

令和8年度
国営施設応急対策事業雄国山麓地区
第2号幹線用水路改修（その2）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
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			91,340,000	
・工事原価			78,091,000	
純工事費			55,307,000	
・・・直接工事費			41,872,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	39,960,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	1,912,000	
・・・間接工事費			36,219,000	
・・・共通仮設費			13,435,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・運搬費～営繕費等			8,323,000	
・・・運搬費	1.000	式	1,908,000	
・・・準備費	1.000	式	0	
・・・安全費	1.000	式	0	
・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	1.000	式	2,558,000	
・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			646,000	
・・・現場環境改善費(率計上)			646,000	
・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			22,784,000	
・・・現場管理費(率計上)			22,784,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費(一般管理费率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等	74,566,000×(17.730*1.000+0.04)		13,250,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			44,000	
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	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事

項目名	数量	単位	金額	備考	仮想全体	対象金額	率算定対象金額	工事箇所1	工事箇所2	工事箇所3	工事箇所4
工事価格			91,340,000		87,810,000			54,840,000	14,900,000	16,980,000	7,000,000
・工事原価			78,091,000		74,566,000			46,161,000	12,251,000	13,997,000	5,682,000
純工事費			55,307,000		53,912,000			33,071,000	8,546,000	9,790,000	3,900,000
・直接工事費			41,872,000		41,872,000			25,434,000	6,125,000	7,624,000	2,689,000
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	39,960,000		39,960,000			23,983,000	5,832,000	7,583,000	2,562,000
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	1,912,000		1,912,000			1,451,000	293,000	41,000	127,000
・間接工事費			36,219,000		32,694,000			20,727,000	6,126,000	6,373,000	2,993,000
・共通仮設費			13,435,000		12,040,000			7,637,000	2,421,000	2,166,000	1,211,000
・事業損失防止施設費	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・運搬費～営繕費等			8,323,000		7,148,000	41,872,000	41,872,000	4,649,000	1,365,000	1,648,000	661,000
・運搬費	1.000	式	1,908,000		1,908,000			1,258,000	364,000	92,000	194,000
・準備費	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・安全費	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・役務費	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・技術管理費	1.000	式	2,558,000		2,558,000			1,421,000	569,000	284,000	284,000
・営繕費等	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・現場環境改善費			646,000		426,000			309,000	123,000	142,000	72,000
・現場環境改善費(率計上)			646,000		426,000	41,828,000	41,828,000	309,000	123,000	142,000	72,000
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・現場管理費			22,784,000		20,654,000			13,090,000	3,705,000	4,207,000	1,782,000
・現場管理費(率計上)			22,784,000		20,654,000	53,912,000	51,529,000	13,090,000	3,705,000	4,207,000	1,782,000
・現場管理費(積上)	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・現場管理費(一般管理费率対象外)	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・官貸額(直工)	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0		0			0	0	0	0
・一般管理費等	74,566,000×(17.730*1.000+0.04)	17.770	%	13,250,000	13,250,000	74,566,000	74,566,000	8,682,000	2,651,000	2,988,000	1,323,000
・一括計上価格	1.000	式	0		0			0	0	0	0
支給品費			0		0			0	0	0	0
支給品費(直工・事業損失防止)			0		0			0	0	0	0
支給品費(直工)			0		0			0	0	0	0
処分費等(直接工事費の内数)			44,000		44,000			34,000	8,000	0	2,000
処分費(準備費の内数)			0		0			0	0	0	0
処分費(事業損失防止施設費内数)			0		0			0	0	0	0
処分費等(率対象外)			0		0			0	0	0	0
共通仮設費算定控除額			0		0			0	0	0	0
有価物処分費			0		0			0	0	0	0



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

国営施設応急対策事業雄国山麓地区

第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

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山麓地区				
工事名 第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事				
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			54,840,000	
・工事原価			46,161,000	
純工事費			33,071,000	
・直接工事費			25,434,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	23,983,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	1,451,000	
・間接工事費			20,727,000	
・共通仮設費			7,637,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
25,434,000 × ((11.720*1.000)*1.500*1.040*1.000)			4,649,000	
・運搬費	1.000	式	1,258,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	1,421,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			309,000	
・現場環境改善費(率計上)				
25,400,000 × (1.220)			309,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			13,090,000	
・現場管理費(率計上)				
33,071,000 × ((31.350*1.000)*1.200*1.050*1.000+0.080+0.000-0.000)			13,090,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
46,161,000 × (18.770*1.000 + 0.04)			8,682,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			34,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				23,983,000	
・第2号幹線用水路 流量制御弁室 ・電気防食工	1.000	式		3,169,000	
000001 ボーリング定置式 定置式	13.100	m	176,677	2,314,469	歩A・単A B単 1号
000002 電気防食 マグネシウム合金陽極 型	2.000	箇所	305,074	610,148	歩A・単A B単 2号
000003 足場工 ボーリング作業等スペース、傾斜15~30°	1.000	箇所	244,202	244,202	歩A・単A B単 3号
合 計				3,168,819	
・第2号幹線用水路 調整水槽~第1号排泥弁室 ・作業土工	1.000	式		9,217,000	
000004 床掘 機械施工(標準)	178.500	m3	290	51,765	歩A・単A B単 4号
000005 床掘 機械施工(制約有り)	121.400	m3	10,160	1,233,424	歩A・単A B単 5号
000006 管基礎 管底	10.600	m3	5,218	55,311	歩A・単A B単 6号
000007 管基礎 管側	46.600	m3	4,084	190,314	歩A・単A B単 7号
000008 管基礎 管頂(0~30cm)	23.900	m3	4,084	97,608	歩A・単A B単 8号
000009 埋戻し 管頂(30~60cm)	26.100	m3	710	18,531	歩A・単A B単 9号
000010 埋戻し 構造物周辺	18.000	m3	2,330	41,940	歩A・単A B単 10号
000011 埋戻し B<1.0m	7.200	m3	2,330	16,776	歩A・単A B単 11号
000012 埋戻し 1.0m B<2.5m	15.000	m3	710	10,650	歩A・単A B単 12号
000013 埋戻し 2.5m B<4.0m	7.600	m3	972	7,387	歩A・単A B単 13号
000014 埋戻し B 4.0m	146.100	m3	273	39,885	歩A・単A B単 14号
000015 購入土 山砂(埋戻し用)	99.100	m3	3,599	356,661	歩A・単A B単 15号
000016 流用土積込・運搬 床掘箇所~仮置場~埋戻箇所	202.000	m3	1,065	215,130	歩A・単A B単 16号
000017 作業残土処理	197.000	m3	938	184,786	歩A・単A B単 17号
合 計				2,520,168	
・電気防食工	1.000	式		6,585,000	
000018 電気防食 マグネシウム合金陽極 , , 型	24.000	箇所	274,372	6,584,928	歩A・単A B単 18号
合 計				6,584,928	
・撤去復旧工	1.000	式		112,000	
000019 ガードレール撤去・再設置	7.700	m	5,417	41,711	歩A・単A B単 19号
000020 フェンス撤去・再設置	8.700	m	6,279	54,627	歩A・単A B単 20号
000021 門扉撤去・再設置	1.000	組	16,058	16,058	歩A・単A B単 21号
合 計				112,396	
・第2号幹線用水路 第1号空気弁工 ・作業土工	1.000	式		4,787,000	
000022 床掘 機械施工(標準)	204.000	m3	290	59,160	歩A・単A B単 22号
000023 床掘 機械施工(制約有り)	75.200	m3	10,160	764,032	歩A・単A B単 23号
000024 管基礎 管底	2.900	m3	5,218	15,132	歩A・単A B単 24号
000025 管基礎 管側	19.900	m3	4,084	81,272	歩A・単A B単 25号
000026 管基礎 管頂(0~30cm)	9.500	m3	4,084	38,798	歩A・単A B単 26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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名: 第2号幹線用水路改修(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000027 埋戻し 管頂(30~60cm)	11.600	m3	710	8,236	歩A・単A B単 27号
000028 埋戻し 構造物周辺	9.300	m3	2,330	21,669	歩A・単A B単 28号
000029 埋戻し B<1.0m	4.000	m3	2,330	9,320	歩A・単A B単 29号
000030 埋戻し 1.0m B<2.5m	10.600	m3	710	7,526	歩A・単A B単 30号
000031 埋戻し 2.5m B<4.0m	26.200	m3	972	25,466	歩A・単A B単 31号
000032 埋戻し B 4.0m	211.400	m3	273	57,712	歩A・単A B単 32号
000033 購入土 山砂(埋戻し用)	41.600	m3	3,599	149,718	歩A・単A B単 33号
000034 流用土積込・運搬 床掘箇所~仮置場~埋戻箇所	263.800	m3	1,065	280,947	歩A・単A B単 34号
000035 作業残土処理	57.000	m3	938	53,466	歩A・単A B単 35号
000036 表土剥ぎ・埋戻 t=20cm	3.300	m3	144	475	歩A・単A B単 36号
合 計				1,572,929	
・・電気防食工	1.000	式		3,214,000	
000037 電気防食 通電用電極 154.8・MMO電極1200	1.000	組	3,213,923	3,213,923	歩A・単A B単 37号
合 計				3,213,923	
・第2号幹線用水路 第2号排泥工	1.000	式		3,238,000	
・・電気防食工	1.000	式		3,238,000	
000038 ボーリング定置式 定置式	15.400	m	165,340	2,546,236	歩A・単A B単 38号
000039 電気防食 マグネシウム合金陽極 型	2.000	箇所	236,991	473,982	歩A・単A B単 39号
000040 足場工 ボーリング作業等スペース、平坦地	1.000	箇所	218,232	218,232	歩A・単A B単 40号
合 計				3,238,450	
・第1号揚水機場 吸水槽	1.000	式		3,527,000	
・・作業土工	1.000	式		313,000	
000041 床掘 機械施工(標準)	9.900	m3	290	2,871	歩A・単A B単 41号
000042 床掘 機械施工(制約有り)	18.200	m3	10,160	184,912	歩A・単A B単 42号
000043 管基礎 管底	1.000	m3	5,218	5,218	歩A・単A B単 43号
000044 管基礎 管側	4.700	m3	4,084	19,195	歩A・単A B単 44号
000045 管基礎 管頂(0~30cm)	6.700	m3	4,084	27,363	歩A・単A B単 45号
000046 埋戻し 管頂(30~60cm)	6.900	m3	710	4,899	歩A・単A B単 46号
000047 埋戻し 1.0m B<2.5m	4.100	m3	710	2,911	歩A・単A B単 47号
000048 埋戻し 2.5m B<4.0m	7.600	m3	972	7,387	歩A・単A B単 48号
000049 購入土 山砂(埋戻し用)	12.400	m3	3,599	44,628	歩A・単A B単 49号
000050 流用土積込・運搬 床掘箇所~仮置場~埋戻箇所	11.000	m3	1,065	11,715	歩A・単A B単 50号
000051 作業残土処理	4.700	m3	469	2,204	歩A・単A B単 51号
合 計				313,303	
・・電気防食工	1.000	式		3,214,000	
000052 電気防食 マグネシウム合金陽極 型	16.000	箇所	200,867	3,213,872	歩A・単A B単 52号
合 計				3,213,872	
・産業廃棄物処理工	1.000	式		45,000	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	ボーリング定置式					歩A
	定置式		m		13,100	当たり算出
T00036	定置式ボーリング工法					
	300	10.400	m	171,450	1,783,080	T単 24号
T00038	ボーリングマシン組立・撤去					
	定置式、300	1.000	回	328,258	328,258	T単 26号
T00005	照合電極設置孔掘削					
	300	2.700	m	48,645	131,342	T単 3号
T00003	ボーリング孔山砂充填					
	300	1.000	m3	71,788	71,788	T単 1号
	合計				2,314,468	
	単価				176,677	
*** B単 - 2号 ***						
000002	電気防食					歩A
	マグネシウム合金陽極 型		箇所		2,000	箇所 当たり算出
T00015	電極設置工(ボーリング工法:3本吊縦置)					
	マグネシウム合金陽極 型	2.000	孔	146,673	293,346	T単 10号
T00027	亜鉛照合電極設置工					
	ボーリング工法縦置	1.000	箇所	41,181	41,181	T単 16号
T00006	ターミナル設置					
	型	1.000	箇所	47,787	47,787	T単 4号
T00007	ターミナルボックス設置					
	型	1.000	箇所	120,368	120,368	T単 5号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)					
	管内、CVケーブル、600V、単心、8mm2、地中・屋外・屋内	27.300	m	910	24,843	S単 67号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)					
	管内、CVケーブル、600V、単心、5.5mm2、地中・屋外・屋内	7.300	m	850	6,205	S単 68号
S42100	電線管敷設工					
	波付硬質合成樹脂管、φ30、地中(構内)、0.00、0.00、無、無、無、	27.300	m	1,050	28,665	S単 63号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工					
	埋設標識シート、その他、幅150mm(シングル)	6.200	m	215	1,333	S単 71号
T00012	コンクリート削孔・復旧					
	50x300mm程度	1.000	箇所	39,398	39,398	T単 7号
S02116	止水材					
	水膨張シール、止水モルタル等、	1.000	組	3,000	3,000	S単 33号
S02116	山砂					
	、埋戻し用、	0.700	m3	2,700	1,890	S単 34号
S02116	ベルマウス					
	FRP30用、	4.000	個	533	2,132	S単 35号
	合計				610,148	
	単価				305,074	
*** B単 - 3号 ***						
000003	足場工					歩A
	ボーリング作業等スペース、傾斜15~30°		箇所		1,000	箇所 当たり算出
T00037	足場設置・撤去					
	傾斜15~30°	1.000	箇所	244,202	244,202	T単 25号
	合計				244,202	
	単価				244,202	
*** B単 - 4号 ***						
000004	床掘					歩A
	機械施工(標準)		m3		1,000	m3 当たり算出
SA0103	SP床掘り					
	土砂、標準、無し、無し、なし	1.000	m3	289.6	290	S単 76号
	合計				290	
	単価				290	
*** B単 - 5号 ***						
000005	床掘					歩A
	機械施工(制約有り)		m3		1,000	m3 当たり算出
SA0103	SP床掘り					
	土砂、現場制約あり、-、-	1.000	m3	10,160	10,160	S単 77号
	合計				10,160	
	単価				10,160	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 6号 ***						
000006	管基礎 管底		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),クバ,区分,あり, なし	1.000	m3	5,218	5,218	S単 51号
	合 計				5,218	
	単 価				5,218	
*** B単 - 7号 ***						
000007	管基礎 管側		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ,ク,区分 ,あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 52号
	合 計				4,084	
	単 価				4,084	
*** B単 - 8号 ***						
000008	管基礎 管頂(0~30cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ,ク,区分 ,あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 52号
	合 計				4,084	
	単 価				4,084	
*** B単 - 9号 ***						
000009	埋戻し 管頂(30~60cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 2号
	合 計				710	
	単 価				710	
*** B単 - 10号 ***						
000010	埋戻し 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ,ク()	1.000	m3	2,330	2,330	S単 1号
	合 計				2,330	
	単 価				2,330	
*** B単 - 11号 ***						
000011	埋戻し B<1.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ,ク()	1.000	m3	2,330	2,330	S単 1号
	合 計				2,330	
	単 価				2,330	
*** B単 - 12号 ***						
000012	埋戻し 1.0m B<2.5m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 2号

事業名		国営施設心急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				710	
	単価				710	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	埋戻し 2.5m B<4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	971.6	972	S単 82号
	合計				972	
	単価				972	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	埋戻し B 4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	272.5	273	S単 83号
	合計				273	
	単価				273	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	購入土 山砂(埋戻し用)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	山砂 埋戻し用,	1.333	m3	2,700	3,599	S単 34号
	合計				3,599	
	単価				3,599	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	流用土積込・運搬 床掘箇所～仮置場～埋戻箇所		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.000	m3	406.3	406	S単 78号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	252.8	253	S単 75号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.000	m3	406.3	406	S単 78号
	合計				1,065	
	単価				1,065	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	作業残土処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以 下	1.000	m3	937.6	938	S単 79号
	合計				938	
	単価				938	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	電気防食 マグネシウム合金陽極 , , 型		箇所		24,000	歩A 当たり算出
T00016	電極設置工(開削工法:2本吊横置) マグネシウム合金陽極 型	13.000	組	198,173	2,576,249	T単 11号
T00017	電極設置工(開削工法:1本吊縦置) マグネシウム合金陽極 型	5.000	組	130,599	652,995	T単 12号
T00018	電極設置工(開削工法:1本吊縦置) マグネシウム合金陽極 型	6.000	組	169,699	1,018,194	T単 13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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00025	亜鉛照合電極設置工 開削工法縦置	6.000	箇所	41,181	247,086	T単 15号
T00006	ターミナル設置 型	6.000	箇所	47,787	286,722	T単 4号
T00029	ボンドターミナル設置	1.000	箇所	62,320	62,320	T単 18号
T00007	ターミナルボックス設置 型	5.000	箇所	120,368	601,840	T単 5号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,8mm2,地中・屋外・屋内	145.800	m	910	132,678	S単 67号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	21.700	m	850	18,445	S単 68号
S42100	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-.30,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無,	145.800	m	1,050	153,090	S単 63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,その他,,幅150mm(シングル)	39.700	m	215	8,536	S単 71号
S02116	ベルマウス FRP30用,,	27.000	個	533	14,391	S単 35号
T00028	塗覆装 合成ゴムシート材	44.600	m ²	18,215	812,389	T単 17号
	合計				6,584,935	
	単価				274,372	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	ガードレール撤去・再設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し	1.000	m	1,397	1,397	S単 54号
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	4,020	4,020	S単 53号
	合計				5,417	
	単価				5,417	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	フェンス撤去・再設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5(忍び返しあり)m,アカブロック,再利用,なし	1.000	m	3,088	3,088	S単 4号
S02011	ネットフェンス工(本体) 0,1.5(忍び返し付)m,有,1.5m	1.000	m	3,191	3,191	S単 3号
	合計				6,279	
	単価				6,279	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	門扉撤去・再設置		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開,再利用	1.000	組	9,194	9,194	S単 5号
T00039	ネットフェンス工(扉) 再利用	1.000	組	6,864	6,864	T単 27号
	合計				16,058	
	単価				16,058	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	床掘 機械施工(標準)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0103	SP床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m ³	289.6	290	S単 76号
	合計				290	
	単価				290	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	床掘 機械施工(制約有り)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0103	SP床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-	1.000	m ³	10,160	10,160	S単 77号

事業名	国営施設応急対策事業雄山麓地区
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				10,160	
	単価				10,160	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	管基礎 管底		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),タガ,区分,あり, なし	1.000	m3	5,218	5,218	S単 51号
	合計				5,218	
	単価				5,218	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	管基礎 管側		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバタ,区分 ,あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 52号
	合計				4,084	
	単価				4,084	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	管基礎 管頂(0~30cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバタ,区分 ,あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 52号
	合計				4,084	
	単価				4,084	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	埋戻し 管頂(30~60cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 2号
	合計				710	
	単価				710	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	埋戻し 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバタ()	1.000	m3	2,330	2,330	S単 1号
	合計				2,330	
	単価				2,330	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	埋戻し B<1.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバタ()	1.000	m3	2,330	2,330	S単 1号
	合計				2,330	
	単価				2,330	
	*** B単 - 30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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000030	埋戻し 1.0m B<2.5m		m3		1.000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 2号
	合計				710	
	単価				710	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	埋戻し 2.5m B<4.0m		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	971.6	972	S単 82号
	合計				972	
	単価				972	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	埋戻し B 4.0m		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	272.5	273	S単 83号
	合計				273	
	単価				273	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	購入土 山砂(埋戻し用)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,埋戻し用,	1.333	m3	2,700	3,599	S単 34号
	合計				3,599	
	単価				3,599	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	流用土積込・運搬 床掘箇所~仮置場~埋戻箇所		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ㄅ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	406.3	406	S単 78号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	252.8	253	S単 75号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ㄅ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	406.3	406	S単 78号
	合計				1,065	
	単価				1,065	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	作業残土処理		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ㄅ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	1.000	m3	937.6	938	S単 79号
	合計				938	
	単価				938	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	表土剥ぎ・埋戻 t=20cm		m3		1.000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	1.000	m ²	71	71	S単 55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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし	1.000	m ²	73	73	S単 56号
	合計				144	
	単価				144	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	電気防食 通電用電極 154.8・MMO電極1200		組		1.000	組 歩A 当たり算出
T00035	電極設置工(開削工法:1本吊縦置) 通電用電極 154.8・MMO電極1200	1.000	組	203,899	203,899	T単 23号
T00006	ターミナル設置 型	1.000	箇所	47,787	47,787	T単 4号
T00007	ターミナルボックス設置 型	1.000	箇所	120,368	120,368	T単 5号
T00034	引込柱設置 鋼管ポール8m・装柱材含む	1.000	箇所	389,897	389,897	T単 22号
T00032	直流電源装置設置 24V×5A×1cct	1.000	基	1,582,139	1,582,139	T単 20号
T00030	接地極設置 10×1500(リード端子含む)	1.000	箇所	117,589	117,589	T単 19号
T00033	引込計器盤設置 800×300×200	1.000	台	402,501	402,501	T単 21号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,14mm2,地中・屋外・屋内	8.300	m	1,044	8,665	S単 69号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,8mm2,地中・屋外・屋内	56.100	m	910	51,051	S単 67号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	15.400	m	850	13,090	S単 68号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,5.5mm2,地中・屋外・屋内	1.800	m	504	907	S単 70号
T00008	管内配線 細別規格10mm以下	5.900	m	694	4,095	T単 6号
S02116	ケーブル VVR5.5mm2-2C,,	5.900	m	330	1,947	S単 47号
S42100	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無,	79.800	m	1,050	83,790	S単 63号
S42100	電線管敷設工 厚鋼電線管,-,28,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無,	8.900	m	6,024	53,614	S単 64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,17,屋外・屋内(露出),0.00,0.00, 無,無,無,	1.500	m	618	927	S単 65号
S42100	電線管敷設工 その他,-,-,屋外・屋内(露出),5.50,0.15,無,無,無,	1.200	m	1,793	2,152	S単 66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,その他,,幅150mm(シングル)	9.300	m	215	2,000	S単 71号
T00028	塗覆装 合成ゴムシート材	7.000	m ²	18,215	127,505	T単 17号
	合計				3,213,923	
	単価				3,213,923	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	ボーリング定置式 定置式		m		15.400	m 歩A 当たり算出
T00036	定置式ボーリング工法 300	11.400	m	171,450	1,954,530	T単 24号
T00038	ボーリングマシン組立・撤去 定置式, 300	1.000	回	328,258	328,258	T単 26号
T00005	照合電極設置孔掘削 300	3.940	m	48,645	191,661	T単 3号
T00003	ボーリング孔山砂充填 300	1.000	m ³	71,788	71,788	T単 1号
	合計				2,546,237	
	単価				165,340	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	電気防食 マグネシウム合金陽極 型		箇所		2.000	箇所 歩A 当たり算出
T00019	電極設置工(ボーリング工法:2本吊縦置) マグネシウム合金陽極 型	2.000	孔	90,273	180,546	T単 14号
T00027	亜鉛照合電極設置工 ボーリング工法設置	1.000	箇所	41,181	41,181	T単 16号
T00006	ターミナル設置 型	1.000	箇所	47,787	47,787	T単 4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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00007	ターミナルボックス設置 型	1.000	箇所	120,368	120,368	T単 5号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,8mm2,地中・屋外・屋内	16.500	m	910	15,015	S単 67号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	5.000	m	850	4,250	S単 68号
S42100	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(槽内),0.00,0.00,無,無,無,	16.500	m	1,050	17,325	S単 63号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート,その他,,幅150mm(シングル)	1.300	m	215	280	S単 71号
T00012	コンクリート削孔・復旧 50×300mm程度	1.000	箇所	39,398	39,398	T単 7号
S02116	止水材 水膨張シール、止水モルタル等,,	1.000	組	3,000	3,000	S単 33号
S02116	山砂 埋戻し用,,	1.000	m3	2,700	2,700	S単 34号
S02116	ベルマウス FRP30用,,	4.000	個	533	2,132	S単 35号
	合計				473,982	
	単価				236,991	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	足場工 ボーリング作業等スペース、平坦地		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00004	足場設置・撤去 平坦地	1.000	箇所	218,232	218,232	T単 2号
	合計				218,232	
	単価				218,232	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	床掘 機械施工(標準)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	289.6	290	S単 76号
	合計				290	
	単価				290	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	床掘 機械施工(制約有り)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,	1.000	m3	10,160	10,160	S単 77号
	合計				10,160	
	単価				10,160	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	管基礎 管底		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),クパ°,区分,あり, なし	1.000	m3	5,218	5,218	S単 51号
	合計				5,218	
	単価				5,218	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	管基礎 管側		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ°ク,区分, あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 52号
	合計				4,084	
	単価				4,084	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 45号 ***						
000045	管基礎 管頂(0~30cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ/タ,区分 ,あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 52号
	合 計				4,084	
	単 価				4,084	
*** B単 - 46号 ***						
000046	埋戻し 管頂(30~60cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 2号
	合 計				710	
	単 価				710	
*** B単 - 47号 ***						
000047	埋戻し 1.0m B<2.5m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 2号
	合 計				710	
	単 価				710	
*** B単 - 48号 ***						
000048	埋戻し 2.5m B<4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	971.6	972	S単 82号
	合 計				972	
	単 価				972	
*** B単 - 49号 ***						
000049	購入土 山砂(埋戻し用)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,埋戻し用,	1.333	m3	2,700	3,599	S単 34号
	合 計				3,599	
	単 価				3,599	
*** B単 - 50号 ***						
000050	流用土積込・運搬 床掘箇所~仮置場~埋戻箇所		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.000	m3	406.3	406	S単 78号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	252.8	253	S単 75号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.000	m3	406.3	406	S単 78号
	合 計				1,065	
	単 価				1,065	
*** B単 - 51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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000051	作業残土処理		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	1.000	m3	468.8	469	S単 80号
	合計				469	
	単価				469	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	電気防食 マグネシウム合金陽極 型		箇所		16.000	歩A 当たり算出
T00017	電極設置工(開削工法:1本吊縦置) マグネシウム合金陽極 型	16.000	組	130,599	2,089,584	T単 12号
T00025	亜鉛照合電極設置工 開削工法縦置	6.000	箇所	41,181	247,086	T単 15号
T00006	ターミナル設置 型	6.000	箇所	47,787	286,722	T単 4号
T00007	ターミナルボックス設置 型	4.000	箇所	120,368	481,472	T単 5号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,8mm2,地中・屋外・屋内	42.700	m	910	38,857	S単 67号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	7.800	m	850	6,630	S単 68号
S42100	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-,30,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無,	42.700	m	1,050	44,835	S単 63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,その他,,幅150mm(シングル)	15.000	m	215	3,225	S単 71号
S02116	ヘルマウス FRP30用,,	29.000	個	533	15,457	S単 35号
	合計				3,213,868	
	単価				200,867	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	廃プラスチック運搬処理 土木シート		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下	1.000	m3	2,376	2,376	S単 81号
S02123	建設廃材 プラスチック廃材	1.000	m3	8,000	8,000	S単 50号
	合計				10,376	
	単価				10,376	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	敷鉄板		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,14,1,なし	1.000	m ²	610	610	S単 57号
	合計				610	
	単価				610	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	敷鉄板 第1号排泥工部		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,37,1,なし	1.000	m ²	843	843	S単 58号
	合計				843	
	単価				843	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	敷鉄板 第1号流量計室部		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,37,1,なし	1.000	m ²	843	843	S単 58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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				843	
	単価				843	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	敷鉄板 調整水槽		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,37,1,なし	1.000	m ²	843	843	S単 58号
	合計				843	
	単価				843	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	土木シート設置・撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	282	282	S単 61号
	合計				282	
	単価				282	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	盛土 設置・撤去		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m ³	971.6	972	S単 82号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	1.000	m ³	347.7	348	S単 74号
S02116	山砂 ,埋戻し用,	1.000	m ³	2,700	2,700	S単 34号
	合計				4,020	
	単価				4,020	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	敷鉄板		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,26,1,なし	1.000	m ²	732	732	S単 59号
	合計				732	
	単価				732	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	土木シート設置・撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	282	282	S単 61号
	合計				282	
	単価				282	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	作業残土処理		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以 下	1.000	m ³	937.6	938	S単 79号
	合計				938	
	単価				938	
	*** B単 - 63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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000063	モノレール設置・撤去 片道距離		m		25,000	歩A 当たり算出
S62034	【現場内小運搬】 モノレール運搬.50m以下 総運搬距離.50m以下	3.700	ton	20,088	74,326	S単 72号
S62035	【モノレール架設・撤去】 モノレール架設・撤去.50m以下 総設置距離	1.000	箇所	307,000	307,000	S単 73号
	合計				381,326	
	単価				15,253	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	敷鉄板		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,22,1,なし	1.000	m ²	691	691	S単 60号
	合計				691	
	単価				691	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	土木シート設置・撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	282	282	S単 61号
	合計				282	
	単価				282	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	仮設材輸送		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	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),,0.0,0.0	1.000	ton	8,640	8,640	S単 62号
	合計				8,640	
	単価				8,640	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	完成測定		施設		1,000	歩A 当たり算出
T00013	完成測定	1.000	施設	227,958	227,958	T単 8号
T00014	報告書作成	1.000	施設	56,299	56,299	T単 9号
	合計				284,257	
	単価				284,257	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締め固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	31,212	6,242	
R01003	普通作業員	0.680	人	24,174	16,438	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		6,242	624	
	合計				23,304	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,330	
*** S単 - 2号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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)工種区分			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ロー[ハドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,450	3,528	
P34029	軽油 ハドール給油	5.700	L	135	770	
R01002	特殊作業員	1.000	人	31,212	31,212	
	合計				35,510	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		710	
*** S単 - 3号 ***						
S02011	ネットフェンス(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス(本体) 0.1.5(忍び返し付)m,有,1.5m			時間的制約: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)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	0.000		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)柵高(m)	1.5(忍び返し付)m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)支柱間隔(m)	1.5m				
P22331	ネットフェンス	20.000	m	0	0	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180x180x450	13.300	個	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.490	人	33,252	16,293	
R01003	普通作業員 設置	1.940	人	24,174	46,898	
Y00004	諸雑費	0.010		63,191	632	
	合計				63,823	算出数量 20.000 m
	単価		m		3,191	
*** S単 - 4号 ***						
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	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,再利用,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)柵高			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
R01001	土木一般世話役	0.490	人	33,252	16,293	
R01003	普通作業員	1.570	人	24,174	37,953	
F08013	バックホウ[加型・超低・排対型(~2014)] 標準バック容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.180	日	10,400	1,872	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	バト-#給油	5.300	L	135	716	
R01021	運転手(特殊)					
		0.160	人	30,804	4,929	
	合計				61,763	算出数量 20.000 m
	単価		m		3,088	
	*** S単 - 5号 ***					
S02018	ネットフェンス撤去工(庫)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(庫)			時間的制約: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	
	ネット式両開,再利用			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	1)規格区分	ネット式両開		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)撤去区分	再利用		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役		人			
		1.020		33,252	33,917	
R01003	普通作業員		人			
		2.400		24,174	58,018	
	合計				91,935	算出数量 10.000 組
	単価		組		9,194	
	*** S単 - 6号 ***					
S02112	試錘機		日		1,000	歩A 当たり算出
	試錘機			時間的制約: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	F96010		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	49,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96010	試錘機		日			
		1.000		49,500	49,500	
	合計				49,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,500	
	*** S単 - 7号 ***					
S02112	クレーン付トラック		台		1,000	歩A 当たり算出
	クレーン付トラック			時間的制約: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	
	2t積、2.9t吊			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96007		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	2t積、2.9t吊		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価の入力	9,650円				
F96007	クレーン付トラック		台			
	2t積、2.9t吊	1.000		9,650	9,650	
	合計				9,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,650	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	ハンドオーガ		日		1,000	歩A 当たり算出
	ハンドオーガ			時間的制約: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	F96011		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	42,100円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96011	ハンドオーガ		日			
		1.000		42,100	42,100	
	合計				42,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,100	
	*** S単 - 9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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	エンジンウェルダ		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エンジンウェルダ 230～250A			時間的制約: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	F96008		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	230～250A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,900円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96008	エンジンウェルダ 230～250A	1.000	台	1,900	1,900	
	合計				1,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,900	
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	タンバ		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	タンバ 60～80kg級			時間的制約: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	F96002		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	60～80kg級		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	820円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96002	タンバ 60～80kg級	1.000	日	820	820	
	合計				820	算出数量 1.000 各単位
	単価				820	
	*** S単 - 11号 ***					
S02112	コアカッター		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コアカッター			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96003		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,850円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96003	コアカッター 100	1.000	日	2,850	2,850	
	合計				2,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,850	
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	カッタービット		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	カッタービット 2インチ			時間的制約: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	F96006		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	2インチ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	14,800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96006	カッタービット 2インチ	1.000	日	14,800	14,800	
	合計				14,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,800	
	*** S単 - 13号 ***					
S02112	発電機		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発電機 45KVA			時間的制約: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	F96009		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	45KVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,700円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96009	発電機 45KVA	1.000	日	3,700	3,700	
	合計				3,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,700	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 14号 ***					
S02112	高感度記録計		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高感度記録計					時間的制約: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)機械器具賃料コード	F96004				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)機械器具規格					深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)単価の入力	8,900円				
F96004	高感度記録計	1.000	日	8,900	8,900	
	合計				8,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,900	
	*** S単 - 15号 ***					
S02112	照合電極		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	照合電極					時間的制約: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)機械器具賃料コード	F96005				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)機械器具規格					深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)単価の入力	1,500円				
F96005	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	地質調査技師		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	地質調査技師					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード	R04041				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)労務単価算定区分	基(B)				深夜時間:0.0 週休:月単位
R04041	地質調査技師	1.000	人	59,466	59,466	
	合計				59,466	算出数量 1.000 人
	単価				59,466	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	主任地質調査員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	主任地質調査員					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 冬季補正:なし
	1)労務コード	R04042				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)労務単価算定区分	基(B)				深夜時間:0.0 週休:月単位
R04042	主任地質調査員	1.000	人	46,410	46,410	
	合計				46,410	算出数量 1.000 人
	単価				46,410	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	地質調査員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	地質調査員					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 冬季補正:なし
	1)労務コード	R04043				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)労務単価算定区分	基(B)				深夜時間:0.0 週休:月単位
R04043	地質調査員	1.000	人	35,904	35,904	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				35,904	算出数量 1.000 人
	単価				35,904	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	24,174	24,174	
	合計				24,174	算出数量 1.000 人
	単価				24,174	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	31,212	31,212	
	合計				31,212	算出数量 1.000 人
	単価				31,212	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01013	電工	1.000	人	30,192	30,192	
	合計				30,192	算出数量 1.000 人
	単価				30,192	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			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	R01011 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01011	溶接工	1.000	人	33,354	33,354	
	合計				33,354	算出数量 1.000 人
	単価				33,354	
	*** S単 - 23号 ***					
S02115	塗装工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	塗装工			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	R02003 基(B)		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	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)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:月単位	
R02003	塗装工	1.000	人	33,966	33,966	
	合計				33,966	算出数量 1.000 人
	単価				33,966	
	*** S単 - 24号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	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	1.000	人	33,252	33,252	
	合計				33,252	算出数量 1.000 人
	単価				33,252	
	*** S単 - 25号 ***					
S02115	防水工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	防水工			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	R02008 基(B)		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:月単位	
R02008	防水工	1.000	人	34,374	34,374	
	合計				34,374	算出数量 1.000 人
	単価				34,374	
	*** S単 - 26号 ***					
S02115	主任技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	主任技師			時間的制約: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	R04003 基(B)		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:月単位	
R04003	主任技師	1.000	人	72,318	72,318	
	合計				72,318	算出数量 1.000 人
	単価				72,318	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	マグネシウム合金陽極		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極 型、3本1組,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015		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:月単位	
P96015	マグネシウム合金陽極 型、3本1組	1.000	組	125,300	125,300	
	合計				125,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				125,300	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	亜鉛照合電極		本		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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	亜鉛照合電極 40×250,,			時間的制約: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)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	P96008		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96008	亜鉛照合電極 40×250	1.000	本	32,700	32,700	
	合計				32,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,700	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	溶接塗覆装材		%		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接塗覆装材 ターミナル設置,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	P96036		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96036	溶接塗覆装材 ターミナル設置	1.000	%	23,767	23,767	
	合計				23,767	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,767	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	ターミナル		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ターミナル 型,,			時間的制約: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)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	P96019		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96019	ターミナル 型	1.000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	ターミナルボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ターミナルボックス 型,,			時間的制約: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)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	P96020		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96020	ターミナルボックス 型	1.000	個	91,000	91,000	
	合計				91,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				91,000	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,,			時間的制約: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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	J03118		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 33号 ***						
S02116	止水材		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	止水材 水膨張シール、止水モルタル等、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96007		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96007	止水材 水膨張シール、止水モルタル等	1.000	組	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
*** S単 - 34号 ***						
S02116	山砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 埋戻し用、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(Jコード)		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03202		深夜時間:0.0	週休:月単位	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3	2,700	2,700	
	合計				2,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,700	
*** S単 - 35号 ***						
S02116	ベルマウス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルマウス FRP30用、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96031		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96031	ベルマウス FRP30用	1.000	個	533	533	
	合計				533	算出数量 1.000 各単位
	単価				533	
*** S単 - 36号 ***						
S02116	杉板		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杉板 仮設足場、			時間的制約: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)	地域資材(Pコード) P96035		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96035	杉板 仮設足場	1.000	m3	81,000	81,000	
	合計				81,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				81,000	
*** S単 - 37号 ***						
S02116	マグネシウム合金陽極		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極 型、2本1組、			時間的制約: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)	地域資材(Pコード) P96012		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96012	マグネシウム合金陽極 型、2本1組	1.000	組	176,800	176,800	
	合計				176,800	算出数量 1.000 各単位

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				176,800	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	マグネシウム合金陽極		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極 型、1本1組			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96013		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:月単位	
P96013	マグネシウム合金陽極 型、1本1組	1.000	組	113,800	113,800	
	合 計				113,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				113,800	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	マグネシウム合金陽極		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極 型、1本1組			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014		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:月単位	
P96014	マグネシウム合金陽極 型、1本1組	1.000	組	152,900	152,900	
	合 計				152,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				152,900	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	溶接塗覆装材		%		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接塗覆装材 ボンドターミナル設置			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)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) P96037		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:月単位	
P96037	溶接塗覆装材 ボンドターミナル設置	1.000	%	44,013	44,013	
	合 計				44,013	算出数量 1,000 各単位
	単 価				44,013	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	ボンドターミナル		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボンドターミナル			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)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) P96022		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:月単位	
P96022	ボンドターミナル	1.000	個	10,400	10,400	
	合 計				10,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				10,400	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	通電用電極 154.8・MMO電極1200		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	通電用電極 154.8・MMO電極1200			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96032		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:月単位	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96032	通電用電極 154.8・MMO電極1200	1.000	組	187,100	187,100	
	合計				187,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				187,100	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	引込柱		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	引込柱 鋼管ポール8m・装柱材含む,,			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)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) P96026		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:月単位	
P96026	引込柱 鋼管ポール8m・装柱材含む	1.000	本	158,400	158,400	
	合計				158,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				158,400	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	直流電源装置		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直流電源装置 24V×5A×1cct,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96024		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96024	直流電源装置 24V×5A×1cct	1.000	基	1,455,300	1,455,300	
	合計				1,455,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,455,300	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	接地極		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接地極 10×1500(リード端子含む),,			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)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) P96027		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:月単位	
P96027	接地極 10×1500(リード端子含む)	1.000	個	8,900	8,900	
	合計				8,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,900	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	引込計器盤		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	引込計器盤 800×300×200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96025		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:月単位	
P96025	引込計器盤 800×300×200	1.000	台	237,600	237,600	
	合計				237,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				237,600	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	ケーブル		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケーブル VVR5.5mm2-2C,,			時間的制約: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 国営施設応急対策事業雄国山麓地区						
工事名 第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96030		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:月単位	
P96030	ケーブル VVR5.5mm2-2C	1.000	m	330	330	
	合計				330	算出数量 1.000 各単位
	単価				330	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	マグネシウム合金陽極		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極 型、2本1組			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96033		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:月単位	
P96033	マグネシウム合金陽極 型、2本1組	1.000	組	68,900	68,900	
	合計				68,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,900	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	シャント抵抗		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シャント抵抗			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		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:月単位	
P96004	シャント抵抗	1.000	個	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 プラスチック廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96023 プラスチック廃材 8,000円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96023	建設廃材 プラスチック廃材	1.000	m3	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,000	
	*** S単 - 51号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),ｸﾞﾗﾝ,区分,あり,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:月単位	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ｸﾞﾗﾝの規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SP相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) ｸﾞﾗﾝ 区分 あり なし				
J03201	山砂 クッション用(SP, SP-G, SGP)	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	33,252	10,641	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.090	人	24,174	26,350	
R01002	特殊作業員	0.340	人	31,212	10,612	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		10,612	1,273	
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,900	1,192	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L	135	567	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	30,804	1,540	
	合計				52,175	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,218	
	*** S単 - 52号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ｺﾝｸﾞﾘｸﾞ,区分 ,あり,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)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸﾙ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SP相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ｺﾝｸﾞﾘｸﾞ 区分 あり なし		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:月単位	
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	33,252	8,313	
R01003	普通作業員	0.920	人	24,174	22,240	
R01002	特殊作業員	0.200	人	31,212	6,242	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		6,242	749	
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,900	1,192	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L	135	567	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	30,804	1,540	
	合計				40,843	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,084	
	*** S単 - 53号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する			時間的制約: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)建込区分 2)塗装・規格 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業 6)施工区分 7)支柱区分 8)材料費の控除	土中建込 塗装品C-4E 21m未満 - 無し 直線部 直支柱 する		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:月単位	
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.600	m	9,670	15,472	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-4E	1.000	m	11,452	11,452	
	合計				4,020	算出数量 1.000 m
	単価		m		4,020	
	*** S単 - 54号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 国営施設心急対策事業雄国山麓地区						
工事名 第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業	土中建込用 B・C-4E		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	
		受けない 無し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A03081	ガードレール撤去(土中) A・B・C 4E	1.000	m	1,397	1,397	
	合計				1,397	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,397	
	*** S単 - 55号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,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 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削 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	
F08015	バックホ[加-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.390	日	14,900	20,711	
P34029	軽油 バックホ給油	88.000	L	135	11,880	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,804	30,804	
	合計				63,395	算出数量 887.000 m ²
	単価		m ²		71	
	*** S単 - 56号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,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 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻 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	
F08015	バックホ[加-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.370	日	14,900	20,413	
P34029	軽油 バックホ給油	78.000	L	135	10,530	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,804	30,804	
	合計				61,747	算出数量 842.000 m ²
	単価		m ²		73	
	*** S単 - 57号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,14,1,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 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置~賃料~撤去 14 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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	141	141,000	
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	31,212	90,515	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,174	70,105	
F08063	バックホ[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準バケット容量 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 バックホ給油	345.000	L	135	46,575	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,804	89,332	
	合計				610,142	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		610	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 58号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,37,1,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%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	37		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	374	374,000	
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	31,212	90,515	
R01003	普通作業員	2,900	人	24,174	70,105	
F08063	ハック材[加ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 ハック給油	345,000	L	135	46,575	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	30,804	89,332	
	合計				843,142	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		843	
*** S単 - 59号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,26,1,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%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	26		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	263	263,000	
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	31,212	90,515	
R01003	普通作業員	2,900	人	24,174	70,105	
F08063	ハック材[加ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 ハック給油	345,000	L	135	46,575	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	30,804	89,332	
	合計				732,142	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		732	
*** S単 - 60号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,22,1,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%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	222	222,000	
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	31,212	90,515	
R01003	普通作業員	2,900	人	24,174	70,105	
F08063	ハック材[加ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 ハック給油	345,000	L	135	46,575	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	30,804	89,332	
	合計				691,142	算出数量 1,000,000 m ²

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名: 第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		691	
	*** S単 - 61号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000	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 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 160		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:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104,000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	24,174	11,604	
	合 計				28,244	算出数量 100,000 m ²
	単 価		m ²		282	
	*** S単 - 62号 ***					
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,20km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: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:月単位	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 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	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	
	合 計				8,640	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		8,640	
	*** S単 - 63号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000	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),0.00,0.00,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	
	1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の時の電線管1m当り単価選択 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(2m以上)の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	波付硬質合成樹脂管 - 30 地中(構内) 0.00 0.00 無 無 無		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:月単位	
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	265	26,500	
R01013	電工	2,600	人	30,192	78,499	
	合 計				104,999	算出数量 100,000 m
	単 価		m		1,050	
	*** S単 - 64号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000	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),0.00,0.00,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		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)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	
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択 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(2m以上)の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	28 屋外・屋内(露出) 0.00 0.00 無 無 無				
P27410	厚鋼電線管 G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,840	77,532	
Y00005	諸資材	0.150		77,532	11,630	
R01013	電工	17.000	人	30,192	513,264	
	合計				602,426	算出数量 100.000 m
	単価		m		6,024	
	*** S単 - 65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未満,17,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,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未満 17 屋外・屋内(露出)		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	
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択 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(2m以上)の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	0.00 0.00 無 無 無				
P27461	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 17mm	100.000	m	618	61,800	
R01013	電工	0.000	人	30,192	0	
	合計				61,800	算出数量 100.000 m
	単価		m		618	
	*** S単 - 66号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 その他, -, -, 屋外・屋内(露出),5.50,0.15,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	その他 - - 屋外・屋内(露出)		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	
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択 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(2m以上)の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	P96029 5.50 0.15 無 無 無				
P96029	硬質塩化ビニル管 耐衝撃性HIVE16	100.000	m	115	11,500	
Y00005	諸資材	0.150		11,500	1,725	
R01013	電工	5.500	人	30,192	166,056	
	合計				179,281	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,793	
	*** S単 - 67号 ***					

事業名		国営施設心急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内 CVケーブル, 600V, 単心, 8mm2, 地中・屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0
	1) 施工区分 1	管内				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	2) 種別	CVケーブル				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 電圧	600V				週休: 月単位
	4) 心数	単心				
	5) サイズ(mm2)	8mm2				
	6) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
P27040	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	216	21,600	
R01013	電工	2.300	人	30,192	69,442	
	合計				91,042	算出数量 100.000 m
	単価		m		910	
	*** S単 - 68号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内 CVケーブル, 600V, 単心, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0
	1) 施工区分 1	管内				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	2) 種別	CVケーブル				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 電圧	600V				週休: 月単位
	4) 心数	単心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
P27039	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	156	15,600	
R01013	電工	2.300	人	30,192	69,442	
	合計				85,042	算出数量 100.000 m
	単価		m		850	
	*** S単 - 69号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内 CVケーブル, 600V, 単心, 14mm2, 地中・屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0
	1) 施工区分 1	管内				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	2) 種別	CVケーブル				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 電圧	600V				週休: 月単位
	4) 心数	単心				
	5) サイズ(mm2)	14mm2				
	6) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
P27041	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	350	35,000	
R01013	電工	2.300	人	30,192	69,442	
	合計				104,442	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,044	
	*** S単 - 70号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内 IV, 600V, -, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0
	1) 施工区分 1	管内				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	2) 種別	IV				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 電圧	600V				週休: 月単位
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV)	100.000	m	142	14,200	
R01013	電工	1.200	人	30,192	36,230	
	合計				50,430	算出数量 100.000 m
	単価		m		504	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 71号 ***						
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート,その他,幅150mm(シングル)			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)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	その他		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単価選択	P96006		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)地中埋設標識1.0個当り単価の選択					
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格	幅150mm(シングル)				
P96006	埋設表示テープ 幅150mm(シングル)	100.000	m	94	9,400	
R01013	電工	0.400	人	30,192	12,077	
	合計				21,477	算出数量 100.000 [各単位]
	単価		[各単位]		215	
Y00001	埋設標識シート					
*** S単 - 72号 ***						
S62034	【現場内小運搬】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【現場内小運搬】 モノレール運搬,50m以下 総運搬距離,50m以下 総設置距離			時間的制約: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	モノレール運搬		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	50m以下 総運搬距離		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格(機械器具損料)	50m以下 総設置距離		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A30221	現場内小運搬 モノレール運搬 5.0m以下 総運搬距離	1.000	ton	19,500	19,500	
A30301	現場内小運搬 モノレール機械器具損料 モノレール運搬 5.0m以下	0.294	日	2,000	588	
	合計				20,088	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		20,088	
R04042	主任地質調査員 外業	0.000	人	46,410	0	
R04043	地質調査員 外業	0.150	人	35,904	5,386	
*** S単 - 73号 ***						
S62035	【モノレール架設・撤去】		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	【モノレール架設・撤去】 モノレール架設・撤去,50m以下 総設置距離			時間的制約: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	モノレール架設・撤去		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	50m以下 総設置距離		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
A30241	現場内小運搬 モノレール架設・撤去 5.0m以下	1.000	箇所	307,000	307,000	
	合計				307,000	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		307,000	
R04043	地質調査員 外業	0.720	人	35,904	25,851	
*** S単 - 74号 ***						
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3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: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:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		347.7	
	*** S単 - 75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:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		252.8	
	*** S単 - 76号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,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:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		289.6	
	*** S単 - 77号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-		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:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 現場制約あり - -				
	単 価		m3		10,160	
	*** S単 - 78号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km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:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		406.3	
	*** S単 - 79号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		国営施設心急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	し,4.0km以下			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:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下				
	単 価		m3		937.6	
	*** S単 - 80号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し, し,0.5km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% 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:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下				
	単 価		m3		468.8	
	*** S単 - 81号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し, し,15.5km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% 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:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下				
	単 価		m3		2,376	
	*** S単 - 82号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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	
				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:月単位	
	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		971.6	
	*** S単 - 83号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,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	
				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:月単位	
	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	4.0m以上 20,000m3未満 無し 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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96002	タンバ 60~80kg級		日	820		
F96003	コアカッター 100		日	2,850		
F96004	高感度記録計		日	8,900		
F96005	照合電極		日	1,500		
F96006	カッタービット 2インチ		日	14,800		
F96007	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊		台	9,650		
F96008	エンジンウエルダ 230~250A		台	1,900		
F96009	発電機 45KVA		日	3,700		
F96010	試錘機		日	49,500		
F96011	ハンドオーガ		日	42,100		
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)		m3	0		
P96004	シャント抵抗		個	1,000		
P96006	埋設表示テープ 幅150mm(シングル)		m	94		
P96007	止水材 水膨張シール、止水モルタル等		組	3,000		
P96008	亜鉛照合電極 40×250		本	32,700		
P96012	マグネシウム合金陽極 型、2本1組		組	176,800		
P96013	マグネシウム合金陽極 型、1本1組		組	113,800		
P96014	マグネシウム合金陽極 型、1本1組		組	152,900		
P96015	マグネシウム合金陽極 型、3本1組		組	125,300		
P96019	ターミナル 型		個	20,000		
P96020	ターミナルボックス 型		個	91,000		
P96021	防食テープ ベトロラタム系、幅100		m	28		
P96022	ボンドターミナル		個	10,400		
P96023	建設廃材 プラスチック廃材		m3	8,000		
P96024	直流電源装置 24V×5A×1cct		基	1,455,300		
P96025	引込計器盤 800×300×200		台	237,600		
P96026	引込柱 銅管ポール8m・装柱材含む		本	158,400		
P96027	接地極 10×1500(リード端子含む)		個	8,900		
P96029	硬質塩化ビニル管 耐衝撃性HIVE16		m	115		
P96030	ケーブル VVR5.5mm2-2C		m	330		
P96031	ベルマウス FRP30用		個	533		
P96032	通電用電極 154.8・MMO電極1200		組	187,100		
P96033	マグネシウム合金陽極 型、2本1組		組	68,900		
P96035	杉板 仮設足場		m3	81,000		
P96036	溶接塗覆装材 ターミナル設置		%	23,767		
P96037	溶接塗覆装材 ボンドターミナル設置		%	44,013		

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00003	ボーリング孔山砂充填		m3		1,000	歩A 当たり算出
	300					
S02115	特殊作業員	2.300	人	31,212	71,788	S単 20号
	合計				71,788	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		71,788	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00004	足場設置・撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	平坦地					
S02116	杉板 仮設足場,,	0.200	m3	81,000	16,200	S単 36号
Y00004	雑品	0.080		16,200	1,296	
S02115	主任地質調査員	1.400	人	46,410	64,974	S単 17号
S02115	地質調査員	2.300	人	35,904	82,579	S単 18号
S02115	普通作業員	2.200	人	24,174	53,183	S単 19号
	合計				218,232	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		218,232	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00005	照合電極設置孔掘削		m		3,000	歩A 当たり算出
	300					
S02115	地質調査技師	0.350	人	59,466	20,813	S単 16号
S02115	主任地質調査員	0.550	人	46,410	25,526	S単 17号
S02115	地質調査員	0.550	人	35,904	19,747	S単 18号
S02115	普通作業員	0.600	人	24,174	14,504	S単 19号
S02112	ハンドオーガ	1.100	日	42,100	46,310	S単 8号
Y00004	雑品	0.150		126,900	19,035	
	合計				145,935	算出数量 3.000 m
	単価		m		48,645	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00006	ターミナル設置		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	型					
S02115	溶接工	0.270	人	33,354	9,006	S単 22号
S02115	塗装工	0.270	人	33,966	9,171	S単 23号
S02115	普通作業員	0.270	人	24,174	6,527	S単 19号
Y00004	雑品	0.040		24,704	988	
S02116	溶接塗覆装材 ターミナル設置,,	0.060	%	23,767	1,426	S単 29号
S02116	ターミナル 型,,	1.000	個	20,000	20,000	S単 30号
S02112	エンジンウェルダ 230~250A	0.270	台	1,900	513	S単 9号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	1.100	L	142	156	
	合計				47,787	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		47,787	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 5号 ***					
T00007	ターミナルボックス設置		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.500	人	31,212	15,606	S単 20号
S02115	普通作業員	0.500	人	24,174	12,087	S単 19号
Y00004	雑品	0.040		27,693	1,108	
S02116	ターミナルボックス 型,,	1.000	個	91,000	91,000	S単 31号
S02116	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm,	0.040	m3	2,500	100	S単 32号
S02112	タンバ 60~80kg級	0.500	日	820	410	S単 10号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	0.400	L	142	57	
	合 計				120,368	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		120,368	
	*** T単 - 6号 ***					
T00008	管内配線		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	細別規格10mm以下 電工	2.300	人	30,192	69,442	S単 21号
	合 計				69,442	算出数量 100,000 m
	単 価		m		694	
	*** T単 - 7号 ***					
T00012	コンクリート削孔・復旧		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	50×300mm程度 特殊作業員	0.380	人	31,212	11,861	S単 20号
S02115	普通作業員	0.700	人	24,174	16,922	S単 19号
Y00004	雑品	0.090		28,783	2,590	
S02112	コアカッター	0.350	日	2,850	998	S単 11号
S02112	カッタービット 2インチ	0.350	日	14,800	5,180	S単 12号
S02112	発電機 45KVA	0.350	日	3,700	1,295	S単 13号
P34002	軽油 JIS1.2号 小型ローリー	4.500	L	122.70	552	
	合 計				39,398	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		39,398	
	*** T単 - 8号 ***					
T00013	完成測定		施設		1,000	歩A 当たり算出
S02115	地質調査技師	1.600	人	59,466	95,146	S単 16号
S02115	地質調査員	3.000	人	35,904	107,712	S単 18号
Y00004	雑品	0.070		202,858	14,200	
S02112	高感度記録計	1.000	日	8,900	8,900	S単 14号
S02112	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	S単 15号
S02116	シャント抵抗	0.500	個	1,000	500	S単 49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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				227,958	算出数量 1.000 施設
	単価		施設		227,958	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00014	報告書作成		施設		5.000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.800	人	72,318	57,854	S単 26号
S02115	地質調査技師	1.500	人	59,466	89,199	S単 16号
S02115	主任地質調査員	2.500	人	46,410	116,025	S単 17号
Y00004	雑品	0.070		263,078	18,415	
	合計				281,493	算出数量 5.000 施設
	単価		施設		56,299	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00015	電極設置工(ボーリング工法:3本吊縦置)		孔		1.000	歩A 当たり算出
S02115	マグネシウム合金陽極 型 電工	0.330	人	30,192	9,963	S単 21号
S02115	普通作業員	0.330	人	24,174	7,977	S単 19号
Y00004	雑品	0.030		17,940	538	
S02112	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	0.300	台	9,650	2,895	S単 7号
S02116	マグネシウム合金陽極 型、3本1組,,	1.000	組	125,300	125,300	S単 27号
	合計				146,673	算出数量 1.000 孔
	単価		孔		146,673	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00016	電極設置工(開削工法:2本吊横置)		組		1.000	歩A 当たり算出
S02115	マグネシウム合金陽極 型 電工	0.330	人	30,192	9,963	S単 21号
S02115	普通作業員	0.330	人	24,174	7,977	S単 19号
Y00004	雑品	0.030		17,940	538	
S02116	マグネシウム合金陽極 型、2本1組,,	1.000	組	176,800	176,800	S単 37号
S02112	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	0.300	台	9,650	2,895	S単 7号
	合計				198,173	算出数量 1.000 組
	単価		組		198,173	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00017	電極設置工(開削工法:1本吊縦置)		組		1.000	歩A 当たり算出
S02115	マグネシウム合金陽極 型 電工	0.300	人	30,192	9,058	S単 21号
S02115	普通作業員	0.300	人	24,174	7,252	S単 19号
Y00004	雑品	0.030		16,310	489	
S02116	マグネシウム合金陽極 型、1本1組,,	1.000	組	113,800	113,800	S単 38号
	合計				130,599	算出数量 1.000 組

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		組		130,599	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00018	電極設置工(開削工法: 1本吊縦置)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02115	マグネシウム合金陽極 型					
S02115	電工	0.300	人	30,192	9,058	S単 21号
S02115	普通作業員	0.300	人	24,174	7,252	S単 19号
Y00004	雑品	0.030		16,310	489	
S02116	マグネシウム合金陽極 型、1本1組,,	1.000	組	152,900	152,900	S単 39号 算出数量 1.000 組
	合 計				169,699	
	単 価		組		169,699	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00019	電極設置工(ボーリング工法: 2本吊縦置)		孔		1,000	歩A 当たり算出
S02115	マグネシウム合金陽極 型					
S02115	電工	0.330	人	30,192	9,963	S単 21号
S02115	普通作業員	0.330	人	24,174	7,977	S単 19号
Y00004	雑品	0.030		17,940	538	
S02116	マグネシウム合金陽極 型、2本1組,,	1.000	組	68,900	68,900	S単 48号
S02112	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	0.300	台	9,650	2,895	S単 7号 算出数量 1.000 孔
	合 計				90,273	
	単 価		孔		90,273	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00025	亜鉛照合電極設置工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	開削工法縦置					
S02115	電工	0.150	人	30,192	4,529	S単 21号
S02115	普通作業員	0.150	人	24,174	3,626	S単 19号
Y00004	雑品	0.040		8,155	326	
S02116	亜鉛照合電極 40×250,,	1.000	本	32,700	32,700	S単 28号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				41,181	
	単 価		箇所		41,181	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00027	亜鉛照合電極設置工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	ボーリング工法縦置					
S02115	電工	0.150	人	30,192	4,529	S単 21号
S02115	普通作業員	0.150	人	24,174	3,626	S単 19号
Y00004	雑品	0.040		8,155	326	
S02116	亜鉛照合電極 40×250,,	1.000	本	32,700	32,700	S単 28号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				41,181	
	単 価		箇所		41,181	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 17号 ***						
T00028	塗覆装		m ²		1,000	歩A 当たり算出
PB3501	合成ゴムシート材 合成ゴムシート 厚 1.0 mm × 幅 1.2m	1.000	m	1,200	1,200	
P96021	防食テープ ベトロラタム系,幅100	1.000	m	28	28	
Y00004	雑品					
S02115	土木一般世話役	0.020		1,228	25	
S02115	防水工	0.200	人	33,252	6,650	S単 24号
		0.300	人	34,374	10,312	S単 25号
	合 計				18,215	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		18,215	
*** 丁単 - 18号 ***						
T00029	ボンドターミナル設置		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	溶接工	0.500	人	33,354	16,677	S単 22号
S02115	塗装工	0.500	人	33,966	16,983	S単 23号
S02115	普通作業員	0.500	人	24,174	12,087	S単 19号
Y00004	雑品	0.040		45,747	1,830	
S02116	溶接塗覆装材 ボンドターミナル設置,,	0.070	%	44,013	3,081	S単 40号
S02116	ボンドターミナル	1.000	個	10,400	10,400	S単 41号
S02112	エンジンウエルダ 230~250A	0.500	台	1,900	950	S単 9号
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2.200	L	142	312	
	合 計				62,320	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		62,320	
*** 丁単 - 19号 ***						
T00030	接地極設置 10×1500(リード端子含む)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	1.700	人	30,192	51,326	S単 21号
S02115	普通作業員	2.200	人	24,174	53,183	S単 19号
Y00004	雑品	0.040		104,509	4,180	
S02116	接地極 10×1500(リード端子含む),,	1.000	個	8,900	8,900	S単 45号
	合 計				117,589	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		117,589	
*** 丁単 - 20号 ***						
T00032	直流電源装置設置 24V×5A×1cct		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	2.800	人	30,192	84,538	S単 21号
S02115	普通作業員	1.500	人	24,174	36,261	S単 19号
Y00004	雑品	0.050		120,799	6,040	
S02116	直流電源装置 24V×5A×1cct,,	1.000	基	1,455,300	1,455,300	S単 44号
	合 計				1,582,139	算出数量 1.000 基

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		1,582,139	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00033	引込計器盤設置		台		1,000	歩A 当たり算出
	800×300×200					
S02115	電工	3.200	人	30,192	96,614	S単 21号
S02115	普通作業員	2.500	人	24,174	60,435	S単 19号
Y00004	雑品	0.050		157,049	7,852	
S02116	引込計器盤 800×300×200,,	1.000	台	237,600	237,600	S単 46号 算出数量 1.000 台
	合 計				402,501	
	単 価		台		402,501	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00034	引込柱設置		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管ポール8m・装柱材含む					
S02115	電工	4.500	人	30,192	135,864	S単 21号
S02115	普通作業員	3.500	人	24,174	84,609	S単 19号
Y00004	雑品	0.050		220,473	11,024	
S02116	引込柱 鋼管ポール8m・装柱材含む,,	1.000	本	158,400	158,400	S単 43号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				389,897	
	単 価		箇所		389,897	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00035	電極設置工(開削工法:1本吊縦置)		組		1,000	歩A 当たり算出
	通電用電極 154.8・MMO電極1200					
S02115	電工	0.300	人	30,192	9,058	S単 21号
S02115	普通作業員	0.300	人	24,174	7,252	S単 19号
Y00004	雑品	0.030		16,310	489	
S02116	通電用電極 154.8・MMO電極1200	1.000	組	187,100	187,100	S単 42号 算出数量 1.000 組
	合 計				203,899	
	単 価		組		203,899	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00036	定置式ボーリング工法		m		2,000	歩A 当たり算出
	300					
S02115	地質調査技師	1.000	人	59,466	59,466	S単 16号
S02115	主任地質調査員	2.000	人	46,410	92,820	S単 17号
S02115	地質調査員	1.000	人	35,904	35,904	S単 18号
S02115	普通作業員	1.000	人	24,174	24,174	S単 19号
S02115	特殊作業員	1.000	人	31,212	31,212	S単 20号
S02112	試錘機	1.000	日	49,500	49,500	S単 6号
Y00004	雑品	0.170		293,076	49,823	
	合 計				342,899	算出数量 2.000 m

事業名 国営施設応急対策事業雄国山麓地区
 工事名 第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		171,450	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00037	足場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	傾斜15~30° 杉板 仮設足場	0.300	m3	81,000	24,300	S単 36号
Y00004	雑品	0.060		24,300	1,458	
S02115	主任地質調査員	1.600	人	46,410	74,256	S単 17号
S02115	地質調査員	2.400	人	35,904	86,170	S単 18号
S02115	普通作業員	2.400	人	24,174	58,018	S単 19号
	合 計				244,202	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		244,202	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00038	ボーリングマシン組立・撤去		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02115	定置式、300 地質調査技師	1.300	人	59,466	77,306	S単 16号
S02115	主任地質調査員	1.600	人	46,410	74,256	S単 17号
S02115	地質調査員	2.700	人	35,904	96,941	S単 18号
S02115	普通作業員	2.900	人	24,174	70,105	S単 19号
S02112	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	1.000	台	9,650	9,650	S単 7号
	合 計				328,258	算出数量 1.000 回
	単 価		回		328,258	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00039	ネットフェンス工(扉)		組		10.000 組	歩A 当たり算出
S02115	再利用 土木一般世話役	0.930	人	33,252	30,924	S単 24号
S02115	普通作業員	1.560	人	24,174	37,711	S単 19号
	合 計				68,635	算出数量 10.000 組
	単 価		組		6,864	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

国営施設応急対策事業雄国山麓地区

第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

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山麓地区
 工事名 第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			14,900,000	
・工事原価			12,251,000	
純工事費			8,546,000	
・直接工事費			6,125,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	5,832,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	293,000	
・間接工事費			6,126,000	
・共通仮設費			2,421,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
6,125,000 × ((14.280*1.000)*1.500*1.040*1.000)			1,365,000	
・運搬費	1.000	式	364,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	569,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			123,000	
・現場環境改善費(率計上)				
6,117,000 × (2.020)			123,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			3,705,000	
・現場管理費(率計上)				
8,546,000 × ((34.340*1.000)*1.200*1.050*1.000+0.080+0.000-0.000)			3,705,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
12,251,000 × (21.640*1.000)			2,651,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			8,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				

工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				5,832,000	
・第2号幹線用水路 第3号排泥工 ・作業土工	1.000	式		652,000	
	1.000	式		161,000	
000001 床掘 機械施工(標準)	32.800	m3	290	9,512	歩A・単A B単 1号
000002 床掘 機械施工(制約有り)	5.300	m3	10,160	53,848	歩A・単A B単 2号
000003 管基礎 管底	0.100	m3	5,218	522	歩A・単A B単 3号
000004 管基礎 管側	0.300	m3	4,084	1,225	歩A・単A B単 4号
000005 管基礎 管頂(0~30cm)	0.800	m3	4,084	3,267	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻し 管頂(30~60cm)	1.100	m3	710	781	歩A・単A B単 6号
000007 埋戻し 構造物周辺	4.000	m3	2,330	9,320	歩A・単A B単 7号
000008 埋戻し B<1.0m	2.800	m3	2,330	6,524	歩A・単A B単 8号
000009 埋戻し 1.0m B<2.5m	3.200	m3	710	2,272	歩A・単A B単 9号
000010 埋戻し 2.5m B<4.0m	3.800	m3	972	3,694	歩A・単A B単 10号
000011 埋戻し B 4.0m	24.300	m3	273	6,634	歩A・単A B単 11号
000012 購入土 山砂(埋戻し用)	5.200	m3	3,599	18,715	歩A・単A B単 12号
000013 流用土積込・運搬 床掘箇所-仮置場-埋戻箇所	35.200	m3	1,065	37,488	歩A・単A B単 13号
000014 作業残土処理	8.100	m3	938	7,598	歩A・単A B単 14号
合 計				161,400	
・電気防食工	1.000	式		432,000	
000015 電気防食 マグネシウム合金陽極 型	2.000	箇所	215,775	431,550	歩A・単A B単 15号
合 計				431,550	
・撤去復旧工	1.000	式		59,000	
000016 側溝撤去・再設置 BF-400	9.000	m	6,576	59,184	歩A・単A B単 16号
合 計				59,184	
・第2号幹線用水路 第3号ステッキ工 ・電気防食工	1.000	式		5,170,000	
	1.000	式		5,074,000	
000017 ボーリング自走式 自走式	24.600	m	172,671	4,247,707	歩A・単A B単 17号
000018 電気防食 マグネシウム合金陽極 型	8.000	箇所	103,264	826,112	歩A・単A B単 18号
合 計				5,073,819	
・撤去復旧工	1.000	式		96,000	
000019 側溝撤去・再設置 BF-600	14.600	m	6,576	96,010	歩A・単A B単 19号
合 計				96,010	
・産業廃棄物処理工	1.000	式		10,000	
・産業廃棄物処理工	1.000	式		10,000	
000020 廃プラスチック運搬処理 土木シート	1.000	m3	10,376	10,376	歩A・単A B単 20号
合 計				10,376	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘 機械施工(標準)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	289.6	290	S単 50号
	合 計				290	
	単 価				290	
*** B単 - 2号 ***						
000002	床掘 機械施工(制約有り)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,	1.000	m3	10,160	10,160	S単 51号
	合 計				10,160	
	単 価				10,160	
*** B単 - 3号 ***						
000003	管基礎 管底		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),クパ',区分 ,あり, なし	1.000	m3	5,218	5,218	S単 39号
	合 計				5,218	
	単 価				5,218	
*** B単 - 4号 ***						
000004	管基礎 管側		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動クパ' 欠,区分 ,あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 40号
	合 計				4,084	
	単 価				4,084	
*** B単 - 5号 ***						
000005	管基礎 管頂(0~30cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動クパ' 欠,区分 ,あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 40号
	合 計				4,084	
	単 価				4,084	
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻し 管頂(30~60cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 2号
	合 計				710	
	単 価				710	
*** B単 - 7号 ***						
000007	埋戻し 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動クパ' 欠()	1.000	m3	2,330	2,330	S単 1号
	合 計				2,330	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,330	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	埋戻し B < 1.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m3	2,330	2,330	S単 1号
	合 計				2,330	
	単 価				2,330	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	埋戻し 1.0m B < 2.5m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 2号
	合 計				710	
	単 価				710	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	埋戻し 2.5m B < 4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	971.6	972	S単 55号
	合 計				972	
	単 価				972	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	埋戻し B 4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	272.5	273	S単 56号
	合 計				273	
	単 価				273	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	購入土 山砂(埋戻し用)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,埋戻し用,	1.333	m3	2,700	3,599	S単 25号
	合 計				3,599	
	単 価				3,599	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	流用土積込・運搬 床掘箇所～仮置場～埋戻箇所		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	406.3	406	S単 52号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	252.8	253	S単 49号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	406.3	406	S単 52号
	合 計				1,065	
	単 価				1,065	
	*** B単 - 14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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000014	作業残土処理		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	1.000	m3	937.6	938	S単 53号
	合 計				938	
	単 価				938	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	電気防食 マグネシウム合金陽極 型		箇所		2.000 箇所	歩A 当たり算出
T00020	電極設置工(開削工法:1本吊縦置) マグネシウム合金陽極 型	2.000	組	91,099	182,198	T単 10号
T00025	亜鉛照合電極設置工 開削工法縦置	1.000	箇所	41,181	41,181	T単 12号
T00006	ターミナル設置 型	1.000	箇所	47,787	47,787	T単 5号
T00007	ターミナルボックス設置 型	1.000	箇所	120,368	120,368	T単 6号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内,CVケーブル,600V,単心,8mm2,地中・屋外・屋内	14.600	m	910	13,286	S単 45号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内,CVケーブル,600V,単心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	3.900	m	850	3,315	S単 46号
S42100	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-,30,地 中(構内),0.00,0.00,無,無,無,	14.600	m	1,050	15,330	S単 44号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート,その他,,幅150mm(シングル)	1.800	m	215	387	S単 47号
S02116	ヘルマウス FRP30用,,	4.000	個	533	2,132	S単 32号
T00028	塗覆装 合成ゴムシート材	0.300	m ²	18,554	5,566	T単 14号
	合 計				431,550	
	単 価				215,775	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	側溝撤去・再設置 BF-400		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S05801	側溝撤去 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう	1.000	m	2,221	2,221	S単 37号
S05801	側溝再設置 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	1.000	m	4,355	4,355	S単 38号
	合 計				6,576	
	単 価				6,576	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	ボーリング自走式 自走式		m		24.600 m	歩A 当たり算出
T00001	自走式ボーリング工法 300	22.080	m	168,708	3,725,073	T単 1号
T00002	ボーリングマシン組立・撤去 自走式, 300	1.000	回	328,258	328,258	T単 2号
T00005	照合電極設置孔掘削 300	2.520	m	48,645	122,585	T単 4号
T00003	ボーリング孔山砂充填 300	1.000	m3	71,788	71,788	T単 3号
	合 計				4,247,704	
	単 価				172,671	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	電気防食 マグネシウム合金陽極 型		箇所		8.000 箇所	歩A 当たり算出
T00021	電極設置工(ボーリング工法:1本吊縦置) マグネシウム合金陽極 型	8.000	孔	54,699	437,592	T単 11号
T00027	亜鉛照合電極設置工 ボーリング工法縦置	2.000	箇所	41,181	82,362	T単 13号
T00006	ターミナル設置 型	1.000	箇所	47,787	47,787	T単 5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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00007	ターミナルボックス設置 型	1.000	箇所	120,368	120,368	T単 6号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、単心、8mm2、地中・屋外・屋内	41.300	m	910	37,583	S単 45号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、単心、5.5mm2、地中・屋外・屋内	4.300	m	850	3,655	S単 46号
S42100	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、φ30、地中(構内)、0.00、0.00、無、無、無、	41.300	m	1,050	43,365	S単 44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、その他、幅150mm(シングル)	17.500	m	215	3,763	S単 47号
T00012	コンクリート削孔・復旧 50×300mm程度	1.000	箇所	39,398	39,398	T単 7号
S02116	止水材 水膨張シール、止水モルタル等、	1.000	組	3,000	3,000	S単 34号
S02116	山砂 埋戻し用、	1.300	m3	2,700	3,510	S単 25号
S02116	ベルマウス FRP30用、	7.000	個	533	3,731	S単 32号
	合計				826,114	
	単価				103,264	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	側溝撤去・再設置 BF-600		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	側溝撤去 U型側溝、昼間施工、L=2000、1000kg/個以下、なし、-、-、-、再利用撤去を行なう	1.000	m	2,221	2,221	S単 37号
S05801	側溝再設置 U型側溝、昼間施工、L=2000、1000kg/個以下、なし、-、-、基礎碎石の施工有り、再利用撤去を行なわない	1.000	m	4,355	4,355	S単 38号
	合計				6,576	
	単価				6,576	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	廃プラスチック運搬処理 土木シート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、バツ約山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、15.5km以下	1.000	m3	2,376	2,376	S単 54号
S02123	建設廃材 プラスチック廃材	1.000	m3	8,000	8,000	S単 36号
	合計				10,376	
	単価				10,376	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	盛土 設置・撤去		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満、-、-、なし	1.000	m3	971.6	972	S単 55号
SA0101	SP 掘削 土砂、オープンカット、無し、無し、5,000m3未満、-、-、-	1.000	m3	347.7	348	S単 48号
S02116	山砂 埋戻し用、	1.000	m3	2,700	2,700	S単 25号
	合計				4,020	
	単価				4,020	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	敷鉄板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、13、1、なし	1.000	m ²	600	600	S単 41号
	合計				600	
	単価				600	
	*** B単 - 23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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	土木シート設置・撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²	282	282	S単 42号
	合計				282	
	単価				282	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	作業残土処理		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ¹ ツ納山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	1.000	m ³	937.6	938	S単 53号
	合計				938	
	単価				938	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	敷鉄板 ボーリング作業スペース		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,13,1,なし	1.000	m ²	600	600	S単 41号
	合計				600	
	単価				600	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	敷鉄板 資材等置場スペース		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,13,1,なし	1.000	m ²	600	600	S単 41号
	合計				600	
	単価				600	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	仮設材輸送		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	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),,0.0,0.0	1.000	ton	8,640	8,640	S単 43号
	合計				8,640	
	単価				8,640	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	完成測定		施設		1,000	歩A 当たり算出
T00013	完成測定	1.000	施設	227,958	227,958	T単 8号
T00014	報告書作成	1.000	施設	56,299	56,299	T単 9号
	合計				284,257	
	単価				284,257	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ(ク)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コバ(ク)				
R01002	特殊作業員	0.200	人	31,212	6,242	
R01003	普通作業員	0.680	人	24,174	16,438	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		6,242	624	
	合 計				23,304	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,330	
*** S単 - 2号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ロー[ハドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,450	3,528	
P34029	軽油 ハドガイト給油	5.700	L	135	770	
R01002	特殊作業員	1.000	人	31,212	31,212	
	合 計				35,510	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		710	
*** S単 - 3号 ***						
S02112	エンジンウェルダ		台		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	エンジンウェルダ 230~250A			時間的制約: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	F96008		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	230~250A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,900円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96008	エンジンウェルダ 230~250A	1.000	台	1,900	1,900	
	合 計				1,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,900	
*** S単 - 4号 ***						
S02112	タンバ		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	タンバ 60~80kg級			時間的制約: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	F96002		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	60~80kg級		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	820円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96002	タンバ 60~80kg級	1.000	日	820	820	
	合 計				820	算出数量 1.000 各単位
	単 価				820	
*** S単 - 5号 ***						
S02112	クレーン付トラック		台		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	クレーン付トラック 2t積, 2.9t吊			時間的制約: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 国営施設応急対策事業雄国山麓地区						
工事名 第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96007 2t積、2.9t吊 9,650円		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:月単位	
F96007	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	1.000	台	9,650	9,650	
	合計				9,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,650	
	*** S単 - 6号 ***					
S02112	自走式ボーリングマシン 自走式ボーリングマシン		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96001 121,800円		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:月単位	
F96001	自走式ボーリングマシン 19kw	1.000	日	121,800	121,800	
	合計				121,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				121,800	
	*** S単 - 7号 ***					
S02112	ハンドオーガ ハンドオーガ		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96011 42,100円		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:月単位	
F96011	ハンドオーガ	1.000	日	42,100	42,100	
	合計				42,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,100	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	コアカッター コアカッター		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96003 2,850円		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:月単位	
F96003	コアカッター 100	1.000	日	2,850	2,850	
	合計				2,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,850	
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	カッタービット カッタービット 2インチ		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96006 2インチ 14,800円		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:月単位	
F96006	カッタービット 2インチ	1.000	日	14,800	14,800	
	合計				14,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,800	
	*** S単 - 10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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】			

工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	発電機		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発電機 45KVA			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96009 45KVA 3,700円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F96009	発電機 45KVA	1.000	日	3,700	3,700	
	合計				3,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,700	
	*** S単 - 11号 ***					
S02112	高感度記録計		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高感度記録計			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96004 8,900円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F96004	高感度記録計	1.000	日	8,900	8,900	
	合計				8,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,900	
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	照合電極		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	照合電極			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96005 1,500円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F96005	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	電工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		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:月単位	
R01013	電工	1.000	人	30,192	30,192	
	合計				30,192	算出数量 1.000 人
	単価				30,192	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正: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:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	24,174	24,174	
	合計				24,174	算出数量 1.000 人
	単価				24,174	

事業名	国営施設応急対策事業雄山麓地区
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	溶接工		人		1,000	歩A 当たり算出
	溶接工					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011				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:月単位
R01011	溶接工	1.000	人	33,354	33,354	
	合計				33,354	算出数量 1.000 人
	単価				33,354	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	塗装工		人		1,000	歩A 当たり算出
	塗装工					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02003				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:月単位
R02003	塗装工	1.000	人	33,966	33,966	
	合計				33,966	算出数量 1.000 人
	単価				33,966	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002				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:月単位
R01002	特殊作業員	1.000	人	31,212	31,212	
	合計				31,212	算出数量 1.000 人
	単価				31,212	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001				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:月単位
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,252	33,252	
	合計				33,252	算出数量 1.000 人
	単価				33,252	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	防水工		人		1,000	歩A 当たり算出
	防水工					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02008				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:月単位
R02008	防水工	1.000	人	34,374	34,374	

事業名	国営施設心急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				34,374	算出数量 1.000 人
	単価				34,374	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	地質調査技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	地質調査技師			時間的制約: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	R04041 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R04041	地質調査技師	1.000	人	59,466	59,466	
	合計				59,466	算出数量 1.000 人
	単価				59,466	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	主任地質調査員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	主任地質調査員			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	R04042 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R04042	主任地質調査員	1.000	人	46,410	46,410	
	合計				46,410	算出数量 1.000 人
	単価				46,410	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,804	30,804	
	合計				30,804	算出数量 1.000 人
	単価				30,804	
	*** S単 - 23号 ***					
S02115	地質調査員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	地質調査員			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	R04043 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R04043	地質調査員	1.000	人	35,904	35,904	
	合計				35,904	算出数量 1.000 人
	単価				35,904	
	*** S単 - 24号 ***					
S02115	主任技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	主任技師			時間的制約: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	R04003 基(B)		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	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)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:月単位	
R04003	主任技師	1.000	人	72,318	72,318	
	合計				72,318	算出数量 1.000 人
	単 価				72,318	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	山砂		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 埋戻し用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3	2,700	2,700	
	合計				2,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,700	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	マグネシウム合金陽極		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極 型、1本1組			時間的制約: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)			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96010	マグネシウム合金陽極 型、1本1組	1.000	組	74,300	74,300	
	合計				74,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				74,300	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	亜鉛照合電極		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	亜鉛照合電極 40×250			時間的制約: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)			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96008	亜鉛照合電極 40×250	1.000	本	32,700	32,700	
	合計				32,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				32,700	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	溶接塗覆装材		%		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接塗覆装材 ターミナル設置			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96036	溶接塗覆装材 ターミナル設置	1.000	%	23,767	23,767	
	合計				23,767	算出数量 1.000 各単位
	単 価				23,767	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	ターミナル		個		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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ターミナル型,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		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:月単位	
P96019	ターミナル型	1.000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	ターミナルボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ターミナルボックス型,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020		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:月単位	
P96020	ターミナルボックス型	1.000	個	91,000	91,000	
	合計				91,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				91,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	再生クラッシャー		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシャー,RC-40 40~0mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03118		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:月単位	
J03118	再生クラッシャーRC-40 40~0mm	1.000	m3	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	ベルマウス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルマウスFRP30用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031		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:月単位	
P96031	ベルマウスFRP30用	1.000	個	533	533	
	合計				533	算出数量 1.000 各単位
	単価				533	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	マグネシウム合金陽極		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極型、1本1組,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96009		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:月単位	
P96009	マグネシウム合金陽極型、1本1組	1.000	組	37,900	37,900	
	合計				37,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,900	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	止水材		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	止水材 水膨張シール、止水モルタル等、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		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:月単位	
P96007	止水材 水膨張シール、止水モルタル等	1.000	組		3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	シャント抵抗		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シャント抵抗			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96004	シャント抵抗	1.000	個		1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 プラスチック廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96023 プラスチック廃材 8,000円		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:月単位	
P96023	建設廃材 プラスチック廃材	1.000	m3		8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S05801	側溝撤去		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=2000、1000kg/個以下、なし、-、-、-、再利用撤去を行なう			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎碎石の施工有無	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない - - 再利用撤去を行なう -		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:月単位	
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m		2,221	
	合計				2,221	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		2,221	
	*** S単 - 38号 ***					
S05801	側溝再設置		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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=2000、1000kg/個以下、なし、-、-、基礎砕石の施工有り、再利用撤去を行なわない			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	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無			U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工有り		
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	4,355	4,355	
	合計				4,355	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		4,355	
	*** S単 - 39号 ***					
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SP相当品以上)、山積0.80m3(平積0.60m3)、クワ、区分、あり、なし		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)クワの規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)			砂・砂質土 山砂(SP相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) クワ 区分 あり 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:月単位
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	33,252	10,641	
R01003	普通作業員	1.090	人	24,174	26,350	
R01002	特殊作業員	0.340	人	31,212	10,612	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		10,612	1,273	
F08015	クワ[クワ型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,900	1,192	
P34029	軽油 クワ給油	4.200	L	135	567	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	30,804	1,540	
	合計				52,175	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		5,218	
	*** S単 - 40号 ***					
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SP相当品以上)、山積0.80m3(平積0.60m3)、振動クワ、区分、あり、なし		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)クワの規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)			砂・砂質土 山砂(SP相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動クワ 区分 あり 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:月単位
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	33,252	8,313	
R01003	普通作業員	0.920	人	24,174	22,240	
R01002	特殊作業員	0.200	人	31,212	6,242	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費 12%	0.120		6,242	749	
F08015	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,900	1,192	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.200	L	135	567	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	30,804	1,540	
	合計				40,843	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,084	
	*** S単 - 41号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,13,1,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%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	13		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	131	131,000	
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	31,212	90,515	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,174	70,105	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	135	46,575	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,804	89,332	
	合計				600,142	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		600	
	*** S単 - 42号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000	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%	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	160		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	24,174	11,604	
	合計				28,244	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		282	
	*** S単 - 43号 ***					
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,20km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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製品長	12m以内		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	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				
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	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,640	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,640	
	*** S単 - 44号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、-.30、地中(構内)、0.00、0.00、無、無、無、 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の時の電線管1m当り単価選択 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(2m以上)の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	波付硬質合成樹脂管 - 地中(構内) 0.00 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: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:月単位	
P27437	波付硬質合成樹脂管	100.000	m	265	26,500	
R01013	電工	2.600	人	30,192	78,499	
	合計				104,999	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,050	
	*** S単 - 45号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、単心、8mm2、地中・屋外・屋内 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	管内 CVケーブル 600V 単心 8mm2 地中・屋外・屋内		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:月単位	
P27040	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	216	21,600	
R01013	電工	2.300	人	30,192	69,442	
	合計				91,042	算出数量 100.000 m
	単価		m		910	
	*** S単 - 46号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、単心、5.5mm2、地中・屋外・屋内 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	管内 CVケーブル 600V 単心 5.5mm2 地中・屋外・屋内		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:月単位	
P27039	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	100.000	m	156	15,600	
R01013	電工	2.300	人	30,192	69,442	
	合計				85,042	算出数量 100.000 m
	単価		m		850	
	*** S単 - 47号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート、その他、幅150mm(シングル) 1)作業種別 3)規格	埋設標識シート その他		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	

事業名 国営施設応急対策事業雄国山麓地区						
工事名 第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	4)その他の埋設標識シート1.0m単価選択 5)地中埋設標1.0個当り単価の選択 6)その他の埋設シート又は埋設標の規格	P96006		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96006	埋設表示テープ 幅150mm(シングル)	100.000	m	94	9,400	
R01013	電工	0.400	人	30,192	12,077	
	合計				21,477	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		215	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 48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 m3	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:月単位	
	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		347.7	
	*** S単 - 49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 m3	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:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		252.8	
	*** S単 - 50号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3		1,000 m3	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:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		289.6	
	*** S単 - 51号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-		m3		1,000 m3	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:月単位	
	1)土質 2)施工方法	土砂 現場制約あり				

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単 価		m3		10,160	
	*** S単 - 52号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3		1,000 m3	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:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		406.3	
	*** S単 - 53号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下		m3		1,000 m3	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:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下				
	単 価		m3		937.6	
	*** S単 - 54号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下		m3		1,000 m3	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:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下				
	単 価		m3		2,376	
	*** S単 - 55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 m3	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:月単位	
	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		971.6	
	*** S単 - 56号 ***					

事業名	国営施設心急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	自走式ボーリング工法		m		2,200	歩A 当たり算出
	300					
S02115	地質調査技師	1.000	人	59,466	59,466	S単 20号
S02115	主任地質調査員	2.000	人	46,410	92,820	S単 21号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,804	30,804	S単 22号
S02112	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	1.000	台	9,650	9,650	S単 5号
S02112	自走式ボーリングマシン	1.000	日	121,800	121,800	S単 6号
Y00004	雑品	0.180		314,540	56,617	
	合計				371,157	算出数量 2,200 m
	単 価		m		168,708	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	ボーリングマシン組立・撤去		回		1,000	歩A 当たり算出
	自走式、300					
S02115	地質調査技師	1.300	人	59,466	77,306	S単 20号
S02115	主任地質調査員	1.600	人	46,410	74,256	S単 21号
S02115	地質調査員	2.700	人	35,904	96,941	S単 23号
S02115	普通作業員	2.900	人	24,174	70,105	S単 14号
S02112	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	1.000	台	9,650	9,650	S単 5号
	合計				328,258	算出数量 1,000 回
	単 価		回		328,258	
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	ボーリング孔山砂充填		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	300					
S02115	特殊作業員	2.300	人	31,212	71,788	S単 17号
	合計				71,788	算出数量 1,000 m ³
	単 価		m ³		71,788	
	*** T単 - 4号 ***					
T00005	照合電極設置孔掘削		m		3,000	歩A 当たり算出
	300					
S02115	地質調査技師	0.350	人	59,466	20,813	S単 20号
S02115	主任地質調査員	0.550	人	46,410	25,526	S単 21号
S02115	地質調査員	0.550	人	35,904	19,747	S単 23号
S02115	普通作業員	0.600	人	24,174	14,504	S単 14号
S02112	ハンドオーガ	1.100	日	42,100	46,310	S単 7号
Y00004	雑品	0.150		126,900	19,035	
	合計				145,935	算出数量 3,000 m
	単 価		m		48,645	
	*** T単 - 5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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00006	ターミナル設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	型					
S02115	溶接工	0.270	人	33,354	9,006	S単 15号
S02115	塗装工	0.270	人	33,966	9,171	S単 16号
S02115	普通作業員	0.270	人	24,174	6,527	S単 14号
Y00004	雑品	0.040		24,704	988	
S02116	溶接塗覆装材					
S02116	ターミナル設置,,	0.060	%	23,767	1,426	S単 28号
S02116	ターミナル					
S02116	型,,	1.000	個	20,000	20,000	S単 29号
S02112	エンジンウェルダ 230~250A	0.270	台	1,900	513	S単 3号
P34001	ガソリン					
P34001	J I S 2号 レギュラースタンド	1.100	L	142	156	
	合計				47,787	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		47,787	
	*** T単 - 6号 ***					
T00007	ターミナルボックス設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	型					
S02115	特殊作業員	0.500	人	31,212	15,606	S単 17号
S02115	普通作業員	0.500	人	24,174	12,087	S単 14号
Y00004	雑品	0.040		27,693	1,108	
S02116	ターミナルボックス					
S02116	型,,	1.000	個	91,000	91,000	S単 30号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	0.040	m3	2,500	100	S単 31号
S02112	タンバ 60~80kg級	0.500	日	820	410	S単 4号
P34001	ガソリン					
P34001	J I S 2号 レギュラースタンド	0.400	L	142	57	
	合計				120,368	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		120,368	
	*** T単 - 7号 ***					
T00012	コンクリート削孔・復旧		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	50x300mm程度					
S02115	特殊作業員	0.380	人	31,212	11,861	S単 17号
S02115	普通作業員	0.700	人	24,174	16,922	S単 14号
Y00004	雑品	0.090		28,783	2,590	
S02112	コアカッター	0.350	日	2,850	998	S単 8号
S02112	カッタービット 2インチ	0.350	日	14,800	5,180	S単 9号
S02112	発電機 45KVA	0.350	日	3,700	1,295	S単 10号
P34002	軽油					
P34002	J I S 1 . 2号 小型ローリー	4.500	L	122.70	552	
	合計				39,398	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		39,398	
	*** T単 - 8号 ***					
T00013	完成測定		施設		1.000 施設	歩A 当たり算出
S02115	地質調査技師	1.600	人	59,466	95,146	S単 20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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	地質調査員	3.000	人	35,904	107,712	S単 23号
Y00004	雑品	0.070		202,858	14,200	
S02112	高感度記録計	1.000	日	8,900	8,900	S単 11号
S02112	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	S単 12号
S02116	シャント抵抗	0.500	個	1,000	500	S単 35号
	合計				227,958	算出数量 1.000 施設
	単価		施設		227,958	
	*** T単 - 9号 ***					
T00014	報告書作成		施設		5.000 施設	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.800	人	72,318	57,854	S単 24号
S02115	地質調査技師	1.500	人	59,466	89,199	S単 20号
S02115	主任地質調査員	2.500	人	46,410	116,025	S単 21号
Y00004	雑品	0.070		263,078	18,415	
	合計				281,493	算出数量 5.000 施設
	単価		施設		56,299	
	*** T単 - 10号 ***					
T00020	電極設置工(開削工法:1本吊縦置)		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02115	マグネシウム合金陽極 型 電工	0.300	人	30,192	9,058	S単 13号
S02115	普通作業員	0.300	人	24,174	7,252	S単 14号
Y00004	雑品	0.030		16,310	489	
S02116	マグネシウム合金陽極 型、1本1組,,	1.000	組	74,300	74,300	S単 26号
	合計				91,099	算出数量 1.000 組
	単価		組		91,099	
	*** T単 - 11号 ***					
T00021	電極設置工(ボーリング工法:1本吊縦置)		孔		1.000 孔	歩A 当たり算出
S02115	マグネシウム合金陽極 型 電工	0.300	人	30,192	9,058	S単 13号
S02115	普通作業員	0.300	人	24,174	7,252	S単 14号
Y00004	雑品	0.030		16,310	489	
S02116	マグネシウム合金陽極 型、1本1組,,	1.000	組	37,900	37,900	S単 33号
	合計				54,699	算出数量 1.000 孔
	単価		孔		54,699	
	*** T単 - 12号 ***					
T00025	亜鉛照合電極設置工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	開削工法縦置 電工	0.150	人	30,192	4,529	S単 13号
S02115	普通作業員	0.150	人	24,174	3,626	S単 14号



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

国営施設応急対策事業雄国山麓地区

第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

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			
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】			

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			16,980,000	
・工事原価			13,997,000	
純工事費			9,790,000	
・直接工事費			7,624,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	7,583,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	41,000	
・間接工事費			6,373,000	
・共通仮設費			2,166,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
$7,624,000 \times ((13.860 \times 1.000) \times 1.500 \times 1.040 \times 1.000)$			1,648,000	
・運搬費	1.000	式	92,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	284,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			142,000	
・現場環境改善費(率計上)				
$7,624,000 \times (1.870)$			142,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			4,207,000	
・現場管理費(率計上)				
$9,790,000 \times ((34.040 \times 1.000) \times 1.200 \times 1.050 \times 1.000 + 0.080 + 0.000 - 0.000)$			4,207,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
$13,997,000 \times (21.350 \times 1.000)$			2,988,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	ボーリング自走式 自走式		m		37,100	歩A 当たり算出
T00001	自走式ボーリング工法 300	33.600	m	168,708	5,668,589	T単 1号
T00002	ボーリングマシン組立・撤去 自走式、300	1.000	回	328,258	328,258	T単 2号
T00005	照合電極設置孔掘削 300	3.420	m	48,645	166,366	T単 4号
T00003	ボーリング孔山砂充填 300	1.000	m3	71,788	71,788	T単 3号
	合計				6,235,001	
	単価				168,059	
*** B単 - 2号 ***						
000002	電気防食 マグネシウム合金陽極 型		箇所		6,000	歩A 当たり算出
T00022	電極設置工(ボーリング工法:2本吊縦置) マグネシウム合金陽極 型	6.000	孔	169,873	1,019,238	T単 10号
T00027	亜鉛照合電極設置工 ボーリング工法縦置	1.000	箇所	41,181	41,181	T単 11号
T00006	ターミナル設置 型	1.000	箇所	47,787	47,787	T単 5号
T00007	ターミナルボックス設置 型	1.000	箇所	120,368	120,368	T単 6号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,8mm2,地中・屋外・屋内	32.700	m	910	29,757	S単 34号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	4.500	m	850	3,825	S単 35号
S42100	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,φ30,地中(構内),0.00,0.00,無,無,無,	32.700	m	1,050	34,335	S単 33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,その他,幅150mm(シングル)	9.600	m	215	2,064	S単 36号
T00012	コンクリート削孔・復旧 50x300mm程度	1.000	箇所	39,398	39,398	T単 7号
S02116	止水材 水膨張シール、止水モルタル等,,	1.000	組	3,000	3,000	S単 27号
S02116	山砂 埋戻し用,,	2.000	m3	2,700	5,400	S単 28号
S02116	ベルマウス FRP30用,,	4.000	個	533	2,132	S単 29号
	合計				1,348,485	
	単価				224,748	
*** B単 - 3号 ***						
000003	敷鉄板 ボーリング作業スペース		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,19,1,なし	1.000	m ²	661	661	S単 31号
	合計				661	
	単価				661	
*** B単 - 4号 ***						
000004	敷鉄板 資材等置場スペース		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,19,1,なし	1.000	m ²	661	661	S単 31号
	合計				661	
	単価				661	
*** B単 - 5号 ***						
000005	仮設材輸送		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	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),,0.0,0.0	1.000	ton	8,640	8,640	S単 32号
	合計				8,640	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				

工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02112	クレーン付トラック		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊			時間的制約: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	F96007		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	2t積、2.9t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	9,650円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96007	クレーン付トラック	1.000	台	9,650	9,650	
	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊					算出数量 1.000 各単位
	合計				9,650	
	単価				9,650	
*** S単 - 2号 ***						
S02112	自走式ボーリングマシン		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自走式ボーリングマシン			時間的制約: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	F96001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	121,800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96001	自走式ボーリングマシン	1.000	日	121,800	121,800	
	自走式ボーリングマシン 19kw					算出数量 1.000 各単位
	合計				121,800	
	単価				121,800	
*** S単 - 3号 ***						
S02112	ハンドオーガ		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハンドオーガ			時間的制約: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	F96011		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	42,100円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96011	ハンドオーガ	1.000	日	42,100	42,100	
	ハンドオーガ					算出数量 1.000 各単位
	合計				42,100	
	単価				42,100	
*** S単 - 4号 ***						
S02112	エンジンウェルダ		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エンジンウェルダ 230~250A			時間的制約: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	F96008		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	230~250A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,900円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96008	エンジンウェルダ	1.000	台	1,900	1,900	
	エンジンウェルダ 230~250A					算出数量 1.000 各単位
	合計				1,900	
	単価				1,900	
*** S単 - 5号 ***						
S02112	タンバ		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	タンバ 60~80kg級			時間的制約: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	F96002		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	60~80kg級		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	820円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96002	タンバ	1.000	日	820	820	
	タンバ 60~80kg級					算出数量 1.000 各単位
	合計				820	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				820	
	*** S単 - 6号 ***					
S02112	コアカッター		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コアカッター					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F96003				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	2,850円				深夜時間:0.0 週休:月単位
F96003	コアカッター 100	1.000	日	2,850	2,850	
	合 計				2,850	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,850	
	*** S単 - 7号 ***					
S02112	カッタービット		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	カッタービット 2インチ					時間的制約: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)機械器具賃料コード	F96006				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	2インチ				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	14,800円				深夜時間:0.0 週休:月単位
F96006	カッタービット 2インチ	1.000	日	14,800	14,800	
	合 計				14,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,800	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	発電機		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発電機 45KVA					時間的制約: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)機械器具賃料コード	F96009				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	45KVA				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	3,700円				深夜時間:0.0 週休:月単位
F96009	発電機 45KVA	1.000	日	3,700	3,700	
	合 計				3,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,700	
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	高感度記録計		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高感度記録計					時間的制約: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)機械器具賃料コード	F96004				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	8,900円				深夜時間:0.0 週休:月単位
F96004	高感度記録計	1.000	日	8,900	8,900	
	合 計				8,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,900	
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	照合電極		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	照合電極					時間的制約: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)機械器具賃料コード	F96005				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,500円				深夜時間:0.0 週休:月単位

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F96005	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各单位
	単価				1,500	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	地質調査技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	地質調査技師			時間的制約: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	R04041 基(B)		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:月単位	
R04041	地質調査技師	1.000	人	59,466	59,466	
	合計				59,466	算出数量 1.000 人
	単価				59,466	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	主任地質調査員		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任地質調査員			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	R04042 基(B)		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:月単位	
R04042	主任地質調査員	1.000	人	46,410	46,410	
	合計				46,410	算出数量 1.000 人
	単価				46,410	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正: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:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,804	30,804	
	合計				30,804	算出数量 1.000 人
	単価				30,804	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	地質調査員		人		1,000	歩A 当たり算出
	地質調査員			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	R04043 基(B)		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:月単位	
R04043	地質調査員	1.000	人	35,904	35,904	
	合計				35,904	算出数量 1.000 人
	単価				35,904	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	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	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	24,174	24,174	
	合 計				24,174	算出数量 1.000 人
	単 価				24,174	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		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:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	31,212	31,212	
	合 計				31,212	算出数量 1.000 人
	単 価				31,212	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	電工 電工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		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:月単位	
R01013	電工	1.000	人	30,192	30,192	
	合 計				30,192	算出数量 1.000 人
	単 価				30,192	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	溶接工 溶接工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(B)		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:月単位	
R01011	溶接工	1.000	人	33,354	33,354	
	合 計				33,354	算出数量 1.000 人
	単 価				33,354	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	塗装工 塗装工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02003 基(B)		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:月単位	
R02003	塗装工	1.000	人	33,966	33,966	
	合 計				33,966	算出数量 1.000 人
	単 価				33,966	
	*** S単 - 20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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	主任技師 主任技師		人		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	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	R04003		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:月単位	
R04003	主任技師	1.000	人	72,318	72,318	
	合計				72,318	算出数量 1,000 人
	単価				72,318	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	マグネシウム合金陽極 マグネシウム合金陽極 型、2本1組、		組		1,000	歩A 各単位 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96034		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:月単位	
P96034	マグネシウム合金陽極 型、2本1組	1.000	組	148,500	148,500	
	合計				148,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				148,500	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	亜鉛照合電極 亜鉛照合電極 40x250、		本		1,000	歩A 各単位 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96008	亜鉛照合電極 40x250	1.000	本	32,700	32,700	
	合計				32,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				32,700	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	溶接塗覆装材 溶接塗覆装材 ターミナル設置、		%		1,000	歩A 各単位 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96036		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:月単位	
P96036	溶接塗覆装材 ターミナル設置	1.000	%	23,767	23,767	
	合計				23,767	算出数量 1,000 各単位
	単価				23,767	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	ターミナル ターミナル 型、		個		1,000	歩A 各単位 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96019		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:月単位	
P96019	ターミナル 型	1.000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				20,000	

事業名	国営施設応急対策事業雄山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	ターミナルボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ターミナルボックス 型					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020				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
P96020	ターミナルボックス 型	1.000	個	91,000	91,000	
	合計				91,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				91,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03118				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
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	止水材		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	止水材 水膨張シール、止水モルタル等					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007				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
P96007	止水材 水膨張シール、止水モルタル等	1.000	組	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	山砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 埋戻し用					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03202				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
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3	2,700	2,700	
	合計				2,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,700	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	ベルマウス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルマウス FRP30用					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031				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
P96031	ベルマウス FRP30用	1.000	個	533	533	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				533	算出数量 1,000 各単位
	単価				533	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	シャント抵抗		個		1,000	歩A 当たり算出
	シャント抵抗					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96004	シャント抵抗	1,000	個	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,19,1,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 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 19 1 なし				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:月単位
G03041	敷鉄板	1,000,000	m ² 供用日	192	192,000	
G03042	敷鉄板	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	31,212	90,515	
R01003	普通作業員	2,900	人	24,174	70,105	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｲﾌﾞ・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油	345,000	L	135	46,575	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	30,804	89,332	
	合計				661,142	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		661	
	*** S単 - 32号 ***					
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,20km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 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:月単位
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	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,640	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		8,640	
	*** S単 - 33号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000	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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、-、30、地中(構内)、0.00、0.00、無、無、無、					
	1)管種別					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)細別規格					豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)					深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)施工区分					
	5)その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	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(2m以上)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	265	26,500	
R01013	電工					
		2.600	人	30,192	78,499	
	合計				104,999	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,050	
	*** S単 - 34号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、単心、8mm2、地中・屋外・屋内					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1					豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	管内 CVケーブル				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)電圧	600V				
	4)心数	単心				
	5)サイズ(mm2)	8mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27040	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)					
	単心 断面積8.0	100.000	m	216	21,600	
R01013	電工					
		2.300	人	30,192	69,442	
	合計				91,042	算出数量 100.000 m
	単価		m		910	
	*** S単 - 35号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、単心、5.5mm2、地中・屋外・屋内					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1					豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)種別	管内 CVケーブル				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)電圧	600V				
	4)心数	単心				
	5)サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27039	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)					
	単心 断面積5.5	100.000	m	156	15,600	
R01013	電工					
		2.300	人	30,192	69,442	
	合計				85,042	算出数量 100.000 m
	単価		m		850	
	*** S単 - 36号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 埋設標識シート、その他、幅150mm(シングル)					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)作業種別	埋設標識シート				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)規格	その他				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)その他の埋設標識シート1.0m単価選択	P96006				
	5)地中埋設標1.0個当り単価の選択					
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格	幅150mm(シングル)				
P96006	埋設表示テープ					
	幅150mm(シングル)	100.000	m	94	9,400	
R01013	電工					
		0.400	人	30,192	12,077	
	合計				21,477	算出数量 100.000 [各単位]

事業名		国営施設心急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	自走式ボーリング工法		m		2,200	歩A 当たり算出
	300					
S02115	地質調査技師	1.000	人	59,466	59,466	S単 11号
S02115	主任地質調査員	2.000	人	46,410	92,820	S単 12号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,804	30,804	S単 13号
S02112	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	1.000	台	9,650	9,650	S単 1号
S02112	自走式ボーリングマシン	1.000	日	121,800	121,800	S単 2号
Y00004	雑品	0.180		314,540	56,617	
	合計				371,157	算出数量 2,200 m
	単 価		m		168,708	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	ボーリングマシン組立・撤去		回		1,000	歩A 当たり算出
	自走式、300					
S02115	地質調査技師	1.300	人	59,466	77,306	S単 11号
S02115	主任地質調査員	1.600	人	46,410	74,256	S単 12号
S02115	地質調査員	2.700	人	35,904	96,941	S単 14号
S02115	普通作業員	2.900	人	24,174	70,105	S単 15号
S02112	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	1.000	台	9,650	9,650	S単 1号
	合計				328,258	算出数量 1,000 回
	単 価		回		328,258	
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	ボーリング孔山砂充填		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	300					
S02115	特殊作業員	2.300	人	31,212	71,788	S単 16号
	合計				71,788	算出数量 1,000 m ³
	単 価		m ³		71,788	
	*** T単 - 4号 ***					
T00005	照合電極設置孔掘削		m		3,000	歩A 当たり算出
	300					
S02115	地質調査技師	0.350	人	59,466	20,813	S単 11号
S02115	主任地質調査員	0.550	人	46,410	25,526	S単 12号
S02115	地質調査員	0.550	人	35,904	19,747	S単 14号
S02115	普通作業員	0.600	人	24,174	14,504	S単 15号
S02112	ハンドオーガ	1.100	日	42,100	46,310	S単 3号
Y00004	雑品	0.150		126,900	19,035	
	合計				145,935	算出数量 3,000 m
	単 価		m		48,645	
	*** T単 - 5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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00006	ターミナル設置		箇所		1.000	箇所 歩A 当たり算出
	型					
S02115	溶接工	0.270	人	33,354	9,006	S単 18号
S02115	塗装工	0.270	人	33,966	9,171	S単 19号
S02115	普通作業員	0.270	人	24,174	6,527	S単 15号
Y00004	雑品	0.040		24,704	988	
S02116	溶接塗覆装材	0.060	%	23,767	1,426	S単 23号
S02116	ターミナル	1.000	個	20,000	20,000	S単 24号
S02112	エンジンウェルダ 230~250A	0.270	台	1,900	513	S単 4号
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.100	L	142	156	
	合計				47,787	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		47,787	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00007	ターミナルボックス設置		箇所		1.000	箇所 歩A 当たり算出
	型					
S02115	特殊作業員	0.500	人	31,212	15,606	S単 16号
S02115	普通作業員	0.500	人	24,174	12,087	S単 15号
Y00004	雑品	0.040		27,693	1,108	
S02116	ターミナルボックス	1.000	個	91,000	91,000	S単 25号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	0.040	m3	2,500	100	S単 26号
S02112	タンバ 60~80kg級	0.500	日	820	410	S単 5号
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	0.400	L	142	57	
	合計				120,368	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		120,368	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00012	コンクリート削孔・復旧		箇所		1.000	箇所 歩A 当たり算出
	50x300mm程度					
S02115	特殊作業員	0.380	人	31,212	11,861	S単 16号
S02115	普通作業員	0.700	人	24,174	16,922	S単 15号
Y00004	雑品	0.090		28,783	2,590	
S02112	コアカッター	0.350	日	2,850	998	S単 6号
S02112	カッタービット 2インチ	0.350	日	14,800	5,180	S単 7号
S02112	発電機 45KVA	0.350	日	3,700	1,295	S単 8号
P34002	軽油 J I S 1 . 2号 小型ローリー	4.500	L	122.70	552	
	合計				39,398	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		39,398	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00013	完成測定		施設		1.000	施設 歩A 当たり算出
S02115	地質調査技師	1.600	人	59,466	95,146	S単 11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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	地質調査員	3.000	人	35,904	107,712	S単 14号
Y00004	雑品	0.070		202,858	14,200	
S02112	高感度記録計	1.000	日	8,900	8,900	S単 9号
S02112	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	S単 10号
S02116	シャント抵抗	0.500	個	1,000	500	S単 30号
	合計				227,958	算出数量 1.000 施設
	単価		施設		227,958	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00014	報告書作成		施設		5.000 施設	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.800	人	72,318	57,854	S単 20号
S02115	地質調査技師	1.500	人	59,466	89,199	S単 11号
S02115	主任地質調査員	2.500	人	46,410	116,025	S単 12号
Y00004	雑品	0.070		263,078	18,415	
	合計				281,493	算出数量 5.000 施設
	単価		施設		56,299	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00022	電極設置工(ボーリング工法:2本吊縦置)		孔		1.000 孔	歩A 当たり算出
S02115	マグネシウム合金陽極 型 電工	0.330	人	30,192	9,963	S単 17号
S02115	普通作業員	0.330	人	24,174	7,977	S単 15号
Y00004	雑品	0.030		17,940	538	
S02116	マグネシウム合金陽極 型、2本1組,,	1.000	組	148,500	148,500	S単 21号
S02112	クレーン付トラック 2t積、2.9t吊	0.300	台	9,650	2,895	S単 1号
	合計				169,873	算出数量 1.000 孔
	単価		孔		169,873	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00027	亜鉛照合電極設置工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	ボーリング工法縦置 電工	0.150	人	30,192	4,529	S単 17号
S02115	普通作業員	0.150	人	24,174	3,626	S単 15号
Y00004	雑品	0.040		8,155	326	
S02116	亜鉛照合電極 40×250,,	1.000	本	32,700	32,700	S単 22号
	合計				41,181	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		41,181	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

国営施設応急対策事業雄国山麓地区

第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

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				
工事名 第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名: 第2号幹線水路改修(その2)工事				
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			7,000,000	
・工事原価			5,682,000	
純工事費			3,900,000	
・直接工事費			2,689,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	2,562,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	127,000	
・間接工事費			2,993,000	
・共通仮設費			1,211,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
$2,689,000 \times ((15.770 \times 1.000) \times 1.500 \times 1.040 \times 1.000)$			661,000	
・運搬費	1.000	式	194,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	284,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			72,000	
・現場環境改善費(率計上)				
$2,687,000 \times (2.700)$			72,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			1,782,000	
・現場管理費(率計上)				
$3,900,000 \times ((36.210 \times 1.000) \times 1.200 \times 1.050 \times 1.000 + 0.080 + 0.000 - 0.000)$			1,782,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
$5,682,000 \times (23.300 \times 1.000)$			1,323,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			2,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】

工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘 機械施工(標準)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	289.6	290	S単 40号
	合 計				290	
	単 価				290	
*** B単 - 2号 ***						
000002	床掘 機械施工(制約有り)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,	1.000	m3	10,160	10,160	S単 41号
	合 計				10,160	
	単 価				10,160	
*** B単 - 3号 ***						
000003	管基礎 管底		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),クパ,区分,あり, なし	1.000	m3	5,218	5,218	S単 30号
	合 計				5,218	
	単 価				5,218	
*** B単 - 4号 ***						
000004	管基礎 管側		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ,ク,区分 ,あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 31号
	合 計				4,084	
	単 価				4,084	
*** B単 - 5号 ***						
000005	管基礎 管頂(0~30cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ,ク,区分 ,あり,なし	1.000	m3	4,084	4,084	S単 31号
	合 計				4,084	
	単 価				4,084	
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻し 管頂(30~60cm)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 1号
	合 計				710	
	単 価				710	
*** B単 - 7号 ***						
000007	埋戻し 1.0m B<2.5m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	710	710	S単 1号
	合 計				710	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				710	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	購入土 山砂(埋戻し用)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	山砂 埋戻し用	1,333	m3	2,700	3,599	S単 19号
	合 計				3,599	
	単 価				3,599	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	流用土積込・運搬 床掘箇所～仮置場～埋戻箇所		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1,000	m3	406.3	406	S単 42号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,000	m3	252.8	253	S単 39号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1,000	m3	406.3	406	S単 42号
	合 計				1,065	
	単 価				1,065	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	作業残土処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	1,000	m3	468.8	469	S単 43号
	合 計				469	
	単 価				469	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	電気防食 マグネシウム合金陽極 型		箇所		11,000	歩A 当たり算出
T00023	電極設置工(開削工法:1本吊横置) マグネシウム合金陽極 型	8,000	組	95,999	767,992	T単 5号
T00024	電極設置工(開削工法:1本吊縦置) マグネシウム合金陽極 型	3,000	組	89,799	269,397	T単 6号
T00025	亜鉛照合電極設置工 開削工法縦置	4,000	箇所	41,181	164,724	T単 7号
T00006	ターミナル設置 型	4,000	箇所	47,787	191,148	T単 1号
T00007	ターミナルボックス設置 型	4,000	箇所	120,368	481,472	T単 2号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内,CVケーブル,600V,単心,8mm2,地中・屋外・屋内	45,400	m	910	41,314	S単 36号
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内,CVケーブル,600V,単心,5.5mm2,地中・屋外・屋内	7,000	m	850	5,950	S単 37号
S42100	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-,30,地 中(構内),0.00,0.00,無,無,無,	45,400	m	1,050	47,670	S単 35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,その他,幅150mm(シングル)	19,000	m	215	4,085	S単 38号
S02116	ベルマウス FRP30用,,	19,000	個	533	10,127	S単 27号
	合 計				1,983,879	
	単 価				180,353	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	フェンス撤去・再設置		m		1,000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5(忍び返しあり)m,7'カーブ,再利用,なし	1,000	m	3,088	3,088	S単 3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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02011	ネットフェンス工(本体) 0.1.5(忍び返し付)m.有.1.5m	1.000	m	3,191	3,191	S単 2号
	合計				6,279	
	単価				6,279	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	門扉撤去・再設置		組		1,000	歩A 当たり算出
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開,再利用	1.000	組	9,194	9,194	S単 4号
T00039	ネットフェンス工(扉) 再利用	1.000	組	6,864	6,864	T単 8号
	合計				16,058	
	単価				16,058	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	廃プラスチック運搬処理 土木シート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ッ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	2,376	2,376	S単 44号
S02123	建設廃材 プラスチック廃材	1.000	m3	8,000	8,000	S単 29号
	合計				10,376	
	単価				10,376	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	敷鉄板		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,30,1,なし	1.000	m ²	772	772	S単 32号
	合計				772	
	単価				772	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	土木シート設置・撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m ²	282	282	S単 33号
	合計				282	
	単価				282	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	仮設材輸送		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	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),,0.0,0.0	1.000	ton	8,640	8,640	S単 34号
	合計				8,640	
	単価				8,640	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	完成測定		施設		1,000	歩A 当たり算出
T00013	完成測定	1.000	施設	227,958	227,958	T単 3号
T00014	報告書作成	1.000	施設	56,299	56,299	T単 4号
	合計				284,257	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ロー[バド'ガイ'式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,450	3,528	
P34029	軽油 バド'給油	5.700	L	135	770	
R01002	特殊作業員	1.000	人	31,212	31,212	
	合 計				35,510	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		710	
*** S単-2号 ***						
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 0.1.5(忍び返し付)m,有,1.5m			時間的制約: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)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	0.000		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)柵高(m)	1.5(忍び返し付)m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分	有		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)支柱間隔(m)	1.5m				
P22331	ネットフェンス	20.000	m	0	0	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180x180x450	13.300	個	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.490	人	33,252	16,293	
R01003	普通作業員 設置	1.940	人	24,174	46,898	
Y00004	諸雑費	0.010		63,191	632	
	合 計				63,823	算出数量 20.000 m
	単 価		m		3,191	
*** S単-3号 ***						
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	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,再利用,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)柵高	1.5(忍び返しあり)m		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分	アンカーブロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分	再利用		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.490	人	33,252	16,293	
R01003	普通作業員	1.570	人	24,174	37,953	
F08013	バックホ[加-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.180	日	10,400	1,872	
P34029	軽油 バド'給油	5.300	L	135	716	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	30,804	4,929	
	合 計				61,763	算出数量 20.000 m
	単 価		m		3,088	
*** S単-4号 ***						
S02018	ネットフェンス撤去工(扉)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開,再利用			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)規格区分	ネット式両開		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)撤去区分	再利用		基本給時間:8.0	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	1.020	人	33,252	33,917	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.400	人	24,174	58,018	
	合計				91,935	算出数量 10.000 組
	単価		組		9,194	
	*** S単 - 5号 ***					
S02112	エンジンウェルダ		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エンジンウェルダ 230~250A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96008 230~250A 1,900円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F96008	エンジンウェルダ 230~250A	1.000	台	1,900	1,900	
	合計				1,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,900	
	*** S単 - 6号 ***					
S02112	タンバ		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	タンバ 60~80kg級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96002 60~80kg級 820円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F96002	タンバ 60~80kg級	1.000	日	820	820	
	合計				820	算出数量 1.000 各単位
	単価				820	
	*** S単 - 7号 ***					
S02112	高感度記録計		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高感度記録計			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96004 8,900円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F96004	高感度記録計	1.000	日	8,900	8,900	
	合計				8,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,900	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	照合電極		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	照合電極			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96005 1,500円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F96005	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	電工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 国営施設心急対策事業雄国山麓地区						
工事名 第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		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:月単位	
R01013	電工	1.000	人	30,192	30,192	
	合 計				30,192	算出数量 1.000 人
	単 価				30,192	
	*** S単 - 10号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		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:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	24,174	24,174	
	合 計				24,174	算出数量 1.000 人
	単 価				24,174	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	溶接工 溶接工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(B)		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:月単位	
R01011	溶接工	1.000	人	33,354	33,354	
	合 計				33,354	算出数量 1.000 人
	単 価				33,354	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	塗装工 塗装工		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02003 基(B)		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:月単位	
R02003	塗装工	1.000	人	33,966	33,966	
	合 計				33,966	算出数量 1.000 人
	単 価				33,966	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		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:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	31,212	31,212	
	合 計				31,212	算出数量 1.000 人
	単 価				31,212	
	*** S単 - 14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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		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:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,252	33,252	
	合計				33,252	算出数量 1.000人
	単価				33,252	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	地質調査技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	地質調査技師			時間的制約: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	R04041		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:月単位	
R04041	地質調査技師	1.000	人	59,466	59,466	
	合計				59,466	算出数量 1.000人
	単価				59,466	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	地質調査員		人		1,000	歩A 当たり算出
	地質調査員			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	R04043		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:月単位	
R04043	地質調査員	1.000	人	35,904	35,904	
	合計				35,904	算出数量 1.000人
	単価				35,904	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			時間的制約: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	R04003		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:月単位	
R04003	主任技師	1.000	人	72,318	72,318	
	合計				72,318	算出数量 1.000人
	単価				72,318	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	主任地質調査員		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任地質調査員			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	R04042		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:月単位	
R04042	主任地質調査員	1.000	人	46,410	46,410	
	合計				46,410	算出数量 1.000人
	単価				46,410	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	山砂 山砂 埋戻し用, 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)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3	2,700	2,700	
	合計				2,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,700	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	マグネシウム合金陽極 マグネシウム合金陽極 型、1本1組,, 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)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96011	マグネシウム合金陽極 型、1本1組	1.000	組	79,200	79,200	
	合計				79,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				79,200	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	マグネシウム合金陽極 マグネシウム合金陽極 型、1本1組,, 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)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96016	マグネシウム合金陽極 型、1本1組	1.000	組	73,000	73,000	
	合計				73,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				73,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	亜鉛照合電極 亜鉛照合電極 40×250,, 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)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96008	亜鉛照合電極 40×250	1.000	本	32,700	32,700	
	合計				32,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,700	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	溶接塗覆装材 溶接塗覆装材 ターミナル設置,, 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)		%		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96036	溶接塗覆装材 ターミナル設置	1.000	%	23,767	23,767	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				23,767	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,767	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	ターミナル		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ターミナル 型,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		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:月単位	
P96019	ターミナル 型	1.000	個	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	ターミナルボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ターミナルボックス 型,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020		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:月単位	
P96020	ターミナルボックス 型	1.000	個	91,000	91,000	
	合計				91,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				91,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03118		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:月単位	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	ベルマウス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルマウス FRP30用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031		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:月単位	
P96031	ベルマウス FRP30用	1.000	個	533	533	
	合計				533	算出数量 1.000 各単位
	単価				533	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	シャント抵抗		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シャント抵抗			時間的制約: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)	地域資材(Pコード) P96004		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		国営施設心急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96004	シャント抵抗	1.000	個	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 プラスチック廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96023		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96023	建設廃材 プラスチック廃材	1.000	m3	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),クワ,区分あり,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)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 山砂(SP相当品以上)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)クワの規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) クワ		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03201	山砂 クッション用(SP, SP-G, SGP)	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	33,252	10,641	
R01003	普通作業員	1.090	人	24,174	26,350	
R01002	特殊作業員	0.340	人	31,212	10,612	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		10,612	1,273	
F08015	クワ【加型・超低・排対型(～2014)】 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,900	1,192	
P34029	軽油 給油	4.200	L	135	567	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	30,804	1,540	
	合計				52,175	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,218	
	*** S単 - 31号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動クワ,区分あり,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)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 山砂(SP相当品以上)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)クワの規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動クワ		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03201	山砂 クッション用(SP, SP-G, SGP)	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	33,252	8,313	

事業名		国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.920	人	24,174	22,240	
R01002	特殊作業員	0.200	人	31,212	6,242	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		6,242	749	
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	14,900	1,192	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L	135	567	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	30,804	1,540	
	合計				40,843	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,084	
	*** S単 - 32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,30.1.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%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	30		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	303	303,000	
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	31,212	90,515	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,174	70,105	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	135	46,575	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	30,804	89,332	
	合計				772,142	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		772	
	*** S単 - 33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%	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	160		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	24,174	11,604	
	合計				28,244	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		282	
	*** S単 - 34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),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	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:月単位	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	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				

事業名 国営施設緊急対策事業雄国山麓地区						
工事名 第2号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線用水路改修(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	
P46402	積卸し費 積み込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,640	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,640	
	*** S単 - 35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),0.00,0.00,無,無,無, 1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の時の電線管1m当り単価選択 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(2m以上)の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文		m		100.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
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	265	26,500	
R01013	電工	2.600	人	30,192	78,499	
	合計				104,999	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,050	
	*** S単 - 36号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内, CVケーブル, 600V, 単心, 8mm2, 地中・屋外・屋内 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		m		100.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
P27040	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 単心 断面積8.0	100.000	m	216	21,600	
R01013	電工	2.300	人	30,192	69,442	
	合計				91,042	算出数量 100.000 m
	単価		m		910	
	*** S単 - 37号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内, CVケーブル, 600V, 単心, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内 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		m		100.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
P27039	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 単心 断面積5.5	100.000	m	156	15,600	
R01013	電工	2.300	人	30,192	69,442	
	合計				85,042	算出数量 100.000 m
	単価		m		850	
	*** S単 - 38号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100.000 [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号幹線用水路改修(その2)工事【第 工区】				
工事別工事名		第2号幹線用水路改修(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	埋設標識シート・地中埋設標識工 埋設標識シート,その他,,幅150mm(シングル)			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)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	その他		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単価選択	P96006		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)地中埋設標識1.0個当り単価の選択					
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格	幅150mm(シングル)				
P96006	埋設表示テープ 幅150mm(シングル)	100.000	m	94	9,400	
R01013	電工	0.400	人	30,192	12,077	
	合計				21,477	算出数量 100.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		215	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単 - 39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 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		252.8	
	*** S単 - 40号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		289.6	
	*** S単 - 41号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		10,160	
	*** S単 - 42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,0.3km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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:月単位	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】					
工事別工事名	第2号幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00006	ターミナル設置		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	型					
S02115	溶接工	0.270	人	33,354	9,006	S単 11号
S02115	塗装工	0.270	人	33,966	9,171	S単 12号
S02115	普通作業員	0.270	人	24,174	6,527	S単 10号
Y00004	雑品	0.040		24,704	988	
S02116	溶接塗覆装材	0.060	%	23,767	1,426	S単 23号
S02116	ターミナル 型	1.000	個	20,000	20,000	S単 24号
S02112	エンジンウェルダ 230~250A	0.270	台	1,900	513	S単 5号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	1.100	L	142	156	
	合計				47,787	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		47,787	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00007	ターミナルボックス設置		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	型					
S02115	特殊作業員	0.500	人	31,212	15,606	S単 13号
S02115	普通作業員	0.500	人	24,174	12,087	S単 10号
Y00004	雑品	0.040		27,693	1,108	
S02116	ターミナルボックス 型	1.000	個	91,000	91,000	S単 25号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	0.040	m3	2,500	100	S単 26号
S02112	タンバ 60~80kg級	0.500	日	820	410	S単 6号
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	0.400	L	142	57	
	合計				120,368	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		120,368	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00013	完成測定		施設		1.000	歩A 当たり算出
S02115	地質調査技師	1.600	人	59,466	95,146	S単 15号
S02115	地質調査員	3.000	人	35,904	107,712	S単 16号
Y00004	雑品	0.070		202,858	14,200	
S02112	高感度記録計	1.000	日	8,900	8,900	S単 7号
S02112	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	S単 8号
S02116	シャント抵抗	0.500	個	1,000	500	S単 28号
	合計				227,958	算出数量 1.000 施設
	単価		施設		227,958	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00014	報告書作成		施設		5.000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.800	人	72,318	57,854	S単 17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号幹線水路改修(その2)工事【第 工区】						
工事別工事名:第2号幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	地質調査技師	1.500	人	59,466	89,199	S単 15号
S02115	主任地質調査員	2.500	人	46,410	116,025	S単 18号
Y00004	雑品	0.070		263,078	18,415	
	合計				281,493	算出数量 5.000 施設
	単価		施設		56,299	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00023	電極設置工(開削工法:1本吊横置)		組		1,000	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極 型					
S02115	電工	0.300	人	30,192	9,058	S単 9号
S02115	普通作業員	0.300	人	24,174	7,252	S単 10号
Y00004	雑品	0.030		16,310	489	
S02116	マグネシウム合金陽極 型、1本1組,,	1.000	組	79,200	79,200	S単 20号 算出数量 1.000 組
	合計				95,999	
	単価		組		95,999	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00024	電極設置工(開削工法:1本吊縦置)		組		1,000	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極 型					
S02115	電工	0.300	人	30,192	9,058	S単 9号
S02115	普通作業員	0.300	人	24,174	7,252	S単 10号
Y00004	雑品	0.030		16,310	489	
S02116	マグネシウム合金陽極 型、1本1組,,	1.000	組	73,000	73,000	S単 21号 算出数量 1.000 組
	合計				89,799	
	単価		組		89,799	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00025	亜鉛照合電極設置工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	開削工法縦置					
S02115	電工	0.150	人	30,192	4,529	S単 9号
S02115	普通作業員	0.150	人	24,174	3,626	S単 10号
Y00004	雑品	0.040		8,155	326	
S02116	亜鉛照合電極 40×250,,	1.000	本	32,700	32,700	S単 22号 算出数量 1.000 箇所
	合計				41,181	
	単価		箇所		41,181	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00039	ネットフェンス工(扉)		組		10,000	歩A 当たり算出
	再利用					
S02115	土木一般世話役	0.930	人	33,252	30,924	S単 14号
S02115	普通作業員	1.560	人	24,174	37,711	S単 10号 算出数量 10.000 組
	合計				68,635	
	単価		組		6,864	