## 見積参考資料

## 委託業務名 R7吉耕 経営体 日吉 実施設計2業務

## 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正 な業務委託費の見積りのための一資料であ り、委託契約を拘束するものではない。

項目名	内。容
事業主体名	東部農林水産局(吉野川)農村整備
事業名	経営体育成基盤整備事業
地区名	日吉地区
業務名	R 7 吉耕 経営体 日吉 実施設計 2 業務
施工場所	阿波市土成町水田他
業務番号	
業務区分	
- 積算区分	当初積算
地域区分	
地区区分	徳島東部1
L 工期	
	令和7年9月
単価期適用年月	令和 7 年 9 月 A
電力会社名	

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	設計業務費					
	・設計業務価格					
	・消費税相当額(10%)					
	MV-F-1					
	業務内容					

項目名	内 容	
₩ <b>3</b> ħ Æ		
業務名		
<u> 表份区力</u>		
_ 18 <del>71</del>		
<u> </u>	【設計業務】	
工種区分	実施設計	
工種体系区分		
工事工種体系年番号		
	** T & I	
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし	
3次元出来形管理補正(現場管理費)		
3次儿山木形自连相止(现场官连复) 		

項目名	数量	単位	金額	備考
1 設計業務価格				
2 ・業務原価				
3 ・・直接原価				
4 ・・・直接人件費	1.000	式		
5 ・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		
6 ・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式		
7 ・・その他原価				
8 ・一般管理費等				

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接人件費内訳				
直接人件費				
	1.000	式		
・直接人件費				
	1.000	式		
・・直接人件費				
±Д±1,//c-\** 产	1.000	式		
・・・設計作業費	1.000	式		
・・・ 打合せ(設計)				
	1.000	式		

直接経費(電子成果品作成費を除く)内訳表 ( 1/ 1)

事業名 経営体育成基盤整備事業 日吉地区

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)内訳				
直接経費(電子成果品作成費を除く)				
	1.000	式		
・直接経費(電子成果品作成費を除く)				
AIXILE ( - C.) WWHILING CLV V /	1.000	式		
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)				
ᄽᆂᅕᇃᆂᆺᅼᄓᅼᆡ	1.000	式		
・・・旅費交通費(設計)	1.000	式		
・・・ その他				
	1.000	式		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接人件費					
・直接人件費					
	1.000	式			
・・直接人件費					
ARAL W-Week	1.000	式			. 1991/1
・・・設計作業費	4 000	_15			1 式当たり
	1.000	式			224 A
実施設計 ほ場整備 難易度補正 ,14ha,0.0km,0箇所,0箇所,4箇所,0箇所,0箇所	1.000	式			単 A S 単 1号
<u> </u>	1.000	エ			3 年 1 写
<u>수</u> 計					
<u>₽ ₽</u>					
・・・ 打合せ(設計)					1 式当たり
, ,	1.000	式			
打合せ(設計業務基準日額)					単A
一般工種,,,,,,	2.000				S 単 2号
打合せ(設計業務基準日額)					単Α
一般工種,,,,,,	1.000	□			S 単 3号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)					
+ 15 10 # 17 7 # B D 16 # # 4 15 1					
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式			
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	10			
	1.000	式			
・・・旅費交通費(設計)	4 000				1 式当たり
	1.000	式			
打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,,通勤により打合せ,ライトバン,,1時間	2.000	回			単 A S 単 4号
打合せ(設計旅費・交通費)	2.000				リリュー・フェー・ 単A
一般工種・解析等調査業務,,通勤により打合せ,ライトバン,,1時間	1.000	回			S 単 5号
合 計					
・・・ その他					1 式当たり
	1.000	式			
電子納品版業務報告書作成					単A
1, A - 4,500,10cm,0	1.000	式			S 単 6号
<u>수</u> 計					
H 91					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *					
	実施設計 ほ場整備		式			当たり算出
	実施設計 ほ場整備			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	難易度補正 ,14ha,0.0km,0箇所,0箇所,4箇所,0箇所,0箇所			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)設計内容	難易度補正		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)設計対象地区面積	14ha				
	3)送配水管路延長	0.0km				
	4)農道橋梁工	0箇所				
	5)水管橋工	0箇所				
<b></b>	6)用排水施設現況取付工	4箇所				
	7)県町村道横断工	0箇所				
	8)河川放流工	0箇所				
	9)1-1.現地調査現地調査	計上する				
	10)1-2.現地調査地耐力調査	計上しない				
	11)1-3.現地調査道路用排水系統調査	計上しない				
	12)1-4.現地調査現況施設調査	計上しない				
	13)1-5.現地調査補償物件調査	計上する				
	14)1-6.現地調査各種施設の取付標高	計上しない				
	15)1-7.現地調査各種取付点平面位置調	計上する				
	16)2-1.資料の検討・収集資料の検討	計上しない				
	17)3-1.計画・設計諸元区画形状の検討	計上する				
	18)3-2.計画・設計諸元道路規模の検討	計上しない				
	19)3-3.計画・設計諸元計画平面図作成	計上する				
	20)3-4.計画・設計諸元面積算定	計上する				
	21)3-5.計画設計諸元道路用排水路縦断	計上する				
	22)3-6.計画・設計諸元計画用水量	計上しない				
	23)3-7.計画・設計諸元用水収支計算	計上しない				
	24)3-8-1.水理計算用水路樹枝状管水路	計上しない				
	25)3-8-2.水理計算管網管水路	計上しない				
	26)3-9.計画・設計諸元計画排水量	計上する				
	27)3-10.計画・設計諸元排水路水理計算	計上する				
	28)4-1.施設設計道路等標準断面図	計上する				
	29)4-2.施設設計附帯施設設計	計上する				
	30)4-3.施設設計整地計算	計上する				

事業名 経営体育成基盤整備事業 日吉地区 業務名 R 7 吉耕 経営体 日吉 実施設計 2 業務

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	31)4-4.施設設計暗渠排水	計上しない				
	32)4-5.施設設計数量計算	計上する				
	33)6-1.送配水管路工水理·構造計算	計上しない				
	34)6-2.送配水管路工縦断図作成	計上しない				
	35)6-3.送配水管路工附帯工設計	計上しない				
	36)6-4.送配水管路工数量計算					
	37)7-1.農道橋梁工設計図作成	計上しない				
	38)7-2.農道橋梁工数量計算					
	39)8-1.水管橋工設計図作成	計上しない				
	40)8-2.水管橋工数量計算					
	41)9-1.用排水施設現況取付設計図	計上する				
	42)9-2.用排水施設現況取付数量計算	計上する				
	43)10-1.県町村道横断工設計図作成	計上しない				
	44)10-2.県町村道横断工数量計算					
	45)11-1.河川放流工設計図	計上しない				
	46)11-2.河川放流工数量計算					
	47)12.概算工事費積算	計上する				
	48)13.照査	計上する				
	49)14.点検取りまとめ	計上する				
	50)1-1個別補正現地調査					
	51)1-2個別補正地耐力調査					
	52)1-3個別補正道路用排水系統調査					
	53)1-4個別補正現況施設調査					
	54)1-5個別補正補償物件調査					
	55)1-6個別補正施設の取付点標高測量					
	56)1-7個別補正取付点平面位置調査					
	57)2-1個別補正資料の検討					
	58)3-1個別補正諸元区画形状の検討					
	59)3-2個別補正諸元道路規模の検討					
	60)3-3個別補正諸元計画平面図作成					
	61)3-4個別補正諸元面積算定					
	62)3-5個別補正諸元道路用排水路縦断					
	63)3-6個別補正諸元計画用水量					
	64)3-7個別補正諸元用水収支計算					
	65)3-8-1個別補正用水路樹枝状管水路					
	66)3-8-2個別補正管網管水路					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	67)3-9個別補正諸元計画排水量					
	68)3-10個別補正諸元排水路水理計算					
	69)4-1個別補正施設計設道路水路図					
	70)4-2個別補正施設設計附帯施設設計					
	71)4-3個別補正施設設計整地計算					
	72)4-4個別補正施設設計暗渠排水					
	73)4-5個別補正施設設計数量計算					
	74)6-1個別補正送配水管水理構造計算					
I	75)6-2個別補正送配水管路縦断図作成					
I	76)6-3個別補正送配水管路附帯工設計					
I	77)6-4個別補正送配水管路数量計算					
	78)7-1個別補正農道橋梁工設計図作成					
I	79)7-2個別補正農道橋梁工数量計算					
I	80)8-1個別補正水管橋工設計図作成					
I	81)8-2個別補正水管橋工数量計算					
I	82)9-1個別補正用排水施設取付図作成					
I	83)9-2個別補正用排施設取付数量計算					
	84)10-1個別補正県町村道横断工図作成					
I	85)10-2個別補正県町村道横断数量計算					
	86)11-1個別補正河川放流工設計図作成					
	87)11-2個別補正河川放流工数量計算					
I	88)12個別補正概算工事費積算					
I	89)13個別補正照査					
	90)14個別補正点検取りまとめ					
	主任技師					
	内業	3.350	人			
	技師(A)					
	内業	8.890	人			
	技師(B)					
	内業	13.870	人			
	技師(С)					
	内業	39.330	人			
	技術員					
	内業	53.180	人			
						算出数量
	合 計					1.000 式

コード	名 称	数量	Ī	単位	単 価	金 額	備考
	NA 17T			_15			
	単 価			式			
	* * * S 単 - 2号 * * *						
	  打合せ(設計業務基準日額)					1 000 🗇	  当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	当たり井田
	一般工種,,,,,,				深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)設計工種	一般工種			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)打合せ						
	3)設計用主任技師人数						
	4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数						
	6)設計用技師(C)人数						
	7)打合せ日数						
	8)往復移動日数						
	主任技師						
	++6∓ ( A )	+	0.500	人			
	技師(A)		0.500	,			
			0.000				算出数量
	合 計						1.000 回
	単 価			□			
	*** S単- 3号 ***						
	     +Tヘ					4 000 5	N/+ 12 65 III
	打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額)				基本給時間:8.0	1.000 回 超勤時間:0.0	当たり算出
	一般工種,,,,,,,				※本語時间.0.0 深夜時間:0.0	起勤時间.0.0 時間的制約:なし	
	1)設計工種				制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)打合せ						

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)設計用主任技師人数					
	4)設計用技師(A)人数					
	5)設計用技師(B)人数					
	6)設計用技師(C)人数					
	7)打合せ日数					
	8)往復移動日数					
	技師(A)					
		0.500	人			
	技師(B)					
		0.500	人			
						算出数量
	合 計					1.000 回
	単 価		回			
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	打合せ(設計旅費・交通費)				1 000 🗔	  当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)		쁘	基本給時間:8.0		ヨだり昇山
	打っせ(設計派員・文地員) 一般工種・解析等調査業務、通勤により打合せ、ライトバン、1時間				時間的制約:なし	
	成工権・解析寺嗣直来務,,過勤により打占で,クイドバク,,「時間 1)設計工種	 一般工種・解析等調査業務		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)打合世内容	双工作 解机 守帆且来加		では、11に来ば11に、10、10、10、10、10、10、10、10、10、10、10、10、10、	1又间间流过下来时间.0.0	
	3)主任技師配置人員					
	4)技師A配置人員					
	5)技師B配置人員					
	6)技師 C 配置人員					
	7)打合せ日数					
	8)往復移動日数					
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	0円				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数					
		1時間				
	18)宿泊料金1人当料金(税別)	0円				
	19)宿泊手当1人当料金(税別)	0円				
	ライトバ`ン[ガソリンエンジン・ 二輪駆動]					<損料>
		1.000	日			
	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	2.700	L			
	<u>,</u>					算出数量
	合 計					1.000 回
	単価		回			
	半 14		쁘			
	*** S単- 5号 ***					
	打合せ(設計旅費・交通費)				1.000 🖻	当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	一般工種・解析等調査業務,,通勤により打合せ,ライトバン,,1時間			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)打合せ内容					
	3)主任技師配置人員					
	4)技師A配置人員					
	5)技師B配置人員					
	6)技師C配置人員					
	7)打合せ日数 8)往復移動日数					
	9)宿泊区分					
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
		0円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	0円				

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円					
	16)ライトバン使用日数						
	17)時間区分	1時間					
	18)宿泊料金1人当料金(税別)	0円					
	19)宿泊手当1人当料金(税別)	0円					
	ライトバン[ガソリンエンジン・ 二輪駆動]						<損料>
			1.000				
	ガソリン						
	JIS2号 レギュラースタンド		2.700	L			
							算出数量
	合 計						1.000 回
	単 価			回			
	·						
	* * * S 単 - 6号 * * *						
	電子納品版業務報告書作成			式		1.000 式	当たり算出
	電子納品版業務報告書作成				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1, A - 4,500,10cm,0				深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)報告書部数(部)	1.000			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)規格区分	A - 4					
	3)枚数区分(枚)	500					
	4)厚さ区分	10cm					
	5)CD-R枚数(枚)	0.000					
	報告書焼付代(コピ・)						
	A - 4以下 500枚		1.000	部			
	簡易加除式ファイル A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)		1.000	<del>m</del>			
	CD-R						
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB		0.000	枚			
	合 計						算出数量 1.000 式

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価		式			