

令和7年度

岩手山麓農業水利事業 岩手山麓地区現場調査推進技術(その5)業務

積 算 書

(当初)

東北農政局 岩手山麓農業水利事業所

項目名	内 容
局名	東北農政局
事業(務)所名	岩手山麓農業水利事業所
事業名	
	岩手山麓農業水利事業
業務名 施工場所	岩手山麓地区現場調査推進技術(その5)業務
_ 地上场州	
MK36 III C	
業務番号	7-128-業第37-001号
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	岩手
地区区分	盛岡
工期	125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
歩掛期適用年番号	令和6年99号 A
電力会社名	東北電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	業務費				21,263,000	
	・業務価格				19,330,000	
					1,933,000	
	・消費税相当額(10%)				1,933,000	
	業務内容					
-						
<u> </u>						
-						
_						
L						
ш		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	l			 東北農政局

項目名	内 容
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	1 0 %
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	4週8休以上
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
	東北農政局

項目名 数量 単位 金 額 備考 19,330,000 業務価格 ・業務原価 12,567,000 ・・直接原価 8,191,000 1.000 8,127,000 ・・・直接人件費 式 ・・・直接経費 1.000 式 64,000 ・・その他原価 8,127,000 × 53.850 4,376,000 ・一般管理費等 12,567,000 × 53.850 6,767,000 ・一括計上価格 1.000 0

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接人件費内訳			8,127,000	
直接人件費	1.000	式	8,127,000	
・直接人件費	1.000	式	8,127,000	
・・直接人件費	1.000	式	8,127,000	
・・・業務作業費	1.000		7,948,000	
・・・ 打合せ (現場技術業務)	1.000		179,000	
	1.000	Σ0	170,000	
				東北農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接経費内訳			64,000	
直接経費	1.000	式	64,000	

・直接経費	1.000	式	64,000	
・・直接経費	1.000	式	64,000	
・・・ 旅費交通費 (現場技術)	1.000	式	64,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接人件費				8,127,000	
・直接人件費	1.000	式		8,127,000	
・・直接人件費					
・・・業務作業費	1.000			8,127,000	1 式当たり
 S66003 現場技術(現場技術員の直接人件費)	1.000		7,948,000	7,948,000	歩A・単A
監督支援型,現場技術員(C),1人	344.000	日	23,104	7,947,776	S単 4号
合 計				7,947,776	
・・・ 打合せ (現場技術業務)	1.000	式	179,000	179,000	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	12.000		14,900	178,800	歩A・単A S単 3号
合 計				178,800	
H BI				170,000	

名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接経費				64,000	
・直接経費	1.000	式		64,000	
・・直接経費	1.000	式		64,000	
・・・ 旅費交通費(現場技術)	1.000	式	64,000	64,000	1 式当たり
S63011 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km(100km	12.000	回	345	4,140	歩A・単A S単 1号
未満)					
S63018 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,30日,1時間	1.000	式	59,412	59,412	歩A・単A S単 2号
合 計				63,552	
				,	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***	~ =				, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
S63011	打合せ (設計旅費・交通費)					
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,, L < 100km(100km未			345		歩A・単A
	満)					
	*** S単- 2号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)					
	旅費交通費(設計外業日帰用)			50, 440		1E . 3V .
	<u>ライトパン,30日,1時間</u> *** S単- 3号 ***		式	59,412		歩A・単A
S66002	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
	*** S単- 4号 ***			14,300		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
S66003	現場技術(現場技術員の直接人件費)					
	現場技術(現場技術員の直接人件費) 監督支援型,現場技術員(C),1人		日	23,104		歩A・単A
						1
						+
						+
						<u> </u>
						<u> </u>
						+

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	日 柳		- 平位	<u>+ m</u>	並解	M -5
	*** S単- 1号 ***					
000011	打合せ(設計旅費・交通費)				1 000 🖪	歩 A 当たり算出
	<u>打声で(試計派員・交通員)</u> 打合せ(設計旅費・交通費)			時間的制約:なし	1.000 <u> 1.000 1.</u>	ヨたり昇山
	<u>一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	(100km未満)			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)設計工種			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工程 2)打合世内容	中間				
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師A配置人員	1人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人 0人				
	<u>0)投脚と配置入員</u> 7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分 13)高速道路往復料金(税別)	一般交通機関 0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	345円				
	15)バス往復1人当料金(税別)	0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) 18)ライトバン使用日数	0円 0日				
	10) フィドバン使用ロ数 20) 往復移動距離区分	<u>U口</u> L < 100km(100km未満)				
	鉄道料金	4 222		2:-	2:-	
	消費税抜き	1.000	人	345	345	算出数量
	合 計				345	1.000 回
	単 価		回		345	
	* * * S 単 - 2号 * * *					
000040	사····································				4 000 =	步A
	旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ライトバン,30日,1時間			夜間制約作業時間:0.0		
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)バス往復1人当料金(税別)	0円 0円		深夜時間:0.0		
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	30日				
	8)時間区分 9)設計用技師長外業日数	1時間 0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	0.000日				
	12)設計用技師B外業日数	0.000日 0.000日				
	13)設計用技師C外業日数 14)設計用技術員外業日数	0.000日				
	ライトパン[ガソリンエンジント 二輪駆動]	0.000 [
	乗車定員5名 排気量1.5L	30.000	日	1,570	47,100	
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	81.000	,	152	12,312	
	JIJ25 VTIJ-A7JF	01.000	L	152	12,312	算出数量
	合 計				59,412	1.000 式
Ţ	NA PT				==	
	単 価		式		59,412	
	*** S単- 3号 ***					1E A
S66002	現場技術(管理技術者の直接人件費)				1 000 🗔	歩 A 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	コルノ井山
	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) 3)打合せ作業日数 (事業促進型)	<u>1人</u> 0.00日		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)打合せ時移動日数	0.00日				
R04004	技師(A)	A ===	l .	50.0 55		
		0.250	人	59,600	14,900	算出数量
	合 計				14.900	昇山数重 1.000 回
	単 価		回		14,900	
	* * * S 単 - 4号 * * *					
000000	17.18.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44					步A
566003	現場技術(現場技術員の直接人件費)		日	1	」 1.000 日	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単 価	備考	
	現場技術(現場技術員の直接人件費)	<u> </u>	+122	時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	m 5
	監督支援型,現場技術員(C),1人			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正・かし	
	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)技術者の区分	現場技術員(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現場技術員数	1人		深夜時間:0.0		
R04007	技術員					
		0.640		36,100	23,104	77.11.#L E
	A ±1				22 404	算出数量
	含 計				23,104	1.000 日
	単 価		日		23,104	
	<u></u> ∓ ⊯		Н		25,104	
			-			