

令和7年度 会津南部農業水利事業 門田幹線用水路整備工事

積 算 書

東北農政局 会津南部農業水利事業所

会津南部農業水利事業 門田幹線用水路整備工事 事業名 工事名

番号	項 目 名	規 格	数 量	単位	金 額	備考
	請負工事費				120, 076, 000	
	mスエナス				120, 010, 000	
	・総合工事価格 (一括積算)				109, 160, 000	
	・消費税相当額(10%)				10, 916, 000	
	1 付身(加作当僚(10/0)				10, 510, 000	
	工事内容					
						東北農政局

項 目 名	数 量	単位	金 額	備考
工事価格			109, 160, 000	
- 工事原価			93, 557, 000	
純工事費			66, 731, 000	
・・直接工事費			55, 607, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	55, 584, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	23,000	
· · 間接工事費			37, 950, 000	
・・・共通仮設費			11, 124, 000	
· · · · 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等			10, 418, 000	
・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・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	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			706, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			706, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			26, 826, 000	
・・・現場管理費(率計上)			26, 826, 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 89,879,000×(17.330*1.000+0.04)			15, 611, 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)			60,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費內数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	東北農政局

 事業名
 会津南部農業水利事業

 工事名
 門田幹線用水路整備工事

項 目 名	数 量	単位	金 額	備考
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			5, 428, 000	
				東北典政長



令和7年度 会津南部農業水利事業 門田幹線用水路整備工事

積 算 書

(当初)

東北農政局会津南部農業水利事業所

項目名	内 容
局名	東北農政局
事業 (務) 所名	会津南部農業水利事業所
事業名	会津南部農業水利事業
工事名	門田幹線用水路整備工事
施工場所	福島県会津若松市神指町地内他
工事番号	7-524-工第35-1号
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	福島
地区区分	会津若松
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和7年4月
単価期適用年月	令和7年4月 A
步掛期適用年番号	令和7年99号 A
電力会社名	東北電力
	東北農政局

項目名 規 格 数 量 単位 金額備考 請負工事費 7,788,000 ・工事価格 7,080,000 ・消費税相当額(10%) 708,000 工事内容 門田幹線用水路整備工事【1工区】

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】
項目名 内 容 門田幹線用水路整備工事【1工区】 工事名 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 その他土木工事(2) 工種体系区分 その他土木工事(2) 契約保証費 計上する 中山間地域 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 なし 冬期補正 (現場管理費) 0.00% 豪雪補正 10% 亜熱帯補正 なし 被災地補正 (共通仮設費) 1.500 被災地補正 (現場管理費) 1.200 4週8休以上(月単位) 週休2日補正 熱中症対策補正(現場管理費) 0.00% 現場環境改善費の計上 する 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

工事名│門田幹線用水路整備工事 工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】				
項目名	数量	単位	金 額	備考
工事価格			7,080,000	
・工事原価			5,746,000	
純工事費			3,823,000	
・・直接工事費			2,893,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	2,893,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・・間接工事費			2,853,000	
・・・共通仮設費			930,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
2,893,000 × ((15.770*1.200)*1.500*1.040*1.000)			854,000	
<u> </u>	1.000	式	0	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・· _{女主員} ・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	76,000	
・・・現場環境改善費			76,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
2,890,000 × (2.630)			76,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000		0	
・・・現場管理費			1,923,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
3,823,000 × ((36.300*1.100)*1.200*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			1,923,000	
・・・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				
$5,746,000 \times (23.270*1.000 + 0.04)$			1,339,000	
・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)			3,000	
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	

項目名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
1318105273				
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
7,080,000 x 4.870			345,000	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			,	

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			2,893,000	
			2,000,000	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000	式	2,893,000	
・構造物撤去工				
	1.000	式	7,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	4,000	
・・運搬費	1.000	式	3,000	
・補修工	1.000	-	2,886,000	
・・フェンス更新工				
	1.000	式	2,886,000	
				東北農政局

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】 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)	× ±	7-122	т ім		im 3
・構造物撤去工				2,893,000	
・・構造物取壊し工	1.000			7,000	
000001 殻運搬・処理	1.000			4,000	歩A・単A
有筋コンクリート	0.700	m3	6,146	4,302	B単 1号
슼 핡				4,302	
・・連搬費	1.000	式		3,000	
000002 現場発生材輸送	0.690		4,910	3,388	歩A・単A B単 2号
1 工区 新10号調圧水槽 現場発生材	0.690	ton	4,910		B 早 2 2 5
合計				3,388	
・補修工					
・・フェンス更新工	1.000	式		2,886,000	
	1.000	式		2,886,000	
000003 ネットフェンス撤去工 アンカープロック含む	72.500	m	1,414	102,515	歩A・単A B単 3号
000004 ネットフェンス撤去工 門扉 片開 アンカープロック含む	4.000	組	3,581	14,324	歩A・単A B単 4号
000005 ネットフェンス散去工 門扉 両開 アンカープ ロック含む	1.000	組	6,330	6,330	歩A・単A B単 5号
1月					歩A・単A
 000007 格子フェンス設置工	72.500	m	23,446	1,699,835	B単 6号 歩A・単A
門扉 片開 00008 格子フェンス設置工	4.000	組	150,923	603,692	B単 7号 歩A・単A
門扉 両開	1.000	組	233,892	233,892	B単 8号
000009 防草コンクリート	2.000	m3	36,170	72,340	歩A・単A B単 9号
000010 無収縮モルタル	5.000	m²	8,327	41,635	歩A・単A B単 10号
000011 床掘	12.000	m3	2,249	26,988	歩A・単A B単 11号
000012 埋め戻し					歩A・単A
000013 基礎砕石	3.000	m3	2,725		B単 12号 歩A・単A
000014 基礎砕石	3.800	m²	1,412	5,366	B単 13号 歩A・単A
防草コンクリート 000015 残土処理	20.000	m²	1,412	28,240	B単 14号 歩A・単A
000010 /%	9.000	m3	4,693	42,237	B単 15号
台 計				2,885,569	

工事別工	事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】	**	1 124 /2-	₩ /≖		/# +tz
コード	名 称(規 格) *** B単-1号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
	殻運搬・処理					
	<u>有筋コンクリート</u> *** B単- 2号 ***		m3	6,146		歩A・単A
000002	現場発生材輸送					
				4 040		ı
	1 工区 新10号調圧水槽 現場発生材 *** B単- 3号 ***		ton	4,910		歩A・単A
000003	ネットフェンス撤去工					
	7) H. A.A.+)			4 444		1E A 244 A
	<u>アンカープ ロック含む</u> *** B単- 4号 ***		m	1,414		歩A・単A
000004	ネットフェンス撤去工					
			組	3,581		歩A・単A
	<u>門扉 片開 アンカープロック含む</u> *** B単- 5号 ***		料土	3,361		少れ・単れ
000005	ネットフェンス撤去工					
	門扉 両開 アンカーブ・ロック含む		組	6,330		歩A・単A
	<u> 1月# </u>		料出	0,330		少A・単A
000006	格子フェンス設置工					
				22 446		<u></u> . ж .
	* * * B単- 7号 * * *		m	23,446		歩A・単A
	格子フェンス設置工	1				
	門扉 片開		組	150,923		歩A・単A
	<u>「门非 万用</u> *** B単- 8号 ***	1	MH	150,923		ツハ・ギハ
000008	格子フェンス設置工					
	門扉 両開		組	233,892		歩A・単A
	<u> 門</u>	1	AH	233,092		少れ・早れ
000009	防草コンクリート					
			2	36,170		<u></u> . ж .
	* * * B単 - 10号 * * *		m3	30,170		歩A・単A
000010	無収縮モルタル					
			m²	8,327		歩A・単A
	* * * B単- 11号 * * *	+	III	0,327		少A・甲A
000011	床掘					
			2	2,249		歩A・単A
	* * * B単 - 12号 * * *		m3	2,249		少A・単A
000012	埋め戻し					
			m3	2,725		歩A・単A
	* * * B 単 - 13号 * * *		IIIS	2,725		少A · 单A
000013	基礎砕石					
			m²	1,412		歩A・単A
	* * * B 単 - 14号 * * *			1,712		2N +N
000014	基礎砕石		-			
	 防草コンクリート		m²	1,412		歩A・単A
	*** B単- 15号 ***	1		1,712		
000015	残土処理					
			m3	4,693		歩A・単A
			1	1,000		7 7
		-				
		-				
		-				
		-				
<u> </u>						
		1				

て事ので	門田幹線用水路整備工事					
工事別工 コード	事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	TI 11/ (AT 10)	从 里	+- Ιπ	-	7年 岩岩	MH 75
	*** B単- 1号 ***					
	殻運搬・処理 					步A
02123	有筋コンクリート 処分費		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋コンクリート	1.000	m3	3,750	3,750	S単 6号
	SP 殼運搬					
	<u> コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,</u>	1.000	m3	2,396	2,396	S単 15号
	合 計				6,146	
	単 価				6,146	
00002	* * * B 単 - 2号 * * * * 現場発生材輸送					步A
	1工区 新10号調圧水槽 現場発生材		ton		1.000 ton	当たり算出
19003	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	4,910	4,910	S単 11号
	25 45 EP , 0 . 0 , 0 . 0					
	合 計				4,910	
	単 価				4,910	
	*** B単- 3号 ***					
	ネットフェンス撤去工 コント コンロートラーナン		T	Т		步A
	アゾカーブ ロック含む キットフェンス撤去工(本体)		m		1.000 m	当たり算出
	1.2m,アンカーフ・ロック,廃棄,あり	1.000	m	1,414	1,414	S単 2号
	A #1				4 444	
	음 計				1,414	
	単 価				1,414	
	* * * B単 - 4号 * * *					
	ネットフェンス撤去工 門扉 片開 アンカーブロック含む		組		1 000 48	歩 A 当たり算出
	オットフェンス撤去工(扉)		ж		1.000 ME	コにり井山
	ネット式片開,廃棄	1.000	組	3,581	3,581	S 単 3号
	合 計				3,581	
					2,00	
	単価				3,581	
000005	* * * B 単 - 5号 * * * ネットフェンス撤去工					步A
	門扉 両開 アンカーブ・ロック含む		組		1.000 組	当たり算出
	ネットフェンス撤去工(扉)					
	ネット式両開,廃棄	1.000	組	6,330	6,330	S単 4号
	合 計				6,330	
	W ~~				6,330	
		I			6 330	I
	単 価				0,330	
	里 個				0,330	
					0,330	
00006	*** B単- 6号 ***				0,550	歩A
	*** B単- 6号 *** 格子フェンス設置工		m			歩 A 当たり算出
08713	* * * B 単 - 6号 * * * * 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】	4 000		22 446	1.000 m	当たり算出
08713	*** B単- 6号 *** 格子フェンス設置工	1.000	m m	23,446	1.000 m	
08713	* * * B 単 - 6号 * * * * 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】	1.000		23,446	1.000 m	当たり算出
08713	* * * B 単 - 6号 * * * * 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込,2.0m,ビーム式・パネル式,100m未満,-,無し 合 計	1.000		23,446	1.000 m 23,446 23,446	当たり算出
08713	*** B単-6号 *** 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートフ・ロック建込、2.0m、ピーム式・パ・ネル式、100m未満、・、無し	1.000		23,446	1.000 m 23,446	当たり算出
08713	* * * B 単 - 6号 * * * * 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込,2.0m,ビーム式・パネル式,100m未満,-,無し 合 計	1.000		23,446	1.000 m 23,446 23,446	当たり算出
08713	*** B単・6号 *** 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込,2.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,・,無し合計	1.000		23,446	1.000 m 23,446 23,446	当たり算出
508713	* * * B 単 - 6号 * * * * 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込,2.0m,ビーム式・パネル式,100m未満,-,無し 合 計	1.000		23,446	1.000 m 23,446 23,446 23,446	当たり算出 S単 8号 歩A
000007	*** B単- 6号 *** 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】 ブレキャストコンクリートブ・ロック建込、2.0m, ビーム式・バーは式・パーは式、100m未満、- ,無し 合 計 単 価 *** B単- 7号 *** 格子フェンス設置工 門扉 片開	1.000		23,446	1.000 m 23,446 23,446 23,446	当たり算出
08713	*** B単- 6号 *** 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込、2.0m, ビーム式・パール式、100m未満、- ,無し合計 単価 *** B単- 7号 *** 格子フェンス設置工 門扉 片開 【横断・転落防止柵設置】		m 組		1.000 m 23,446 23,446 23,446	当たり算出 S単 8号 歩A 当たり算出
000007	*** B単- 6号 *** 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】 ブレキャストコンクリートブ・ロック建込、2.0m, ビーム式・バーは式・パーは式、100m未満、- ,無し 合 計 単 価 *** B単- 7号 *** 格子フェンス設置工 門扉 片開	1.000	m	23,446	1.000 m 23,446 23,446 23,446	当たり算出 S単 8号 歩A
08713	*** B単- 6号 *** 格子フェンス設置工 【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込、2.0m, ビーム式・パール式、100m未満、- ,無し合計 単価 *** B単- 7号 *** 格子フェンス設置工 門扉 片開 【横断・転落防止柵設置】		m 組		1.000 m 23,446 23,446 23,446	当たり算出 S単 8号 歩A 当たり算出

工事別工	事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】	数量	単位	単価	A \$5	/# **
<u> </u>	名 称(規格)	奴 里	半世	半 1 叫	金額	備考
	*** B単-8号 ***					
000008	格子フェンス設置工					步A
000742	門 <u>扉 両開</u> 【横断・転落防止柵設置】		組		1.000 組	当たり算出
	【 検断・ * 100m未満 , - ,無し	2.000	m	116,946	233,892	S単 10号
	合 計				233,892	
	単 価				233,892	
202222	*** B単- 9号 *** 防草コンクリート					1F A
000009	内マコングリート		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		_	20.470		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.000	m3	36,170	36,170	S単 17号
	7000%					
	Δ ±1				26 170	
	合 計				36,170	
	単 価				36,170	
000040	*** B単- 10号 *** 無収縮モルタル					步A
000010	************************************		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S03019	モルタルエ					
S02116	モルタル,壁,20mm 無収縮モルタル	1.000	m²	4,367	4,367	S単 7号
002110	元元→八回日 こノレン ノレ	22.000	kg	180	3,960	S単 5号
	Δ ±1				0 227	
	合 計				8,327	
	単 価				8,327	
000011	* * * B単 - 11号 * * *					歩A
000011	/木 班出		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	4 000		0.040		
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,249	2,249	S単 12号
	合 計				2,249	
	単 価				2,249	
	+ IW				2,240	
	* * * B 単 - 12号 * * *					
000012	埋め戻し					歩A
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
	び・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	1.000	m3	2,725	2,725	S単 1号
	△ ±1				0.705	
	合 計				2,725	
	単 価				2,725	
000043	*** B単- 13号 *** 基礎砕石					步A
000013	全駅FT 日		m²		1.000 m	一歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	4 000	2			
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,412	1,412	S単 16号
	슴 計				1,412	
	単 価				1,412	
	т іщ				1,712	
	* * * B単 - 14号 * * *					
	基礎砕石		,			歩A
	防草コンクリート SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	3. 金旋計1 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40∼0mm	1.000	m²	1,412	1,412	S単 16号
					1 110	
	合 計			<u> </u>	1,412	 東北農政局

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】 コード 名 称(規 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 単 価 1,412 *** B単- 15号 *** 000015 残土処理 m3 1.000 m3 当たり算出 SA0161 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり 1.000 m3 134.2 134 S単 14号 SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 1.000 4,559 4,559 S単 13号 m3 km以下 4,693 合 計 単 価 4,693

	事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】	10	- w.n	W / T	A 4T	
コード	名 称(規 格) *** S単-1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
S01041	- ^ ^ ^ 5 単 - 1号					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()		m3	2,725		歩A・単A
902017	* * * S 単 - 2号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	キットフェンス撤去工(本体)					
	1.2m,アンカープロック,廃棄,あり		m	1,414		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***					
	ネットフェンス撤去工(扉) ネットフェンス撤去工(扉)					
	ネット式片開,廃棄		組	3,581		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
	ネットフェンス撤去工(扉)					
	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式両開.廃棄		組	6,330		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	無収縮モルタル					
	無収縮モルタル		kg	180		歩A・単A
	*** 5単- 6号 ***		, kg	100		<u> </u>
S02123	処分費					
	処分費			0.750		1F V 274 V
	<u>有筋コンクリート</u> *** S単-7号 ***		m3	3,750		歩A・単A
S03019	モルタル工					
	モルタル工					
	モルタル,壁,20mm * * * S 単 - 8号 * * *		m²	4,367		歩A・単A
S08713	へへへ 5 早 - 8 号 へへへ 【横断・転落防止柵設置】					
220.10	【横断・転落防止柵設置】					
	プレキャストコンクリートプロック建込,2.0m,ピーム式・パネル式,100m未満, - ,無し		m	23,446		歩A・単A
000740	* * * S 単 - 9号 * * * 【横断・転落防止柵設置】					
300713	【横断・転落防止柵設置】					
	プ レキャストコンクリートプロック建込,1.0m,ピーム式,100m未満,-,無し		m	150,923		歩A・単A
	* * * S 单 - 10号 * * *					
508713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】					
	プ レキャストコンクリートプ ロック建込,2.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し		m	116,946		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	4,910		歩A・単A
	込·取卸,0.0,0.0			.,		7
	de de la C.M. 40 T. de de de					
SA0103	*** S単- 12号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	2,249		歩A・単A
040121	* * * S 单 - 13号 * * * SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0		m3	4,559		歩A・単A
	km以下					
	* * * S 単 - 14号 * * *					
SA0161	SP 整地					
	SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,-,あり *** S単- 15号 ***		m3	134.2		歩A・単A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下, * * * S 単 - 16号 * * *		m3	2,396		歩A・単A
SA0301	* * * S 早 - 16号 * * * * SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,412		歩A・単A
\$40311	*** S単- 17号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩		m3	36,170		歩A・単A
	/C65%					

<u>□事別□</u> コード	[事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	白 他	数 里		1 年111	<u> </u>	並 額	1相 1 <u>与</u>
	* * * S 単 - 1号 * * *						1E A
01041	 人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
,,,,,,,	人力土工(盛土・埋戻)			0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / # 11
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	-t -t			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻			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)施工区分				 	週休:月単位	
	4)締固め区分	タンパ()					
1002	特殊作業員					40.005	
11003	普通作業員		0.340		30,192	10,265	
71000	E WIT THE		0.680	人	23,460	15,953	
00004	諸雑費		0.400		10.005	4 007	
	10%		0.100		10,265	1,027	算出数量
	合 計					27,245	10.000 m3
	単 価			m3		2,725	
	*** S単- 2号 ***						
12017	ネットフェンス撤去工(本体)			m		20,000 ~~	歩A 当たり算出
14011	キットノェンス撤去工(本体) キットフェンス撤去工(本体)			111	 時間的制約:なし	20.000 m 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	1.2m,アンカープロック,廃棄,あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)柵高	1.2m			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分 3)撤去区分	アンカープ [・] ロック 廃棄			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3) 撤去区方 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり			/パTX MJIEU. U. U	200.万千世	
1001	土木一般世話役						
11003	普通作業員		0.230		30,804	7,085	
			0.620	人	23,460	14,545	
	標準パケット容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)		0.180	日	6,570	1,183	
	軽油 パトロール給油		5.000	L	155	775	
1021	運転手(特殊)		0.160	人	29,274	4,684	
	合 計					28,272	算出数量 20.000 m
	単価			m		1,414	
	*** S単- 3号 ***						步A
02018	ネットフェンス撤去工(扉)			組		10.000 組	当たり算出
	ネットフェンス撤去工(扉)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)規格区分	ネット式片開			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)撤去区分	廃棄			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
1001	土木一般世話役		0.500	人	30,804	15,402	
1003	普通作業員						
0004	諸維費		0.840		23,460	19,706	
	Mind The Article		0.020		35,108	702	
					, , ,		算出数量
	合 計					35,810	10.000 組
	単価			組		3,581	
	*** S単- 4号 ***						
02018	ネットフェンス撤去工(扉)			組		10 000 \$E	歩 A 当たり算出
,.•	ネットフェンス撤去工(扉)			,,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	マト式両開,廃棄	1 1-2-TF			夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分 2)撤去区分	ネット式両開 廃棄			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	
	ZJIBK 広区刀)			基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
01001	土木一般世話役		0.720	人	30,804	22,179	
1003	普通作業員			_ ^			
0004	諸雑費		1.700	人	23,460	39,882	
			0.020		62,061	1,241	1

	事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】	- No				A 47	1 44
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備 考 算出数量
	合 計					63 302	昇山致重 10.000 組
	H #I					00,002	10.000 MI
	単 価			組		6,330	
	*** S単- 5号 ***						
	3+ 33						步A
S02116	無収縮モルタル			kg		1.000 各単位	当たり算出
	無収縮モルタル				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 20 ± ± 57 (1)	101+20+4 (D - 10)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96002			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)	1 90002				週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96002	無収縮モルタル						
			1.000	kg	180	180	算出数量
	合 計					180	昇山奴重 1.000 各単位
	н я					100	1.000 日丰世
	単 価					180	
	*** S単- 6号 ***						
	3 7 - 0 5						步A
S02123				m3		1.000 各単位	-
	処分費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋コンクリート	DOGG 4			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96001 有筋コンクリート			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) 資材規格 3) 単価の入力	有肋コンクリート 3,750円			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
		-,.0013				~	
P96001	処分費						
	有筋コンクリート		1.000	m3	3,750	3,750	
	合 計					2 750	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>					3,730	1.000 召单位
	単 価					3,750	
						,	
	de de de la COM LINE DE LA SERIE DE						
	*** S単- 7号 ***						歩A
S03019	モルタル工			m²		10.000 m	当たり算出
	モルタル工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	モルタル,壁,20mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分 3)塗厚	壁 20mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)至序	2011111			/木1文中可旧1.0.0	超休.万辛位	
R02005	左官						
			1.080	人	32,844	35,472	
R01003	普通作業員		0.400		00.400	4 000	
Y00004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.180	人	23,460	4,223	
. 55007	mayers.		0.100		39,695	3,970	
							算出数量
	合 計					43,665	10.000 m²
	単 価			m²		4,367	
	半 꿱			111		4,30/	
	*** S単- 8号 ***						IF A
\$09742	【梯瓶,転落防止押益罢】			m		4 000	歩 A 当たり算出
000/13	【横断·転落防止柵設置】 【横断·転落防止柵設置】			m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	プレキャストコンクリートブロック建込,2.0m,ビーム式・パネル式,100m未満,・,無し				夜間制約作業時間:0.0		
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	18,000円			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	プレキャストコンクリートプロック建込			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔 4)規格·仕様	2.0m			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 規格・仕様 5) 施工規模	<u>ピ-ム式・パネル式</u> 100m未満					
	6)時間的制約	-					
	7)夜間作業	無し					
	Little to the control of the						
P22501	横断・転落防止柵		1 000		40.000	40.000	
A04021	と゛ーム式・パ ネル式 横断・転落防止柵設置 (コンクリー トプ ロック)		1.000	m	18,000	18,000	
	横断 ・転落 打止 両設量(コクケート) ロッツ) ビーム式・パー补式 支柱間隔3m		1.810	m	3,009	5,446	
	and the second second second second				3,330		算出数量
	合 計					23,446	1.000 m
						23,446	
	単 価			m			

コード	事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	H 10			712	一 一	312 HR	
			\longrightarrow				
	*** S単- 9号 ***						
	3+ 03						步A
08713	【横断・転落防止柵設置】			m			当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込,1.0m,ピーム式,100m未満,-,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	
	7 レキャストコングラーア 1970年125,11.0001,11.0001未満, - ,無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価	140,000円				 	
	2)作業区分	プレキャストコンクリートプロック建込			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	1.0m			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)規格・仕様	<u>t゚-ム式</u>					
	5)施工規模 6)時間的制約	100m未満 -					
	7)夜間作業	無し					
	横断・転落防止柵 ピーム式		1.000		140,000	140,000	
	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)		1.000	m	140,000	140,000	
	ピ-ム式・パネル式 支柱間隔3m		3.630	m	3,009	10,923	
							算出数量
	合 計					150,923	1.000 m
	単 価			m		150,923	
-	半 14			111		150,925	
	*** S単- 10号 ***		\longrightarrow				步A
8713	【横断・転落防止柵設置】			m		1 000 m	」 少 A 当たり算出
,0,10	【横断・転落防止柵設置】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	プレキャストコンクリートブロック建込,2.0m,ビーム式・パネル式,100m未満, - ,無し				夜間制約作業時間:0.0		
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	111,500円			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	プレキャストコンクリートブロック建込	$\overline{}$		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔 4)規格·仕様	2.0m ビーム式・パネル式			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)施工規模	100m未満					
	6)時間的制約	-					
	7)夜間作業	無し					
	144 No. 4 = 444 GA . 1 100						
	横断・転落防止柵 ピーム式・パネル式		1.000	m	111,500	111,500	
	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)		1.000	- 111	111,300	111,300	
	ピーム式・パネル式 支柱間隔3m		1.810	m	3,009	5,446	
							算出数量
	合 計					116,946	1.000 m
	単 価			m		116,946	
	*** S単- 11号 ***						
							步A
	輸送費(仮設材)			ton		1.000 ton	
19003				LOH			当たり算出
	輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以內,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板			ton	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
	輸送費(仮設材)			ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			ton	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	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以內,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板	基本運賃(自動入力)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内		ton	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	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで		ton	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	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0 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	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上		1011	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	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで		ton	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	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0 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	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外)			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	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し区分(敷鉄板以外)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸		ton	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	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 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 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton	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	当たり算出
16601	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し下上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) (仮設材輸送運賃料金	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0	1 000		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 起勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
6601	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 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 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0	1.000	ton	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	当たり算出
6601 6402	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0	1.000		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 起勤時間:0.0 週休:月単位	
6601 6402	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し巨分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) (仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton	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 3,410 1,500	算出数量
6601 6402	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton	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 3,410 1,500	
6601	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton	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 3,410 1,500 4,910	算出数量
l6601 l6402	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し巨分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) (仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton	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 3,410 1,500	算出数量
R6601	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton	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 3,410 1,500 4,910	算出数量
l6601 l6402	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) (仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計 単 価	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton	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 3,410 1,500 4,910	算出数量
R6601	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton	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 3,410 1,500 4,910	算出数量 1.000 ton
16601	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) (仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合計 単価 *** S単-12号 ***	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton ton	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 3,410 1,500 4,910	算出数量 1.000 ton
16601	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) (仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計 単 価	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton	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 3,410 1,500 4,910	算出数量 1.000 ton
6601	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0 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 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 積卸し費 積込み・取卸し 合 計 単 価 *** S単-12号 ***	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0		ton ton	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 3,410 1,500 4,910 4,910	算出数量 1.000 ton

	事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】		W /1		A +7	
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	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		2,249	
	* * * S 単 - 13号 * * *					
	<u> </u>					步A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,19.0km以下			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	
					2,111,7,7,12	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し to at NT				
	5)運搬距離	19.0km以下				
	単 価		m3		4,559	
					, , , ,	
	* * * S 単 - 14号 * * *					1F A
10161	CD moth		2		1 000 =2	歩A
	SP 整地 SP 整地		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	残土受入れ地での処理,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	/X=X/((V-0 CV) - 1 , 100 /			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)施工数量 3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	- あり				
	7) 区别的11千吨区分	8.9				
	単 価		m3		134.2	
	*** CM 15B ***					
	* * * S 単 - 15号 * * *					± ^
A0221	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殼運搬		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	コングリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4.1 热 杂 什 作 光	ついわけ して今年を欠く4種で生まか しょう ー・ユード				
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
	2) 慎込工/広区ガ 3) DID 区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	10.9km以下				
	単 価		m3		2,396	
	*** S単- 16号 ***					
	""" 3年-10万 777					步A
A0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
Ī	40 ~ Omm		_	豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	7.50mを超え12.50m以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,412	
	*** S単- 17号 ***					
				1		

TRATTECHNICATOR (1707) TEST	上下 名称 数量 単位 単価 金額 備考
コード 名称 数量 単位 単価 金額 構 考 歩A SA0311 SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する一般養生無し18-8-25(20 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 参期補正:なし 基本給時間:8.0 一級幹補正:なし 基本給時間:0.0 一級幹補正:なし 基本給時間:0.0 一級財間:0.0 一級財間:0.0 一級株・月単位 日本財産・日本財産・日本財産・日本財産・日本財産・日本財産・日本財産・日本財産・	上下 名称 数量 単位 単価 金額 備考
SA0311 SP コンクリート #3 #5	SP コンクリート Pa
SA0311 SP コンクリート m3 1.000 m3 当たり算出 SP コンクリート 中間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 変調補正:なし 要需補正:10% 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:月単位 1)(高炉B) W/C65% 東雪補正:10% 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:月単位 1)構造物種別 2)打設工法 人力打設 計上する 4)設計日打設量 - 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無し 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	SP コンクリート
SP コンクリート 小型構造物.人力打設,計上する,一般養生,無し,-,,18-8-25(20) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 (高炉B) W/C65% 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)構造物種別 2)打設工法 人力打設 人力打設 2)打設工法 場計上する 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 一般養生 - 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 無し 10)規格区分 場約に発送	SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 (高炉B) W/C65% 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 遅夜時間:0.0 週休:月単位 1)構造物種別 2)打設工法 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 一般養生 - 一般養生 - 一般養生 - 10)規格区分 一般養生 - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 遅枚時間:0.0 遅枚時間:0.0 遅枚時間:0.0 遅枚:月単位 日本の	小型構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・、無し、・・、18-8-25(20 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 家雪補正:10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 選本給時間:0.0 週休:月単位 1)構造物種別 2)打設工法 人力打設 3)コッツートの計上
(高炉B) W/C65%	(高炉B) W/C65% 東雪補正: 10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 超動時間:0.0 週休:月単位 日本
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 第夜時間:0.0 週休:月単位 1)構造物種別 2)打設工法 3)コプリートの計上 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 第夜時間:0.0 週休:月単位 1)構造物種別 2)打設工法 3)12/リートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 一般養生 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 第夜時間:0.0 週休:月単位 1)構造物種別 2)打設工法 3) コグリートの計上 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 第夜時間:0.0 週休:月単位 1)構造物種別 2)打設工法 3)12/リートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 一般養生 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
「別構造物種別	「深夜時間:0.0 週休:月単位 「深夜時間:0.0 週休:月単位 「深夜時間:0.0 週休:月単位 「記憶物
1)構造物種別	1)構造物種別 2)打設工法 3) コンリートの計上 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
2)打設工法 人力打設 3) コッツートの計上 計上する 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 一般養生 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	2)打設工法 人力打設 3) プグリートの計上 計上する 4)設計日打設量 - 5) 養生工の種類 一般養生 6) 圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
2)打設工法 人力打設 3) プ/リートの計上 計上する 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 一般養生 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	2)打設工法 人力打設 3) プグリートの計上 計上する 4)設計日打設量 - 5) 養生工の種類 一般養生 6) 圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
3) コックリートの計上 4) 設計日打設量 - 5) 養生工の種類 - 般養生 6) 圧送管延長距離区分 - 7) 現場内小運搬の有無 無し 8) 打設高さ、水平打設距離 - 10) 規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	3 コンクリートの計上 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 - 18 -8 -25(20)(高炉B) W/C65%
3) コックリートの計上 4) 設計日打設量 - 5) 養生工の種類 - 般養生 6) 圧送管延長距離区分 - 7) 現場内小運搬の有無 無し 8) 打設高さ、水平打設距離 - 10) 規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	3 コンクリートの計上 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 - 18 -8 -25(20)(高炉B) W/C65%
4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 一般養生 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小連搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 一般養生 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小連搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
# fft n3 38,170	4 (E
# 61	## GE
# (E	# 6

工事名	国名 門田幹線用水路整備工事							
工事別工	事名:門田幹線用水路整備工事【1工区】 名 称(規 格)							
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考		
	処分費							
P96001	有筋コンクリート		m3	3,750				
	無収縮モルタル							
P96002			kg	180				
—								
—								
1								
1								
1								
L								
L								
<u> </u>								
<u> </u>		-						
<u> </u>								
1								
<u> </u>								
<u> </u>								
1								
1								
-								
—								
	I	1		I .				



令和7年度 会津南部農業水利事業 門田幹線用水路整備工事

積 算 書

(当初)

東北農政局会津南部農業水利事業所

項目名	内 容
<u>局名</u>	東北農政局
事業(務)所名	会津南部農業水利事業所
事業名	会津南部農業水利事業
工事名	門田幹線用水路整備工事
施工場所	福島県会津若松市神指町地内他
工事番号	7-524-工第35-1号
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	福島
地区区分	会津若松
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和7年4月
単価期適用年月	令和7年4月 A
歩掛期適用年番号	令和7年99号 A
電力会社名	東北電力
	This gray

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				45,210,000	
	・工事価格				41,100,000	
	・消費税相当額(10%)				4,110,000	
	工事内容					
	門田幹線用水路整備工事【2工区】					
L						
-						
-						
-						
-						
-						
Щ						東北農政局

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】
項目名 内 容 門田幹線用水路整備工事【2工区】 工事名 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 その他土木工事(2) 工種体系区分 その他土木工事(2) 契約保証費 計上する 補正なし 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 なし 冬期補正 (現場管理費) 0.00% 豪雪補正 10% 亜熱帯補正 なし 被災地補正 (共通仮設費) 1.500 被災地補正 (現場管理費) 1.200 4週8休以上(月単位) 週休2日補正 熱中症対策補正(現場管理費) 0.00% 現場環境改善費の計上 する 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

[事別工事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			41,100,000	3
・工事原価			34,413,000	
純工事費			24,525,000	
・・直接工事費			20,407,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	20,407,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・・間接工事費			14,006,000	
・・・共通仮設費			4,118,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・運搬費~営繕費等				
20,407,000 × ((12.090*1.000)*1.500*1.040*1.000)			3,849,000	
・・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	走	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			269,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
20,384,000 × (1.320)			269,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
· · · 現場管理費			9,888,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
24,525,000 × ((32.000*1.000)*1.200*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			9,888,000	
・・・・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				
34,413,000 × (19.400*1.000 + 0.04)			6,689,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
+WD#			_	
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	
加心弗华(古拉丁事典の由教)			22 000	
処分費等(直接工事費の内数)			23,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数) 処分費等(率対象外)			0	

上事別上事名:門田幹線用水路整備上事【2 上区】 項 目 名	数量	単位	金額	備考
以 日 日	女 里	半世	並 誤	MH 75
+			0	
			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
41,100,000 × 4.870			2,002,000	
			2,002,000	

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			20,407,000	
			20, 101,000	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000	式	20,407,000	
・構造物撤去工				
	1.000	式	62,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	35,000	
・・運搬費	1.000	式	27,000	
・補修工	1.000	-	20,345,000	
・・フェンス更新工				
	1.000	式	20,345,000	
				東北農政局

工事名 │門田幹線用水路整備工事 □事別工事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】					
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)				20,407,000	
・構造物撤去工					
・構造物取壊し工	1.000	式		62,000	
	1.000	式		35,000	
000001 殻運搬・処理 有筋コンクリート	6.000	m3	5,804	34,824	歩A・単A B単 1号
					·
合計				34,824	
・・運搬費					
	1.000	式		27,000	
000002 現場発生材輸送 2 工区 新10号調圧水槽 現場発生材	5.500	ton	4,910	27,005	歩A・単A B単 2号
		(01)	1,212		<u> </u>
<u>合計</u>				27,005	
・補修工					
• 相形上	1.000	式		20,345,000	
・・フェンス更新工	1.000	式		20,345,000	
000003 ネットフェンス撤去工					歩A・単A
<u>アンカープロック含む</u> 000004 ネットフェンス撤去工	739.500	m	1,414	1,045,653	B単 3号 歩A・単A
門扉 片開 アンカープロック含む	6.000	組	3,581	21,486	B単 4号
000005 格子フェンス設置工	739.500	m	22,363	16,537,439	歩A・単A B単 5号
000006 格子Jェンス設置工			,		歩A・単A
<u>門扉 片開</u> 000007 防草コンクリート	6.000	組	148,726	892,356	B単 6号 歩A・単A
200000 何即给工具有具	19.000	m3	36,170	687,230	
000008 無収縮モルタル	50.000	m²	8,327	416,350	歩A・単A B単 8号
000009 床掘	112.000	m3	2,249	251,888	歩A・単A B単 9号
000010 埋め戻し		IIIO			歩A・単A
000011 基礎砕石	29.000	m3	2,725	79,025	B単 10号 歩A・単A
	34.000	m²	1,412	48,008	B単 11号
000012 基礎砕石 防草コンクリート	190.000	m²	1,412	268,280	歩A・単A B単 12号
000013 残土処理					歩A・単A
	83.000	m3	1,170	97,110	B単 13号
合 計				20,344,825	

工事別工	工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】 コード 名 称(規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備 考								
1-4	名 称(規 格) *** B単-1号 ***	数 重	単位	単 価	金額	備考			
	<u> </u>								
	有筋コンクリート		2	5,804		歩A・単A			
	<u> </u>		m3	5,604		少A・早A			
000002	現場発生材輸送								
	2 工区 新10号調圧水槽 現場発生材		ton	4,910		歩A・単A			
	* * * B 単 - 3号 * * *		ton	1,010		20 +A			
000003	ネットフェンス撤去工								
	アンカーブ・ロック含む		m	1,414		歩A・単A			
	*** B単- 4号 ***			,					
000004	ネットフェンス撤去工								
	門扉 片開 アンカープロック含む		組	3,581		歩A・単A			
	* * * B 単 - 5号 * * *								
000005	格子フェンス設置工								
			m	22,363		歩A・単A			
	* * * B単 - 6号 * * *								
000006	格子フェンス設置工								
	門扉 片開		組	148,726		歩A・単A			
	* * * B 単 - 7号 * * *								
000007	防草コンクリート								
			m3	36,170		歩A・単A			
	*** B単- 8号 ***								
800000	無収縮モルタル								
			m²	8,327		歩A・単A			
000000	*** B単- 9号 *** 床掘								
000009	 大批								
			m3	2,249		歩A・単A			
000010	*** B単- 10号 *** 埋め戻し								
000010	生の大し								
			m3	2,725		歩A・単A			
000011	* * * B 単 - 11号 * * * 基礎砕石								
000011	空 旋许仁								
			m²	1,412		歩A・単A			
000012	* * * B 単 - 12号 * * * 基礎砕石								
000012	ŒMENT H								
	<u>防草コンクリート</u> *** B単- 13号 ***		m²	1,412		歩A・単A			
000013	转 十机理								
	/A上だ在								
			m3	1,170		歩A・単A			
						<u> </u>			

	事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】	***	w / -	₩ / ≖	A 64	/# +/
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B 単 - 1号 * * *					
000001	殻運搬・処理					歩A
S02123	有筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
302123	有筋コンクリート	1.000	m3	3,750	3,750	S 単 5号
SA0221	SP 殼運搬					
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	2,054	2,054	S単 13号
	合 計				5,804	
	単 価				5,804	
202000	* * * B 単 - 2号 * * *					1F A
000002	現場発生材輸送 2工区 新10号調圧水槽 現場発生材		ton		1.000 tor	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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1.000	ton	4,910	4,910	S 単 9号
	込・取卸,0.0,0.0					
	合 計				4,910	
	単 価				4,910	
	半 꿱				4,910	
	*** B単- 3号 ***					
000003	*** B単 - 3号 *** ネットフェンス撤去工					步A
	アンカープ・ロック含む		m		1.000 m	当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)	4 000				C # 20
	1.2m,アンカープロック,廃棄,あり	1.000	m	1,414	1,414	S単 2号
	合 計				1,414	
	N/ /TT					
	単 価				1,414	
000004	* * * B 単 - 4号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	門扉 片開 アンカープ・ロック含む		組		1.000 組	歩☆ 当たり算出
S02018	ネットフェンス撤去工(扉)					
	ネット式片開,廃棄	1.000	組	3,581	3,581	S単 3号
	合 計				3,581	
	単 価				3,581	
	* * * B単 - 5号 * * *					
000005	格子フェンス設置工		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】				1.000 111	-1.C > #H
	プレキャストコンクリートプロック建込,2.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し	1.000	m	22,363	22,363	S単 7号
	合 計				22,363	
	P RI				22,303	
	単 価				22,363	
	* * * B単- 6号 * * *					
000006	格子フェンス設置工		組		4 000 49	歩 A 当たり算出
S08713	「一月」「一月」「一月」「一月」「一月」「一月」「一月」「一月」「一月」「一月」		出		1.000 26	コにソ昇山
	プ レキャストコンクリートブ ロック建込、1.0m, ピーム式、100m以上、受けない、無し	1.000	m	148,726	148,726	S単 8号
	A ±1				440.700	
	合 計				148,726	
	単 価				148,726	
	*** B単- 7号 ***					
000007	防草コンクリート					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
UNUU I I	SF コングリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W │	1.000	m3	36,170	36,170	S単 15号
	/C65%			,	,	
L	合 計				36,170	
						東北農政局

工事別工	事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
7-1	右		半世	半 1畑	並 親	1相 15
	単 価				36,170	
	*** B単- 8号 ***					
000008	無収縮モルタル		7			歩A
S03019	モルタル工		m²			当たり算出
202116	モルタル、壁,20mm 無収縮モルタル	1.000	m²	4,367	4,367	S単 6号
302110	無収益組 モルグル	22.000	kg	180	3,960	S単 4号
	合 計				8,327	
	単 価				8,327	
	*** B単- 9号 ***					
000009	床掘		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模),	1 000		2 240		S単 10号
		1.000	m3	2,249		3年 10万
	合 計				2,249	
	単 価				2,249	
	*** B単- 10号 ***					
000010	* * * B単 - 10号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	1.000	m3	2,725	2,725	S単 1号
	合 計				2,725	
	単価				2,725	
	+ IIII				2,120	
222244	*** B単- 11号 ***					1 h
	基礎砕石		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,412	1 412	S単 14号
		1.000		1,112		
	合 計				1,412	
	単 価				1,412	
	*** B単- 12号 ***					
000012	基礎砕石		2		1 000 3	歩A
SA0301	防草コンクリート SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,412	1,412	S単 14号
	숨 計				1,412	
	単 価				1,412	
	*** B単- 13号 ***					
000013	残土処理	<u> </u>			<u> </u>	步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	1,036	1,036	S単 11号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	134.2	134	S単 12号
		550				
	合 計				1,170	
	単 価				1,170	
		1		l.		1

	工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】								
コード	名 称(規 格) *** S単- 1号 ***	数量	単位	単価	金額	備考			
S01041									
001011	人力土工(盛土・埋戻)								
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()		m3	2,725		歩A・単A			
	* * * S 単 - 2号 * * *								
	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体)								
	↑ワトフエフスfii(云工(平14) 1.2m,アンカープロック,廃棄,あり		m	1,414		歩A・単A			
	*** S単- 3号 ***			.,		7 7			
S02018	ネットフェンス撤去工 (扉)								
	ネットフェンス撤去工(扉)								
	<u>ネット式片開,廃棄</u> *** S単 - 4号 ***		組	3,581		歩A・単A			
S02116	無収縮モルタル								
	無収縮モルタル								
			kg	180		歩A・単A			
000400	*** S単- 5号 ***								
S02123	処分費 処分費								
	有筋コンクリート		m3	3,750		歩A・単A			
	*** S単- 6号 ***			,					
S03019	モルタル工								
	モルタルエ		. 2	4 007		1F a 224 a			
	モルタル,壁,20mm *** S単-7号 ***		m²	4,367		歩A・単A			
S08713	【横断・転落防止柵設置】								
	【横断・転落防止柵設置】								
	プ レキャストコンクリートブ ロック建込,2.0m,ピ-ム式・パネル式,100m以上,受けない,無し		m	22,363		歩A・単A			
\$00740	* * * S 単 - 8号 * * * 【接版·标芬院让無铅器】								
308/13	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】	1							
	プレキャストコンクリートフ・ロック建込、1.0m、ピーム式、100m以上、受けない、無し		m	148,726		歩A・単A			
	*** S単- 9号 ***								
S19003	輸送費(仮設材)								
	輸送費(仮設材)			4,910		歩A・単A			
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.0,0.0		ton	4,310		少A・早A			
	2 4,50,0.0								
	*** S単- 10号 ***								
	SP 床掘り								
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			2,249		歩A・単A			
	工钞,工记以外(小规模),-,-, *** S単- 11号 ***		m3	2,249		歩A・単A			
SA0121	SP 土砂等運搬								
	SP 土砂等運搬								
	小規模, パックが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k		m3	1,036		歩A・単A			
	m以下								
	* * * S 単 - 12号 * * *								
SA0161	SP 整地								
	SP 整地								
	残土受入れ地での処理, - , - , あり		m3	134.2		歩A・単A			
\$40221	* * * S 単 - 13号 * * * SP 殼運搬								
	SP 殼運搬								
	コンパート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3	2,054		歩A・単A			
l	* * * S 単 - 14号 * * *								
	SP 基礎砕石								
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,412		歩A・単A			
	*** S単 - 15号 ***		···	.,.12					
	SP コンクリート								
	SP コンクリート			06 470		1E A . 244 A			
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m3	36,170		歩A・単A			
	, 555.0								
		1							
		1							

事別エ コード	事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1 1		双 里		十四	+ IM	並は	MB -5
	*** S単- 1号 ***						步A
1041	 人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()</u>	-1 -11			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻			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)施工区分	まき出し			 	週休:月単位	
	4)締固め区分	タンパ())/(IX-3 =0:0:0	2711177-12	
1002	特殊作業員						
	*17/		0.340	人	30,192	10,265	
1003	普通作業員		0.680	٨	23,460	15,953	
00004	諸雑費		0.000		20,100	10,000	
	10%		0.100		10,265	1,027	
	合 計					27 245	算出数量 10.000 m3
						21,240	10.000 1113
	単 価			m3		2,725	
	*** S単- 2号 ***						
20047	 					20.000	歩A 火たい管山
2017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体)			m	時間的制約:なし	20.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1.2m, アンカープロック, 廃棄, あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)柵高	1.2m			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分	アンカープ・ロック			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分 4)長期割引単価区分(賃料機械)	廃棄あり			深夜時間:0.0	週休:月単位	
1001	4) 長期割り早間区が(夏科機機) 土木一般世話役	ربرق					
			0.230	人	30,804	7,085	
01003	普通作業員		0.620		23,460	14,545	
)8013			0.620		23,460	14,545	
34029	標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油		0.180	日	6,570	1,183	
	パトロール給油		5.000	L	155	775	
01021	運転手(特殊)		0.160	人	29,274	4,684	
	合 計					20 272	算出数量 20.000 m
	日前						20.000 111
	単 価			m		1,414	
	* * * S単- 3号 * * *						
00040				40		40,000,45	步A
J2018	ネットフェンス撤去工(扉) ネットフェンス撤去工(扉)			組	時間的制約:なし	10.000 紅 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ネット式片開,廃棄				夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	ネット式片開			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)撤去区分	廃棄			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
01001	土木一般世話役		0.500	人	30,804	15,402	
1003	普通作業員						
00004	諸雑費		0.840	人	23,460	19,706	
	HE YES		0.020		35,108	702	
	A =1					27.2:-	算出数量
	合 計					35,810	10.000 組
	単価			組		3,581	
	*** S単- 4号 ***						
00442						1 000 5 20 11	步A
U2116	無収縮モルタル 無収縮モルタル			kg	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K) 無収縮モルタル				+		
96002	I AN IAMA CIV / IV		1.000	ka	180	180	
96002			1.000	kg	100		
96002			1.000	кy	100		算出数量
6002	台 計		1.000	- Ky	100		算出数量 1.000 各単位

事業名 会津南部農業水利事業 工事名 門田幹線用水路整備工事 工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】

工事別工	事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】	数量		単位	単価	全 類	/# *
7-1	名 称	数 重		- 早112	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 5号 * * *						
S02123	加公弗			m3		1.000 各単位	歩A ツたい質虫
	処分費			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	有筋コンクリート				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96001			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)資材規格</u> 3)単価の入力	有筋コンクリート 3,750円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3) 羊 (画 0) / (/)	3,730[]			/木1文中引出J.U.U	超水.万丰位	
P96001							
	有筋コンクリート		1.000	m3	3,750	3,750	算出数量
	合 計					3.750	昇山奴重 1.000 各単位
						,	
	単 価					3,750	
	* * * S 単 - 6号 * * *						
602010	モルタルエ			m²		10 000 m	歩 A 当たり算出
000018	モルタル工 モルタル工			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.000 m	コルソ昇山
	モルタル,壁,20mm				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) モルタル区分 2) 佐工区公	モルタル 壁			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)施工区分</u> 3)塗厚	至 20mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	·/ 上 /-	25			Wilding 1910	2,,	
R02005	左官						
R01003	普通作業員		1.080	人	32,844	35,472	
			0.180	人	23,460	4,223	
Y00004	諸雑費		0.400		20,005	0.070	
			0.100		39,695	3,970	算出数量
	合 計					43,665	10.000 m²
)44 /#			. 2		4 007	
	単 価			m²		4,367	
	*** S単- 7号 ***						步 A
S08713	【横断・転落防止柵設置】			m		1.000 m	当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プ レキャストコンクリートブ ロック建込 ,2.0m,ビーム式・パネル式,100m以上,受けない				夜間制約作業時間:0.0		
	,無し				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)横断・転落防止柵1㎜当たり単価	18,000円			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)作業区分	プレキャストコンクリートプロック建込					
	3)支柱間隔 4)規格・仕様	2.0m ビーム式・パネル式					
	5)施工規模	100m以上					
	6)時間的制約	受けない					
	7)夜間作業	無し					
P22501	横断• 転落防止柵						
	ピーム式・パーネル式		1.000	m	18,000	18,000	
AU4U21	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m		1.450	m	3,009	4,363	
			100		3,009	,	算出数量
	合 計					22,363	1.000 m
	単 価			m		22,363	
	т 1µ4					22,000	
	*** S単- 8号 ***						
	-, -,						步A
S08713	【横断・転落防止柵設置】			m	n+ 00 + 6 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4		当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込,1.0m,ピーム式,100m以上,受けない,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	
	1)横断·転落防止柵1m当たり単価	140,000円			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	プレキャストコンクリートプロック建込			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔 4)規格・仕様	1.0m ビーム式			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)施工規模	100m以上					
	6)時間的制約	受けない					
	7)夜間作業	無し					
P22501	横断• 転落防止柵						
	t ⁻ -4式		1.000	m	140,000	140,000	
A04021	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ビーム式・パネル式 支柱間隔3m		2.900	m	3,009	8,726	
		İ	2.300	111	3,009	0,120	東北農政局

事業名 会津南部農業水利事業 工事名 門田幹線用水路整備工事 工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】

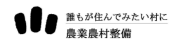
	事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	A +1				440.700	算出数量
	合 計				148,726	1.000 m
	単 価		m		148,726	
	+ III		- '''		140,720	
	* * * S 単 - 9号 * * *					
	AANV THE CITY OF THE LEVE					步A
	輸送費(仮設材)		ton	D+88554465 +> 1		当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	本中達員(白劉八刀), 12 以内, 10 まで, 万垣訂工, 訂工する(数数の以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	5071);;;sec			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外)	計上する(敷鉄板以外) 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				
	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	defect to the con-
	A +1				4 040	算出数量
	合計				4,910	1.000 ton
	単 価		ton		4,910	
	T 199				7,510	
	* * * S 単 - 10号 * * *					
240402	SP 床掘り		m3		1 000 =2	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
ļ	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
ļ				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
ļ	1)土質	土砂				
	2)施工方法 3)土留方式の種類	上記以外(小規模)				
	4)障害の有無	_				
	1)件日の15点					
	単 価		m3		2,249	
	*** S単- 11号 ***					
	<u> </u>					步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	·
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
Ţ	,無し,1.0km以下			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	小規模				
1	· ·	パックが山積0,28m3(平積0,2m3)	1			
	2)積込機種·規格 3)土質	パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	2) 積込機種・規格	, , ,				
	2) 積込機種・規格 3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し			4 000	
	2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		1,036	
	2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		1,036	
	2.積込機種・規格 3)士質 4)DID区間の有無 5)連搬距離 単 価	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		1,036	
	2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3		1,036	
	2.積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単-12号 ***	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				歩A 光+ 1,985 山
SA0161	2.積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単 - 12号 *** SP 整地	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	P主目の1年18公・ナン!	1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	2.積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単 - 12号 *** SP 整地 SP 整地	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0161	2.積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単 - 12号 *** SP 整地	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0161	2.積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単 - 12号 *** SP 整地 SP 整地	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0161	2.積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単 - 12号 *** SP 整地 SP 整地	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0161	2.積込機種・規格 3.) 土質 4.) DI D区間の有無 5.) 運搬距離 単 価 *** S単 - 12号 *** SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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	
SA0161	2.積込機種・規格 3)士質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** SP 整地 SP 整地 R土受入れ地での処理,-,-,あり	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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	
SA0161	2.積込機種・規格 3.) 土質 4.) DI D区間の有無 5.) 運搬距離 単 価 *** S単 - 12号 *** SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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 会津南部農業水利事業

工事名 門田幹線用水路整備工事

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【2工区】 数量 単位 名 称 単 価 備考 単 価 m3 134.2 *** S単- 13号 *** SA0221 SP 殼運搬 1.000 m3 当たり算出 m3 SP 殼運搬 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正: 10% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 1) 殼発生作業 機械積込 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 無し 4)運搬距離 8.0km以下 単 価 m3 2,054 *** S単- 14号 *** SA0301 SP 基礎砕石 m² 1.000 ㎡ 当たり算出 SP 基礎砕石 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm 豪雪補正: 10% 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 1)砕石の厚さ 7.5cmを超え12.5cm以下 2)砕石の計上 計上する 3)長期割引単価区分 あり 4)規格区分 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 単 価 m² 1,412 *** S単- 15号 *** SA0311 SP コンクリート 1.000 m3 当たり算出 m3 制約作業時間:0.0 SP コンクリート 時間的制約:なし 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし)(高炉B) W/C65% 豪雪補正: 10% 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)構造物種別 小型構造物 2)打設工法 人力打設 3)コンケリートの計上 計上する 4)設計日打設量 5)養生工の種類 一般養生 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 単 価 36,170 m3

数量 単位 単 価 金 額 備考 m3 3,750 P96002 180 kg



令和7年度 会津南部農業水利事業 門田幹線用水路整備工事

積 算 書

(当初)

東北農政局会津南部農業水利事業所

項目名	内 容
局名	東北農政局
事業 (務) 所名	会津南部農業水利事業所
事業名	会津南部農業水利事業
工事名	門田幹線用水路整備工事
施工場所	福島県会津若松市神指町地内他
工事番号	7-524-工第35-1号
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	福島
地区区分	会津若松
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和7年4月
単価期適用年月	令和7年4月 A
步掛期適用年番号	令和7年99号 A
電力会社名	東北電力
	東北農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				69,597,000	
	・工事価格				63,270,000	
	・消費税相当額(10%)				6,327,000	
	工事内容					
	門田幹線用水路整備工事【3工区】					
L						
-						
-						
-						
-						
_						
ш		I .	1			東北農政局

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】
項目名 内 容 門田幹線用水路整備工事【3工区】 工事名 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 その他土木工事(2) 工種体系区分 その他土木工事(2) 契約保証費 計上する 補正なし 施工地域区分 低圧・業者持・1年未満 電力区分 冬期補正 なし 冬期補正 (現場管理費) 0.00% 豪雪補正 10% 亜熱帯補正 なし 被災地補正 (共通仮設費) 1.500 被災地補正 (現場管理費) 1.200 4週8休以上(月単位) 週休2日補正 熱中症対策補正(現場管理費) 0.00% 現場環境改善費の計上 する 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

工事名 │ 門田幹線用水路整備工事 工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】				
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			63,270,000	
・工事原価			53,398,000	
純工事費			38,383,000	
・・直接工事費			32,307,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	-+	32,284,000	
		式		
・・・直接工事費(仮設工)	1.000		23,000	
- · · 間接工事費			21,091,000	
・・・共通仮設費			6,076,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
32,307,000 × ((11.340*1.000)*1.500*1.040*1.000)			5,715,000	
・・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・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	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			361,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
$32,273,000 \times (1.120)$			361,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・現場管理費			15,015,000	
・・・・現場管理費(率計上)			.,,	
38,383,000 × ((31.050*1.000)*1.200*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			15,015,000	
・・・・現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
	1.000		0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)		式		
・・・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				
53,398,000 × (18.450*1.000 + 0.04)			9,873,000	
• 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	
연기묫국(平科敎가)			U	東北農政局

事業名 会津南部農業水利事業 工事名 門田幹線用水路整備工事 下事団下車名・門田幹線用水路整備工事【3工区】

[事別工事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】 項目名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
63,270,000 × 4.870			3,081,000	
				東北農政局

事業名 会津南部農業水利事業 工事名 門田幹線用水路整備工事 工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】

工種名称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数量	単位	金額	備考
			32,284,000	
1接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	32,284,000	
- 構造物撤去工	1.000	式	100,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	56,000	
・・運搬費	1.000		44,000	
	1.000	Ι(44,000	
補修工				
・・フェンス更新工	1.000		32,184,000	
	1.000	式	32,184,000	
				東北農政局

事業名 会津南部農業水利事業 丁事名 門田幹線用水路整備丁事 工事別工事名:門田幹線用水路整備丁事【3工区】

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			23,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	23,000	
	1.000		23,000	
・刈払工				
··刈払工	1.000		23,000	
	1.000	式	23,000	
				東北農政局

工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】 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)		T 14	T 1M4	32,284,000	III 3
・構造物撤去工	1.000				
・・構造物取壊し工	1.000			100,000	
 000001 殻運搬・処理	1.000	式		56,000	歩A・単A
有筋コンクリート	9.100	m3	6,146	55,929	B単 1号
合 計				55,929	
. 富伽弗					
- ・ 連搬費	1.000	式		44,000	ile a W
000002 現場発生材輸送 3 工区 新10号調圧水槽 現場発生材	8.750	ton	5,070	44,363	歩A・単A B単 2号
合 計				44,363	
				,	
・補修工	1 000	<u></u>		22 104 000	
・・フェンス更新工	1.000			32,184,000	
 000003 ネットフェンス撤去工	1.000	式		32,184,000	歩A・単A
アンカープ ロック含む 000004 ネットフェンス撤去工	1,195.700	m	1,414	1,690,720	B単 3号 歩A・単A
門扉 片開 アンカープロック含む 000005 格子フェンス設置工	5.000	組	3,581	17,905	B単 4号 歩A・単A
000006 格子717人設置工	1,195.700	m	22,363	26,739,439	B単 5号
門扉 片開	5.000	組	148,726	743,630	歩A・単A B単 6号
000007 防草コンクリート	31.000	m3	36,170	1,121,270	
000008 無収縮モルタル	81.000	m²	8,327	674,487	歩A・単A B単 8号
000009 床掘	180.000	m3	2,249	404,820	歩A・単A B単 9号
000010 埋め戻し	47.000		2,725	128,075	歩A・単A
000011 基礎碎石		m3			歩A・単A
000012 基礎砕石	54.000	m²	1,412	76,248	歩A・単A
防草コンクリート 000013 残土処理	306.000	m²	1,412	432,072	B単 12号 歩A・単A
	133.000	m3	1,170	155,610	B単 13号
合 計				32,184,276	

工事日 「日田軒級用小路整備工事 工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】 名称(規格)	Mr.	3V (1-	N /#	A 55	(# ±/
名 称(規 格) 直接工事費(仮設工)	数量	単位	単 価	金額	備考
- 刈払工				23,000	
	1.000	式		23,000	
・・刈払工	1.000	式		23,000	
000014 刈払工	0.060		380,778	22,847	歩A・単A
	0.000	na	300,778		D单 14号
合 計				22,847	
					= ル曲な口

事業名 会津南部農業水利事業 工事名 門田幹線用水路整備工事 下市日下市名、明田幹線田水路整備工事【3工区】

工事別工	事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】	*** =	₩ <i>1</i> ±) // /II	A \$75	/# **
<u> </u>	名 称(規 格) *** B単-1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	殻運搬・処理					
	有筋コンクリート		2	6,146		歩A・単A
	<u> </u>		m3	0,140		- 少A・単A
000002	現場発生材輸送					
	3 工区 新10号調圧水槽 現場発生材		ton	5,070		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***		ton	0,0.0		77. 47.
000003	ネットフェンス撤去工					
	アンカープ・ロック含む		m	1,414		歩A・単A
	* * * B 単 - 4号 * * *					
000004	ネットフェンス撤去工 					
	門扉 片開 アンカープロック含む		組	3,581		歩A・単A
000005	*** B単- 5号 *** 格子フェンス設置工					
000005	竹丁バス設直上					
			m	22,363		歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 格子フェンス設置工					
	<u>門扉 片開</u> *** B単- 7号 ***		組	148,726		歩A・単A
000007	* * * * B 早 - 7号 * * * * 防草コンクリート					
			_			, L
\vdash	*** B単- 8号 ***		m3	36,170		歩A・単A
000008	無収縮モルタル					
			2	0.00=		1F V 274 V
	*** B単- 9号 ***		m²	8,327		歩A・単A
000009	床掘					
			2	2,249		<u></u> ња. жа
	* * * B単- 10号 * * *		m3	2,249		歩A・単A
000010	埋め戻し					
			m3	2,725		歩A・単A
	*** B単- 11号 ***			2,120		77. +7
000011	基礎砕石					
			m²	1,412		歩A・単A
	*** B単- 12号 ***			,		
000012	基礎砕石					
	防草コンクリート		m²	1,412		歩A・単A
000040	*** B単- 13号 ***					
000013	残土処理					
			m3	1,170		歩A・単A
000014	*** B単- 14号 *** WはT					
000014	NIAL					
			ha	380,778		歩A・単A
<u> </u>						
-						
L						
				<u> </u>		

	工事名 門田幹線用水路整備工事						
<u>工事別工</u> コード	事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考	
<u> </u>	台 你(玩 恰)	X 里	平位	半 1 川	立 胡	MR 15	
	* * * B 単 - 1号 * * *						
000001	殻運搬・処理					步A	
	有筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出	
S02123	処分費 有筋コンクリート	1.000	m3	3,750	3 750	S単 5号	
SA0221	有加コングリート SP 殻運搬	1.000	IIIS	3,730	3,730	3年 35	
	<u>コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,</u>	1.000	m3	2,396	2,396	S単 14号	
	A 41						
	合 計				6,146		
	単 価				6,146		
	* * * B 単 - 2号 * * *						
00002	現場発生材輸送					步A	
	3 工区 新10号調圧水槽 現場発生材		ton		1.000 ton	当たり算出	
19003	輸送費(仮設材)	4 000		5 070	5 070	6 W 6 D	
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 9号	
	<u>(2</u> 年						
	合 計				5,070		
	単 価				5,070		
	里 1 川				5,070		
00000	* * * B 単 - 3号 * * *					1E A	
00003	ネットフェンス撤去工 アンカープ・ロック含む		m		1 000 ~	歩 A 当たり算出	
02017	ネットフェンス撤去工(本体)		- 111		1.000 111	コにり弁山	
	1.2m,アンカープロック,廃棄,あり	1.000	m	1,414	1,414	S 単 2号	
	A 41						
	合 計				1,414		
	単 価				1,414		
	*** B単- 4号 ***						
000004	*******					步A	
	門扉 片開 アンカープロック含む		組		1.000 組	当たり算出	
02018	ネットフェンス撤去工(扉)	1.000	40	3,581	2 501	S単 3号	
	ネット式片開,廃棄	1.000	組	3,301	3,301	5年 3亏	
	合 計				3,581		
	単 価				3,581		
	* * * B単- 5号 * * *						
000005	格子フェンス設置工		m		1 000 m	歩 A 当たり算出	
08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1.000 m	コにソ昇山	
	プレキャストコンクリートプ・ロック建込,2.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し	1.000	m	22,363	22,363	S 単 7号	
	合 計				22,363		
	単 価				22,363		
	i im				22,000		
	*** B単-6号 ***						
00006	*** B単 - 6号 *** 格子フェンス設置工					步A	
	門扉 片開	<u> </u>	組		1.000 組	当たり算出	
08713	【横断・転落防止柵設置】						
	プレキャストコンクリートプロック建込,1.0m,ピーム式,100m以上,受けない,無し	1.000	m	148,726	148,726	S単 8号	
	合 計				148,726		
	単 価				148,726		
	半 1四				1+0,120		
200007	* * * B単 - 7号 * * *					± ∧	
UU007	防草コンクリート		m3		1 000	歩 A 当たり算出	
SA0311	SP コンクリート		IIIO		1.000 M3	コルソ昇山	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.000	m3	36,170	36,170	S単 16号	
	/C65%						
	숨 計				36,170		

<u> 工事別工</u> コード	事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				36,170	
	+ w				30,170	
100000	*** B単- 8号 *** 無収縮モルタル					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
803019	モルタル工 モルタル,壁,20mm	1.000	m²	4,367	4,367	S単 6号
02116	無収縮モルタル	22.000		180		S単 4号
		22.000	kg	160		3 年 4 号
	合 計				8,327	
	単 価				8,327	
	*** B単- 9号 ***					
00009					4 000 6	步A
A0103	SP 床掘り		m3			当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,249	2,249	S単 11号
	숨 핡				2,249	
	単 価				2,249	
	*** B単- 10号 ***					
00010	*** B車- 10号 *** 埋め戻し					步A
01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	1.000	m3	2,725	2,725	S単 1号
	合 計				2,725	
	単 価				2,725	
00011	* * * B 単 - 11号 * * * 基礎砕石					步 A
			m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,412	1,412	S 単 15号
	合 計				1,412	
					•	
	単 価				1,412	
20010	* * * B単 - 12号 * * *					1F-A
	基礎砕石 防草コンクリート		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,412	1.412	S単 15号
				.,2		
	合 計				1,412	
	単 価				1,412	
	*** B単- 13号 ***					
	残土処理		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
A0121	SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k	1.000	m3	1,036		S単 12号
	小院侯, ハッパが山橋U. 20115(平橋U. 2115), 上が(石塔・玉石飛り上呂也), 無し, 1. 0km以下	1.000	IIIO	1,030	1,030	J+ 145
A0161	SP 整地					
	残土受入れ地での処理, - , - , あり	1.000	m3	134.2	134	S単 13号
	숨 핡				1,170	
	単 価				1,170	
00014	* * * B単- 14号 * * * 刈払工					步A
			ha		1.000 ha	当たり算出

数 量 単位 単 価 金 額 備考 S19021 刈払工 草刈機,草類 1.000 380,778 S単 10号 ha 380,778 合 計 380,778 単 価 380,778

工事別工	[事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)	<u> </u>	\longrightarrow			+
	人力土工(盛土・埋戻)	Į.	_ 1			1E x 22 .
\vdash	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()</u> *** S単-2号 ***	<u> </u>	m3	2,725		歩A・単A
S02017	* * * * 5 単 - 2号 * * * *	Į.	1			
	キットフェンス撤去工(本体)					
	1.2m,アンカープロック,廃棄,あり	I	m	1,414		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	ネットフェンス撤去工(扉)	<u> </u>	 			+
	ネットフェンス撤去工(扉) ネットプト間 密音	Į.	組	3 504		歩∧・∺ ^
\vdash	<u>ネット式片開,廃棄</u> *** S単- 4号 ***	 	HE.	3,581		歩A・単A
S02116	無収縮モルタル	<u> </u>				
	無収縮モルタル					
			kg	180		歩A・単A
900	* * * S 単 - 5号 * * *	_	1	·]		
S02123		 	+	<u> </u>		+
	処分費有筋コンクリート	Į.	m3	3,750		歩A・単A
	<u> </u>			3,750		+^
	モルタル工		<u> </u>			
	モルタル工					
	モルタル,壁,20mm	<u> </u>	m²	4,367	-	歩A・単A
200-	* * * S 単 - 7号 * * * 【嫌断・虧落防止無铅器】	Į.	1	1		
ა08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】	 	+	<u> </u>		+
[]	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込,2.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し	<u></u>	m	22,363	_	歩A・単A
	プレキャストコクワ-トノ 1979建込,2.0m,ビーム式・バ 利4式,100m以上,受けない,無し *** S単- 8号 ***		"	22,303		-
S08713	【横断・転落防止柵設置】		<u> </u>			
	【横断・転落防止柵設置】					
\vdash	プレキャストコンクリートプロック建込,1.0m,ピーム式,100m以上,受けない,無し		m	148,726		歩A・単A
آ	* * * S 単 - 9号 * * *]			
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)	ļ	+			+
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積	Į.	ton	5,070		歩A・単A
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.0,0.0	1	ton	5,0/0		<u> プロ・</u>
L		<u> </u>	<u> </u>	·		
	*** S単- 10号 ***					
S19021	刈払工	I				
	刈払工					
	草刈機,草類	<u> </u>	ha	380,778		歩A・単A
SADAGE	* * * S単 - 11号 * * * SP 床掘り	Į.	1	1		
	SP 床掘り SP 床掘り	 	+ + +	<u> </u>		+
	SP 床掘り	<u></u>	m3	2,249		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *	<u> </u>		2,243	,——	F
	SP 土砂等運搬		<u> </u>	·		
	SP 土砂等運搬					
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k	<u> </u>	m3	1,036		歩A・単A
į l		Į.	1	1		
\vdash	*** S単- 13号 ***	 	1	 		†
SA0161	^ ^ S 単 - 13号	I		·		
	SP 整地					
	残土受入れ地での処理, -, -, あり		m3	134.2		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *		-	1		
	SP 殼運搬	Ļ	+	1		+
	SP 殻運搬 コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	Į.	m3	2,396		歩A・単A
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下, *** S単 - 15号 ***	 	1113	∠,396		- ハ
SA0301	- ^ ^ S 早 - 10号		L 1			
	SP 基礎砕石			1		
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,412		歩A・単A
	* * * S単 - 16号 * * *		1 -		_ 	
	SP コンクリート SP コンクリート	ļ	+	1		+
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	Į.	m3	36,170		歩A・単A
	小型構造物,人刀引設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%			30,170		+ ^
L 1		<u> </u>	<u> </u>	·		
				1		
			$\overline{}$			
Į Ì		_	1	·	_	_
	<u> </u>	ļ	+			+
		Į.	1	1		
	·					
L 1		<u> </u>				
					. –	
			<u> </u>	ı		
			_			
	<u> </u>	Ļ	+	1		+
		Į.	1	1		
	-	 	1	 		†
			<u> </u>			
$\overline{}$						

<u>工事別工</u> コード	門田幹線用水路整備工事						
<u>コ</u> ード।	事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】						
	名 称	数量	<u>_</u>	位	単 価	金額	備考
	that the GW AT about						
	*** S単- 1号 ***						1F A
001041	人力土工(盛土・埋戻)					10 000	歩 A 当たり算出
	人力工工(盛工・埋庆) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()				夜間制約作業時間:0.0		
	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	埋房			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	タンパ()					
R01002	特殊作業員						
			0.340 .	人	30,192	10,265	
R01003	普通作業員						
			0.680	人	23,460	15,953	
Y00004			0.400		40.005	4 007	
	10%		0.100		10,265	1,027	祭山巻目
	合 計					27 245	算出数量 10.000 m3
	☐ ĀI					21,245	10.000 1113
	単 価			m3		2,725	
	— IM					2,:20	
	* * * S 単 - 2号 * * *						
Ī			-				步A
	ネットフェンス撤去工(本体)			m			当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.2m,アンカープロック,廃棄,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)柵高	1.2m			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分	アンカープ・ロック			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分	廃棄			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	あり					
KUIUUI	工术一放电站仅		0.230	人	30,804	7,085	
R01003	普通作業員		0.230	^_	30,004	7,000	
1000	日曜日本名		0.620	Į.	23,460	14,545	
F08013	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]				20,400	17,070	
	標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)		0.180	日	6,570	1,183	
P34029					3,5.0	.,.50	
	パール給油		5.000	L	155	775	
	運転手(特殊)						
			0.160 .	人	29,274	4,684	
							算出数量
	合 計					28,272	20.000 m
	単 価			m		1,414	
	*** S単- 3号 ***						
	3 # * 35						步A
S02018	ネットフェンス撤去工(扉)		,	組		10 000 組	当たり算出
	ネットフェンス撤去工(扉)			WII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	ネット式片開,廃棄				夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	ネット式片開			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)撤去区分	廃棄			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						
			0.500 .	人	30,804	15,402	
R01003	普通作業員						
V0000	**************************************		0.840 .	人	23,460	19,706	
Y00004	 插雜算		0.000		05 400	700	
- 5555			0.020		35,108	702	答山粉早
						25 040	算出数量 10.000 組
23001							
23001	合 計					35,610	10.000 mH
23004			4	組			10.000 mH
	<u>合</u> 計 単 価			組		3,581	10.000 ME
				組			10.000 ME
			1	組			10.000 RE
				組			10.000 mm
	単 価 *** S単- 4号 ***			組		3,581	歩A
S02116	単 価 *** S単- 4号 *** 無収縮モルタル			組 kg		3,581	歩A
S02116	単 価 *** S単- 4号 ***				時間的制約:なし	3,581 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A
S02116	単 価 *** S単- 4号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル				夜間制約作業時間:0.0	3,581 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
S02116	単 価 *** S単- 4号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 1)資材区分	地域資材 (P コード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	3,581 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
S02116	単 価 *** S単- 4号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (P コード) P96002			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	3,581 1.000 各単位 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	歩A
S02116	単価 *** S単-4号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	3,581 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
S02116	単 価 *** S単-4号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	3,581 1.000 各単位 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	歩A
S02116	単価 *** S単-4号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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)	P96002	1	kg	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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	歩A
S02116	単 価 *** S単-4号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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)	P96002	1		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	3,581 1.000 各単位 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	歩A 当たり算出
S02116	単 価 *** S単- 4号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル	P96002	1	kg	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	3,581 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	歩A
S02116	単 価 *** S単- 4号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル 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) 無収縮モルタル	P96002	1	kg	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	3,581 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	歩A 当たり算出 算出数量

事業名 会津南部農業水利事業 工事名 門田幹線用水路整備工事 工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】

工事別工	事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	TI 101	<u> </u>		千世	<u> </u>	<u> </u>	MH ⁻ ラ
	*** CM						
	*** S単- 5号 ***						歩A
02123	処分費			m3		1.000 各単位	=
	処分費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋コンクリート				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96001 有筋コンクリート			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)貝桁規格 3)単価の入力	3,750円			 	週休:月単位	
	5) 十 im 3 27 (7)	0,70073			// (X # 1 L) . U . U	2/N.73 - III	
	処分費						
	有筋コンクリート		1.000	m3	3,750	3,750	算出数量
	合 計					3.750	异山效里 1.000 各単位
						, , , , , ,	
	単 価					3,750	
	*** S単- 6号 ***						
	T. I. O. I. T.			,			步A
₀ 03019	モルタルエ モルタルエ			m²	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	モルタルエ モルタル,壁,20mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル		•	豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	壁			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)塗厚	20mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
02005	左官						
			1.080	人	32,844	35,472	
R01003	普通作業員		0 400		20 155		
/00004	諸雑費		0.180	人	23,460	4,223	
100004	叫种 臭		0.100		39,695	3,970	
					·		算出数量
	合 計					43,665	10.000 m²
	単 価			m²		4,367	
	+ III					4,007	
	*** S単-7号 ***						步A
08713	【横断・転落防止柵設置】			m		1.000 m	当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プレキャストコンクリートプロック建込,2.0m,ビーム式・パネル式,100m以上,受けない				夜間制約作業時間:0.0		
	,無し				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	18,000円			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)作業区分	プレキャストコンクリートプロック建込					
	3)支柱間隔	2.0m					
	4)規格・仕様 5)施工規模	ピーム式・パネル式 100m以上					
	6)時間的制約	受けない					
	7)夜間作業	無し					
22254	*						
	横断・転落防止柵 ピーム式・パネル式		1.000	m	18,000	18,000	
	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)				10,000	10,000	
	ピーム式・パネル式 支柱間隔3m		1.450	m	3,009	4,363	for the state of
	合 計					22 262	算出数量 1.000 m
	□ 前					22,303	1.000 III
	単 価			m		22,363	
	*** S単- 8号 ***						
							步A
08713	【横断・転落防止柵設置】			m	n+8846#444 + 1		当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込,1.0m,ピーム式,100m以上,受けない,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	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	140,000円			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	プレキャストコンクリートプロック建込			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	1.0m			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)規格・仕様 5)施工規模	ピ-ム式 100m以上					
	5) 施工規模 6) 時間的制約	受けない					
	7)夜間作業	無し					
	横断・転落防止柵		1 000		440.000	440,000	
	ピ-ム式	İ	1.000	m	140,000	140,000	
	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)						

- 	門田幹線用水路整備工事							
	事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】	No.		W /T	A 65	/# +-		
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考		
	A 11					算出数量		
					148,726	1.000 m		
	W DT				440.700			
	単 価		m		148,726			
	* * * S 単 - 9号 * * *							
						步A		
9003	輸送費(仮設材)		ton			当たり算出		
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0			
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0				
	以外),,積込・取卸,0.0,0.0			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし			
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0			
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:月単位			
	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	片道計上						
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)						
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	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						
	<u> </u>							
6602	仮設材輸送運賃料金							
_	20km以下 製品長12m以内	1.00	0 ton	3,570	3,570			
6402	積卸し費				, ,			
	積込み・取卸し	1.00	0 ton	1,500	1,500			
	*: *	1.100	1	1,230	.,.550	算出数量		
	合 計				5.070	1.000 ton		
					5,570			
	単 価		ton		5,070			
	— 1944		1		3,070			
	*** S単- 10号 ***							
	5+ 10-3					步A		
19021	刈払工		ha		1 000 日	当たり算出		
15021	刈払工		i iia	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ井山		
	草刈機,草類			夜間制約作業時間:0.0				
	1)機械区分	草刈機		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし			
	1)協権に対 2)樹量区分(本・m/10a)	草類		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0			
	2)倒重区刀(平*III/10a)	早規		深夜時間:0.0	週休:月単位			
				洙仪時间:0.0	週休:月早位			
11001	土木一般世話役		_					
71001	工术一般也話伎	0.10		30,804	3,080			
24002	特殊作業員	0.10	의 스	30,004	3,000			
11002	行MTF来貝	4.00		20, 402	20 402			
20004	*** 1.E. 7#	1.00	이 스	30,192	30,192			
00004	諸雑費	0.00		00.070	200			
		0.03	J	33,272	998	77 II # E		
	A #1				04.070	算出数量		
	合 計				34,270	0.090 ha		
	N/ (TT		1.		000 770			
	単 価		ha		380,778			
			-	-		 		
	deduction of Manager 1							
	*** S単- 11号 ***							
_	A					步A		
0103	SP 床掘り		m3			当たり算出		
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0			
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		+	夜間制約作業時間:0.0				
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし			
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0			
				深夜時間:0.0	週休:月単位			
	4) ± 555		+	-				
	1)土質	土砂						
	2)施工方法	上記以外(小規模)	+	-				
	3)土留方式の種類	-						
-	4)障害の有無	-	-	-				
	NA 178		_					
	単 価		m3	-	2,249			
			1	-				
	*** S単- 12号 ***							
						步A		
0121	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出		
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0			
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0				
	,無し,1.0km以下			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし			
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0			
				深夜時間:0.0	週休:月単位			
		Ì	1	1				
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	小規模 小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)						

事業名 会津南部農業水利事業 工事名 門田幹線用水路整備工事 工事別工事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】

	事名:門田幹線用水路整備工事【3工区】					
コード		数量	単位	単価	金額	備考
	3) 土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	4 DIDIC BIO 行無	1.0km以下				
		1.0Killex				
	単 価		m3		1,036	
	district C.W. 100 district					
	* * * S 単 - 13号 * * *					1E A
\$40161	 SP 整地		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
OAUTOT	SP 整地		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	残土受入れ地での処理,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	A MARKET A	Th I TT A de Illem o born				
	1)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)施工数量 3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	- あり				
	7) 及知的 ガキ 脚色ガ					
	単価	<u> </u>	m3		134.2	
	* * * S 単 - 14号 * * *					
040004	CD AC実施					歩A
SA0221	SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3P 放連版 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし.機械積込.無し.10.9km以下.			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	コグリート(豪雪補正:10%		
				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) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	10.9km以下				
	単 価		m3		2,396	
	*** S単- 15号 ***					
						步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m	少△ 当たり算出
	SP 基礎砕石		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40	,		夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ 0mm			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)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
)		2		4 440	
	単価		m²		1,412	
	*** S単- 16号 ***					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
)(高炉B) W/C65%			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	▲) 4 華) 件 基価 4 年 口 I	1. III 445 1/1- 4/m				
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	人力打設 計上する				
	3) 1/2/9-100計上 4) 設計日打設量	計上9台				
	4) 改計ログ東 5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	20.00000000000000000000000000000000000				
	7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	7) 現場内が建城の有無 8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	-,	() () ()				
L	単 価		m3		36,170	
ı						

数量 単位 単 価 金 額 備考 m3 3,750 P96002 180 kg