



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

手賀沼農地防災事業

泉揚水機場送水路他実施設計等業務

積算書

(当初)

関東農政局
手賀沼農地防災事業所

事業名 手賀沼農地防災事業					
業務名 泉揚水機場送水路他実施設計等業務					
業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)					
名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				8,876,000	
・直接人件費	1.000	式		8,876,000	
・・直接人件費	1.000	式		8,876,000	
・・・設計作業費 暗渠	1.000	式	2,008,000	2,008,000	1式当たり
S60018 実施設計 暗渠 難易度補正 ,1箇所,137m,する,する,2 Q<10m3/s	1.000	式	2,007,788	2,007,788	歩A・単A S単 2号
合 計				2,007,788	
・・・設計作業費 送水路	1.000	式	5,548,000	5,548,000	1式当たり
S63007 1-1 現地調査	1.000	式	253,500	253,500	歩A・単A S単 18号
S63003 1-2 資料の検討	1.000	式	169,000	169,000	歩A・単A S単 3号
S63003 2 基本条件の検討	1.000	式	350,000	350,000	歩A・単A S単 4号
S63003 3 水理検討	1.000	式	800,800	800,800	歩A・単A S単 5号
S63003 4-1 構造計算	1.000	式	392,700	392,700	歩A・単A S単 6号
S63003 4-2 構造図作成	1.000	式	570,000	570,000	歩A・単A S単 7号
S63003 5 工事用図面作成	1.000	式	448,200	448,200	歩A・単A S単 8号
S63003 6 数量計算	1.000	式	794,800	794,800	歩A・単A S単 9号
S63003 7 施工計画	1.000	式	520,200	520,200	歩A・単A S単 10号
S63003 8 特別仕様書作成	1.000	式	178,800	178,800	歩A・単A S単 11号
S63003 9 概算工事費積算	1.000	式	374,700	374,700	歩A・単A S単 12号
S63003 10総合検討	1.000	式	129,600	129,600	歩A・単A S単 13号
S63003 11照査	1.000	式	129,600	129,600	歩A・単A S単 14号
S63003 12点検とりまとめ	1.000	式	435,600	435,600	歩A・単A S単 15号
合 計				5,547,500	
・・・設計作業費 機能診断 (暗渠)	1.000	式	699,000	699,000	1式当たり
S65501 機能診断 線の構造物 0.150km,開水路、暗渠	1.000	式	698,984	698,984	歩A・単A S単 26号
合 計				698,984	
・・・打合せ (設計)	1.000	式	556,000	556,000	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	121,800	243,600	歩A・単A S単 19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	3.000	回	104,200	312,600	歩A・単A S単 20号
合 計				556,200	
・・・照査技術者による照査報告 (照査の確実な実施)	1.000	式	65,000	65,000	1式当たり
S63003 照査報告 (旅行日人件費)	1.000	式	64,800	64,800	歩A・単A S単 16号
合 計				64,800	

事業名		手賀沼農地防災事業				
業務名		泉揚水機場送水路他実施設計等業務				
業務別業務名		泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)				
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** DVD - R DVD - R DVD - R 片面1層 4.7GB,,,		枚	49		歩A・単A
S60018	*** S単 - 2号 *** 実施設計 暗渠 実施設計 暗渠 難易度補正 ,1箇所,137m,する,する,2 Q<10m3/s		式	2,007,788		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 1 - 2 資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	169,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 2 基本条件の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	350,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 3 水理検討 設計労務(直接人件費内業)		式	800,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 4 - 1 構造計算 設計労務(直接人件費内業)		式	392,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 4 - 2 構造図作成 設計労務(直接人件費内業)		式	570,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 5 工事用図面作成 設計労務(直接人件費内業)		式	448,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 6 数量計算 設計労務(直接人件費内業)		式	794,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 7 施工計画 設計労務(直接人件費内業)		式	520,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 11号 *** 8 特別仕様書作成 設計労務(直接人件費内業)		式	178,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 12号 *** 9 概算工事費積算 設計労務(直接人件費内業)		式	374,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 13号 *** 10総合検討 設計労務(直接人件費内業)		式	129,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 14号 *** 11照査 設計労務(直接人件費内業)		式	129,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 15号 *** 12点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	435,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 16号 *** 照査報告 (旅行日人件費) 設計労務(直接人件費内業)		式	64,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 17号 *** 成果物の不開示情報の黒塗り作業 設計労務(直接人件費内業)		式	16,800		歩A・単A
S63007	*** S単 - 18号 *** 1 - 1 現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	253,500		歩A・単A
S63010	*** S単 - 19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	121,800		歩A・単A
S63010	*** S単 - 20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	104,200		歩A・単A
S63011	*** S単 - 21号 *** 打合せ (設計旅費・交通費) 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,,,一般交通機関,0日,,L<100km (100km未満)		回	3,120		歩A・単A

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)					
		1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)					
		1.000	人	47,200	47,200	
	合計				169,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		169,000	
	*** S単 - 4号 ***					
S63003	2 基本条件の検討		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	2.00人				
	7)技術員の人数	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	
R04006	技師 (C)					
		2.000	人	38,400	76,800	
	合計				350,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		350,000	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	3 水理検討		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	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師 (A)					
		4.000	人	57,000	228,000	
R04005	技師 (B)					
		4.000	人	47,200	188,800	
R04006	技師 (C)					
		4.000	人	38,400	153,600	
R04007	技術員					
		3.000	人	33,600	100,800	
	合計				800,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		800,800	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	4 - 1 構造計算		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	

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	1.50人				
R04004	技師 (A)	1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師 (B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師 (C)	3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員	1.500	人	33,600	50,400	
	合計				392,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		392,700	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	4 - 2 構造図作成		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	2.00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	4.00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)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師 (C)	3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員	4.000	人	33,600	134,400	
	合計				570,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		570,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	5 工事用図面作成		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	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	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	4.00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	
R04007	技術員	4.000	人	33,600	134,400	
	合計				448,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		448,200	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	6 数量計算		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	

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	4.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	7.00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)					
		4.000	人	47,200	188,800	
R04006	技師 (C)					
		5.000	人	38,400	192,000	
R04007	技術員					
		7.000	人	33,600	235,200	
	合 計				794,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		794,800	
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	7 施工計画		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: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	3.00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	1.00人				
R04003	主任技師					
		1.500	人	64,800	97,200	
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)					
		2.000	人	38,400	76,800	
R04007	技術員					
		1.000	人	33,600	33,600	
	合 計				520,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		520,200	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	8 特別仕様書作成		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	2.00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					
		1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)					
		2.000	人	57,000	114,000	
	合 計				178,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		178,800	
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	9 概算工事費積算		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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				

事業名		手賀沼農地防災事業				
業務名		泉揚水機場送水路他実施設計等業務				
業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		0.500	人	64,800	32,400
R04004	技師 (A)		1.500	人	57,000	85,500
R04005	技師 (B)		3.000	人	47,200	141,600
R04006	技師 (C)		3.000	人	38,400	115,200
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		374,700
	*** S 単 - 13号 ***					
S63003	10 総合検討			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	2.00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		2.000	人	64,800	129,600
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		129,600
	*** S 単 - 14号 ***					
S63003	11 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	2.00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		2.000	人	64,800	129,600
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		129,600
	*** S 単 - 15号 ***					
S63003	12 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	2.00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		1.000	人	64,800	64,800
R04004	技師 (A)		2.000	人	57,000	114,000
R04005	技師 (B)		3.000	人	47,200	141,600
R04006	技師 (C)		3.000	人	38,400	115,200
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		435,600

事業名	手賀沼農地防災事業					
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務					
業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		435,600	
	*** S単 - 16号 ***					
S63003	照査報告(旅行日人件費) 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		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	
	2)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数	1.00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	1.000	人	64,800	64,800	
	合 計				64,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		64,800	
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	成果物の不開示情報の黒塗り作業 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		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	
	2)技師長の人数	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	
	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	33,600	16,800	
	合 計				16,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		16,800	
	*** S単 - 18号 ***					
S63007	1 - 1 現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	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	
	2)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数	1.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	1.50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	1.500	人	64,800	97,200	
R04004	技師(A) 外業	1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師(B) 外業	1.500	人	47,200	70,800	
	合 計				253,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		253,500	
	*** S単 - 19号 ***					
S63010	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		1,000	歩A 当たり算出
	1)設計工程	一般工程		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	
	2)打合せ	着手前・最終		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	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				

事業名		手賀沼農地防災事業				
業務名		泉揚水機場送水路他実施設計等業務				
業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)						
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	64,800	64,800
R04004	技師(A)		1.000	人	57,000	57,000
	合計					算出数量 1.000 回
	単価			回		121,800
	*** S単 - 20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	57,000	57,000
R04005	技師(B)		1.000	人	47,200	47,200
	合計					算出数量 1.000 回
	単価			回		104,200
	*** S単 - 21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,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,, L<100km(100km未満)				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)打合せ内容	着手前・最終			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)主任技師配置人員	1人			深夜時間:0.0	
	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	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	1,560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	0日				
	20)往復移動距離区分	L<100km(100km未満)				
P54306	鉄道料金 消費税抜き		2.000	人	1,560	3,120
	合計					算出数量 1.000 回
	単価			回		3,120
	*** S単 - 22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,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km (100km未満)				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)打合せ内容	中間			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)主任技師配置人員	0人			深夜時間:0.0	
	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				

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)枚数区分(枚)	500		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代(コピー)					
	A-4以下 500枚	1.000	部	6,750	6,750	
P43544	簡易加除式ファイル					
	A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	790	790	
P43602	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアン)700MB	0.000	枚	52	0	
	合計				7,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,540	
	*** S単 - 26号 ***					
S65501	機能診断 線の構造物		式		1,000	歩A 当たり算出
	機能診断 線の構造物 0.150km, 開水路、暗渠			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)設計対象延長	0.150km		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)対象工種	開水路、暗渠		深夜時間:0.0		
	3)1.業務準備	計上する				
	4)2-1.事前調査資料調査	計上する				
	5)2-2.事前調査問診調査	計上する				
	6)3.施設機能の検討	計上しない				
	8)5.性能低下要因の推定	計上しない				
	9)6.水利・水理機能検討	計上しない				
	10)9.詳細調査計画立案	計上しない				
	11)10.健全度評価	計上する				
	12)11.性能低下予測	計上する				
	13)12.管理水準の設定	計上しない				
	14)13.機能保全対策の検討	計上しない				
	15)14.機能保全コストの算定	計上しない				
	16)15.機能保全計画の策定	計上しない				
	17)16.農業水利ストック情報データ入力・登録	計上しない				
	18)17.点検取りまとめ	計上する				
	19)1個別補正業務準備	1.00				
	20)2-1個別補正資料調査	1.00				
	21)2-2個別補正問診調査	1.00				
	22)3個別補正施設機能の検討	1.00				
	23)4個別補正施設の影響度評価	1.00				
	24)5個別補正性能低下要因の推定	1.00				
	25)6個別補正水利・水理機能検討	1.00				
	26)9個別補正詳細調査計画立案	1.00				
	27)10個別補正健全度評価	1.00				
	28)11個別補正性能低下予測	1.00				
	29)12個別補正管理水準の設定	1.00				
	30)13個別補正機能保全対策の検討	1.00				
	31)14個別補正機能保全コストの算定	1.00				
	32)15個別補正機能保全計画の策定	1.00				
	33)16個別補正ストック情報データ入力・登録	1.00				
	34)17個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師 内業	2.100	人	64,800	136,080	
R04004	技師(A) 内業	4.160	人	57,000	237,120	
R04005	技師(B) 内業	4.250	人	47,200	200,600	
R04006	技師(C) 内業	3.260	人	38,400	125,184	
	合計				698,984	算出数量 1.000 式
	単価		式		698,984	

事業名 手賀沼農地防災事業
 業務名 泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

[S60018] 実施設計 暗渠

作業項目	歩掛数量 (上段 : 標準 下段 : 補正後)							実施数量	距離補正	複合補正	既製品使	箇所数補	難易度補	個別補正	
	主技者	技師長	主技師	技師A	技師B	技師C	技術員								図工
1. 現地調査			0.50 0.36	0.50 0.36					1.00	0.91	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
2. 資料の検討				0.40 0.39					1.00	0.97	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
3. 設計計画			0.60						1.00	0.91	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
3-1. 基本条件の検討			0.44						1.00	0.91	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
3-2. 型式、規模及び構造の検討			1.70 1.24	1.70 1.24					1.00	0.91	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
3-3. 呑吐口及びトランジションの検討									1.00	0.91	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
4. 水理検討				0.70 0.70	1.60 1.60				1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
5. 構造検討				1.50	2.20	2.20			1.00	0.88	1.00	0.90	1.00	1.00	1.00
5-1. 構造計算				1.19	1.74	1.74			1.00	0.88	1.00	0.90	1.00	1.00	1.00
5-2. 構造図作成			1.30 1.30	2.10 2.10	2.70 2.70	2.10 2.10	1.30 1.30		1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
6. 平面縦断面図作成					1.60 1.26	0.90 0.71	0.50 0.40		1.00	0.79	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
7. 土工図作成					0.60 0.49		1.00 0.82		1.00	0.82	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
8. 数量計算					1.30 1.03	1.90 1.50	2.80 2.22		1.00	0.88	1.00	0.90	1.00	1.00	1.00
9. 施工計画			1.20 0.93	1.20 0.93			0.40 0.31		1.00	0.97	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
10. 特別仕様書作成			0.60 0.47	1.20 0.93					1.00	0.97	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
11. 概算工事費積算				1.20 0.93	1.20 0.93	1.20 0.93	1.20 0.93		1.00	0.97	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
12. 総合検討			0.60 0.47						1.00	0.97	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
13. 照査			1.80 1.80						1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
14. 点検取りまとめ				1.20 0.93	0.60 0.47	0.60 0.47	1.20 0.93		1.00	0.97	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00
内業合計			8.30 7.01	11.70 9.70	11.80 10.22	8.90 7.45	8.40 6.91								
外業合計															
合計			8.30 7.01	11.70 9.70	11.80 10.22	8.90 7.45	8.40 6.91								

事業名 手賀沼農地防災事業
 業務名 泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

[S65501]機能診断 線の構造物

作業項目	歩掛数量 (上段 : 標準 下段 : 補正後)								実施数量	距離補正								個別補正
	主技者	技師長	主技師	技師A	技師B	技師C	技術員	図工										
1.業務準備			2.00 0.82	2.70 1.11	2.40 0.98				1.00	0.41								1.00
2.事前調査				0.80	1.70	1.70			1.00	0.69								1.00
2-1.資料調査				0.55	1.17	1.17												
2-2.問診調査				1.10	1.20				1.00	0.60								1.00
3.施設機能の検討				0.66	0.72				1.00	0.36								1.00
5.性能低下要因の推定									1.00	0.45								1.00
6.水利・水理機能検討									1.00	0.19								1.00
9.詳細調査計画立案									1.00	0.59								1.00
10.健全度評価			0.30	1.00	1.10	1.50			1.00	0.67								1.00
			0.20	0.67	0.74	1.01												
11.性能低下予測			0.40	1.30	1.30	0.70			1.00	0.49								1.00
			0.20	0.64	0.64	0.34												
12.管理水準の設定									1.00	0.40								1.00
13.機能保全対策の検討									1.00	0.51								1.00
14.機能保全コストの算定									1.00	0.09								1.00
15.機能保全計画の策定									1.00	0.29								1.00
16.農業水利ストック情報への入力及び登録									1.00	0.71								1.00
17.点検取りまとめ			2.50 0.88	1.50 0.53		2.10 0.74			1.00	0.35								1.00
内業合計			5.20 2.10	8.40 4.16	7.70 4.25	6.00 3.26												
外業合計																		
合計			5.20 2.10	8.40 4.16	7.70 4.25	6.00 3.26												

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)					
		1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)					
		1.000	人	47,200	47,200	
	合計				169,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		169,000	
	*** S単 - 4号 ***					
S63003	2 基本条件の検討		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	2.00人				
	7)技術員の人数	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	
R04006	技師 (C)					
		2.000	人	38,400	76,800	
	合計				350,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		350,000	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	3 水理検討		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	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師 (A)					
		4.000	人	57,000	228,000	
R04005	技師 (B)					
		4.000	人	47,200	188,800	
R04006	技師 (C)					
		4.000	人	38,400	153,600	
R04007	技術員					
		3.000	人	33,600	100,800	
	合計				800,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		800,800	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	4 - 1 構造計算		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	

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	1.50人				
R04004	技師 (A)	1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師 (B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師 (C)	3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員	1.500	人	33,600	50,400	
	合計				392,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		392,700	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	4 - 2 構造図作成		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	2.00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	4.00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)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師 (C)	3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員	4.000	人	33,600	134,400	
	合計				570,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		570,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	5 工事用図面作成		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	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	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	4.00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	
R04007	技術員	4.000	人	33,600	134,400	
	合計				448,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		448,200	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	6 数量計算		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	

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	4.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	7.00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)		4.000 人	47,200	188,800	
R04006	技師(C)		5.000 人	38,400	192,000	
R04007	技術員		7.000 人	33,600	235,200	
	合計				794,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		794,800	
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	7 施工計画				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	3.00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	1.00人				
R04003	主任技師		1.500 人	64,800	97,200	
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)		2.000 人	38,400	76,800	
R04007	技術員		1.000 人	33,600	33,600	
	合計				520,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		520,200	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	8 特別仕様書作成				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	2.00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		1.000 人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)		2.000 人	57,000	114,000	
	合計				178,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		178,800	
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	9 概算工事費積算				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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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					
		0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)					
		1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師(B)					
		3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師(C)					
		3.000	人	38,400	115,200	
	合計				374,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		374,700	
	*** S単 - 13号 ***					
S63003	10総合検討		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	2.00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					
		2.000	人	64,800	129,600	
	合計				129,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		129,600	
	*** S単 - 14号 ***					
S63003	11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	2.00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					
		2.000	人	64,800	129,600	
	合計				129,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		129,600	
	*** S単 - 15号 ***					
S63003	12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	2.00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					
		1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)					
		2.000	人	57,000	114,000	
R04005	技師(B)					
		3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師(C)					
		3.000	人	38,400	115,200	
	合計				435,600	算出数量 1.000 式

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		435,600	
	*** S単 - 16号 ***					
S63003	照査報告(旅行日人件費) 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
				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	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	1.000	人	64,800	64,800	
	合 計				64,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		64,800	
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	成果物の不開示情報の黒塗り作業 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
				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	33,600	16,800	
	合 計				16,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		16,800	
	*** S単 - 18号 ***					
S63007	1 - 1 現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
				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	1.50人				
	5)技師Bの人数	1.50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	1.500	人	64,800	97,200	
R04004	技師(A) 外業	1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師(B) 外業	1.500	人	47,200	70,800	
	合 計				253,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		253,500	
	*** S単 - 19号 ***					
S63010	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		1,000	歩A 当たり算出
				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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間: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				

事業名		手賀沼農地防災事業				
業務名		泉揚水機場送水路他実施設計等業務				
業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)						
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	64,800	64,800
R04004	技師(A)		1.000	人	57,000	57,000
	合計					算出数量 1.000 回
	単価			回		121,800
	*** S単 - 20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	57,000	57,000
R04005	技師(B)		1.000	人	47,200	47,200
	合計					算出数量 1.000 回
	単価			回		104,200
	*** S単 - 21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,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,, L<100km(100km未満)				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)打合せ内容	着手前・最終			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)主任技師配置人員	1人			深夜時間:0.0	
	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	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	1,560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	0日				
	20)往復移動距離区分	L<100km(100km未満)				
P54306	鉄道料金 消費税抜き		2.000	人	1,560	3,120
	合計					算出数量 1.000 回
	単価			回		3,120
	*** S単 - 22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,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,L<100km (100km未満)				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)打合せ内容	中間			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)主任技師配置人員	0人			深夜時間:0.0	
	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				

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	1,560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	0日				
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
P54306	鉄道料金					
	消費税抜き	2.000	人	1,560	3,120	
	合計				3,120	算出数量 1.000 回
	単価		回		3,120	
	*** S単 - 23号 ***					
S63018	旅費交通費(現地調査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)					
	ライトバン,2日,2時間					
	1)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	0円				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	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	2日				
	8)時間区分	2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	1.500日				
	11)設計用技師A外業日数	1.500日				
	12)設計用技師B外業日数	1.500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[カワサキ]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					
	J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	151	1,631	
	合計				4,931	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,931	
	*** S単 - 24号 ***					
S63018	旅費交通費(照査技術者日帰)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)					
	一般交通機関,0日,					
	1)交通機関区分	一般交通機関				
	2)高速道路往復料金(税別)	0円				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	1,560円				
	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	0日				
	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	1.000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				
P54306	鉄道料金					
	消費税抜き	1.000	人	1,560	1,560	
	合計				1,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,560	
	*** S単 - 25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, 500, 10cm, 0					
	1)報告書部数(部)	1.000				
	2)規格区分	A - 4				

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)枚数区分(枚)	500		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代(コピー)					
	A-4以下 500枚	1.000	部	6,750	6,750	
P43544	簡易加除式ファイル					
	A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	790	790	
P43602	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアン)700MB	0.000	枚	52	0	
	合計				7,540	算出数量 1.000式
	単価		式		7,540	
	*** S単 - 26号 ***					
S65501	機能診断 線の構造物		式		1,000	歩A 当たり算出
	機能診断 線の構造物			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	
	0.150km.開水路、暗渠			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)設計対象延長	0.150km		深夜時間:0.0		
	2)対象工種	開水路、暗渠				
	3)1.業務準備	計上する				
	4)2-1.事前調査資料調査	計上する				
	5)2-2.事前調査問診調査	計上する				
	6)3.施設機能の検討	計上しない				
	8)5.性能低下要因の推定	計上しない				
	9)6.水利・水理機能検討	計上しない				
	10)9.詳細調査計画立案	計上しない				
	11)10.健全度評価	計上する				
	12)11.性能低下予測	計上する				
	13)12.管理水準の設定	計上しない				
	14)13.機能保全対策の検討	計上しない				
	15)14.機能保全コストの算定	計上しない				
	16)15.機能保全計画の策定	計上しない				
	17)16.農業水利ストック情報データ入力・登録	計上しない				
	18)17.点検取りまとめ	計上する				
	19)1個別補正業務準備	1.00				
	20)2-1個別補正資料調査	1.00				
	21)2-2個別補正問診調査	1.00				
	22)3個別補正施設機能の検討	1.00				
	23)4個別補正施設の影響度評価	1.00				
	24)5個別補正性能低下要因の推定	1.00				
	25)6個別補正水利・水理機能検討	1.00				
	26)9個別補正詳細調査計画立案	1.00				
	27)10個別補正健全度評価	1.00				
	28)11個別補正性能低下予測	1.00				
	29)12個別補正管理水準の設定	1.00				
	30)13個別補正機能保全対策の検討	1.00				
	31)14個別補正機能保全コストの算定	1.00				
	32)15個別補正機能保全計画の策定	1.00				
	33)16個別補正ストック情報データ入力・登録	1.00				
	34)17個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師					
	内業	2.100	人	64,800	136,080	
R04004	技師(A)					
	内業	4.160	人	57,000	237,120	
R04005	技師(B)					
	内業	4.250	人	47,200	200,600	
R04006	技師(C)					
	内業	3.260	人	38,400	125,184	
	合計				698,984	算出数量 1.000式
	単価		式		698,984	

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S65001	現地踏査		km		1,000	歩A 当たり算出
	現地踏査 線の構造物			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)対象構造物	線の構造物		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	
R04004	技師 (A) 外業	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費	0.014		137,800	1,929	
Y00004	材料費	0.008		137,800	1,102	
	合 計				140,831	算出数量 6.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		23,472	
Y00001	単位					
*** S単 - 2号 ***						
S65002	近接目視		式		1,000	歩A 当たり算出
	近接目視 線の構造物,1,500㎡			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)対象構造物 2)作業対象面積	線の構造物 1,500㎡		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	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		119,200	3,576	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		119,200	2,384	
	合 計				125,160	算出数量 1.000 式
	単 価		式		375,480	
*** S単 - 3号 ***						
S65003	コンクリート強度推定調査		測点		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリート強度推定調査			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)強度推定調査	計上する		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	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 10.0%	0.100		72,000	7,200	
	合 計				79,200	算出数量 20.000 測点
	単 価		測点		3,960	
*** S単 - 4号 ***						
S65009	中性化深さ試験 (ドリル法)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	中性化深さ試験 (ドリル法)			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)中性化深さ試験 (ドリル法)	計上する		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	

事業名 手賀沼農地防災事業
 業務名 泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X63006	旅費交通費 (調査外業日帰用) 旅費交通費 (調査外業日帰用) ライトバン, 4日, 2時間		式		1,000	歩A 当たり算出
	1) 交通機関区分 2) 高速道路往復料金 (税別) 3) 鉄道往復1人当料金 (税別) 4) バス往復1人当料金 (税別) 5) 船舶往復1人当料金 (税別) 6) 航空往復1人当料金 (税別) 7) ライトバン使用日数 8) 時間区分 9) 地質調査技師外業日数 10) 主任地質調査員外業日数 11) 地質調査員外業日数	ライトバン 0円 0円 0円 0円 0円 4日 2時間 0.000日 0.000日 0.000日		時間の制約: 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	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	4.000	日	1,650	6,600	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	21.600	L	151	3,262	
	合計				9,862	算出数量 1,000 式
	単価		式		9,862	

事業名	手賀沼農地防災事業
業務名	泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S65001	現地踏査		km		1.000	歩A 当たり算出
	線の構造物			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)対象構造物	線の構造物		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	
R04004	技師 (A) 外業	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費	0.014		137,800	1,929	
Y00004	材料費	0.008		137,800	1,102	
	合 計				140,831	算出数量 6.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		23,472	
Y00001	単位					
*** S単 - 2号 ***						
S65002	近接目視		式		1.000	歩A 当たり算出
	線の構造物,1,500㎡			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)対象構造物 2)作業対象面積	線の構造物 1,500㎡		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	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		119,200	3,576	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		119,200	2,384	
	合 計				125,160	算出数量 1.000 式
	単 価		式		375,480	
*** S単 - 3号 ***						
S65003	コンクリート強度推定調査		測点		1.000	歩A 当たり算出
	コンクリート強度推定調査			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)強度推定調査	計上する		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	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 10.0%	0.100		72,000	7,200	
	合 計				79,200	算出数量 20.000 測点
	単 価		測点		3,960	
*** S単 - 4号 ***						
S65009	中性化深さ試験 (ドリル法)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	中性化深さ試験 (ドリル法)			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)中性化深さ試験 (ドリル法)	計上する		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	

事業名 手賀沼農地防災事業
業務名 泉揚水機場送水路他実施設計等業務

業務別業務名: 泉揚水機場送水路他実施設計等業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X63006	旅費交通費 (調査外業日帰用) 旅費交通費 (調査外業日帰用) ライトバン, 4日, 2時間		式		1,000	歩A 当たり算出
	1) 交通機関区分 2) 高速道路往復料金 (税別) 3) 鉄道往復1人当料金 (税別) 4) バス往復1人当料金 (税別) 5) 船舶往復1人当料金 (税別) 6) 航空往復1人当料金 (税別) 7) ライトバン使用日数 8) 時間区分 9) 地質調査技師外業日数 10) 主任地質調査員外業日数 11) 地質調査員外業日数	ライトバン 0円 0円 0円 0円 0円 4日 2時間 0.000日 0.000日 0.000日		時間の制約: 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	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	4.000	日	1,650	6,600	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21.600	L	151	3,262	
	合計				9,862	算出数量 1,000 式
	単価		式		9,862	