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,460	23,460	
	合 計				94,860	算出数量 1.000 面
	単 価		面		94,860	
	*** S 単一 41号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石, 土量50,000m3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		
				豪雪補正:10%	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:月単位	
	1)土質	岩塊・玉石				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		299.3	
	*** S 単一 42号 ***					
SA0221	SP 製運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 製運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 10.9km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				冬期補正:なし		
				豪雪補正:10%	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:月単位	
	1) 製発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3) DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	10.9km以下				
	単 価		m3		2,373	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** X单一 1号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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)	264,051.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	23,765.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	287,816	37,416	
	合 計				37,416	1.000式 算出数量
	単 価		式		37,416	
	*** X单一 2号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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)	177,924.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	10,675.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	188,599	24,518	
	合 計				24,518	1.000式 算出数量
	単 価		式		24,518	
	*** X单一 3号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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)	73,541.000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	73,541	9,560	
	合 計				9,560	1.000式 算出数量
	単 価		式		9,560	
	*** X单一 4号 ***					
X40003	鋼製付属製作		基		1,000	歩A 1.000基当たり算出
	鋼製付属設備製作工 架台, 0.1≤x≤5.0, 0.00, 0.02, 1基, 1.00,, 513.9			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／t o n)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.02				
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(K n)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	513.900				
R03001	製作工	7.030	人	31,200	219,336	
	合 計				219,336	1.000基 算出数量
	単 価		基		219,336	
	*** X单一 5号 ***					
X40007	水門設備副部材費		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	水門設備副部材費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小形水門,プレートガーダ構造スライドゲート,扉体(SUS),9,,,			夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし	
	1)設備区分	小形水門		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作区分	扉体(SUS)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)副部材費率(Y1)(%)	9,000				
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	264,051.000				
K79431	副部材費			0.090	式 264,051	23,765
	合 計					算出数量 23,765 1.000 式
	単 価					23,765
	*** X单一 6号 ***					
X40007	水門設備副部材費			式		歩A 1.000 式 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,,,			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門		夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)製作区分	戸当り		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	
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	177,924.000				
K79431	副部材費			0.060	式 177,924	10,675
	合 計					算出数量 10,675 1.000 式
	単 価					10,675
	*** X单一 7号 ***					
X40011	水門設備部品費			式		歩A 1.000 式 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,,,			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門		夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)製作区分	扉体(SUS)		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	
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	264,051.000				
K79451	部品費			0.050	式 264,051	13,203
	合 計					算出数量 13,203 1.000 式
	単 価					13,203
	*** X单一 8号 ***					
X40011	水門設備部品費			式		歩A 1.000 式 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,,,			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)設備区分	小形水門		夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし	
	2)形式区分	プレートガーダ構造スライドゲート		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)製作区分	戸当り		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	
	7)水門扉形式及び名称					
	8)主要部材費金額小計(円)	177,924.000				
K79451	部品費			0.010	式 177,924	1,779
	合 計					算出数量 1,779 1.000 式
	単 価					1,779
	*** X单一 9号 ***					
X40014	間接労務費			式		歩A 1.000 式 当たり算出
	間接労務費					
	小形水門設備,,60%			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分	小形水門設備		夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)	60.000%		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)工種区分の名称			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)製作工金額小計(円)	308,568.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事		名 称	数 量	単位	単 価	金 額
K79311	間接労務費		0.600	式	308,568	185,141
	合 計					185,141
	单 価					185,141
	*** X 単一 10号 ***					
X40014	間接労務費			式		歩A 1.000 式 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,, 60%				時間の制約: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	超過時間: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)	223,080,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	223,080	133,848
	合 計					133,848
	单 価					133,848
	*** X 単一 11号 ***					
X40014	間接労務費			式		歩A 1.000 式 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,, 60%				時間の制約: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	超過時間: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)	219,336,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	219,336	131,602
	合 計					131,602
	单 価					131,602
	*** X 単一 12号 ***					
X40015	工場管理費			式		歩A 1.000 式 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,, 25%				時間の制約: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	超過時間: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)	521,480,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	521,480	130,370
	合 計					130,370
	单 価			式		130,370
	*** X 単一 13号 ***					
X40015	工場管理費			式		歩A 1.000 式 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,, 25%				時間の制約: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	超過時間: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)	374,774,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	374,774	93,694
	合 計					93,694
	单 価			式		93,694
	*** X 単一 14号 ***					
X40015	工場管理費			式		歩A 1.000 式 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,, 25%				時間の制約: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	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帶補正:なし	
	2)工場管理費率(%)	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)	350,938.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	350,938	87,735	
	合 計				87,735	算出数量 1.000 式
	単 価		式		87,735	
	*** X单一 15号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,扉体(主要部材:SUS)			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:10%	亜熱帶補正:なし	
	2)塗装区分	扉体(主要部材:SUS)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作工金額小計(円)	308,568.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費	0.090	式	308,568	27,771	
	合 計				27,771	算出数量 1.000 式
	単 価				27,771	
	*** X单一 16号 ***					
X40016	塗装費(水門設備)		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	塗装費(水門設備) 小形水門,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	小形水門		豪雪補正:10%	亜熱帶補正:なし	
	2)塗装区分	戸当り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製作工金額小計(円)	223,080.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79501	塗装費	0.080	式	223,080	17,846	
	合 計				17,846	算出数量 1.000 式
	単 価				17,846	
	*** X单一 17号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式			歩A 1.000 式 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	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帶補正:なし	
	2)据付補助材料費率(%)	1.500%		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:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	324,513.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	324,513	4,868	
	合 計				4,868	算出数量 1.000 式
	単 価		式		4,868	
	*** X单一 18号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式			歩A 1.000 式 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	小形水門設備		豪雪補正:10%	亜熱帶補正:なし	
	2)据付補助材料費率(%)	1.500%		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:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	83,600.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	83,600	1,254	
	合 計				1,254	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,254	
	*** X单一 19号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,.....,0kW,2次側電気配線配管有			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分 6)原動機出力	小形水門設備 0.000kW		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	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)	2次側電気配線配管有 10.500%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	324,513.000円				
K79371	据付材料費	0.105	式	324,513	34,074	
	合 計				34,074	算出数量 1.000 式
	单 価		式		34,074	
	*** X單一 20号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 その他,.....,0kW, -			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工種区分 6)原動機出力	その他 0.000kW		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	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)	一 3.000%		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	83,600.000円				
K79371	据付材料費	0.030	式	83,600	2,508	
	合 計				2,508	算出数量 1.000 式
	单 価		式		2,508	
	*** X單一 21号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	56,155.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	56,155	1,123	
	合 計				1,123	算出数量 1.000 式
	单 価		式		1,123	
	*** X單一 22号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	49,342.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	49,342	987	
	合 計				987	算出数量 1.000 式
	单 価		式		987	
	*** X單一 23号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	49,342.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	49,342	987	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				987	算出数量 1.000 式
	单 価		式		987	
	*** X 单一 24号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	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)	49,342.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	49,342	987	
	合 計				987	算出数量 1.000 式
	单 価		式		987	
	*** X 单一 25号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	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)	49,342.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	49,342	987	
	合 計				987	算出数量 1.000 式
	单 価		式		987	
	*** X 单一 26号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	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)	45,275.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料	0.020	式	45,275	906	
	合 計				906	算出数量 1.000 式
	单 価		式		906	
	*** X 单一 27号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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 2)据付間接費率(%)	小形水門設備【新設】 80.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	331,003.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79251	据付間接費	0.800	式	331,003	264,802	
	合 計				264,802	算出数量 1.000 式
	单 価		式		264,802	
	*** X 单一 28号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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 2)据付間接費率(%)	小形水門設備【新設】 80.000%		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	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路制水ゲート改修工事					
工事別工事名:小形水門設備製作据付工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	61,812,000				
K79251	据付間接費	0.800	式	61,812	49,450	
	合 計				49,450	算出数量 1.000 式
	单 価		式		49,450	
	*** X 単一 29号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間の制約: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:10%	亜熱帶補正: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:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	16,689,000				
K79251	据付間接費	0.800	式	16,689	13,351	
	合 計				13,351	算出数量 1.000 式
	单 価		式		13,351	
	*** X 単一 30号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間の制約: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:10%	亜熱帶補正: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:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	278,154,000				
K79251	据付間接費	0.800	式	278,154	222,523	
	合 計				222,523	算出数量 1.000 式
	单 価		式		222,523	
	*** X 単一 31号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】,,80%			時間の制約: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:10%	亜熱帶補正: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:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	46,359,000				
K79251	据付間接費	0.800	式	46,359	37,087	
	合 計				37,087	算出数量 1.000 式
	单 価		式		37,087	
	*** X 単一 32号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,,130%			時間の制約: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(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:10%	亜熱帶補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	130.000%		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:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	30,906,000				
K79251	据付間接費	1.300	式	30,906	40,178	
	合 計				40,178	算出数量 1.000 式
	单 価		式		40,178	

