



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和8年度

木曾川水系（調査）

伊勢平野中央地区 環境配慮計画（案）検討その他業務

# 積 算 書

（当初）

東海農政局  
木曾川水系土地改良調査管理事務所















事業名	木曾川水系(調査)
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				10,771,000	
・直接人件費	1.000	式		10,771,000	
・・・1.事前準備	1.000	式		540,000	
・・・1.事前準備	1.000	式	540,000	540,000	1式当たり
S63003 1-1.資料の検討 0.00人,0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人	1.000	式	308,800	308,800	歩A・単A S単 1号
S63007 1-2.現地踏査 0.00人,0.00人,0.00人,1.50人,1.50人,1.50人,0.00人	1.000	式	231,600	231,600	歩A・単A S単 14号
合 計				540,400	
・・・2.環境調査	1.000	式		6,971,000	
・・・2-1.土砂搬出先候補地1について	1.000	式	2,391,000	2,391,000	1式当たり
S63007 2-1-1.生態系調査 0.00人,0.00人,0.00人,4.50人,18.00人,0.00人,2.00人	1.000	式	1,242,500	1,242,500	歩A・単A S単 15号
S63003 2-1-2.生態系調査の取りまとめ 0.00人,0.00人,0.50人,2.50人,5.00人,7.50人,9.00人	1.000	式	1,087,500	1,087,500	歩A・単A S単 2号
S63003 2-1-3.景観調査の取りまとめ 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,1.00人	1.000	式	61,350	61,350	歩A・単A S単 3号
合 計				2,391,350	
・・・2-2.土砂搬出先候補地2について	1.000	式	2,370,000	2,370,000	1式当たり
S63007 2-2-1.生態系調査 0.00人,0.00人,0.00人,4.50人,13.50人,0.00人,3.00人	1.000	式	1,057,350	1,057,350	歩A・単A S単 16号
S63003 2-2-2.生態系調査の取りまとめ 0.00人,0.00人,0.50人,2.50人,5.00人,6.00人,8.00人	1.000	式	987,050	987,050	歩A・単A S単 4号
S63003 2-2-3.景観調査の取りまとめ 0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,1.00人	1.000	式	61,350	61,350	歩A・単A S単 5号
S63003 2-2-4.水質調査 0.00人,0.00人,0.50人,1.50人,2.00人,0.00人,1.00人	1.000	式	264,650	264,650	歩A・単A S単 6号
合 計				2,370,400	
・・・2-3.土砂搬出先候補地3について	1.000	式	2,106,000	2,106,000	1式当たり
S63007 2-3-1.生態系調査 0.00人,0.00人,0.00人,4.50人,13.50人,0.00人,3.00人	1.000	式	1,057,350	1,057,350	歩A・単A S単 17号
S63003 2-3-2.生態系調査の取りまとめ 0.00人,0.00人,0.50人,2.50人,5.00人,6.00人,8.00人	1.000	式	987,050	987,050	歩A・単A S単 7号
S63003 2-3-3.景観調査の取りまとめ 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,1.00人	1.000	式	61,350	61,350	歩A・単A S単 8号
合 計				2,105,750	
・・・2-4.安濃ダムについて	1.000	式	104,000	104,000	1式当たり
S63003 2-4.安濃ダムについて 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.50人	1.000	式	104,350	104,350	歩A・単A S単 9号
合 計				104,350	
・・・3.地区環境検討会の運営補助	1.000	式		679,000	
・・・3.地区環境検討会の運営補助	1.000	式	679,000	679,000	1式当たり
S63003 3.地区環境検討会の運営補助 0.00人,0.00人,0.50人,1.50人,3.00人,6.00人,4.00人	1.000	式	679,050	679,050	歩A・単A S単 10号
合 計				679,050	
・・・4.環境配慮計画(案)の作成	1.000	式		1,614,000	
・・・4.環境配慮計画(案)の作成	1.000	式	1,614,000	1,614,000	1式当たり
S63003 4.環境配慮計画(案)の作成 0.00人,0.00人,2.00人,4.00人,5.00人,10.00人,15.00人	1.000	式	1,614,200	1,614,200	歩A・単A S単 11号
合 計				1,614,200	
・・・5.環境調査情報登録データの取りまとめ	1.000	式		79,000	







事業名	木曾川水系(調査)
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	*** S単 - 1号 *** 1-1.資料の検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,0.00人		式	308,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 2号 *** 2-1-2.生態系調査の取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,2.50人,5.00人,7.50人,9.00人		式	1,087,500		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 2-1-3.景観調査の取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,1.00人		式	61,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 2-2-2.生態系調査の取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,2.50人,5.00人,6.00人,8.00人		式	987,050		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 2-2-3.景観調査の取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,1.00人		式	61,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 2-2-4.水質調査 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,1.50人,2.00人,0.00人,1.00人		式	264,650		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 2-3-2.生態系調査の取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,2.50人,5.00人,6.00人,8.00人		式	987,050		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 2-3-3.景観調査の取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,1.00人		式	61,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 2-4.安濃ダムについて 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.50人		式	104,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 3.地区環境検討会の運営補助 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,1.50人,3.00人,6.00人,4.00人		式	679,050		歩A・単A
S63003	*** S単 - 11号 *** 4.環境配慮計画(案)の作成 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,4.00人,5.00人,10.00人,15.00人		式	1,614,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 12号 *** 5.環境調査情報登録データの取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,1.00人		式	79,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 13号 *** 6.点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,2.50人,3.00人,4.00人		式	531,050		歩A・単A
S63007	*** S単 - 14号 *** 1-2.現地踏査 設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.50人,1.50人,0.00人		式	231,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 15号 *** 2-1-1.生態系調査 設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,4.50人,18.00人,0.00人,2.00人		式	1,242,500		歩A・単A
S63007	*** S単 - 16号 *** 2-2-1.生態系調査 設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,4.50人,13.50人,0.00人,3.00人		式	1,057,350		歩A・単A
S63007	*** S単 - 17号 *** 2-3-1.生態系調査 設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,4.50人,13.50人,0.00人,3.00人		式	1,057,350		歩A・単A
S63010	*** S単 - 18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,0.5日,0日		回	66,750		歩A・単A
S63010	*** S単 - 19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	55,950		歩A・単A
S63011	*** S単 - 20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・解析等調査業務,着手前・最終,0.50日,0.00日,通勤により打合せ, 一般交通機関,0日,		回	872		歩A・単A
S63011	*** S単 - 21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・解析等調査業務,中間,0.50日,0.00日,通勤により打合せ,一般交通		回	872		歩A・単A



事業名	木曾川水系(調査)
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S63003	1-1.資料の検討		式		1.000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人			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	2.00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)	2.000	人	62,600	125,200	
R04005	技師(B)	2.000	人	49,300	98,600	
R04006	技師(C)	2.000	人	42,500	85,000	
	合計				308,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		308,800	
*** S単 - 2号 ***						
S63003	2-1-2.生態系調査の取りまとめ		式		1.000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,2.50人,5.00人,7.50人,9.00人			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	2.50人				
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	7.50人				
	7)技術員の人数	9.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	70,900	35,450	
R04004	技師(A)	2.500	人	62,600	156,500	
R04005	技師(B)	5.000	人	49,300	246,500	
R04006	技師(C)	7.500	人	42,500	318,750	
R04007	技術員	9.000	人	36,700	330,300	
	合計				1,087,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,087,500	
*** S単 - 3号 ***						
S63003	2-1-3.景観調査の取りまとめ		式		1.000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,1.00人			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	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04005	技師(B)	0.500	人	49,300	24,650	
R04007	技術員	1.000	人	36,700	36,700	
	合計				61,350	算出数量 1.000 式
	単価		式		61,350	
*** S単 - 4号 ***						
S63003	2-2-2.生態系調査の取りまとめ		式		1.000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,2.50人,5.00人,6.00人,8.00人			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	

事業名	木曾川水系(調査)
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務

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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.50人				
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04003	主任技師					
		0.500	人	70,900	35,450	
R04004	技師(A)					
		2.500	人	62,600	156,500	
R04005	技師(B)					
		5.000	人	49,300	246,500	
R04006	技師(C)					
		6.000	人	42,500	255,000	
R04007	技術員					
		8.000	人	36,700	293,600	
	合計				987,050	算出数量 1.000 式
	単価		式		987,050	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	2-2-3.景観調査の取りまとめ		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	制約作業時間:0.0	
	0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,1.00人			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				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04005	技師(B)					
		0.500	人	49,300	24,650	
R04007	技術員					
		1.000	人	36,700	36,700	
	合計				61,350	算出数量 1.000 式
	単価		式		61,350	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	2-2-4.水質調査		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	制約作業時間:0.0	
	0.00人,0.00人,0.50人,1.50人,2.00人,0.00人,1.00人			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	1.50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	1.00人				
R04003	主任技師					
		0.500	人	70,900	35,450	
R04004	技師(A)					
		1.500	人	62,600	93,900	
R04005	技師(B)					
		2.000	人	49,300	98,600	
R04007	技術員					
		1.000	人	36,700	36,700	
	合計				264,650	算出数量 1.000 式
	単価		式		264,650	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	2-3-2.生態系調査の取りまとめ		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	制約作業時間:0.0	
	0.00人,0.00人,0.50人,2.50人,5.00人,6.00人,8.00人			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	2.50人				

事業名	木曾川水系(調査)
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04003	主任技師		0.500	人	70,900	35,450
R04004	技師(A)		2.500	人	62,600	156,500
R04005	技師(B)		5.000	人	49,300	246,500
R04006	技師(C)		6.000	人	42,500	255,000
R04007	技術員		8.000	人	36,700	293,600
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		987,050
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	2-3-3.景観調査の取りまとめ			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,1.00人					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 超勤時間:0.0
	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	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04005	技師(B)		0.500	人	49,300	24,650
R04007	技術員		1.000	人	36,700	36,700
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		61,350
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	2-4.安濃ダムについて			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,1.50人					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 超勤時間:0.0
	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	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	1.50人				
R04005	技師(B)		1.000	人	49,300	49,300
R04007	技術員		1.500	人	36,700	55,050
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		104,350
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	3.地区環境検討会の運営補助			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,1.50人,3.00人,6.00人,4.00人					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 超勤時間:0.0
	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	1.50人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師		0.500	人	70,900	35,450
R04004	技師(A)		1.500	人	62,600	93,900

事業名	木曾川水系(調査)
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師(B)	3.000	人	49,300	147,900	
R04006	技師(C)	6.000	人	42,500	255,000	
R04007	技術員	4.000	人	36,700	146,800	
	合計				679,050	算出数量 1.000 式
	単価		式		679,050	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	4. 環境配慮計画(案)の作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,4.00人,5.00人,10.00人,15.00人			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	5.00人				
	6)技師Cの人数	10.00人				
	7)技術員の数	15.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師(A)	4.000	人	62,600	250,400	
R04005	技師(B)	5.000	人	49,300	246,500	
R04006	技師(C)	10.000	人	42,500	425,000	
R04007	技術員	15.000	人	36,700	550,500	
	合計				1,614,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,614,200	
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	5. 環境調査情報登録データの取りまとめ		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,1.00人			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	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の数	1.00人				
R04006	技師(C)	1.000	人	42,500	42,500	
R04007	技術員	1.000	人	36,700	36,700	
	合計				79,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		79,200	
	*** S単 - 13号 ***					
S63003	6. 点検取りまとめ		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,2.50人,3.00人,4.00人			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	1.00人				
	5)技師Bの人数	2.50人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の数	4.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	70,900	70,900	
R04004	技師(A)	1.000	人	62,600	62,600	
R04005	技師(B)	2.500	人	49,300	123,250	

事業名	木曾川水系(調査)		
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04006	技師(C)	3.000	人	42,500	127,500	
R04007	技術員	4.000	人	36,700	146,800	
	合計				531,050	算出数量 1.000 式
	単価		式		531,050	
	*** S単 - 14号 ***					
S63007	1-2.現地踏査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.50人,1.50人,1.50人,0.00人			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	1.50人				
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	1.500	人	62,600	93,900	
R04005	技師(B) 外業	1.500	人	49,300	73,950	
R04006	技師(C) 外業	1.500	人	42,500	63,750	
	合計				231,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		231,600	
	*** S単 - 15号 ***					
S63007	2-1-1.生態系調査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,4.50人,18.00人,0.00人,2.00人			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	4.50人				
	5)技師Bの人数	18.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04004	技師(A) 外業	4.500	人	62,600	281,700	
R04005	技師(B) 外業	18.000	人	49,300	887,400	
R04007	技術員 外業	2.000	人	36,700	73,400	
	合計				1,242,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,242,500	
	*** S単 - 16号 ***					
S63007	2-2-1.生態系調査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,4.50人,13.50人,0.00人,3.00人			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	4.50人				
	5)技師Bの人数	13.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04004	技師(A) 外業	4.500	人	62,600	281,700	
R04005	技師(B) 外業	13.500	人	49,300	665,550	
R04007	技術員 外業	3.000	人	36,700	110,100	
	合計				1,057,350	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,057,350	

事業名	木曾川水系(調査)
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 17号 ***					
S63007	2-3-1.生態系調査		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,4.50人,13.50人,0.00人,3.00人					
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	4.50人				
	5)技師Bの人数	13.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04004	技師(A) 外業	4.500	人	62,600	281,700	
R04005	技師(B) 外業	13.500	人	49,300	665,550	
R04007	技術員 外業	3.000	人	36,700	110,100	
	合計				1,057,350	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,057,350	
	*** S単 - 18号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1,000	歩A 当たり算出
	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					
	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	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師	0.500	人	70,900	35,450	
R04004	技師(A)	0.500	人	62,600	31,300	
	合計				66,750	算出数量 1.000 回
	単価		回		66,750	
	*** S単 - 19号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1,000	歩A 当たり算出
	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					
	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	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04004	技師(A)	0.500	人	62,600	31,300	
R04005	技師(B)	0.500	人	49,300	24,650	
	合計				55,950	算出数量 1.000 回
	単価		回		55,950	
	*** S単 - 20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・解析等調査業務,着手前・最終,0.50日,0.00日,通勤により打合せ,一般交通機関,0日,					
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務				
	2)打合せ内容	着手前・最終				

事業名	木曾川水系(調査)		
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	0.50日				
	8)往復移動日数	0.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	一般交通機関				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	436円				
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数	0日				
	18)宿泊料金1人当料金(税別)	0円				
	19)宿泊手当1人当料金(税別)	0円				
P54308	船舶料金					
	消費税抜き	2.000	人	436	872	
	合計				872	算出数量 1.000回
	単価		回		872	
	*** S単 - 21号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)		回		1.000回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,中間,0.50日,0.00日,通勤により打合せ ,一般交通機関,0日,			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	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)設計工種	一般工種・解析等調査業務				
	2)打合せ内容	中間				
	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	0.50日				
	8)往復移動日数	0.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	一般交通機関				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	436円				
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数	0日				
	18)宿泊料金1人当料金(税別)	0円				
	19)宿泊手当1人当料金(税別)	0円				
P54308	船舶料金					
	消費税抜き	2.000	人	436	872	
	合計				872	算出数量 1.000回
	単価		回		872	
	*** S単 - 22号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1.000式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,19日,2時間			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	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)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	2,340円				
	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	19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				
	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				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	19.000	式	2,340	44,460	
M28121	ライトバン[ガソリン・二輪駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L	19.000	日	1,650	31,350	
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	102.600	L	137	14,056	
	合計				89,866	算出数量 1.000式

事業名	木曾川水系(調査)
業務名	伊勢平野中央地区 環境配慮計画(案)検討その他業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		89,866	
	*** S単 - 23号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1. A - 4,500,10cm,0			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)報告書部数(部)	1.000		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)規格区分	A - 4				
	3)枚数区分(枚)	500		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	10cm				
	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	
P43544	簡易加除式ファイル A 4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	886	886	
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアン)700MB	0.000	枚	47	0	
	合 計				7,636	算出数量 1,000 式
	単 価		式		7,636	

