



令和7年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務

積 算 書

(当初)

東北農政局
阿武隈土地改良調査管理事務所

相違言観 (1 / 2)

相見会議 (21 2)

第4回農業生産性向上技術開発競争事業 (1) (2)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費				15,958,000	
・直接人件費	1.000	式		15,958,000	
・・直接人件費	1.000	式		15,958,000	
・・・設計作業費 1.深田調整池	1.000	式	11,649,000	11,649,000	1 式当たり
S63003 1-1.現地調査	1.000	式	283,100	283,100	歩A・単A S単 1号
S63003 1-2.資料の検討	1.000	式	673,100	673,100	歩A・単A S単 2号
S63003 2-1.耐震性能照査手法の整理	1.000	式	484,400	484,400	歩A・単A S単 3号
S63003 2-2.耐震性能の確認(レベル1地震動)	1.000	式	1,412,800	1,412,800	歩A・単A S単 4号
S63003 2-3.耐震性能照査(レベル2地震動)取水設備	1.000	式	4,038,900	4,038,900	歩A・単A S単 5号
S63003 2-4.耐震性能照査(レベル2地震動)余水吐設備	1.000	式	2,073,600	2,073,600	歩A・単A S単 6号
S63003 2-5.耐震性能照査(レベル2地震動)管理棟、操作	1.000	式	2,103,400	2,103,400	歩A・単A S単 7号
S63003 3.点検とりまとめ	1.000	式	579,900	579,900	歩A・単A S単 8号
合 計				11,649,200	
・・・設計作業費 2.貞山堰防潮水門 卷上機室建屋、管理棟建屋	1.000	式	1,786,000	1,786,000	1 式当たり
S63003 1-1.現地調査	1.000	式	175,000	175,000	歩A・単A S単 9号
S63003 1-2.資料の収集・検討	1.000	式	300,450	300,450	歩A・単A S単 10号
S63003 1-3.耐震性能照査	1.000	式	986,950	986,950	歩A・単A S単 11号
S63003 1-4.点検取りまとめ	1.000	式	323,400	323,400	歩A・単A S単 12号
合 計				1,785,800	
・・・設計作業費 3.大柿ダム管理所	1.000	式	1,786,000	1,786,000	1 式当たり
S63003 1-1.現地調査	1.000	式	175,000	175,000	歩A・単A S単 9号
S63003 1-2.資料の収集・検討	1.000	式	300,450	300,450	歩A・単A S単 10号
S63003 1-3.耐震性能照査	1.000	式	986,950	986,950	歩A・単A S単 11号
S63003 1-4.点検取りまとめ	1.000	式	323,400	323,400	歩A・単A S単 12号
合 計				1,785,800	
・・・設計業務 4.照査	1.000	式	201,000	201,000	1 式当たり
S63003 照査	1.000	式	200,700	200,700	歩A・単A S単 13号
合 計				200,700	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	536,000	536,000	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、0.5日	2.000	回	126,500	253,000	歩A・単A S単 15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、0.5日	2.000	回	108,100	216,200	歩A・単A S単 16号
S63010 打合せ(設計業務基準日額) 照査 一般工種、着手前・最終、1.00人、0.00人、0.00人、0.00人、0.5日、0.5日	1.000	回	66,900	66,900	歩A・単A S単 17号
合 計				536,100	

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	数量	単位	単価	金額	備考
業務名	安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務					
S63003	1-1.現地調査 設計労務(直接人件費内業)		式	283,100		歩A・単A
S63003	1-2.資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	673,100		歩A・単A
S63003	2-1.耐震性能照査手法の整理 設計労務(直接人件費内業)		式	484,400		歩A・単A
S63003	2-2.耐震性能の確認(レベル1地震動) 設計労務(直接人件費内業)		式	1,412,800		歩A・単A
S63003	2-3.耐震性能照査(レベル2地震動)取水設備 設計労務(直接人件費内業)		式	4,038,900		歩A・単A
S63003	2-4.耐震性能照査(レベル2地震動)余水吐設備 設計労務(直接人件費内業)		式	2,073,600		歩A・単A
S63003	2-5.耐震性能照査(レベル2地震動)管理棟、操作 設計労務(直接人件費内業)		式	2,103,400		歩A・単A
S63003	3.点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	579,900		歩A・単A
S63003	4.点検取りまとめ 1-1.現地調査 設計労務(直接人件費内業)		式	175,000		歩A・単A
S63003	4.点検取りまとめ 1-2.資料の収集・検討 設計労務(直接人件費内業)		式	300,450		歩A・単A
S63003	4.点検取りまとめ 1-3.耐震性能照査 設計労務(直接人件費内業)		式	986,950		歩A・単A
S63003	4.点検取りまとめ 1-4.点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	323,400		歩A・単A
S63003	4.点検取りまとめ 1-5.照査 設計労務(直接人件費内業)		式	200,700		歩A・単A
S63003	4.点検取りまとめ 1-6.不表示情報等の黒塗り措置(設計労務) 設計労務(直接人件費内業)		式	18,050		歩A・単A
S63010	4.点検取りまとめ 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,0.5日	回	126,500			歩A・単A
S63010	4.点検取りまとめ 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,0.5日	回	108,100			歩A・単A
S63010	4.点検取りまとめ 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,0.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日	回	66,900			歩A・単A
S63011	4.点検取りまとめ 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	5,088			歩A・単A
S63011	4.点検取りまとめ 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	5,088			歩A・単A
S63011	4.点検取りまとめ 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,1日,	回	2,544			歩A・単A
S63017	4.点検取りまとめ 旅費交通費(深田調整池)					

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	安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S63003	1-1.現地調査		式		1,000	歩A 1.000 式 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	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	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	48,500	97,000	
	合 計		式		283,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		283,100	
	*** S 単 - 2号 ***					
S63003	1-2.資料の検討		式		1,000	歩A 1.000 式 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	3.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A)	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師 (B)	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師 (C)	4.000	人	40,300	161,200	
R04007	技術員	2.000	人	36,100	72,200	
	合 計		式		673,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		673,100	
	*** S 単 - 3号 ***					
S63003	2-1.耐震性能照査手法の整理		式		1,000	歩A 1.000 式 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	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	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)	2.000	人	40,300	80,600	
R04007	技術員	2.000	人	36,100	72,200	
	合 計		式		484,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		484,400	

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	安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 4号 ***					
S63003	2-2.耐震性能の確認(レベル1地震動)		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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	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	8.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	4.000	人	66,900	267,600	
R04004	技師(A)	10.000	人	59,600	596,000	
R04005	技師(B)	8.000	人	48,500	388,000	
R04006	技師(C)	4.000	人	40,300	161,200	
	合 計				1,412,800	算出数量 1.000式
	単 価		式		1,412,800	
	*** S 単 - 5号 ***					
S63003	2-3.耐震性能照査(レベル2地震動)取水設備		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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	8.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	20.00人				
	5)技師Bの人数	24.00人				
	6)技師Cの人数	24.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	8.000	人	66,900	535,200	
R04004	技師(A)	20.000	人	59,600	1,192,000	
R04005	技師(B)	24.000	人	48,500	1,164,000	
R04006	技師(C)	24.000	人	40,300	967,200	
R04007	技術員	5.000	人	36,100	180,500	
	合 計				4,038,900	算出数量 1.000式
	単 価		式		4,038,900	
	*** S 単 - 6号 ***					
S63003	2-4.耐震性能照査(レベル2地震動)余水吐設備		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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	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	12.00人				
	6)技師Cの人数	12.00人				
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師	4.000	人	66,900	267,600	
R04004	技師(A)	10.000	人	59,600	596,000	
R04005	技師(B)	12.000	人	48,500	582,000	
R04006	技師(C)	12.000	人	40,300	483,600	
R04007	技術員	4.000	人	36,100	144,400	
	合 計				2,073,600	算出数量 1.000式
	単 価		式		2,073,600	

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	安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 7号 ***					
S63003	2-5.耐震性能照査(レベル2地震動)管理棟、操作		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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	4.00人				
	4)技師Aの人数	14.00人				
	5)技師Bの人数	14.00人				
	6)技師Cの人数	8.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	4.000	人	66,900	267,600	
R04004	技師(A)	14.000	人	59,600	834,400	
R04005	技師(B)	14.000	人	48,500	679,000	
R04006	技師(C)	8.000	人	40,300	322,400	
	合 計				2,103,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,103,400	
	*** S 単 - 8号 ***					
S63003	3.点検とりまとめ		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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				
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00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	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師(B)	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	
	合 計				579,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		579,900	
	*** S 単 - 9号 ***					
S63003	1-1.現地調査		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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				
	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	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	
	合 計				175,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		175,000	
	*** S 単 - 10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	安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S63003	1-2.資料の収集・検討		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間の制約: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	1.50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	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	
	合 計				300,450	算出数量 1.000 式
	単 価		式		300,450	
	*** S 単 - 11号 ***					
S63003	1-3.耐震性能照査		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間の制約: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	5.50人				
	6)技師Cの人数	5.50人				
	7)技術員の人数	3.50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)	5.500	人	48,500	266,750	
R04006	技師(C)	5.500	人	40,300	221,650	
R04007	技術員	3.500	人	36,100	126,350	
	合 計				986,950	算出数量 1.000 式
	単 価		式		986,950	
	*** S 単 - 12号 ***					
S63003	1-4.点検取りまとめ		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間の制約: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	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00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	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				323,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		323,400	
	*** S 単 - 13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	安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S63003	照査 設計労務(直接人件費内業)		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	3.00人 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	
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人 0.00人		深夜時間:0.0		
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	3.000	人	66,900	200,700	
	合 計				200,700	1.000 式 算出数量
	単 価		式		200,700	
	*** S 単 - 14号 ***					
S63003	不開示情報等の墨塗り措置(設計労務)		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	0.00人 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	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 0.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人 0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04007	技術員	0.500	人	36,100	18,050	
	合 計				18,050	1.000 式 算出数量
	単 価		式		18,050	
	*** S 単 - 15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,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5			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 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		深夜時間: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	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	
	合 計				126,500	1.000 回 算出数量
	単 価		回		126,500	
	*** S 単 - 16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 2)打合せ	一般工種 中間		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	
	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		深夜時間:0.0		
	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	59,600	59,600	
R04005	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	

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	安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				108,100	算出数量 1.000 回
	单 価		回		108,100	
	*** S 単 - 17号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額) 照査		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,0.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5			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	
	日			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)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 0.00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	66,900	66,900	
	合 計				66,900	算出数量 1.000 回
	单 価		回		66,900	
	*** 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) 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,			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	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種・解析等調査業務 着手前・最終		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	
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	1人 1人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人 0人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 0.50日				
	9)宿泊区分 10)交通機関区分	通勤により打合せ 一般交通機関				
	11)高速道路往復料金(税別) 12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円 0円				
	13)バス往復1人当料金(税別) 14)船舶往復1人当料金(税別)	2,544円 0円				
	15)航空往復1人当料金(税別) 16)ライトバン使用日数	0円 0日				
	18)宿泊料金 1人当料金(税別) 19)宿泊手当 1人当料金(税別)	0円 0円				
P54307	バス料金 消費税抜き	2.000	人	2,544	5,088	
	合 計				5,088	算出数量 1.000 回
	单 価		回		5,088	
	*** S 単 - 19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) 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,			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	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種・解析等調査業務 中間		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	
	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 0.50日				
	9)宿泊区分 10)交通機関区分	通勤により打合せ 一般交通機関				
	11)高速道路往復料金(税別) 12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円 0円				
	13)バス往復1人当料金(税別) 14)船舶往復1人当料金(税別)	2,544円 0円				

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	安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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				
P54307	バス料金 消費税抜き	2.000	人	2,544	5,088	
	合 計				5,088	1.000 回
	単 価		回		5,088	
	*** S 単 - 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・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	
	交通機関,1日,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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 着手前・最終					
	3)主任技師配置人員	1人				
	4)技師A配置人員	0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)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	2,544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	1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				
P54307	バス料金 消費税抜き	1.000	人	2,544	2,544	
	合 計				2,544	1.000 回
	単 価		回		2,544	
	*** S 単 - 21号 ***					
S63017	旅費交通費(深田調整池)		式		1.000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用) ライトバン,0.50日,2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	
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)高速道路往復料金(税別)	5,982円				
	3)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0円		深夜時間:0.0		
	4)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	5)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	6)航空往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	7)往復移動日数	0.50日				
	8)ライトバン使用日数	2日				
	9)時間区分	2時間				
	10)技師長外業日数	0.000日				
	11)主任技師外業日数	1.000日				
	12)技師A外業日数	2.000日				
	13)技師B外業日数	2.000日				
	14)技師C外業日数	0.000日				
	15)技術員外業日数	0.000日				
	16)宿泊料金1人当料金(税別)	0円				
	17)宿泊手当1人当料金(税別)	0円				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	5,982	5,982	
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 JIS 2号 レギュラースタンド	10.800	L	159	1,717	
	合 計				10,999	算出数量 1.000 式
	単 価		式		10,999	
	*** S 単 - 22号 ***					
S63017	旅費交通費(大柿ダム管理所)		式		1.000	歩A 当たり算出

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	安積疏水地区深田調整池他付帯設備耐震性能照査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	旅費交通費 (設計外業宿泊用) ライトバン,0.50日,2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	
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)高速道路往復料金 (税別)	4,746円		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)鉄道往復料金 [全員分合算] (税別)	0円		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)バス往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	5)船舶往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	6)航空往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	7)往復移動日数	0.50日				
	8)ライトバン使用日数	2日				
	9)時間区分	2時間				
	10)技師長外業日数	0.000日				
	11)主任技師外業日数	0.000日				
	12)技師A外業日数	0.000日				
	13)技師B外業日数	1.000日				
	14)技師C外業日数	2.000日				
	15)技術員外業日数	2.000日				
	16)宿泊料金 1人当料金 (税別)	0円				
	17)宿泊手当 1人当料金 (税別)	0円				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	4,746	4,746	
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 JIS 2号 レギュラースタンド	10.800	L	159	1,717	
	合 計				9,763	算出数量 1.000 式
	単 価		式		9,763	
	*** S 単 - 23号 ***					
S63018	旅費交通費 (貞山掘防潮水門)		式		1.000	歩A 式当たり算出
	旅費交通費 (設計外業日帰用) ライトバン,1日,1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	
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)高速道路往復料金 (税別)	0円		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円		深夜時間:0.0	超勤時間: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	1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	0.000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				
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	1.000	日	1,450	1,450	
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	2.700	L	159	429	
	合 計				1,879	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,879	
	*** S 単 - 24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 ,800,8cm,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	
	1)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)規格区分	A - 4		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)枚数区分(枚)	800		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)厚さ区分	8cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43496	報告書焼付代 (コピ -) A - 4 以下 8 0 0 枚	1.000	部	12,000	12,000	
P43543	簡易加除式ファイル A 4 縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	786	786	
P43602	C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	0.000	枚	52	0	
	合 計				12,786	算出数量 1.000 式
	単 価		式		12,786	

