



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和4年度

和歌山平野農地防災事業
永穂樋門他実施設計業務

積 算 書

(当初)

近畿農政局
和歌山平野農地防災事業所

事業名 和歌山平野農地防災事業
業務名 永穂樋門他実施設計業務

項目名	数量	単位	金額	備考
設計業務価格			34,810,000	
・業務原価			22,626,000	
・・直接原価			14,833,000	
・・・直接人件費	1.000	式	14,473,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	110,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	250,000	
・その他原価				
			14,473,000 × 53.850	
			7,793,000	
・一般管理費等				
			22,626,000 × 53.850	
			12,184,000	

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永徳樋門他実施設計業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				14,473,000	
・直接人件費	1.000	式		14,473,000	
・・・直接人件費	1.000	式		14,473,000	
・・・設計作業費	1.000	式	14,038,000	14,038,000	1式当たり
S60015 実施設計 排水路 難易度補正 I, 189m, しない, Q<10m3/s	1.000	式	1,878,082	1,878,082	歩A・単A S単 3号
S60023 実施設計 合流工 1箇所, 2≦Q<10m3/s, あり	1.000	式	396,520	396,520	歩A・単A S単 4号
S60047 実施設計 水門設備 小形水門設備, ラック式, スライドゲート, 電動式	1.000	式	248,210	248,210	歩A・単A S単 5号
S60047 実施設計 水門設備 小形水門設備, ラック式, スライドゲート, 電動式	1.000	式	237,870	237,870	歩A・単A S単 6号
S63003 実施設計 排水樋門 (内業)	1.000	式	9,375,420	9,375,420	歩A・単A S単 7号
S63007 実施設計 排水樋門 (外業)	1.000	式	142,900	142,900	歩A・単A S単 11号
S63003 河川協議資料作成 排水樋門	1.000	式	667,600	667,600	歩A・単A S単 8号
S63003 建築確認申請資料作成 排水樋門操作室	1.000	式	326,600	326,600	歩A・単A S単 9号
S63003 積算参考資料作成 排水樋門操作室	1.000	式	373,900	373,900	歩A・単A S単 10号
S64001 積算参考資料 (排水路、分流工) 開水路、パイプライン、農道(道路)等, なし, 単独発注	1.000	式	391,328	391,328	歩A・単A S単 18号
合 計				14,038,430	
・・・打合せ (設計)	1.000	式	435,000	435,000	1式当たり
S63010 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, 0.25日, 0.25日	2.000	回	54,900	109,800	歩A・単A S単 12号
S63010 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, 0.25日	4.000	回	46,400	185,600	歩A・単A S単 13号
S63010 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, 0.25日, 0.25日	3.000	回	46,400	139,200	歩A・単A S単 13号
合 計				434,600	

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永穂樋門他実施設計業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-1号 *** 情報共有システム					
	情報共有システム 初期登録費用, ,		式	8,000		歩A・単A
S02116	*** S単-2号 *** 情報共有システム					
	情報共有システム 月額利用料, ,		月	9,200		歩A・単A
S60015	*** S単-3号 *** 実施設計 排水路					
	実施設計 排水路 難易度補正I, 189m, しない, Q<10m3/s		式	1,878,082		歩A・単A
S60023	*** S単-4号 *** 実施設計 合流工					
	実施設計 合流工 1箇所, 2≦Q<10m3/s, あり		式	396,520		歩A・単A
S60047	*** S単-5号 *** 実施設計 水門設備					
	実施設計 水門設備 小形水門設備, ラック式, スライドゲート, 電動式		式	248,210		歩A・単A
S60047	*** S単-6号 *** 実施設計 水門設備					
	実施設計 水門設備 小形水門設備, ラック式, スライドゲート, 電動式		式	237,870		歩A・単A
S63003	*** S単-7号 *** 実施設計 排水樋門 (内業)					
	設計労務(直接人件費内業)		式	9,375,420		歩A・単A
S63003	*** S単-8号 *** 河川協議資料作成 排水樋門					
	設計労務(直接人件費内業)		式	667,600		歩A・単A
S63003	*** S単-9号 *** 建築確認申請資料作成 排水樋門操作室					
	設計労務(直接人件費内業)		式	326,600		歩A・単A
S63003	*** S単-10号 *** 積算参考資料作成 排水樋門操作室					
	設計労務(直接人件費内業)		式	373,900		歩A・単A
S63007	*** S単-11号 *** 実施設計 排水樋門 (外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	142,900		歩A・単A
S63010	*** S単-12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, 着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日		回	54,900		歩A・単A
S63010	*** S単-13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, 0.25日, 0.25日		回	46,400		歩A・単A
S63011	*** S単-14号 *** 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 (100km未満)		回	1,454		歩A・単A
S63011	*** S単-15号 *** 打合せ (設計旅費・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未満)		回	1,454		歩A・単A
S63018	*** S単-16号 *** 旅費交通費					
	旅費交通費 (設計外業日雇用) ライトバン, 2日, 2時間		式	4,729		歩A・単A
S63101	*** S単-17号 *** 公開用成果物作成費					
	その他の設計		式	14,500		歩A・単A
S64001	*** S単-18号 *** 積算参考資料 (排水路、分流工)					
	積算参考資料作成 開水路、パイプライン、農道(道路)等, なし, 単独発注		式	391,328		歩A・単A

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永徳樋門他実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
S02116	情報共有システム		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	情報共有システム 初期登録費用,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96001	情報共有システム 初期登録費用	1.000	式	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				8,000	
	*** S単-2号 ***					
S02116	情報共有システム		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	情報共有システム 月額利用料,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96002		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96002	情報共有システム 月額利用料	1.000	月	9,200	9,200	
	合計				9,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				9,200	
	*** S単-3号 ***					
S60015	実施設計 排水路		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	実施設計 排水路 難易度補正 I, 189m, しない, Q<10m3/s			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)設計内容	難易度補正 I		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設計対象延長	189m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)複合設計区分	しない		深夜時間:0.0		
	4)流量区分	Q<10m3/s				
	5)1.現地調査	計上する				
	6)2.資料の検討	計上する				
	7)3-1.設計計画基本条件の検討	計上する				
	8)3-2.設計計画排水路タイプ・断面検討	計上する				
	9)4-1.水理検討水理計算	計上する				
	10)4-2.水理検討水理縦断面作成	計上する				
	11)5.構造計算	計上する				
	12)6.構造図作成	計上する				
	13)7.附帯構造物	計上する				
	14)8.平面縦断面図作成	計上する				
	15)9.土工図作成	計上する				
	16)10.数量計算	計上する				
	17)11.施工計画	計上する				
	18)12.特別仕様書作成	計上する				
	19)13.概算工事費積算	計上しない				
	20)14.総合検討	計上する				
	21)15.照査	計上する				
	22)16.点検取りまとめ	計上する				
	23)1個別補正現地調査	1.00				
	24)2個別補正資料の検討	1.00				
	25)3-1個別補正基本条件の検討	1.00				
	26)3-2個別補正タイプ・断面形状検討	1.00				
	27)4-1個別補正水理計算	1.00				
	28)4-2個別補正水理縦断面作成	1.00				
	29)5個別補正構造計算	1.00				
	30)6個別補正構造図作成	1.00				
	31)7個別補正附帯構造物	1.00				
	32)8個別補正平面縦断面図作成	1.00				
	33)9個別補正土工図作成	1.00				
	34)10個別補正数量計算	1.00				
	35)11個別補正施工計画	1.00				
	36)12個別補正特別仕様書作成	1.00				
	37)13個別補正概算工事費積算	1.00				
	38)14個別補正総合検討	1.00				
	39)15個別補正照査	1.00				
	40)16個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師 内業	6.840	人	58,600	400,824	
R04004	技師 (A) 内業	10.180	人	51,200	521,216	

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永徳樋門他実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師 (B) 内業	7.280	人	41,600	302,848	
R04006	技師 (C) 内業	8.730	人	32,800	286,344	
R04007	技術員 内業	12.650	人	29,000	366,850	
	合計				1,878,082	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,878,082	
	*** S単-4号 ***					
S60023	実施設計 合流工		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	実施設計 合流工 1箇所, 2 ≤ Q < 10m ³ /s, あり			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) 設計対象箇所数	1箇所		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 流量区分	2 ≤ Q < 10m ³ /s		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 水路本体設計の有無	あり		深夜時間: 0.0		
	4) 1. 現地調査	計上しない				
	5) 2. 資料の検討	計上しない				
	6) 3-1. 設計計画基本条件の検討	計上する				
	7) 3-2. 設計計画型式・規模・構造の検討	計上する				
	8) 4. 水理計算	計上する				
	9) 5-1. 構造検討構造計算	計上する				
	10) 5-2. 構造検討構造図作成	計上する				
	11) 6. 土工図作成	計上する				
	12) 7. 数量計算	計上する				
	13) 8. 施工計画	計上しない				
	14) 9. 概算工事費積算	計上しない				
	15) 10. 総合検討	計上しない				
	16) 11. 点検取りまとめ	計上しない				
	17) 1個別補正現地調査	1.00				
	18) 2個別補正資料の検討	1.00				
	19) 3-1個別補正基本条件の検討	1.00				
	20) 3-2個別補正型式・規模・構造の検討	1.00				
	21) 4個別補正水理計算	1.00				
	22) 5-1個別補正構造計算	1.00				
	23) 5-2個別補正構造図作成	1.00				
	24) 6個別補正土工図作成	1.00				
	25) 7個別補正数量計算	1.00				
	26) 8個別補正施工計画	1.00				
	27) 9個別補正概算工事費積算	1.00				
	28) 10個別補正総合検討	1.00				
	29) 11個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師 内業	1.200	人	58,600	70,320	
R04004	技師 (A) 内業	2.000	人	51,200	102,400	
R04005	技師 (B) 内業	3.700	人	41,600	153,920	
R04006	技師 (C) 内業	1.600	人	32,800	52,480	
R04007	技術員 内業	0.600	人	29,000	17,400	
	合計				396,520	算出数量 1.000 式
	単価		式		396,520	
	*** S単-5号 ***					
S60047	実施設計 水門設備		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	実施設計 水門設備 小形水門設備, ラック式, スライドゲート, 電動式			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) 設備区分	小形水門設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 扉体面積 (X) m ²	1.44		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 開閉方式	ラック式		深夜時間: 0.0		
	4) ゲート形式	スライドゲート				
	5) 開閉装置方式	電動式				
	6) 門数	1				
	7) 1. 設計計画	計上しない				
	8) 2. 基本事項	計上する				
	9) 3. 詳細事項	計上する				
	10) 4. 設計計算	計上する				
	11) 5. 設計図	計上する				
	12) 6. 材料計算	計上する				
	13) 7. 照査	計上する				
	14) 8. 概算	計上する				
	15) 設計計画の構成比率 (標準: 0.11)	0.11				
	16) 基本事項の構成比率 (標準: 0.10)	0.10				

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永徳樋門他実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	17) 詳細事項の構成比率 (標準: 0.14)	0.14				
	18) 設計計算の構成比率 (標準: 0.21)	0.21				
	19) 設計図の構成比率 (標準: 0.29)	0.29				
	20) 材料計算の構成比率 (標準: 0.08)	0.08				
	21) 照査の構成比率 (標準: 0.02)	0.02				
	22) 概算の構成比率 (標準: 0.05)	0.05				
R04002	技師長 内業	0.100	人	66,900	6,690	
R04003	主任技師 内業	0.400	人	58,600	23,440	
R04004	技師 (A) 内業	0.900	人	51,200	46,080	
R04005	技師 (B) 内業	1.600	人	41,600	66,560	
R04006	技師 (C) 内業	1.800	人	32,800	59,040	
R04007	技術員 内業	1.600	人	29,000	46,400	
	合計				248,210	算出数量 1.000 式
	単 価		式		248,210	
	*** S単-6号 ***					
S60047	実施設計 水門設備		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	実施設計 水門設備 小形水門設備, ラック式, スライドゲート, 電動式			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) 設備区分	小形水門設備		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 扉体面積 (X) m2	0.80		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 開閉方式	ラック式		深夜時間: 0.0		
	4) ゲート形式	スライドゲート				
	5) 開閉装置方式	電動式				
	6) 門数	1				
	7) 1. 設計計画	計上しない				
	8) 2. 基本事項	計上する				
	9) 3. 詳細事項	計上する				
	10) 4. 設計計算	計上する				
	11) 5. 設計図	計上する				
	12) 6. 材料計算	計上する				
	13) 7. 照査	計上する				
	14) 8. 概算	計上する				
	15) 設計計画の構成比率 (標準: 0.11)	0.11				
	16) 基本事項の構成比率 (標準: 0.10)	0.10				
	17) 詳細事項の構成比率 (標準: 0.14)	0.14				
	18) 設計計算の構成比率 (標準: 0.21)	0.21				
	19) 設計図の構成比率 (標準: 0.29)	0.29				
	20) 材料計算の構成比率 (標準: 0.08)	0.08				
	21) 照査の構成比率 (標準: 0.02)	0.02				
	22) 概算の構成比率 (標準: 0.05)	0.05				
R04002	技師長 内業	0.100	人	66,900	6,690	
R04003	主任技師 内業	0.400	人	58,600	23,440	
R04004	技師 (A) 内業	0.900	人	51,200	46,080	
R04005	技師 (B) 内業	1.500	人	41,600	62,400	
R04006	技師 (C) 内業	1.700	人	32,800	55,760	
R04007	技術員 内業	1.500	人	29,000	43,500	
	合計				237,870	算出数量 1.000 式
	単 価		式		237,870	
	*** S単-7号 ***					
S63003	実施設計 排水樋門 (内業)		式		1.000 式	歩A 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	
	2) 技師長的人数	2.00人		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 主任技師的人数	16.00人		深夜時間: 0.0		
	4) 技師A的人数	33.00人				
	5) 技師B的人数	78.80人				
	6) 技師C的人数	55.30人				
	7) 技術員的人数	52.50人				
R04002	技師長	2.000	人	66,900	133,800	

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永徳樋門他実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	16.000	人	58,600	937,600	
R04004	技師 (A)	33.000	人	51,200	1,689,600	
R04005	技師 (B)	78.800	人	41,600	3,278,080	
R04006	技師 (C)	55.300	人	32,800	1,813,840	
R04007	技術員	52.500	人	29,000	1,522,500	
	合計				9,375,420	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,375,420	
	*** S単- 8号 ***					
S63003	河川協議資料作成 排水樋門 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	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				
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	3.50人				
	6)技師Cの人数	6.50人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04004	技師 (A)	1.500	人	51,200	76,800	
R04005	技師 (B)	3.500	人	41,600	145,600	
R04006	技師 (C)	6.500	人	32,800	213,200	
R04007	技術員	8.000	人	29,000	232,000	
	合計				667,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		667,600	
	*** S単- 9号 ***					
S63003	建築確認申請資料作成 排水樋門操作室 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	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				
	4)技師Aの人数	0.00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	5.00人				
R04005	技師 (B)	2.000	人	41,600	83,200	
R04006	技師 (C)	3.000	人	32,800	98,400	
R04007	技術員	5.000	人	29,000	145,000	
	合計				326,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		326,600	
	*** S単- 10号 ***					
S63003	積算参考資料作成 排水樋門操作室 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	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				
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	4.50人				
	7)技術員の人数	3.50人				
R04005	技師 (B)	3.000	人	41,600	124,800	

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永徳樋門他実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04006	技師 (C)	4.500	人	32,800	147,600	
R04007	技術員	3.500	人	29,000	101,500	
	合計				373,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		373,900	
	*** S単- 11号 ***					
S63007	実施設計 排水樋門 (外業) 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	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	0.50人				
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.50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 外業	0.500	人	58,600	29,300	
R04004	技師 (A) 外業	1.000	人	51,200	51,200	
R04005	技師 (B) 外業	1.500	人	41,600	62,400	
	合計				142,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		142,900	
	*** S単- 12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, 0.25日		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.250日				
	8)往復移動日数	0.250日				
R04003	主任技師	0.500	人	58,600	29,300	
R04004	技師 (A)	0.500	人	51,200	25,600	
	合計				54,900	算出数量 1.000 回
	単価		回		54,900	
	*** S単- 13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, 中間, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ	中間				
	3)設計用主任技師人数	0.00人				
	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				
	7)打合せ日数	0.250日				
	8)往復移動日数	0.250日				
R04004	技師 (A)	0.500	人	51,200	25,600	
R04005	技師 (B)	0.500	人	41,600	20,800	
	合計				46,400	算出数量 1.000 回
	単価		回		46,400	

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永徳樋門他実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-14号 ***						
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) 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(100km未満)			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)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)打合せ内容	着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)主任技師配置人員	1人				
	4)技師A配置人員	1人				
	5)技師B配置人員	0人				
	6)技師C配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.25日				
	8)往復移動日数	0.25日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	727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	727	1.454	
	合計				1.454	算出数量 1.000回
	単価		回		1.454	
*** S単-15号 ***						
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) 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)			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)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)打合せ内容	中間		深夜時間:0.0		
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師A配置人員	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	0.25日				
	8)往復移動日数	0.25日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	727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	727	1.454	
	合計				1.454	算出数量 1.000回
	単価		回		1.454	
*** S単-16号 ***						
S63018	旅費交通費		式		1.000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日雇用) ライトバン,2日,2時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)高速道路往復料金(税別)	0円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	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	2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	0.000日				
	12)設計用技師B外業日数	0.000日				

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永徳樋門他実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	13)設計用技師C外業日数	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,600	3,200	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.400	L	147	1,529	
	合計				4,729	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,729	
	*** S単-17号 ***					
S63101	公開用成果物作成費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	その他の設計					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)主任技術者の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	2)技師長の人数	0.00人				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	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.50人				
	8)図工の人数	0.00人				
	9)作業項目1					
	10)作業項目2					
	11)作業項目3					
	12)作業項目4					
	13)作業項目5					
	14)作業項目6					
	15)作業項目7					
	16)作業項目8					
	17)作業項目9					
	18)作業項目10					
R04001	主任技術者	0.000	人	70,600	0	
R04002	技師長	0.000	人	66,900	0	
R04003	主任技師	0.000	人	58,600	0	
R04004	技師(A)	0.000	人	51,200	0	
R04005	技師(B)	0.000	人	41,600	0	
R04006	技師(C)	0.000	人	32,800	0	
R04007	技術員	0.500	人	29,000	14,500	
	合計				14,500	算出数量 1.000 式
	単価				14,500	
R04030	図工(測量助手)	0.000	人	0	0	
	*** S単-18号 ***					
S64001	積算参考資料(排水路、分流工)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	積算参考資料作成 開水路、パイプライン、農道(道路)等、なし、単独発注					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)対象工種	開水路、パイプライン、農道(道路)等				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし
	2)同一工種補正	なし				超勤時間:0.0
	3)現地調査件数	0件				深夜時間:0.0
	4)設計関係資料把握件数	0件				
	5)設計図修正枚数	0枚				
	6)数量計算書修正頁数	0				
	7)施工計画書作成件数	0件				
	8)特別仕様書作成件数	0件				
	9)積算資料施工単価条件資料作成頁数	5				
	10)特別単価作成工種数	0				
	11)標準積算システム入力件数	1件				
	12)点検取りまとめ件数	1件				
	13)契約区分	単独発注				
	14)1.現地調査	計上する				
	15)2-a.設計関係資料把握(報告書)	計上する				
	16)2-b.設計関係資料把握(設計図)	計上する				
	17)2-c.設計関係資料把握(数量計算書)	計上する				
	18)3.設計図作成	計上する				
	19)4.数量計算書作成	計上する				
	20)5.施工計画書作成	計上する				
	21)6.特別仕様書作成	計上する				
	22)7.積算資料・施工単価条件資料作成	計上する				

事業名	和歌山平野農地防災事業
業務名	永徳樋門他実施設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	23)8. 特別単価作成	計上する				
	24)9. 標準積算システム入力	計上する				
	25)10. 点検取りまとめ	計上する				
	26)1個別補正現地調査	1.00				
	27)2-a個別補正設計関係資料報告書	1.00				
	28)2-b個別補正設計関係資料設計図	1.00				
	29)2-c個別補正設計資料数量計算書	1.00				
	30)3個別補正設計図作成	1.00				
	31)4個別補正数量計算書作成	1.00				
	32)5個別補正施工計画書作成	1.00				
	33)6個別補正特別仕様書作成	1.00				
	34)7個別補正積算資料・施工単価作成	1.00				
	35)8個別補正特別単価作成	1.00				
	36)9個別補正標準積算システム入力	1.00				
	37)10個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04004	技師 (A) 内業		1.440 人	51,200	73,728	
R04005	技師 (B) 内業		0.760 人	41,600	31,616	
R04006	技師 (C) 内業		2.530 人	32,800	82,984	
R04007	技術員 内業		7.000 人	29,000	203,000	
	合計				391,328	算出数量 1.000 式
	単価		式		391,328	

