

令和5年度

全体実施設計

「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務

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	全体実施設計
業務名	「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務
施工場所	滋賀県東近江市
業務番号	5-109-0003
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	京都市
工期	7ヶ月
	令和5年4月
	令和5年4月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和4年99号 A
電力会社名	関西電力
	· 元樂 惠 功 忌

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	設計業務費				6,116,000	
					3,110,000	
	・設計業務価格				5,560,000	
	・消費税相当額(10%)				556,000	
	業務内容					
	「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務					
	<u> </u>					
						1
	1					
	<u> </u>					

業務別業務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 項目名 内 容 「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 業務名 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 業務積算(設計) 工種体系区分 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 しない 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:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 項 目 名	数量	単位	金額	備考
設計業務価格			5,560,000	
・業務原価			3,588,000	
・・直接原価			2,388,000	
・・・直接人件費	1.000	式	2,230,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	84,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	74,000	
・・その他原価				
2,230,000 × 53.850			1,200,000	
・一般管理費等				
$3,588,000 \times 53.850$			1,932,000	
・一括計上価格	1.000	式	40,000	
				近畿農政局

業務別業務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接人件費内訳			2,230,000	
			2,200,000	
直接人件費				
	1.000	式	2,230,000	
・直接人件費				
	1.000	式	2,230,000	
・・直接人件費	1.000	式	2,230,000	
・・・設計作業費	1.000	式	2,046,000	
・・・ 打合せ(設計)	1.000		184,000	
	1.000	- 10	101,000	
				近畿農政局

を特別業務名: ・近江東部地区」総合堆砂対東技術検討業務 工種名称 直接経費(電子成果品作成費を除く)内訳	数量	単位	金額	備考
<b>■1文社長 ( 电 」 ルズ ロ   トル 具 で 小 \ / ۲3 p (</b>			84,000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)				
	1.000	式	84,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	84,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)				
	1.000	式	84,000	
・・・ その他	1.000	式	2,000	
・・・ 情報共有システム			82,000	
	1.000	式	82,000	
				<u> </u>

業務別業務名: '近江東部地区」総合堆ψ刈東技術快削業務 工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			40,000	
			70,000	
一括計上価格				
	1.000	式	40,000	
・一括計上価格	1.000	式	40,000	
・・一括計上価格				
・・・一括計上価格	1.000		40,000	
	1.000	式	40,000	
				1
		<u> </u>	I.	近畿農政局

務別業務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費					
· 直接人件費				2,230,000	
・直接人件費	1.000	式		2,230,000	
	1.000	式		2,230,000	1 式当たり
· · · 設計作業費	1.000	式	2,046,000	2,046,000	
63003 資料の収集及び検討	1.000	式	244,050	244,050	歩A・単A S単 1号
63003 河川環境パンフレット (案)の作成	1.000	式	434,900	434,900	歩A・単A S単 2号
63003 近江東部地区技術検討委員会の企画・運営	1.000	式	399,300	399,300	歩A・単A
63003 永源寺ダム排砂パイパス技術検討会の企画・運営					歩A・単A
63003 点検とりまとめ	1.000	式	298,800	298,800	<u>S単 4号</u> 歩A・単A
	1.000	式	668,800	668,800	S単 5号
<b>合</b> 計				2,045,850	
・・・ 打合せ ( 設計 )	1.000	式	184,000	184,000	1 式当たり
63010 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,0.25日,0日	1.000		29,350	29,350	歩A・単A S単 6号
63010 打合せ(設計業務基準日額)	1.000		25,125	25,125	歩A・単A S単 7号
一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 63010 打合せ(設計業務基準日額)			, i		歩A・単A
<u>一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0日</u> 63010 委員会出席	1.000	回	29,350	29,350	S単 6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 63010 検討会出席	1.000	回	50,250	50,250	S単 8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	1.000	回	50,250	50,250	S単 9号
<b>合</b> 計				184,325	

業務別業務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 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)				84,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		84,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000			84,000	
・・・その他					1 式当たり
S63023 電子納品版業務報告書作成	1.000	式	2,000	2,000	歩A・単A
1, A - 4,100,3cm,0	1.000	式	1,962	1,962	S単 10号
				1,962	
・・・ 情報共有システム					1 式当たり
	1.000	式	82,000	82,000	歩A・単A
P96001 情報共有システム初期登録費用	1.000	式	8,000	8,000	
P96002 情報共有システム月額利用料	8.000	月	9,200	73,600	歩A・単A
合 計				81,600	
		<u> </u>	1	l	 近畿農政局

業務別業務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 一括計上価格 40,000 ・一括計上価格 1.000 40,000 ・・一括計上価格 1.000 式 40,000 ・・・ 一括計上価格 1 式当たり 40,000 40,000 1.000 P96101 委員会謝金 歩A・単A 1.000 式 30,906 30,906 P96102 検討会謝金 歩A・単A 1.000 9,363 9,363 合 計 40,269

<del>ェッカルス</del> コード	務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***		7,2	—— IM	302 107	- I'M 3
S63003	資料の収集及び検討					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	244,050		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
S63003	河川環境パンフレット(案)の作成					
	設計労務(直接人件費内業)			424 000		1F a 224 a
	* * * S 単 - 3号 * * *		式	434,900		歩A・単A
\$63003	近江東部地区技術検討委員会の企画・運営					
000000	設計労務(直接人件費內業)					
			式	399,300		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***			·		
S63003	永源寺ダム排砂バイパス技術検討会の企画・運営					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	298,800		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 5号 * * *					
303003	<u>点検とりまとめ</u> 設計労務(直接人件費内業)					
	或引力物(且按人计具的未)		式	668,800		歩A・単A
	*** 5単-6号 ***		10	000,000		<i>Σ</i> Λ +Λ
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,0.25日,0日			29,350		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)			05 405		作 V · 景 v
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 * * * S 単 - 8号 * * *			25,125		歩A・単A
S63010	- ^ ^ S 早 - 85					
	安見云山市 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			50,250		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***					
	検討会出席					
	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			50,250		歩A・単A
000000	* * * S 单 - 10号 * * *					
563023	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成					
	电丁斛面放業務報告責任成 1, A - 4,100,3cm,0		式	1,962		歩A・単A
	1, A - 4, 100, 3cm, 0		10	1,302		グル・ギル
			-			
		1	1	1		1

<u>₹務別</u> 果 コード	務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 名 称	数	量	単位	単価	金額	備考
		**	<u> </u>	+14	<del>+</del> іщ	7E 1H	m 5
	* * * S 単 - 1号 * * *						步A
	<u>資料の収集及び検討</u>			式	=+ PP+/ +-// / / ·		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	
	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	1.50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					
	•						
04003	主任技師		1 500		62 200	02.200	
04004	技師(A)		1.500		62,200	93,300	
04004	JXHP ( A )		1.500	人	55,200	82,800	
04005	技師(B)						
			1.500	人	45,300	67,950	**************************************
	合 計					244 050	算出数量 1.000 式
	日前					244,000	1.000 ±
	単 価			式		244,050	
	*** S単- 2号 ***						
							步A
63003	河川環境パンフレット (案)の作成			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	
	1)主任技術者の人数	0.00人				<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	1.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	3.00人					
- 1	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	3.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	· //AH/#**/ (3A	5.557					
04003	主任技師						
04004	HOT ( A )		1.000	人	62,200	62,200	
04004	技師(A)		3.000	人	55,200	165,600	
04005	技師(B)		3.000		33,200	103,000	
			3.000	人	45,300	135,900	
04006	技師(С)						
			2.000	人	35,600	71,200	算出数量
	合 計					434,900	
	77					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	単 価			式		434,900	
	* * * S 単 - 3号 * * *						
							步A
63003	近江東部地区技術検討委員会の企画・運営			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	
	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	1.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数 5)技師 B の人数	3.00人			-		
	6)技師Cの人数	1.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
2465-	+/7++65						
U4UU3	主任技師		1.000	人	62,200	62,200	
04004	技師(A)		1.000		62,200	02,200	
			3.000	人	55,200	165,600	
04005	技師(B)		2 000		45.000	405.000	
)4006	技師(С)		3.000	人	45,300	135,900	
	200 ( ° )		1.000	人	35,600	35,600	
			-	-	, , ,		算出数量
	合 計					399,300	1.000 式
	単 価			式		399,300	
				I(	+	388,300	
		1			1	I	
	*** S単- 4号 ***						歩A

<b>学</b> 段 即学	「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務 養務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務					
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	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	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 7)技術員の人数	0.00人				
		0.00%				
04003	主任技師					
		1.00	0 人	62,200	62,200	
04004	技師(A)					
		2.00	0 人	55,200	110,400	
J4005	技師(B)					
	II. Am	2.00		45,300	90,600	
J4006	技師(C)	1.00	<sub>0</sub> \	35,600	35,600	
		1.00		33,600	33,000	算出数量
	合 計				298,800	
	H HI				200,000	
	単 価		式		298,800	
	*** S単- 5号 ***					 
00000	上☆といまとめ				4 202 =	歩A 少たい答出
აასსპ	点検とりまとめ 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
	RXR  / 7g77( 旦]女八 丁昊 / 5j未 /			両間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	  1)主任技術者の人数	0.00人		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	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
24000	<i>→ IT</i> ++ MT					
04003	主任技師	2.00		62 200	104 100	
04004	技師(A)	2.00	0 人	62,200	124,400	
04004	TXIII (A)	4.00	0 人	55,200	220,800	
04005	技師(B)	4.00	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	00,200	220,000	
		4.00	0 人	45,300	181,200	
04006	技師(C)			,	,	
		4.00	0 人	35,600	142,400	
						算出数量
	合 計				668,800	1.000 式
	724 /III		-		660 000	
	単 価		式		668,800	
	* * * S単- 6号 * * *					
						步A
63010	打合せ(設計業務基準日額)				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,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.25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 3)設計用主任技師人数	着手前・最終 1.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				/水1火中寸 目、U.U		
	4) 設計用技師(A)人数	11 00 人				
	4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	(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	1.00人 0.00人 0.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数	0.00人 0.00人 0.250日				
	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	0.00人				
04003	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師	0.00人 0.00人 0.250日	50 人	62,200	15,550	
	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	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日		62,200 55,200	15,550 13,800	質出数量
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師 技師(A)	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日			13,800	算出数量 1.000 回
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日			13,800	算出数量 1.000 回
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師 技師(A)	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日			13,800	
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師 技師(A)	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日	60 人		13,800 29,350	
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師 技師(A)	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日	60 人		13,800 29,350	
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師 技師(A)	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日	60 人		13,800 29,350	
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師 技師(A)	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日	60 人		13,800 29,350	1.000 🛽
)4004	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合計 単価	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日	回		13,800 29,350 29,350	1.000 回
)4004	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合 計 単 価 *** S単-7号 ***	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日	60 人	55,200	13,800 29,350 29,350	1.000 🗆
)4004	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合世日数 8)往復移動日数 主任技師 技師(A) 合計 単価 *** S単-7号 *** 打合世(設計業務基準日額) 打合世(設計業務基準日額)	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日	回	55,200	13,800 29,350 29,350 1.000 回制約作業時間:0.0	1.000 回
)4004	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合世日数 8)往復移動日数 主任技師  技師(A)  合 計 単 価  *** S単-7号 ***  打合世(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,0.00人,0.25日,0日	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日 0.25	回	55,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	13,800 29,350 29,350 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 回
04004	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合世日数 8)往復移動日数 主任技師  技師(A)  合 計  単 価  *** S単-7号 ***  打合世(設計業務基準日額) 打合世(設計業務基準日額) 一般工種、中間,0.00人,1.00人,0.00人,0.25日,0日 1)設計工種	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日 0.25 0.25	回	55,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	13,800 29,350 29,350 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	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合世日数 8)往復移動日数 主任技師  技師(A)  合 計 単 価  *** S単-7号 ***  打合世(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,0.00人,0.25日,0日	0.00人 0.00人 0.250日 0.000日 0.25	回	55,200 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	13,800 29,350 29,350 1.000 回 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 回

	務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務						
表別別来 コード	份名: 近江宋部地区 1 総古堆砂刈束投机快韵耒份 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		数量	単位	単価	金額	備考
	5)設計用技師(B)人数	1.00人	~ _			- HA	110 3
	6)設計用技師(C)人数	0.00人					
		0.250日					
	8)往復移動日数	0.000日					
04004	技師(A)						
			0.250	人	55,200	13,800	
04005	技師(B)						
			0.250		45,300	11,325	77.11.85 E
	A ±1					25 425	算出数量 1.000 回
	合計	_				25,125	1.000 四
	単 価					25,125	
	* * * S 単 - 8号 * * *						步A
	委員会出席 			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 1)設計工種	一般工種			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)設計工程 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			<del>                                    </del>		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人					
	5)設計用技師(B)人数	1.00人					
	6)設計用技師(C)人数	0.00人					
- 1	7)打合世日数	0.500日					
	8)往復移動日数	0.000日					
04004	技師(A)		0.500		55.000	07.000	
04005	#師(P)		0.500	人	55,200	27,600	
υ4005	技師(B)		0.500	人	45,300	22,650	
$\rightarrow$			0.500		40,300	22,030	算出数量
	合 計					50 250	异山奴里   1.000 回
	H HI	_				30,230	
	単 価	_		回		50,250	
	*** S単- 9号 ***						
	<u> </u>						步A
63010	検討会出席			回		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 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 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)打合世日数	0.500日					
	8)往復移動日数	0.000日					
	技師 ( A )						
-			0.500	人	55,200	27,600	
04005	技師(B)		0.500 0.500	人	55,200 45,300	27,600 22,650	
04005						22,650	算出数量
04005	技師(B) 合 計					22,650	算出数量 1.000 回
04005	合 計			人		22,650 50,250	
04005						22,650	
04005	合 計			人		22,650 50,250	1.000 回
	合 計 単 価 *** S単- 10号 ***			人		22,650 50,250 50,250	1.000 回
63023	合 計			人		22,650 50,250 50,250	1.000 回
53023	合計 単 価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,0			人	45,300	22,650 50,250 50,250 1.000 式制約作業時間:0.0	1.000 回
53023	合計 単価  *** S単-10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 - 4,100,3cm,0 1)報告書部数(部)	1.000		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	22,650 50,250 50,250 50,250 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
53023	合計 単 価  *** S単-10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 - 4,100,3cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分	A - 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 基本給時間:8.0	22,650 50,250 50,250 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 回
53023	合計 単 価  *** S単-10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 - 4,100,3cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚)	A - 4 100		人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	22,650 50,250 50,250 50,250 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
53023	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分	A - 4 100 3cm		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	22,650 50,250 50,250 50,250 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
53023	合計 単 価  *** S単-10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 - 4,100,3cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚)	A - 4 100		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	22,650 50,250 50,250 50,250 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
53023	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,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)	A - 4 100 3cm		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	22,650 50,250 50,250 50,250 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
333023	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚立区分 5)CD-R枚数(枚) 報告書焼付代(コピ-)	A - 4 100 3cm	0.500	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 深夜時間:0.0	22,650 50,250 50,250 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
63023	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,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 100枚	A - 4 100 3cm		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	22,650 50,250 50,250 50,250 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
63023	会計 単価 *** S単-10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, 100,3cm,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 100枚 簡易加除式ファイル	A - 4 100 3cm	1.000	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 深夜時間:0.0	22,650 50,250 50,250 50,250 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	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,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 100枚	A - 4 100 3cm	0.500	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 深夜時間:0.0	22,650 50,250 50,250 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
43414 43541 43602	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,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 100枚 簡易加除式ファイル A 4 縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	A - 4 100 3cm	1.000	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 深夜時間:0.0	22,650 50,250 50,250 50,250 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
43414 43541 43602	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,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 100枚 簡易加除式ファイル A 4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル) C D - R	A - 4 100 3cm	1.000 1.000	大回	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	22,650 50,250 50,250 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
43414 43541 43602	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,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 100枚 簡易加除式ファイル A 4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル) C D - R	A - 4 100 3cm	1.000 1.000	大回	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	22,650 50,250 50,250 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 歩A 当たり算出
43414 43541 43602	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,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 100枚 簡易加除式ファイル A 4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル) C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	A - 4 100 3cm	1.000 1.000	人のの式の部の無数を表現しています。	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	22,650 50,250 50,250 50,250 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  歩A 当たり算出
43414 43541 43602	会計 単価 *** S単-10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 - 4,100,3cm,0 1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(校) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(校) 報告書焼付代(コピ-) A - 4以下 100枚 簡易加除式ファイル A 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	A - 4 100 3cm	1.000 1.000	大回	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	22,650 50,250 50,250 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  歩A 当たり算出

業務別業務名:「近江東部地区」総合堆砂対策技術検討業務						
	情報共有システム初期登録費用	<u> </u>			जर घेंद्र	rm J
P96001	情報共有システム月額利用料		式	8,000		
P96002	委員会謝金		月	9,200		
P96101	検討会謝金		式	30,906		
P96102	1/N J ZA 10J 34Z		式	9,363		
<u> </u>						