

令和7年度

会津南部農業水利事業 門田幹線用水路他現場技術(その2)業務

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
業務名	門田幹線用水路他現場技術(その2)業務
施工場所	福島県会津若松市、河沼郡会津坂下町、河沼郡湯川村、大沼郡会津美里町地内
業務番号	7-524-業第35-102号
業務区分	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	9ヶ月
積算体系年月	令和7年3月
単価期適用年月	令和7年3月 A
步掛期適用年番号 	令和6年99号 A
電力会社名	東北電力

項目名 規 格 数量 単位 金額 備考 業務費 14,399,000 ・業務価格 13,090,000 ・消費税相当額(10%) 1,309,000 業務内容 門田幹線用水路他現場技術(その2)業務 1.000 1 現場技術業務 式

業務別業務名:門田幹線用水路他現場技術(その2)業務 項 目 名 内 容 門田幹線用水路他現場技術(その2)業務 業務名 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 現場技術業務 工種区分 工種体系区分 業務積算 (現場技術) 施工地域区分 補正なし 電力区分 低圧・業者持・1年未満 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) 1.000 被災地補正 (現場管理費) 1.000 週休2日補正 補正なし 熱中症対策補正(現場管理費) 0.00% 現場環境改善費の計上 しない 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

事業名 会津南部農業水利事業 業務名 門田幹線用水路他現場技術(その2)業務 業務別業務名:門田幹線用水路他現場技術(その2)業務

美務別美務名:『日中採用水路他現場技術(その2)業務 項目名	数量	単位	金 額	備考
業務価格			13,090,000	
・業務原価			8,509,000	
・・直接原価			5,563,000	
・・・直接人件費	1.000	走	5,472,000	
・・・直接経費	1.000	式	91,000	
・・その他原価				
5,472,000 × 53.850			2,946,000	
・一般管理費等				
8,509,000 × 53.850			4,582,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	

事業名 会津南部農業水利事業 業務名 門田幹線用水路他現場技術(その2)業務 業務別業務名:門田幹線用水路他現場技術(その2)業務 工種名称 数量 単位 金額 備考 直接人件費内訳 5,472,000 直接人件費 1.000 式 5,472,000 ・直接人件費 1.000 式 5,472,000 ・・直接人件費 1.000 5,472,000 式 ・・・業務作業費 1.000 5,291,000 式 ・・・ 打合せ(現場技術業務) 1.000 77,000 現地打合せ 式 ・・・ 打合せ(現場技術業務) 1.000 WEB打合せ 104,000

| 事業名 | 会津南部農業水利事業 | 業務名 | 門田幹線用水路他現場技術(その2)業務 | 業務別業務名:門田幹線用水路他現場技術(その2)業務

接務別業務名:門田幹線用水路他現場技術(その2)業務 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接経費内訳			91,000	
	1.000	土	91,000	
直接経費	4 000		04.000	
・・直接経費	1.000	式	91,000	
	1.000	式	91,000	
・・・ 旅費交通費(現場技術)	1.000	式	7,000	
・・・現場経費				
<u>業務用自動車経費</u> ・・・ 現場経費	1.000	式	20,000	
駐車料金9ヶ月、仲介手数料契約	1.000	式	64,000	
・・ その他原価 業務報告書作成	1.000	式	0	
未927世日目1F1/A	1.000		Ŭ	
				東北農政局

業務名 │門田幹線用水路他現場技術 (その 2) 業務 業務別業務名:門田幹線用水路他現場技術 (その 2) 業務					
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接人件費				5,472,000	
・直接人件費	1.000	式		5,472,000	
・・直接人件費				5,472,000	
・・・業務作業費	1.000	式			1 式当たり
802115 技術員	1.000	式	5,291,000	5,291,000	歩A・単A
	146.560	人	36,100	5,290,816	S単 1号
合 計				5,290,816	
・・・ 打合せ(現場技術業務) 現地打合せ	1.000	式	77,000	77,000	1 式当たり
S66002 現場技術(管理技術者の直接人件費) 監督支援型	2.000		38,740		歩A・単A S単 7号
<u> </u>				77,480	-
□ il				77,400	
・・・打合せ(現場技術業務)					1 式当たり
WEB打合せ S66002 現場技術(管理技術者の直接人件費)	1.000	式	104,000	104,000	歩A・単A
300002 场场权的(自连权的自动直接人际复步 監督支援型	7.000	0	14,900	104,300	S単 8号
合 計				104,300	

業務名 門田幹線用水路他現場技術(その2)業務 業務別業務名: 門田幹線用水路他現場技術(その2)業務					
業務別業務名:「□田軒線用小路世現場技術(その2)業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接経費					3
・直接経費				91,000	
・且技だ真	1.000	式		91,000	
・・直接経費					
・・・旅費交通費(現場技術)	1.000	式		91,000	1 式当たり
	1.000	式	7,000	7,000	
S63011 旅費交通費 管理技術者 積算基地~事業所 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km	2.000		3,364	C 700	歩A・単A S単 6号
- 放工性,有于則・取終,通勤により引占と,,,一放文通機(共,0日,,100km L (100km以上)	2.000	ᄪ	3,304	0,720	3年 0号
合 計				6,728	
H 11				0,720	
10.49.67.李					4 - 11/4 12
・・・ 現場経費 業務用自動車経費	1.000	式	20,000	20,000	1 式当たり
T00002 交通費 (現場技術業務外業)					歩A・単A
ライドバン、時間区分1時間/回、L<100km(100km未満)	10.000	回	2,013	20,130	T単 1号
合 計				20,130	
				.,	
・・・現場経費					1 式当たり
・・・ 現場経貨 駐車料金9ヶ月、仲介手数料契約	1.000	式	64,000	64,000	
S02117 駐車料金				F7 0=0	歩A・単A
	9.000	月	6,364	57,276	S単 3号 歩A・単A
契約/台	1.000	台	7,000	7,000	S単 4号
숨 핡				64,276	
日 副				04,270	
W W					. Byle:
・・・ その他原価 業務報告書作成	1.000	式	0	0	1 式当たり
第1711日日日1111 S02116 DVD - R		10			歩A・単A
D V D - R 片面1層 4.7G B,,	1.000	枚	49	49	S単 2号
合 計				49	
			<u> </u>		

業務別業	務名:門田幹線用水路他現場技術(その2)業務	W	- wa			
コード	名 称(規 格) *** S単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	技術員					
	技術員					
				36,100		歩A・単A
202116	*** S単- 2号 *** DVD-R					
302110	D V D - R					
	DVD-R 片面1層 4.7GB,,		枚	49		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	駐車料金 駐車料金					
	月額/台		月	6,364		歩A・単A
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	仲介手数料					
	仲介手数料 契約/台		台	7,000		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***			.,,,,,		
	ライトパン[ガンリンエンジン・二輪駆動]					
	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出			1,570		歩A・単A
	*** 5単 - 6号 ***		Н	1,570		少れ・手れ
	旅費交通費 管理技術者 積算基地~事業所					
	打合せ(設計旅費・交通費)		_	0.004		
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km L (100km以上)			3,364		歩A・単A
L	•					
	*** S単- 7号 ***					
	現場技術 (管理技術者の直接人件費) 現場技術 (管理技術者の直接人件費)					
	現場技術(管理技術者の直接入件質) 監督支援型			38,740		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***			00,7 10		7
	現場技術(管理技術者の直接人件費)					
	現場技術(管理技術者の直接人件費) 監督支援型			14,900		歩A・単A
	监督又拨至		<u> </u>	14,900		少A・早A
	* * * T単 - 1号 * * *					
100002	交通費 (現場技術業務外業)					
	ライドバン、時間区分1時間/回、L<100km(100km未満)			2,013		歩A・単A
				,		
						-
						1
<u> </u>						
\vdash						-
						-
						+
<u> </u>						
						1
			1	1	I .	1

	門田幹線用水路他現場技術(その2)業務						
<u>業務別業</u> コード	≨務名:門田幹線用水路他現場技術(その2)業務	数量		単位	単価	夕 頞	備考
<u> </u>	名 称	数 重		単111	単 加	金額	1 補 写
	*** S単- 1号 ***						
							步A
02115	技術員			人			当たり算出
	技術員				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		
	1) 労務コード	R04007			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0		
)4007	技術員						
			1.000	人	36,100	36,100	
	A ±1					26 400	算出数量 1.000 人
	合計					30,100	1.000 人
	単 価					36,100	
	<u></u> # IЩ					30,100	
	* * * S 単 - 2号 * * *						
							步A
2116	DVD - R			枚		1.000 各単位	当たり算出
	DVD-R				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	DVD-R 片面1層 4.7GB,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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)	P43603			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		<u></u>
	4)施設機械資材単価コード(K)						
13603	DVD-R						
	DVD-R 片面1層 4.7GB		1.000	枚	49	49	
							算出数量
	合 計					49	1.000 各単位
	単 価					49	
	* * * S 単 - 3号 * * *						
	ES Tribita			_			步A
02117	駐車料金			月	=+ FF+/ +-1// /	1.000 各単位	当たり算出
	駐車料金				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	月額/台				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	
	2)資材規格	月額/台			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,364円			深夜時間:0.0		
06001	駐車料金						
90001	月額/台		1.000	月	6,364	6,364	
	月朗/日		1.000		0,304	0,304	算出数量
	 合 計					6 364	升山 <u>双里</u> 1.000 各単位
	H N					0,004	1.000 日丰և
	単 価					6,364	
	- IM					0,001	
	* * * S 単 - 4号 * * *						
							步A
02117	仲介手数料			台		1.000 各単位	当たり算出
	仲介手数料				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	契約/台				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96002			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	契約/台			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,000円	T		深夜時間:0.0		
96002	仲介手数料		,				
	契約/台		1.000	台	7,000	7,000	A7.11.2" =
						7 000	算出数量
	A ±1				1	7,000	1.000 各単位
	合 計						i
						7 000	
	合計 単価					7,000	
						7,000	
	単 価					7,000	
						7,000	# _Α Α
16004	単 価 *** S単- 5号 ***						歩A当たり質出
16001	単 価 *** S単- 5号 *** ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]			日	D 生間の生ました。ナン!	1.000 各単位	
16001	単 価 *** S単- 5号 *** ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]			日	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
16001	単 価 *** S単- 5号 *** ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出	MO9404		日	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
6001	単 価 *** S単-5号*** ライトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ,乗車定員5名排気量1.5L,運転1日当たり算出 1)機械コート・単位が時間のみ	M28121		B	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	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	
16001	単 価 *** S単-5号 *** ライトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	M28121		B	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
6001	単 価 *** S単-5号 *** 5イトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分	M28121 運転 1 日当たり算出		В	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	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	
16001	単 価 *** S単-5号 *** 5イトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	M28121 運転1日当たり算出 1.0時間		B	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	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	
16001	単 価 *** S単-5号 *** 5イトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] 5イトパン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 1)機械コード(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	M28121 運転 1 日当たり算出 1.0時間 1.19		B	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	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	
16001	単 価 *** S単-5号 *** 5イトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンダン・二輪駆動] ,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	M28121 運転1日当たり算出 1.0時間		日	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	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	

	門田幹線用水路他現場技術(その2)業務						
	務名:門田幹線用水路他現場技術(その2)業務						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない					
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし					
	14) 名称(消耗部品)	-					
HOC4C:	15)規格(消耗部品)	-					
M28121	ライトハ・ン[ガソリンエンジント 二輪駆動]		4 000		4 570	4 570	
	<u>乗車定員5名 排気量1.5L</u>	+	1.000	<u>B</u>	1,570	1,570	算出数量
	△ ±4					1 570	昇出数重 1.000 各単位
	合 計					1,570	1.000 合甲位
	単 価			各単位		1,570	
Y00001				口干匹		1,570	
100001	+ <u>u</u>						
	* * * S 単 - 6号 * * *						
							步 A
S63011	旅費交通費 管理技術者 積算基地~事業所			回			当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,着手前·最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,	1			夜間制約作業時間:0.0		
	00km L (100km以上)				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	4 \ \=\n=\ T \ 3	6π. ⊤ 1≆			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合世内容	一般工種 着手前・最終			深夜時間:0.0		
	2)打合セバ谷 3)主任技師配置人員	有于則・					
	3) 主任投印配直入員 4) 技師 A 配置人員	1人					
	5)技師B配置人員	0人					
	5)投師 C 配置人員	0人					
	7)打合世日数	0.25日					
	8)往復移動日数	0.40日					
	9)宿泊区分	通勤により打合せ					
	12)交通機関区分	一般交通機関					
	13)高速道路往復料金(税別)	0円					
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円					
	15)バス往復1人当料金(税別)	3,364円					
	16)船舶往復1人当料金(税別)	0円					
	17)航空往復1人当料金(税別)	0円					
	18)ライトバン使用日数	0日					
	20)往復移動距離区分	100km L (100km以上)					
D = 47	10 - 44 A	1					
P54307	バス料金						
	消費税抜き		1.000	人	3,364	3,364	777 11 # L 🖽
						0.004	算出数量
	合計					3,364	1.000 回
	単 価					3,364	
				Щ		3,304	
	* * * S 単 - 7号 * * *						
	<u> </u>						步A
S66002	現場技術(管理技術者の直接人件費)					1.000 □	当たり算出
	現場技術(管理技術者の直接人件費)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	監督支援型				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)現場技術業務の型式	監督支援型			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)現場技術員数(監督支援型)	1人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)打合せ作業日数(事業促進型)	0.00日			深夜時間:0.0		
	4)打合せ時移動日数	0.40日					
R04004	技師(A)						
			0.650	人	59,600	38,740	Andread a state of
	A 41						算出数量
	合計					38,740	1.000 回
	ν. /π.			_		00.740	
	単 価			回		38,740	
		+					
	*** S単- 8号 ***						
	→ - V2	+					步A
S66002	現場技術 (管理技術者の直接人件費)					1 000 15	少 A 当たり算出
-0000Z	現場技術(管理技術者の直接人件費)				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルフ井山
	監督支援型				夜間制約作業時間:0.0		
	1)現場技術業務の型式	監督支援型			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)現場技術員数(監督支援型)	1人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)打合せ作業日数(事業促進型)	0.00日			深夜時間:0.0		
	4)打合世時移動日数	0.00日					
R04004	技師(A)						
			0.250	人	59,600	14,900	
							算出数量
	合 計					14,900	1.000 回
	単 価			回		14,900	
					·		t contract to the contract to

業務名	門田幹線用水路他現場技術(その2)業務					
美務別第	務名:門田幹線用水路他現場技術 (その2)業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	駐車料金 月額/台 仲介手数料 契約/台				JIL HX	in 3
P96001	月額/台		月	6,364		
DOCOOO	中介手数料 割物 (分)		台	7,000		
P96002	类約/台		=	7,000		
						-
L						<u> </u>
						-
						+
<u></u>						
		1				事业農政局

### 1	業務名	門田幹線用水路他現場技術(その2)業務					
*** T単-1号 *** 00002 交通費(現場技術業務外業) □ 1.000 □ 当たり算出 ライドバン、時間区分1時間/回、L<100km(100km未満) 16001 ライトパン[ガソリンエンジン・二輪駆動] .乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 1.000 日 1,570 S単 5号 34001 ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド 2.700 L 164 443 算出数量 1.000 回	業務別業	務名:門田幹線用水路他現場技術 (その2)業務					
00002 交通費(現場技術業務外業) 回 1.000 回 当たり算出 ライドパン、時間区分1時間/回、L<100km(100km未満)	コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
00002 交通費(現場技術業務外業) 回 1.000 回 当たり算出 ライドパン、時間区分1時間/回、L<100km(100km未満)							
00002 交通費(現場技術業務外業) 回 1.000 回 当たり算出 ライドパン、時間区分1時間/回、L<100km(100km未満)		* * * T 単 - 1号 * * *					ı
ライドバン、時間区分1時間/回、L<100km(100km未満)	T 00000	ナンヌ				4 000 🗉	歩A
16001 ライトパン[が 切りエンテ・ケーニ輪駆動] 1,570 日 1,570 S単 5号 34001 ガソリン カリン JIS2号 レギュラースタンド 2.700 L 164 443 富田数量 2,013 1.000 回	100002	父进賞(現場技術業務外業)		몓		1.000 旦	当たり昇出
16001 ライトパン[が 切りエンテ・ケーニ輪駆動] 1,570 日 1,570 S単 5号 34001 ガソリン カリン JIS2号 レギュラースタンド 2.700 L 164 443 富田数量 2,013 1.000 回		= / 1/1/2					
.乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 1.000 日 1,570 S単 5号 34001 ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 2.700 L 164 443 停計 2,013 1.000 回	010001	フィトハン、時间区方T時间/凹、L <tuukm(tuukm木油)< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tuukm(tuukm木油)<>					
34001 ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 2.700 L 164 443 倉計 2,013 1.000 回	316001	21「ハブリング」「無影」」 (国転10半年11年)	1 000		1 570	1 570	c
JIS2号 レギュラースタンド 2.700 L 164 443 合計 2,013 1.000 回	D3/1001	<u>,来半に貝3台 採丸里1.5L,建転1日ヨたり昇山</u> ガソルン	1.000		1,570	1,570	3年 35
合計 2,013 1.000 回	F34001	カフリン	2 700	١,	164	1/13	
合計 2,013 1.000 回		31325 VT17-X971	2.700		104	443	省 出粉层
		슬 밝				2 013	1000回
# 14		H 11				2,010	1.000 🖻
		単 価				2 013	
		+ III				2,010	
			<u></u>				
			+				
			+				
			+				