

令和4年度

国営土地改良事業地区調査 「近江東部地区」永源寺ダム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	国営土地改良事業地区調査
業務名	「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務
施工場所	滋賀県東近江市
	BANACIE II
業務番号	4-109-0016
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
	ZAMPA
工期	4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

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	設計業務費				5, 632, 000	
					3, 122, 111	
	TO THE WORLD				F 100 000	
	・設計業務価格				5, 120, 000	
	・消費税相当額(10%)				512, 000	
	業務内容					
	「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務					
\vdash						
_						
\vdash						
_						
				<u> </u>		F. 华 農 政 局

事業名 国営土地改良事業地区調査 業務名 「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 内 容 項目名 「近江東部地区」永源寺ダム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 設計業務 積算体系区分 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 冬期補正 (現場管理費) 0.00% 豪雪補正 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% 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:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務

業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム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, 120, 000	
• 業務原価			3, 308, 000	
・・直接原価			2, 234, 000	
・・・直接人件費	1. 000	式	1, 996, 000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1. 000	式	166, 000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1. 000	式	72, 000	
・・その他原価				
1, 996, 000 × 53. 850			1, 074, 000	
•一般管理費等				
3, 308, 000 × 53. 850			1, 781, 000	
・一括計上価格	1. 000	式	40, 000	
/			,	
				近樂農政局

業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接人件費內訳			1, 996, 000	
直接人件費	1. 000	式	1, 996, 000	
	1.000	工	1, 990, 000	
・直接人件費				
・・直接人件費	1. 000	式	1, 996, 000	
· · · 設計作業費	1. 000	式	1, 996, 000	
· · · 打合せ (設計)	1. 000	式	1, 779, 000	
· · · 11 a c (axal)	1. 000	式	217, 000	
				近畿農政局

業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 エ 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			166, 000	
			100,000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)				
	1. 000	式	166, 000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)				
	1.000	式	166, 000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1. 000	式	166, 000	
・・・ 旅費交通費 (設計)	1. 000	式	110, 000	
・・・その他	1. 000	式	2, 000	
・・・ 情報共有システム	1. 000	式	54, 000	
	1.000	工	34,000	
	l			近畿農政局

・一括計上価格・・一括計上価格・・・ 一括計上価格		式	40,000	
・一括計上価格・・一括計上価格・・・一括計上価格		式		
・一括計上価格・一括計上価格・・・一括計上価格		式	40, 000	
・一括計上価格・・一括計上価格・・・ 一括計上価格		10	40,000	
・・一括計上価格・・・ 一括計上価格	1 000			
・・一括計上価格・・・・一括計上価格	1 000	.		
・・・一括計上価格		式	40, 000	
		式	40, 000	
	1. 000	式	40, 000	
		- 1		

業務名 「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務

業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム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 1, 996, 000 ·直接人件費 1.000 1, 996, 000 · · 直接人件費 1.000 式 1, 996, 000 · · · 設計作業費 1 式当たり 1.000 1, 779, 000 1, 779, 000 式 S63003 資料の収集及び検討 歩A・単A 1.000 式 244, 200 244, 200 S単 1号 \$63003 委員会資料の立案・作成 歩A・単A 1.000 413, 500 413, 500 S単 2号 式 \$63003 近江東部地区技術検討委員会の企画・運営 歩A・単A 1.000 337, 000 337, 000 3号 式 S単 863003 永源寺ダム排砂バイパス技術検討会の企画・運営 歩A・単A 1.000 290, 600 290, 600 S単 4号 式 S63003 点検とりまとめ 歩A・単A 1.000 494,000 494,000 S単 5号 1, 779, 300 合 計 ・・・ 打合せ (設計) 1 式当たり 1.000 式 217, 000 217, 000 863010 打合せ(設計業務基準日額) 歩A・単A 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 27, 450 27, 450 口 S単 6号 \$63010 打合せ(設計業務基準日額) 歩A・単A 1.000 23, 200 23, 200 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 回 863010 打合せ(設計業務基準日額) 歩A・単A 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 口 27, 450 27, 450 S単 6号 \$63010 委員会出席 歩A・単A 1.000 92, 800 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,1日,0日 92, 800 回 S単 8号 863010 検討会出席 歩A・単A 1.000 46, 400 46, 400 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日 口 S単 9号 217, 300 合 計

事業名 国営土地改良事業地区調査

業務名 「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務

業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 単位 名 称 (規格) 数量 単 価 金 額 備考 直接経費(電子成果品作成費を除く) 166,000 ・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 166,000 ・・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式 166, 000 · · · 旅費交通費 (設計) 1 式当たり 1.000 110,000 110,000 S63011 委員会出席 (交通費) 歩A・単A 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0目,,L<100km (100km 1.000 回 47, 372 47, 372 S単 10号 \$63011 検討会出席(交通費) 歩A・単A 1.000 49, 844 49, 844 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km(100km 回 S単 11号 未満) S63011 委員会委員旅費 歩A・単A 1.000 9, 906 9, 906 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km (100km 口 S単 12号 未満) 歩A・単A S63011 検討会委員旅費 2, 636 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km(100km 1.000 2, 636 S単 13号 未満) 109, 758 合 計 1 式当たり ・・・ その他 2,000 1.000 式 2,000 \$63023 電子納品版業務報告書作成 歩A・単A 1,962 S単 14号 1.000 1, 962 1, A — 4, 100, 3cm, 0 式 合 計 1, 962 ・・・ 情報共有システム 1 式当たり 1.000 式 54, 000 54,000 P96001 情報共有システム初期登録費用 歩A・単A 1.000 8,000 8,000 P96002 情報共有システム月額利用料 歩A・単A 5.000 月 9, 200 46,000 合 計 54,000

業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務

業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム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					
・・一括計上価格	1.000			40, 000	
・・・一括計上価格	1.000			40, 000	1 式当たり
P96101 委員会謝金	1.000	式	40, 000	40, 000	歩A・単A
	1.000	式	30, 906	30, 906	歩A・単A
P96102 検討会謝金	1.000	式	9, 363	9, 363	歩A・単A
合 計				40, 269	
				1	
					近樂典政局

業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務

	経務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務	₩. E.	出法	¥ Æ	△ 姫	/
コード	名 称 (規 格) *** S単- 1号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
563003	*** S単- 1号 *** 資料の収集及び検討					
303003	設計労務(直接人件費内業)					
	以前为300(巨及八门英门木)		式	244, 200		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***					
S63003	委員会資料の立案・作成					
	設計労務(直接人件費内業)			410 500		the analysis
	*** S単一 3号 ***		式	413, 500		歩A・単A
\$63003	近江東部地区技術検討委員会の企画・運営					
505005	設計労務(直接人件費內業)					
	84177 W (1157 4717)		式	337, 000		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)			200 200		
	111 OX 50 111		式	290, 600		歩A・単A
563003	*** S単一 5号 *** 点検とりまとめ					
303003	設計労務(直接人件費内業)					
	8AH 77 37 (1838/ VIII 9AI 47A)		式	494, 000		歩A・単A
	*** S単一 6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, 0.25日, 0日		回	27, 450		歩A・単A
000010	*** S 单 - 7号 ***					
<u> </u>	打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額)					+
	17 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19		回	23, 200		歩A・単A
	*** S単一 8号 ***			25, 250		,
S63010	委員会出席					
	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,1目,0目		回	92, 800		歩A・単A
0000	*** S単一 9号 ***					
S63010	検討会出席 打合せ(設計業務基準日額)					
	打合で(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 10号 ***			40, 400		971 471
S63011	委員会出席 (交通費)					
	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km(100km未		口	47, 372		歩A・単A
	満)					
C62011	*** S単一 11号 ***					
202011	検討会出席(交通費) 打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種, 中間, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L < 100km (100km未		□	49, 844		歩A・単A
	満)			,		711 +11
	*** S単一 12号 ***					
S63011	委員会委員旅費					
	打合せ(設計旅費・交通費)			0.000		the analysis
	一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km (100km未満)		回	9, 906		歩A・単A
	*** S単一 13号 ***					
S63011	検討会委員旅費					
	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km(100km未		回	2, 636		歩A・単A
	満)					
	4.4.4. C × 14.5					-
SESTION	*** S単一 14号 *** 電子納品版業務報告書作成					
3U3UZ3	電子納品版業務報告書作成電子納品版業務報告書作成					+
	电子が2000米5分取口音1F以 1, A-4,100,3cm,0		式	1, 962		歩A・単A
			1 .	.,		1
						-
			<u></u>	<u> </u>		
						-
						近樂農政局

業務別業 コード	務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 名 称	粉	量	単位	単価	金 額	備考
7-1	2p 2h 4h	奴	里	早17.	平 1川	並 領	1/H ·5
	*** S単一 1号 ***						
	111 57 10 111						歩A
S63003	資料の収集及び検討			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	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	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
D0 4000	2.14 HAT						
R04003	主任技師		1. 000		58, 600	58, 600	
D04004	技師 (A)		1.000	人	36, 000	36, 000	
KU4UU4	1XHII (A)		2. 000	人	51, 200	102, 400	
R04005	技師 (B)		2.000		31, 200	102, 400	
N04000	IXIII (D)		2. 000	人	41, 600	83, 200	
			2.000		11,000	00, 200	算出数量
	合 計					244 200	1.000 式
	LI HI					211,200	1.000 PQ
	単 価			式		244, 200	
	, ,,,,					1	
	*** S単一 2号 ***						
							歩A
S63003	委員会資料の立案・作成			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		
I	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	2.00人					
	5)技師Bの人数	3.00人					
	6)技師Cの人数	3.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
D	\. W LLAT						
R04003	主任技師		1 500	١.,	E0 C00	07.000	
D0 400 4	4+ ń		1. 500	人	58, 600	87, 900	
K04004	技師 (A)		2. 000		51, 200	102, 400	
D04005	技師(B)		2. 000	人	31, 200	102, 400	
K04005	技則 (B)		3. 000	人	41, 600	124, 800	
P04006	技師 (C)		3. 000		41,000	124, 000	
N04000	1XPI (C)		3. 000	人	32, 800	98, 400	
			3.000		32, 000	30, 400	算出数量
	合 計					413 500	1.000 式
	EI PI					110,000	1.000 PQ
	単 価			式		413, 500	
	1 1					,	
	*** S単- 3号 ***						
							歩A
S63003	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	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	1.00人			深夜時間:0.0		
	4) 技師Aの人数	3.00人					
	5)技師Bの人数	3.00人					
	6)技師Cの人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
D04000							
к04003	主任技師		1. 000		58, 600	58, 600	
RO4004	技師 (A)		1.000	人	30, 000	30,000	
104004	TXHh (U)		3. 000	人	51, 200	153, 600	
R04005	技師 (B)		5. 000		31, 200	100,000	
10-4000	IMPL (D)		3. 000	人	41, 600	124, 800	
			0. 000		71, 000	124,000	算出数量
	合 計					337.000	1.000 式
	ы ні					337,330	
	単 価			式		337, 000	
	l Hear			- 1		35.,500	
	*** S単- 4号 ***						
							歩A
S63003	永源寺ダム排砂バイパス技術検討会の企画・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	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		

	「近江東部地区」永源寺タム堆砂対策技術検討業務 務名:「近江東部地区」永源寺ダム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
	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	2.50人				
	5)技師Bの人数	2.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師		+			
		1.000) <u> </u>	58, 600	58, 600	
R04004	技師 (A)	2. 500		51, 200	128, 000	
R04005	技師 (B)					
		2. 500) <u>/</u>	41, 600	104, 000	算出数量
	合 計				290, 600	
	単 価		式		290, 600	
	*** S単一 5号 ***					
263003	点検とりまとめ		式		1 000 -	歩A 当たり算出
000003	<u> 点様とりまとめ</u> 設計労務(直接人件費内業)		工	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	(ヨにリ昇田
	双司 刀伤(但伤八件負的来)			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) 主任技術者の人数 2) 技師長の人数	0.00人		家雪佣止:なし 基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
	3) 主任技師の人数	2.00人		左平和時間·8.0 深夜時間:0.0	心理が可用・ひ・ひ	
	3) 主任技師の人数 4) 技師Aの人数	3.00人		1水(大水上目・0・0		
	5)技師Bの人数	3.00人			 	
	6)技師Bの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	主任技師	2. 000) 人	58, 600	117, 200	
:04004	技師 (A)	3.000		51, 200	153, 600	
04005	技師 (B)	3.000		41, 600	124, 800	
R04006	技師 (C)					
		3.000) 人	32, 800	98, 400	算出数量
	合 計				494, 000	1.000 式
	単 価		式		494, 000	
	where CH CP. where					
	*** S単一 6号 ***					歩A
	打合せ (設計業務基準目額)		口			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	17/11/11	
	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				
	6)設計用技師(B)人数	0.00人				
	7)打合世日数	0. 250 目				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師			F2 255	11.05	
04004	技師 (A)	0. 250		58, 600	14, 650	
		0. 250) 人	51, 200	12, 800	算出数量
	合 計				27, 450	1.000 回
	単 価		回		27, 450	
	*** S単一 7号 ***					
69010			-		1 000 =	歩A
02010	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 回 制約作業時間:0.0	当たり算出
	一般工種, 中間, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.25目, 0目			夜間制約作業時間:0.0		
		一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)設計工種	月久 二十二里	1			
				基本給時間:8.0		
	2)打合せ	中間		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	2)打合せ 3)設計用主任技師人数	中間 0.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0	
	2)打合せ	中間			超期時间:0.0	
	2) 打合せ 3) 設計用主任技師人数 4) 設計用技師(A) 人数	中間 0.00人 1.00人			超期時間:0.0	
	2)打合せ 3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数	中間 0.00人 1.00人 1.00人			超期時間:0.0	

	務名:「近江東部地区」永源寺ダム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
R04004	技師 (A)		0. 250		51, 200	12, 800	
R04005	技師 (B)		0. 230		51, 200	12, 000	
	2011 (=7		0. 250	人	41, 600	10, 400	
	A					00.000	算出数量
	合 計					23, 200	1.000 回
	単 価			回		23, 200	
						,	
	*** S単- 8号 ***						
	かかか 3年 0万 かかか						歩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,1日,0日 1)設計工種				夜間制約作業時間:0.0 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 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	1.000日					
DO 4004	8)往復移動日数	0.000日					
KU4U04	技師 (A)		1. 000	人	51, 200	51, 200	
R04005	技師 (B)						
			1. 000	人	41, 600	41, 600	Mar. 1. 161
	合 計					0.00	算出数量 1,000 回
	口 詳					92, 000	1.000 비
	単 価			回		92, 800	
	*** S単- 9号 ***						
	Mark and						歩A
	検討会出席 打合せ(設計業務基準日額)			回	時間的制約:なし	1.000 回 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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 1.00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 8)往復移動日数	0.500日 0.000日					
R04004	技師(A)	0.000 д					
			0. 500	人	51, 200	25, 600	
R04005	技師(B)		0. 500	人	41, 600	20, 800	
			0. 300		41, 000	20, 000	算出数量
	合 計					46, 400	1.000 回
	単 価					46, 400	
	単 価			回		40, 400	
	*** S単- 10号 ***						歩A
S63011	委員会出席(交通費)			回		1.000 回	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,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km (100km未満)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	(1000年)				蒙雪佣止・なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種			深夜時間:0.0		
	2) 打合せ内容	中間					
	3) 主任技師配置人員 4) 技師 A配置人員	0人 1人					
	5)技師B配置人員	1人					
	6)技師C配置人員	0人					
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	1.00日 0.00日					
	9)宿泊区分	0.00日 通勤により打合せ					
	12)交通機関区分	一般交通機関					
	13) 高速道路往復料金(税別)	0円					
\vdash	14) 鉄道往復1人当料金(税別) 15) バス往復1人当料金(税別)	23, 686円 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 20) 往復発動距離区分	0日 L < 100km (100km未満)					
	20)往復移動距離区分	L〜100kill (100km木満)					
P54306	鉄道料金						
	消費税抜き		2. 000	人	23, 686	47, 372	た後曲なり

事業名 国営土地改良事業地区調査 業務名 「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 単位 量 単 価 名 称 備 算出数量 合 計 47, 372 1.000 回 単 価 回 47, 372 *** S単- 11号 *** 863011 検討会出席(交通費) 口 1.000 回 当たり算出 制約作業時間:0.0 打合せ (設計旅費・交通費) 時間的制約:なし -般工種, 中間, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L<100ki 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし (100km未満) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)設計工種 一般工種 深夜時間:0.0 2) 打合せ内容 中間 3) 主任技師配置人員 λ 0 4)技師A配置人員 5) 技師 B 配置人員 1人 6)技師C配置人員 0人 7)打合せ日数 1.00日 8)往復移動日数 0.00日 9) 宿泊区分 通勤により打合せ 12)交通機関区分 一般交通機関 13) 高速道路往復料金(税別) 0円 14) 鉄道往復1人当料金(税別) 24,922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 2.000 24, 922 49,844 消費税抜き 質出数量 49,844 合 計 1.000 回 単 価 口 49,844 *** S単- 12号 *** 委員会委員旅費 口 1.000 回 当たり算出 S63011 打合せ(設計旅費・交通費) 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし --般工種, 中間, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L < 100km 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし (100km未満) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)設計工種 一般工種 深夜時間:0.0 中間 2)打合せ内容 3) 主任技師配置人員 1人 4)技師A配置人員 0人 5) 技師 B 配置人員 0人 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 1.00日 8)往復移動日数 0.00日 9)宿泊区分 通勤により打合せ 12)交通機関区分 一般交通機関 13) 高速道路往復料金(税別) 14) 鉄道往復1人当料金(税別) 9,906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 ⊟ 20)往復移動距離区分 L < 100km (100km未満) P54306 鉄道料金 1.000 9,906 消費税抜き 9,906 算出数量 9, 906 計 合 1.000 回 9,906 単 価 口 *** S単- 13号 *** 歩Α 当たり算出 S63011 検討会委員旅費 口 1.000 回 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, 中間, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L < 100k 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし (100km未満)

一般工種

中間

1人

1)設計工種

2) 打合せ内容 3) 主任技師配置人員

4) 技師 A 配置人員

基本給時間:8.0

深夜時間:0.0

超勤時間:0.0

施工単価表 単価期A (事業名 国営土地改良事業地区調査 業務名 「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 業務別業務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 数 量 単位 名 称 単 価 金 額 備考 5)技師B配置人員 0人 6)技師C配置人員 0人 7)打合せ日数 1.00日 8) 往復移動日数 0.00日 9)宿泊区分 通勤により打合せ 12)交通機関区分 一般交通機関 13) 高速道路往復料金(税別) 0円 14)鉄道往復1人当料金(税別) 2,636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 1.000 2, 636 2,636 消費税抜き 算出数量 2,636 1.000 回 合 計 2, 636 単 価 回 *** S単- 14号 *** S63023 電子納品版業務報告書作成 1.000 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 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1, A - 4, 100, 3cm, 0 1)報告書部数(部) 亜熱帯補正:なし 1.000 豪雪補正:なし 2) 規格区分 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 A - 43) 枚数区分(枚) 深夜時間:0.0 100 4)厚さ区分 3cm 5) CD-R枚数(枚) 0.000 P43414 報告書焼付代 (コピー)

業務別業	務名:「近江東部地区」永源寺ダム堆砂対策技術検討業務 名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96001	情報共有システム初期登録費用	<i>y</i> ±	式	8, 000	HA	VIII J
	情報共有システム月額利用料					
P96002	委員会謝金		<u>月</u>	9, 200		
P96101	検討会謝金		式	30, 906		
P96102			式	9, 363		
Ь		L		<u> </u>	<u> </u>	 近畿農政局