



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

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

最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務

積 算 書

(当初)

東北農政局
西奥羽土地改良調査管理事務所

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

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	最上川中流地区最上川頭首丁ゲート塗装劣化等モニタリング業務

[illegible]

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S63007	*** S単 - 1号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	108,100		歩A・単A
S63007	*** S単 - 2号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	237,820		歩A・単A
S63007	*** S単 - 3号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	556,920		歩A・単A
S63007	*** S単 - 4号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	74,940		歩A・単A
S63007	*** S単 - 5号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	204,000		歩A・単A
S63007	*** S単 - 6号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	161,000		歩A・単A
S63007	*** S単 - 7号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	16,100		歩A・単A
S63007	*** S単 - 8号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	22,540		歩A・単A
S63007	*** S単 - 9号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	6,440		歩A・単A
S63007	*** S単 - 10号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	8,050		歩A・単A
S63007	*** S単 - 11号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	152,800		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 最上川頭首工 取水ゲート 現地踏査					
			門	55,131		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 最上川頭首工 取水ゲート 診断調査					
			門	124,856		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 最上川頭首工 取水ゲート 塗膜付着力試験					
			箇所	109,528		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** 最上川頭首工 取水ゲート 塗膜インピーダンス試験					
			箇所	109,528		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 最上川頭首工 取水ゲート 塗膜厚測定					
			箇所	13,115		歩A・単A
T00006	*** T単 - 6号 *** 最上川頭首工 取水ゲート 板厚測定					
			箇所	13,115		歩A・単A
T00007	*** T単 - 7号 *** 中央幹線用水路 須川サイホン 現地踏査					
			式	209,100		歩A・単A
T00008	*** T単 - 8号 *** 中央幹線用水路 須川サイホン 管内目視 継手等調査					
	311.8m 継手82箇所		m	583		歩A・単A
T00009	*** T単 - 9号 *** 中央幹線用水路 須川サイホン 内面バンド調査					
			箇所	18,193		歩A・単A
T00010	*** T単 - 10号 *** 中央幹線用水路 須川サイホン S U S 巻鋼管調査					
			箇所	25,470		歩A・単A

東北農政局

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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: 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	0.00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				
R04004	技師 (A) 外業	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	48,500	48,500	
	合 計				108,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		108,100	
	*** S単 - 2号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: 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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.20人				
	5)技師Bの人数	2.20人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師 (A) 外業	2.200	人	59,600	131,120	
R04005	技師 (B) 外業	2.200	人	48,500	106,700	
	合 計				237,820	算出数量 1.000 式
	単 価		式		237,820	
	*** S単 - 3号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: 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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.80人				
	5)技師Bの人数	3.60人				
	6)技師Cの人数	3.60人				
	7)技術員の人数	3.60人				
R04004	技師 (A) 外業	1.800	人	59,600	107,280	
R04005	技師 (B) 外業	3.600	人	48,500	174,600	
R04006	技師 (C) 外業	3.600	人	40,300	145,080	
R04007	技術員 外業	3.600	人	36,100	129,960	
	合 計				556,920	算出数量 1.000 式
	単 価		式		556,920	
	*** S単 - 4号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: 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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師A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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務					

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5)技師 B の人数	0.60人				
	6)技師 C の人数	0.60人				
	7)技術員 の人数	0.60人				
R04005	技師 (B)					
	外業	0.600	人	48,500	29,100	
R04006	技師 (C)					
	外業	0.600	人	40,300	24,180	
R04007	技術員					
	外業	0.600	人	36,100	21,660	
	合 計				74,940	算出数量 1.000 式
	単 価		式		74,940	
	*** S 単 - 5号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数	1.50人				
	5)技師 B の人数	0.00人				
	6)技師 C の人数	1.50人				
	7)技術員 の人数	1.50人				
R04004	技師 (A)					
	外業	1.500	人	59,600	89,400	
R04006	技師 (C)					
	外業	1.500	人	40,300	60,450	
R04007	技術員					
	外業	1.500	人	36,100	54,150	
	合 計				204,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		204,000	
	*** S 単 - 6号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: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	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	1.00人				
	6)技師 C の人数	1.00人				
	7)技術員 の人数	2.00人				
R04005	技師 (B)					
	外業	1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師 (C)					
	外業	1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員					
	外業	2.000	人	36,100	72,200	
	合 計				161,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		161,000	
	*** S 単 - 7号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: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	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	0.10人				
	6)技師 C の人数	0.10人				
	7)技術員 の人数	0.20人				
R04005	技師 (B)					
	外業	0.100	人	48,500	4,850	
R04006	技師 (C)					
	外業	0.100	人	40,300	4,030	

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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R04007	技術員 外業	0.200	人	36,100	7,220	
	合 計				16,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		16,100	
	*** S単 - 8号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: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	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	0.14人				
	6)技師Cの人数	0.14人				
	7)技術員の数	0.28人				
R04005	技師(B) 外業	0.140	人	48,500	6,790	
R04006	技師(C) 外業	0.140	人	40,300	5,642	
R04007	技術員 外業	0.280	人	36,100	10,108	
	合 計				22,540	算出数量 1.000 式
	単 価		式		22,540	
	*** S単 - 9号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: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	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	0.04人				
	6)技師Cの人数	0.04人				
	7)技術員の数	0.08人				
R04005	技師(B) 外業	0.040	人	48,500	1,940	
R04006	技師(C) 外業	0.040	人	40,300	1,612	
R04007	技術員 外業	0.080	人	36,100	2,888	
	合 計				6,440	算出数量 1.000 式
	単 価		式		6,440	
	*** S単 - 10号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: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	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	0.05人				
	6)技師Cの人数	0.05人				
	7)技術員の数	0.10人				
R04005	技師(B) 外業	0.050	人	48,500	2,425	
R04006	技師(C) 外業	0.050	人	40,300	2,015	
R04007	技術員 外業	0.100	人	36,100	3,610	
	合 計				8,050	算出数量 1.000 式
	単 価		式		8,050	

東北農政局

東北農政局

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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	最上川頭首工 取水ゲート 現地踏査		門		2,000	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	108,100	108,100	S単 1号
Y00004	雑品	0.020		108,100	2,162	
	合 計				110,262	算出数量 2,000 門
	単 価		門		55,131	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	最上川頭首工 取水ゲート 診断調査		門		2,000	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	237,820	237,820	S単 2号
Y00004	雑品	0.050		237,820	11,891	
	合 計				249,711	算出数量 2,000 門
	単 価		門		124,856	
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	最上川頭首工 取水ゲート 塗膜付着力試験		箇所		6,000	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	556,920	556,920	S単 3号
Y00004	雑品	0.180		556,920	100,246	
	合 計				657,166	算出数量 6,000 箇所
	単 価		箇所		109,528	
	*** T単 - 4号 ***					
T00004	最上川頭首工 取水ゲート 塗膜インピーダンス試験		箇所		6,000	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	556,920	556,920	S単 3号
Y00004	雑品	0.180		556,920	100,246	
	合 計				657,166	算出数量 6,000 箇所
	単 価		箇所		109,528	
	*** T単 - 5号 ***					
T00005	最上川頭首工 取水ゲート 塗膜厚測定		箇所		6,000	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	74,940	74,940	S単 4号
Y00004	雑品	0.050		74,940	3,747	
	合 計				78,687	算出数量 6,000 箇所
	単 価		箇所		13,115	
	*** T単 - 6号 ***					
T00006	最上川頭首工 取水ゲート 板厚測定		箇所		6,000	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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	74,940	74,940	S単 4号
Y00004	雑品	0.050		74,940	3,747	
	合 計				78,687	算出数量 6.000 箇所
	単 価		箇所		13,115	
	*** T単 - 7号 ***					
T00007	中央幹線用水路 須川サイホン 現地踏査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	204,000	204,000	S単 5号
Y00004	雑品	0.025		204,000	5,100	
	合 計				209,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		209,100	
	*** T単 - 8号 ***					
T00008	中央幹線用水路 須川サイホン 管内目視 継手等調査		m		311.800 m	歩A 当たり算出
	311.8m 継手82箇所					
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	161,000	161,000	S単 6号
Y00004	雑品	0.130		161,000	20,930	
	合 計				181,930	算出数量 311.800 m
	単 価		m		583	
	*** T単 - 9号 ***					
T00009	中央幹線用水路 須川サイホン 内面バンド調査		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	16,100	16,100	S単 7号
Y00004	雑品	0.130		16,100	2,093	
	合 計				18,193	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		18,193	
	*** T単 - 10号 ***					
T00010	中央幹線用水路 須川サイホン S U S 巻鋼管調査		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	22,540	22,540	S単 8号
Y00004	雑品	0.130		22,540	2,930	
	合 計				25,470	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		25,470	
	*** T単 - 11号 ***					
T00011	中央幹線用水路 須川サイホン 目地シーリング調査		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	6,440	6,440	S単 9号
Y00004	雑品	0.130		6,440	837	
	合 計				7,277	算出数量 1.000 箇所

[illegible]

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S63003	最上川頭首工 取水ゲート 概略診断評価 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 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の数	0.00人 0.00人 0.50人 1.00人 0.50人 0.00人 0.00人		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	
R04003	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)	0.500	人	48,500	24,250	
	合 計				117,300	算出数量 1,000 式
	単 価		式		117,300	
	*** S単 - 2号 ***					
S63003	最上川頭首工 取水ゲート 性能低下予測 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 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の数	0.00人 0.00人 0.50人 1.00人 0.50人 0.50人 0.00人		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	
R04003	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)	0.500	人	48,500	24,250	
R04006	技師(C)	0.500	人	40,300	20,150	
	合 計				137,450	算出数量 1,000 式
	単 価		式		137,450	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	最上川頭首工 取水ゲート 点検とりまとめ 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 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の数	0.00人 0.00人 0.50人 1.00人 2.00人 2.00人 0.00人		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	
R04003	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	
	合 計				270,650	算出数量 1,000 式
	単 価		式		270,650	
	*** S単 - 4号 ***					
S63003	中央幹線用水路 須川サイホン 資料の検討		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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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: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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00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					
		0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)					
		1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				190,050	算出数量 1.000 式
	単 価		式		190,050	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	中央幹線用水路 須川サイホン 調査計画		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: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	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				283,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		283,100	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	中央幹線用水路 須川サイホン 調査結果の整理		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	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	6.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の数	4.00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)					
		6.000	人	48,500	291,000	
R04006	技師(C)					
		6.000	人	40,300	241,800	
R04007	技術員					
		4.000	人	36,100	144,400	
	合 計				982,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		982,500	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	中央幹線用水路 須川サイホン 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: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	

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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)主任技師の人数	0.50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					
		0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師 (A)					
		1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 (B)					
		1.000	人	48,500	48,500	
	合 計				141,550	算出数量 1.000 式
	単 価		式		141,550	
	*** S 単 - 8号 ***					
S63007	中央幹線用水路 須川サイホン 現地調査		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			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: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	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					
	外業	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A)					
	外業	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 (B)					
	外業	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 - 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)			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	
	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,1日			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)打合せ	着手前・最終		深夜時間:0.0		
	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	1.000日				
R04003	主任技師					
		1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師 (A)					
		1.500	人	59,600	89,400	
	合 計				189,750	算出数量 1.000 回
	単 価		回		189,750	
	*** S 単 - 10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)			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	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,1日			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)打合せ	中間		深夜時間:0.0		
	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	1.000日				
R04004	技師 (A)					
		1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師 (B)					
		1.500	人	48,500	72,750	

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	最上川中流地区最上川頭首工ゲート塗装劣化等モニタリング業務				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				162,150	算出数量 1.000 回
	単 価		回		162,150	
	*** S 単 - 11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,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 豪雪補正:1.0 % 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)設計工種	一般工種・解析等調査業務				
	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	1.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金（税別）	5,654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）	0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				
	17)時間区分	4時間				
	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				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	5,654	5,654	
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	2,080	2,080	
P34001	ガソリン					
	J I S 2 号 レギュラースタンド	10.800	L	159	1,717	
	合 計				9,451	算出数量 1.000 回
	単 価		回		9,451	
	*** S 単 - 12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,中間,通勤により打合せ,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 豪雪補正:1.0 % 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)設計工種	一般工種・解析等調査業務				
	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)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金（税別）	5,654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）	0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				
	17)時間区分	4時間				
	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				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	5,654	5,654	
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	2,080	2,080	
P34001	ガソリン					
	J I S 2 号 レギュラースタンド	10.800	L	159	1,717	
	合 計				9,451	算出数量 1.000 回
	単 価		回		9,451	

[illegible]