



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

全体実施設計

駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務

# 積 算 書

(第1回変更)

九州農政局  
北部九州土地改良調査管理事務所

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 1号 ***					
S02115	主任技師					
	主任技師		人	64,800		歩A・単A
	*** S単ー 2号 ***					
S02115	技師 (A)					
	技師 (A)		人	57,000		歩A・単A
	*** S単ー 3号 ***					
S63003	資料の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	171,000		歩A・単A
	*** S単ー 4号 ***					
S63003	堤体右岸の遮水性の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	268,200		歩A・単A
	*** S単ー 5号 ***					
S63003	堤体の安定計算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,721,500		歩A・単A
	*** S単ー 6号 ***					
S63003	堤体の基本断面の確認					
	設計労務(直接人件費内業)		式	507,000		歩A・単A
	*** S単ー 7号 ***					
S63003	設計図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,310,900		歩A・単A
	*** S単ー 8号 ***					
S63003	数量計算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	650,400		歩A・単A
	*** S単ー 9号 ***					
S63003	堆砂処理の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	365,400		歩A・単A
	*** S単ー 10号 ***					
S63003	仮締切の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	365,400		歩A・単A
	*** S単ー 11号 ***					
S63003	施工計画に関する検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,019,400		歩A・単A
	*** S単ー 12号 ***					
S63003	全体平面図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	335,600		歩A・単A
	*** S単ー 13号 ***					
S63003	概算工事費					
	設計労務(直接人件費内業)		式	777,000		歩A・単A
	*** S単ー 14号 ***					
S63003	農業用ダム技術検討委員会資料作成等					
	設計労務(直接人件費内業)		式	474,600		歩A・単A
	*** S単ー 15号 ***					
S63003	業務照査					
	設計労務(直接人件費内業)		式	129,600		歩A・単A
	*** S単ー 16号 ***					
S63003	点検とりまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)		式	882,700		歩A・単A
	*** S単ー 17号 ***					
S63007	現地調査					
	設計労務(直接人件費外業)		式	365,400		歩A・単A
	*** S単ー 18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, 0.5日, 0.38日		回	107,184		歩A・単A
	*** S単ー 19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, 0.5日, 0.38日		回	91,696		歩A・単A
	*** S単ー 20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,, 100km≤L (100km以上)		回	15,744		歩A・単A
	*** S単ー 21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, 中間, 通勤により打合せ,,, 一般交通機関, 0日,, 100km≤L (100km以		回	15,744		歩A・単A

[illegible]

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 1号 ***					
S02115	主任技師		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	主任技師			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) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04003 基(C)		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	
				深夜時間:0.0		
R04003	主任技師	1,000	人	64,800	64,800	
	合 計				64,800	算出数量 1,000 人
	単 価				64,800	
	*** S単- 2号 ***					
S02115	技師 (A)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	技師 (A)			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) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04004 基(C)		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	
				深夜時間:0.0		
R04004	技師 (A)	1,000	人	57,000	57,000	
	合 計				57,000	算出数量 1,000 人
	単 価				57,000	
	*** S単- 3号 ***					
S63003	資料の検討		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 2) 技師長の人数 3) 主任技師の人数 4) 技師Aの人数 5) 技師Bの人数 6) 技師Cの人数 7) 技術員の数	0.00人 0.00人 0.00人 3.00人 0.00人 0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04004	技師 (A)	3,000	人	57,000	171,000	
	合 計				171,000	算出数量 1,000 式
	単 価		式		171,000	
	*** S単- 4号 ***					
S63003	堤体右岸の遮水性の検討		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 2) 技師長の人数 3) 主任技師の人数 4) 技師Aの人数 5) 技師Bの人数 6) 技師Cの人数 7) 技術員の数	0.00人 0.00人 1.50人 3.00人 0.00人 0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04003	主任技師	1,500	人	64,800	97,200	
R04004	技師 (A)	3,000	人	57,000	171,000	
	合 計				268,200	算出数量 1,000 式
	単 価		式		268,200	
	*** S単- 5号 ***					
S63003	堤体の安定計算		式		1,000 式	歩A 当たり算出

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

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 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	5.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.50人				
	5)技師Bの人数	5.50人				
	6)技師Cの人数	11.00人				
	7)技術員の人数	11.00人				
R04003	主任技師					
		5.500	人	64,800	356,400	
R04004	技師 (A)					
		5.500	人	57,000	313,500	
R04005	技師 (B)					
		5.500	人	47,200	259,600	
R04006	技師 (C)					
		11.000	人	38,400	422,400	
R04007	技術員					
		11.000	人	33,600	369,600	
	合 計				1,721,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,721,500	
	*** S単- 6号 ***					
S63003	堤体の基本断面の確認		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	3.00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				
R04003	主任技師					
		3.000	人	64,800	194,400	
R04004	技師 (A)					
		3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師 (B)					
		3.000	人	47,200	141,600	
	合 計				507,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		507,000	
	*** S単- 7号 ***					
S63003	設計図作成		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	11.00人				
	6)技師Cの人数	6.50人				
	7)技術員の人数	8.50人				
R04004	技師 (A)					
		4.500	人	57,000	256,500	
R04005	技師 (B)					
		11.000	人	47,200	519,200	
R04006	技師 (C)					
		6.500	人	38,400	249,600	
R04007	技術員					
		8.500	人	33,600	285,600	
	合 計				1,310,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,310,900	
	*** S単- 8号 ***					
S63003	数量計算		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	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	4.50人				
	6)技師Cの人数	4.50人				
	7)技術員の人数	4.50人				
R04004	技師 (A)	2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師 (B)	4.500	人	47,200	212,400	
R04006	技師 (C)	4.500	人	38,400	172,800	
R04007	技術員	4.500	人	33,600	151,200	
	合 計				650,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		650,400	
	*** S単一 9号 ***					
S63003	堆砂処理の検討		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	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	0.00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	3.000	人	64,800	194,400	
R04004	技師 (A)	3.000	人	57,000	171,000	
	合 計				365,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		365,400	
	*** S単一 10号 ***					
S63003	仮締切の検討		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	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	0.00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	3.000	人	64,800	194,400	
R04004	技師 (A)	3.000	人	57,000	171,000	
	合 計				365,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		365,400	
	*** S単一 11号 ***					
S63003	施工計画に関する検討		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	9.00人				
	5)技師Bの人数	9.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04004	技師 (A)	9.000	人	57,000	513,000	
R04005	技師 (B)	9.000	人	47,200	424,800	
R04007	技術員	0.500	人	33,600	16,800	
	合 計				1,019,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,019,400	
	*** S単一 12号 ***					
S63003	全体平面図作成		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	1.50人				
R04004	技師 (A)	2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師 (B)	2.000	人	47,200	94,400	
R04006	技師 (C)	2.000	人	38,400	76,800	
R04007	技術員	1.500	人	33,600	50,400	
	合 計				335,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		335,600	
	*** S単一 13号 ***					
S63003	概算工事費		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	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	4.50人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	2.50人				
R04003	主任技師	3.000	人	64,800	194,400	
R04004	技師 (A)	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師 (B)	4.500	人	47,200	212,400	
R04006	技師 (C)	3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員	2.500	人	33,600	84,000	
	合 計				777,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		777,000	
	*** S単一 14号 ***					
S63003	農業用ダム技術検討委員会資料作成等		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	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	1.50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	3.000	人	64,800	194,400	

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務（第1回変更）					
業務別業務名:設計業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04004	技師（A）	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師（B）	1.500	人	47,200	70,800	
R04006	技師（C）	1.000	人	38,400	38,400	
	合 計				474,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		474,600	
	*** S単－ 15号 ***					
S63003	業務照査		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 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	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	64,800	129,600	
	合 計				129,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		129,600	
	*** S単－ 16号 ***					
S63003	点検とりまとめ		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 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	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.50人				
	5)技師Bの人数	5.50人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	3.000	人	64,800	194,400	
R04004	技師（A）	5.500	人	57,000	313,500	
R04005	技師（B）	5.500	人	47,200	259,600	
R04006	技師（C）	3.000	人	38,400	115,200	
	合 計				882,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		882,700	
	*** S単－ 17号 ***					
S63007	現地調査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	0.00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	3.000	人	64,800	194,400	
R04004	技師（A） 外業	3.000	人	57,000	171,000	
	合 計				365,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		365,400	



事業名	全体実施設計				
業務名	駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務 (第1回変更)				

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 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, 0.38日			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	
	日			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	
	1) 設計工種	一般工種		深夜時間: 0.0		
	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	0.380日				
R04003	主任技師	0.880	人	64,800	57,024	
R04004	技師 (A)	0.880	人	57,000	50,160	
	合 計				107,184	算出数量 1,000 回
	単 価		回		107,184	
	*** S単一 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, 0.38日			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	中間		深夜時間: 0.0		
	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	0.380日				
R04004	技師 (A)	0.880	人	57,000	50,160	
R04005	技師 (B)	0.880	人	47,200	41,536	
	合 計				91,696	算出数量 1,000 回
	単 価		回		91,696	
	*** S単一 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, 着手前・最終, 通勤により打合せ, , 一般交通機関, 0日, , 100km ≤ L (100km以上)			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	0.50日				
	8) 往復移動日数	0.38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)	7,872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	100km ≤ L (100km以上)				
P54306	鉄道料金 消費税抜き	2,000	人	7,872	15,744	
	合 計				15,744	算出数量 1,000 回
	単 価		回		15,744	
	*** S単一 21号 ***					

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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 夜間制約作業時間:0.0	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,,100km≤L (100km以上)			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	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種 中間		深夜時間:0.0		
	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 6)技師C配置人員	1人 0人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 0.38日				
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ 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)	0円 7,872円				
	15)バス往復1人当料金 (税別) 16)船舶往復1人当料金 (税別)	0円 0円				
	17)航空往復1人当料金 (税別) 18)ライトバン使用日数	0円 0日				
	20)往復移動距離区分	100km≤L (100km以上)				
P54306	鉄道料金 消費税抜き	2,000	人	7,872	15,744	
	合 計				15,744	算出数量 1,000 回
	単 価		回		15,744	
	*** S単ー 22号 ***					
S63017	旅費交通費 (設計外業宿泊用)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業宿泊用)			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	
	乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,なし,100km≤L (100km以上)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 ライトバン		深夜時間:0.0		
	3)高速道路往復料金 (税別) 4)鉄道往復料金[全員分合算] (税別)	5,490円 0円				
	5)バス往復料金[全員分合算] (税別) 6)船舶往復料金[全員分合算] (税別)	0円 0円				
	7)航空往復料金[全員分合算] (税別) 8)往復移動日数	0円 0.50日				
	9)ライトバン使用日数 10)時間区分	2日 2時間				
	11)補正区分 12)技師長外業日数	なし 0.000日				
	13)主任技師外業日数 14)技師A外業日数	3.000日 3.000日				
	15)技師B外業日数 16)技師C外業日数	0.000日 0.000日				
	17)技術員外業日数 18)往復移動距離区分	0.000日 100km≤L (100km以上)				
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き	2,000	人	1,182	2,364	
P54203	設計用技師 (A) 日当 消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54002	設計用主任技師宿泊費 (乙地) 消費税抜き (7級相当)	1,000	人	10,727	10,727	
P54003	設計用技師 (A) 宿泊費 (乙地) 消費税抜き (6級相当)	1,000	人	8,909	8,909	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2,000	人	8,354	16,708	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2,000	人	8,354	16,708	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1,000	式	5,490	5,490	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2,000	日	1,650	3,300	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10,800	L	164	1,771	
	合 計				67,977	算出数量 1,000 式
	単 価		式		67,977	
	*** S単ー 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, 600, 8cm, 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	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区ダム耐震対策基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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)	600		深夜時間:0.0		
	4) 厚さ区分	8cm				
	5) CD-R枚数(枚)	0.000				
P43438	報告書焼付代(コピー)					
	A-4以下 600枚	1.000	部	7,650	7,650	
P43543	簡易加除式ファイル					
	A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	695	695	
P43602	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	47	0	
	合 計				8,345	算出数量 1.000 式
	単 価		式		8,345	
	*** S単- 24号 ***					
S63003	【変更】用水確保の検討		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 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	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	3.00人				
	6) 技師Cの人数	3.00人				
	7) 技術員の数	2.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)	2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師(B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師(C)	3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員	2.000	人	33,600	67,200	
	合 計				502,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		502,800	
	*** S単- 25号 ***					
S63003	【変更】施工計画に関する検討		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 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	2.00人		深夜時間:0.0		
	4) 技師Aの人数	9.50人				
	5) 技師Bの人数	9.50人				
	6) 技師Cの人数	0.00人				
	7) 技術員の数	1.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師(A)	9.500	人	57,000	541,500	
R04005	技師(B)	9.500	人	47,200	448,400	
R04007	技術員	1.000	人	33,600	33,600	
	合 計				1,153,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,153,100	
	*** S単- 26号 ***					
S63003	【変更】全体平面図作成		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 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		深夜時間:0.0		
	4) 技師Aの人数	2.00人				

[illegible]