

令和6年度

広域農業基盤整備管理調査 渡合樋門農業用水供給効果検証業務

積 算 書

(当初)

近畿農政局 淀川水系土地改良調査管理事務所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	淀川水系土地改良調査管理事務所
事業名	広域農業基盤整備管理調査
業務名	渡合樋門農業用水供給効果検証業務
施工場所	滋賀県近江八幡市島町
業務番号	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	滋賀
地区区分	近江八幡市他
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和6年3月
単価期適用年月	令和6年3月 A
歩掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	関西電力

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金額	備考
	業務費				12,595,000	
	・総合業務価格				11,450,000	
	・消費税相当額(10%)				1,145,000	
	総合業務価格内訳					
	設計業務				8,590,000	
	調査業務				2,860,000	
	발표·조·2.//				2,000,000	
	業務内容					
	設計業務					
	調査業務					
	<u> </u>					
L						

業務別業務名:設計業務 項目名 内 容 業務名 設計業務 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 設計業務 工種区分 実施設計以外 工種体系区分 業務積算(設計) 施工地域区分 補正なし 低圧・業者持・1年未満 電力区分 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 4週8休以上 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% する 現場環境改善費の計上 補正なし 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)

業務別業務名:設計業務 項目名	数量	単位	金額	備考
設計業務価格			8,590,000	
・業務原価			5,543,000	
・・直接原価			3,635,000	
・・・直接人件費	1.000	走	3,545,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	7,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	83,000	
・・その他原価				
3,545,000×53.850			1,908,000	
・一般管理費等				
5,543,000 × 53.850			2,984,000	
・一括計上価格	1.000	式	67,000	
				近畿農政局

業務別業務名:設計業務 工種名称	数量	単位	金額	備考
直接人件費內訳			3,545,000	
			0,010,000	
直接人件費				
	1.000		3,545,000	
・直接人件費				
	1.000	式	3,545,000	
・・直接人件費	1.000	式	3,545,000	
・・・1.業務準備	1.000	式	342,000	
・・・ 2.資料調査	1.000		233,000	
・・・ 4.揚水機場概略設計	1.000	式	1,864,000	
・・・ 5.渡合樋門と揚水機場の維持管理費比較				
··· 照查	1.000	式	289,000	
・・・ 6.点検取りまとめ	1.000	式	259,000	
··· 打合せ(設計)	1.000	式	280,000	
· · · 打口 · (1.000	式	278,000	
	I		1	近畿農政局

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			7,000	
			7,000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)				
目技能員(电丁ルボロIFル)員で除く)	1.000	式	7,000	
・直接経費				
・・直接経費	1.000	式	7,000	
	1.000	式	7,000	
・・・電子納品版業務報告書作成				
	1.000	式	7,000	
				·
				<u> </u>

業務別業務台:設計業務 工種名称	数量	単位	金 額	備考
一括計上価格内訳			67,000	
			5.,550	
一括計上価格				
	1.000	式	67,000	
・一括計上価格	1.000	式	67,000	
・・一括計上価格	1.000		67,000	
・・・ 情報共有システム				
	1.000	式	67,000	
				近畿農政局

美務別業務名:設計業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接人件費				3,545,000	
・直接人件費	1.000	式		3,545,000	
・・直接人件費	1.000	式		3,545,000	
・・・ 1.業務準備	1.000		342,000	342,000	1 式当たり
S63003 1.業務準備内業					歩A・単A
S63007 1.業務準備外業	1.000	式	114,100	114,100	S単 2号 歩A・単A
	1.000	式	228,200	228,200	S単 10号
<u></u> 合 計				342,300	
- ・・・ 2. 資料調査					1 式当たり
S63003 2. 資料調査	1.000	式	233,000	233,000	歩A・単A
	1.000	式	233,300	233,300	S単 3号
合 計				233,300	
・・・ 4. 揚水機場概略設計					1 式当たり
S63003 4-1.比較検討	1.000	式	1,864,000	1,864,000	歩A・単A
S63003 4-1. に取れます。 S63003 4-2. ポンプ及び付帯設備機場規模の検討	1.000	式	507,400	507,400	ジス・ギス S単 4号 歩A・単A
	1.000	式	584,200	584,200	S 単 5号
S63003 4-3.概算工事費計算	1.000	式	310,400	310,400	
S63003 4-4.運転経費算定	1.000	式	461,800	461,800	歩A・単A S単 7号
台 計				1,863,800	
・・・ 5. 液合樋門と揚水機場の維持管理費比較	1.000	式	289,000	289,000	1 式当たり
863003 5. 渡合樋門と揚水機場の維持管理費比較	1.000	式	288,500	288,500	歩A・単A S単 8号
合 計				288,500	
H M1				200,000	
・・・照査	1.000	式	259,000	259,000	1 式当たり
\$60305 照查 # 用 # # # / # # # / # # # / # / # # # # # # # # # # # # # # # # # # # #					歩A・単A
難易度補正 ,用水機場 (揚程が20m未満) ,1.0 < Q < 3.0m3/s,3.00	1.000	式	258,552	258,552	S単 1号
<u></u> 습 함				258,552	
・・・ 6.点検取りまとめ					1 式当たり
S63003 6.点検取りまとめ	1.000	式	280,000	280,000	歩A・単A
	1.000	式	280,300	280,300	S単 9号
合 計				280,300	
・・・ 打合せ (設計)					1 式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	1.000	式	278,000	278,000	歩A・単A
一 -	2.000	回	60,900	121,800	S単 11号 歩A・単A
一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	3.000	回	52,100	156,300	S単 12号
合 計				278,100	
t					

美務別業務名:設計業務 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
直按経真(电丁ル未吅IFル真で味く) ・直接経費				7,000	
	1.000	式		7,000	
・直接経費	1.000	式		7,000	
・・・電子納品版業務報告書作成	1.000	式	7,000	7,000	1 式当たり
63023 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,500,8cm,0	1.000		7,445		歩A・単A S単 13号
合 計			,	7,445	
8 N				7,440	

業務	PΠ	** 34	20	. :	-д-	++	坐架
美粉	וית	美形	61	0.8	ママド	ŧΤ=	车不会

養務別業務名:設計業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格				67,000	
・一括計上価格	1.000	式		67,000	
・・一括計上価格	1.000	式		67,000	
・・・ 情報共有システム	1.000	式	67,000	67,000	1 式当たり
P96001 情報共有システム	6.000	月	11,100	66,600	歩A・単A
合 計				66,600	
		<u> </u>	<u>I</u>	<u> </u>	近畿農政局

	務名:設計業務	***	1 22 /2-	₩ /≖	A 65	/# +v
コード	名 称(規 格) *** S単-1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
S60305						
	構想設計 ポンプ場					
	<u>難易度補正 ,用水機場(揚程が20m未満),1.0 < Q < 3.0m3/s,3.00</u> *** S単- 2号 ***		式	258,552		歩A・単A
S63003	1.業務準備内業					
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** S単- 3号 ***		式	114,100		歩A・単A
S63003	2.資料調査					
000000	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S単- 4号 * * *		式	233,300		歩A・単A
\$63003	* * * S 里 - 4号 * * * 4-1.比較検討					
000000	設計労務(直接人件費内業)					
			式	507,400		歩A・単A
563003	* * * S 単 - 5号 * * * 4-2. ポンプ及び付帯設備機場規模の検討					
000000	設計労務(直接人件費内業)					
			式	584,200		歩A・単A
cesons	* * * S 単 - 6号 * * * 4-3. 概算工事費計算					
303003	設計労務(直接人件費內業)					
			式	310,400		歩A・単A
ceanna	*** S単- 7号 *** 4-4.運転経費算定					
303003	4-4.連転経算昇正 設計労務(直接人件費内業)					
	, ,		式	461,800		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 8号 * * *					
563003	5. 渡合樋門と揚水機場の維持管理費比較 設計労務(直接人件費内業)					
	以11/79/(日)父/(11天13米)		式	288,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 9号 * * *					
\$63003	6.点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業)					
			式	280,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 10号 * * *					
\$63007	1.業務準備外業 設計労務(直接人件費外業)					
	成計 方筋(且按人計員介耒)		式	228,200		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			,		
S63010	打合せ(設計業務基準日額)					
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日			60,900		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *			30,000		J +
	打合せ(設計業務基準日額)					
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日			52,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *			02,100		2
\$63023	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 - 4,500,8cm,0		式	7,445		歩A・単A
	1, A = 4,500,0dii,0		10	7,440		20 + N
\vdash						
l						
			1			近畿農政局

	渡合樋門農業用水供給効果検証業務					
	務名:設計業務	*** =	14 A-	≥¥ /≖	A \$5	/# ±z
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	+++ C					
	* * * S単 - 1号 * * *					步A
S60305	昭本		式		1 000 =	少 A 当たり算出
300303	構想設計 ポンプ場		10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	難易度補正 ,用水機場(揚程が20m未満),1.0 < Q < 3.0m3/s,3.00			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設計内容	難易度補正		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機場区分	用水機場(揚程が20m未満)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)吐出量区分	1.0 < Q < 3.0m3/s		深夜時間:0.0		
	4)ポンプ台数補正率	3.00				
	5)1-1. 準備作業現地調査	計上しない				
	6)1-2.準備作業資料の検討	計上しない				
	7)2-1.設計計画比較検討	計上しない				
	8)2-2.設計計画ポンプ 附帯機場規模	計上しない				
	9)3. 概算工事費積算	計上しない				
	10)4.照査	計上する				
	11)5.点検取りまとめ	計上しない				
	12)1-1個別補正準備作業現地調査	1.00				
	13)1-2個別補正準備作業資料の検討	1.00				
	14)2-1個別補正設計計画比較検討 15)2-2個別補正設計計画ポンプ附帯機場	1.00				
	16)3個別補正概算工事費積算	1.00				
	17)4個別補正照査	1.00				
	17)4個別補正照直 18)5個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師					
1000	内業	3.990		64,800	258,552	
		5.000	^	3.,550	200,002	算出数量
	合 計				258,552	1.000 式
	単 価		式		258,552	
	* * * S 単 - 2号 * * *					
						步A
S63003	1.業務準備内業		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	
	1) 1			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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師 A の人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	·//XII	0.000				
R04004	技師(A)					
		0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師(B)					
		1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師(C)					
		1.000	人	38,400	38,400	
						算出数量
	合 計				114,100	1.000 式
	W /#					
	単 価		式		114,100	
			-			
	*** S単- 3号 ***					
	フキ・ 7.2					步A
\$63003	2.資料調査		式		1 000 =	少 A 当たり算出
,,,,,,,,,	設計労務(直接人件費內業)			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)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	0.50人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
D0 (05 :	HOT (A)					
KU4004	技師(A)	0.500	.	F7 000	00 500	
DU/UUE	技師(B)	0.500	<u> </u>	57,000	28,500	
NU4UU5	技師(B)	2.000	1	47,200	94,400	
RUAUUE	技師(С)	2.000	<u> </u>	41,200	34,400	
1104000	JAHAK (C)	2.000	人	38,400	76,800	
R04007	技術員	2.000	 ^	30,400	70,000	
.5 7001		1.000	人	33,600	33,600	
		1.000	<u> </u>	30,000	30,000	算出数量
	合 計				233.300	1.000 式
	— <u> </u>				200,000	
	単 価		式		233,300	

	渡合樋門農業用水供給効果検証業務						
	務名:設計業務 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
コード		双 重		里12	<u>早加</u>	並 額	1佣 1号
	*** S単- 4号 ***						
	3+ * **						步A
S63003	4-1.比較検討			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	
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	0.50人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	3.00人					
	5)技師Bの人数	4.00人 3.00人					
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	0.00人					
	7) (XY) 員 (0 八 女)	0.00					
R04003	主任技師						
			0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)						
			3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師(B)						
			4.000	人	47,200	188,800	
R04006	技師(С)						
			3.000	人	38,400	115,200	A77.11.#5.E
	Δ ±1					E07 400	算出数量
	合 計					507,400	1.000 ±\
	単 価			式		507,400	
	<u>+</u> щ			\		507,400	
	*** S単- 5号 ***						
							步A
	4-2. ポンプ及び付帯設備機場規模の検討			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	
	A see that the size of 1 Mil				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 4)技師Aの人数	0.50人 3.00人			深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	4.00人					
	6)技師Cの人数	5.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	1,720,725						
R04003	主任技師						
			0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)						
	=		3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師(B)		4 000		47.000	400 000	
20.4000	技師(C)		4.000	人	47,200	188,800	
104006	TXHP (C)		5.000	人	38,400	192,000	
			3.000		30,400	192,000	算出数量
	合 計					584,200	
						351,250	
	単 価			式		584,200	
							·
	*** S単- 6号 ***						<u> </u>
	4.2. 烟笋丁亩毒兰笋					"	步A 火牛口無山
80003	4-3.概算工事費計算 設計労務(直接人件費内業)			式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	以口の物(且な人计長的表)				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			夜间前約15栗时间.0.0 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	0.00人				<u> </u>	
	5)技師Bの人数	2.00人					
	6)技師Cの人数	3.00人					
	7)技術員の人数	3.00人					
0400-	HOT (D)						
KU4UU5	技師(B)		2 000	1	47 000	04 400	
NANNE	技師(С)		2.000	人	47,200	94,400	
\U + UU0	JAHA (C)		3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員		2.000		30,400	110,200	
			3.000	人	33,600	100,800	
				- •	13,130	11,130	算出数量
	合 計					310,400	
	単 価			式		310,400	
	444 CW -5 444						
	* * * S 単 - 7号 * * *						# A
262000	4-4.運転経費算定			式		4 000 -	歩 A 当たり算出
<u> </u>	T T. 进心社员开汇			Σl	I	1.000 I\	ヨにリ昇山 近畿農政局

	渡合樋門農業用水供給効果検証業務					
	務名:設計業務 「	***	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	₩ / ≖		備考
コード	名 称 設計労務(直接人件費内業)	数量	単位	単価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	設計方務(且按人件質內集)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	 1)主任技術者の人数	0.00人		- 校園前約15乗時間.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 主任技術省の人数 2) 技師長の人数	0.00人		家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 2 日	0.00人		深夜時間:0.0	た	
	3) 土 日 2	1.00人		/木牧时间.0.0		
	5)技師Bの人数	4.00人				
	3)投師 B の人数 6)技師 C の人数	3.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
	7) 技術員の人数	3.00				
04004	技師(A)	1	000 人	57.000	57,000	
04005	技師(B)					
04006	技師(C))00 人	47,200	188,800	
04007	技術員	3.)00 人	38,400	115,200	
		3.	000 人	33,600	100,800	算出数量
	合 計				461,800	1.000 式
	単 価		式		461,800	
	+ IW		10		401,000	
_	*** S単- 8号 ***					步A
63003	5.渡合樋門と揚水機場の維持管理費比較		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費內業)			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)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	尼里加州 10.0.0	
	3) 主任投制の人数 4) 技師 A の人数	0.50人		/小1×1×10日 . U . U		
	5)技師Bの人数	2.00人				
	5 技師Bの人数 6 技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	1.50人				
04004	技師(A)					
04005	技師(B)	0.	500 人	57,000	28,500	
		2.	000 人	47,200	94,400	
	技師(C)	3.	000 人	38,400	115,200	
R04007	技術員	1.	500 人	33,600	50,400	
	승 함				288 500	算出数量 1.000 式
						1.000 10
	単 価				288,500	
	*** S単- 9号 ***					步A
	6. 点検取りまとめ		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	
		0.001		夜間制約作業時間:0.0		
- 1	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	
- 1	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数 5) 技師 B の J ***	1.50人	_			
	5)技師Bの人数	2.50人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	2.00人		+		
	技師(A)					
		1.	500 人	57,000	85,500	
	技師(B)	2.	500 人	47,200	118,000	
04006	技師(С)	2.	000 人	38,400	76,800	
	승 하					算出数量 1.000 式
			_45			
	単 価				280,300	
	1					
						I .
	*** S単- 10号 ***					#: A
63007					1 000 =	歩A 当たり算出
	1.業務準備外業		式	時間的制約・かし		歩A 当たり算出
			式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	1.業務準備外業	0.00人	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	-

たがつ	/汉口"他]辰未用/	八六二二
な回光	致夕 . ≛ቤ≐	+光数	

コード	務名:設計業務	***		*** / 1		A 4-	
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)主任技師の人数	0.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	1.00人					
	5)技師Bの人数	2.00人					
	6)技師Cの人数	2.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
4004	技師(A)						
	外業		1.000	人	57,000	57,000	
	技師(B) 外業		2.000		47,200	94,400	
	<u>が乗</u> 技師(C)		2.000		47,200	94,400	
	外業		2.000	人	38,400	76,800	
	Δ ±1					228.200	算出数量
	合計					220,200	1.000 IV
	単 価			式		228,200	
	* * * S 単 - 11号 * * *						歩A
3010	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)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	1.00人			深夜時間:0.0		
	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	0.00人					
	7)打合せ日数	0.500日					
	8)往復移動日数	0.000日					
14003	主任技師		0.500		04.000	20, 400	
4004	技師(A)		0.500	人	64,800	32,400	
1004	1XIII (\(\tau\)		0.500	人	57,000	28,500	
	A *I					00.000	算出数量
	合 計					60,900	1.000 回
	単 価			回		60,900	
	*** S単- 12号 ***						
							步A
63010	打合せ(設計業務基準日額)			回		1.000 回	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	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日				夜間制約作業時間:0.0		
		一般工種			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	中間				冬期補正:なし	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日 1)設計工種				豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日 1)設計工種 2)打合せ	中間			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	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日 1)設計工種 2)打合せ 3)設計用主任技師人数	中間 0.00人			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	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5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	中間 0.00人 1.00人			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	
	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日			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	
	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.05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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人			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	
	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日	0.500		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
)4004	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.05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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A)	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日	0.500		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	
)4004	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.05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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日	0.500		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
)4004	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(A)	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600	算出数量
04004	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.05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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A)	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600	算出数量 1.000 回
04004	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(A)	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600	
04004	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.05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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(A)	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100	
04004	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.05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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(A)	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100	1.000 回
)4004)4005	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 ***	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100	1.000 回
)4004	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.05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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(A) 本** S単- 13号 ***	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100	1.000 回
4004	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 時間的制約:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0	1.000 回
14004	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合 計 単 価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8cm,0	中間 0.00人 1.00人 0.00人 0.00人 0.500日 0.000日		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 回
4004 4005 3023	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合 計 単 価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部)	中間 0.00人 1.00人 0.00人 0.500日 0.000日		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
4004 4005 3023	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分	中間 0.00人 1.00人 0.00人 0.00人 0.500日 0.000日		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 47,200 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 回
14004	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚)	中間 0.00人 1.00人 0.00人 0.500日 0.000日 1.000 A - 4 500		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
14004 14005 13023	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分	中間 0.00人 1.00人 0.00人 0.500日 0.000日		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 47,200 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 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	- 般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.01,0.01,0.01 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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8㎝,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00日 0.000日 1.000 A - 4 500 8cm		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 47,200 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
33023	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.01,0.01 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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8cm,0 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)	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00日 0.000日 1.000 A - 4 500 8cm	0.500	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 47,200 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 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 回
333023	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8cm,0 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) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00日 0.000日 1.000 A - 4 500 8cm		人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 47,200 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 回
33422 13543	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日 1)設計工種 2)打合せ 3)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) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 電子納品版業務報告書作成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-4,500,8㎝,0 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) 報告書焼付代(コピ-) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00日 0.000日 1.000 A - 4 500 8cm	1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 47,200 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 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 回
04004 04005 04005 04005 13422 13422	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5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(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 技師(A) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8cm,0 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) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00日 0.000日 1.000 A - 4 500 8cm	0.500	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 47,200 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 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 回
04004 04005 04005 363023 13422 134343	一般工種,中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日 1)設計工種 2)打合せ 3)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) 技師(B) 合計 単価 *** S単-13号 *** 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-4,500,8cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)材数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00日 0.000日 1.000 A - 4 500 8cm	1.000	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 57,000 47,200 47,200 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 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 28,500 23,600 52,100 52,100 52,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 回

業務別業	業務名:設計業務 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
		,7/7 asses.		, ,,,,,44		3
	単 価		式		7,445	
						近畿農政局

業務別業	務名:設計業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96001	情報共有システム		月	11,100		5
F90001			_ <i>7</i> 3	11,100		
				1		

業務別業 コード	務名:設計業務 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
			, ,		- HA	110 3
	情報共有システム					
P96001		6.000	月	11,100	66,600	単A
	10.4- -					
	<u>報告書</u> 報告書焼付代(コピ -)					
P43422	A - 4以下 500枚 簡易加除式ファイル	1.000	部	6,750	6,750	単A
P43543	間易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	m	695	695	単 A
	小 計				7,445	
	外部媒体					
	C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	0.000	枚	42	0	単 A
P430UZ	CD-R(記録回巴系ノダロシアニノ)/00Mb	0.000	1111	42	0	平 4
	合 計				74,045	
			<u> </u>			近畿農政局

業務別業	務名:設計業務 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	主任技師					
R04003		5.990	人	64,800	388,152	単A
R04004	技師(A)	13.500	人	57,000	769,500	₩ ^
KU4UU4		13.500		57,000	769,500	<u> </u>
	技師(B)					
R04005	1744 (0)	25.000	人	47,200	1,180,000	単A
	技師(C)					
R04006		24.000	人	38,400	921,600	単A
R04007	技術員	8.500	人	33,600	285,600	224 A
K04007		6.500		33,000	203,000	<u> </u>
	合 計	76.990	人		3,544,852	
						-
	_					
		I		<u> </u>		 近畿農政局

事業名 | 広域農業基盤整備管理調査 業務名 | 渡台樋門農業用水供給効果検証業務 業務別業務名:設計業務 | [\$60305] 構想設計 ボンブ場

作業項目	主技者	技師長	歩掛数量 (主技師	上段:標 技師 A	準 下段 技師 B	:補正後) 技師 C	技術員	図工	実施 数量	吐出量補	ボンブ台	難易度補				個別 補正
. 準備作業									1.00	0.70	3.00	1.00				1.0
-1.現地調査									1.00	0.70	3.00	1.00				1.0
<u>-2.資料の検討</u> .設計計画									1.00	0.70	3.00	1.00				1.0
-1. 比較検討																
-2.ポンプ及び附帯設備機場規模の検討									1.00							1.0
.概算工事費積算									1.00	0.70						1.0
照査			1.90 3.99						1.00							1.0
.点検取りまとめ									1.00	0.70	3.00	1.00				1.0
n#^*			1.90													
内業合計			3.99													
外業合計			1.90													
合計			3.99													
						L							L	L	L	L
						-										
																1

<u>業務名│渡合樋門農業用水供給効果検証業務</u> 業務別業務名:設計業務					
名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
直接人件費					
・直接人件費					
・・直接人件費					
・・・ 1.業務準備					
863007 1.業務準備外業					歩A・単A
	1.000	式	228,200	228,200	S単 10号
・・・ 2. 資料調査					
					TE V 54 V
\$63003 2. 資料調査	1.000	式	233,300	233,300	歩A・単A S単 3号
・・・ 4.揚水機場概略設計					
863003 4-1.比較検討	1 000	-	507, 400	F07 400	歩A・単A
863003 4-2. ポンプ及び付帯設備機場規模の検討	1.000	式	507,400		S単 4号 歩A・単A
S63003 4-3.概算工事費計算	1.000	式	584,200	584,200	S単 5号 歩A・単A
\$63003 4-4.運転経費算定	1.000	式	310,400	310,400	S単 6号 歩A・単A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式	461,800	461,800	S単 7号
・・・ 5. 渡合樋門と揚水機場の維持管理費比較					
S63003 5. 渡合樋門と揚水機場の維持管理費比較	1.000	式	288,500	288 500	歩A・単A S単 8号
			200,000	200,000	3+ 03
··· 照查					
\$60305 照査					歩A・単A
難易度補正 ,用水機場 (揚程が20m未満),1.0 < Q < 3.0m3/s,3.00	1.000	式	258,552	258,552	S単 1号
・・・ 6.点検取りまとめ					
S63003 6.点検取りまとめ	1.000	式	280,300	280,300	歩A・単A S単 9号

	渡合樋門農業用水供給効果検証業務					
	務名:設計業務	*** =	14 A-	≥¥ /≖	A \$5	/# ±z
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	+++ C					
	* * * S単 - 1号 * * *					步A
S60305	昭本		式		1 000 =	少 A 当たり算出
300303	構想設計 ポンプ場		10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	難易度補正 ,用水機場(揚程が20m未満),1.0 < Q < 3.0m3/s,3.00			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設計内容	難易度補正		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機場区分	用水機場(揚程が20m未満)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)吐出量区分	1.0 < Q < 3.0m3/s		深夜時間:0.0		
	4)ポンプ台数補正率	3.00				
	5)1-1.準備作業現地調査	計上しない				
	6)1-2.準備作業資料の検討	計上しない				
	7)2-1.設計計画比較検討	計上しない				
	8)2-2.設計計画ポンプ 附帯機場規模	計上しない				
	9)3. 概算工事費積算	計上しない				
	10)4.照査	計上する				
	11)5.点検取りまとめ	計上しない				
	12)1-1個別補正準備作業現地調査	1.00				
	13)1-2個別補正準備作業資料の検討	1.00				
	14)2-1個別補正設計計画比較検討 15)2-2個別補正設計計画ポンプ附帯機場	1.00				
	16)3個別補正概算工事費積算	1.00				
	17)4個別補正照査	1.00				
	17)4個別補正照直 18)5個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師					
1000	内業	3.990		64,800	258,552	
		5.000	^	3.,550	200,002	算出数量
	合 計				258,552	1.000 式
	単 価		式		258,552	
	* * * S 単 - 2号 * * *					
						步A
S63003	1.業務準備内業		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	
	1) 1			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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師 A の人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	·//XII	0.000				
R04004	技師(A)					
		0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師(B)					
		1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師(C)					
		1.000	人	38,400	38,400	
						算出数量
	合 計				114,100	1.000 式
	W /#					
	単 価		式		114,100	
			-			
	*** S単- 3号 ***					
	フキ・ 7.2					步A
\$63003	2.資料調査		式		1 000 =	少 A 当たり算出
,,,,,,,,,	設計労務(直接人件費內業)			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)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	0.50人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
D0 (05 :	HOT (A)					
KU4004	技師(A)	0.500	.	F7 000	00 500	
DU/UUE	技師(B)	0.500	<u> </u>	57,000	28,500	
NU4UU5	技師(B)	2.000	1	47,200	94,400	
RUAUUE	技師(С)	2.000	<u> </u>	41,200	34,400	
1104000	JAHAK (C)	2.000	人	38,400	76,800	
R04007	技術員	2.000	 ^	30,400	70,000	
.5 7001		1.000	人	33,600	33,600	
		1.000	<u> </u>	30,000	30,000	算出数量
	合 計				233.300	1.000 式
	— <u> </u>				200,000	
	単 価		式		233,300	

	渡合樋門農業用水供給効果検証業務						
	務名:設計業務 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
コード		双 重		里12	<u>早加</u>	並 額	1佣 1号
	*** S単- 4号 ***						
	3+ * **						步A
S63003	4-1.比較検討			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	
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	0.50人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	3.00人					
	5)技師Bの人数	4.00人 3.00人					
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	0.00人					
	7) (XY) 員 (0 八 女)	0.00					
R04003	主任技師						
			0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)						
			3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師(B)						
			4.000	人	47,200	188,800	
R04006	技師(С)						
			3.000	人	38,400	115,200	A77.11.#5.E
	Δ ±1					E07 400	算出数量
	合 計					507,400	1.000 ±\
	単 価			式		507,400	
	<u>+</u> щ			\		507,400	
	*** S単- 5号 ***						
							步A
	4-2. ポンプ及び付帯設備機場規模の検討			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	
	A see that the size of 1 Mil				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 4)技師Aの人数	0.50人 3.00人			深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	4.00人					
	6)技師Cの人数	5.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	1,720,725						
R04003	主任技師						
			0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)						
	=		3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師(B)		4 000		47.000	400 000	
20.4000	技師(C)		4.000	人	47,200	188,800	
104006	TXHP (C)		5.000	人	38,400	192,000	
			3.000		30,400	192,000	算出数量
	合 計					584,200	
						351,250	
	単 価			式		584,200	
							·
	*** S単- 6号 ***						<u> </u>
200000	4.2. 烟笋丁亩毒兰笋					"	步A 火牛口無山
80003	4-3.概算工事費計算 設計労務(直接人件費内業)			式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	以口の物(且な人计長的表)				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数	0.00人			夜间前約15栗时间.0.0 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	0.00人				<u> </u>	
	5)技師Bの人数	2.00人					
	6)技師Cの人数	3.00人					
	7)技術員の人数	3.00人					
0.400=	HOT (D)						
KU4UU5	技師(B)		2 000	1	47 000	04 400	
NANNE	技師(С)		2.000	人	47,200	94,400	
\U + UU0	JAHA (C)		3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員		2.000		30,400	110,200	
			3.000	人	33,600	100,800	
				- •	13,130	11,130	算出数量
	合 計					310,400	
	単 価			式		310,400	
	444 CW -5 444						
	* * * S 単 - 7号 * * *						# A
262000	4-4.運転経費算定			式		4 000 -	歩 A 当たり算出
<u> </u>	T T. 进心社员开汇			Σl	I	1.000 I\	ヨにリ昇山 近畿農政局

事業名 広域農業基盤整備管理調査

業務省	渡合樋門農業用水供給効果検証業務						
	務名:設計業務						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	設計労務(直接人件費内業)				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	
	1)主任技術者の人数	0.00人			<u> 後間制制作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	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	1.00人					
	5)技師Bの人数	4.00人					
	6)技師Cの人数	3.00人	-				
	7)技術員の人数	3.00人					
04004	技師(A)						
			1.000	人	57,000	57,000	
04005	技師(B)						
	HAT (C)		4.000	人	47,200	188,800	
04006	技師(С)		3.000	\downarrow	38,400	115,200	
04007	技術員		3.000		30,400	113,200	
0.007	32032		3.000	人	33,600	100,800	
							算出数量
	合 計					461,800	1.000 式
	単 価			式		461,800	
	* * * S 単 - 8号 * * *						
							步A
	5.渡合樋門と揚水機場の維持管理費比較			式	n+00+6+444 + + + + + + + + + + + + + + + + +		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	
		0.00人			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	
	1)主任技術省の人数 2)技師長の人数	0.00人			家当開止:なし 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	0.50人					
	5)技師Bの人数	2.00人					
	6)技師Cの人数	3.00人					
	7)技術員の人数	1.50人					
04004	技師(A)		-				
.0 4 004	JYHHY (A)		0.500	人	57,000	28,500	
04005	技師(B)		3.505		57,000	20,000	
			2.000	人	47,200	94,400	
04006	技師(C)						
			3.000	人	38,400	115,200	
04007	技術員		4 500		22,000	50, 400	
			1.500	人	33,600	50,400	算出数量
	合 計					288,500	
	I					200,000	
	単 価			式		288,500	
	*** CM OB ***						
	*** S単- 9号 ***						步A
63003	6.点検取りまとめ			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	
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人	T		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 4)技師 A の人数	0.00人			深夜時間:0.0		
		1 50 1	- 1				
		1.50人					
- 1	5)技師Bの人数	1.50人 2.50人 2.00人					
- 1		2.50人					
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数	2.50人 2.00人					
	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数	2.50人 2.00人 0.00人					
04004	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A)	2.50人 2.00人 0.00人	1.500	人	57,000	85,500	
04004	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数	2.50人 2.00人 0.00人					
204004	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A)	2.50人 2.00人 0.00人	1.500	<u>Д</u>	57,000 47,200	85,500 118,000	
04004 04005	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A)	2.50人 2.00人 0.00人					
04004	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A)	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	人	47,200	118,000 76,800	算出数量
04004 04005	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A)	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	人	47,200	118,000	
04004 04005	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A) 技師 (B)	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	<u></u>	47,200	118,000 76,800 280,300	
04004 04005	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数 技師(A) 技師(B)	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	人	47,200	118,000 76,800	
04004	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A) 技師 (B)	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	<u></u>	47,200	118,000 76,800 280,300	
04004 04005	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A) 技師 (B)	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	<u></u>	47,200	118,000 76,800 280,300	
04004 04005	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A) 技師 (B)	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	<u></u>	47,200	118,000 76,800 280,300	
04004 04005 04006	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A) 技師 (C) 	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	人	47,200	118,000 76,800 280,300 280,300	1.000 式
04004 04005 04006 63007	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A) 技師 (C) 合計単価 *** S 単 - 10号 ***	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	<u></u>	47,200 38,400	118,000 76,800 280,300 280,300	1.000 式
04004 04005 04006 63007	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A) 技師 (C) 	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	人	47,200 38,400 時間的制約:なし	118,000 76,800 280,300 280,300 1.000 式制約作業時間:0.0	1.000 式
04004 04005 04006	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数 7)技術員の人数 技師 (A) 技師 (C) 合計単価 *** S 単 - 10号 ***	2.50人 2.00人 0.00人	2.500	人	47,200 38,400	118,000 76,800 280,300 280,300 1.000 式制約作業時間:0.0	1.000 式

	広域農業基盤整備管理調査 渡合樋門農業用水供給効果検証業務						
	務名:設計業務						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	3)主任技師の人数	0.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	1.00人					
	5)技師Bの人数	2.00人					
	6)技師Cの人数	2.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
R04004	技師(A) 外業		1.000		57,000	57,000	
R04005	技師(B)						
501000	外業		2.000	人_	47,200	94,400	
R04006	技師(C) 外業		2.000		38,400	76,800	
	<u> </u>		2.000	人	36,400	70,000	算出数量
	合 計					228 200	1.000 式
	日 削					220,200	1.000 IV
	単 価			式		228,200	
	*** S単- 11号 ***						
\$62040				E		4 000 =	歩A り出た口管虫
	打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額)			回	時間的制約:なし	1.000 @ 制約作業時間:0.0	当たり算出
	刊言で(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日						
	一般工 <u>権,有于前・</u> 取終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.3日,0日 1)設計工種	一般工種				<u> </u>	
	7)改訂工作 2)打合せ	着手前・最終			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	1.00人			深夜時間:0.0	尼亚美加州门西,0.0	
	4)設計用技師(A)人数	1.00人			// (X # 5) Ed . 0 . 0		
	5)設計用技師(B)人数	0.00人					
	6)設計用技師(C)人数	0.00人					
	7)打合せ日数	0.500日					
	8)往復移動日数	0.000日					
	主任技師						
			0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)						
			0.500	人	57,000	28,500	
							算出数量
	合 計					60,900	1.000 回
				_			
	単 価			回		60,900	
	* * * S 単 - 12号 * * *						歩A
S63010	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)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日				夜間制約作業時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	中間			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人			深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人					1
	5)設計用技師(B)人数	1.00人					
	6)設計用技師(C)人数	0.00人					
	7)打合せ日数	0.500日					
	8)往復移動日数	0.000日					
R04004	技師(A)		0 500		F7 000	00 500	
DUADUE	技師(B)		0.500	人	57,000	28,500	
C004007	J AND Y C D)		0.500	,	47,200	23,600	
			0.000		77,200	25,000	算 出数量

1.000

A - 4

500

8cm

0.000

回

1.000

1.000

0.000

部

₩

枚

時間的制約:なし

豪雪補正:なし

基本給時間:8.0

深夜時間:0.0

夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

6,750

695

42

 合
 計

 単
 価

*** S単- 13号 ***

A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)

CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB

S63023 電子納品版業務報告書作成

1, A - 4,500,8cm,0

1)報告書部数(部)

2)規格区分

4)厚さ区分

P43602 C D - R

3)枚数区分(枚)

5)CD-R枚数(枚)

P43422報告書焼付代(コピー)A - 4以下 500枚P43543簡易加除式ファイル

電子納品版業務報告書作成

算出数量

算出数量 52,100 1.000 回

歩Α

1.000 式 当たり算出

52,100

6,750

695

制約作業時間:0.0

亜熱帯補正:なし

超勤時間:0.0

業務別業	業務名:設計業務 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
		,7/7 asses.		, ,,,,,44		3
	単 価		式		7,445	
						近畿農政局

情報共有システム	長務別業 コード	務名:設計業務 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	P96001	情報共有システム					
	00001			/,	11,100		
た一般を描して							近畿農政局

業務別業務名:設計業務 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格					
・一括計上価格					
・・一括計上価格					
・・・ 情報共有システム					
P96001 情報共有システム	6.000	月	11,100	66.600	<共通単価空きコード
	3.000	,,	,.00	00,000	
					近畿農政局

業務別業務名:調査業務 項目名 内 容 業務名 調査業務 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 調査業務 工種区分 調査業務(一般) 業務積算(調査) 工種体系区分 施工地域区分 補正なし 低圧・業者持・1年未満 電力区分 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 4週8休以上 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% する 現場環境改善費の計上 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費)

業務別業務名:調査業務

業務別業務名∶調 貨業務 項目名	数量	単位	金額	備考
調査業務価格			2,860,000	
・一般調査業務費			2,860,000	
・・純調査業務費			1,840,000	
・・・直接調査費			1,764,000	
・・・直接人件費~機械経費	1.000	式	1,685,000	
・・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	0	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	79,000	
・・・間接調査費			76,000	
・・・・間接調査費(施工管理費以外)	1.000	式	64,000	
・・・・施工管理費				
$1,764,000 \times 0.700$			12,000	
・・・・安全費			0	
・・・・安全費(率計上)				
1,685,000 × 0.000			0	
・・・・安全費(積上)	1.000	式	0	
・・諸経費				
1,840,000 × 55.900			1,028,000	
・・一括計上価格	1.000	式	0	

工種名称 直接人件費~機械経費内訳	数量	単位	金額	備考
			1,685,000	
直接人件費~機械経費	1.000	式	1,685,000	
直接人件費	4 000	-12	4 005 000	
・・直接人件費	1.000		1,685,000	
・・・ 3.現地踏査	1.000	式	1,685,000	
	1.000	式	1,685,000	

工種名称間接調査費(施工管理費以外)内訳	数量	単位	金額	備考
			64,000	
g接調查費(施工管理費以外) 	1.000	式	64,000	
間接調查費				
・・間接調査費	1.000		64,000	
・・・ 旅費交通費(設計)	1.000	式	64,000	
・・ が夏文地夷(故記)	1.000	式	64,000	

	エミンス・いっこうと
¥教则类教夕·鲴本:	게도 2년

業務別業務名:調査業務 名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接人件費~機械経費				1,685,000	
・直接人件費	1.000	式		1,685,000	
・・直接人件費	1.000	式		1,685,000	
・・・ 3.現地踏査	1.000		1,685,000	1,685,000	1 式当たり
\$63007 3-1. 取水口調査外業	1.000		286,200	286,200	歩A・単A S単 4号
863003 3-1. 取水口調査内業					歩A・単A
863007 3-2.地区内用水系統調查外業	1.000		95,400	95,400	歩A・単A
863003 3-2. 地区内用水系統調查内業	1.000		855,900	855,900	歩A・単A
S63007 3-3.用水慣行の聞き取り調査外業	1.000		256,800	256,800	歩A・単A
S63003 3-3.用水慣行の聞き取り調査内業	1.000	式	143,100	143,100	S単 6号 歩A・単A
	1.000	式	47,700	47,700	S単 3号
合 計				1,685,100	
					近畿農政局

業務別業務名:調査業務

美務別業務名:調査業務 名 称(規 格) 間接調査費(施工管理費以外)	数量	単位	単価	金額	備考
司技嗣且員(加工官珪員以外) ・間接調査費				64,000	
	1.000	式		64,000	
・間接調査費	1.000	式		64,000	
・・・旅費交通費(設計)	1.000	式	64,000	64,000	1 式当たり
63018 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,14日,2時間	1.000	式	64,072		歩A・単A S単 7号
습 計				64,072	
A N				04,072	

<u> 養務別第</u> コード	務名:調査業務 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	* * * S単- 1号 * * *	双 里	1	半 1四	立 領	14年 15
\$63003	3-1. 取水口調査内業					
	設計労務(直接人件費內業)					
	*** S単- 2号 ***		式	95,400		歩A・単A
\$63003	3-2.地区内用水系統調查内業					
	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S 単 - 3号 * * *		式	256,800		歩A・単A
\$63003	3-3. 用水慣行の聞き取り調査内業					
	設計労務(直接人件費内業)					
	*** S単- 4号 ***		式	47,700		歩A・単A
\$63007	^ ^ ^ 5 早 - 4号					
200001	設計労務(直接人件費外業)					
			式	286,200		歩A・単A
863007	* * * S 単 - 5号 * * * 3-2.地区内用水系統調査外業					
,00001	設計労務(直接人件費外業)					
			式	855,900		歩A・単A
263007	*** S単- 6号 *** 3-3.用水慣行の聞き取り調査外業					
03001	設計労務(直接人件費外業)					
			式	143,100		歩A・単A
200040	* * * S 単 - 7号 * * *					
003018	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,14日,2時間		式	64,072		歩A・単A
		<u> </u>			<u> </u>	 近畿農政局

1	業務別業						
2000 2-1 現代日間の機能	コード		数量	単位	単 価	金額	備考
2000 2-1 現代日間の機能				1			
1000 1. 世界の自然の性		*** S単- 1号 ***					
四月の表現本人中的中部		· •					步A
総合所名は其人が見可談 一切であった 一切	S63003	3-1. 取水口調査内業		式		1.000 式	当たり算出
1					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2月時後の人衆		,					
2月時後の人衆		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	
1000 1000							
1						7,22,31,21010	
5)計算の人権					MINIX. 31-31-51-5		
100A							
1,000 人 1,000 人 57,000 57,000 1,000 人 1,000 人 38,400 38,400 1,000 元 1,000							
1.000 人 57,000 57,000							
1.000 人		7 / JX fi J 吴 W / M	0.00%				
1.000 人	ROADOA	技師(A)					
1,000 人 38,400 38,400	1104004	ן אין אנד (אין אין אנד (אין אין אנד אין אין אנד אין	1.0	ע חו	57 000	57 000	
1,000 人 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 33,400 35,400 33,400 35,400	DO 4006	共師 (で)	1.0	/// // // // // // // // // // // // //	07,000	07,000	
	NU4000	1X Bit (C)	1.0	no 1	39 400	39 400	
1.00 元			1.0	/// // // // // // // // // // // // //	30,400	30,400	笞山粉旱
# 個						05 400	
**** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単 /四・*** **** 5単 /四 /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□						95,400	1.000 IV
**** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単・/四・*** **** 5単 /四・*** **** 5単 /四 /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□ /□		м /ж				05 400	
25000 3-2. 地区内用水系統資金内管 3.000 10.000 対				工		95,400	
25000 3-2. 地区内用水系統資金内管 3.000 10.000 対							
25000 3-2. 地区内用水系統資金内管 3.000 10.000 対				-			
25000 3-2. 地区内用水系統資金内管 3.000 10.000 対							
25000 3-2 地区の別水系結構自体 3		* * * S 単 - 2号 * * *					
設計が高に無人件質内室 一切の人							
1)主任技術者の人数				式			当たり算出
1)主任技術者の人数	Ī	設計労務(直接人件費内業)					
10.00人数 10.00处数 10					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
2月級所令の人験		1)主任技術者の人数	0.00人				
3月 三 任 計画の人教							<u> </u>
4 計画の人数 3.00人 141,600 100人 15間での人数 3.00人 3.00人 47,200 141,600 100人の 15間での人数 3.00人 47,200 141,600 100人の 技術(C) 3.000人 47,200 141,600 100人の 技術(C) 3.000人 3.000人 3.000人 3.000人 3.000人 3.000人 3.000人 3.000人 3.000五 115,200 単 値 256,800 1000五 256,99五							
5人辞師 8							
5. 計談師 C の人数							
7 技術目の人数 141,600							
3.000 大部(C) 141,600 141,60							
3,000 人 47,200 111,600 115,2		· /3AH3254//XA	0.50/				
3,000 人 47,200 111,600 115,2	DUADOE	共師 (R)				-	
104006 技師 (C) 3,000 人 38,400 115,200 256,800 1,000 式 15,000	1,04005	ל מי) אום אנ	0.0	,	47 000	444 600	
3.000 人 38,400 115,200 256,800 256,800 256,800 1,000 式 256,800 256,8	DOAGGG	井匠 / 6 〉	3.0	<u>// /</u>	47,200	141,600	
会 計	к04006	技師(し)					
全 計			3.0	10 人	38,400	115,200	and the second
単価 式 256,800							
*** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 4号 *** *** S単 -		合 計				256,800	1.000 式
*** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** S単 - 4号 *** *** S単 -							
1.000 式 当点 1.000 式 国际 1		単 価		式		256,800	
1.000 式 当点 1.000 式 国际 1							
1.000 式 当点 1.000 式 国际 1							
1.000 式 当点 1.000 式 国际 1							
3-3.3 用水循行の間を取り調査内験 式 1.000 式 当たり算出 計部外務(直接人件費内業) 日間的制約:なし 皮間制的作業時間:0.0 を照補正:なし		*** S単- 3号 ***					
3-3.3 用水循行の間を取り調査内験 式 1.000 式 当たり算出 計部外務(直接人件費内業) 日間的制約:なし 皮間制的作業時間:0.0 を照補正:なし							歩A
設計労務(直接人件費内業)	S63003	3-3 用水慣行の聞き取り調査内業		-t:		1 000 元	
1)主任技術者の人数	000000				時間的制約・なし		17C 7 7FW
1)主任技術者の人数		以前7月9月(日187八十天日末)					
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 0.50人 深夜時間:0.0 (5)技師日の人数 0.50人 (5)技師日の人数 (6)技師Cの人数 0.50人 (5)大の (7)技術員の人数 0.00人 (57,000 28,500 (804004 技師(C) 0.500 人 57,000 28,500 (804004 技師(C) 0.500 人 38,400 19,200 第出数量 (7,700 28,500 第日数量 47,700 28,500 第日数量 (804004 支師(C) 0.500 人 38,400 19,200 第日数量 (804004 単価 式 47,700 28,500 第日数量 (804004 単価 式 47,700 28,500 第日数量 (804004 単価 式 47,700 第日数数量 1,000 式 当上投票 (804004 第3,1 取水口調査外業 式 1,000 式 当上股市業時間:0.0 を期間:0.0 を期間:0.0 を期間:0.0 を期間:0.0 2を期間:0.0 2を期間:0.0 2を期間:0.0 2を期間:0.0 2を期間:0.0 200,00 3)主任技師の人数 3,00人 3,00人 3,00人 3,0		1)主任技術者の人数	0.004				
3)主任技師の人数							
4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 5)技師Bの人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 28,500 28,500 28,500 28,500 28,500 38,400 19,200 第出数量 47,700 1.000 式 単 価 **** S単・4号 *** **** S単・4号 *** おおいて調査外業 おおいて調査外験 おおいて調査外験 おおいて調査外験 おおいて調査外験 おおいて調査外験 おおいて調査外験 は対対数値によるし 表面検討の作業時間:0.0 を期補正:なし 変質相正:なし 対力が解査になし 対力が解査になし 対対が解査によるし 対対が解査によるし 対対が解査によるし 対対が解査によるし 対対が解査の人数 3)自主任技師の人数 3)自主任技師の人数 3)自主任技師の人数 3,00人 5)技師Bの人数 3,00人 5)技師Bの人数 3,00人 5)技師Bの人数 3,00人 5)技師Bの人数 3,00人 5)技師Bの人数 3,00人 5)技師Bの人数 3,00人						に まがけず 目・ひ・ひ	1
5)技師日の人数 (0.4004) 技師(A) 0.00人 28,500 804006 技師(C) 0.500 人 57,000 28,500 804006 技師(C) 0.500 人 38,400 19,200 第出数量 (1.000 式 47,700 第出数量 (1.000 式 **** S単-4号 *** 式 47,700 第3-1.取水口調査外業 設計労務(直接人件費外業) 式 1.000 式 (東間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変間制作業時間:0.0 参名 当たり算出 を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし 2月技師長の人数 (1)技師長の人数 (1)技師人の人数 (1)技師人の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1)技師の人数 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)					/木1×1寸目.U.U		
6 技師 C の人数				_		+	-
7)技術員の人数							
10,4004 技師(A)		,		_			
1.000 式 1.		I JIXIMJ貝U八数	0.00人				
R04006 技師(C)	004004	世年(A)					
大師(C)	104UU4	TXHII (A)	0.5	.	F7 000	00 500	
19,200 第出数量	20.425	HMT (C)	0.5	<u>~ </u>	57,000	28,500	-
会計 47,700 単価 式 **** S単-4号 *** 563007 3-1. 取水口調査外業 設計労務(直接人件費外業) 市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要輸帯補正:なし 2)技師長の人数 1)主任技術者の人数 0.00人 2)技師長の人数 0.00人 3)主任技師の人数 0.00人 47,700	KU4006	技師(し)			20.4		
合計 47,700 1.000 式 単価 式 47,700 47,70			0.5	<u>ル 人</u>	38,400	19,200	Andrea La Maria
第 47,700 **** S単 - 4号 *** 563007 3-1.取水口調査外業 設計労務(直接人件費外業) 「財産任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 4)技師Aの人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Bの人数 6)技師Cの人数 6)技師Cの人数 3.00人 1 (1) 主任技術者の人数 3.00人 5)技師Bの人数 4) 技師Aの人数 3.00人 5) 技師Bの人数 3.00人 50							
*** S単-4号 *** 3-1.取水口調査外業 式		合 計				47,700	1.000 式
*** S単-4号 *** 3-1.取水口調査外業 式							
近日 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 時間的制約:なし		単 価		式		47,700	
近日 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 時間的制約:なし							
近日 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 時間的制約:なし							
近日 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 時間的制約:なし							
近日 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 1.000 式 563007 3-1.取水口調査外業 式 時間的制約:なし		* * * S 単 - 4号 * * *					
3-1.取水口調査外業 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 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 参期補正:なし 1)主任技術者の人数 0.00人 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 2)技師長の人数 0.00人 深夜時間:0.0 4)技師Aの人数 3.00人 深夜時間:0.0 5)技師Bの人数 0.00人 で時間:0.0 6)技師Cの人数 3.00人		-					步A
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 を期補正:なし	S63007	3-1. 取水口調査外業		式:		1.000 =	
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2)技師長の人数 0.00人 豪雪補正:なし 2)技師長の人数 0.00人 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 20人数 20人数数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数 20人数数 20				1	時間的制約・なし		
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 超動時間: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 3.00人 で時間:0.0 5)技師 B の人数 0.00人 0.00人 6)技師 C の人数 3.00人		ROBLOTON (中区)					
2)技師長の人数 0.00人 基本給時間:8.0 超動時間: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 3.00人 5)技師Bの人数 0.00人 では、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ		1)主任技術者の人数	0.004	+			+
3)主任技師の人数 0.00人 深夜時間:0.0 4)技師 A の人数 3.00人 5)技師 B の人数 0.00人 6)技師 C の人数 3.00人							
4)技師Aの人数 3.00人 5)技師Bの人数 0.00人 6)技師Cの人数 3.00人				+		ND製川村 旬:U.U	+
5)技師Bの人数 0.00人 6)技師Cの人数 3.00人					米仅時間:0.0		
6)技師Cの人数 3.00人		,				-	-
7)技術員の人数 0.00人							
		7)技術員の人数	0.00人				
/)技術貝の人数 0.00人 0.00人		6)技師Cの人数	3.00人				
		リルロラミマハスス	0.50%				

1950日	業務別業	務名:調査業務 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1000			— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	十四	<u>+ m</u>	並解	M -5
計算		外業	3.000) 人	57,000	171,000	
### 1							
*** **		外業	3.000	 	38,400	115,200	答山粉 星
### (1997年) 1.000 (1997年)		合 計				286 200	
20000 3-2 大松の川水本秋道の冷電						=======================================	
1.000 1.		単 価		式		286,200	
1.000 1.							
1.000 1.							
1.00 1.00		*** S単- 5号 ***					
助け方角作用入外界外側)							1 *
1 生産技術者の人数				式	D+88554465 +> I		当たり算出
1) 生活研育の人数		武司为伤(且按人计复外来)					
3月2年日の人数		1)主任技術者の人数	0.00人				
1.53人 1.						超勤時間:0.0	
SHRIP 60 사항					深夜時間:0.0		
1,500 人名							
1,500 対数(人)		· ·					
1.500 大 57,000 85,500 1.000 大 57,000 85,500 1.000 大 57,000 1.000		7)技術員の人数	0.00人				
1.500 大 57,000 85,500 1.000 大 57,000 85,500 1.000 大 57,000 1.000	ROADOA	技師 (A)					
1900日 1950日 19		外業	1.500		57,000	85,500	
分類	R04005	技師(B)					
分乗			9.000	니 스	47,200	424,800	
金 計			0 000	, ,	38 400	3/15 600	
会計		/[太	9.000	1 ^	30,400	340,000	算出数量
*** 5単・6号 *** **** 5単・6号 **** ** **** 5単・7号 **** ** **** 5型・7号 *** ** **** 5型 ** 7号 ** ** **** 5型 ** 7号 *** **		合 計				855,900	
*** 5単・6号 *** **** 5単・6号 **** ** **** 5単・7号 **** ** **** 5型・7号 *** ** **** 5型 ** 7号 ** ** **** 5型 ** 7号 *** **							
多名 1.000 式 2.1		単 値		二 二	+	855,900	
多名 1.000 式 2.1							
多名 1.000 式 2.1							
33-3 用水銀行の開き取り調査外養 1.000 式 当たり算出 38間的部約 なし 20		*** S単- 6号 ***					15.
設計分階(直接人件質外業)	\$63007	3-3 田水帽行の開き取け餌杏外業		/ =		1 000 =	1 *
1)主任技術者の人数				10	時間的制約:なし		コルリ昇山
2) 技師長の人数							
3)主任技師の人数		· ·					
4 技師 A の人数						超動時間:0.0	
Si 対路原の人数					/木1文1时间.0.0		
R04004 技師(A)		5)技師Bの人数					
R04004 技師(A)							
外業		7)技術貝の人数	0.00人				
外業	R04004	技師(A)					
外業		外業	1.500) 人	57,000	85,500	
自日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本			4 500		20, 400	F7 000	
会計		外業	1.500	/ 	38,400	57,600	省 出数量
*** S単・7号 *** S63018 旅費交通費 (設計外業日帰用)		合 計				143,100	
*** S単 - 7号 *** S63018 旅費交通費 (設計外業日帰用)							
歩名 1.000 式		単 価		二 式		143,100	
歩名 1.000 式							
歩名 1.000 式							
Se3018 旅費交通費(設計外業日帰用) 式		* * * S 単 - 7号 * * *					15-4
時間的制約:なし 表別作業日帰用)	S63012	旅費交通費(設計外業日帰田)		- +		1 000 =	-
ライトバン,14日,2時間 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)交通機関区分 フイトバン 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 運熱帯補正:なし 運熱帯補正:なし 運動時間:0.0 2,145円 運本給時間:8.0 超動時間:0.0 2,145円 運本給時間:8.0 超動時間:0.0 2,145円 運本給時間:8.0 超動時間:0.0 2,00円 2,73年(月人当料金(税別) 0円 2,73年(月人当料金(税別) 0円 2,73年(月人当料金(税別) 0円 2,73年(月人当料金(税別) 0円 2,73年(月人当料金(税別) 0円 2,73年(月人当料金(税別) 0円 2,73年(月人当料金(税別) 1,00円 2,00円				1	時間的制約:なし		コたり昇山
2 高速道路往復料金 (税別)		ライトバン,14日,2時間			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)鉄道往復1人当料金(税別)		1)交通機関区分					
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 14日 8)時間区分 2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 0.000日 11)設計用技師 A 外業日数 6.000日 12)設計用技師 B 外業日数 9.000日 13)設計用技術6角外業日数 13.500日 14)設計用技術員外業日数 0.000日 14)設計用技術員外業日数 0.000日 市速道路等料金 14.000 消費稅抜き 14.000 オ1.000 式 14.000 式 15 30,030						超動時間:0.0	
5)船舶往復1人当料金(税別)					//\TX#3 E .U.U		
7)ライトパン使用日数の入力 14日 2時間 9)設計用技師長外業日数 0.000日 0.000日 10)設計用主任技師外業日数 0.000日 11)設計用主任技師外業日数 6.000日 11)設計用技師 A 外業日数 6.000日 12)設計用技師 B 外業日数 9.000日 13)設計用技師 C 外業日数 13.500日 14)設計用技術員外業日数 13.500日 14)設計用技術員外業日数 0.000日		5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
8)時間区分 2時間 9)設計用技師長外業日数 0.000日 10)設計用技師外業日数 0.000日 11)設計用技師 A 外業日数 6.000日 12)設計用技師 B 外業日数 9.000日 13)設計用技術局外業日数 13.500日 14)設計用技術員外業日数 0.000日 高速道路等料金 0.000日 消費税抜き 14.000 M28121 ブトパンコニ輪駆動]							
9)設計用技師長外業日数 0.000日 10)設計用技師A外業日数 0.000日 11)設計用技師A外業日数 6.000日 12)設計用技師B外業日数 9.000日 13)設計用技術B外業日数 13.500日 14)設計用技術員外業日数 0.000日 序を4301 高速道路等料金 消費税抜き 14.000 オイ・シフ 二輪駆動] 14.000							
10)設計用主任技師外業日数							
12)設計用技師 B 外業日数		10)設計用主任技師外業日数	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					+		
P54301 高速道路等料金 消費税抜き 14.000 M28121 ライトパン[二輪駆動]		13)設計田技師(外業日数	10.000Д				
消費税抜き 14.000 式 2,145 30,030 M28121 ライトパン[二輪駆動]		,	0.000日				
		14)設計用技術員外業日数	0.000日				
	P54301	14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き) 式	2,145	30,030	
来単定員5名 排式重1.5L 14.000 日 1,600 22,400 P34001 ガソリン	P54301 M28121	14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライトパン[二輪駆動]	14.000				
JIS2号 レギュラースタンド 75.600 L 154 11.642	P54301 M28121	14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き ライトパン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L			2,145 1,600	30,030 22,400	

R	業務別業	務名:調査業務 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
# 6 # 7	<u> </u>		双 里	1 年世		並 競	算出数量
		合 計				64,072	1.000 式
		単 価		式		64,072	
近畿農政							<u> </u>

業務別業	務名:調査業務 名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		女 里	1 年11	半 14	立 親	1
	<u>燃料類</u> ガソリン					
D24004	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	75.600	L	154	11,642	₩ A
P34001	J152号 レキュラースタント	75.600		154	11,042	里 A
	運賃					
	高速道路等料金					
P54301	消費税抜き	14.000	式	2,145	30,030	単 A
	合 計				41,672	
		<u> </u>				近畿農政局

業務別業	務名:調查業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L					
M28121	<u>乗車定員5名 排気量1.5L</u>	14.000	且	1,600	22,400	単A
	合 計				22,400	
					,	
		<u> </u>		l	L	 近畿農政局

業務別業務名:調査業務

゠゙゚゚゚゚゚ゕゕゖ コード	養務名:調査業務 │ 名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
R04004	技師(A)	7.500	人	57,000		
(04004		7.500		57,000	427,300	<u> 早 A </u>
	技師(B)					
R04005		12.000		47,200	566,400	単 A
R04006	技師(C)	18.000	人	38,400	691,200	単A
	合 計	37.500	人		1,685,100	
			<u> </u>			近畿農政局

業務台	没古他门辰美用小供給	浏 未
業務別業	務名:調査業務	

業務別業務名:調査業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接人件費~機械経費					
・直接人件費					
・・直接人件費					
・・・3.現地踏査					
863007 3-1. 取水口調査外業	1.000	式	286,200	286 200	歩A・単A S単 4号
S63007 3-2.地区内用水系統調查外業	1.000				5年 45 歩A・単A S単 5号
863003 3-2.地区内用水系統調查内業			855,900		歩A・単A
	1.000	式	256,800	256,800	S単 2号

14 AP DI 44	渡合樋門農業用水供給効果検証業務					
₹務別業 コード	務名:調査業務 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1-1	白	双 重	- 早1	. 単 1叫	並 額	佣 传
	* * * S 単 - 1号 * * *					
	* * * * 5 里 - 1号 * * *					ı- A
						步A
	3-1. 取水口調査内業					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	
				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	1.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
)4004	技師 (A)					
,,,,,,,	JAPP (//)		1.000 人	57,000	57,000	
14006	技師(C)		7	0.,000	0.,000	
04000	1X HP (C)		1.000 人	38,400	38,400	
			1.000	30,400	30,400	算出数量
					05 400	1.000 式
					95,400	1.000 IV
	.v 					
	単 価		式		95,400	
	*** S単- 2号 ***					
						步A
	3-2. 地区内用水系統調査内業		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	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	0.00人		WEIN-21-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01		
	5)技師Bの人数	3.00人				
- 1	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	7)1X州 貝の人女	0.00				
04005	技師(B)					
	HAT (C)	;	3.000 人	47,200	141,600	
04006	技師(C)		0.000	20, 400	445 000	
		-	3.000 人	38,400	115,200	算出数量
	^ +1				050 000	
	合計				256,800	1.000 式
	単 価		式		256,800	
	* * * S 単 - 3号 * * *					
						步A
63003	3-3.用水慣行の聞き取り調査内業		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	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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		
- 1	4)技師 A の人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
- 1	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	: //01/2577 ()20	0.00,0				
04004	技師(A)					
507	POPE COLUMN TO THE POPE COLUMN T		0.500 人	57,000	28,500	
04006	技師(C)		X	01,000	20,000	
J-1000	JAHT (C)		0.500 人	38,400	19,200	
		<u> </u>	····	30,400	13,200	算出数量
	合 計				47 700	1.000 式
	H 11				47,700	
	単 価		式		47,700	
					,	
	* * * S単 - 4号 * * *					
	J 手 - 45					步A
63007	3-1. 取水口調査外業		式		1 000 =	当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	, _, _ , _ ,
	₩X₩1개개(且3X八日見八天)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土仕は歩きのよ物	0.004				
	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	
- 1	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	1	1
	3)主任技師の人数	0.00人		7K1X49153.0.0		
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	3.00人		7, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,		
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数	3.00人		7/12 PG G C C C C C C C C		
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	3.00人		// [X 19] IS 10.10		

	務名:調査業務						
コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	技師(A)	× ±		7-122	——————————————————————————————————————	<u> </u>	- III 3
	外業		3.000	人	57,000	171,000	
04006	技師(С)					,	
	外業		3.000	人	38,400	115,200	
							算出数量
	合 計					286,200	1.000 式
	単 価			式		286,200	
	*** S単- 5号 ***						步A
63007	3-2. 地区内用水系統調査外業			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	
	,				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	1.50人					
	5)技師Bの人数	9.00人					
	6)技師Cの人数	9.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
4004	技師(A)						
1 004	外業		1.500	人	57,000	85,500	
4005	技師(B)						
1000	外業		9.000	人	47,200	424,800	
	技師(C) 外業		9.000	人	38,400	345,600	
	/1 **		3.000		30,400	340,000	算出数量
	合 計					855,900	
	単 価			式		855,900	
	*** S単- 6号 ***						
	3 + 0 3						步A
3007	3-3.用水慣行の聞き取り調査外業			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	
					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	0.00人					
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.50人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	7/32附员仍八奴	0.000					
14004	技師(A)						
	外業		1.500	人	57,000	85,500	
4006	技師(С)				,	,	
	外業						
,			1.500	人	38,400	57,600	
- 1	Δ ±1		1.500	人	38,400		算出数量
	合 計		1.500	人	38,400		算出数量 1.000 式
	合 計 単 価		1.500	人	38,400		
			1.500		38,400	143,100	
			1.500		38,400	143,100	
			1.500		38,400	143,100	1.000 式
3018	単 価 *** S単- 7号 ***		1.500	式	38,400	143,100	1.000 式
3018	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用)		1.500			143,100 143,100 1.000 式	1.000 式
3018	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用)		1.500	式	時間的制約:なし	143,100 143,100 1.000 式制約作業時間:0.0	1.000 式
3018	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用)	ライトバン	1.500	式		143,100 143,100 1.000 式制約作業時間:0.0	1.000 式
3018	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) 方イトパン,14日,2時間	ライトパン 2,145円	1.500	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	143,100 143,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 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,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別)		1.500	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復(人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別)	2,145円 0円 0円	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復「人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別)	2,145円 0円 0円 0円	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 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,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別)	2,145円 0円 0円 0円 0円	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1) 交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復「人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別) 7)ライトパン使用日数の入力	2,145円 0円 0円 0円 0円 14日	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別) 7)ライトパン使用日数の入力 8)時間区分	2,145円 0円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 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,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)バス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 7)ライトバン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数	2,145円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間 0.000日	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 7)ライトパン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数 10)設計用主任技師外業日数	2,145円 0円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間 0.000日 0.000日	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別) 7)ライトパン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数 10)設計用主任技師外業日数 11)設計用技師A外業日数	2,145円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間 0.000日 0.000日	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復「人当料金(税別) 5)断舶往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別) 7)ライトパン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数 10)設計用支師長外業日数 11)設計用技師 A外業日数 12)設計用技師 B外業日数	2,145円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間 0.000日 0.000日 6.000日 9.000日	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別) 7)ライトパン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数 10)設計用主任技師外業日数 11)設計用技師A外業日数	2,145円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間 0.000日 0.000日	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
	単 価 *** S単-7号 *** 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,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)バス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 7)ライトバン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数 10)設計用技師長外業日数 11)設計用技師の外業日数 11)設計用技師の外業日数 13)設計用技師の外業日数 13)設計用技師の外業日数 13)設計用技師の外業日数 14)設計用技師の外業日数 14)設計用技師の外業日数 14)設計用技師の外業日数 14)設計用技術員外業日数 14)設計用技術員外業日数	2,145円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間 0.000日 0.000日 6.000日 9.000日		式	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 深夜時間:0.0	143,100 143,100 143,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 式
4301	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 7)ライトパン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数 10)設計用技師長外業日数 11)設計用技師の各外業日数 11)設計用技師の各外業日数 12)設計用技師の各外業日数 13)設計用技師の各外業日数 14)設計用技師の各外業日数 13)設計用技師の各別等日数 14)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 14)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)認計用技師の各別等日数 13)認計用技師の各別等日数	2,145円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間 0.000日 0.000日 6.000日 9.000日	1.500	式	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	143,100 143,100 143,100 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
4301	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別) 7)ライトパン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数 10)設計用主任技師外業日数 11)設計用技師各外業日数 11)設計用技師B外業日数 12)設計用技師B外業日数 13)設計用技師の外業日数 13)設計用技師の外業日数 13)設計用技師「外業日数 13)提計用技術員外業日数 14)設計用技術員外業日数 高速道路等料金 消費税抜き 7七パン[二輪駆動]	2,145円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間 0.000日 0.000日 6.000日 9.000日	14.000	式	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 深夜時間:0.0	143,100 143,100 143,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 式
4301	単 価 *** S単-7号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,14日,2時間 1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)パス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 7)ライトパン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数 10)設計用技師長外業日数 11)設計用技師の各外業日数 11)設計用技師の各外業日数 12)設計用技師の各外業日数 13)設計用技師の各外業日数 14)設計用技師の各外業日数 13)設計用技師の各別等日数 14)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 14)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)設計用技師の各別等日数 13)認計用技師の各別等日数 13)認計用技師の各別等日数	2,145円 0円 0円 0円 0円 14日 2時間 0.000日 0.000日 6.000日 9.000日		式	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 深夜時間:0.0	143,100 143,100 143,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 式

業務別業務名:調査業務

来伤がま コード	務名:調査業務 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
				, ,,,		算出数量 1.000 式
	合 計				64,072	1.000 式
	単 価		式		64,072	
						近畿農政局
						小器岩内局

名 称(規 格) 間接調査費(施工管理費以外) ・間接調査費 ・・間接調査費	数 量	単位 ————————————————————————————————————	単 価	金額	備考
・・間接調査費					
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -					
・・・旅費交通費(設計)					
\$63018旅費交通費(設計外業日帰用)ライトバン,14日,2時間	1.000	式	64,072	64 072	S単 7号
条件名:交通機関区分	ライトバン	ΣV	01,012	01,012	
条件名:高速道路往復料金(税別) 条件名:鉄道往復1人当料金(税別)	2,145円 0円				<金額入力の条件>
条件名:バス往復1人当料金(税別)	0円				
条件名:船舶往復1人当料金(税別) 条件名:航空往復1人当料金(税別)	0円 0円				
条件名:ライトバン使用日数の入力	14日				
条件名:時間区分 条件名:設計用技師長外業日数	2時間 0.000日				
条件名:設計用主任技師外業日数	0.000日				
条件名:設計用技師 A 外業日数 条件名:設計用技師 B 外業日数	6.000日 9.000日				
条件名:設計用技師C外業日数	13.500日				
条件名:設計用技術員外業日数	0.000日				
					近畿農政局