



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和8年度

国営土地改良事業地区調査

浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

# 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	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				16,927,000	
・直接人件費	1.000	式		16,927,000	
・・直接人件費	1.000	式		16,927,000	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	603,000	603,000	1式当たり
S63010 打合せ(着事前) 一般工種,着事前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日	1.000	回	133,500	133,500	歩A・単A S単 23号
S63010 打合せ(2回目) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日	1.000	回	111,900	111,900	歩A・単A S単 24号
S63010 打合せ(3回目) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日	1.000	回	111,900	111,900	歩A・単A S単 25号
S63010 打合せ(4回目) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日	1.000	回	111,900	111,900	歩A・単A S単 26号
S63010 打合せ(最終) 一般工種,着事前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日	1.000	回	133,500	133,500	歩A・単A S単 27号
合 計				602,700	
・・・準備作業	1.000	式	1,167,000	1,167,000	1式当たり
S63007 現地調査 0.00人,0.00人,4.00人,4.00人,2.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	632,600	632,600	歩A・単A S単 21号
S63003 資料の検討 0.00人,0.00人,4.00人,4.00人,0.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	534,000	534,000	歩A・単A S単 6号
合 計				1,166,600	
・・・現地調査の移動に要する基準日額	1.000	式	183,000	183,000	1式当たり
S63007 現地調査の移動に要する基準日額 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 22号
合 計				182,800	
・・・既設頭首工への魚道設置構想検討	1.000	式	3,360,000	3,360,000	1式当たり
S63003 河川計画の整理 0.00人,0.00人,3.00人,3.00人,0.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	400,500	400,500	歩A・単A S単 7号
S63003 設計条件の確認 0.00人,0.00人,3.00人,7.00人,7.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	996,000	996,000	歩A・単A S単 8号
S63003 施設構想の概略検討 0.00人,0.00人,0.00人,6.00人,6.00人,0.00人,12.00人	1.000	式	1,111,800	1,111,800	歩A・単A S単 9号
S63003 基本設計に向けた考察 0.00人,0.00人,2.00人,4.00人,5.00人,5.00人,0.00人	1.000	式	851,200	851,200	歩A・単A S単 10号
合 計				3,359,500	
・・・松島揚水機場ポンプ整備構想検討	1.000	式	3,072,000	3,072,000	1式当たり
S63003 ポンプ及び付帯設備機場規模の構想検討 0.00人,0.00人,6.00人,5.00人,4.00人,4.00人,2.00人	1.000	式	1,179,000	1,179,000	歩A・単A S単 11号
S63003 基本設計に向けた考察 0.00人,0.00人,3.00人,2.00人,2.00人,0.00人,1.00人	1.000	式	473,200	473,200	歩A・単A S単 12号
S63003 松島揚水機場建屋の耐震照査 0.00人,0.00人,2.00人,4.00人,8.00人,8.00人,8.00人	1.000	式	1,420,200	1,420,200	歩A・単A S単 13号
合 計				3,072,400	
・・・水利現況調査	1.000	式	1,895,000	1,895,000	1式当たり
S63003 水利現況調査 0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,6.00人,16.00人,18.00人	1.000	式	1,895,100	1,895,100	歩A・単A S単 14号
合 計				1,895,100	
・・・気象の整理	1.000	式	1,448,000	1,448,000	1式当たり
S63003 気象の整理 0.00人,0.00人,1.00人,4.00人,10.00人,8.00人,8.00人	1.000	式	1,447,900	1,447,900	歩A・単A S単 15号
合 計				1,447,900	
・・・洪水調節機能の強化に係る検討	1.000	式	3,714,000	3,714,000	1式当たり
S63003 緊急貯留時の氾濫リスク軽減に係る効果の検証 0.00人,0.00人,4.00人,10.00人,10.00人,10.00人,6.00人	1.000	式	2,047,800	2,047,800	歩A・単A S単 16号





事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** ガソリン ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,		L	139		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** 高速道路料金 高速道路料金 仙台宮城IC~大鰐弘前IC,,		往復	12,745		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 高速道路料金 高速道路料金 仙台宮城IC~浪岡IC,,		往復	13,563		歩A・単A
S16001	*** S単 - 4号 *** ハイブリッド[ガソリンエンジン駆動] ハイブリッド[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
S16001	*** S単 - 5号 *** ハイブリッド[ガソリンエンジン駆動] ハイブリッド[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	2,850		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 資料の検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,4.00人,4.00人,0.00人,0.00人,0.00人		式	534,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 河川計画の整理 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,3.00人,0.00人,0.00人,0.00人		式	400,500		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 設計条件の確認 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,7.00人,7.00人,0.00人,0.00人		式	996,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 施設構想の概略検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,6.00人,6.00人,0.00人,12.00人		式	1,111,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 基本設計に向けた考察 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,5.00人,0.00人		式	851,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 11号 *** ポンプ及び付帯設備機場規模の構想検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,6.00人,5.00人,4.00人,4.00人,2.00人		式	1,179,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 12号 *** 基本設計に向けた考察 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,2.00人,2.00人,0.00人,1.00人		式	473,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 13号 *** 松島揚水機場建屋の耐震照査 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,4.00人,8.00人,8.00人,8.00人		式	1,420,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 14号 *** 水利現況調査 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,6.00人,16.00人,18.00人		式	1,895,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 15号 *** 気象の整理 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,4.00人,10.00人,8.00人,8.00人		式	1,447,900		歩A・単A
S63003	*** S単 - 16号 *** 緊急貯留時の氾濫リスク軽減に係る効果の検証 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,4.00人,10.00人,10.00人,10.00人,6.00人		式	2,047,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 17号 *** 洪水調節可能容量の検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,5.00人,10.00人,10.00人,8.00人		式	1,666,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 18号 *** 照査 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,5.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人		式	354,500		歩A・単A
S63003	*** S単 - 19号 *** 点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,7.00人,8.00人,2.00人,0.00人		式	1,130,300		歩A・単A
S63003	*** S単 - 20号 *** 開示用成果物作成 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 - 21号 *** 現地調査 設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,4.00人,4.00人,2.00人,0.00人,0.00人		式	632,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 22号 *** 現地調査の移動に要する基準日額					



事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	ガソリン		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,			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 )	P34001		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 )					
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.000	L	139	139	
	合計				139	算出数量 1.000 各単位
	単 価				139	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	高速道路料金		往復		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高速道路料金 仙台宮城IC~大鱈弘前IC,,			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	高速道路料金 仙台宮城IC~大鱈弘前IC	1.000	往復	12,745	12,745	
	合計				12,745	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,745	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	高速道路料金		往復		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高速道路料金 仙台宮城IC~浪岡IC,,			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	高速道路料金 仙台宮城IC~浪岡IC	1.000	往復	13,563	13,563	
	合計				13,563	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,563	
*** S単 - 4号 ***						
S16001	ライバルン[ガソリンエンジン駆動]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ライバルン[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,			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	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M28121	ライバルン[ガソリンエンジン駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	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 - 5号 ***						
S16001	ライバルン[ガソリンエンジン駆動]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	エンジン[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, 1)機械コード 単位が時間のみ M28121 2)機械コード (同上) M28121 3)機械損料算出区分 運転1日当たり算出 4)運転1日当たり運転時間(T) 4.7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 消耗部品の計上しない 13)消耗部品費の適用条件(2) 消耗部品なし 14)名称(消耗部品) - 15)規格(消耗部品) -			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	
M28121	エンジン[ガソリン]エンジン駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	2,850	2,850	算出数量 1.000 各単位
	合計				2,850	
	単価		各単位		2,850	
Y00001	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	資料の検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,4.00人,4.00人,0.00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 4.00人 4)技師Aの人数 4.00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 0.00人		式		1.000 式	歩A 当たり算出
R04003	主任技師	4.000	人	70,900	283,600	
R04004	技師(A)	4.000	人	62,600	250,400	
	合計				534,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		534,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	河川計画の整理 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,3.00人,0.00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 3.00人 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)技術員の数 0.00人		式		1.000 式	歩A 当たり算出
R04003	主任技師	3.000	人	70,900	212,700	
R04004	技師(A)	3.000	人	62,600	187,800	
	合計				400,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		400,500	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	設計条件の確認 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,7.00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 3.00人 4)技師Aの人数 7.00人 5)技師Bの人数 7.00人 6)技師Cの人数 0.00人 7)技術員の数 0.00人		式		1.000 式	歩A 当たり算出
R04003	主任技師	3.000	人	70,900	212,700	
R04004	技師(A)	7.000	人	62,600	438,200	
	合計				650,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		650,900	

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	3.000	人	70,900	212,700	
R04004	技師(A)	7.000	人	62,600	438,200	
R04005	技師(B)	7.000	人	49,300	345,100	
	合計				996,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		996,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	施設構想の概略検討		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,0.00人,6.00人,6.00人,0.00人,12.00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	6.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	12.00人				
R04004	技師(A)	6.000	人	62,600	375,600	
R04005	技師(B)	6.000	人	49,300	295,800	
R04007	技術員	12.000	人	36,700	440,400	
	合計				1,111,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,111,800	
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	基本設計に向けた考察		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,5.00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	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	5.00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)	4.000	人	62,600	250,400	
R04005	技師(B)	5.000	人	49,300	246,500	
R04006	技師(C)	5.000	人	42,500	212,500	
	合計				851,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		851,200	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	ポンプ及び付帯設備規模の構想検討		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,6.00人,5.00人,4.00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: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	6.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の数	2.00人				
R04003	主任技師	6.000	人	70,900	425,400	
R04004	技師(A)	5.000	人	62,600	313,000	
R04005	技師(B)	4.000	人	49,300	197,200	

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04006	技師 ( C )	4.000	人	42,500	170,000	
R04007	技術員	2.000	人	36,700	73,400	
	合計				1,179,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,179,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	基本設計に向けた考察		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,3.00人,2.00人,2.00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	3.00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	1.00人				
R04003	主任技師	3.000	人	70,900	212,700	
R04004	技師 ( A )	2.000	人	62,600	125,200	
R04005	技師 ( B )	2.000	人	49,300	98,600	
R04007	技術員	1.000	人	36,700	36,700	
	合計				473,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		473,200	
	*** S単 - 13号 ***					
S63003	松島揚水機場建屋の耐震照査		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,8.00人,8.00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	
	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	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	70,900	141,800	
R04004	技師 ( A )	4.000	人	62,600	250,400	
R04005	技師 ( B )	8.000	人	49,300	394,400	
R04006	技師 ( C )	8.000	人	42,500	340,000	
R04007	技術員	8.000	人	36,700	293,600	
	合計				1,420,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,420,200	
	*** S単 - 14号 ***					
S63003	水利現況調査		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,3.00人,6.00人,16.00人,18.00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	3.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	16.00人				
	7)技術員の人数	18.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	70,900	70,900	
R04004	技師 ( A )	3.000	人	62,600	187,800	

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師 ( B )	6.000	人	49,300	295,800	
R04006	技師 ( C )	16.000	人	42,500	680,000	
R04007	技術員	18.000	人	36,700	660,600	
	合計				1,895,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,895,100	
	*** S単 - 15号 ***					
S63003	気象の整理		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,1.00人,4.00人,10.00人,8.00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	
	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	4.00人				
	5)技師Bの人数	10.00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	1.000	人	70,900	70,900	
R04004	技師 ( A )	4.000	人	62,600	250,400	
R04005	技師 ( B )	10.000	人	49,300	493,000	
R04006	技師 ( C )	8.000	人	42,500	340,000	
R04007	技術員	8.000	人	36,700	293,600	
	合計				1,447,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,447,900	
	*** S単 - 16号 ***					
S63003	緊急貯留時の氾濫リスク軽減に係る効果の検証		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,4.00人,10.00人,10.00人,10.00人,6.00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	4.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	10.00人				
	5)技師Bの人数	10.00人				
	6)技師Cの人数	10.00人				
	7)技術員の人数	6.00人				
R04003	主任技師	4.000	人	70,900	283,600	
R04004	技師 ( A )	10.000	人	62,600	626,000	
R04005	技師 ( B )	10.000	人	49,300	493,000	
R04006	技師 ( C )	10.000	人	42,500	425,000	
R04007	技術員	6.000	人	36,700	220,200	
	合計				2,047,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,047,800	
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	洪水調節可能容量の検討		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,5.00人,10.00人,10.00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	
	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	5.00人				
	5)技師Bの人数	10.00人				
	6)技師Cの人数	10.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

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 )	5.000	人	62,600	313,000	
R04005	技師 ( B )	10.000	人	49,300	493,000	
R04006	技師 ( C )	10.000	人	42,500	425,000	
R04007	技術員	8.000	人	36,700	293,600	
	合計				1,666,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,666,400	
	*** S単 - 18号 ***					
S63003	照査		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,5.00人,0.00人,0.00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: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	5.00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	5.000	人	70,900	354,500	
	合計				354,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		354,500	
	*** S単 - 19号 ***					
S63003	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,3.00人,7.00人,8.00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	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	7.00人				
	5)技師Bの人数	8.00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	3.000	人	70,900	212,700	
R04004	技師 ( A )	7.000	人	62,600	438,200	
R04005	技師 ( B )	8.000	人	49,300	394,400	
R04006	技師 ( C )	2.000	人	42,500	85,000	
	合計				1,130,300	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,130,300	
	*** S単 - 20号 ***					
S63003	開示用成果物作成		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,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50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	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	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	

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 21号 ***					
S63007	現地調査		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,4.00人,4.00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:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師的人数	4.00人				
	4)技師A的人数	4.00人				
	5)技師B的人数	2.00人				
	6)技師C的人数	0.00人				
	7)技術員的人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	4.000	人	70,900	283,600	
R04004	技師(A) 外業	4.000	人	62,600	250,400	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	49,300	98,600	
	合計				632,600	算出数量 1,000 式
	単価		式		632,600	
	*** S単 - 22号 ***					
S63007	現地調査の移動に要する基準日額		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,1.00人,1.00人,1.00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:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師的人数	1.00人				
	4)技師A的人数	1.00人				
	5)技師B的人数	1.00人				
	6)技師C的人数	0.00人				
	7)技術員的人数	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 - 23号 ***					
S63010	打合せ(着手前)		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,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5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)設計工程	一般工程				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	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	0.500日				
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 回
	単価		回		133,500	
	*** S単 - 24号 ***					
S63010	打合せ(2回目)		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,0.5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

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 中間		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	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	0.00人 1.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.500日				
R04004	技師(A)	1.000	人	62,600	62,600	
R04005	技師(B)	1.000	人	49,300	49,300	
	合計				111,900	算出数量 1.000 回
	単価		回		111,900	
	*** S単 - 25号 ***					
S63010	打合せ(3回目)		回		1.000 回	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,0.5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 2)打合せ	一般工種 中間		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	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	0.00人 1.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.500日				
R04004	技師(A)	1.000	人	62,600	62,600	
R04005	技師(B)	1.000	人	49,300	49,300	
	合計				111,900	算出数量 1.000 回
	単価		回		111,900	
	*** S単 - 26号 ***					
S63010	打合せ(4回目)		回		1.000 回	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,0.5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 2)打合せ	一般工種 中間		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	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	0.00人 1.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.500日				
R04004	技師(A)	1.000	人	62,600	62,600	
R04005	技師(B)	1.000	人	49,300	49,300	
	合計				111,900	算出数量 1.000 回
	単価		回		111,900	
	*** S単 - 27号 ***					
S63010	打合せ(最終)		回		1.000 回	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,0.5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 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		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	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 1.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	0.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.500日				
R04003	主任技師	1.000	人	70,900	70,900	
R04004	技師(A)	1.000	人	62,600	62,600	

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				133,500	算出数量 1.000 回
	単価		回		133,500	
	*** S単 - 28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, 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: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)	1000				
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000		深夜時間:0.0		
P43504	報告書焼付代(コピー)					
	A - 4以下 1 0 0 0 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) 7 0 0 MB	0.000	枚	57	0	
	合計				15,888	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,888	
	*** S単 - 29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 0. A - 4, 1000, 10cm, 1			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)	0.000		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)	1000		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	1.000				
P43504	報告書焼付代(コピー)					
	A - 4以下 1 0 0 0 枚	0.000	部	15,000	0	
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)	0.000	冊	888	0	
P43602	CD - R					
	CD - R(記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	1.000	枚	57	57	
	合計				57	算出数量 1.000 式
	単価		式		57	



事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	浪岡川二期地区松島揚水機場ポンプ等整備構想検討業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 単 - 1号 ***					
T00001	打合せ(交通費)基地:仙台市		回		1,000	歩A 当たり算出
S16001	一般工種、着手前・最終、ライトバン、豪雪補正なし 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、	1,000	日	4,020	4,020	S単 4号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	24,700	L	139	3,433	S単 1号
S02116	高速道路料金 仙台宮城IC~大鰐弘前IC,,	1,000	往復	12,745	12,745	S単 2号
	合計				20,198	算出数量 1,000 回
	単価		回		20,198	
	*** 単 - 2号 ***					
T00002	旅費交通費(外業宿泊用)仙台市~五所川原市		回		1,000	歩A 当たり算出
S16001	基地:仙台市(豪雪補正なし)、ライトバン 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、	2,000	日	2,850	5,700	S単 5号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	25,800	L	139	3,586	S単 1号
S02116	高速道路料金 仙台宮城IC~浪岡IC,,	1,000	往復	13,563	13,563	S単 3号
	合計				22,849	算出数量 1,000 回
	単価		回		22,849	
	*** 単 - 3号 ***					
T00003	打合せ(交通費)基地:仙台市		回		1,000	歩A 当たり算出
S16001	一般工種、中間、ライトバン、豪雪補正なし 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、	1,000	日	4,020	4,020	S単 4号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	24,700	L	139	3,433	S単 1号
S02116	高速道路料金 仙台宮城IC~大鰐弘前IC,,	1,000	往復	12,745	12,745	S単 2号
	合計				20,198	算出数量 1,000 回
	単価		回		20,198	