



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和8年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業

岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務

# 積算書

(当初)

東北農政局  
北奥羽土地改良調査管理事務所















事業名		国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業			
業務名		岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務			
業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (設計業務)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				7,280,000	
・直接人件費	1.000	式		7,280,000	
・・・直接人件費	1.000	式		7,280,000	
・・・設計作業費	1.000	式	6,845,000	6,845,000	1式当たり
S63003 1-1.計画準備・資料の検討 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	365,600	365,600	歩A・単A S単 3号
S63007 1-2.現地調査 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	182,800	182,800	歩A・単A S単 15号
S63003 2-1.水位計計測データ整理・分析・評価 0.00人,0.00人,2.00人,3.50人,7.50人,7.50人,5.50人	1.000	式	1,251,250	1,251,250	歩A・単A S単 4号
S63003 2-2.堤体傾斜計測データ整理・分析・評価 0.00人,0.00人,2.00人,3.00人,3.00人,4.00人,2.00人	1.000	式	720,900	720,900	歩A・単A S単 5号
S63003 2-3.その他データ(漏水量、濁度、雨量計測データ 0.00人,0.00人,2.00人,3.00人,5.00人,5.00人,5.00人	1.000	式	972,100	972,100	歩A・単A S単 6号
S63003 3.完了地区技術課題検討委員会資料の作成 0.00人,0.00人,4.00人,5.00人,5.00人,5.00人,5.00人	1.000	式	1,239,100	1,239,100	歩A・単A S単 7号
S63003 4-1.排水不良対策施設の効果検証調査の整理 0.00人,0.00人,1.50人,1.50人,1.50人,2.00人,2.00人	1.000	式	432,600	432,600	歩A・単A S単 8号
S63003 4-2.排水不良対策施設の有効性等の検証 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,3.00人,2.00人,2.00人	1.000	式	573,300	573,300	歩A・単A S単 9号
S63003 4-3.学識経験者(農研機構農村工学研究部門)及び土 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,2.00人,2.00人,1.00人	1.000	式	416,400	416,400	歩A・単A S単 10号
S63003 5.点検取りまとめ 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人	1.000	式	379,700	379,700	歩A・単A S単 11号
S63003 6.照査 0.00人,0.00人,2.50人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	177,250	177,250	歩A・単A S単 12号
S63003 7.移動に伴う基準日額(委員会、幹事会) 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	133,500	133,500	歩A・単A S単 13号
合計				6,844,500	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	301,000	301,000	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,0.00人,0.5日,0日	2.000	回	66,750	133,500	歩A・単A S単 16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,0.5日,0日	3.000	回	55,950	167,850	歩A・単A S単 17号
合計				301,350	
・・・打合せ(設計) 委員会、幹事会	1.000	式	134,000	134,000	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,0.00人,0.5日,0日	2.000	回	66,750	133,500	歩A・単A S単 16号
合計				133,500	





事業名 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業		業務名 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務		業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (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 *** 漏水観測システム維持管理費 漏水観測システム維持管理費 クラウド使用料		月	14,000		歩A・単A
S16001	*** S単 - 2号 *** ライトバン[ガソリンエンジン駆動] ライトバン[ガソリンエンジン駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L 運転1日当たり算出 機械損料等のみ		日	4,020		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 1-1.計画準備・資料の検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人,0.00人		式	365,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 2-1.水位計計測データ整理・分析・評価 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,3.50人,7.50人,7.50人,5.50人		式	1,251,250		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 2-2.堤体傾斜計測データ整理・分析・評価 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,3.00人,3.00人,4.00人,2.00人		式	720,900		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 2-3.その他データ(漏水量、濁度、雨量計測データ) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,3.00人,5.00人,5.00人,5.00人		式	972,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 3.完了地区技術課題検討委員会資料の作成 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,4.00人,5.00人,5.00人,5.00人		式	1,239,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 4-1.排水不良対策施設の効果検証調査の整理 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.50人,1.50人,1.50人,2.00人,2.00人		式	432,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 4-2.排水不良対策施設の有効性等の検証 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,3.00人,2.00人,2.00人		式	573,300		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 4-3.学識経験者(農研機構農村工学研究部門)及び土 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,2.00人,2.00人,1.00人		式	416,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 11号 *** 5.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,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人		式	379,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 12号 *** 6.照査 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.50人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人		式	177,250		歩A・単A
S63003	*** S単 - 13号 *** 7.移動に伴う基準日額(委員会、幹事会) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.00人		式	133,500		歩A・単A
S63003	*** S単 - 14号 *** 設計労務(直接人件費内業) 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,0.00人,0.50人		式	18,350		歩A・単A
S63007	*** S単 - 15号 *** 1-2.現地調査 設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人		式	182,800		歩A・単A
S63010	*** S単 - 16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 - 17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
S63018	*** S単 - 18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,1日,4時間		式	5,321		歩A・単A
S63023	*** S単 - 19号 *** 電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 1000, 10cm, 0		式	15,888		歩A・単A
S63031	*** 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,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間		回	4,161		歩A・単A
S63031	*** 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,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間		回	4,161		歩A・単A



事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
業務名	岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務				

業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (設計業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S02116	漏水量観測システム維持管理費		月		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	漏水量観測システム維持管理費 クラウド使用料, ,			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:1.0%	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	漏水量観測システム維持管理費 クラウド使用料	1.000	月	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単 - 2号 ***					
S16001	トラバ[ン]ガリアエンジン駆動		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	トラバ[ン]ガリアエンジン駆動 ,乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出,機械損料等のみ,			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)機械コード 単位が時間のみ	M28121		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M28121		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0		
	4)運転1日当たり運転時間(T)	9.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.19				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M28121	トラバ[ン]ガリアエンジン駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	4,020	4,020	
	合計				4,020	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		4,020	
Y00001	単位					
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	1-1.計画準備・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) 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00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:1.0%	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)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師(A)	2.000	人	62,600	125,200	
R04005	技師(B)	2.000	人	49,300	98,600	
	合計				365,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		365,600	
	*** S単 - 4号 ***					
S63003	2-1.水位計計測データ整理・分析・評価		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,3.50人,7.50人,7.50人,5.50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:1.0%	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	3.50人				
	5)技師Bの人数	7.50人				
	6)技師Cの人数	7.50人				
	7)技術員の数	5.50人				

事業名		国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
業務名		岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務				
業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (設計業務)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師 ( A )	3.500	人	62,600	219,100	
R04005	技師 ( B )	7.500	人	49,300	369,750	
R04006	技師 ( C )	7.500	人	42,500	318,750	
R04007	技術員	5.500	人	36,700	201,850	
	合計				1,251,250	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,251,250	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	2-2. 堤体傾斜計測データ整理・分析・評価		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,3.00人,4.00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:10%	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	3.00人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師 ( A )	3.000	人	62,600	187,800	
R04005	技師 ( B )	3.000	人	49,300	147,900	
R04006	技師 ( C )	4.000	人	42,500	170,000	
R04007	技術員	2.000	人	36,700	73,400	
	合計				720,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		720,900	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	2-3. その他データ ( 漏水量、濁度、雨量計測データ		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,3.00人,5.00人,5.00人,5.00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:10%	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	3.00人				
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師 ( A )	3.000	人	62,600	187,800	
R04005	技師 ( B )	5.000	人	49,300	246,500	
R04006	技師 ( C )	5.000	人	42,500	212,500	
R04007	技術員	5.000	人	36,700	183,500	
	合計				972,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		972,100	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	3. 完了地区技術課題検討委員会資料の作成		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,4.00人,5.00人,5.00人,5.00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:10%	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	4.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.00人				

事業名		国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
業務名		岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務				
業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (設計業務)						
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	5.00人				
	7) 技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師		4.000	人	70,900	283,600
R04004	技師(A)		5.000	人	62,600	313,000
R04005	技師(B)		5.000	人	49,300	246,500
R04006	技師(C)		5.000	人	42,500	212,500
R04007	技術員		5.000	人	36,700	183,500
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		1,239,100
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	4-1.排水不良対策施設の効果検証調査の整理			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,1.50人,1.50人,1.50人,2.00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:10%	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	1.50人				
	5) 技師Bの人数	1.50人				
	6) 技師Cの人数	2.00人				
	7) 技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師		1.500	人	70,900	106,350
R04004	技師(A)		1.500	人	62,600	93,900
R04005	技師(B)		1.500	人	49,300	73,950
R04006	技師(C)		2.000	人	42,500	85,000
R04007	技術員		2.000	人	36,700	73,400
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		432,600
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	4-2.排水不良対策施設の有効性等の検証			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,2.00人,3.00人,2.00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:10%	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	3.00人				
	6) 技師Cの人数	2.00人				
	7) 技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師		2.000	人	70,900	141,800
R04004	技師(A)		2.000	人	62,600	125,200
R04005	技師(B)		3.000	人	49,300	147,900
R04006	技師(C)		2.000	人	42,500	85,000
R04007	技術員		2.000	人	36,700	73,400
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		573,300
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	4-3.学識経験者(農研機構農村工学研究部門)及び土			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,2.00人,2.00人,2.00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

事業名 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業						
業務名 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務						
業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (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:10%	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	2.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	70,900	70,900	
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	
R04007	技術員					
		1.000	人	36,700	36,700	
	合 計				416,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		416,400	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	5.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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00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:10%	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	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	70,900	70,900	
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				379,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		379,700	
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	6.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	制約作業時間:0.0	
	0.00人,0.00人,2.50人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00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:10%	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	2.50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					
		2.500	人	70,900	177,250	
	合 計				177,250	算出数量 1.000 式
	単 価		式		177,250	
	*** S単 - 13号 ***					
S63003	7.移動に伴う基準日額(委員会、幹事会)		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,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.00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:10%	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	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
業務名	岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務					
業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (設計業務)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	70,900	70,900	
R04004	技師 ( A )					
		1.000	人	62,600	62,600	
	合 計				133,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		133,500	
	*** S単 - 14号 ***					
S63003	設計労務(直接人件費内業)				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,0.50人					
	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	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04007	技術員					
		0.500	人	36,700	18,350	
	合 計				18,350	算出数量 1.000 式
	単 価		式		18,350	
	*** S単 - 15号 ***					
S63007	1-2.現地調査				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,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人					
	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	1.00人				
	4)技師Aの人数	1.00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	0.00人				
R04003	主任技師					
	外業	1.000	人	70,900	70,900	
R04004	技師 ( A )					
	外業	1.000	人	62,600	62,600	
R04005	技師 ( B )					
	外業	1.000	人	49,300	49,300	
	合 計				182,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		182,800	
	*** S単 - 16号 ***					
S63010	打合せ ( 設計業務基準日額 )				1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ ( 設計業務基準日額 ) 一般工程,着事前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日					
	1)設計工程	一般工程				
	2)打合せ	着事前・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 - 17号 ***					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
業務名	岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務					
業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (設計業務)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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) 一般工程, 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) 設計工程	一般工程		豪雪補正: 10%		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	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 - 18号 ***					
S63018	旅費交通費 (設計外業日帰用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業日帰用) ライトバン, 1日, 4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: 10%		亜熱帯補正: なし
	2) 高速道路往復料金 (税別)	1,090円		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0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	1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	1.000	式	1,090	1,090	
M28121	ライトバン [ガソリンエンジン駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	2,730	2,730	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	10.800	L	139	1,501	
	合計				5,321	算出数量 1,000 式
	単価		式		5,321	
	*** S単 - 19号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1. A - 4, 1000, 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: 10%		亜熱帯補正: なし
	2) 規格区分	A - 4		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 枚数区分 (枚)	1000		深夜時間: 0.0		
	4) 厚さ区分	10cm				
	5) CD-R枚数 (枚)	0.000				
P43504	報告書焼付代 (コピー) A - 4以下 1000枚	1.000	部	15,000	15,000	
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	888	888	
P43602	CD - R CD - R (記録面色素フタロシアニン) 700MB	0.000	枚	57	0	
	合計				15,888	算出数量 1,000 式
	単価		式		15,888	
	*** S単 - 20号 ***					
S63031	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) 一般工程・解析等調査業務, 着手前・最終, 通勤により打合せ, ライトバン, 1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
				豪雪補正: 10%		亜熱帯補正: なし
				基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務

業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (設計業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		深夜時間:0.0		
	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)宿泊区分	通勤により打合せ				
	8)交通機関区分	ライトバン				
	9)高速道路往復料金(税別)	1,090円				
	10)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	11)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	12)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	13)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	14)ライトバン使用日数	1日				
	15)時間区分	2時間				
	16)宿泊料金1式当料金(税別)	0円				
	17)宿泊手当1式当料金(税別)	0円				
	18)落札率	0.000000				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	1,090	1,090	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	2,320	2,320	
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L	139	751	
	合計				4,161	算出数量 1.000 回
	単価		回		4,161	
	*** S単 - 21号 ***					
S63031	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,中間,通勤により打合せ,ライトバン,1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:1.0% 基本給時間:8.0	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		深夜時間:0.0		
	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)宿泊区分	通勤により打合せ				
	8)交通機関区分	ライトバン				
	9)高速道路往復料金(税別)	1,090円				
	10)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	11)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	12)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	13)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	14)ライトバン使用日数	1日				
	15)時間区分	2時間				
	16)宿泊料金1式当料金(税別)	0円				
	17)宿泊手当1式当料金(税別)	0円				
	18)落札率	0.000000				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	1,090	1,090	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	2,320	2,320	
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L	139	751	
	合計				4,161	算出数量 1.000 回
	単価		回		4,161	



















事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
業務名	岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務				

業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (調査業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S63009	排水不良対策施設の設置 調査労務(直接人件費外業) 3.00人,4.00人,4.00人		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)地質調査技師の人数	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	
	2)主任地質調査員の人数	4.00人		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)地質調査員の人数	4.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
R04041	地質調査技師 外業	3.000	人	58,300	174,900	
R04042	主任地質調査員 外業	4.000	人	45,500	182,000	
R04043	地質調査員 外業	4.000	人	35,200	140,800	
	合計				497,700	算出数量 1,000 式
	単価		式		497,700	
	*** S単 - 2号 ***					
S63009	排水不良対策施設の効果検証調査 調査労務(直接人件費外業) 1.50人,1.50人,1.50人		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)地質調査技師の人数	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	
	2)主任地質調査員の人数	1.50人		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)地質調査員の人数	1.50人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
R04041	地質調査技師 外業	1.500	人	58,300	87,450	
R04042	主任地質調査員 外業	1.500	人	45,500	68,250	
R04043	地質調査員 外業	1.500	人	35,200	52,800	
	合計				208,500	算出数量 1,000 式
	単価		式		208,500	

事業名 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業  
 業務名 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務

業務別業務名: 岩木川左岸地区廻堰大溜池漏水対策モニタリング調査その他業務 (調査業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X63006	旅費交通費 (調査外業日帰用) 旅費交通費 (調査外業日帰用) ライトバン, 4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 8)時間区分	ライトバン 1,090円 0円 0円 0円 0円 4日 4時間		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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	
	9)地質調査技師外業日数 10)主任地質調査員外業日数 11)地質調査員外業日数	4.500日 5.500日 5.500日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	4.000	式	1,090	4,360	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	4.000	日	2,730	10,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	43.200	L	139	6,005	
	合計				21,285	算出数量 1,000 式
	単価		式		21,285	

