



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

廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務

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	廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務					
業務別業務名: 廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務 (設計業務)						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	*** S単 - 1号 *** ナイトリカリエンジン駆動 ナイトリカリエンジン駆動 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 - 2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,4.60人,5.30人,6.60人,4.80人		式	1,147,710		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 2-1.想定地震動の検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.30人,2.60人,3.90人,5.20人,5.20人		式	859,040		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 2-2.耐震性能照査(土木構造物)堤体 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,18.00人,39.60人,63.70人,68.60人,70.70人		式	12,405,760		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 2-3.耐震性能照査(土木構造物)取水塔、洪水吐 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.10人,10.20人,17.10人,10.60人,3.20人		式	2,198,380		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 2-4.耐震性能照査(ゲート設備) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.50人,2.40人,6.40人,10.80人,16.70人,12.20人		式	2,302,130		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 3.液状化の判定 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.30人,3.90人,3.90人,0.00人,0.00人		式	528,580		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 4.点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.30人,2.60人,3.90人,3.90人,3.90人		式	756,080		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 5.照査 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.60人,0.00人,0.00人,0.00人		式	184,340		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 6.現地調査(往復の移動に係る基準日額) 設計労務(直接人件費内業) 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
S63003	*** S単 - 11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 - 12号 *** 1-2.現地調査 設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,1.30人,1.30人,1.30人,0.00人,0.00人		式	237,640		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) 一般工程,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日		回	133,500		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) 一般工程,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日		回	111,900		歩A・単A
S63023	*** S単 - 15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
T00001	*** T単 - 1号 *** 打合せ(旅費・交通費) 基地: 仙台市(豪雪補正なし)		回	20,470		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 現地調査(旅費・交通費、外業宿泊用) 基地: 仙台市(豪雪補正なし)		式	25,623		歩A・単A

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務

業務別業務名: 廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務 (設計業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S16001	ライトニング[ガソリンエンジン駆動] ライトニング[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		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	M28121 M28121		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	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 9.0時間		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	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.19 機械損料等のみ		深夜時間:0.0		
	7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	岩石補正なし 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M28121	ライトニング[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 - 2号 ***					
S63003	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,4.60人,5.30人,6.60人,4.80人		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	2.00人 4.60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	
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	5.30人 6.60人		深夜時間:0.0		
	7)技術員の数	4.80人				
R04003	主任技師	2,000	人	70,900	141,800	
R04004	技師(A)	4,600	人	62,600	287,960	
R04005	技師(B)	5,300	人	49,300	261,290	
R04006	技師(C)	6,600	人	42,500	280,500	
R04007	技術員	4,800	人	36,700	176,160	
	合計				1,147,710	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,147,710	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	2-1.想定地震動の検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.30人,2.60人,3.90人,5.20人,5.20人		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	1.30人 2.60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	
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	3.90人 5.20人		深夜時間:0.0		
	7)技術員の数	5.20人				
R04003	主任技師	1,300	人	70,900	92,170	
R04004	技師(A)	2,600	人	62,600	162,760	
R04005	技師(B)	3,900	人	49,300	192,270	
R04006	技師(C)	5,200	人	42,500	221,000	
R04007	技術員	5,200	人	36,700	190,840	
	合計				859,040	算出数量 1,000 式
	単価		式		859,040	

事業名	国営土地改良事業地区調査
業務名	廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務

業務別業務名: 廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務 (設計業務)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 4号 ***					
S63003	2-2.耐震性能照査(土木構造物)堤体		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,18.00人,39.60人,63.70人,68.60人,70.70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)技師長的人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師的人数	18.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師A的人数	39.60人				
	5)技師B的人数	63.70人				
	6)技師C的人数	68.60人				
	7)技術員的人数	70.70人				
R04003	主任技師	18.000	人	70,900	1,276,200	
R04004	技師(A)	39.600	人	62,600	2,478,960	
R04005	技師(B)	63.700	人	49,300	3,140,410	
R04006	技師(C)	68.600	人	42,500	2,915,500	
R04007	技術員	70.700	人	36,700	2,594,690	
	合計				12,405,760	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,405,760	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	2-3.耐震性能照査(土木構造物)取水塔、洪水吐		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,2.10人,10.20人,17.10人,10.60人,3.20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)技師長的人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師的人数	2.10人		深夜時間:0.0		
	4)技師A的人数	10.20人				
	5)技師B的人数	17.10人				
	6)技師C的人数	10.60人				
	7)技術員的人数	3.20人				
R04003	主任技師	2.100	人	70,900	148,890	
R04004	技師(A)	10.200	人	62,600	638,520	
R04005	技師(B)	17.100	人	49,300	843,030	
R04006	技師(C)	10.600	人	42,500	450,500	
R04007	技術員	3.200	人	36,700	117,440	
	合計				2,198,380	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,198,380	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	2-4.耐震性能照査(ゲート設備)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.50人,2.40人,6.40人,10.80人,16.70人,12.20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)技師長的人数	0.50人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師的人数	2.40人		深夜時間:0.0		
	4)技師A的人数	6.40人				
	5)技師B的人数	10.80人				
	6)技師C的人数	16.70人				
	7)技術員的人数	12.20人				
R04002	技師長	0.500	人	82,800	41,400	
R04003	主任技師	2.400	人	70,900	170,160	
R04004	技師(A)	6.400	人	62,600	400,640	
R04005	技師(B)	10.800	人	49,300	532,440	
R04006	技師(C)	16.700	人	42,500	709,750	

事業名	国営土地改良事業地区調査					
業務名	廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務					
業務別業務名: 廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務 (設計業務)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04007	技術員	12.200	人	36,700	447,740	
	合計				2,302,130	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,302,130	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	3. 液化の判定		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,1.30人,3.90人,3.90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	1.30人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.90人				
	5)技師Bの人数	3.90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	1.300	人	70,900	92,170	
R04004	技師 (A)	3.900	人	62,600	244,140	
R04005	技師 (B)	3.900	人	49,300	192,270	
	合計				528,580	算出数量 1.000 式
	単価		式		528,580	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	4. 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,1.30人,2.60人,3.90人,3.90人,3.90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	1.30人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.60人				
	5)技師Bの人数	3.90人				
	6)技師Cの人数	3.90人				
	7)技術員の数	3.90人				
R04003	主任技師	1.300	人	70,900	92,170	
R04004	技師 (A)	2.600	人	62,600	162,760	
R04005	技師 (B)	3.900	人	49,300	192,270	
R04006	技師 (C)	3.900	人	42,500	165,750	
R04007	技術員	3.900	人	36,700	143,130	
	合計				756,080	算出数量 1.000 式
	単価		式		756,080	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	5. 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,2.60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	2.60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)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	2.600	人	70,900	184,340	
	合計				184,340	算出数量 1.000 式
	単価		式		184,340	

事業名	国営土地改良事業地区調査					
業務名	廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務					
業務別業務名: 廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務 (設計業務)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	6.現地調査(往復の移動に係る基準日額)		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,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	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	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		1.000	人	70,900	70,900
R04004	技師(A)		1.000	人	62,600	62,600
R04005	技師(B)		1.000	人	49,300	49,300
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		182,800
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	設計労務(直接人件費内業)		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,0.00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					算出数量 1.000 式
	単価			式		18,350
	*** S単 - 12号 ***					
S63007	1-2.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,1.30人,1.30人,1.30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	1.30人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.30人				
	5)技師Bの人数	1.30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		1.300	人	70,900	92,170
R04004	技師(A) 外業		1.300	人	62,600	81,380
R04005	技師(B) 外業		1.300	人	49,300	64,090
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		237,640
	*** S単 - 13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)設計工種	一般工程		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				

事業名	国営土地改良事業地区調査					
業務名	廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務					
業務別業務名:廻堰大溜池地区耐震性能照査検討業務(設計業務)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 14号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)			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	一般工種			豪雪補正:なし	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	0.500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 - 15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, 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	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	

