



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業  
馬淵川沿岸地区大志田ダム安全性検討業務

# 積 算 書

(当初)

東北農政局  
北上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	馬淵川沿岸地区大志田ダム安全性検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S63003	業務準備 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				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	2.00人				
	4)技師Aの人数	3.00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	64,800	129,600	
R04004	技師(A)	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師(B)	2.000	人	47,200	94,400	
	合計				395,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		395,000	
*** S単 - 2号 ***						
S63003	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				
	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	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	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)	2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師(B)	2.000	人	47,200	94,400	
	合計				273,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		273,200	
*** S単 - 3号 ***						
S63003	観測データ整理 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				
	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	1.00人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師(A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師(B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師(C)	3.000	人	38,400	115,200	
	合計				313,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		313,800	
*** S単 - 4号 ***						
S63003	挙動解析 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				
	2)技師長の人数	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	馬淵川沿岸地区大志田ダム安全性検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	3.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師		人	64,800	129,600	
R04004	技師(A)	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師(B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師(C)	3.000	人	38,400	115,200	
	合計				557,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		557,400	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	ダム委員会資料作成・出席		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	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	2.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.50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	0.00人				
R04003	主任技師		人	64,800	162,000	
R04004	技師(A)	3.500	人	57,000	199,500	
R04005	技師(B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師(C)	2.000	人	38,400	76,800	
	合計				579,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		579,900	
	*** S単 - 6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)			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	1.50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		人	64,800	97,200	
	合計				97,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		97,200	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	点検とりまとめ		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 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	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師		人	64,800	64,800	

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	馬淵川沿岸地区大志田ダム安全性検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04004	技師 ( A )	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 ( B )	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 ( C )	2.000	人	38,400	76,800	
	合計				245,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		245,800	
	*** S単 - 8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 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	
	1) 設計工程	一般工程				
	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	64,800	64,800	
R04004	技師 ( A )	1.000	人	57,000	57,000	
	合計				121,800	算出数量 1.000 回
	単価		回		121,800	
	*** S単 - 9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 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	
	1) 設計工程	一般工程				
	2) 打合せ	中間				
	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	0.500日				
R04004	技師 ( A )	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 ( B )	1.000	人	47,200	47,200	
	合計				104,200	算出数量 1.000 回
	単価		回		104,200	
	*** S単 - 10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 ) 一般工程, 着手前・最終, 通勤により打合せ,,, ライトバン, 1日, 4時間, 100km L ( 100km以上 )			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	
	1) 設計工程	一般工程				
	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				
	12) 交通機関区分	ライトバン				
	13) 高速道路往復料金 ( 税別 )	7,909円				
	14) 鉄道往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	15) バス往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	16) 船舶往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	17) 航空往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	18) ライトバン使用日数	1日				

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	馬淵川沿岸地区大志田ダム安全性検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	19)時間区分	4時間				
	20)往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	7,909	7,909	
M28121	ハイブリッド[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	1,960	1,960	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	10.800	L	146	1,577	
	合計				11,446	算出数量 1.000 回
	単価		回		11,446	
	*** S単 - 11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 2. 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)	2.000		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	2.000	部	15,000	30,000	
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)	2.000	冊	790	1,580	
P43602	CD-R CD-R(記録面色素フタロシアン)700MB	0.000	枚	52	0	
	合計				31,580	算出数量 1.000 式
	単価		式		31,580	















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	馬淵川沿岸地区大志田ダム安全性検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	調査孔設置		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	調査孔設置			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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001		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	
P96001	調査孔設置	1.000	本	770,000	770,000	
	合計				770,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				770,000	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	調査孔設置		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	調査孔設置			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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		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	
P96002	調査孔設置	1.000	本	790,000	790,000	
	合計				790,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				790,000	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	観測機器設置		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	観測機器設置			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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		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	
P96003	観測機器設置	1.000	式	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,000	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	運搬工		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	運搬工			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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		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	
P96004	運搬工	1.000	式	600,000	600,000	
	合計				600,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				600,000	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	仮設工		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設工			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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005		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	
P96005	仮設工	1.000	式	1,220,000	1,220,000	
	合計				1,220,000	算出数量 1.000 各単位

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	馬淵川沿岸地区大志田ダム安全性検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,220,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S62040	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 0.2			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)対象土質が'-リク'本数	0		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤が'-リク'本数	2		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	1.000	業務	97,400	97,400	
	合 計				97,400	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		97,400	
	*** S単 - 7号 ***					
S62041	【断面図等の作成(一般調査業務費)】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【断面図等の作成(一般調査業務費)】 0.2			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)対象土質が'-リク'本数	0		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤が'-リク'本数	2		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
A30155	断面図等の作成 一般調査業務費	1.000	業務	97,400	97,400	
	合 計				97,400	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		97,400	
	*** S単 - 8号 ***					
S63001	調査業務基準日額(現地調査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	調査業務基準日額 1.00人,1.00人,1.00人,0日,2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)地質調査技師の人数	1.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	1.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	1.00人				
	4)打合せ日数	0.000日				
	5)往復移動日数	2.000日				
R04041	地質調査技師	2.000	人	53,200	106,400	
R04042	主任地質調査員	2.000	人	41,500	83,000	
R04043	地質調査員	2.000	人	31,400	62,800	
	合 計				252,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		252,200	
	*** S単 - 9号 ***					
S63001	調査業務基準日額(調査孔設置)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	調査業務基準日額 1.00人,1.00人,1.00人,0日,2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)地質調査技師の人数	1.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	1.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	1.00人				
	4)打合せ日数	0.000日				
	5)往復移動日数	2.000日				
R04041	地質調査技師	2.000	人	53,200	106,400	
R04042	主任地質調査員	2.000	人	41,500	83,000	
R04043	地質調査員	2.000	人	31,400	62,800	
	合 計				252,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		252,200	



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	馬淵川沿岸地区大志田ダム安全性検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X63005	旅費交通費(調査外業宿泊用)現地調査		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(調査外業宿泊用) 乙地,ライトバン,1.00日,2日,4時間,あり,100km L(100km以上)			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)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	8,526		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)ライトバン使用日数	2日				
	10)時間区分	4時間				
	11)補正区分	あり				
	12)地質調査技師外業日数	4.200日				
	13)主任地質調査員外業日数	4.200日				
	14)地質調査員外業日数	4.200日				
	15)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54016	地質調査技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54017	主任地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54018	地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54113	外業の滞在日常旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	4.000	人	8,354	33,416	
P54112	外業の滞在日常旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	4.000	人	6,736	26,944	
P54112	外業の滞在日常旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	4.000	人	6,736	26,944	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	8,526	8,526	
M28121	ライトバン[ガソリン]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	146	3,154	
	合計				125,993	算出数量 1.000 式
	単価		式		125,993	
	*** X単 - 2号 ***					
X63005	旅費交通費(調査外業宿泊用)調査孔設置		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(調査外業宿泊用) 乙地,ライトバン,1.00日,2日,4時間,あり,100km L(100km以上)			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)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	8,526		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)ライトバン使用日数	2日				
	10)時間区分	4時間				
	11)補正区分	あり				
	12)地質調査技師外業日数	4.000日				
	13)主任地質調査員外業日数	8.000日				
	14)地質調査員外業日数	8.000日				
	15)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54016	地質調査技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54017	主任地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54018	地質調査員宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54113	外業の滞在日常旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	3.000	人	8,354	25,062	
P54112	外業の滞在日常旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	10.000	人	6,736	67,360	
P54112	外業の滞在日常旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	10.000	人	6,736	67,360	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	8,526	8,526	
M28121	ライトバン[ガソリン]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	146	3,154	















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	馬淵川沿岸地区大志田ダム安全性検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S62042	【既存資料の収集・現地調査】		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	【既存資料の収集・現地調査】 0.2			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)対象土質観測-リソグ'本数	0		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤観測-リソグ'本数	2		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
A30164	既存資料の収集・現地調査<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1.000	業務	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		105,000	
	*** S単 - 2号 ***					
S62043	【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】 0.2			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)対象土質観測-リソグ'本数	0		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤観測-リソグ'本数	2		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
A30165	資料整理とりまとめ<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1.000	業務	83,600	83,600	
	合計				83,600	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		83,600	
	*** S単 - 3号 ***					
S62044	【断面図等の作成(解析等調査業務)】		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	【断面図等の作成(解析等調査業務)】 0.2			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)対象土質観測-リソグ'本数	0		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤観測-リソグ'本数	2		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
A30166	断面図等作成<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1.000	業務	80,500	80,500	
	合計				80,500	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		80,500	
	*** S単 - 4号 ***					
S62045	【総合解析とりまとめ】		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	【総合解析とりまとめ】 0.2,0~3種			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)対象土質観測-リソグ'本数	0		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象岩盤観測-リソグ'本数	2		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)試験種目数	0~3種				
A30167	総合解析とりまとめ<新積算法> 解析等調査業務費<新積算法単価>	1.000	業務	443,000	443,000	
	合計				443,000	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		443,000	