

令和7年度

福島農業基盤復旧再生計画調査 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務

積 算 書

(当初)

東北農政局 農村振興部

項 目 名	内 容
局名	東北農政局
事業(務)所名	農村振興部
事業名	福島農業基盤復旧再生計画調査
業務名	浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務
施工場所	
業務番号	7 - 206 - 業第50 - 1 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	浪江・双葉
工期	12ヶ月
積算体系年月	令和7年2月
単価期適用年月	令和7年2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				74,360,000	
	・業務価格				67,600,000	
					6,760,000	
	・消費税相当額(10%)				8,760,000	
	業務内容					
	浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務					
1	設計に関する業務	現場技術員	1.000	式		
2	監督に関する業務	現場技術員	1.000	式		
3	関係機関との協議に関する業務	現場技術員	1.000	式		
4	事業実施に関する業務	現場技術員	1.000	式		
$\vdash$						
$\square$						
Ш						
$\vdash$						
$\vdash$						

業務別業務名: 浪江町農地·農業用施設災害復旧発注者支援業務 項目名 内 容 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 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 業務積算 (現場技術) 工種体系区分 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 なし 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

美務別業務名: 沢江町辰坪・辰業用施設災害復旧宪注 <b>有</b> 文援業務 項 目 名	数量	単位	金額	備考
業務価格			67,600,000	
・業務原価			43,921,000	
・・直接原価			28,727,000	
・・・直接人件費	1.000	式	28,216,000	
・・・直接経費	1.000	式	511,000	
・・その他原価				
28,216,000 × 53.850			15,194,000	
・一般管理費等				
43,921,000 × 53.850			23,651,000	
一括計上価格	1.000	式	29,000	
				_

事業名 福島農業基盤復旧再生計画調査 業務名 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 業務別業務名:浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 工種名 称 数 量 単位 金 額 備考 直接人件費内訳 28,216,000 直接人件費 1.000 式 28,216,000 ・直接人件費 1.000 式 28,216,000 ・・直接人件費 1.000 式 28,216,000 ・・・業務作業費 1.000 27,589,000 式 ・・・ 打合せ (現場技術業務) 1.000 627,000 式

·特別業務名: 沢江町晨地・農業用施設災害復旧宪注有支援業務 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接経費内訳			511,000	
直接経費	1 000	式	511,000	
	1.000	I\	511,000	
・直接経費				
・・直接経費	1.000	式	511,000	
	1.000	式	511,000	
・・・ 旅費交通費(現場技術)	1.000	式	443,000	
・・・ 旅費交通費(打合せ)	1.000	式	62,000	
・・・安全費	1.000	式	6,000	
			0,000	
				東北農政局

務別業務名:浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 工 種 名 称 一括計上価格内訳	数量	単位	金額	備考
			29,000	
括計上価格	1.000	式	29,000	
			=0,000	
線量登録管理				
•線量登録管理	1.000	式	29,000	
	1.000	式	29,000	
・・被爆線量登録費	1.000	式	29,000	

美務別業務名: 限江町 展地・展業用施設災害復旧第注省文援業務 名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接人件費				28,216,000	
・直接人件費	1.000	式		28,216,000	
・・直接人件費	1.000			28,216,000	
・・・業務作業費	1.000		27,589,000	27,589,000	1 式当たり
S66003 浪江町 技師C 監督支援型,現場技術員(B),2人	338.000		49,152	16,613,376	歩A・単A
S66003 浪江町 技術員	338.000				歩A・単A
監督支援型,現場技術員(C),1人 S66003 浪江町 技術員			21,504	7,268,352	S単 10号 歩A・単A
監督支援型,現場技術員(C),1人 S02116 特殊勤務手当	168.000		21,504	3,612,672	歩A・単A
屋外4時間未満,,	24.000	人	3,960		S単 1号
合計				27,589,440	
・・・ 打合せ(現場技術業務)					1 式当たり
S66002 現場技術 (管理技術者の直接人件費)	1.000	式	627,000	627,000	歩A・単A
監督支援型	11.000	回	57,000	627,000	S単 8号
合 計				627,000	

務別業務名:浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接経費				511,000	
直接経費					
・直接経費	1.000	式		511,000	
・・旅費交通費(現場技術)	1.000	式		511,000	1 式当たり
	1.000	走	443,000	443,000	
63018 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,234日,1時間	1.000	式	442,915	442,915	歩A・単A S単 7号
合 計				442,915	
・・ 旅費交通費 (打合せ)	1.000	式	62,000	62,000	1 式当たり
63011 いわき市~浪江町					歩A・単A
一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトパン,1日,2時間,100km L (100km以上)	2.000	回	5,664	11,328	S単 5号
63011 いわき市〜浪江町 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,ライトパン,1日,2時間,100km L (10 0km以上)	9.000		5,664	50,976	歩A・単A S単 6号
合 計				62,304	
・・・安全費	1.000	式	6,000	6,000	1 式当たり
02116 防塵マスク					歩A・単A
捕集効率80%以上、使い捨て,, 02116 個人線量計	24.000	枚	75	1,800	S単 2号 歩A・単A
損料,,	24.000	日損料	166	3,984	S単 3号
合 計				5,784	

業務名   浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 業務別業務名:浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 名 称(規 格)	#£ =	77 /F			
名称(規格) 一括計上価格	数量	単位	単価	金額	備考
· 線量登録管理				29,000	
	1.000	式		29,000	
・・線量登録管理	1.000	式		29,000	
・・・被爆線量登録費	1.000	式	29,000	29,000	1 式当たり
S02116 被爆線量登録費	4.000		7,273		歩A・単A S単 4号
	4.000		7,213		34 45
合 計				29,092	

事業名|福島農業基盤復旧再生計画調査

業務名 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務

業務別業務名: 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 数量 単位 単 価 金 額 備考 名 称(規 格) \*\*\* S単- 1号 \*\*\* S02116 特殊勤務手当 特殊勤務手当 屋外4時間未満,, 3,960 歩A・単A \*\*\* S単-2号 \*\*\* 802116 防塵マスク 防塵マスク 75 歩A・単A 枚 802116 個人線量計 個人線量計 損料,, \*\*\* S単- 4号 \*\*\* 日損料 166 歩A・単A S02116 被爆線量登録費 被爆線量登録費 7,273 歩A・単A \*\*\* S単- 5号 \*\*\* S63011 いわき市~浪江町 打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間,100km 回 5,664 歩A・単A L (100km以上) \*\*\* S単- 6号 \*\*\* 863011 いわき市~浪江町 打合せ(設計旅費・交通費) 5,664 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間,100km L (100km 回 歩A・単A 以上) \*\*\* S単- 7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) ライトバン,234日,1時間 \*\*\* S単-8号 \*\*\* 442,915 歩A・単A 式 866002 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) 57,000 回 歩A・単A S66003 浪江町 技師C 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(B),2人 日 49,152 歩A・単A \*\*\* S単- 10号 866003 浪江町 技術員 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 21,504 歩A・単A

事業名 福島農業基盤復旧再生計画調査

5)技師 B 配置人員

6)技師 C 配置人員

業務名 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 単位 単 価 金 額 備考 名 称 \*\*\* S単- 1号 \*\*\* <sub>朱 Δ</sub> 802116 特殊勤務手当 1.000 各単位 当たり算出 特殊勤務手当 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 屋外4時間未満 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 1) 資材区分 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 P96003 3)地区資材単価コード( 」) 深夜時間:0.0 4)施設機械資材単価コード(K) P96003 特殊勤務手当 1.000 3,960 屋外4時間未満 3,960 算出数量 슴 3.960 1.000 各単位 計 価 3.960 \*\*\* S単-2号 \*\*\* <sub>告</sub>Δ S02116 防塵マスク 1.000 各単位 当たり算出 防塵マスク 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 捕集効率80%以上、使い捨て,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 1)資材区分 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2)地域資材単価コード(P) P96001 3)地区資材単価コード( J ) 深夜時間:0.0 4)施設機械資材単価コード(K) P96001 防塵マスク 捕集効率80%以上、使い捨て 1.000 枚 75 75 算出数量 計 75 1.000 各単位 合 価 75 \*\*\* S単- 3号 \*\*\* **歩Α** S02116 個人線量計 日損料 1.000 各単位 当たり算出 個人線量計 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 損料,, 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 P96002 3)地区資材単価コード( J ) 深夜時間:0.0 4)施設機械資材単価コード(K) P96002 個人線量計 1.000 日損料 166 損料 166 算出数量 合 計 166 1.000 各単位 単 価 166 \*\*\* S単- 4号 \*\*\* 步Α S02116 被爆線量登録費 1.000 各単位 当たり算出 被爆線量登録費 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 地域資材(Pコード) 1)資材区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 P96006 3)地区資材単価コード( J ) 深夜時間:0.0 4)施設機械資材単価コード(K) P96006 被爆線量登録費 1.000 7,273 7,273 **算出数量** 計 7,273 1.000 各単位 合 単 価 7,273 \*\*\* S単-5号 \*\*\* S63011 いわき市~浪江町 1.000 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 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし -般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時 間,100km L (100km以上) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 一般工種 1)設計丁種 深夜時間:0.0 2)打合廿内容 着手前・最終 3) 主任技師配置人員 0人 4)技師<u>A配置人員</u>

1人

0人

	務名: 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	1.00日					
	9)宿泊区分	通勤により打合せ					
	12)交通機関区分	ライトバン					
	13)高速道路往復料金(税別)	3,128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)	0円					
	16)船舶往復1人当料金(税別) 17)航空往復1人当料金(税別)	0円					
	18)ライトバン使用日数	1日					
	19)時間区分	2時間					
	20)往復移動距離区分	100km L (100km以上)					
	高速道路等料金						
	<u>消費税抜き</u> ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]		1.000	式	3,128	3,128	
	ガバ ブルックルファ 一輪巡到」 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	В	1,650	1,650	
	ガソリン		1.000		1,000	1,000	
	JIS2号 レギュラースタンド		5.400	L	164	886	
							算出数量
						5,664	1.000 回
	単 価					5,664	
	<u> </u>			쁘		3,004	
	* * * S 単 - 6号 * * *						
000044	いわきまー海江町			_			歩A 火たい管山
	いわき市~浪江町 打合せ(設計旅費・交通費)			回	時間的制約:なし	1.000 <u> </u>     制約作業時間:0.0	当たり算出
	刊   日で ( 設計 ) ( 設計 ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )				時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	L (100km以上)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種			深夜時間:0.0		
	2)打合世内容	中間					
	3)主任技師配置人員	0人 1人					
	4)技師 A 配置人員 5)技師 B 配置人員	0人					
	6)技師 C 配置人員	0人					
	7)打合せ日数	1.00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	ライトバン					
	13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	3,128円 0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)	0円					
	18) ライトパン使用日数	1日					
	19)時間区分	2時間					
	20)往復移動距離区分 高速道路等料金	100km L (100km以上)					
	同述担始等代金 消費税抜き		1.000	式	3,128	3,128	
	ライトハ・ン[ガソリンエンジン・二輪駆動]				5,.20	5,.20	
	乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン						
	JIS2号 レギュラースタンド		5.400	L	164	886	<b>答</b> 山粉星
	合 計					5 664	算出数量 1.000 回
	— RI					3,004	1.000 国
	単 価			回		5,664	
	*** S単- 7号 ***						
	""" 3年- /5 ^ ^ ^						步A
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)			式		1.000 式	当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ライトバン,234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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)鉄道任復7人当科金(税別) 4)バス往復1人当料金(税別)	0円			/木1×1寸 町.U.U		
	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)ライトパン使用日数の入力	234日					
	8)時間区分	1時間					
	9)設計用技師長外業日数	0.000日					
	10)設計用主任技師外業日数 11)設計用技師 A 外業日数	0.000日					
	11)設計用技師A外業日数 12)設計用技師B外業日数	0.000日					
	13)設計用技師C外業日数	0.000日					
	14)設計用技術員外業日数	0.000日					
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]						
L	乗車定員5名 排気量1.5L	2	34.000	日	1,450	339,300	
P34001	ガソリン	-	24 000		404	400.045	
	<u>JIS2号 レギュラースタンド</u>	1 6	31.800	L	164	103,615	 東北農政局

美務別業	第名 │ 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 別業務名: 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務						
	<ul><li>・ 限込工 機械</li><li>・ 展業用施設災害復旧発注者支援業務</li><li> 名 称</li></ul>	数量	単位	単価	金額	備考	
	中 初	双 里		<u>+ m</u>	亚田	算出数量	
	合 計				442 915	异山奴里 1.000 式	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				442,310	1.000 10	
	単価		式		442,915		
	<del></del>				1.2,0.0		
	* * * S単- 8号 * * *						
						步A	
	現場技術 (管理技術者の直接人件費)					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			
	1)現場技術業務の型式	監督支援型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	2)現場技術員数(監督支援型)	4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			
004004	4)打合せ時移動日数	0.00日					
(04004	技師(A)	1.0	00 人	57,000	57,000		
		1.0	30 X	37,000	37,000	算出数量	
	合 計				57 000	1.000 回	
	1 11				0.,000	оос д	
	単価				57,000		
7							
	* * * S 単 - 9号 * * *						
						步A	
66003	浪江町 技師C		日			当たり算出	
	現場技術(現場技術員の直接人件費)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	監督支援型,現場技術員(B),2人	四十十四 平川		夜間制約作業時間:0.0			
	1)現場技術業務の型式 2)技術者の区分	監督支援型 現場技術員(P)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし		
	2)技術者の区分 3)現場技術員数	現場技術員(B) 2人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0		
	<b>3.) - 水物収削貝数</b>	<sup>2</sup> ^		/木仪时间:U.U			
04006	技師C						
04000	3X Hip C	1.2	80 人	38,400	49,152		
				12, .00	1.5,1.52	算出数量	
	合 計				49,152	1.000 日	
	単 価		日		49,152		
	*** S単- 10号 ***						
						步A	
S66003	浪江町 技術員				1 000 ⊟	当たり算出	
	現場技術(現場技術員の直接人件費)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C ) # H	
	監督支援型,現場技術員(C),1人			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:なし	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			
	11.15-						
R04007	技術員	0.6	40 人	33,600	21,504		
		0.0	+0 /	33,000		算出数量	
	合 計				21,504	1.000 日	
	₩ / <del>=</del>				04 504		
	単価		日		21,504		
			T				
					i .	L	

業務別業務名: 浪江町農地・農業用施設災害復旧発注者支援業務 コード 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 防塵マスク 

 P96001
 捕集効率80%以上、使い捨て

 個人線量計

 枚 75 P96002 損料 日損料 166 特殊勤務手当 P96003 屋外4時間未満 3,960 被爆線量登録費 7,273 P96006