



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

木曽川水系（調査）

農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務

# 積 算 書

（当初）

東海農政局  
木曽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	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務					
業務別業務名	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務(設計業務)					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	*** S単 - 1号 *** 1-2 資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	363,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 2号 *** 2 耐震性能照査手法の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	658,050		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 3 耐震性能照査(レベル1地震動) 設計労務(直接人件費内業)		式	2,213,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 4-1 入力地震動の整理・設定 設計労務(直接人件費内業)		式	337,150		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 4-2 解析用物性値の整理・設定 設計労務(直接人件費内業)		式	474,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 4-3 取水ゲートの耐震性能照査(2門) 設計労務(直接人件費内業)		式	1,659,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 4-4 緊急放流ゲートの耐震性能照査(1門) 設計労務(直接人件費内業)		式	1,229,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 4-5 洪水吐水路の耐震性能照査(1断面) 設計労務(直接人件費内業)		式	391,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 5 建築構造物 耐震性能照査 設計労務(直接人件費内業)		式	1,371,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 6 照査 設計労務(直接人件費内業)		式	133,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 11号 *** 7 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	591,700		歩A・単A
S63007	*** S単 - 12号 *** 1-1 現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	350,000		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,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00日,0.5日,0日		回	63,250		歩A・単A
S63010	*** S単 - 14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	54,050		歩A・単A
S63010	*** S単 - 15号 *** 農研機構有識者打合せ 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,1.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.5日		回	50,175		歩A・単A
S63010	*** S単 - 16号 *** 農業土木機械化協会有識者打合せ 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,1.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.5日		回	50,175		歩A・単A
S63011	*** S単 - 17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,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 - 18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,通勤により打合せ,一般交通機関,0日,		回	872		歩A・単A
S63018	*** S単 - 19号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,2日,4時間		式	21,666		歩A・単A
S63018	*** S単 - 20号 *** 有識者打合せ(農研機構) 旅費交通費(設計外業日帰用) 一般交通機関,0日,		式	23,255		歩A・単A
S63018	*** S単 - 21号 *** 有識者打合せ(農業土木機械化協会) 旅費交通費(設計外業日帰用) 一般交通機関,0日,		式	20,981		歩A・単A



事業名	木曾川水系(調査)
業務名	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務

業務別業務名:農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務(設計業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S63003	1-2 資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	2.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	2.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師		1.000	人	66,900	
R04004	技師(A)		2.000	人	59,600	
R04005	技師(B)		2.000	人	48,500	
R04006	技師(C)		2.000	人	40,300	
	合計				363,700	算出数量 1.000 式
	単価			式	363,700	
	*** S単 - 2号 ***					
S63003	2 耐震性能照査手法の検討 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.50人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	3.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	3.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の数	2.00人				
R04003	主任技師		1.500	人	66,900	
R04004	技師(A)		3.000	人	59,600	
R04005	技師(B)		3.000	人	48,500	
R04006	技師(C)		4.000	人	40,300	
R04007	技術員		2.000	人	36,100	
	合計				658,050	算出数量 1.000 式
	単価			式	658,050	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	3 耐震性能照査(レベル1地震動) 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	5.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	8.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	10.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)技師Cの人数	12.00人				
	7)技術員の数	12.00人				
R04003	主任技師		5.000	人	66,900	
R04004	技師(A)		8.000	人	59,600	
R04005	技師(B)		10.000	人	48,500	
R04006	技師(C)		12.000	人	40,300	
R04007	技術員		12.000	人	36,100	
	合計				2,213,100	算出数量 1.000 式
	単価			式	2,213,100	

事業名	木曾川水系(調査)
業務名	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務

業務別業務名:農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務(設計業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 4号 ***					
S63003	4-1 入力地震動の整理・設定 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	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 1.00人 2.50人 2.50人 0.00人 0.00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	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	
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	2.500	人	59,600	149,000	
R04005	技師(B)	2.500	人	48,500	121,250	
	合計				337,150	算出数量 1,000 式
	単価		式		337,150	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	4-2 解析用物性値の整理・設定 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	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 2.00人 4.00人 4.00人 0.00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	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	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師(C)	4.000	人	40,300	161,200	
	合計				474,400	算出数量 1,000 式
	単価		式		474,400	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	4-3 取水ゲートの耐震性能照査(2門) 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	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 5.00人 9.00人 14.00人 10.00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	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	
R04004	技師(A)	5.000	人	59,600	298,000	
R04005	技師(B)	9.000	人	48,500	436,500	
R04006	技師(C)	14.000	人	40,300	564,200	
R04007	技術員	10.000	人	36,100	361,000	
	合計				1,659,700	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,659,700	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	4-4 緊急放流ゲートの耐震性能照査(1門)		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	木曾川水系(調査)
業務名	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務

業務別業務名:農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務(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)					
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	4.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	7.00人				
	6)技師Cの人数	9.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04004	技師(A)		4.000	人	59,600	238,400
R04005	技師(B)		7.000	人	48,500	339,500
R04006	技師(C)		9.000	人	40,300	362,700
R04007	技術員		8.000	人	36,100	288,800
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		1,229,400
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	4-5 洪水吐水路の耐震性能照査(1断面)			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	1.50人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04004	技師(A)		1.500	人	59,600	89,400
R04005	技師(B)		1.500	人	48,500	72,750
R04006	技師(C)		3.000	人	40,300	120,900
R04007	技術員		3.000	人	36,100	108,300
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		391,350
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	5 建築構造物 耐震性能照査			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	2.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	4.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	8.00人				
	6)技師Cの人数	8.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04003	主任技師		2.000	人	66,900	133,800
R04004	技師(A)		4.000	人	59,600	238,400
R04005	技師(B)		8.000	人	48,500	388,000
R04006	技師(C)		8.000	人	40,300	322,400
R04007	技術員		8.000	人	36,100	288,800
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		1,371,400
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	6 照査			式		1.000 式 歩A 当たり算出

事業名	木曾川水系(調査)					
業務名	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務					
業務別業務名:農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務(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	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	66,900	133,800
	合計					133,800
	単価			式		133,800
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	7 点検とりまとめ			式		1,000 式
	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.50人				
	5)技師Bの人数	4.50人				
	6)技師Cの人数	2.50人				
	7)技術員の人数	2.50人				
R04003	主任技師		0.500	人	66,900	33,450
R04004	技師(A)		2.500	人	59,600	149,000
R04005	技師(B)		4.500	人	48,500	218,250
R04006	技師(C)		2.500	人	40,300	100,750
R04007	技術員		2.500	人	36,100	90,250
	合計					591,700
	単価			式		591,700
	*** S単 - 12号 ***					
S63007	1-1 現地調査			式		1,000 式
	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	2.00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				
R04003	主任技師 外業		2.000	人	66,900	133,800
R04004	技師(A) 外業		2.000	人	59,600	119,200
R04005	技師(B) 外業		2.000	人	48,500	97,000
	合計					350,000
	単価			式		350,000
	*** S単 - 13号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)			回		1,000 回
	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			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	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	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				

事業名	木曾川水系(調査)					
業務名	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務					
業務別業務名:農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務(設計業務)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	66,900	33,450	
R04004	技師(A)					
		0.500	人	59,600	29,800	
	合計				63,250	算出数量 1.000回
	単価		回		63,250	
	*** S単 - 14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			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	0.000日				
R04004	技師(A)					
		0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師(B)					
		0.500	人	48,500	24,250	
	合計				54,050	算出数量 1.000回
	単価		回		54,050	
	*** S単 - 15号 ***					
S63010	農研機構有識者打合せ		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,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.5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	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	0.00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	0.500日				
R04003	主任技師					
		0.750	人	66,900	50,175	
	合計				50,175	算出数量 1.000回
	単価		回		50,175	
	*** S単 - 16号 ***					
S63010	農業土木機械化協会識者打合せ		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,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.25日,0.5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	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	0.00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	0.500日				
R04003	主任技師					
		0.750	人	66,900	50,175	
	合計				50,175	算出数量 1.000回
	単価		回		50,175	
	*** S単 - 17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,通勤により打合せ,一般			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	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務

業務別業務名:農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務(設計業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	交通機関,0日,			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	
	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				
	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	0.50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)	436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)	0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				
P54306	鉄道料金					
	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 - 18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)			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	
	一般工種・解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,一般交通機関,			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	
	0日,					
	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	0.50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)	436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)	0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				
P54306	鉄道料金					
	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 - 19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)			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	
	ライトバン,2日,4時間			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	
	1)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	7,091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	2日				
	8)時間区分	4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	1.000日				
	11)設計用技師A外業日数	1.000日				
	12)設計用技師B外業日数	1.000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	2.000	式	7,091	14,182	
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	1,960	3,920	

事業名	木曾川水系(調査)					
業務名	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務					
業務別業務名:農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務(設計業務)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21.600	L	165	3,564	算出数量 1.000 式
	合計				21,666	
	単価		式		21,666	
	*** S単 - 20号 ***					
S63018	有識者打合せ(農研機構)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)交通機関区分	一般交通機関		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				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	23,255円		深夜時間:0.0		
	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	0日				
	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	0.750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				
P54306	鉄道料金 消費税抜き	1.000	人	23,255	23,255	算出数量 1.000 式
	合計				23,255	
	単価		式		23,255	
	*** S単 - 21号 ***					
S63018	有識者打合せ(農業土木機械化協会)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)交通機関区分	一般交通機関		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				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	20,981円		深夜時間:0.0		
	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	0日				
	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	0.750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				
P54306	鉄道料金 消費税抜き	1.000	人	20,981	20,981	算出数量 1.000 式
	合計				20,981	
	単価		式		20,981	
	*** S単 - 22号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1,A-4,1000,10cm,2			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		深夜時間:0.0		
	3)枚数区分(枚)	1000				
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	2.000				
P43504	報告書焼付代(コピー) A-4以下 1000枚	1.000	部	12,700	12,700	
P43544	簡易加除式ファイル A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	789	789	
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	2.000	枚	47	94	算出数量 1.000 式
	合計				13,583	
	単価		式		13,583	















事業名	木曾川水系(調査)
業務名	農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務

業務別業務名:農業用ダムゲート設備等耐震性能照査その2業務(調査業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
S63007	5-1 リフトオフ試験(7か所) 設計労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	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 0.00人 2.10人 2.10人 2.10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	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	
R04005	技師(B) 外業	2.100	人	48,500	101,850	
R04006	技師(C) 外業	2.100	人	40,300	84,630	
R04007	技術員 外業	2.100	人	36,100	75,810	
	合計				262,290	算出数量 1,000 式
	単価		式		262,290	
	*** S単-2号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日雇用) 旅費交通費(設計外業日雇用) ライトバン,2日,4時間		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別) 3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)バス往復1人当料金(税別) 5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別) 7)ライトバン使用日数の入力 8)時間区分 9)設計用技師長外業日数 10)設計用主任技師外業日数 11)設計用技師A外業日数 12)設計用技師B外業日数 13)設計用技師C外業日数 14)設計用技術員外業日数	ライトバン 7,091円 0円 0円 0円 0円 2日 4時間 0.000日 0.000日 1.000日 1.000日 1.000日 0.000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	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	2.000	式	7,091	14,182	
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	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21.600	L	165	3,564	
	合計				21,666	算出数量 1,000 式
	単価		式		21,666	