

令和4年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 東条川地区幹線水路機能診断検証業務

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	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	東条川地区幹線水路機能診断検証業務
施工場所	兵庫県三田市大川瀬〜加東郡東条町秋津地内
業務番号	4-109-0013
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	兵庫南
地区区分	三田市・三木市(旧吉川)
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和4年7月
単価期適用年月	令和4年7月—A
歩掛期適用年番号	令和4年99号—A
電力会社名	関西電力
	· 行業農政局

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金額	備考
	設計業務費				18, 315, 000	
	・総合業務価格				16, 650, 000	
					1, 665, 000	
	・消費税相当額(10%)				1, 665, 000	
	総合業務価格内訳					
	設計業務				6, 430, 000	
	調查業務				10, 220, 000	
	業務内容					
	設計業務					
	調査業務					
\vdash						
\vdash						
_						
						近畿農政局

 事業名
 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 業務名
 東条川地区幹線水路機能診断検証業務

 業務別業務名: 設計業務

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
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	4週8休以上
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
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
	近畿農政局

 事業名
 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 業務名
 東条川地区幹線水路機能診断検証業務

 業務別業務名: 設計業務

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			6, 430, 000	
・業務原価			4, 185, 000	
・・直接原価			2, 773, 000	
・・・直接人件費	1. 000	式	2, 623, 000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1. 000	式	73, 000	
· · · 直接経費 (電子成果品作成費)	1. 000	式	77, 000	
・・その他原価				
2, 623, 000 × 53. 850			1, 412, 000	
• 一般管理費等				
4, 185, 000 × 53. 850			2, 253, 000	

事業名 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 業務名 東条川地区幹線水路機能診断検証業務 業務別業務名: 設計業務

業務別業務名:設計業務 工種名称	数量	単位	金 額	備考
直接人件費内訳			2, 623, 000	
直接人件費	1.000	式	2, 623, 000	
	1. 000		2, 020, 000	
・直接人件費	1.000	+	2, 623, 000	
・・直接人件費				
・・・ 1. 資料の収集・整理	1.000	式	2, 623, 000	
・・・ 4. 診断技術の適用と評価	1.000		1 754 000	
・・・ 5. 照査	1.000		1, 754, 000	
・・・ 6. 点検とりまとめ	1.000	式	176, 000	
· · · 打合せ (設計)	1.000	式	277, 000	
	1.000	式	249, 000	
				近畿農政局

事業名 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 業務名 東条川地区幹線水路機能診断検証業務

業務別業務名:設計業務

業務別業務名:設計業務 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			73, 000	
			73,000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)				
担佐経賃(电丁以木mTF以賃を除入)	1. 000	式	73, 000	
・直接経費				
・・直接経費	1. 000	式	73, 000	
	1. 000	式	73, 000	
・・・ 旅費交通費 (設計)	1.000	式	2, 000	
・・・ その他				
	1. 000	式	71, 000	
		<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
直接人件費	<i>7</i> / ±	7 124	7- 1124	2, 623, 000	VIII J
・直接人件費	1.000	式		2, 623, 000	
・・直接人件費	1.000			2, 623, 000	
・・・ 1. 資料の収集・整理		式	107.000		1 式当たり
S63003 1. 資料の収集・整理	1.000	式	167, 000	167, 000	歩A・単A
	1.000	式	167, 200	167, 200	S単 1号
合 計				167, 200	
・・・ 4. 診断技術の適用と評価					1 式当たり
S63003 4. 診断技術の検証及び評価	1.000	式	1, 754, 000	1, 754, 000	歩A・単A
	1.000	式	1, 753, 600	1, 753, 600	S単 2号
合 計				1, 753, 600	
					1 式当たり
863003 5. 照查	1.000	式	176, 000	176, 000	歩A・単A
5. M.B.	1.000	式	175, 800	175, 800	歩A・単A S単 3号
合 針				175, 800	
					. Date 3. as
・・・ 6. 点検とりまとめ	1.000	式	277, 000	277, 000	1 式当たり
863003 6. 点検とりまとめ	1.000	式	277, 000	277, 000	歩A・単A S単 4号
合 計				277, 000	
・・・ 打合せ (設計)	1.000	式	249, 000	249, 000	1 式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	2.000	回	54, 900	109, 800	歩A・単A S単 5号
863010 打合世 (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	3.000	回	46, 400	139, 200	歩A・単A S単 6号
合 計			11, 11	249, 000	5+ 0.9
LI PI				210,000	
	1				

業務別業務名:設計業務

業務別業務名:設計業務 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)				73, 000	
・直接経費	1. 000	式		73, 000	
・・直接経費	1. 000			73, 000	
・・・ 旅費交通費 (設計)		土			1 式当たり
\$63011 打合せ (設計旅費・交通費)	1. 000	式	2, 000	2, 000	歩A・単A
- 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	980	1, 960	S単 7号
m (100tun/kijid)					
合 計				1, 960	
・・・ その他	1. 000	式	71, 000	71, 000	1 式当たり
863023 電子納品版業務報告書作成	1. 000		7, 338		歩A・単A S単 8号
1, A-4,500,8cm,0 P96001 情報共有システム (初期登録料)		式			歩A・単A
P96002 情報共有システム (月額利用料)	1. 000	式	8, 000	8, 000	歩A・単A
	6. 000	月	9, 200	55, 200	
승 화				70, 538	
	<u> </u>				
					近後豊政局

 事業名
 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 業務名
 東条川地区幹線水路機能診断検証業務

 業務別業務名: 設計業務

	務名:設計業務	** P.	324 F-Fe)	A 455	/#: - -
コード	名 称 (規 格) *** S単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金 額	備考
S63003	1. 資料の収集・整理					
500000	設計労務(直接人件費内業)					
			式	167, 200		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***					
S63003	4. 診断技術の検証及び評価					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1, 753, 600		歩A・単A
	*** S単一 3号 ***		工人	1, 755, 000		少A・平A
S63003	5. 照査					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	175, 800		歩A・単A
	*** S単一 4号 ***					
S63003	6. 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)					
	或訂为份(直接八件資P)来/		式	277, 000		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***			277,000		971 711
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		回	54, 900		歩A・単A
CC2010	*** S単一 6号 *** 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		回	46, 400		歩A・単A
	*** S単一 7号 ***			,		,
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)					
	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種, 着手前・最終, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L < 100km (回	980		歩A・単A
	100km未満)					
	*** S単一 8号 ***					
S63023	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, 338		歩A・単A
			_			
<u> </u>						
L						
1						
1						
				1		近畿農政局

当年	業務別業 コード	務名: 設計業務	数量	単位	単価	金額	備考
1 美色の位置 型型	7 - 1	名		里似.	単 加	金 観	/用 /与
1998年 日本		*** S単一 1号 ***					
							歩A
対す物に関連する人物	S63003			式			当たり算出
□ 1 世紀の前の人類		設計労務(直接人件費内業)					
2014年の人際		A Late Charles and Marketine a					
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.							
日前後の大条 1.00人 1.000						超期時间:0.0	
分別報子の入後					1 K K 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
1000							
1,000 人 51,200 51,200 1,000 人 51,200 51,200 1,000 人 41,600 33,200 1,000 人 41,600 33,200 1,000 人 32,200 32							
1.000 人 51,200 51,200 2.000 人 41,600 33,200 1.000 人 32,800 32,200 1.000 人 32,800 32,200 1.000 人 32,800 32,200 1.000 人 32,800 167,200 1.000 人 51,200 167,200 1.000 Д 51,200 167,200 1.000 Д 51,200 167,200 1.000 Д 51,200 167,200 1.000 Д 51,200 Д 51,200 1.000 Д 51,200 Д 51,200 Д 51,200 Д 1.000 Д 51,200 Д 51,200 Д 51,200 Д 1.000 Д 51,200 Д 51,200 Д 51,200 Д 51,200 Д 1.000 Д 51,200 Д 51,200		7)技術員の人数	0.00人				
1.000 人 51,200 51,200 2.000 人 41,600 33,200 1.000 人 32,800 32,200 1.000 人 32,800 32,200 1.000 人 32,800 32,200 1.000 人 32,800 167,200 1.000 人 51,200 167,200 1.000 Д 51,200 167,200 1.000 Д 51,200 167,200 1.000 Д 51,200 167,200 1.000 Д 51,200 Д 51,200 1.000 Д 51,200 Д 51,200 Д 51,200 Д 1.000 Д 51,200 Д 51,200 Д 51,200 Д 1.000 Д 51,200 Д 51,200 Д 51,200 Д 51,200 Д 1.000 Д 51,200 Д 51,200							
Respon	R04004	技師 (A)	1 000	١,	51 200	51 200	
1,000 大口 1,000 1,000 大口 1,000 1,000 大口 1,000 大口	R04005	技師 (B)	1: 000		31, 200	31, 200	
1,000 人 32,800 32,800 32,800 167,200 1,000 人 2,000 167,200 1,000 人 1,000 大 1,000 大	101000	Ker (b)	2.000	人	41, 600	83, 200	
日本の 日本	R04006	技師 (C)					
自 157,200 1,000 支 167,200 1,000 支 167,200			1. 000	人	32, 800	32, 800	
161,200 16							
************************************		合 計				167, 200	1.000 式
************************************		\(\text{\tint{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\xititt{\text{\ti}\xititt{\texi\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texit{\text{\texi}\tittitt{\text{\text{\texitile}}\tint{\text{\text{\texitile}}\tint{\text{\texititt{\text{\texi}\tint{\texitilex{\tiint{\texiti}}}\tint{\tiinttitex{\tiint{\texitilex{\tiin}\tiint{\tic		-		167 200	
250000 4 多		平 1川		I.		107, 200	
250000 4 多							
250000 4 多							
5,000 2		*** S単一 2号 ***					
製作等値域を人作費内場 特別の時間でもの 機能性質でもの 機能性質を使用する 機能性質を使							1 *
1 中任技術者の人数	S63003			式	nt 00 // 4 / /)		当たり算出
□ 計手経済の人数		設計另務(直接人件費內業)					
20		1) 主任技術者の 人 数	0.00 Å				
3 主任技師の人数							
0. 社師の2人数 12.00人 13.000 12.00人 13.000 13.000 13.000 14.0000 14.0000 14.0000 14.0000 14.0000 14.0000 14.0000 14.0000 14.0000 14.00						起動時间:0.0	
12.00人 12.00ଠ					N N		
1							
1		6)技師Cの人数					
1		7)技術員の人数	12.00人				
1							
2890	R04003	主任技師	4 000	١,	F0.000	004 400	
12,000 人 51,200 409,600 12,000 人 41,600 499,200 12,000 人 23,800 262,400 12,000 人 29,000 348,000 13,753,600 1,753,600 1,753,600 14 何 次 1,753,600 1,753,600 2 平 何 次 1,753,600 1,753,600 2 平 7 7 7 7 7 7 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2	D04004	+t-6= (A)	4. 000		58, 600	234, 400	
12,000 人 41,600 499,200 499,200 262,400 267,400 476,200 267,400 276,400	K04004	1X HI (A)	8 000	۸ ا	51 200	409 600	
R04006 技術 (C)	R04005	技師 (B)			11, 211	,	
12.000 人 22,800 262,400 262,400 262,400 27,000 28,000 28,000 348,000			12. 000	人	41, 600	499, 200	
12.000 人 29.000 348.000 第日数量 1,753,600	R04006	技師(C)					
12,000 人 29,000 348,000 算出故産 1,753,600 1,000 式 単 故産 1,753,600 1,000 式 1,000	D0 4005	4位日	8. 000	人	32, 800	262, 400	
1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,753,600 1,000 式 当たり第出 1,000 式 当在比較の人数 1,000 式 1,000	R04007	技術員	12 000	١,	29 000	348 000	
注 価 元 753,600 1,000 式 1,753,600			12.000		23, 000	340,000	
単 価 式		合 計				1, 753, 600	
*** S単- 3号 *** 2							
大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名		単 価		式		1, 753, 600	
大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名							
大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名							
大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名		*** S単一 3号 ***					
1,000 式 当たり第出 1,000 式 1,		, , , 5 7 00 mmm					歩A
設計労務(直接人件費内薬)	S63003	5. 照査		式		1.000 式	1 -
1)主任技術者の人数					時間的制約: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 6)技師日の人数 0.00人 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 0.00人 70女術員の人数 0.00人 175,800 2 175,800 第出数量 1,000 式 175,800 2 175,800 3 175,800 第出数量 1,000 式 175,800 2 175,800 3 175,800 3 175,800 3 175,800 3 175,800 4 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 5 175,800 6 計 5 175,800 5 1,000 式 5 1,000 式 6 1,000 式 6 1,000 式 6 1,000 式 <							
3)主任技師の人数 3.00人 深夜時間:0.0 (公成) (公成) (公成) (公成) (公成) (公成) (公成) (公成)							
4)技師Aの人数 0.00人 5)技師Bの人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 R04003 主任技師 3.000 人 58,600 175,800 第日数量 1,000 式 175,800 175,800 ※*** S単一 4号 *** 式 863003 6.点檢とりまとめ 設計労務(直接人件費内薬) 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 0.00人 豪雪補正:なし 亜熱常相正:なし 亜熱常補正:なし 亜熱常補正:なし 亜熱常補正:なし						超勤時間:0.0	
5)技師Bの人数							
6)技師Cの人数 0.00人 7)技術員の人数 0.00人 804003 主任技師 3.000 人 58,600 175,800 第出数量 1.000 式 175,800 **** S単一 4号 *** 863003 6. 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業) 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 0.00人 *** 58,600 175,800 京 1,000 式 歩A 1,000 式 おとりまとめ 皮間制約作業時間:0.0 専舗正:なし 亜熱帯補正:なし 正熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし							
7)技術員の人数 0.00人 3.000 人 58,600 175,800 第出数量 175,800 175,8							
R04003 主任技師 3.000 人 58,600 175,800 58							
3.000 人 58,600 175,800 第出数量 175,800 第出数量 1,000 式 175,800		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>				
合 計	R04003	主任技師					
合計 175,800 1.000 式 \$63003 6. 点検とりまとめ 式 175,800 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 豪雪補正:なし			3. 000	人	58, 600	175, 800	Anton 11 Met
第3003 6. 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業) 1)主任技術者の人数 0.00人 式 175,800 式 1,000 式当たり第出 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要素補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし		∆ ±L				175 000	
*** S単- 4号 *** 66. 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		百 訂				170,000	1.000 式
*** S単- 4号 *** 66. 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		単 価		式		175, 800	
563003 6. 点検とりまとめ 式 1.000 式 歩A 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 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		. 35000		Ì		,.,,	
563003 6. 点検とりまとめ 式 1.000 式 歩A 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 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							
563003 6. 点検とりまとめ 式 1.000 式 歩A 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 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							
\$63003 6. 点検とりまとめ 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 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)主任技術者の人数 0.00人 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし		*** S単一 4号 ***					IF: A
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 冬期補正:なし 1)主任技術者の人数 0.00人	SESUUS	6 占絵とりまとめ				1 000 -	1 *
で間制約作業時間: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	S03003			工	時間的制約・お1		ヨにり昇田
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		以口 カカ 巨 次八 丁貝 1 未/					
		1) 主任技術者の人数	0.00人				

事業名 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 業務名 東条川地区幹線水路機能診断検証業務

	果余川地区幹線水路機能診断模趾業務 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	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
	Timer	1.000	人	58, 600	58, 600	
R04004	技師 (A)					
		2. 000	人	51, 200	102, 400	
R04005	技師 (B)	2. 000	١,	41, 600	83, 200	
R04006	技師 (C)	2.000	人	41, 000	03, 200	
N04000	1Xpp (C)	1. 000		32, 800	32, 800	
						算出数量
	合 計				277, 000	1.000 式
	単 価				277, 000	
	単 価		式		211,000	
	*** S単一 5号 ***					
0000	Le ∧ 11. (∃11,∃1 ₩ 7½ 廿 ¾ □ 4+*)					歩A
	打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額)		日	時間的制約:なし	1.000 回 制約作業時間:0.0	当たり算出
	刊合む (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			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	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 5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合世日数	0. 500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師					
D0 400 4	Hot (A)	0. 500	人	58, 600	29, 300	
R04004	技師(A)	0. 500	人	51, 200	25, 600	
		0.000	1	01, 200	20,000	算出数量
	合 計				54, 900	1.000 回
	単 価		回		54, 900	
	*** S単一 6号 ***					歩A
S63010	打合せ (設計業務基準日額)		回		1 000 回	少A 当たり算出
500010	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	1/C / #H
	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 4) 設計用技師(A) 人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	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				
KU4UU4	技師 (A)	0. 500	人	51, 200	25, 600	
R04005	技師 (B)	0. 500		31, 200	20,000	
		0. 500	人	41, 600	20, 800	
						算出数量
	合 計				46, 400	1.000 回
	単 価		回		46, 400	
	T 1144				70, 700	
	*** S単- 7号 ***					歩A
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)		回		1 000 🖃	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	L < 100km (100km未満)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1) 設計工種 2) 打合せ内容	一般工種 着手前・最終				
	3) 主任技師配置人員	1人				
	4)技師A配置人員	1人				
	-> 25cmmap -> 4>4					
	5)技師B配置人員	0人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数	0人 0.50日				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人				

事業名 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 業務名 東条川地区幹線水路機能診断検証業務

業務別業務名:設計業務

	務名:設計業務					
コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
	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)	490円				
	15)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	16)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	17) 航空往復1人当料金(税別)	0円				
	18) ライトバン使用日数	0日				
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
P54306	鉄道料金					
	消費税抜き	2. 000	人	490	980	
						算出数量
	合 計				980	1.000 回
	単 価		□		980	
	*** S単一 8号 ***					
						歩A
S63023	電子納品版業務報告書作成		式			当たり算出
	電子納品版業務報告書作成			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1, A — 4,500,8cm,0			夜間制約作業時間:0.0		
	1)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分	A-4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 枚数区分(枚)	500		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	8cm	1			
	5) CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代 (コピー)					
	A-4以下 500枚	1. 000	部	6, 750	6, 750	
P43543	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)	1. 000	₩	588	588	
P43602	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0. 000	枚	42	0	
						算出数量
	合 計				7, 338	1.000 式
	単 価		式		7, 338	
l						
l						
l						
l						
l						
l						
l						
l						
			+	+		
			+			
\vdash			1	+		
l						
						近終農政局

 事業名
 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業業務名

 東条川地区幹線水路機能診断検証業務業務別業務名:設計業務

業務別業	務名: 設計業務 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	情報共有システム (初期登録料)					via 3
P96001	情報共有システム (月額利用料)		式	8, 000		
P96002			月	9, 200		
L						
						近畿農政局