



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度
八代平野農業水利事業
流藻川排水機場場内整備他検討業務

積算書

(第2回変更)

九州農政局
八代平野農業水利事業所

事業名		八代平野農業水利事業			
業務名		流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)			
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				(5,512,000)	
				14,567,000	
・直接人件費				(5,512,000)	
	1.000	式		14,567,000	
・・直接人件費				(5,512,000)	
	1.000	式		14,567,000	
・・・設計作業費				(5,042,000)	1式当たり
	(")		(5,042,000)	(5,042,000)	
	1.000	式	14,097,000	14,097,000	
S63007 1-(1).現地調査				(")	歩A・単A
	1.000	式	350,000	350,000	S単 13号
S63003 1-(2).資料の検討				(")	歩A・単A
	1.000	式	323,400	323,400	S単 5号
S63003 2.流藻川排水機場場内整備計画の補足設計				(891,200)	歩A・単A
	(1.000)			(891,200)	S単 6号
	0.000	式	891,200	0	
S63003 2.流藻川排水機場場内整備計画の補足設計				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 21号
	1.000	式	445,600	445,600	
S63003 3-(1)既設堤防の変位要因分析と今後の変位予測				(")	歩A・単A
	(")			(")	S単 7号
	1.000	式	299,700	299,700	
S63003 3-(2)既設堤防変位箇所の復旧工法の検討				(")	歩A・単A
	(")			(")	S単 8号
	1.000	式	1,142,200	1,142,200	
S63003 4.既設堤防復旧及び樋門部の施工に係る補足設計				(")	歩A・単A
	(")			(")	S単 9号
	1.000	式	773,200	773,200	
S63003 5.積算参考資料等作成				(")	歩A・単A
	(")			(")	S単 10号
	1.000	式	616,050	616,050	
S63003 6.燃料タンク補足設計				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 22号
	1.000	式	1,098,970	1,098,970	
S63003 7-(1)資料の検討				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 23号
	1.000	式	490,760	490,760	
S63003 7-(2)撤去方針の概略検討				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 24号
	1.000	式	2,546,390	2,546,390	
S63003 7-(3)工事用車両の搬入計画				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 25号
	1.000	式	1,098,970	1,098,970	
S63003 7-(4)対外協議資料の作成				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 26号
	1.000	式	284,640	284,640	
S63003 7-(5)総合検討				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 27号
	1.000	式	210,000	210,000	
S63003 8-(1)資料の検討				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 28号
	1.000	式	169,860	169,860	
S63003 8-(2)解析モデルの作成				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 29号
	1.000	式	554,060	554,060	
S63003 8-(3)流況解析				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 30号
	1.000	式	2,472,570	2,472,570	
S63003 8-(4)解析結果の考察				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 31号
	1.000	式	264,810	264,810	
S63003 6.照査				(")	歩A・単A
	(")			(")	S単 11号
	1.000	式	133,800	133,800	
S63003 7.点検取りまとめ				(512,300)	歩A・単A
	(1.000)			(512,300)	S単 12号
	0.000	式	512,300	0	
S63003 10.点検取りまとめ				(0)	歩A・単A
	(0.000)			(0)	S単 32号
	1.000	式	822,500	822,500	
合 計				(5,041,850)	
				14,097,480	
・・・打合せ(設計)				(")	1式当たり
	(")		(")	(")	
	1.000	式	393,000	393,000	
S63010 打合せ(設計業務基準日額)				(")	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.18日				(")	S単 14号
	2.000	回	86,020	172,040	
S63010 打合せ(設計業務基準日額)				(")	歩A・単A
一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.18日				(")	S単 15号
	3.000	回	73,508	220,524	
合 計				(")	
				392,564	
・・・基準日額(移動)				(")	1式当たり
	(")		(")	(")	
	1.000	式	77,000	77,000	
T00001 基準日額_現地調査(現地作業移動日分)				(")	歩A・単A
	(")			(")	T単 1号
	2.000	日	38,500	77,000	
合 計				(")	
				77,000	

事業名 八代平野農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
業務名 流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)						
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	主任技師 主任技師		人	66,900		歩A・単A
S02115	技師(A) 技師(A)		人	59,600		歩A・単A
S02115	技師(B) 技師(B)		人	48,500		歩A・単A
S02115	技術員 技術員		人	36,100		歩A・単A
S63003	1-(2)資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	323,400		歩A・単A
S63003	2.流藻川排水機場場内整備計画の補足設計 設計労務(直接人件費内業)		式	891,200		歩A・単A
S63003	3-(1)既設堤防の変位要因分析と今後の変位予測 設計労務(直接人件費内業)		式	299,700		歩A・単A
S63003	3-(2)既設堤防変位箇所の復旧工法の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	1,142,200		歩A・単A
S63003	4.既設堤防復旧及び樋門部の施工に係る補足設計 設計労務(直接人件費内業)		式	773,200		歩A・単A
S63003	5.積算参考資料等作成 設計労務(直接人件費内業)		式	616,050		歩A・単A
S63003	6.照査 設計労務(直接人件費内業)		式	133,800		歩A・単A
S63003	7.点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	512,300		歩A・単A
S63007	1-(1)現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	350,000		歩A・単A
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,0.5日,0.18日		回	86,020		歩A・単A
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,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.18日		回	73,508		歩A・単A
S63011	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,,,ライトバン,1日,2時間,L<100km(100km未満)		回	4,673		歩A・単A
S63011	打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工程,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間,L<100km(100km未満)		回	4,673		歩A・単A
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,2時間		式	5,073		歩A・単A
S63018	学識経験者旅費_日帰り_福岡市 旅費交通費(設計外業日帰用) 一般交通機関,0日,		式	19,600		歩A・単A
S63023	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-4,300,5cm,0		式	4,641		歩A・単A
S63003	2.流藻川排水機場場内整備計画の補足設計					

事業名		八代平野農業水利事業				
業務名		流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)				
業務別業務名:設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R04003 基(B)		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	
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
	合計				66,900	算出数量 1.000 人
	単価				66,900	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	技師(A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(A)			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R04004 基(B)		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)	1.000	人	59,600	59,600	
	合計				59,600	算出数量 1.000 人
	単価				59,600	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	技師(B)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(B)			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R04005 基(B)		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)	1.000	人	48,500	48,500	
	合計				48,500	算出数量 1.000 人
	単価				48,500	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	技術員			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R04007 基(B)		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	
R04007	技術員	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				36,100	算出数量 1.000 人
	単価				36,100	
*** S単 - 5号 ***						
S63003	1-(2).資料の検討		式		1,000	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)技師長的人数	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				

事業名		八代平野農業水利事業				
業務名		流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)				
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 6号 ***					
S63003	2. 流藻川排水機場場内整備計画の補足設計		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	5.00人				
	6)技師Cの人数	7.00人				
	7)技術員の人数	5.00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)	5.000	人	48,500	242,500	
R04006	技師(C)	7.000	人	40,300	282,100	
R04007	技術員	5.000	人	36,100	180,500	
	合計				891,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		891,200	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	3-(1)既設堤防の変位要因分析と今後の変位予測		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	3.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A)	3.000	人	59,600	178,800	
R04006	技師(C)	3.000	人	40,300	120,900	
	合計				299,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		299,700	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	3-(2)既設堤防変位箇所への復旧工法の検討		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	5.00人				
	5)技師Bの人数	7.00人				
	6)技師Cの人数	7.00人				
	7)技術員の人数	7.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	5.000	人	59,600	298,000	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
R04005	技師 (B)	5.000	人	48,500	242,500	
R04006	技師 (C)	7.000	人	40,300	282,100	
R04007	技術員	7.000	人	36,100	252,700	
	合計				1,142,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,142,200	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	4. 既設堤防復旧及び樋門部の施工に係る補足設計 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	0.00人				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0
	2)技師長の人数	0.00人				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	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				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	5)技師Bの人数	3.00人				亜熱帯補正: なし
	6)技師Cの人数	5.00人				超勤時間: 0.0
	7)技術員の人数	5.00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)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)	5.000	人	40,300	201,500	
R04007	技術員	5.000	人	36,100	180,500	
	合計				773,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		773,200	
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	5. 積算参考資料等作成 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	0.00人				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0
	2)技師長の人数	0.00人				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	3)主任技師の人数	0.00人				深夜時間: 0.0
	4)技師Aの人数	3.50人				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	5)技師Bの人数	3.00人				亜熱帯補正: なし
	6)技師Cの人数	6.50人				超勤時間: 0.0
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師 (A)	3.500	人	59,600	208,600	
R04005	技師 (B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)	6.500	人	40,300	261,950	
	合計				616,050	算出数量 1.000 式
	単価		式		616,050	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	6. 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	0.00人				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0
	2)技師長の人数	0.00人				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	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				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	5)技師Bの人数	0.00人				亜熱帯補正: なし
	6)技師Cの人数	0.00人				超勤時間: 0.0
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
	合計				133,800	算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		133,800	
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	7.点検取りまとめ 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	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)技師Aの人数	2.00人				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	2.00人				深夜時間:0.0
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	3.00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)		3.000	人	40,300	120,900
R04007	技術員		3.000	人	36,100	108,300
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		512,300
	*** S単 - 13号 ***					
S63007	1-(1).現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式		1,000 式	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
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	2.00人				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)技師Aの人数	2.00人				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	2.00人				深夜時間:0.0
	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		2.000	人	66,900	133,800
R04004	技師(A) 外業		2.000	人	59,600	119,200
R04005	技師(B) 外業		2.000	人	48,500	97,000
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		350,000
	*** S単 - 14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,0.18日		回		1,000 回	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
	2)打合せ	着手前・最終				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)設計用主任技師人数	1.00人				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				深夜時間:0.0
	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	0.180日				
R04003	主任技師		0.680	人	66,900	45,492
R04004	技師(A)		0.680	人	59,600	40,528
	合 計					算出数量 1.000 回
	単 価			回		86,020

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15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) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.18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	0.180日				
R04004	技師(A)		0.680 人	59,600	40,528	
R04005	技師(B)		0.680 人	48,500	32,980	
	合計				73,508	算出数量 1.000 回
	単価		回		73,508	
	*** S単 - 16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,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間, 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	0.18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)	2,127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				
	19)時間区分	2時間				
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
P54301	高速道路等料金		1.000 式	2,127	2,127	
	消費税抜き					
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		1.000 日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		5.400 L	166	896	
	合計				4,673	算出数量 1.000 回
	単価		回		4,673	
	*** S単 - 17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,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間, 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				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.18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)	2,127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		八代平野農業水利事業				
業務名		流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)				
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	19)時間区分	2時間				
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	2,127	2,127	
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	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	166	896	
	合計				4,673	算出数量 1.000 回
	単価		回		4,673	
	*** S単 - 18号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1.000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1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 冬期補正:なし	
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)高速道路往復料金(税別)	2,527円		深夜時間:0.0		
	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	1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	2.000日				
	11)設計用技師A外業日数	2.000日				
	12)設計用技師B外業日数	2.000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				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	2,527	2,527	
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	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	166	896	
	合計				5,073	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,073	
	*** S単 - 19号 ***					
S63018	学識経験者旅費_日帰り_福岡市		式		1.000	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,			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)交通機関区分	一般交通機関		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)高速道路往復料金(税別)	0円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	9,800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	1.000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	2.000	人	9,800	19,600	
	合計				19,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,600	
	*** S単 - 20号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4,300,5cm,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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	A - 4		深夜時間:0.0		
	3)枚数区分(枚)	300				
	4)厚さ区分	5cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P43446	報告書焼付代(コピー) A-4以下 300枚	1.000	部	4,050	4,050	
P43542	簡易加除式ファイル A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	591	591	
P43602	CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	47	0	
	合計				4,641	算出数量 1.000式
	単価		式		4,641	
	*** S単 - 21号 ***					
S63003	2.流藻川排水機場場内整備計画の補足設計 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	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	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				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	5)技師Bの人数	2.50人				亜熱帯補正:なし
	6)技師Cの人数	3.50人				超勤時間:0.0
	7)技術員の数	2.50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)	2.500	人	48,500	121,250	
R04006	技師(C)	3.500	人	40,300	141,050	
R04007	技術員	2.500	人	36,100	90,250	
	合計				445,600	算出数量 1.000式
	単価		式		445,600	
	*** S単 - 22号 ***					
S63003	6.燃料タンク補足設計 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	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)主任技師の人数	2.40人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	2.40人				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	5)技師Bの人数	4.90人				亜熱帯補正:なし
	6)技師Cの人数	7.30人				超勤時間:0.0
	7)技術員の数	7.30人				
R04003	主任技師	2.400	人	66,900	160,560	
R04004	技師(A)	2.400	人	59,600	143,040	
R04005	技師(B)	4.900	人	48,500	237,650	
R04006	技師(C)	7.300	人	40,300	294,190	
R04007	技術員	7.300	人	36,100	263,530	
	合計				1,098,970	算出数量 1.000式
	単価		式		1,098,970	
	*** S単 - 23号 ***					
S63003	7-(1)資料の検討 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	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	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				制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	5)技師Bの人数	2.40人				亜熱帯補正:なし
	6)技師Cの人数	4.90人				超勤時間:0.0
	7)技術員の数	4.90人				

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師 (B)	2.400	人	48,500	116,400	
R04006	技師 (C)	4.900	人	40,300	197,470	
R04007	技術員	4.900	人	36,100	176,890	
	合計				490,760	算出数量 1.000 式
	単価		式		490,760	
	*** S単 - 24号 ***					
S63003	7-(2)撤去方針の概略検討 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	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)主任技師の人数	3.70人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	9.80人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	5)技師Bの人数	12.20人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)技師Cの人数	14.70人				
	7)技術員の人数	14.70人				
R04003	主任技師	3.700	人	66,900	247,530	
R04004	技師 (A)	9.800	人	59,600	584,080	
R04005	技師 (B)	12.200	人	48,500	591,700	
R04006	技師 (C)	14.700	人	40,300	592,410	
R04007	技術員	14.700	人	36,100	530,670	
	合計				2,546,390	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,546,390	
	*** S単 - 25号 ***					
S63003	7-(3)工専用車両の搬入計画 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	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)主任技師の人数	2.40人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	2.40人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	5)技師Bの人数	4.90人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)技師Cの人数	7.30人				
	7)技術員の人数	7.30人				
R04003	主任技師	2.400	人	66,900	160,560	
R04004	技師 (A)	2.400	人	59,600	143,040	
R04005	技師 (B)	4.900	人	48,500	237,650	
R04006	技師 (C)	7.300	人	40,300	294,190	
R04007	技術員	7.300	人	36,100	263,530	
	合計				1,098,970	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,098,970	
	*** S単 - 26号 ***					
S63003	7-(4)対外協議資料の作成 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	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)主任技師の人数	0.00人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	1.20人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	5)技師Bの人数	2.40人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	6)技師Cの人数	2.40人				
	7)技術員の人数	0.00人				

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04004	技師(A)	1.200	人	59,600	71,520	
R04005	技師(B)	2.400	人	48,500	116,400	
R04006	技師(C)	2.400	人	40,300	96,720	
	合計				284,640	算出数量 1.000 式
	単価		式		284,640	
	*** S単 - 27号 ***					
S63003	7-(5)総合検討 設計労務(直接人件費内業)				1.000 式	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	1.20人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.20人				
	5)技師Bの人数	1.20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	1.200	人	66,900	80,280	
R04004	技師(A)	1.200	人	59,600	71,520	
R04005	技師(B)	1.200	人	48,500	58,200	
	合計				210,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		210,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S63003	8-(1)資料の検討 設計労務(直接人件費内業)				1.000 式	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	0.60人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.20人				
	5)技師Bの人数	1.20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	0.600	人	66,900	40,140	
R04004	技師(A)	1.200	人	59,600	71,520	
R04005	技師(B)	1.200	人	48,500	58,200	
	合計				169,860	算出数量 1.000 式
	単価		式		169,860	
	*** S単 - 29号 ***					
S63003	8-(2)解析モデルの作成 設計労務(直接人件費内業)				1.000 式	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	0.60人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.20人				
	5)技師Bの人数	2.40人				
	6)技師Cの人数	3.70人				
	7)技術員の数	4.90人				
R04003	主任技師	0.600	人	66,900	40,140	
R04004	技師(A)	1.200	人	59,600	71,520	
R04005	技師(B)	2.400	人	48,500	116,400	
R04006	技師(C)	3.700	人	40,300	149,110	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04007	技術員	4.900	人	36,100	176,890	
	合計				554,060	算出数量 1.000 式
	単価		式		554,060	
	*** S単 - 30号 ***					
S63003	8-(3) 流況解析		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	3.40人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	6.90人				
	5)技師Bの人数	13.70人				
	6)技師Cの人数	13.70人				
	7)技術員の人数	17.10人				
R04003	主任技師	3.400	人	66,900	227,460	
R04004	技師(A)	6.900	人	59,600	411,240	
R04005	技師(B)	13.700	人	48,500	664,450	
R04006	技師(C)	13.700	人	40,300	552,110	
R04007	技術員	17.100	人	36,100	617,310	
	合計				2,472,570	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,472,570	
	*** S単 - 31号 ***					
S63003	8-(4) 解析結果の考察		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	0.90人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.90人				
	5)技師Bの人数	1.70人				
	6)技師Cの人数	1.70人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	0.900	人	66,900	60,210	
R04004	技師(A)	0.900	人	59,600	53,640	
R04005	技師(B)	1.700	人	48,500	82,450	
R04006	技師(C)	1.700	人	40,300	68,510	
	合計				264,810	算出数量 1.000 式
	単価		式		264,810	
	*** S単 - 32号 ***					
S63003	10. 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)			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	3.50人				
	5)技師Bの人数	3.50人				
	6)技師Cの人数	4.50人				
	7)技術員の人数	4.50人				
R04003	主任技師	1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師(A)	3.500	人	59,600	208,600	
R04005	技師(B)	3.500	人	48,500	169,750	

事業名 八代平野農業水利事業						
業務名 流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)						
業務別業務名: 設計業務 - 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単 - 1号 ***						
T00001	基準日額_現地調査(現地作業移動日分)		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.220	人	66,900	14,718	S単 1号
S02115	技師(A)	0.220	人	59,600	13,112	S単 2号
S02115	技師(B)	0.220	人	48,500	10,670	S単 3号
	合計				38,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		38,500	
*** T単 - 2号 ***						
T00002	学識経験者旅費_宿泊_つくば市		式		1,000	歩A 当たり算出
	一般交通機関					
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
P54003	設計用技師(A)宿泊費 (乙地)消費税抜き(6級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54302	鉄道料金 消費税抜き	1.000	式	3,164	3,164	
P54305	航空料金 消費税抜き	1.000	式	85,400	85,400	
P54303	バス料金 消費税抜き	1.000	式	4,181	4,181	
	合計				105,654	算出数量 1.000 式
	単価		式		105,654	
*** T単 - 3号 ***						
T00003	公開用成果品作成費		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	技術員	0.500	人	36,100	18,050	S単 4号
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	1.000	枚	47	47	
	合計				18,097	算出数量 1.000 式
	単価		式		18,097	

事業名		八代平野農業水利事業			
業務名		流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)			
業務別業務名		調査業務 流藻川排水機場場内整備他検討業務			
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				(0)	
				677,000	
・直接人件費～機械経費				(0)	
	1.000	式		677,000	
・地質調査				(0)	
	1.000	式		677,000	
・ボーリング調査				(0)	
R7-No.1	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	335,000	335,000	
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(0.000)			(0)	歩A・単A
土質ボーリング(オルコア), 66, 礫混じり土砂, .50m以下, 鉛直下方	2.500	m	34,700	86,750	S単 2号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(0.000)			(0)	歩A・単A
土質ボーリング(オルコア), 66, 砂・砂質土, .50m以下, 鉛直下方	10.900	m	17,900	195,110	S単 3号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(0.000)			(0)	歩A・単A
土質ボーリング(オルコア), 66, 粘性土・シルト, .50m以下, 鉛直下方	3.600	m	14,700	52,920	S単 4号
合計				(0)	
				334,780	
・標準貫入試験				(0)	
R7-No.1	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	176,000	176,000	
S62033 【サウンディング及び原位置試験】	(0.000)			(0)	歩A・単A
標準貫入試験, 礫混じり土砂,	2.000	回	14,900	29,800	S単 5号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】	(0.000)			(0)	歩A・単A
標準貫入試験, 砂・砂質土,	11.000	回	10,400	114,400	S単 6号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】	(0.000)			(0)	歩A・単A
標準貫入試験, 粘性土・シルト,	4.000	回	7,980	31,920	S単 7号
合計				(0)	
				176,120	
・断面図等の作成				(0)	
	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	78,000	78,000	
S62041 【断面図等の作成(一般調査業務費)】	(0.000)			(0)	歩A・単A
1,0	1.000	業務	77,920	77,920	S単 10号
合計				(0)	
				77,920	
・基準日額				(0)	
	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	88,000	88,000	
S63001 調査業務基準日額	(0.000)			(0)	歩A・単A
1.00人, 1.00人, 1.00人, 0日, 0.22日	3.000	式	29,458	88,374	S単 11号
合計				(0)	
				88,374	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 八代平野農業水利事業						
業務名 流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)						
業務別業務名: 調査業務 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
S16001	*** S単 - 1号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] A-ストッカ2t積 2.9t吊,, 運転1時間当たり算出		時間	3,880		歩A・単A
S62031	*** S単 - 2号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 礫混じり土砂,, 50m以下, 鉛直下方		m	34,700		歩A・単A
S62031	*** S単 - 3号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 砂・砂質土,, 50m以下, 鉛直下方		m	17,900		歩A・単A
S62031	*** S単 - 4号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 粘性土・シルト,, 50m以下, 鉛直下方		m	14,700		歩A・単A
S62033	*** S単 - 5号 *** 【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 礫混じり土砂,		回	14,900		歩A・単A
S62033	*** S単 - 6号 *** 【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 砂・砂質土,		回	10,400		歩A・単A
S62033	*** S単 - 7号 *** 【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 粘性土・シルト,		回	7,980		歩A・単A
S62036	*** S単 - 8号 *** 【足場仮設】 【足場仮設】 平坦地足場, 高さ0.3m超, 50m以下		箇所	112,000		歩A・単A
S62037	*** S単 - 9号 *** 【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】		業務	277,000		歩A・単A
S62041	*** S単 - 10号 *** 【断面図等の作成(一般調査業務費)】 【断面図等の作成(一般調査業務費)】 1,0		業務	77,920		歩A・単A
S63001	*** S単 - 11号 *** 調査業務基準日額 調査業務基準日額 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0日, 0.22日		式	29,458		歩A・単A
S63023	*** S単 - 12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, 100, 3cm, 0		式	2,025		歩A・単A
X63006	*** X単 - 1号 *** 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, 3日, 2時間		式	15,979		歩A・単A

事業名 八代平野農業水利事業						
業務名 流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)						
業務別業務名: 調査業務 流藻川排水機場場内整備他検討業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ベストトラック2t積 2.9t吊... 運転1時間当たり算出		時間		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) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	MO3102 MO3102 運転1時間当たり算出 2.0時間 1.23 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		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	
MO3102	トラック[クレーン装置付] ベストトラック2t積 2.9t吊	1.000	時間	3,880	3,880	
	合計				3,880	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		3,880	
Y00001	単位					
	*** S単 - 2号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(オルコア) 66 礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方		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	
A30088	土質ボーリング(オルコア)ボーリング 深度50m以下) 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	34,700	34,700	
	合計				34,700	算出数量 1.000 m
	単価		m		34,700	
R04041	地質調査技師 外業	0.150	人	56,000	8,400	
R04042	主任地質調査員 外業	0.290	人	43,800	12,702	
R04043	地質調査員 外業	0.290	人	34,100	9,889	
	*** S単 - 3号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(オルコア) 66 砂・砂質土 50m以下 鉛直下方		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	
A30087	土質ボーリング(オルコア)ボーリング 深度50m以下) 66mm 砂・砂質土 鉛直下方	1.000	m	17,900	17,900	
	合計				17,900	算出数量 1.000 m
	単価		m		17,900	
R04041	地質調査技師 外業	0.100	人	56,000	5,600	
R04042	主任地質調査員 外業	0.200	人	43,800	8,760	
R04043	地質調査員 外業	0.200	人	34,100	6,820	
	*** S単 - 4号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方		m		1,000 m	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	

事業名		八代平野農業水利事業				
業務名		流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)				
業務別業務名		調査業務 流藻川排水機場場内整備他検討業務				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分 2)孔径区分 3)土質区分 5)せん孔深度 6)せん孔方向	土質ボーリング(オロコP) 66 粘性土・シルト 50m以下 鉛直下方		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	
A30086	土質ボーリング(オロコP) 深度50m以下) 66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	1.000	m	14,700	14,700	
	合計				14,700	算出数量 1.000 m
	単価		m		14,700	
R04041	地質調査技師 外業	0.080	人	56,000	4,480	
R04042	主任地質調査員 外業	0.170	人	43,800	7,446	
R04043	地質調査員 外業	0.170	人	34,100	5,797	
	*** S単 - 5号 ***					
S62033	【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,礫混じり土砂,		回		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)規格区分	標準貫入試験 礫混じり土砂		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	
A30053	標準貫入試験 礫混じり土砂	1.000	回	14,900	14,900	
	合計				14,900	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		14,900	
R04041	地質調査技師 外業	0.060	人	56,000	3,360	
R04042	主任地質調査員 外業	0.130	人	43,800	5,694	
R04043	地質調査員 外業	0.130	人	34,100	4,433	
	*** S単 - 6号 ***					
S62033	【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,砂・砂質土,		回		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)規格区分	標準貫入試験 砂・砂質土		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	
A30052	標準貫入試験 砂・砂質土	1.000	回	10,400	10,400	
	合計				10,400	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		10,400	
R04041	地質調査技師 外業	0.050	人	56,000	2,800	
R04042	主任地質調査員 外業	0.100	人	43,800	4,380	
R04043	地質調査員 外業	0.100	人	34,100	3,410	
	*** S単 - 7号 ***					
S62033	【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験,粘性土・シルト,		回		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)規格区分	標準貫入試験 粘性土・シルト		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	
A30051	標準貫入試験 粘性土・シルト	1.000	回	7,980	7,980	
	合計				7,980	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		7,980	
R04041	地質調査技師 外業	0.040	人	56,000	2,240	

事業名		八代平野農業水利事業				
業務名		流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)				
業務別業務名		調査業務 流藻川排水機場場内整備他検討業務				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04042	主任地質調査員 外業	0.080	人	43,800	3,504	
R04043	地質調査員 外業	0.080	人	34,100	2,728	
	*** S単 - 8号 ***					
S62036	【足場仮設】 【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m超,50m以下		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)規格 3)深度区分	平坦地足場 高さ0.3m超 50m以下		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	
A30131	平坦地足場 高上げ足場(0.3m超)	1.000	箇所	112,000	112,000	
	合計				112,000	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		112,000	
R04042	主任地質調査員 外業	0.400	人	43,800	17,520	
R04043	地質調査員 外業	0.800	人	34,100	27,280	
	*** S単 - 9号 ***					
S62037	【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	1)準備及び跡片付け	計上する		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	
A30141	準備及び跡片付け	1.000	業務	277,000	277,000	
	合計				277,000	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		277,000	
R04041	地質調査技師 外業	1.000	人	56,000	56,000	
R04042	主任地質調査員 外業	1.000	人	43,800	43,800	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	34,100	17,050	
	*** S単 - 10号 ***					
S62041	【断面図等の作成(一般調査業務費)】 【断面図等の作成(一般調査業務費)】 1,0		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質が-リグ本数 2)対象岩盤が-リグ本数	1 0		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	
A30155	断面図等の作成 一般調査業務費	0.800	業務	97,400	77,920	
	合計				77,920	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		77,920	
	*** S単 - 11号 ***					
S63001	調査業務基準日額 調査業務基準日額 1.00人,1.00人,1.00人,0日,0.22日		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)地質調査技師の人数 2)主任地質調査員の人数 3)地質調査員の人数 4)打合せ日数 5)往復移動日数	1.00人 1.00人 1.00人 0.000日 0.220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	
R04041	地質調査技師	0.220	人	56,000	12,320	
R04042	主任地質調査員	0.220	人	43,800	9,636	

事業名		八代平野農業水利事業				
業務名		流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)				
業務別業務名		調査業務 流藻川排水機場場内整備他検討業務				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04043	地質調査員	0.220	人	34,100	7,502	
	合計				29,458	算出数量 1.000 式
	単価		式		29,458	
	*** S単 - 12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, 100, 3cm, 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)	100		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	3cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43414	報告書焼付代(コピー) A - 4以下 100枚	1.000	部	1,500	1,500	
P43541	簡易加除式ファイル A 4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	525	525	
P43602	C D - R C D - R (記録面色素フタロシアン) 700MB	0.000	枚	47	0	
	合計				2,025	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,025	

事業名 八代平野農業水利事業
 業務名 流藻川排水機場場内整備他検討業務 (第2回変更)

業務別業務名: 調査業務 流藻川排水機場場内整備他検討業務

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,3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	ライトバン 2,780円 0円 0円 0円 0円 3日 2時間		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	
	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	3.583日 6.597日 6.497日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	3,000	式	2,780	8,340	
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	3,000	日	1,650	4,950	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	16,200	L	166	2,689	
	合計				15,979	算出数量 1,000 式
	単価		式		15,979	