

令和7年度 和歌山平野農地防災事業 現場技術(その2)業務

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	現場技術(その2)業務
施工場所	和歌山県紀の川市貴志川町神戸地内
業務番号	07-501-0003
業務区分	国債
積算区分	当初積算
地域区分	和歌山北
地区区分	岩出市・紀の川市・かつらぎ町
工期	2 3 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	関西電力
	近畿農政局

項目名 規 格 数 量 単位 金額 備考 業務費 78,760,000 ・業務価格 71,600,000 ・消費税相当額(10%) 7,160,000 業務内容 現場技術(その2)業務 2.000 1 現場技術業務 現場技術員(C)

項目名	内 容
業務名	現場技術(その2)業務
業務区分	国債
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	なし
亜熱帯補正	なし
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	Uan
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
Ī	

業務別業務名:現場技術 (その2)業務 項目名	数量	単位	金額	備考
業務価格			71,600,000	
・業務原価			46,545,000	
・・直接原価			30,373,000	
・・・直接人件費	1.000	式	30,032,000	
・・・直接経費	1.000	式	341,000	
・・その他原価				
30,032,000×53.850			16,172,000	
・一般管理費等				
46,545,000 × 53.850			25,064,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	

業務別業務名:現場技術(その2)業務 工種名称 直接人件費内訳	数量	単位	金額	備考
且按人计算内部			30,032,000	
+				
直接人件費	1.000	式	30,032,000	
・直接人件費	1.000	式	30,032,000	
・・直接人件費	1.000	式	30,032,000	
・・・業務作業費	1.000	式	29,676,000	
・・・ 打合せ (現場技術業務)	1.000	式	356,000	

業務別業務名:現場技術(その2)業務 工種名称 直接経費内訳	数量	単位	金額	備考
ZIXMZ(J#)			341,000	
<b>主</b>				
直接経費	1.000	式	341,000	
・直接経費	1.000	式	341,000	
・・直接経費	1.000		341,000	
・・・ 旅費交通費 (現場技術)	1.000		341,000	
	1.000	II.	341,000	

業務別業務名:現場技術(その2)業務

業務別業務名: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				30,032,000	
・直接人件費	1.000	式		30,032,000	
・・直接人件費					
・・・業務作業費	1.000			30,032,000	1 式当たり
T00001 現場技術(現場技術員の直接人件費)	1.000		29,676,000	29,676,000	歩A・単A
現場技術員(C),2人,超勤なし	690.000	日	43,008	29,675,520	T単 1号
合 計				29,675,520	
・・・ 打合せ (現場技術業務)	1.000	式	356,000	356,000	1 式当たり
T00002 打合せ人件費 1人,打合せ0.25日,移動0.25日	2.000		28,500	57,000	歩A・単A T単 2号
T00003 打合せ人件費(Web打合せ) 1人,打合せ0.25日のみ	21.000		14,250	299,250	歩A・単A
	21.000	<u> </u>	14,200		17 35
숨 計				356,250	

業務名 │ 現場技術 ( その 2 ) 業務 業務別業務名: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				341,000	
・直接経費					
・・直接経費	1.000	式		341,000	
	1.000	式		341,000	B.1
・・・旅費交通費(現場技術)	1.000	式	341,000	341,000	1 式当たり
\$63011 打合世(設計旅費·交通費)			727		歩A・単A S単 4号
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,,L<100k m(100km未満)	2.000	回	121	1,454	3 年 4 号
T00004 旅費交通費(設計外業日帰用)					歩A・単A
ライトバン,182日,1時間	1.000	式	339,576	339,576	T単 4号
合 計				341,030	
			1		İ

業務別業	50%   10					
コード	名 称(規 格) *** S単-1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
502115	<u>技術員</u> 技術員					
			人	33,600		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***					
	技師(A)					
	技師(A)			57,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *			0.,000		7 7
	ライトパン[ガソリンエンジン・二輪駆動]					
	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		日日	1,450		歩A・単A
	,来半に見9台 排刃車1.9L,建転1口コにり昇山 *** S単 - 4号 ***			1,450		少A・早A
S63011	打合せ ( 設計旅費・交通費)					
	打合せ(設計旅費・交通費)			707		1F A 224 A
	<u>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,,L&lt;100km(</u> 100km未満)			727		歩A・単A
	* * * T単- 1号 * * *					
T00001	現場技術(現場技術員の直接人件費)					
	<u>現場技術員(C),2人,超勤なし</u> *** T単-2号 ***		日	43,008		歩A・単A
T00002	打合世人件費					
	1人,打合せ0.25日,移動0.25日		回	28,500		歩A・単A
T00003	* * * T単- 3号 * * * 打合世人件費(Web打合世)					
	1人,打合せ0.25日のみ			14,250		歩A・単A
T00004	* * * T 単 - 4号 * * * 旅費交通費(設計外業日帰用)					
100004	旅貨父週貨(設計外業口帰用)					
	ライトバン,182日,1時間		式	339,576		歩A・単A
		1				
<u> </u>						
			-			

業務別業務名:現場技術(その2)業務

業務別業 コード	務名:現場技術(その2)業務 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***						
							步A
02115	<u>技術員</u>				時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	、当たり算出
		-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R04007 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	<u> </u>	±(5)			深夜時間:0.0	RESURGIEG. O. O	
04007	<b></b>						
104007	JX(1) 55		1.000	人	33,600	33,600	
	Δ ±1					33 600	算出数量 1.000 人
	合計					33,000	1.000 🗡
	単 価					33,600	
	* * * S 単 - 2号 * * *						步A
	技師(A)			人			当たり算出
	技師(A)				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) 労務コード	R04004			家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0		
R04004	技師(A)						
			1.000	人	57,000	57,000	算出数量
	合 計					57,000	1.000 人
	単 価					E7 000	
	<u>早加</u>					57,000	
	*** S単- 3号 ***						
	·						步A
	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	当たり算出
	,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M28121 M28121			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械4-F (同工) 3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			深夜時間:0.0	心里们时间.U.U	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	1.0時間					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.19 機械損料等のみ					
	7)岩石補正区分	岩石補正なし					
	10)燃料消費量(入力の場合)         11)消耗部品の計上の有無	0.0 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) 15)規格(消耗部品)	-					
	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		1.000	日	1,450	1,450	算出数量
	合 計					1,450	昇山
				<b>-</b> w //			
00001	単			各単位		1,450	
	*** S単- 4号 ***						步A
63011	打合せ ( 設計旅費・交通費)					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	
	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,, L < 100km(100km未満)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
		40			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種 着手前・最終			深夜時間:0.0		
	3)主任技師配置人員	0人					
	4)技師 A 配置人員 5)技師 B 配置人員	1人					
	5)技師 B 配直入員 6)技師 C 配置人員	0人 0人					
	7)打合せ日数	0.25日					
	8)往復移動日数 9)宿泊区分	0.25日 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) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円 727円					
	14)	0円					
	16)船舶往復1人当料金(税別)	0円					

業務別業	務名:現場技術(その2)業務 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	17)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	18) ライトバン使用日数       20) 往復移動距離区分	0日 L < 100km ( 100km未満 )				
	鉄道料金					
P54306	鉄垣科玉 消費税抜き	1.000	人	727	727	
	合 計				727	算出数量 1.000 回
	単 価		回		727	
		I .		<u> </u>	<u> </u>	」 近畿農政局

業務別業 コード	終名:現場技術(その2)業務 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * T 単 - 1号 * * *					
00001	現場技術(現場技術員の直接人件費)		日		1 000 FI	歩A 当たり算出
	現場技術員(C),2人,超勤なし					17C 77FB
	技術員	0.000		00.000	07.000	
00002	損料	2.000		33,600		S単 1号
00001	上記0.64は稼働率(参考)	0.640		67,200	43,008	
						算出数量
	숨 計				43,008	1.000 日
	単 価		且		43,008	
	*** T単- 2号 ***					
00002	打合世人件費		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	1人,打合せ0.25日,移動0.25日					3,6 2 3,1 24
	技師(A)	0.500		57,000	00.500	- "
		0.500	人	57,000		S 単 2号 算出数量
	合 計				28,500	1.000 回
	単 価		回		28,500	
	*** T単- 3号 ***					
00003	打合せ人件費(Web打合せ)				1.000 回	歩 A 当たり算出
	1人,打合せ0.25日のみ					
	技師(A)	0.250	人	57,000	14 250	S単 2号
	A *I			37,000		算出数量
	合 計					1.000 回
	単価		回		14,250	
	*** T単- 4号 ***					
						歩A
00004	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1.000 式	当たり算出
16001	ライトバン,182日,1時間 ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]					
34001	,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 ガソリン	182.000	日	1,450	263,900	S 単 3号
	JIS2号 レギュラースタンド	491.400	L	154	75,676	算出数量
	숨 計				339,576	
	単 価		式		339,576	
	I .	1		i		I