

令和6年度

亀岡中部農地整備事業 桂川西工区橋梁取付道路設計業務

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	亀岡中部農地整備事業所
事業名	亀岡中部農地整備事業
業務名	桂川西工区橋梁取付道路設計業務
施工場所	京都府亀岡市大井町並河地内
業務番号	06-110-0008
業務区分	翌債
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和7年1月
単価期適用年月	令和7年1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

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	業務費				17,545,000	
	- AUR				17,010,000	
\vdash	- 総合業務価格				15,950,000	
	・消費税相当額(10%)				1,595,000	
	総合業務価格内訳					
	設計作業				12,870,000	
	測量作業				3,080,000	
	加美!! 不				3,333,333	
	Michael Lab					
	業務内容					
-	設計作業					
1	道路設計	犬飼川右岸堤防取付道路	0.400	km		
2	道路設計	桂川右岸堤防取付道路	0.200	km		
3	協議資料作成		1.000	式		
	測量作業					
1	路線測量	犬飼川右岸堤防取付道路	0.400	km		
	路線測量	桂川右岸堤防取付道路	0.200	km		
\vdash						
_						
\vdash						
\vdash						
						近畿農政局 近畿農政局

業務別業務名:設計作業 項 目 名	内 容
業務名	設計作業
業務区分	翌債
積算区分	当初積算
積算体系区分	設計業務
工種区分	実施設計
	業務積算(設計)
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	Utin
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
	ソンの地では

務別業務名:設計作業 項 目 名	数量	単位	金額	備考
设計業務価格			12,870,000	
・業務原価			8,366,000	
・・直接原価			5,512,000	
・・・直接人件費	1.000	式	5,300,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	64,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	148,000	
・・その他原価				
$5,300,000 \times 53.$	850		2,854,000	
・一般管理費等				
8,366,000 x 53.	850		4,505,000	

接人件費	- 務別業務名: 設計作業 工種名称	数量	単位	金額	備考
接入件費 1.000 式 5,300,000 直接人件費 1.000 式 5,300,000 - 直接人件費 1.000 式 5,300,000 - 設計作業費 大飼川右岸道路 1.000 式 2,287,000 - 設計作業費 技川堤防道路 1.000 式 1,867,000 - 設計作業費 協議資料作成 1.000 式 849,000 - 設計作業費 協議資料作成 1.000 式 97,000 - 計合せ(設計)	直接人件費内訳			5 200 000	
直接人件費 1.000 式 5,300,000 ・直接人件費 1.000 式 5,300,000 ・設計作業費 犬飼川右岸道路 1.000 式 2,287,000 ・設計作業費 協議資料作成 1.000 式 1,867,000 ・設計作業費 協議資料作成 1.000 式 849,000 ・設計作業費 協議補助作業 1.000 式 97,000 ・打合せ(設計) 97,000				5,300,000	
直接人件費 1.000 式 5,300,000 ・直接人件費 1.000 式 5,300,000 ・設計作業費 犬飼川右岸道路 1.000 式 2,287,000 ・設計作業費 協議資料作成 1.000 式 1,867,000 ・設計作業費 協議資料作成 1.000 式 849,000 ・設計作業費 協議補助作業 1.000 式 97,000 ・打合せ(設計) 97,000					
直接人件費 1.000 式 5,300,000 - 直接人件費 1.000 式 5,300,000 - 設計作業費	直接人件費	1 000	式:	5 300 000	
・直接人件費 1.000 式 5,300,000 ・・設計作業費 犬飼川右岸道路 1.000 式 2,287,000 ・・設計作業費 協議資料作成 1.000 式 1,867,000 ・・設計作業費 協議補助作業 1.000 式 849,000 ・・打合せ(設計) 1.000 式 97,000		11000		0,000,000	
・直接人件費 1.000 式 5,300,000 ・・設計作業費 犬飼川右岸道路 1.000 式 2,287,000 ・・設計作業費 協議資料作成 1.000 式 1,867,000 ・・設計作業費 協議補助作業 1.000 式 849,000 ・・打合せ(設計) 1.000 式 97,000	・直控人供費				
・・設計作業費 大飼川右岸道路 1.000 式 2,287,000 ・・設計作業費 性川堤防道路 1.000 式 1,867,000 ・・設計作業費 協議資料作成 1.000 式 849,000 ・・設計作業費 協議補助作業 1.000 式 97,000 ・・打合せ(設計)		1.000	式	5,300,000	
・・設計作業費 大飼川右岸道路 1.000 式 2,287,000 ・・設計作業費 協議資料作成 1.000 式 849,000 ・・設計作業費 協議補助作業 1.000 式 97,000 ・・打合せ(設計) 1.000 式 97,000	・・直接人件費	1 000		E 200 000	
大飼川右岸道路 1.000 式 2,287,000 ・ 設計作業費 協議資料作成 1.000 式 1,867,000 ・ 設計作業費 協議補助作業 1.000 式 849,000 ・ 打合せ(設計) 1.000 式 97,000	・・・設計作業費		ΙV		
桂川堤防道路 1.000 式 1,867,000 · 設計作業費 3 849,000 · 設計作業費 3 849,000 協議補助作業 1.000 式 97,000 · 打合せ(設計)	犬飼川右岸道路	1.000	式	2,287,000	
・・設計作業費 協議資料作成 1.000 式 849,000 ・・設計作業費 協議補助作業 1.000 式 97,000 ・・打合せ(設計) 1.000 式 97,000	・・・ 設計作業賃 特川場防道路	1.000	式	1,867,000	
・・設計作業費 1.000 式 97,000 ・・打合せ(設計) 300 式 97,000	・・・ 設計作業費				
協議補助作業 1.000 式 97,000 ・・打合せ(設計)	協議資料作成 ・・・ 設計作業費	1.000	元	849,000	
1.000 式 200,000	協議補助作業	1.000	式	97,000	
	・・・ 打合せ(設計)	1 000	_+	200,000	
		1.000	ΞV	200,000	

務別業務名:設計作業 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			64,000	
			04,000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)				
三文が江東(モ」ルス・山口にル東では、()	1.000	式	64,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)				
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	64,000	
	1.000	式	64,000	
・・・ 旅費交通費(設計)	1.000	式	33,000	
・・・ その他				
<u>報告書作成</u> ・・・ 公表用成果物	1.000	式	14,000	
公农用风采物	1.000	式	17,000	

務別業務名:設計作業 名 称(規 格) [接人件費	数量	単位	単価	金額	備考
				5,300,000	
直接人件費	1.000	式		5,300,000	
・直接人件費	1.000	式		5,300,000	
・・ 設計作業費 犬飼川右岸道路	1.000	式	2,287,000	2,287,000	1 式当たり
60031 実施設計 道路計画					歩A・単A
あり,難易度補正 ,400m,A:平坦地で屈曲が少ない,0.7,1車線の場合	1.000	式	2,287,042	2,287,042	S単 1号
合 計				2,287,042	
・・ 設計作業費 桂川堤防道路	1.000	式	1,867,000	1,867,000	1 式当たり
0031 実施設計 道路計画 あり,難易度補正 ,200m,A:平坦地で屈曲が少ない,0.7,1車線の場合	1.000	式	1,866,700	1,866,700	歩A・単A S単 2号
合 計				1,866,700	
・・設計作業費	1 000		940,000	840,000	1 式当たり
<u>協議資料作成</u> 3007 協議資料作成	1.000	<u>式</u> 式	849,000 848,500	849,000 848,500	歩A・単A S単 4号
合 計				848,500	
・・ 設計作業費 協議補助作業	1.000	式	97,000	97,000	1 式当たり
3007 協議補助作業	1.000	式	97,200	97,200	歩A・単A S単 5号
合 計				97,200	
47.0.14.7.¢0.†1.)					4 - 11/4 12
· · 打合せ(設計)	1.000	式	200,000	200,000	1 式当たり
3010 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.25日	2.000	回	60,900	121,800	歩A・単A S単 6号
3010 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日	3.000	回	26,050	78,150	歩A・単A S単 7号
合 計				199,950	

務別業務名:設計作業 名 称 (規 格) 直接経費(電子成果品作成費を除く)	数量	単位	単 価	金額	備考
·				64,000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		64,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		64,000	
・・ 旅費交通費(設計)	1.000	式	33,000	33,000	1 式当たり
63011 打合せ (設計旅費・交通費)					歩A・単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<100k</u> m(100km未満)	2.000		2,000	4,000	S単 8号
63011 打合せ (設計旅費・交通費)					歩A・単A
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	2,000	4,000	S単 8号
					TE V 554 V
63018 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,10日,2時間	1.000	式	25,032	25,032	歩A・単A S単 9号
合 計				33,032	
・・その他	1.000		14,000	14,000	1 式当たり
報告書作成 83023 電子納品版業務報告書作成		式			歩A・単A
1,A-4,300,5cm,2 33001 図工集計	1.000	式	4,735	4,735	S単 10号 歩A・単A
3024 業務報告書作成(その他)	1.000	式	0	0	X単 1号 歩A・単A
1, A - 4以下,300,1, A - 4以下,厚手(金文字人)	1.000	式	9,300	9,300	S単 11号
合 計				14,035	
・・ 公表用成果物	1.000	式	17,000	17,000	1 式当たり
3003 設計労務(直接人件費内業)					歩A・単A
	1.000	式	16,800	16,800	S単 3号
合 計				16,800	

事業名 亀岡中部農地整備事業 業務名 桂川西工区橋梁取付道路設計業務 業務別業務名:設計作業

	務名:設計作業	***	W 44	W /#	A 65	
コード	名 称(規 格) *** S単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
860031	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	実施設計 道路計画					
	あり,難易度補正 ,400m, A:平坦地で屈曲が少ない,0.7,1車線の場合		式	2,287,042		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
	実施設計 道路計画					
	実施設計 道路計画					
	<u>あり、難易度補正 ,200m, A: 平坦地で屈曲が少ない,0.7,1車線の場合</u> *** S単- 3号 ***		式	1,866,700		歩A・単A
263003						
	設計分務(直接人件費内業)					
	MII//3// 4/3// AI 3// (1/4/)		式	16,800		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***			,,,,,,		
	協議資料作成					
	設計労務(直接人件費外業)					
			式	848,500		歩A・単A
262007	* * * S 単 - 5号 * * * 協議補助作業					
	設計労務(直接人件費外業)					
			土	97,200		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***			,		
63010	打合せ(設計業務基準日額)					
	打合せ(設計業務基準日額)					
	積算業務,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.25日		回	60,900		歩A・単A
	* * * S 単 - 7号 * * *					
	打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額)					
	打っせ(設計乗券挙年口報) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日			26,050		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***			20,000		7 7
63011	打合せ(設計旅費・交通費)					
T	打合せ(設計旅費・交通費)					I
	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(2,000		歩A・単A
	100km未満)					
	*** S単- 9号 ***					+
63018	かから、					
	旅費交通費(設計外業日帰用)					
	ライトバン,10日,2時間		式	25,032		歩A・単A
	* * * S単- 10号 * * *					
	電子納品版業務報告書作成					
I	電子納品版業務報告書作成					
	1, A - 4,300,5cm,2		式	4,735		歩A・単A
	* * * S単 - 11号 * * * *					
	業務報告書作成(その他) 業務報告書作成(その他)					
	1, A - 4以下,300,1, A - 4以下,厚手(金文字入)		式	9,300		歩A・単A
	1,11 1,			.,		
	*** X単- 1号 ***					
	図工集計					
	図工集計		式	0		歩A・単A
			10	0		2A +A
						-
						+
						-
\dashv						
						近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業 業務名 桂川西工区橋梁取付道路設計業務 業務別業務名:設計作業

€務別業 コード	「務名:設計作業」 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		<u> </u>	+111	+ іш	714 114	
	* * * S 単 - 1号 * * *					步A
0031	実施設計 道路計画		式		1.000 式	当たり算出
	実施設計 道路計画			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	あり,難易度補正 ,400m,A:平坦地で屈曲が少ない,0.7,1車線の 場合			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	物 口			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基本設計	あり		深夜時間:0.0		
	2)設計内容	難易度補正	-			
	3)設計対象延長 4)地形条件	400m A:平坦地で屈曲が少ない				
	5)地形補正率の修正	0.7				
	6)車線数	1車線の場合				
	7)1.現地調査 8)2-1.線形計画・設計基本方針	計上する 計上する				
	9)2-2.平面計画	計上する				
	10)2-3. 縦横断計画	計上する				
	11)2-4.構造物計画 12)2-5.交差点計画	計上する 計上する				
	12)2-3. 交差点計画 13)3-1. 縦平面図作成	<u> </u>				
	14)3-2. 横断面設計図作成	計上する				
	15)3-3. 土積図作成	計上する				
	16)3-4. 土量配分計画 17)4. 舗装計画・設計図作成	<u>計上する</u> 計上する				
	17/4- 舗表計画・設計図1F成 18)5. 附帯構造物設計図作成	計上する	L			
	19)7.排水計画・設計	計上する				
	20)8-1. 土工、法面工等	計上する		-		
	21)8-2. 附帯工小構造物一式 22)9. 概算工事費積算	計上する 計上する				
	23)10.施工計画	計上する				
	24)11.特別仕様書作成	計上しない		-		
	25)12. 照査 26)13. 点検取りまとめ	計上する 計上する				
	27)1個別補正現地調査	1.00				
	28)2-1個別補正線形計画・設計基本方針	1.00				
	29)2-2個別補正平面計画	1.00 1.00				
	30)2-3個別補正縦横断計画 31)2-4個別補正構造物計画	1.00				
	32)2-5個別補正交差点計画	1.00				
	33)3-1個別補正縦平面図作成	1.00				
	34)3-2個別補正横断面設計図作成 35)3-3個別補正土積図作成	1.00				
	36)3-4個別補正土量配分計画	1.00				
	37)4個別補正舗装計画・設計図作成	1.00				
	38)5個別補正附帯構造物設計図作成	1.00				
	39)7個別補正排水計画・設計 40)8-1個別補正土工、法面工等	1.00				
	41)8-2個別補正附帯小構造物一式	1.00				
	42)9個別補正概算工事費積算	1.00	-			
	43)10個別補正施工計画 44)11個別補正特別仕様書作成	1.00 1.00				
	45)12個別補正照査	1.00				
	46)13個別補正点検取りまとめ	1.00				
)4002	技師長 内業	0.710	人	75,800	53,818	
04003	主任技師	0.710		73,000	33,010	
	内業	6.240	人	64,800	404,352	
)4004	技師(A)	7.000	Ι.	F7 000	440 400	
14005	内業 技師(B)	7.200	<u> </u>	57,000	410,400	
71000	内業	11.010	人	47,200	519,672	
04006	技師(С)					
1007	内業 技術員	7.980		38,400	306,432	
J4007	内業	17.630	人	33,600	592,368	
				1		算出数量
	合 計			-	2,287,042	1.000 式
	 単 価		式		2,287,042	
					,,	
	*** S単- 2号 ***					1E A
0031	 実施設計 道路計画		式		1.000 =	歩 A 労 当たり算出
	実施設計 道路計画			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	あり,難易度補正 ,200m,A:平坦地で屈曲が少ない,0.7,1車線の			夜間制約作業時間:0.0		
	場合			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	
	1)基本設計	あり		深夜時間:0.0	사르토/JH이[리 . U . U	
	2)設計内容	難易度補正		· ·		
	3)設計対象延長	200m				
	4) 地形条件 5) 地形補正率の修正	A:平坦地で屈曲が少ない 0.7				
				A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		

坐고선	미쪼장	マ々つ・	≐n ≐⊥⊿	七坐

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	7)1.現地調査	計上する	712	T 1M	302 HA	, m 3
	8)2-1.線形計画・設計基本方針	計上する				
	9)2-2.平面計画	計上する				
	10)2-3. 縦横断計画	計上する				
	11)2-4. 構造物計画	計上する				
	12)2-5.交差点計画	計上する				
	13)3-1.縦平面図作成	計上する				
	14)3-2. 横断面設計図作成	計上する				
	15)3-3.土積図作成	計上する				
	16)3-4.土量配分計画	計上する				
	17)4.舗装計画・設計図作成	計上する				
	18)5.附带構造物設計図作成	計上する				
	19)7.排水計画・設計	計上する				
	20)8-1.土工、法面工等	計上する				
	21)8-2.附帯工小構造物一式	計上する				
	22)9.概算工事費積算	計上する				
	23)10.施工計画	計上する				
	24)11.特別仕様書作成	計上しない				
	25)12.照査	計上する				
	26)13.点検取りまとめ	計上する				
		1.00				
	,	1.00				
		1.00				
	30)2-3個別補正縦横断計画	1.00				
	31)2-4個別補正構造物計画	1.00				
	32)2-5個別補正交差点計画	1.00				
	33)3-1個別補正縦平面図作成	1.00				
	34)3-2個別補正横断面設計図作成	1.00				
	35)3-3個別補正土積図作成	1.00				
	36)3-4個別補正土量配分計画	1.00				
	37)4個別補正舗装計画・設計図作成	1.00				
	38)5個別補正附帯構造物設計図作成	1.00	L			
	39)7個別補正排水計画・設計	1.00				
	40)8-1個別補正土工、法面工等	1.00				
	41)8-2個別補正附帯小構造物一式	1.00				
	42)9個別補正概算工事費積算	1.00				
	43)10個別補正施工計画	1.00				
	44)11個別補正特別仕樣書作成	1.00				
		1.00				
	46)13個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04002						
	内業	0.610	人	75,800	46,238	
	主任技師			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,	
	内業	5.370	人	64,800	347,976	
	技師 (A)	3.610	T ()	0.,500	5,570	
	内業	6.070	人	57,000	345,990	
	技師(B)	310.0	_ ^`	1.,130	3.2,200	
	内業	9.080	人	47,200	428,576	
	技師 (C)	2,1000	T .,	,_50	,:.0	
	内業	6.590	人	38,400	253,056	
R04007				,	,	
	内業	13.240	人	33,600	444,864	
					,	算出数量
	合 計				1,866,700	
	単 価		式		1,866,700	
					, , , , , ,	
	*** S単- 3号 ***					
						步A
S63003	設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	人00.0				
	5)技師Bの人数	人00.0				
	6)技師Cの人数	人00.0				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04007	技術員					
		0.500	人	33,600	16,800	
						算出数量
	合 計				16,800	1.000 式
	M. FT					
	単 価		式		16,800	
	*** S単- 4号 ***			1		
00000	上力 ☆☆ >20 W 1 / /← →ト					步A
	協議資料作成	+	式	ロ土 日日 かん かりかん まっ !		当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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	
				- 144/1551 X 1351 X 1 至 1551 15		1

コード	〔務名:設計作業						
	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	2.50人					
	5)技師Bの人数	5.50人					
	6)技師 C の人数	5.50人					
	7)技術員の人数	7.00人					
		7.00%					
204004	技師(A)						
.0 .00 .	外業		2.500	Y	57,000	142,500	
204005	技師(B)		2.000		0.1000	1.12,000	
.0 1000	外業		5.500	A	47,200	259,600	
04006	技師(C)		0.000		,200	200,000	
	外業		5.500	人	38,400	211,200	
04007	技術員			-		,	
	外業		7.000	人	33,600	235,200	
							算出数量
	合 計					848,500	1.000 式
	単 価			式		848,500	
						,	
	* * * S 単 - 5号 * * *						
							步A
33007	協議補助作業			式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.50人			深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人			<u> </u>	<u></u>	<u></u>
	5)技師Bの人数	0.00人					
	6)技師Cの人数	0.00人			<u> </u>	<u></u>	<u></u>
	7)技術員の人数	0.00人					
	,						
04003	主任技師						
	外業		1.500	人	64,800	97,200	
							算出数量
	合 計					97,200	1.000 式
	単 価			式		97,200	
	* * * S 単 - 6号 * * *						
				_		_	步A
63010	打合せ(設計業務基準日額)			□			当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	積算業務,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.2				夜間制約作業時間:0.0		
	5日				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		## ## NV 76			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種	積算業務			深夜時間:0.0		
	2)打合せ	着手前・最終					
	3)設計用主任技師人数	1.00人					
	4)設計用技師(A)人数	1.00人			-		
	5)設計用技師(B)人数	0.00人					
	6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数	0.00人					
		0.250日					
							İ
14000	8)往復移動日数	0.250日					
)4003			0 500		04.000	00.400	
	8)往復移動日数 主任技師		0.500	人	64,800	32,400	
	8)往復移動日数						
	8)往復移動日数 主任技師		0.500	Д Д	64,800 57,000	32,400 28,500	公山平 □
	8)往復移動日数 主任技師 技師(A)					28,500	算出数量
	8)往復移動日数 主任技師					28,500	算出数量 1.000 回
	8)往復移動日数 主任技師 技師(A)			人		28,500 60,900	
	8)往復移動日数 主任技師 技師(A)					28,500	
	8)往復移動日数 主任技師 技師(A)			人		28,500 60,900	
	8)往復移動日数 主任技師 技師(A)			人		28,500 60,900	
	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合計			人		28,500 60,900	
	8)往復移動日数 主任技師 技師(A)			人		28,500 60,900	1.000 🗉
)4004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合 計 単 価			人		28,500 60,900 60,900	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A)			人	57,000	28,500 60,900 60,900	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A)			人	57,000	28,500 60,900 60,900 回制約作業時間:0.0	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合 計 単 価 *** S単-7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日	0.250日		人	57,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	28,500 60,900 60,900 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合計 単価 *** S単-7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 1)設計工種	0.250日		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	28,500 60,900 60,900 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合計 単価 *** S単-7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 1)設計工種 2)打合せ	0.250日 積算業務 中間		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	28,500 60,900 60,900 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合計 単価 *** S単-7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 1)設計工種 2)打合せ 3)設計用主任技師人数	(1) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	28,500 60,900 60,900 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合 計 単 価 *** S単-7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 1)設計工種 2)打合せ 3)設計用主任技師人数 4)設計用支師(A)人数	(1.00人) (1.00人) (1.00人)		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	28,500 60,900 60,900 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合 計 単 価 *** S単-7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 1)設計工種 2)打合せ 3)設計用主任技師人数 4)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	0.250日 積算業務 中間 0.00人 1.00人		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	28,500 60,900 60,900 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合 計 単 価 *** S単-7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 1)設計工種 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(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 1.00人 0.00人		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	28,500 60,900 60,900 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
04004	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合計 単価 *** S単-7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 1)設計工種 2)打合せ 3)設計用挂任技師人数 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	積算業務 中間 0.00人 1.00人 0.00人 0.250日		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	28,500 60,900 60,900 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
333010	8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合 計 単 価 *** S単-7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 積算業務,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 1)設計工種 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(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 1.00人 0.00人		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	28,500 60,900 60,900 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回

坐森	別業	終名	· it 公言	+作業

業務別業 コード	務名:設計作業 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	技師(B)	双 里		- 年位	半 順	並 餓	MH 75
104005	אָמְאָנָנ		0.250		47,200	11.800	
			0.200		17,200	11,000	算出数量
	合 計					26.050	1.000 回
						,,,,,,	
	単 価			回		26,050	
	* * * S 単 - 8号 * * *						ıF A
000044	+Tヘユノ tuttitie ・六マ悪)					4 000 🗔	歩 A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 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	ヨだり昇山
	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,,				夜間制約作業時間:0.0		
	L < 100km (100km未満)				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)打合せ内容	着手前・最終					
	3)主任技師配置人員	1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					
	7)打合世日数	0.25日					
	8)往復移動日数	0.25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)	1,000円					
Ī	15)バス往復1人当料金(税別)	0円	Ī				
	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	L < 100km (100km未満)					
DE4306	鉄道料金						
	消費税抜き		2.000		1,000	2,000	
	715E1703AC				1,,,,,,	_,,,,,	算出数量
	合 計					2,000	1.000 回
	単 価			回		2,000	
	*** S単- 9号 ***						
	^^^^ 5年-9亏 ^^^						步 A
\$63018	旅費交通費(設計外業日帰用)			式		1 000 =	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	<u>コルフ井田</u>
	ライトバン,10日,2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)	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)	0円			深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円					
	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 8)時間区分	10日 2時間					
	8)时间区分 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	0.000日					
\neg	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		<u></u>			
	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					
	ライトハ・ン[ガソリンエンジント 二輪駆動]		40.00-	_			
	乗車定員5名 排気量1.5L		10.000	日	1,650	16,500	
r34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド		54.000	L	158	8,532	
	J1325 D417-X97F		34.000	_ L	130	0,002	算出数量
	合 計					25 032	算山数里 1.000 式
	H HI					20,002	
	単 価			走		25,032	
							
	districts of Market 1						
							±= ∧
	* * * S 単 - 10号 * * *			式		4 000 -	歩A 当たい管虫
C62000					i contract of the contract of	1.000 式	当たり算出
	電子納品版業務報告書作成			10	時間的制約・か!	制約作業時間·○ ○	
	電子納品版業務報告書作成電子納品版業務報告書作成			ΞV	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	
	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,300,5cm,2	1.000		Ι(夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,300,5cm,2 1)報告書部数(部)	1.000 A - 4		IV			
	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,300,5cm,2 1)報告書部数(部) 2)規格区分			IV	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,300,5cm,2 1)報告書部数(部)	A - 4		I	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,300,5cm,2 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚)	A - 4 300		II	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,300,5cm,2 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚)	A - 4 300 5cm		IV	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1,A - 4,300,5cm,2 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分	A - 4 300 5cm	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	

業務別第	系名:設計作業 │ 名称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>右 你</u> 簡易加除式ファイル	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 年12	半 1四	立 領	湘 ち
1 40042	A 4 縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	m	591	591	
P43602	CD-R					
	C D - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	2.000	枚	47	94	
						算出数量
	合 計				4,735	1.000 式
	単 価		-		4,735	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		式		4,733	
	* * * S単 - 11号 * * *					
						步A
S63024	業務報告書作成(その他)		式			当たり算出
	業務報告書作成(その他)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1, A - 4以下,300,1, A - 4以下,厚手(金文字入) 1)報告書焼付部数(部)	1		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)報告書規格区分 2)報告書規格区分	A - 4以下		素当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)原稿枚数区分(枚)	300		深夜時間:0.0	尼亚州内门山.0.0	
	4)表紙部数(部)	1				
	5)表紙規格区分	A - 4以下				
	6)表紙区分	厚手(金文字入)				
P43446	報告書焼付代(コピ・)					
D404=-	A - 4以下 3 0 0枚	1.000	部	4,050	4,050	
r43450	報告書表紙代	1.000	拉巾	5,250	5,250	
	厚手(金文字入) A - 4	1.000	部	5,250	5,250	算出数量
	 合				9.300	1.000 式
					2,230	
	単 価		式		9,300	
			<u></u>			
1						
						近樂農政民

事業名 亀岡中部農地整備事業 業務名 桂川西工区橋梁取付道路設計業務 業務別業務名:設計作業

業務別業 コード	務名:設計作業 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			712	— — IIII	30. DX	m -5
	*** X単- 1号 ***					步A
(63001	図工集計		式		1.000 式	当たり算出
	図工集計			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 冬期補正:なし	
	1)図工人数(自動集計)	0.000人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
204024	図工(直接経費)					
104031	内業 大業	0.000	人	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 式
	単 価		式		0	
		1		L	<u> </u>	 近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業 業務名 桂川西工区橋梁取付道路設計業務 業務別業務名:測量作業

業務別業務名:測量作業 項 目 名	内 容
業務名	測量作業
業務区分	翌債
積算区分	当初積算
積算体系区分	測量業務
工種区分	測量業務(一般)
工種体系区分	業務積算(測量)
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	ಕ る
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
	· 万卷 典 功 忌

業務別業務名:測量作業 項目名 数量 単位 金 額 備考 測量業務価格 3,080,000 ・測量作業費 3,080,000 ・・直接測量費 1,714,000 ・・・直接人件費~機械経費 1.000 式 1,528,000 ・・・直接経費(電子成果・安全費除く) 1.000 式 0 1.000 56,000 ・・・直接経費(電子成果品作成費) 式 ・・・技術管理費 130,000 1.000 130,000 ・・・・精度管理費 式 1.000 ・・・・成果検定費 0 式 ・・・直接経費(安全費) 0 ・・・・安全費(率計上) $1,714,000 \times 0.000$ 0 ・・・・安全費(積上) 1.000 0 式 ・・諸経費 $1,714,000 \times 79.900$ 1,369,000 1.000 0 ・・一括計上価格 式 1.000 0 ・測量調査費 式 1,438,000 電子成果品作成費対象金額(内数) 往復経費 0

<u>特別兼務名:測量作業</u> 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接人件費 ~ 機械経費内訳			1,528,000	
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
直接人件費~機械経費				
	1.000		1,528,000	
· 測量				
	1.000	式	1,528,000	
・・橋梁取付道路	1.000	式	1,528,000	
・・・作業計画	1.000		97,000	
・・・路線測量				
大飼川右岸堤防取付道路 ・・・ 路線測量	1.000		986,000	
・・・ 路線測量 桂川右岸堤防取付道路	1.000	式	445,000	
				近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業 業務名 柱川西丁区橋梁取付道路設計業務 業務別業務名:測量作業

工種名称 精度管理費内訳	数量	単位	金額	備考
THE PARTY OF THE P			130,000	
度管理費	1.000	式	130,000	
	1.000		.00,000	
精度管理費				
• 精度管理費	1.000	式	130,000	
	1.000	式	130,000	
・・精度管理費	1.000	式	130,000	

業務別業務名:測量作業 名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接人件費~機械経費				1,528,000	
・測量	4 000	-+			
• • 橋梁取付道路	1.000			1,528,000	
・・・作業計画	1.000	土		1,528,000	1 式当たり
S61014 路線測量 作業計画	1.000	式	97,000	97,000	歩A・単A
501017 超級//// 超過 17 米日 四	1.000	業務	97,290	97,290	S単 1号
合 計				97,290	
・・・ 路線測量 犬飼川右岸堤防取付道路	0.400	km	2,465,000	986,000	1 km当たり
S61015 路線測量 現地踏査	1.000				歩A・単A
平地,耕地,0.00,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10 S61017 路線測量 IP設置測量		km	152,296	152,296	S単 2号 歩A・単A
計上する,平地,耕地,0.00,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10,2 S61018 路線測量 中心線測量	1.000	km	287,745	287,745	<u>S単 4号</u> 歩A・単A
平地,耕地,0.00,25m,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10,2 S61019 路線測量 縦断測量	1.000	km	493,229	493,229	S単 6号 歩A・単A
平地,耕地,0.00,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10	1.000	km	358,989	358,989	S単 8号
S61020 路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,20m,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10,2	1.000	km	1,172,686	1,172,686	歩A・単A S単 10号
合 計				2,464,945	
· · · 路線測量 桂川右岸堤防取付道路	0.200	lem	2,226,000	445,000	1 km当たり
S61015 路線測量 現地踏査		km			歩A・単A
平地,耕地,0.00,1,000台末満/12時間,0.00 S61017 路線測量 IP設置測量	1.000	km	138,451	138,451	S単 3号 歩A・単A
計上する,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,2 S61018 路線測量 中心線測量	1.000	km	261,586	261,586	S単 5号 歩A・単A
平地,耕地,0.00,25m,1,000台未満/12時間,0.00,2 S61019 路線測量 縦断測量	1.000	km	443,906	443,906	S単 7号 歩A・単A
平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	1.000	km	326,354	326,354	S 単 9号
S61020 路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,2	1.000	km	1,055,417	1,055,417	歩A・単A S単 11号
合 計				2,225,714	
				=,==0,:::	

美務別業務名: 測重作業 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
精度管理費				130,000	
・精度管理費	1.000	式		130,000	
・・精度管理費	1.000			130,000	
・・・精度管理費	1.000		130,000	130,000	1 式当たり
X63002 精度管理費集計	1.000		129,691	130,000	歩A・単A X単 1号
	1.000	走	129,691		X 年 1号
合 計				129,691	
	1	<u> </u>	l	I	近畿農政局

	務名:測量作業	N/4 =		W /#		
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
001014	* * * S 単 - 1号 * * * 路線測量 作業計画					
301014	路線測量 作業計画					
	四家加里 17条叶凹		業務	97,290		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***		7.17	0.,1200		77.
S61015	路線測量 現地踏査					
	路線測量 現地踏査					
	平地,耕地,0.00,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10		km	152,296		歩A・単A
004045	* * * S 単 - 3号 * * *					
561015	<u>路線測量 現地踏查</u> 路線測量 現地踏查					
	平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00		km	138,451		歩A・単A
	*** 5単 - 4号 ***		Kiii	100,401		<i>2</i> 77 +7
S61017	路線測量 IP設置測量					
	路線測量 IP設置測量					
	計上する,平地,耕地,0.00,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10,2		km	287,745		歩A・単A
	* * * S单 - 5号 * * *					
S61017	路線測量 IP設置測量					
	路線測量 IP設置測量 計上する,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,2		km	261,586		歩A・単A
	<u> </u>		KIII	201,300		少ハ・ギハ
S61018	路線測量 中心線測量					
	路線測量 中心線測量					
	平地,耕地,0.00,25m,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10,2		km	493,229		歩A・単A
	* * * S単 - 7号 * * *					
S61018	路線測量 中心線測量					-
	路線測量 中心線測量		lem .	443,906		歩A・単A
	平地,耕地,0.00,25m,1,000台未満/12時間,0.00,2 *** S単-8号 ***		km	443,906		少A・早A
S61019	路線測量 縦断測量					
32.010	路線測量 縦断測量					
	平地,耕地,0.00,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10		km	358,989		歩A・単A
	* * * S単 - 9号 * * *					
S61019	路線測量 縦断測量					
	路線測量 縦断測量			000 054		
	平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00 *** S単- 10号 ***		km	326,354		歩A・単A
\$61020	路線測量 横断測量					
301020	路線測量 横断測量					
	平地,耕地,0.00,45m未満,20m,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10,2		km	1,172,686		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
S61020	路線測量 横断測量					
	路線測量 横断測量					
	平地,耕地,0.00,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,2		km	1,055,417		歩A・単A
	* * * X 単 - 1号 * * *					
X63002	精度管理費集計					
7.00002	精度管理費集計					
			式	129,691		歩A・単A
						1
			-			-
						+
•						
						-
			 			
			L			<u> </u>
		1	1	I		1

事業名	亂 岡中部農地整備事業						
業務名	圭川西工区橋梁取付道路設計業務						
業務別業務	名:測量作業						
- I*	A 1h	**	_	光수	兴 /王	/#	±2

オカルス	·務名:測量作業 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 13		T 122	<u> </u>		- IM 5
	* * * S 単 - 1号 * * *					
						步A
61014	路線測量 作業計画		業務		1.000 業務	当たり算出
	路線測量 作業計画			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)作業条件補正値	0.00		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7)11 383711 1102212			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
04022	測量主任技師					
- 1	内業	0.600		54,600	32,760	
	測量技師	0.000	 ^	01,000	02,700	
- 1	内業	0.900		47,100	42,390	
	測量技師補		1	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	
	内業	0.600		36,900	22,140	
	1328				,	算出数量
	合 計				97.290	1.000 業務
	単 価		業務		97,290	
			7,7,0,0		,	
			1	<u> </u>		
	* * * S 単 - 2号 * * *					
	J+ - 45		+	†		步A
31015	路線測量 現地踏査		km		1 000 %	少 A 当たり算出
	路線測量 現地踏杳		NIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	平地,耕地,0.00,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地形区分	平地	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
- 1	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正値	0.00	+	深夜時間:0.0	~==###\\[\mu\].\U.\U	
- 1	4)現場条件	1,000台以上~3,000台未満/12時間		WEIZENIED. 0.0		
	5)特殊交通条件による補正値	0.10	1	<u> </u>		
	5/19/水久起水门 にある 開土 恒	0.10				
14023	測量技師		+	<u> </u>		
	外業	1.600	, ,	47,100	75,360	
	測量技師補	1.000	 ^	77,100	70,000	
	外業	1.400		36,900	51,660	
	機械経費	1.400	+ ^	00,000	01,000	
- 1	(X) (M) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	0.020		127,020	2,540	
	材料費	0.020	+	121,020	2,040	
- 1	7.0%	0.070		127,020	8,891	
	1. UN	0.070	+	121,020	0,031	算出数量
	合 計				139 /51	月山奴里 1.000 km
	<u> </u>		+	+	130,431	1.000 KIII
	単 価		km		152,296	
	+ іщ		Kill		102,200	
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	<u> </u>			<u> </u>		歩 A
31015	路線測量 現地踏査		km		1 000 6	当たり算出
	路線測量 現地踏査		NIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ井山
	平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
- 1	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正値	0.00	+	深夜時間:0.0	たこまが下り[4].ひ.ひ	
- 1	4)現場条件	1,000台未満/12時間		WEIZENIED. 0.0		
	5)特殊交通条件による補正値	0.00	+	+		
	マ/19/10人屋が口による1回上屋	,				
14023	測量技師		+	+	<u> </u>	
	外業	1.600		47,100	75,360	
	測量技師補	1.000	+ ^	47,100	73,300	
- 1	外業	1.400		36,900	51,660	
	機械経費	1.400	+^	30,300	31,000	
	核概能員 2.0%	0.020		127,020	2,540	
	材料費	0.020	+	121,020	2,040	
- 1	7.0%	0.070		127,020	8,891	
		5.070	+	121,020	0,031	算出数量
	合 計				138,451	
-	H 81			+	100,701	
	単 価		km		138,451	
	T 1944		ISII		100,401	
			+	 	1	
	*** S単- 4号 ***					
						步A
	路線測量 IP設置測量		km			当たり算出
- 1	路線測量 IP設置測量			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する,平地,耕地,0.00,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10			夜間制約作業時間:0.0		
	,2			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) IP設置計算の有無	計上する		深夜時間:0.0		
	2)地形区分	平地				<u></u>
	3)地物区分	耕地				

4マケ	미네워!			ルーナド

コード	·務名:測重作業 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)現場条件	1,000台以上~3,000台未満/12時間	. ,			3
	6)特殊交通条件による補正値	0.10				
	7) 単曲線数区分	2				
P04023	測量技師					
1104023	内業	1.200		47,100	56,520	
R04023	測量技師					
	外業	1.400		47,100	65,940	
R04024	測量技師補	1.000		36,900	36,900	
R04024	内業 測量技師補	1.000		36,900	36,900	
1101021	外業	1.400	人	36,900	51,660	
R04025	測量助手					
	外業	1.000	人	34,600	34,600	
Y00004	機械経費 3.5%	0.035		245,620	8,597	
Y00004		0.000		240,020	0,007	
	3.0%	0.030		245,620	7,369	
	A 41					算出数量
	合 計				261,586	1.000 km
	単 価		km		287,745	
Y70001	精度管理費					
		0.100		254,217	25,422	
	*** S単- 5号 ***					
						步A
S61017	路線測量 IP設置測量		km			当たり算出
	路線測量 IP設置測量			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,2 1)IP設置計算の有無	計上する		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	
	2)地形区分	平地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地物区分	耕地		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正値	0.00				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正値 7)単曲線数区分	0.00				
	7) 丰岡詠妖区为	2				
R04023	測量技師					
	内業	1.200	人	47,100	56,520	
R04023	測量技師	4 400	١.	47.400	05.040	
P04024	外業 測量技師補	1.400	人	47,100	65,940	
1104024	内業	1.000	人	36,900	36,900	
R04024	測量技師補					
	外業	1.400	人	36,900	51,660	
R04025	測量助手 外業	1.000		34,600	34,600	
Y00004	機械経費	1.000	人	34,600	34,000	
	3.5%	0.035		245,620	8,597	
Y00004						
	3.0%	0.030		245,620	7,369	75 11 #L E
	合 計				261 586	算出数量 1.000 km
	H RI				201,000	1.000 Kill
	単 価		km		261,586	
Y70001	精度管理費					
		0.100		254,217	25,422	
	*** S単- 6号 ***					
						步A
S61018	路線測量 中心線測量 路線測量 中心線測量		km	時間的制約:なし	1.000 km 制約作業時間:0.0	当たり算出
	路線測量 中心線測量 平地,耕地,0.00,25m,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10,2			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正値	0.00		深夜時間:0.0		
	4)測点間隔 5)現場条件	25m 1,000台以上~3,000台未満/12時間				
	5) 現場余件 6) 特殊交通条件による補正値	1,000台以上~3,000台未满/12時間 0.10				
	7) 单曲線数区分	2				2
	WIEN LLAW					
R04023	測量技師	0.500	١.	47.400	447.750	
BUNUSS	外業 測量技師	2.500	人	47,100	117,750	
1104023	内業	1.800	人	47,100	84,780	
R04024	測量技師補			,.50	3.,.30	
	外業	2.800	人	36,900	103,320	
R04024	測量技師補	4 000		00.000	00.400	
R04025	内業 測量助手	1.800	人	36,900	66,420	
1104020	外業	2.200		34,600	76,120	
		2.200		5.,000		近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業

業務名 桂川西工区橋梁取付道路設計業務

美扮名	住川四上区橋架取刊追述	台
業務別業	務名:測量作業	

コード	·務名:測量作業 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00004	機械経費 4.0%	0.040		448,390	17,936	3
00004	+-······ 	0.060		448,390	26,903	
	合 計	0.000		440,090		算出数量 1.000 km
	単 価		km		493,229	
70001	精度管理費	0.100		466,326	46,633	
		31100		.00,020	.0,000	
	*** S単-7号 ***					
61018	路線測量 中心線測量		km		1.000 kr	歩A 当たり算出
	路線測量 中心線測量			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	平地,耕地,0.00,25m,1,000台未満/12時間,0.00,2 1)地形区分	平地		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正値 4)測点間隔	0.00 25m		深夜時間:0.0		
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正値	0.00				
	7) 単曲線数区分	2				
	測量技師 外業	2.500	人	47,100	117,750	
	測量技師 内業	1.800	人	47,100	84,780	
	測量技師補 <u>外業</u>	2.800	人	36,900	103,320	
	測量技師補 内業	1.800	人	36,900	66,420	
	測量助手 <u>外業</u>	2.200	人	34,600	76,120	
	機械経費	0.040		448,390	17,936	
- 1	材料費 6.0%	0.060		448,390	26,903	
	合 計				493,229	算出数量 1.000 km
	単 価		km		443,906	
70001	精度管理費	0.100		466,326	46,633	
	*** S単- 8号 ***					歩 A
	路線測量 縦断測量		km		1.000 kr	当たり算出
	路線測量 縦断測量			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	平地,耕地,0.00,1,000台以上~3,000台未満/12時間,0.10 1)地形区分	平地		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	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)特殊地形の補正値	0.00		深夜時間:0.0		
	4)現場条件 5)特殊交通条件による補正値	1,000台以上~3,000台未満/12時間 0.10				
	<u> </u>	****				
	測量技師 外業	1.600		47,100	75,360	
04023	测量技師 内業	1.300		47,100	61,230	
04024	测量技師補 外業	1.800		36,900	66,420	
	测量技師補 内業	1.100	\ \	36,900	40,590	
- 1	測量助手 外業	1.400	, ,	34,600	48,440	
04025	測量助手 内業	0.500	, ,	34,600	17,300	
00004	2.5%	0.025		309,340	7,734	
00004	3.0%	0.030		309,340	9,280	
	습				326,354	算出数量 1.000 km
	単価		km		358,989	
70001	精度管理費	0.100		317,074	31,707	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,	
	*** S単- 9号 ***					
	3半・35 ^ ^ ^	<u> </u>		L	I.	近畿農政局

				_		
学文	민육	マングラング	· 4811	ᆖᄲ	~ **	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
						步A
S61019	路線測量 縦断測量		km			当たり算出
	路線測量 縦断測量			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00 1)地形区分	平地		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正値	0.00		深夜時間:0.0		
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正値	0.00				
R04023	測量技師					
	外業	1.600	人	47,100	75,360	
R04023	測量技師	4 000		4= 400		
RU4U34	内 <u>業</u> 測量技師補	1.300		47,100	61,230	
1104024	外業	1.800		36,900	66,420	
R04024	測量技師補					
D0 4005	内業	1.100	人	36,900	40,590	
R04025	測量助手 外業	1.400		34,600	48,440	
R04025	測量助手	1.100		01,000	10,110	
	内業	0.500	人	34,600	17,300	
	機械経費	0.005		200 040	7 704	
Y00004	2.5%	0.025		309,340	7,734	
	3.0%	0.030		309,340	9,280	
						算出数量
	合 計				326,354	1.000 km
	単 価		km		326,354	
Y70001	精度管理費		Nill		320,334	
		0.100		317,074	31,707	
	*** S単- 10号 ***					
						步A
S61020	路線測量 横断測量		km	n+ 0046 # 1/46 # 4 1		当たり算出
	路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,20m,1,000台以上~3,000台未満/12時間			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	
	十元,新元,0.00,45日本海,20日,1,000日以上~3,000日本海/12時間,0.10,2			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)地形区分	平地		深夜時間:0.0		
	2)地物区分 3)特殊地形の補正値	耕地 0.00				
	4)幅区分	0.00 45m未満				
	5)間隔区分	20m				
	6)現場条件	1,000台以上~3,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正値 8)単曲線区分	0.10				
	測量技師	2				
	外業	6.400	人	47,100	301,440	
R04023	測量技師					
D0 400 4	内業	3.900	人	47,100	183,690	
	測量技師補 外業	7.200	人	36,900	265,680	
	測量技師補			30,000	200,000	
	内業	3.400	人	36,900	125,460	
	測量助手	F 000		04.000	400.000	
	外業 測量助手	5.300	人	34,600	183,380	
1020	内業	1.500	人	34,600	51,900	
	機械経費					
	2.5%	0.025		1,111,550	27,789	
Y00004	材料質 3.0%	0.030		1,111,550	33,347	
		0.000		1,711,000	50,047	算出数量
	合 計				1,172,686	1.000 km
	単 価		lee-		4 470 600	
Y70001	用 伽 精度管理費		km	+	1,172,686	
	HICETE	0.100		1,139,339	113,934	
	*** S単- 11号 ***					
						步A
004000	路線測量 横断測量		km	中国 6万年114万・ナン		当たり算出
			I	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路線測量 横断測量			夜間制約作業時間・0 0	冬m細 -・/ゴ -	
		平地		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,2 1)地形区分 2)地物区分	耕地		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		
	路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,2 1)地形区分 2)地物区分 3)特殊地形の補正値	耕地 0.00		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	路線測量 横断測量 平地,耕地,0.00,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,2 1)地形区分 2)地物区分	耕地		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	

コード	·務名:測量作業 名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	7)特殊交通条件による補正値 8)単曲線区分	0.00				
R04023	測量技師					
R04023	<u>外業</u> 測量技師	6.400	人	47,100	301,440	
	<u>内業</u> 測量技師補	3.900	人	47,100	183,690	
	外業 測量技師補	7.200	人	36,900	265,680	
	内業	3.400	人	36,900	125,460	
	測量助手 外業	5.300	人	34,600	183,380	
R04025	測量助手 内業	1.500	人	34,600	51,900	
Y00004	12公 機械経費 2.5%	0.025		1,111,550	27,789	
Y00004	材料費					
	3.0%	0.030		1,111,550	33,347	算出数量
	合 計				1,172,686	1.000 km
V70001	単 価 精度管理費		km		1,055,417	
170001	相反后社员	0.100		1,139,339	113,934	
						 近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業 業務名 桂川西工区橋梁取付道路設計業務 業務別業務名:測量作業

業務別業	務名:測量作業 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
3-1-		X 里	半位	半 1四	並領	
	* * * X 単 - 1号 * * *					11- A
X63002	精度管理費集計		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	精度管理費集計			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)精度管理費(自動集計)	129,691.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	,	,		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
P53024	精度管理費					
		1.000	式	129,691	129,691	算出数量
	合 計				129,691	1.000 式
	単 価				129,691	
	, , , ,				,,,,	
<u> </u>						
<u> </u>						
						近畿農政局