



令和5年度

八代平野農業水利事業  
環境調査業務

# 積 算 書

( 第1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	環境調査業務 ( 第1回変更 )

番号	項目名	規 格	数 量	単 位	金 額	備 考
	業務費				(23,760,000) 99,242,000	
	・総合業務価格				(21,600,000) 90,220,000	
	・消費税相当額(10%)				(2,160,000) 9,022,000	
	総合業務価格内訳					
	環境調査業務(設計)				(12,320,000) 65,310,000	
	環境調査業務(測量)				(9,280,000) 24,700,000	
	環境調査業務(調査)				(0) 210,000	
	業務内容	(〃)				
1	環境調査業務(設計)	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		0.000		
2	計画準備	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
3	(1)資料収集整理	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
4	(2)現地踏査	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
5	現地調査	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		0.000		
6	(1)モタリング調査(植物)	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
7	(2)モタリング調査(鳥類)	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
8	(3)モタリング調査(ヨシノボリ迦上)	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
9	(4)調査結果のとりまとめ	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
10	(5)環境情報システム登録	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
11	環境配慮対策の検討	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		0.000		
12	(1)植物への配慮(移植)	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
13	環境調査検討委員会の運営	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		0.000		
14	(1)資料作成	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
15	(2)検討委員会への出席	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
16	(3)検討委員会結果のとりまとめ	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
17	点検とりまとめ	(〃)		(〃)		
	(-)	(-)		1.000	式	
18	環境学習会への参加	(-)		(-)		
	(-)	(-)		1.000	式	
19	北新地排水機場海域流況解析検討	(-)		(-)		
	(-)	(-)		1.000	式	
20	遥拠頭首工被災対策検討	(-)		(-)		
	(-)	(-)		1.000	式	
	環境調査業務(測量)	(〃)		(〃)		
1	現地調査	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		0.000		
2	(1)採水作業(水質・底質調査)	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
3	分析結果とりまとめ(水質・底質調査)	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
4	現地調査(動植物プランクトン、魚類・底生生物、	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
5	(1)試料採集作業(動植物プランクトン、塩分調査)	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
6	(2)底生生物調査	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
7	(3)魚類刺し網設置	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
8	(4)魚類刺し網回収・魚類同定	(〃)		(〃)		
	(〃)	(〃)		1.000	式	
9	分析結果とりまとめ(動植物プランクトン、魚類・底	(〃)		(〃)		
	(-)	(-)		1.000	式	
10	北新地排水機場海域解析	(-)		(-)		
	(-)	(-)		0.000		











事業名	八代平野農業水利事業			
業務名	環境調査業務（第1回変更）			
業務別業務名	環境調査業務(設計)			
工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(178,000) 180,000	
一括計上価格	1.000	式	(178,000) 180,000	
・委員会関係	1.000	式	(45,000) 38,000	
・・委員会関係	1.000	式	(45,000) 38,000	
・・・委員謝金	1.000	式	(45,000) 38,000	
・ヨシノボリ選上調査	1.000	式	(0) 9,000	
・・ヨシノボリ選上調査	1.000	式	(0) 9,000	
・・・ヨシノボリ選上調査	1.000	式	(0) 9,000	
・情報共有システム利用料	1.000	式	( " ) 133,000	
・・情報共有システム利用料	1.000	式	( " ) 133,000	
・・・情報共有システム利用料	1.000	式	( " ) 133,000	

事業名	八代平野農業水利事業				
業務名	環境調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査業務(設計)					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費				(4,917,000)	
・直接人件費	1,000	式		27,042,000	
・・直接人件費	1,000	式		(4,917,000)	
・・・設計作業費	( " )		(3,958,000)	(3,958,000)	1式当たり
	1,000	式	3,797,000	3,797,000	
T00004 計画準備 資料収集整理(内業)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	329,000	329,000	T単 4号
T00005 計画準備 現地踏査(外業)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	95,400	95,400	T単 5号
T00006 現地調査(外業) モニタリング調査(植物)春季	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	95,400	95,400	T単 6号
T00031 現地調査(外業) モニタリング調査(植物)秋季	(1,000) 0,000	式	190,800 0	(190,800) 0	步A・単A T単 21号
T00023 現地調査(外業) モニタリング調査(植物)秋季	(0,000) 1,000	式	143,100	(0) 143,100	步A・単A T単 34号
T00007 現地調査(外業) モニタリング調査(鳥類)春季	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	47,700	47,700	T単 7号
T00032 現地調査(外業) モニタリング調査(鳥類)秋季	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	47,700	47,700	T単 22号
T00033 現地調査(外業) モニタリング調査(鳥類)冬季	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	95,400	95,400	T単 23号
T00034 現地調査(外業) モニタリング調査(ヨシノボリ迦上)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	95,400	95,400	T単 24号
T00008 調査結果のとりまとめ(内業) モニタリング調査(植物)	(1,000) 0,000	式	380,700	(380,700) 0	步A・単A T単 8号
T00020 調査結果のとりまとめ モニタリング調査(植物)	(0,000) 1,000	式	266,600	(0) 266,600	步A・単A T単 33号
T00017 調査結果のとりまとめ(内業) モニタリング調査(鳥類)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	456,400	456,400	T単 16号
T00010 調査結果のとりまとめ(内業) モニタリング調査(ヨシノボリ迦上)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	228,200	228,200	T単 9号
T00027 調査結果のとりまとめ(内業) 環境情報管理システム登録	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	177,600	177,600	T単 20号
T00019 環境配慮対策の検討(外業) 植物への配慮(移植)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	42,800	42,800	T単 17号
T00011 環境踏査検討委員会の運営(内業) (資料作成)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	598,000	598,000	T単 10号
T00012 環境踏査検討委員会の運営(外業) (環境調査検討委員会への出席)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	56,000	56,000	T単 11号
T00016 環境踏査検討委員会の運営(内業) (検討委員会結果のとりまとめ)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	299,000	299,000	T単 15号
T00013 点検とりまとめ(内業)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	722,800	722,800	T単 12号
			(3,958,300)	3,796,500	
合 計					
・・・打合せ(設計)	( " )		( " )	( " )	1式当たり
	1,000	式	452,000	452,000	
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	( " )		( " )	步A・単A	
	2,000	回	121,800	243,600	S単 6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	( " )		( " )	步A・単A	
	2,000	回	104,200	208,400	S単 7号
			( " )		
			452,000		
合 計					
・・・基準日額(移動日) 基地～現地	( " )		( " )	( " )	1式当たり
	1,000	式	507,000	507,000	
T00014 基準日額(現地作業移動日分)	( " )		( " )	步A・単A	
	1,000	式	507,092	507,092	T単 13号
			( " )		
			507,092		
合 計					
・直接人件費(環境)				(0)	
	1,000	式		4,550,000	
・・直接人件費 環境学習会				(0)	
	1,000	式		706,000	
・・・環境学習会	(0,000)		(0)	(0)	1式当たり
	1,000	式	574,000	574,000	
S63003 準備作業(内業)	(0,000)		(0)	(0)	步B・単B
	1,000	式	85,600	85,600	S単 19号
S63007 事前打合せ	(0,000)		(0)	(0)	步B・単B
	1,000	式	60,900	60,900	S単 35号
S63007 環境学習会(外業)	(0,000)		(0)	(0)	步B・単B
	1,000	式	427,800	427,800	S単 36号
			(0)		
			574,300		
合 計					
・・・基準日額(環境学習会 移動)	(0,000)		(0)	(0)	1式当たり
	1,000	式	132,000	132,000	

事業名	八代平野農業水利事業				
業務名	環境調査業務 ( 第1回変更 )				
業務別業務名:環境調査業務(設計)					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S63007 基準日額(事前打合せ移動分)	(0.000) 1.000	式	60,900	(0) 60,900	歩B・単B S単 37号
S63007 基準日額(環境学習会移動分)	(0.000) 1.000	式	71,300	(0) 71,300	歩B・単B S単 38号
合 計				(0) 132,200	
・直接人件費 北新地排水機場海域部流況解析	1.000	式		(0) 3,844,000	
・・北新地排水機場海域部流況解析	(0.000) 1.000	式	(0) 3,636,000	(0) 3,636,000	1式当たり
S63003 資料の検討	(0.000) 1.000	式	136,600	(0) 136,600	歩B・単B S単 20号
S63003 解析モデルの検討	(0.000) 1.000	式	866,800	(0) 866,800	歩B・単B S単 21号
S63003 流況解析	(0.000) 1.000	式	1,378,400	(0) 1,378,400	歩B・単B S単 22号
S63003 解析結果の考察	(0.000) 1.000	式	293,000	(0) 293,000	歩B・単B S単 23号
S63003 対策工の検討	(0.000) 1.000	式	563,600	(0) 563,600	歩B・単B S単 24号
S63003 総合検討	(0.000) 1.000	式	136,600	(0) 136,600	歩B・単B S単 25号
S63003 点検とりまとめ	(0.000) 1.000	式	260,600	(0) 260,600	歩B・単B S単 26号
合 計				(0) 3,635,600	
・・打合せ	(0.000) 1.000	式	(0) 208,000	(0) 208,000	1式当たり
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	(0.000) 2.000	回	104,200	(0) 208,400	歩B・単B S単 41号
合 計				(0) 208,400	
・直接人件費(遙拝頭首工被災関連)	1.000	式		(0) 17,736,000	
・直接人件費	1.000	式		(0) 17,736,000	
・・設計作業費	(0.000) 1.000	式	(0) 17,448,000	(0) 17,448,000	1式当たり
S63003 資料収集・整理	(0.000) 1.000	式	645,600	(0) 645,600	歩B・単B S単 27号
S63007 現地調査	(0.000) 1.000	式	377,400	(0) 377,400	歩B・単B S単 39号
S63003 設計計画	(0.000) 1.000	式	4,345,400	(0) 4,345,400	歩B・単B S単 28号
S63003 水理計算・構造計算	(0.000) 1.000	式	3,302,000	(0) 3,302,000	歩B・単B S単 29号
S63003 仮設計画	(0.000) 1.000	式	1,501,400	(0) 1,501,400	歩B・単B S単 30号
S63003 図面作成	(0.000) 1.000	式	3,097,200	(0) 3,097,200	歩B・単B S単 31号
S63003 数量計算	(0.000) 1.000	式	976,800	(0) 976,800	歩B・単B S単 32号
S63003 協議資料作成	(0.000) 1.000	式	1,702,000	(0) 1,702,000	歩B・単B S単 33号
S63003 点検とりまとめ	(0.000) 1.000	式	1,500,200	(0) 1,500,200	歩B・単B S単 34号
合 計				(0) 17,448,000	
・・打合せ	(0.000) 1.000	式	(0) 208,000	(0) 208,000	1式当たり
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	(0.000) 2.000	回	104,200	(0) 208,400	歩B・単B S単 41号
合 計				(0) 208,400	
・・基準日額	(0.000) 1.000	式	(0) 80,000	(0) 80,000	1式当たり
S63007 基準日額(現地調査移動分)	(0.000) 1.000	式	(0) 80,100	(0) 80,100	歩B・単B S単 40号
合 計				(0) 80,100	

事業名	八代平野農業水利事業				
業務名	環境調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査業務(設計)					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接経費(電子成果品作成費を除く)				(241,000)	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1,000	式		593,000	
・・現地調査	1,000	式		(241,000)	
・・・旅費交通費	( " )		(195,000)	339,000	
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)	1,000	式	293,000	(195,000)	1式当たり
一般工種,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)	2,000	回	11,185	293,000	( " ) 歩A・単A S単 8号
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)	( " )			( " )	歩A・単A
一般工種,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,4時間,100km L (100km以上)	2,000	回	11,185	22,370	S単 9号
T00035 旅費交通費_1-2.現地踏査 (通勤)ライトバン,1日,4時間	1,000	回	10,839	( " )	歩A・単A T単 25号
T00036 旅費交通費_2-1.モニタリング調査 植物(春季) (通勤)ライトバン,1日,4時間	1,000	回	10,839	( " )	歩A・単A T単 26号
T00037 旅費交通費_2-1.モニタリング調査 植物(秋季) (滞在)ライトバン,2日,2時間	(1,000)			(50,665)	歩A・単A 0 T単 27号
T00037 旅費交通費_2-1.モニタリング調査 植物(秋季) (滞在)ライトバン,2日,2時間	0,000	回	50,665	0	T単 27号
T00024 旅費交通費 モニタリング調査(植物)秋季	(0,000)			(0)	歩A・単A
T00024 旅費交通費 モニタリング調査(植物)秋季	1,000	式	33,957	33,957	T単 35号
T00038 旅費交通費_2-2.モニタリング調査 鳥類(春季、秋季) (通勤)ライトバン,1日,4時間	2,000	回	11,585	( " )	歩A・単A T単 28号
T00039 旅費交通費_2-2.モニタリング調査 鳥類(冬季) (通勤)ライトバン,1日,4時間	1,000	回	10,839	( " )	歩A・単A T単 29号
T00040 旅費交通費_2-2.モニタリング調査 ヨシノボリ迦上 (通勤)ライトバン,1日,4時間	1,000	回	11,185	( " )	歩A・単A 11,185 T単 30号
T00041 旅費交通費_3-1.植物への配慮 移植 (通勤)ライトバン,1日,4時間	( " )			( " )	歩A・単A
T00041 旅費交通費_3-1.植物への配慮 移植 (通勤)ライトバン,1日,4時間	2,000	回	10,839	21,678	T単 31号
T00042 旅費交通費_4.委員会の運営 (通勤)ライトバン,1日,4時間	( " )			( " )	歩A・単A
T00042 旅費交通費_4.委員会の運営 (通勤)ライトバン,1日,4時間	1,000	回	11,185	11,185	T単 32号
T00026 旅費交通費(学識経験者) ヨシノボリ迦上調査	(0,000)			(0)	歩A・単A
T00026 旅費交通費(学識経験者) ヨシノボリ迦上調査	1,000	式	114,951	114,951	T単 36号
				(195,140)	
				293,383	
合 計					
・・直接経費 資材・機材等	1,000	式		( " )	
・・・諸経費	( " )		( " )	( " )	1式当たり
T00021 諸経費(モニタリング調査(植物)) 春季、秋季	(1,000)			(2,862)	歩A・単A
T00021 諸経費(モニタリング調査(植物)) 春季、秋季	0,000	式	2,862	0	T単 18号
T00028 諸経費(モニタリング調査(植物)) 春季、秋季	(0,000)			(0)	歩A・単A
T00028 諸経費(モニタリング調査(植物)) 春季、秋季	1,000	式	2,385	2,385	T単 37号
T00001 諸経費(モニタリング調査(鳥類))	( " )			( " )	歩A・単A
T00001 諸経費(モニタリング調査(鳥類))	1,000	式	3,816	3,816	T単 1号
T00002 諸経費(モニタリング調査(ヨシノボリ迦上))	( " )			( " )	歩A・単A
T00002 諸経費(モニタリング調査(ヨシノボリ迦上))	1,000	式	1,908	1,908	T単 2号
T00022 諸経費(植物移植)	( " )			( " )	歩A・単A
T00022 諸経費(植物移植)	1,000	式	428	428	T単 19号
				(9,014)	
合 計				8,537	
・・その他	( " )		( " )	( " )	1式当たり
S63023 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 400,5cm,0	1,000	式	23,000	23,000	
T00003 公共用成果物作成費	( " )			( " )	歩A・単A
T00003 公共用成果物作成費	1,000	式	16,842	16,842	T単 3号
				( " )	
合 計				22,754	
・・環境調査検討委員会関係費	1,000	式		( " )	
・・・委員旅費交通費	( " )		( " )	( " )	1式当たり
P96001 委員長旅費(日帰り)農業土木 委員長(佐賀市)【JR特急-新幹線】	( " )			( " )	歩A・単A
P96001 委員長旅費(日帰り)農業土木 委員長(佐賀市)【JR特急-新幹線】	1,000	式	10,710	10,710	
P96002 委員 旅費(日帰り)植物 委員 (宇城市)【バス】	( " )			( " )	歩A・単A
P96002 委員 旅費(日帰り)植物 委員 (宇城市)【バス】	1,000	式	1,636	1,636	
P96003 委員 旅費(日帰り)鳥類 委員 (八代市)【JR在来線】	( " )			( " )	歩A・単A
P96003 委員 旅費(日帰り)鳥類 委員 (八代市)【JR在来線】	1,000	式	310	310	
P96004 委員 旅費(日帰り)魚類 委員 (熊本市)【バス-JR在来線】	( " )			( " )	歩A・単A
P96004 委員 旅費(日帰り)魚類 委員 (熊本市)【バス-JR在来線】	1,000	式	1,528	1,528	
P96005 委員 旅費(日帰り)地域代表 委員 (八代市)【JR在来線】	(1,000)			(310)	歩A・単A
P96005 委員 旅費(日帰り)地域代表 委員 (八代市)【JR在来線】	0,000	式	310	0	
				(14,494)	
合 計				14,184	





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	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S 単 - 1号 *** 技師 (A) 技師 (A)		人	57,000		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 2号 *** 技師 (B) 技師 (B)		人	47,200		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 3号 *** 技師 (C) 技師 (C)		人	38,400		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 4号 *** 技術員 技術員		人	33,600		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 5号 *** 主任技師 主任技師		人	64,800		歩A・単A
S63010	*** S 単 - 6号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日		回	121,800		歩A・単A
S63010	*** S 単 - 7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,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 - 8号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 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,4時間,100km L(100km以上)		回	11,185		歩A・単A
S63011	*** S 単 - 9号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 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,4時間,100km L(100km以上) 以上)		回	11,185		歩A・単A
S63017	*** S 単 - 10号 *** 旅費交通費(設計外業宿泊用) 旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,なし,100km L(100km以上)		式	50,665		歩A・単A
S63018	*** S 単 - 11号 *** 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,4時間		式	10,839		歩A・単A
S63018	*** S 単 - 12号 *** 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,4時間		式	11,585		歩A・単A
S63018	*** S 単 - 13号 *** 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,4時間		式	11,185		歩A・単A
S63018	*** S 単 - 14号 *** 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,4時間		式	10,839		歩A・単A
S63018	*** S 単 - 15号 *** 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,4時間		式	11,185		歩A・単A
S63023	*** S 単 - 16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, 400, 5cm, 0		式	5,912		歩A・単A
S63017	*** S 単 - 17号 *** 旅費交通費(設計外業宿泊用) 旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,なし,100km L(100km以上)		式	33,957		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 18号 *** 技術員 技術員		人	33,600		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 19号 *** 準備作業(内業) 設計労務(直接人件費内業)		式	85,600		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 20号 *** 資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	136,600		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 21号 *** 解析モデルの検討					

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	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称 (規 格)					
	設計労務(直接人件費内業)		式	866,800		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 22号 *** 流況解析					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,378,400		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 23号 *** 解析結果の考察					
	設計労務(直接人件費内業)		式	293,000		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 24号 *** 対策工の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	563,600		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 25号 *** 総合検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	136,600		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 26号 *** 点検とりまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)		式	260,600		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 27号 *** 資料収集・整理					
	設計労務(直接人件費内業)		式	645,600		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 28号 *** 設計計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	4,345,400		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 29号 *** 水理計算・構造計算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	3,302,000		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 30号 *** 仮設計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,501,400		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 31号 *** 図面作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	3,097,200		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 32号 *** 数量計算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	976,800		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 33号 *** 協議資料作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,702,000		歩B・単B
S63003	*** S 単 - 34号 *** 点検とりまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,500,200		歩B・単B
S63007	*** S 単 - 35号 *** 事前打合せ					
	設計労務(直接人件費外業)		式	60,900		歩B・単B
S63007	*** S 単 - 36号 *** 環境学習会(外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	427,800		歩B・単B
S63007	*** S 単 - 37号 *** 基準日額(事前打合せ移動分)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	60,900		歩B・単B
S63007	*** S 単 - 38号 *** 基準日額(環境学習会移動分)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	71,300		歩B・単B
S63007	*** S 単 - 39号 *** 現地調査					
	設計労務(直接人件費外業)		式	377,400		歩B・単B
S63007	*** S 単 - 40号 *** 基準日額(現地調査移動分)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	80,100		歩B・単B
S63010	*** S 単 - 41号 *** 打合せ(設計業務基準日額)					
	打合せ(設計業務基準日額)		回	104,200		歩B・単B
S63011	*** S 単 - 42号 *** 打合せ(設計旅費・交通費)					
	打合せ(設計旅費・交通費)		回	11,245		歩B・単B
	一般工種,中間,通勤により打合せ...ライトバン,1日,4時間,100km L (100km)					

事業名	八代平野農業水利事業				
業務名	環境調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査業務(設計)					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
	以上)				
	*** S 単 - 43号 ***				
S63017	環境学習会				
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地、ライトバン、0.50日、2日、2時間、なし、100km L(100km以上)		式	95,090	歩B・単B
	*** S 単 - 44号 ***				
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用)				
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地、ライトバン、0.50日、2日、2時間、なし、100km L(100km以上)		式	80,910	歩B・単B
	*** S 単 - 45号 ***				
S63018	環境学習会事前打合せ				
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン、1日、4時間		式	11,245	歩B・単B
	*** S 単 - 46号 ***				
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, 400, 5cm, 0		式	5,991	歩B・単B
	*** T 単 - 1号 ***				
T00001	諸経費(モニタリング調査(鳥類))				
			式	3,816	歩A・単A
	*** T 単 - 2号 ***				
T00002	諸経費(モニタリング調査(ヨシノボリ迦上))				
			式	1,908	歩A・単A
	*** T 単 - 3号 ***				
T00003	公用用成果物作成費				
			式	16,842	歩A・単A
	*** T 単 - 4号 ***				
T00004	計画準備				
	資料収集整理(内業)		式	329,000	歩A・単A
	*** T 単 - 5号 ***				
T00005	計画準備				
	現地踏査(外業)		式	95,400	歩A・単A
	*** T 単 - 6号 ***				
T00006	現地調査(外業)				
	モニタリング調査(植物)春季		式	95,400	歩A・単A
	*** T 単 - 7号 ***				
T00007	現地調査(外業)				
	モニタリング調査(鳥類)春季		式	47,700	歩A・単A
	*** T 単 - 8号 ***				
T00008	調査結果のとりまとめ(内業)				
	モニタリング調査(植物)		式	380,700	歩A・単A
	*** T 単 - 9号 ***				
T00010	調査結果のとりまとめ(内業)				
	モニタリング調査(ヨシノボリ迦上)		式	228,200	歩A・単A
	*** T 単 - 10号 ***				
T00011	環境踏査検討委員会の運営(内業)				
	(資料作成)		式	598,000	歩A・単A
	*** T 単 - 11号 ***				
T00012	環境踏査検討委員会の運営(外業)				
	(環境調査検討委員会への出席)		式	56,000	歩A・単A
	*** T 単 - 12号 ***				
T00013	点検とりまとめ(内業)				
			式	722,800	歩A・単A
	*** T 単 - 13号 ***				
T00014	基準日額(現地作業移動日分)				
			式	507,092	歩A・単A
	*** T 単 - 14号 ***				
T00015	謝金				
			式	45,274	歩A・単A
	*** T 単 - 15号 ***				
T00016	環境踏査検討委員会の運営(内業)				
	(検討委員会結果のとりまとめ)		式	299,000	歩A・単A
	*** T 単 - 16号 ***				
T00017	調査結果のとりまとめ(内業)				
	モニタリング調査(鳥類)		式	456,400	歩A・単A
	*** T 単 - 17号 ***				
T00019	環境配慮対策の検討(外業)				

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	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備 考
T00021	植物への配慮(移植) *** T単 - 18号 *** 諸経費(モニタリング調査(植物))		式	42,800		歩A・単A
T00022	春季、秋季 *** T単 - 19号 *** 諸経費(植物移植)		式	2,862		歩A・単A
T00027	*** T単 - 20号 *** 調査結果のとりまとめ(内業)		式	428		歩A・単A
T00031	環境情報管理システム登録 *** T単 - 21号 *** 現地調査(外業)		式	177,600		歩A・単A
T00032	モニタリング調査(植物)秋季 *** T単 - 22号 *** 現地調査(外業)		式	190,800		歩A・単A
T00033	モニタリング調査(鳥類)秋季 *** T単 - 23号 *** 現地調査(外業)		式	47,700		歩A・単A
T00034	モニタリング調査(鳥類)冬季 *** T単 - 24号 *** 現地調査(外業)		式	95,400		歩A・単A
T00035	モニタリング調査(ヨシノボリ迦上) *** T単 - 25号 *** 旅費交通費_1-2.現地踏査		式	95,400		歩A・単A
T00036	(通勤)ライパン、1日、4時間 *** T単 - 26号 *** 旅費交通費_2-1.モニタリング調査 植物(春季)		回	10,839		歩A・単A
T00037	(通勤)ライパン、1日、4時間 *** T単 - 27号 *** 旅費交通費_2-1.モニタリング調査 植物(秋季)		回	10,839		歩A・単A
T00038	(滞在)ライパン、2日、2時間 *** T単 - 28号 *** 旅費交通費_2-2.モニタリング調査 鳥類(春季、秋季)		回	50,665		歩A・単A
T00039	(通勤)ライパン、1日、4時間 *** T単 - 29号 *** 旅費交通費_2-2.モニタリング調査 鳥類(冬季)		回	11,585		歩A・単A
T00040	(通勤)ライパン、1日、4時間 *** T単 - 30号 *** 旅費交通費_2-2.モニタリング調査 ヨシノボリ迦上		回	10,839		歩A・単A
T00041	(通勤)ライパン、1日、4時間 *** T単 - 31号 *** 旅費交通費_3-1.植物への配慮 移植		回	11,185		歩A・単A
T00042	(通勤)ライパン、1日、4時間 *** T単 - 32号 *** 旅費交通費_4.委員会の運営		回	10,839		歩A・単A
T00020	(通勤)ライパン、1日、4時間 *** T単 - 33号 *** 調査結果のとりまとめ		回	11,185		歩A・単A
T00023	モニタリング調査(植物) *** T単 - 34号 *** 現地調査(外業)		式	266,600		歩A・単A
T00024	モニタリング調査(植物)秋季 *** T単 - 35号 *** 旅費交通費 モニタリング調査(植物)秋季		式	143,100		歩A・単A
T00026	*** T単 - 36号 *** 旅費交通費(学識経験者)		式	33,957		歩A・単A
T00028	ヨシノボリ迦上調査 *** T単 - 37号 *** 諸経費(モニタリング調査(植物))		式	114,951		歩A・単A
T00029	春季、秋季 *** T単 - 38号 *** 謝金(変更)		式	2,385		歩A・単A
			式	38,092		歩A・単A



事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 ( 第1回変更 )					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04004	技師 ( A )	1,000	人	57,000	57,000	
	合 計				57,000	算出数量 1,000 人
	単 価				57,000	
	*** S 単 - 2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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04005	技師 ( B )	1,000	人	47,200	47,200	
	合 計				47,200	算出数量 1,000 人
	単 価				47,200	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02115	技師 ( C )		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 ( C )			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	R04006 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04006	技師 ( C )	1,000	人	38,400	38,400	
	合 計				38,400	算出数量 1,000 人
	単 価				38,400	
	*** 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04007	技術員	1,000	人	33,600	33,600	
	合 計				33,600	算出数量 1,000 人
	単 価				33,600	
	*** S 単 - 5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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04003	主任技師	1,000	人	64,800	64,800	
	合 計				64,800	算出数量 1,000 人

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				64,800	
	*** S 単 - 6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)			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	
	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			冬期補正:なし		
	日			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 1.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	0.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.500日				
R04003	主任技師	1.000	人	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 - 7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)			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	
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5			冬期補正:なし		
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 中間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	0.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.500日				
R04004	技師(A)	1.000	人	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 - 8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)			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	
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,4時			冬期補正:なし		
	間,100km L (100km以上)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種 着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	1人 1人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人 0人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 0.50日				
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ ライトバン				
	13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	7,600円 0円				
	15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別)	0円 0円				
	17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトバン使用日数	0円 1日				
	19)時間区分 20)往復移動距離区分	4時間 100km L (100km以上)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	7,600	7,600	
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,900	1,900	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				11,185	算出数量 1,000 回
	単 価		回		11,185	
	*** S 単 - 9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、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	制約作業時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種 中間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人 1人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 0.50日				
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ ライトバン				
	13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	7,600円 0円				
	15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別)	0円 0円				
	17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトバン使用日数	0円 1日				
	19)時間区分 20)往復移動距離区分	4時間 100km L (100km以上)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1.000	式	7,600	7,600
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,900	1,900
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		10.800	L	156	1,685
	合 計				11,185	算出数量 1,000 回
	単 価		回		11,185	
	*** S 単 - 10号 ***					
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地、ライトバン、0.50日、2日、2時間、なし、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	
	1)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別) 4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	7,264円 0円		深夜時間:0.0		
	5)バス往復料金[全員分合算](税別) 6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円 0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数	0円 0.50日				
	9)ライトバン使用日数 10)時間区分	2日 2時間				
	11)補正区分 12)技師長外業日数	なし 0.000日				
	13)主任技師外業日数 14)技師A外業日数	0.000日 2.000日				
	15)技師B外業日数 16)技師C外業日数	0.000日 2.000日				
	17)技術員外業日数 18)往復移動距離区分	0.000日 100km L (100km以上)				
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き		2.000	人	1,000	2,000
P54205	設計用技師(C)日当 消費税抜き		2.000	人	1,000	2,000
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
P54005	設計用技師(C)宿泊費 (乙地)消費税抜き(3級相当)		1.000	人	8,909	8,909
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで		1.000	人	8,354	8,354
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで		1.000	人	8,354	8,354
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1.000	式	7,254	7,254
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		2.000	日	1,600	3,200
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		10.800	L	156	1,685

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				50,665	算出数量 1,000 式
	単 価		式		50,665	
	*** S 単 - 11号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)			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	
	ライトバン、1日、4時間				冬期補正:なし	
	1)交通機関区分			豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	ライトバン 7,254円		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	4時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	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	1.000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	7,254	7,254
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,900	1,900
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		10.800	L	156	1,685
	合 計				10,839	算出数量 1,000 式
	単 価		式		10,839	
	*** S 単 - 12号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)			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	
	ライトバン、1日、4時間				冬期補正:なし	
	1)交通機関区分			豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	ライトバン 8,000円		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	4時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	0.500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	0.500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	8,000	8,000
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,900	1,900
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		10.800	L	156	1,685
	合 計				11,585	算出数量 1,000 式
	単 価		式		11,585	
	*** S 単 - 13号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)			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	
	ライトバン、1日、4時間				冬期補正:なし	
	1)交通機関区分			豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	ライトバン 7,600円		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	4時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 ( 第1回変更 )					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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	1.000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	7,600	7,600	
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,900	1,900	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合 計				11,185	算出数量 1.000 式
	単 価		式		11,185	
	*** S 単 - 14号 ***					
S63018	旅費交通費 ( 設計外業日帰用 )		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	旅費交通費 ( 設計外業日帰用 ) ライトバン,1日,4時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)高速道路往復料金 ( 税別 )	7,254円				
	3)鉄道往復1人当料金 ( 税別 )	0円		深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	5)船舶往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	6)航空往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	4時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	0.000日				
	12)設計用技師B外業日数	0.250日				
	13)設計用技師C外業日数	0.250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	7,254	7,254	
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,900	1,900	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合 計				10,839	算出数量 1.000 式
	単 価		式		10,839	
	*** S 単 - 15号 ***					
S63018	旅費交通費 ( 設計外業日帰用 )		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	旅費交通費 ( 設計外業日帰用 ) ライトバン,1日,4時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)高速道路往復料金 ( 税別 )	7,600円				
	3)鉄道往復1人当料金 ( 税別 )	0円		深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	5)船舶往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	6)航空往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	4時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.500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	0.500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				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	7,600	7,600	
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,900	1,900	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合 計				11,185	算出数量 1.000 式
	単 価		式		11,185	
	*** S 単 - 16号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 400, 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		



事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 18号 ***					
S02115	技術員		人			歩B 1,000 人当たり算出
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04007	技術員	1.000	人	33,600	33,600	
	合 計				33,600	算出数量 1,000 人
	単 価				33,600	
	*** S 単 - 19号 ***					
S63003	準備作業(内業)		式			歩B 1,000 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 0.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.00人 1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04005	技師( B )	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師( C )	1.000	人	38,400	38,400	
	合 計				85,600	算出数量 1,000 式
	単 価		式		85,600	
	*** S 単 - 20号 ***					
S63003	資料の検討		式			歩B 1,000 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.50人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.00人 0.00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 )	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師( B )	1.000	人	47,200	47,200	
	合 計				136,600	算出数量 1,000 式
	単 価		式		136,600	
	*** S 単 - 21号 ***					
S63003	解析モデルの検討		式			歩B 1,000 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	1.00人 2.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	4.00人 6.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師( A )	2.000	人	57,000	114,000	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師( B )	4.000	人	47,200	188,800	
R04006	技師( C )	6.000	人	38,400	230,400	
R04007	技術員	8.000	人	33,600	268,800	
	合 計				866,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		866,800	
	*** S 単 - 22号 ***					
S63003	流況解析		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師 A の人数	4.00人				
	5)技師 B の人数	8.00人				
	6)技師 C の人数	8.00人				
	7)技術員の人数	10.00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 )	8.000	人	47,200	377,600	
R04006	技師( C )	8.000	人	38,400	307,200	
R04007	技術員	10.000	人	33,600	336,000	
	合 計				1,378,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,378,400	
	*** S 単 - 23号 ***					
S63003	解析結果の考察		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0	超勤時間: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	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 )	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師( B )	2.000	人	47,200	94,400	
R04006	技師( C )	2.000	人	38,400	76,800	
	合 計				293,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		293,000	
	*** S 単 - 24号 ***					
S63003	対策工の検討		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	超勤時間: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	4.00人				
	7)技術員の人数	6.00人				
R04004	技師( A )	2.000	人	57,000	114,000	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師( B )	2.000	人	47,200	94,400	
R04006	技師( C )	4.000	人	38,400	153,600	
R04007	技術員	6.000	人	33,600	201,600	
	合 計				563,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		563,600	
	*** S 単 - 25号 ***					
S63003	総合検討		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0	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	64,800	32,400	
R04004	技師( A )	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師( B )	1.000	人	47,200	47,200	
	合 計				136,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		136,600	
	*** S 単 - 26号 ***					
S63003	点検とりまとめ		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0	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	2.00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 )	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師( B )	2.000	人	47,200	94,400	
R04006	技師( C )	2.000	人	38,400	76,800	
	合 計				260,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		260,600	
	*** S 単 - 27号 ***					
S63003	資料収集・整理		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師( A )	4.000	人	57,000	228,000	
R04006	技師( C )	4.000	人	38,400	153,600	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04007	技術員	4.000	人	33,600	134,400	
	合 計				645,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		645,600	
	*** S 単 - 28号 ***					
S63003	設計計画		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	11.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	19.00人				
	5)技師Bの人数	23.00人				
	6)技師Cの人数	25.00人				
	7)技術員の人数	15.00人				
R04003	主任技師	11.000	人	64,800	712,800	
R04004	技師 ( A )	19.000	人	57,000	1,083,000	
R04005	技師 ( B )	23.000	人	47,200	1,085,600	
R04006	技師 ( C )	25.000	人	38,400	960,000	
R04007	技術員	15.000	人	33,600	504,000	
	合 計				4,345,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		4,345,400	
	*** S 単 - 29号 ***					
S63003	水理計算・構造計算		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	7.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	14.00人				
	5)技師Bの人数	17.00人				
	6)技師Cの人数	15.00人				
	7)技術員の人数	20.00人				
R04003	主任技師	7.000	人	64,800	453,600	
R04004	技師 ( A )	14.000	人	57,000	798,000	
R04005	技師 ( B )	17.000	人	47,200	802,400	
R04006	技師 ( C )	15.000	人	38,400	576,000	
R04007	技術員	20.000	人	33,600	672,000	
	合 計				3,302,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,302,000	
	*** S 単 - 30号 ***					
S63003	仮設計画		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	7.00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	12.00人				
R04003	主任技師	3.000	人	64,800	194,400	
R04004	技師 ( A )	7.000	人	57,000	399,000	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 ( 第1回変更 )					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師( B )	5.000	人	47,200	236,000	
R04006	技師( C )	7.000	人	38,400	268,800	
R04007	技術員	12.000	人	33,600	403,200	
	合 計				1,501,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,501,400	
	*** S 単 - 31号 ***					
S63003	図面作成		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	4.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	10.00人				
	5)技師Bの人数	15.00人				
	6)技師Cの人数	17.00人				
	7)技術員の人数	27.00人				
R04003	主任技師	4.000	人	64,800	259,200	
R04004	技師( A )	10.000	人	57,000	570,000	
R04005	技師( B )	15.000	人	47,200	708,000	
R04006	技師( C )	17.000	人	38,400	652,800	
R04007	技術員	27.000	人	33,600	907,200	
	合 計				3,097,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,097,200	
	*** S 単 - 32号 ***					
S63003	数量計算		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	9.00人				
	6)技師Cの人数	10.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04005	技師( B )	9.000	人	47,200	424,800	
R04006	技師( C )	10.000	人	38,400	384,000	
R04007	技術員	5.000	人	33,600	168,000	
	合 計				976,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		976,800	
	*** S 単 - 33号 ***					
S63003	協議資料作成		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	5.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	10.00人				
	5)技師Bの人数	10.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	10.00人				
R04003	主任技師	5.000	人	64,800	324,000	
R04004	技師( A )	10.000	人	57,000	570,000	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 ( 第1回変更 )					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師( B )	10.000	人	47,200	472,000	
R04007	技術員	10.000	人	33,600	336,000	
	合 計				1,702,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,702,000	
	*** S 単 - 34号 ***					
S63003	点検とりまとめ		式		1.000 式	歩B 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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	4.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.00人				
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	10.00人				
	7)技術員の人数	10.00人				
R04003	主任技師	4.000	人	64,800	259,200	
R04004	技師( A )	5.000	人	57,000	285,000	
R04005	技師( B )	5.000	人	47,200	236,000	
R04006	技師( C )	10.000	人	38,400	384,000	
R04007	技術員	10.000	人	33,600	336,000	
	合 計				1,500,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,500,200	
	*** S 単 - 35号 ***					
S63007	事前打合せ		式		1.000 式	歩B 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	
	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	0.50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 外業	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師( A ) 外業	0.500	人	57,000	28,500	
	合 計				60,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		60,900	
	*** S 単 - 36号 ***					
S63007	環境学習会(外業)		式		1.000 式	歩B 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	
	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	3.00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 ) 外業	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師( B ) 外業	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師( C ) 外業	3.000	人	38,400	115,200	
	合 計				427,800	算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		427,800	
	*** S 単 - 37号 ***					
S63007	基準日額(事前打合せ移動分)		式		1,000	歩B 式当たり算出
	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	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.50人 0.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人 0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師( A ) 外業	0.500	人	57,000	28,500	
	合 計				60,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		60,900	
	*** S 単 - 38号 ***					
S63007	基準日額(環境学習会移動分)		式		1,000	歩B 式当たり算出
	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	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 0.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.50人 0.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師( A ) 外業	0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師( B ) 外業	0.500	人	47,200	23,600	
R04006	技師( C ) 外業	0.500	人	38,400	19,200	
	合 計				71,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		71,300	
	*** S 単 - 39号 ***					
S63007	現地調査		式		1,000	歩B 式当たり算出
	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	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	2.00人 3.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.00人 2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師( A ) 外業	3.000	人	57,000	171,000	
R04006	技師( C ) 外業	2.000	人	38,400	76,800	
	合 計				377,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		377,400	
	*** S 単 - 40号 ***					
S63007	基準日額(現地調査移動分)		式		1,000	歩B 式当たり算出
	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		

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 ( 第1回変更 )					
業務別業務名:環境調査業務(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 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師 ( A ) 外業	0.500	人	57,000	28,500	
R04006	技師 ( C ) 外業	0.500	人	38,400	19,200	
	合 計				80,100	1.000 式
	単 価		式		80,100	
	*** S 単 - 41号 ***					
S63010	打合せ ( 設計業務基準日額 )		回		1.000 回	歩B 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	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 中間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師 ( A ) 人数	0.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)設計用技師 ( B ) 人数 6)設計用技師 ( C ) 人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.500日				
R04004	技師 ( A )	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 ( B )	1.000	人	47,200	47,200	
	合 計				104,200	1.000 回
	単 価		回		104,200	
	*** S 単 - 42号 ***					
S63011	打合せ ( 設計旅費・交通費 )		回		1.000 回	歩B 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, 4時間, 100km			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	
	L ( 100km以上 )			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種 中間		深夜時間:0.0		
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	0人 1人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	1人 0人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 0.50日				
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ ライトバン				
	13)高速道路往復料金 ( 税別 ) 14)鉄道往復1人当料金 ( 税別 )	7,600円 0円				
	15)バス往復1人当料金 ( 税別 ) 16)船舶往復1人当料金 ( 税別 )	0円 0円				
	17)航空往復1人当料金 ( 税別 ) 18)ライトバン使用日数	0円 1日				
	19)時間区分 20)往復移動距離区分	4時間 100km L ( 100km以上 )				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	7,600	7,600	
M28121	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合 計				11,245	1.000 回
	単 価		回		11,245	
	*** S 単 - 43号 ***					
S63017	環境学習会		式		1.000 式	歩B 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 ( 第1回変更 )					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	旅費交通費 ( 設計外業宿泊用 ) 乙地, ライトバン, 0.50日, 2日, 2時間, なし, 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	
	1)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金 ( 税別 ) 4)鉄道往復料金 [全員分合算] ( 税別 )	7,254円 0円		深夜時間:0.0		
	5)バス往復料金 [全員分合算] ( 税別 ) 6)船舶往復料金 [全員分合算] ( 税別 )	0円 0円				
	7)航空往復料金 [全員分合算] ( 税別 ) 8)往復移動日数	0円 0.50日				
	9)ライトバン使用日数 10)時間区分	2日 2時間				
	11)補正区分 12)技師長外業日数	なし 0.000日				
	13)主任技師外業日数 14)技師A外業日数	0.000日 3.000日				
	15)技師B外業日数 16)技師C外業日数	3.000日 3.000日				
	17)技術員外業日数 18)往復移動距離区分	0.000日 100km L ( 100km以上 )				
P54203	設計用技師 ( A ) 日当 消費税抜き		2,000	人	1,000	2,000
P54204	設計用技師 ( B ) 日当 消費税抜き		2,000	人	1,000	2,000
P54205	設計用技師 ( C ) 日当 消費税抜き		2,000	人	1,000	2,000
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
P54004	設計用技師 ( B ) 宿泊費 ( 乙地 ) 消費税抜き ( 4級相当 )		1,000	人	8,909	8,909
P54005	設計用技師 ( C ) 宿泊費 ( 乙地 ) 消費税抜き ( 3級相当 )		1,000	人	8,909	8,909
P54113	外業の滞在日額旅費 3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで		2,000	人	8,354	16,708
P54113	外業の滞在日額旅費 3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで		2,000	人	8,354	16,708
P54113	外業の滞在日額旅費 3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで		2,000	人	8,354	16,708
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1,000	式	7,254	7,254
M28121	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		2,000	日	1,650	3,300
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		10.800	L	156	1,685
	合 計				95,090	1,000 式
	単 価			式		95,090
	*** S 単 - 44号 ***					
S63017	旅費交通費 ( 設計外業宿泊用 )			式	1,000	歩B 式当たり算出
	旅費交通費 ( 設計外業宿泊用 ) 乙地, ライトバン, 0.50日, 2日, 2時間, なし, 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	
	1)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金 ( 税別 ) 4)鉄道往復料金 [全員分合算] ( 税別 )	7,600円 0円		深夜時間:0.0		
	5)バス往復料金 [全員分合算] ( 税別 ) 6)船舶往復料金 [全員分合算] ( 税別 )	0円 0円				
	7)航空往復料金 [全員分合算] ( 税別 ) 8)往復移動日数	0円 0.50日				
	9)ライトバン使用日数 10)時間区分	2日 2時間				
	11)補正区分 12)技師長外業日数	なし 0.000日				
	13)主任技師外業日数 14)技師A外業日数	2,000日 3,000日				
	15)技師B外業日数 16)技師C外業日数	0.000日 2,000日				
	17)技術員外業日数 18)往復移動距離区分	0.000日 100km L ( 100km以上 )				
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き		2,000	人	1,182	2,364
P54203	設計用技師 ( A ) 日当 消費税抜き		2,000	人	1,000	2,000
P54205	設計用技師 ( C ) 日当 消費税抜き		2,000	人	1,000	2,000
P54002	設計用主任技師宿泊費 ( 乙地 ) 消費税抜き ( 7級相当 )		1,000	人	10,727	10,727
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
P54005	設計用技師 ( C ) 宿泊費 ( 乙地 ) 消費税抜き ( 3級相当 )		1,000	人	8,909	8,909

事業名		八代平野農業水利事業				
業務名		環境調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P54113	外業の滞在日額旅費 3 級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	1.000	人	8,354	8,354	
P54113	外業の滞在日額旅費 3 級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2.000	人	8,354	16,708	
P54113	外業の滞在日額旅費 3 級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	1.000	人	8,354	8,354	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	7,600	7,600	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,650	3,300	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合 計				80,910	算出数量 1.000 式
	単 価		式		80,910	
	*** S 単 - 45号 ***					
S63018	環境学習会事前打合せ		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン、1日、4時間			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別)	ライトバン 7,600円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)バス往復1人当料金(税別)	0円 0円		深夜時間:0.0		
	5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別)	0円 0円				
	7)ライトバン使用日数の入力 8)時間区分	1日 4時間				
	9)設計用技師長外業日数 10)設計用主任技師外業日数	0.000日 0.500日				
	11)設計用技師 A 外業日数 12)設計用技師 B 外業日数	0.500日 0.000日				
	13)設計用技師 C 外業日数 14)設計用技術員外業日数	0.000日 0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	7,600	7,600	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合 計				11,245	算出数量 1.000 式
	単 価		式		11,245	
	*** S 単 - 46号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4 ,400,5cm,0			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)報告書部数(部) 2)規格区分	1.000 A - 4		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分	400 5cm		深夜時間:0.0		
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43406	報告書焼付代(コピ - ) A - 4 以下 4 0 0 枚	1.000	部	5,400	5,400	
P43542	簡易加除式ファイル A 4 縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	591	591	
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	0.000	枚	47	0	
	合 計				5,991	算出数量 1.000 式
	単 価		式		5,991	



事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T单 - 1号 ***					
T00001	諸経費(モニタリング調査(鳥類))		式		1,000	歩A 式当たり算出
C00001	諸経費(モニタリング調査(鳥類)) 春季、秋季、冬季	0.020	%	190,800	3,816	C单 1号 算出数量 3,816 1.000 式
	合 計				3,816	
	単 価		式		3,816	
	*** T单 - 2号 ***					
T00002	諸経費(モニタリング調査(ヨシノボリ迦上))		式		1,000	歩A 式当たり算出
C00002	諸経費(モニタリング調査(ヨシノボリ迦上))	0.020	%	95,400	1,908	C单 2号 算出数量 1,908 1.000 式
	合 計				1,908	
	単 価		式		1,908	
	*** T单 - 3号 ***					
T00003	公用用成果物作成費		式		1,000	歩A 式当たり算出
S02115	技術員	0.500	人	33,600	16,800	S单 4号
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	1.000	枚	42	42	
	合 計				16,842	算出数量 16,842 1.000 式
	単 価		式		16,842	
	*** T单 - 4号 ***					
T00004	計画準備		式		1,000	歩A 式当たり算出
	資料收集整理(内業)					
S02115	技師( A )	1.000	人	57,000	57,000	S单 1号
S02115	技師( B )	2.000	人	47,200	94,400	S单 2号
S02115	技師( C )	2.000	人	38,400	76,800	S单 3号
S02115	技術員	3.000	人	33,600	100,800	S单 4号
	合 計				329,000	算出数量 329,000 1.000 式
	単 価		式		329,000	
	*** T单 - 5号 ***					
T00005	計画準備		式		1,000	歩A 式当たり算出
	現地踏査(外業)					
S02115	技師( A )	1.000	人	57,000	57,000	S单 1号
S02115	技師( C )	1.000	人	38,400	38,400	S单 3号
	合 計				95,400	算出数量 95,400 1.000 式
	単 価		式		95,400	
	*** T单 - 6号 ***					
T00006	現地調査(外業)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	モニタリング調査(植物)春季					

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02115	技師( A )	1.000	人	57,000	57,000	S 単 1号
S02115	技師( C )	1.000	人	38,400	38,400	S 単 3号
	合 計				95,400	算出数量 1.000 式
	单 価		式		95,400	
	*** T 単 - 7号 ***					
T00007	現地調査(外業)		式		1.000	歩A 式当たり算出
	モニタリング調査(鳥類)春季					
S02115	技師( A )	0.500	人	57,000	28,500	S 単 1号
S02115	技師( C )	0.500	人	38,400	19,200	S 単 3号
	合 計				47,700	算出数量 1.000 式
	单 価		式		47,700	
	*** T 単 - 8号 ***					
T00008	調査結果のとりまとめ(内業)		式		1.000	歩A 式当たり算出
	モニタリング調査(植物)					
S02115	技師( A )	1.500	人	57,000	85,500	S 単 1号
S02115	技師( B )	3.000	人	47,200	141,600	S 単 2号
S02115	技師( C )	4.000	人	38,400	153,600	S 単 3号
	合 計				380,700	算出数量 1.000 式
	单 価		式		380,700	
	*** T 単 - 9号 ***					
T00010	調査結果のとりまとめ(内業)		式		1.000	歩A 式当たり算出
	モニタリング調査(ヨシノボリ迦上)					
S02115	技師( A )	1.000	人	57,000	57,000	S 単 1号
S02115	技師( B )	2.000	人	47,200	94,400	S 単 2号
S02115	技師( C )	2.000	人	38,400	76,800	S 単 3号
	合 計				228,200	算出数量 1.000 式
	单 価		式		228,200	
	*** T 単 - 10号 ***					
T00011	環境踏査検討委員会の運営(内業)		式		1.000	歩A 式当たり算出
	(資料作成)					
S02115	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	S 単 5号
S02115	技師( A )	2.000	人	57,000	114,000	S 単 1号
S02115	技師( B )	4.000	人	47,200	188,800	S 単 2号
S02115	技師( C )	6.000	人	38,400	230,400	S 単 3号
	合 計				598,000	算出数量 1.000 式
	单 価		式		598,000	
	*** T 単 - 11号 ***					
T00012	環境踏査検討委員会の運営(外業)		式		1.000	歩A 式当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(環境調査検討委員会への出席)					
S02115	主任技師	0.500	人	64,800	32,400	S単 5号
S02115	技師( B )	0.500	人	47,200	23,600	S単 2号
	合 計				56,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		56,000	
	*** T単 - 12号 ***					
T00013	点検とりまとめ(内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	S単 5号
S02115	技師( A )	2.000	人	57,000	114,000	S単 1号
S02115	技師( B )	4.000	人	47,200	188,800	S単 2号
S02115	技師( C )	4.000	人	38,400	153,600	S単 3号
S02115	技術員	6.000	人	33,600	201,600	S単 4号
	合 計				722,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		722,800	
	*** T単 - 13号 ***					
T00014	基準日額(現地作業移動日分)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.520	人	64,800	33,696	S単 5号
S02115	技師( A )	3.700	人	57,000	210,900	S単 1号
S02115	技師( B )	1.640	人	47,200	77,408	S単 2号
S02115	技師( C )	4.820	人	38,400	185,088	S単 3号
	合 計				507,092	算出数量 1.000 式
	単 価		式		507,092	
	*** T単 - 14号 ***					
T00015	謝金		式		1.000 式	歩A 当たり算出
P96006	謝金(委員長)税抜き	1.000	人	9,364	9,364	
P96007	謝金(委員)税抜き	5.000	人	7,182	35,910	
	合 計				45,274	算出数量 1.000 式
	単 価		式		45,274	
	*** T単 - 15号 ***					
T00016	環境踏査検討委員会の運営(内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	(検討委員会結果のとりまとめ)					
S02115	主任技師	0.500	人	64,800	32,400	S単 5号
S02115	技師( A )	1.000	人	57,000	57,000	S単 1号
S02115	技師( B )	2.000	人	47,200	94,400	S単 2号
S02115	技師( C )	3.000	人	38,400	115,200	S単 3号
	合 計				299,000	算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		式		299,000	
	*** T 単 - 16号 ***					
T00017	調査結果のとりまとめ(内業)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	モニタリング調査(鳥類)					
S02115	技師( A )	2,000	人	57,000	114,000	S 単 1号
S02115	技師( B )	4,000	人	47,200	188,800	S 単 2号
S02115	技師( C )	4,000	人	38,400	153,600	S 単 3号
	合 計				456,400	算出数量 1,000 式
	単 価		式		456,400	
	*** T 単 - 17号 ***					
T00019	環境配慮対策の検討(外業)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	植物への配慮(移植)					
S02115	技師( B )	0.500	人	47,200	23,600	S 単 2号
S02115	技師( C )	0.500	人	38,400	19,200	S 単 3号
	合 計				42,800	算出数量 1,000 式
	単 価		式		42,800	
	*** T 単 - 18号 ***					
T00021	諸経費(モニタリング調査(植物))		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	春季、秋季					
C00003	諸経費(モニタリング調査(植物))	0.010	%	286,200	2,862	C 単 3号
	春季、秋季				2,862	算出数量 1,000 式
	合 計					
	単 価		式		2,862	
	*** T 単 - 19号 ***					
T00022	諸経費(植物移植)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
C00004	諸経費(植物移植)	0.010	%	42,800	428	C 単 4号
					428	算出数量 1,000 式
	合 計					
	単 価		式		428	
	*** T 単 - 20号 ***					
T00027	調査結果のとりまとめ(内業)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	環境情報管理システム登録					
S02115	技師( C )	2,000	人	38,400	76,800	S 単 3号
S02115	技術員	3,000	人	33,600	100,800	S 単 4号
	合 計				177,600	算出数量 1,000 式
	単 価		式		177,600	
	*** T 単 - 21号 ***					
T00031	現地調査(外業)		式		1,000	歩A 式 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	モニタリング調査(植物)秋季					
S02115	技師( A )	2.000	人	57,000	114,000	S単 1号
S02115	技師( C )	2.000	人	38,400	76,800	S単 3号
	合 計				190,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		190,800	
	*** T单 - 22号 ***					
T00032	現地調査(外業)		式		1.000	歩A 当たり算出
	モニタリング調査(鳥類)秋季					
S02115	技師( A )	0.500	人	57,000	28,500	S単 1号
S02115	技師( C )	0.500	人	38,400	19,200	S単 3号
	合 計				47,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		47,700	
	*** T单 - 23号 ***					
T00033	現地調査(外業)		式		1.000	歩A 当たり算出
	モニタリング調査(鳥類)冬季					
S02115	技師( A )	1.000	人	57,000	57,000	S単 1号
S02115	技師( C )	1.000	人	38,400	38,400	S単 3号
	合 計				95,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		95,400	
	*** T单 - 24号 ***					
T00034	現地調査(外業)		式		1.000	歩A 当たり算出
	モニタリング調査(ヨシノボリ迦上)					
S02115	技師( A )	1.000	人	57,000	57,000	S単 1号
S02115	技師( C )	1.000	人	38,400	38,400	S単 3号
	合 計				95,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		95,400	
	*** T单 - 25号 ***					
T00035	旅費交通費_1-2.現地踏査		回		1.000	歩A 当たり算出
	(通勤)ライトパン,1日,4時間					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,1日,4時間	1.000	式	10,839	10,839	S単 11号
	合 計				10,839	算出数量 1.000 回
	単 価		回		10,839	
	*** T单 - 26号 ***					
T00036	旅費交通費_2-1.モニタリング調査 植物(春季)		回		1.000	歩A 当たり算出
	(通勤)ライトパン,1日,4時間					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトパン,1日,4時間	1.000	式	10,839	10,839	S単 11号
	合 計				10,839	算出数量 1.000 回
	単 価		回		10,839	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単 - 27号 ***					
T00037	旅費交通費_2-1.モニタリング 調査 植物(秋季)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	(滞在) ライトバン,2日,2時間					
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,なし,100km L(100km以上)	1.000	式	50,665	50,665	S 単 10号 算出数量 50,665 1,000 回
	合 計					
	単 価		回		50,665	
	*** T 単 - 28号 ***					
T00038	旅費交通費_2-2.モニタリング 調査 鳥類(春季、秋季)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	(通勤) ライトバン,1日,4時間					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,4時間	1.000	式	11,585	11,585	S 単 12号 算出数量 11,585 1,000 回
	合 計					
	単 価		回		11,585	
	*** T 単 - 29号 ***					
T00039	旅費交通費_2-2.モニタリング 調査 鳥類(冬季)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	(通勤) ライトバン,1日,4時間					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,4時間	1.000	式	10,839	10,839	S 単 11号 算出数量 10,839 1,000 回
	合 計					
	単 価		回		10,839	
	*** T 単 - 30号 ***					
T00040	旅費交通費_2-2.モニタリング 調査 ヨシノボリ遙上		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	(通勤) ライトバン,1日,4時間					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,4時間	1.000	式	11,185	11,185	S 単 13号 算出数量 11,185 1,000 回
	合 計					
	単 価		回		11,185	
	*** T 単 - 31号 ***					
T00041	旅費交通費_3-1.植物への配慮 移植		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	(通勤) ライトバン,1日,4時間					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,4時間	1.000	式	10,839	10,839	S 単 14号 算出数量 10,839 1,000 回
	合 計					
	単 価		回		10,839	
	*** T 単 - 32号 ***					
T00042	旅費交通費_4.委員会の運営		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	(通勤) ライトバン,1日,4時間					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,4時間	1.000	式	11,185	11,185	S 単 15号 算出数量 11,185 1,000 回
	合 計					
	単 価		回		11,185	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単 - 33号 ***					
T00020	調査結果のとりまとめ		式		1,000	歩A 式当たり算出
	モニタリング調査(植物)					
S02115	技師( A )	1,000	人	57,000	57,000	S 単 1号
S02115	技師( B )	2,000	人	47,200	94,400	S 単 2号
S02115	技師( C )	3,000	人	38,400	115,200	S 単 3号
	合 計				266,600	算出数量 1,000 式
	単 価		式		266,600	
	*** T 単 - 34号 ***					
T00023	現地調査(外業)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	モニタリング調査(植物)秋季					
S02115	技師( A )	1,500	人	57,000	85,500	S 単 1号
S02115	技師( C )	1,500	人	38,400	57,600	S 単 3号
	合 計				143,100	算出数量 1,000 式
	単 価		式		143,100	
	*** T 単 - 35号 ***					
T00024	旅費交通費 モニタリング調査(植物)秋季		式		1,000	歩A 式当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 0.50日, 2日, 2時間, なし, 100km L (100km以上)	1,000	式	33,957	33,957	S 単 17号
	合 計				33,957	算出数量 1,000 式
	単 価		式		33,957	
	*** T 単 - 36号 ***					
T00026	旅費交通費(学識経験者)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	ヨシノボリ選上調査					
P96009	学識経験者日当 設計用主任技師相当	2,000	人	2,363	4,726	
P96010	学識経験者宿泊費 (乙地) 消費税抜き(7級相当)	1,000	人	10,727	10,727	
P96011	学識経験者(鉄道往復料金)(税別) 職場~羽田空港	1,000	式	1,268	1,268	
P96012	学識経験者(バス往復料金)(税別) 熊本空港~事業所	1,000	式	4,146	4,146	
P96013	学識経験者(航空往復料金)(税別) 羽田空港~熊本空港	1,000	式	94,084	94,084	
	合 計				114,951	算出数量 1,000 式
	単 価		式		114,951	
	*** T 単 - 37号 ***					
T00028	諸経費(モニタリング調査(植物))		式		1,000	歩A 式当たり算出
	春季、秋季					
C00005	諸経費(モニタリング調査(植物))対象金額 春季、秋季	0.010		238,500	2,385	C 単 5号
	合 計				2,385	算出数量 1,000 式
	単 価		式		2,385	
	*** T 単 - 38号 ***					



事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(設計)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** C 単 - 1号 ***					
C00001	諸経費(モニタリング調査(鳥類))		%		1.000 %	歩A 当たり算出
	春季、秋季、冬季					
S02115	技師( A )	2.000	人	57,000	114,000	S 単 1号
S02115	技師( C )	2.000	人	38,400	76,800	S 単 3号
	合 計				190,800	算出数量 1.000 %
	単 価		%		190,800	
	*** C 単 - 2号 ***					
C00002	諸経費(モニタリング調査(ヨシノボリ迦上))		%		1.000 %	歩A 当たり算出
S02115	技師( A )	1.000	人	57,000	57,000	S 単 1号
S02115	技師( C )	1.000	人	38,400	38,400	S 単 3号
	合 計				95,400	算出数量 1.000 %
	単 価		%		95,400	
	*** C 単 - 3号 ***					
C00003	諸経費(モニタリング調査(植物))		%		1.000 %	歩A 当たり算出
	春季、秋季					
S02115	技師( A )	3.000	人	57,000	171,000	S 単 1号
S02115	技師( C )	3.000	人	38,400	115,200	S 単 3号
	合 計				286,200	算出数量 1.000 %
	単 価		%		286,200	
	*** C 単 - 4号 ***					
C00004	諸経費(植物移植)		%		1.000 %	歩A 当たり算出
S02115	技師( B )	0.500	人	47,200	23,600	S 単 2号
S02115	技師( C )	0.500	人	38,400	19,200	S 単 3号
	合 計				42,800	算出数量 1.000 %
	単 価		%		42,800	
	*** C 単 - 5号 ***					
C00005	諸経費(モニタリング調査(植物))対象金額				1.000	歩A 当たり算出
	春季、秋季					
S02115	技師( A )	2.500	人	57,000	142,500	S 単 1号
S02115	技師( C )	2.500	人	38,400	96,000	S 単 3号
	合 計				238,500	算出数量 1.000 %
	単 価				238,500	













事業名	八代平野農業水利事業			
業務名	環境調査業務 (第1回変更)			
業務別業務名	環境調査業務(測量)			
工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(1,228,000) 2,059,000	
一括計上価格	1.000	式	(1,228,000) 2,059,000	
・室内分析費(水質・底質調査)	1.000	式	(1,228,000) 1,420,000	
・・室内分析費(水質調査)	1.000	式	(384,000) 576,000	
・・・室内分析費(水質調査) 生活環境項目	1.000	式	(138,000) 207,000	
・・・室内分析費(水質調査) 栄養塩類等	1.000	式	(246,000) 369,000	
・・室内分析費(底質調査)	1.000	式	( " ) 135,000	
・・・室内分析費(底質調査) 一般項目	1.000	式	( " ) 99,000	
・・・室内分析費(底質調査) 栄養塩	1.000	式	( " ) 36,000	
・・室内分析費(動植物プランクトン、魚類・底生生物)	1.000	式	( " ) 709,000	
・・・室内分析費(動植物プランクトン、魚類・底生生物)	1.000	式	( " ) 709,000	
・室内分析費(水質調査 遥拝頭首工被災関連)	1.000	式	(0) 639,000	
・・室内分析費(水質調査 遥拝頭首工被災関連)	1.000	式	(0) 639,000	
・・・室内分析費(水質調査 遥拝頭首工被災関連)	1.000	式	(0) 639,000	

事業名	八代平野農業水利事業				
業務名	環境調査業務 ( 第 1 回変更 )				
業務別業務名:環境調査業務(測量)					
名 称 ( 規 格 )	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費 ~ 機械経費				(4,274,000)	
・ 直接人件費	1.000	式		12,141,000	
・・ 直接人件費	1.000	式		(4,274,000)	
・・・ 測量作業費	( " )		(3,694,000)	(3,694,000)	1 式当たり
	1.000	式	4,121,000	4,121,000	
T00001 現地調査 採水作業(水質・底質調査) ( 外業 )	( " )		( " )	步 A ・ 単 A	
	1.000	式	612,800	612,800	T 単 1号
T00002 分析結果とりまとめ ( 水質・底質調査 ) ( 内業 )	(1.000)			(647,200)	歩 A ・ 単 A
	0.000	式	647,200	0	T 単 2号
T00005 分析結果とりまとめ ( 水質・底質調査 ) ( 内業 )	(0.000)		(0)	歩 A ・ 単 A	
	1.000	式	970,800	970,800	T 単 16号
T00007 現地調査 試料採取作業 ( 動植物プランクトン、塩分 ) ( 外業 )	( " )		( " )	歩 A ・ 単 A	
	1.000	式	271,981	271,981	T 単 5号
T00008 現地調査 底生生物調査 ( 外業 )	( " )		( " )	歩 A ・ 単 A	
	1.000	式	98,040	98,040	T 単 6号
T00009 現地調査 魚類刺し網設置 ( 外業 )	( " )		( " )	歩 A ・ 単 A	
	1.000	式	271,981	271,981	T 単 7号
T00010 現地調査 魚類刺し網回収・魚類同定 ( 外業 )	( " )		( " )	歩 A ・ 単 A	
	1.000	式	339,976	339,976	T 単 8号
T00011 分析結果とりまとめ ( 動植物プランクトン、魚類・底生生物、塩分調査 )	(1.000)		(1,451,600)	歩 A ・ 単 A	
	0.000	式	1,451,600	0	T 単 9号
T00006 分析結果とりまとめ ( 動植物プランクトン、魚類・底生生物、塩分調査 )	(0.000)		(0)	歩 A ・ 単 A	
	1.000	式	1,555,200	1,555,200	T 単 17号
			(3,693,578)		
			4,120,778		
・・ 移動基準日額			( " )		
	1.000	式	580,000		
・・・ 測量外業	( " )		( " )	1 式当たり	
	1.000	式	580,000	580,000	
T00003 基準日額 ( 現地作業移動日分 )	( " )		( " )	歩 A ・ 単 A	
	1.000	式	580,368	580,368	T 単 3号
			( " )		
			580,368		
・ 直接人件費 ( 北新地排水機場周辺海域測量 )			(0)		
	1.000	式	4,690,000		
・・ 直接人件費			(0)		
	1.000	式	4,690,000		
・・・ 測量作業費	(0.000)		(0)	1 式当たり	
	1.000	式	4,631,000	4,631,000	
S63005 作業計画	(0.000)		(0)	歩 B ・ 単 B	
	1.000	式	149,640	149,640	S 单 29号
T00012 調整点及び検証点の設置	(0.000)		(0)	歩 B ・ 単 B	
	1.000	式	1,056,670	1,056,670	T 单 18号
T00019 U A V グリーンレーザ計測	(0.000)		(0)	歩 B ・ 単 B	
	1.000	式	832,890	832,890	T 单 19号
S63005 点群編集	(0.000)		(0)	歩 B ・ 単 B	
	1.000	式	2,591,380	2,591,380	S 单 30号
			(0)		
			4,630,580		
・・・ 基準日額 ( 北新地排水機場周辺海域測量 )	(0.000)		(0)	1 式当たり	
	1.000	式	59,000	59,000	
S63002 基準日額 ( 北新地排水機場周辺海域測量 ) 0.00人, 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日	(0.000)		(0)	歩 B ・ 単 B	
	1.000	式	59,300	59,300	S 单 23号
			(0)		
			59,300		
・ 直接人件費 ( 遥拠頭首工被災関連 水質、塩分 )			(0)		
	1.000	式	864,000		
・・ 水質調査、塩分調査			(0)		
	1.000	式	864,000		
・・・ 採水、試料採取	(0.000)		(0)	1 式当たり	
	1.000	式	313,000	313,000	
T00026 水質調査 ( 採水 )	(0.000)		(0)	歩 B ・ 単 B	
	1.000	式	118,600	118,600	T 单 26号
T00027 水質調査 ( 採水 ) + 塩分調査 ( 試料採取 )	(0.000)		(0)	歩 B ・ 単 B	
	1.000	式	153,200	153,200	T 单 27号
T00028 水質調査 ( 採水 )	(0.000)		(0)	歩 B ・ 単 B	
	1.000	式	40,850	40,850	T 单 28号
			(0)		
			312,650		
・・・ 分析とりまとめ	(0.000)		(0)	1 式当たり	
	1.000	式	397,000	397,000	
S63005 分析とりまとめ ( 水質調査 )	(0.000)		(0)	歩 B ・ 単 B	
	1.000	式	289,000	289,000	S 单 31号



事業名	八代平野農業水利事業				
業務名	環境調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査業務(測量)					
名 称 (規 格)	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
直接経費(電子成果・安全費除く)				(331,000)	
・ 直接経費(電子成果・安全費除く)	1,000	式		1,416,000	
・・ 直接経費(電子成果・安全費除く)	1,000	式		(331,000)	
・・・ 旅費交通費	( " )	( " )	( " )	1,416,000	1式当たり
1,000	式	234,000	234,000		
T00013 ライトボン経費_1-1.採水作業(水質・底質調査) (通勤)ライトボン.1日,4時間	( " )	回	10,839	( " )	歩A・単A
4,000	回	43,356	43,356	T単 10号	
T00018 ライトボン経費_(動植物)ラクトリ、魚類・底生、塩分調査 (滞在)ライトボン.2日,2時間	( " )	回	47,720	( " )	歩A・単A
4,000	回	190,880	190,880	T単 15号	
合 計				( " )	
				234,236	
・・直接経費 資材・機材等	1,000	式		( " )	
・・・ 諸雑費	( " )	( " )	( " )	97,000	1式当たり
1,000	式	97,000	97,000		
T00004 諸雑費 (水質・底質調査)	( " )	式		( " )	歩A・単A
1,000	式	30,640	30,640	T単 4号	
T00014 諸雑費 試料採集作業(動植物プランクトン、塩分調査)	( " )	式	18,976	( " )	歩A・単A
1,000	式	18,976	18,976	T単 11号	
T00015 諸雑費 底生生物調査	( " )	式	4,902	( " )	歩A・単A
1,000	式	4,902	4,902	T単 12号	
T00016 諸雑費 魚類刺し網設置	( " )	式	18,976	( " )	歩A・単A
1,000	式	18,976	18,976	T単 13号	
T00017 諸雑費 魚類刺し網回収・魚類同定	( " )	式	23,720	( " )	歩A・単A
1,000	式	23,720	23,720	T単 14号	
合 計				( " )	
				97,214	
・・旅費交通費(北新地排水機場周辺海域測量)	1,000	式		(0)	
				495,000	
・・・ 旅費交通費	(0.000)	(0)	(0)	495,000	1式当たり
1,000	式	495,000	495,000		
T00020 旅費交通費(北新地海域部測量)	(0.000)	式		(0)	歩B・単B
1,000	式	495,002	495,002	T単 20号	
合 計				(0)	
				495,002	
・・直接経費(北新地排水機場周辺海域測量) 資材・機材費	1,000	式		(0)	
				189,000	
・・・ 諸雑費	(0.000)	(0)	(0)	189,000	1式当たり
1,000	式	189,000	189,000		
T00029 諸雑費 調整点及び検証点の設置	(0.000)	式		(0)	歩B・単B
1,000	式	105,667	105,667	T単 29号	
T00030 諸雑費 U A V グリーンレーザ計測	(0.000)	式		(0)	歩B・単B
1,000	式	83,289	83,289	T単 30号	
合 計				(0)	
				188,956	
・・旅費交通費(遥拝頭首工被災関連) 水質調査+塩分調査	1,000	式		(0)	
				100,000	
・・・ 水質調査、塩分調査	(0.000)	(0)	(0)	100,000	1式当たり
1,000	式	100,000	100,000		
T00023 旅費交通費(遥拝頭首工被災関連) 水質調査(採水)	(0.000)	式		(0)	歩B・単B
1,000	式	40,766	40,766	T単 23号	
T00024 旅費交通費(遥拝頭首工被災関連) 水質調査(採水)+塩分調査(試料採取)	(0.000)	式		(0)	歩B・単B
1,000	式	47,502	47,502	T単 24号	
T00025 旅費交通費(遥拝頭首工被災関連) 水質調査(採水)	(0.000)	式		(0)	歩B・単B
1,000	式	11,245	11,245	T単 25号	
合 計				(0)	
				99,513	
・・直接経費(遥拝頭首工被災関連) 資材・機材費	1,000	式		(0)	
				16,000	
・・・ 諸雑費	(0.000)	(0)	(0)	16,000	1式当たり
1,000	式	16,000	16,000		
T00031 諸雑費 水質調査(採水)	(0.000)	式		(0)	歩B・単B
1,000	式	5,930	5,930	T単 31号	
T00032 諸雑費 水質調査(採水)+塩分調査(試料採取)	(0.000)	式		(0)	歩B・単B
1,000	式	7,660	7,660	T単 32号	
T00033 諸雑費 水質調査(採水)	(0.000)	式		(0)	歩B・単B
1,000	式	2,043	2,043	T単 33号	
合 計				(0)	
				15,633	
・・旅費交通費(遥拝頭首工被災関連) 測量	1,000	式		(0)	
				285,000	





事業名	八代平野農業水利事業				
業務名	環境調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査業務(測量)					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
一括計上価格				(1,228,000)	
・ 室内分析費(水質・底質調査)	1,000	式		2,059,000	
・・ 室内分析費(水質調査)	1,000	式		(1,228,000)	
・・・ 室内分析費(水質調査) 生活環境項目	( " ) 1,000	式	(138,000) 207,000	(138,000) 207,000	1式当たり
P96001 室内分析(水質) pH(水素イオン濃度)	(8,000) 12,000	検体		(4,600) 575	歩A・単A
P96002 室内分析(水質) DO(溶存酸素量)	(8,000) 12,000	検体		(15,600) 1,950	歩A・単A
P96003 室内分析(水質) COD(化学的酸素要求量)	(8,000) 12,000	検体		(22,000) 23,400	歩A・単A
P96004 室内分析(水質) SS(浮遊物質量)	(8,000) 12,000	検体		(15,200) 1,900	歩A・単A
P96005 室内分析(水質) 油分(n-ヘキサン抽出物質)	(8,000) 12,000	検体		(29,600) 3,700	歩A・単A
P96006 室内分析(水質) Coli(大腸菌群数)	(8,000) 12,000	検体		(26,400) 3,300	歩A・単A
P96007 室内分析(水質) 全亜鉛	(8,000) 12,000	検体		(24,800) 3,100	歩A・単A
				(138,200)	
合 計				207,300	
・・・ 室内分析費(水質調査) 栄養塩類等	( " ) 1,000	式	(246,000) 369,000	(246,000) 369,000	1式当たり
P96008 室内分析(水質) 塩化物イオン	(8,000) 12,000	検体		(21,200) 2,650	歩A・単A
P96009 室内分析(水質) T-N(全窒素)	(8,000) 12,000	検体		(62,400) 7,800	歩A・単A
P96010 室内分析(水質) T-P(全リン)	(8,000) 12,000	検体		(24,400) 3,050	歩A・単A
P96011 室内分析(水質) NH4-N(アンモニア態窒素)	(8,000) 12,000	検体		(23,600) 2,950	歩A・単A
P96012 室内分析(水質) NO2-N(亜硝酸態窒素)	(8,000) 12,000	検体		(24,400) 3,050	歩A・単A
P96013 室内分析(水質) NO3-N(硝酸態窒素)	(8,000) 12,000	検体		(24,400) 3,050	歩A・単A
P96014 室内分析(水質) PO4-P(リン酸態リン)	(8,000) 12,000	検体		(23,200) 2,900	歩A・単A
P96015 室内分析(水質) クロロフィルa	(8,000) 12,000	検体		(42,400) 5,300	歩A・単A
				(246,000)	
合 計				369,000	
・・ 室内分析費(底質調査)	1,000	式		( " )	
・・・ 室内分析費(底質調査) 一般項目	( " ) 1,000	式	( " ) 99,000	( " ) 99,000	1式当たり
P96016 室内分析(底質) 含水比	( " ) 4,000	検体		( " ) 1,600	歩A・単A
P96017 室内分析(底質) 粒度分布	( " ) 4,000	検体		( " ) 8,700	歩A・単A
P96018 室内分析(底質) 酸化還元電位	( " ) 4,000	検体		( " ) 4,125	歩A・単A
P96019 室内分析(底質) 過マンガン酸カリウムによる酸素消費量	( " ) 4,000	検体		( " ) 3,650	歩A・単A
P96020 室内分析(底質) 強熱減量	( " ) 4,000	検体		( " ) 2,750	歩A・単A
P96021 室内分析(底質) 硫化物	( " ) 4,000	検体		( " ) 3,800	歩A・単A
				( " )	
合 計				98,500	
・・・ 室内分析費(底質調査) 栄養塩	( " ) 1,000	式	( " ) 36,000	( " ) 36,000	1式当たり
P96022 室内分析(底質) T-N(全窒素)	( " ) 4,000	検体		( " ) 4,750	歩A・単A
P96023 室内分析(底質) T-P(全リン)	( " ) 4,000	検体		( " ) 4,150	歩A・単A
				( " )	
合 計				35,600	
・・ 室内分析費(動植物プランクトン、魚類・底生生物)	1,000	式		( " )	
・・・ 室内分析費(動植物プランクトン、魚類・底生生物)	( " ) 1,000	式	( " ) 709,000	( " ) 709,000	1式当たり
P96031 室内分析(植物プランクトン)	( " ) 8,000	検体		( " ) 20,000	歩A・単A
P96032 室内分析(動物プランクトン)	( " ) 8,000	検体		( " ) 20,000	歩A・単A
				( " )	



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	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
S02111	*** S 単 - 1号 *** 交通船[FRP製] 交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT		日	3,200		歩A・単A
S02111	*** S 単 - 2号 *** 交通船[FRP製] 交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT		日	3,350		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 3号 *** 測量技師 測量技師		人	47,100		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 4号 *** 測量技師補		人	36,900		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 5号 *** 測量助手		人	34,600		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 6号 *** 測量補助員		人	25,900		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 7号 *** 高級船員		人	33,200		歩A・単A
S63017	*** S 単 - 8号 *** 旅費交通費(設計外業宿泊用) 旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 0.50日, 2日, 2時間, なし, 100km L (100km以上)		式	11,813		歩A・単A
S63018	*** S 単 - 9号 *** 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, 4時間		式	10,839		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 10号 *** 測量技師		人	47,100		歩B・単B
S02115	*** S 単 - 11号 *** 測量技師補		人	36,900		歩B・単B
S02115	*** S 単 - 12号 *** 測量助手		人	34,600		歩B・単B
S61004	*** S 単 - 13号 *** 4級基準点測量					
	4級基準点測量 計上しない, 耕地, 平地, 0.00		点	30,819		歩B・単B
S61014	*** S 単 - 14号 *** 路線測量 作業計画					
	路線測量 作業計画		業務	97,290		歩B・単B
S61015	*** S 単 - 15号 *** 路線測量 現地踏査					
	路線測量 現地踏査 平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00		km	138,451		歩B・単B
S61018	*** S 単 - 16号 *** 路線測量 中心線測量					
	路線測量 中心線測量 平地, 耕地, 0.00, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 4		km	542,552		歩B・単B
S61019	*** S 単 - 17号 *** 路線測量 縦断測量					
	路線測量 縦断測量 平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00		km	326,354		歩B・単B
S61020	*** S 単 - 18号 *** 路線測量 横断測量					
	路線測量 横断測量 平地, 耕地, 0.00, 45m未満, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 0		km	938,149		歩B・単B
S61020	*** S 単 - 19号 *** 路線測量 横断測量					
	路線測量 横断測量 平地, 耕地, 0.00, 75m ~ 95m, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 0		km	1,289,955		歩B・単B
S61020	*** S 単 - 20号 *** 路線測量 横断測量					
	路線測量 横断測量 平地, 耕地, 0.00, 45m未満, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 4		km	1,172,686		歩B・単B
S61027	*** S 単 - 21号 *** 現地測量( )					
	現地測量( ) 1/500, 平地, 耕地, 0.00, 0.017		式	596,958		歩B・単B
S61028	*** S 単 - 22号 *** 現地測量( )					

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	現地測量( ) 1/500, 平地, 耕地, 0.00		式	36,120		歩B・単B
S63002	*** S 単 - 23号 *** 基準日額(北新地排水機場周辺海域測量)					
	測量業務基準日額 0.00人, 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日		式	59,300		歩B・単B
S63002	*** S 単 - 24号 *** 基準日額(水質調査(採水))					
	測量業務基準日額 0.00人, 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日		式	59,300		歩B・単B
S63002	*** S 単 - 25号 *** 基準日額(水質調査(採水) + 塩分調査(試料採))					
	測量業務基準日額 0.00人, 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日		式	59,300		歩B・単B
S63002	*** S 単 - 26号 *** 基準日額(水質調査(採水))					
	測量業務基準日額 0.00人, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日		式	35,750		歩B・単B
S63002	*** S 単 - 27号 *** 基準日額(測量)					
	測量業務基準日額 0.00人, 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日		式	59,300		歩B・単B
S63002	*** S 単 - 28号 *** 基準日額(測量)					
	測量業務基準日額 0.00人, 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日		式	59,300		歩B・単B
S63005	*** S 単 - 29号 *** 作業計画					
	測量労務(直接人件費内業)		式	149,640		歩B・単B
S63005	*** S 単 - 30号 *** 点群編集					
	測量労務(直接人件費内業)		式	2,591,380		歩B・単B
S63005	*** S 単 - 31号 *** 分析とりまとめ(水質調査)					
	測量労務(直接人件費内業)		式	289,000		歩B・単B
S63005	*** S 単 - 32号 *** 分析とりまとめ(塩分調査)					
	測量労務(直接人件費内業)		式	107,600		歩B・単B
	*** X 単 - 1号 ***					
X63002	精度管理費集計					
	精度管理費集計		式	(0) 120,030		歩A・単A
	*** T 単 - 1号 ***					
T00001	現地調査					
	採水作業(水質・底質調査)(外業)		式	612,800		歩A・単A
T00002	*** T 単 - 2号 *** 分析結果とりまとめ					
	(水質・底質調査)(内業)		式	647,200		歩A・単A
T00003	*** T 単 - 3号 *** 基準日額(現地作業移動日分)					
			式	580,368		歩A・単A
T00004	*** T 単 - 4号 *** 諸雑費					
	(水質・底質調査)		式	30,640		歩A・単A
T00007	*** T 単 - 5号 *** 現地調査					
	試料採取作業(動植物プランクトン・塩分)(外業)		式	271,981		歩A・単A
T00008	*** T 単 - 6号 *** 現地調査					
	底生生物調査(外業)		式	98,040		歩A・単A
T00009	*** T 単 - 7号 *** 現地調査					
	魚類刺し網設置(外業)		式	271,981		歩A・単A
T00010	*** T 単 - 8号 *** 現地調査					
	魚類刺し網回収・魚類同定(外業)		式	339,976		歩A・単A
T00011	*** T 単 - 9号 *** 分析結果とりまとめ					
	(動植物プランクトン・魚類・底生生物・塩分調査)		式	1,451,600		歩A・単A

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	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
T00013	ライバーン経費_1-1.採水作業(水質・底質調査)  (通勤)ライバーン_1日,4時間 *** T単 - 10号 ***		回	10,839		歩A・単A
T00014	諸雑費  試料採取作業(動植物プランクトン、塩分調査) *** T単 - 11号 ***		式	18,976		歩A・単A
T00015	諸雑費  底生生物調査 *** T単 - 12号 ***		式	4,902		歩A・単A
T00016	諸雑費  魚類刺し網設置 *** T単 - 13号 ***		式	18,976		歩A・単A
T00017	諸雑費  魚類刺し網回収・魚類同定 *** T単 - 14号 ***		式	23,720		歩A・単A
T00018	ライバーン経費_(動植物プランクトン、魚類・底生、塩分調査)  (滞在)ライバーン_2日,2時間 *** T単 - 15号 ***		回	47,720		歩A・単A
T00005	分析結果とりまとめ  (水質・底質調査)(内業) *** T単 - 16号 ***		式	970,800		歩A・単A
T00006	分析結果とりまとめ  (動植物プランクトン、魚類・底生生物、塩分調査) *** T単 - 17号 ***		式	1,555,200		歩A・単A
T00012	調整点及び検証点の設置  *** T単 - 18号 ***		式	1,056,670		歩B・単B
T00019	UAVグリーンレーザ計測  *** T単 - 19号 ***		式	832,890		歩B・単B
T00020	旅費交通費(北新地海域部測量)  *** T単 - 20号 ***		式	495,002		歩B・単B
T00021	旅費交通費(遥拝頭首工被災関連)  測量 *** T単 - 21号 ***		式	207,020		歩B・単B
T00022	旅費交通費(遥拝頭首工被災関連)  測量 *** T単 - 22号 ***		式	77,682		歩B・単B
T00023	旅費交通費(遥拝頭首工被災関連)  水質調査(採水) *** T単 - 23号 ***		式	40,766		歩B・単B
T00024	旅費交通費(遥拝頭首工被災関連)  水質調査(採水)+塩分調査(試料採取) *** T単 - 24号 ***		式	47,502		歩B・単B
T00025	旅費交通費(遥拝頭首工被災関連)  水質調査(採水) *** T単 - 25号 ***		式	11,245		歩B・単B
T00026	水質調査(採水) *** T単 - 26号 ***		式	118,600		歩B・単B
T00027	水質調査(採水)+塩分調査(試料採取) *** T単 - 27号 ***		式	153,200		歩B・単B
T00028	水質調査(採水) *** T単 - 28号 ***		式	40,850		歩B・単B
T00029	諸雑費  調整点及び検証点の設置 *** T単 - 29号 ***		式	105,667		歩B・単B
T00030	諸雑費  UAVグリーンレーザ計測 *** T単 - 30号 ***		式	83,289		歩B・単B
T00031	諸雑費 *** T単 - 31号 ***					



事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1号 ***					
S02111	交通船[FRP製] 交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M30121 D 70PS型 3.0GT		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,200円		深夜時間:0.0		
M30121	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	1,000	日	3,200	3,200	
	合 計				3,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,200	
	*** S 単 - 2号 ***					
S02111	交通船[FRP製] 交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M30121 D 70PS型 3.0GT		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,350円		深夜時間:0.0		
M30121	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	1,000	日	3,350	3,350	
	合 計				3,350	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,350	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02115	測量技師		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	測量技師			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	R04023 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04023	測量技師	1,000	人	47,100	47,100	
	合 計				47,100	算出数量 1,000 人
	単 価				47,100	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02115	測量技師補		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	測量技師補			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	R04024 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04024	測量技師補	1,000	人	36,900	36,900	
	合 計				36,900	算出数量 1,000 人
	単 価				36,900	
	*** S 単 - 5号 ***					
S02115	測量助手		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	測量助手			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	R04025 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04025	測量助手	1,000	人	34,600	34,600	
	合 計				34,600	算出数量 1,000 人

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				34,600	
	*** S 単 - 6号 ***					
S02115	測量補助員		人			歩A 1,000 人当たり算出
	測量補助員			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	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
R04032	測量補助員	1.000	人	25,900	25,900	
	合 計				25,900	1,000 人 算出数量
	単 価				25,900	
	*** S 単 - 7号 ***					
S02115	高級船員		人			歩A 1,000 人当たり算出
	高級船員			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	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01072 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
R01072	高級船員	1.000	人	33,200	33,200	
	合 計				33,200	1,000 人 算出数量
	単 価				33,200	
	*** S 単 - 8号 ***					
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用)		式			歩A 1,000 式当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用)			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	
	乙地、ライトバン、0.50日、2日、2時間、なし、100km L (100km以上)			冬季補正:なし		
	1)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別) 4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	6,928円 0円		深夜時間:0.0		
	5)バス往復料金[全員分合算](税別) 6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円 0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数	0円 0.50日				
	9)ライトバン使用日数 10)時間区分	2日 2時間				
	11)補正区分 12)技師長外業日数	なし 0.000日				
	13)主任技師外業日数 14)技師 A 外業日数	0.000日 0.000日				
	15)技師 B 外業日数 16)技師 C 外業日数	0.000日 0.000日				
	17)技術員外業日数 18)往復移動距離区分	0.000日 100km L (100km以上)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	6,928	6,928	
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,600	3,200	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合 計				11,813	1,000 式 算出数量
	単 価		式		11,813	
	*** S 単 - 9号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式			歩A 1,000 式当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用)			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	
	ライトバン、1日、4時間			冬季補正:なし		
	1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別)	ライトバン 7,254円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)バス往復1人当料金(税別)	0円 0円		深夜時間:0.0		



事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 10号 ***					
S02115	測量技師		人			歩B 1,000人当たり算出
	測量技師			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	R04023 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04023	測量技師	1,000	人	47,100	47,100	
	合 計				47,100	算出数量 1,000人
	単 価				47,100	
	*** S 単 - 11号 ***					
S02115	測量技師補		人			歩B 1,000人当たり算出
	測量技師補			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	R04024 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04024	測量技師補	1,000	人	36,900	36,900	
	合 計				36,900	算出数量 1,000人
	単 価				36,900	
	*** S 単 - 12号 ***					
S02115	測量助手		人			歩B 1,000人当たり算出
	測量助手			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	R04025 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R04025	測量助手	1,000	人	34,600	34,600	
	合 計				34,600	算出数量 1,000人
	単 価				34,600	
	*** S 単 - 13号 ***					
S61004	4級基準点測量		点			歩B 35,000点当たり算出
	4級基準点測量 計上しない、耕地、平地、0.00			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)伐採の有無 2)地域	計上しない 耕地		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)地形 4)地形個別補正	平地 0.00		深夜時間:0.0		
R04022	測量主任技師 内業		1,000	人	54,600	54,600
R04023	測量技師 内業		2,500	人	47,100	117,750
R04023	測量技師 外業		5,500	人	47,100	259,050
R04024	測量技師補 内業		2,500	人	36,900	92,250
R04024	測量技師補 外業		5,500	人	36,900	202,950
R04025	測量助手 内業		1,000	人	34,600	34,600
R04025	測量助手 外業		7,000	人	34,600	242,200
Y00004	機械経費 2.5%		0.025		1,003,400	25,085
Y00004	通信運搬費等 2.5%		0.025		1,003,400	25,085
Y00004	材料費 2.5%		0.025		1,003,400	25,085
	合 計					算出数量 1,078,655 35,000点

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		点		30,819	
Y70001	精度管理費	0.090		1,028,485	92,564	
	*** S 単 - 14号 ***					
S61014	路線測量 作業計画		業務		1,000 業務	歩B 当たり算出
	路線測量 作業計画			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)作業条件補正值	0.00		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04022	測量主任技師 内業	0.600	人	54,600	32,760	
R04023	測量技師 内業	0.900	人	47,100	42,390	
R04024	測量技師補 内業	0.600	人	36,900	22,140	
	合 計				97,290	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		97,290	
	*** S 単 - 15号 ***					
S61015	路線測量 現地踏査		km		1,000 km	歩B 当たり算出
	路線測量 現地踏査 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地形区分 2)地物区分	平地 耕地		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值 4)現場条件	0.00 1,000台未満/12時間		深夜時間:0.0		
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
R04023	測量技師 外業	1.600	人	47,100	75,360	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	36,900	51,660	
Y00004	機械経費 2.0%	0.020		127,020	2,540	
Y00004	材料費 7.0%	0.070		127,020	8,891	
	合 計				138,451	算出数量 1.000 km
	単 価		km		138,451	
	*** S 単 - 16号 ***					
S61018	路線測量 中心線測量		km		1,000 km	歩B 当たり算出
	路線測量 中心線測量 平地,耕地,0.00,20m,1,000台未満/12時間,0.00,4			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地形区分 2)地物区分	平地 耕地		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值 4)測点間隔	0.00 20m		深夜時間:0.0		
	5)現場条件 6)特殊交通条件による補正值	1,000台未満/12時間 0.00				
	7)単曲線数区分	4				
R04023	測量技師 外業	2.500	人	47,100	117,750	
R04023	測量技師 内業	1.800	人	47,100	84,780	
R04024	測量技師補 外業	2.800	人	36,900	103,320	
R04024	測量技師補 内業	1.800	人	36,900	66,420	
R04025	測量助手 外業	2.200	人	34,600	76,120	
Y00004	機械経費 4.0%	0.040		448,390	17,936	
Y00004	材料費 6.0%	0.060		448,390	26,903	
	合 計				493,229	算出数量 1.000 km
	単 価		km		542,552	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y70001	精度管理費	0.100		466,326	46,633	
*** S 単 - 17号 ***						
S61019	路線測量 縦断測量		km		1,000 km	歩B 当たり算出
	路線測量 縦断測量 平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地形区分 2)地物区分	平地 耕地		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值 4)現場条件	0.00 1,000台未満/12時間		深夜時間:0.0		
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
R04023	測量技師 外業	1.600	人	47,100	75,360	
R04023	測量技師 内業	1.300	人	47,100	61,230	
R04024	測量技師補 外業	1.800	人	36,900	66,420	
R04024	測量技師補 内業	1.100	人	36,900	40,590	
R04025	測量助手 外業	1.400	人	34,600	48,440	
R04025	測量助手 内業	0.500	人	34,600	17,300	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		309,340	7,734	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		309,340	9,280	
合 計					326,354	算出数量 1.000 km
単 価		km			326,354	
Y70001	精度管理費	0.100		317,074	31,707	
*** S 単 - 18号 ***						
S61020	路線測量 横断測量		km		1,000 km	歩B 当たり算出
	路線測量 横断測量 平地, 耕地, 0.00, 45m未満, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地形区分 2)地物区分	平地 耕地		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值 4)幅区分	0.00 45m未満		深夜時間:0.0		
	5)間隔区分 6)現場条件	20m 1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正值 8)単曲線区分	0.00 0				
R04023	測量技師 外業	6.400	人	47,100	301,440	
R04023	測量技師 内業	3.900	人	47,100	183,690	
R04024	測量技師補 外業	7.200	人	36,900	265,680	
R04024	測量技師補 内業	3.400	人	36,900	125,460	
R04025	測量助手 外業	5.300	人	34,600	183,380	
R04025	測量助手 内業	1.500	人	34,600	51,900	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		1,111,550	27,789	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		1,111,550	33,347	
合 計					1,172,686	算出数量 1.000 km
単 価		km			938,149	
Y70001	精度管理費	0.100		1,139,339	113,934	
*** S 単 - 19号 ***						
S61020	路線測量 横断測量		km		1,000 km	歩B 当たり算出
	路線測量 横断測量 平地, 耕地, 0.00, 75m ~ 95m, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地形区分 2)地物区分	平地 耕地		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)特殊地形の補正值	0.00		深夜時間:0.0		
	4)幅区分	75m ~ 95m				
	5)間隔区分	20m				
	6)現場条件	1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正值	0.00				
	8)単曲線区分	0				
R04023	測量技師 外業		6.400 人	47,100	301,440	
R04023	測量技師 内業		3.900 人	47,100	183,690	
R04024	測量技師補 外業		7.200 人	36,900	265,680	
R04024	測量技師補 内業		3.400 人	36,900	125,460	
R04025	測量助手 外業		5.300 人	34,600	183,380	
R04025	測量助手 内業		1.500 人	34,600	51,900	
Y00004	機械経費 2.5%		0.025		1,111,550	27,789
Y00004	材料費 3.0%		0.030		1,111,550	33,347
	合 計				1,172,686	1.000 km
	単 価		km		1,289,955	
Y70001	精度管理費		0.100		1,139,339	113,934
	*** S 単 - 20号 ***					
S61020	路線測量 横断測量		km			歩B 1.000 km 当たり算出
	路線測量 横断測量 平地, 耕地, 0.00, 45m未満, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 4			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亞熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.00		深夜時間:0.0		
	4)幅区分	45m未満				
	5)間隔区分	20m				
	6)現場条件	1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正值	0.00				
	8)単曲線区分	4				
R04023	測量技師 外業		6.400 人	47,100	301,440	
R04023	測量技師 内業		3.900 人	47,100	183,690	
R04024	測量技師補 外業		7.200 人	36,900	265,680	
R04024	測量技師補 内業		3.400 人	36,900	125,460	
R04025	測量助手 外業		5.300 人	34,600	183,380	
R04025	測量助手 内業		1.500 人	34,600	51,900	
Y00004	機械経費 2.5%		0.025		1,111,550	27,789
Y00004	材料費 3.0%		0.030		1,111,550	33,347
	合 計				1,172,686	1.000 km
	単 価		km		1,172,686	
Y70001	精度管理費		0.100		1,139,339	113,934
	*** S 単 - 21号 ***					
S61027	現地測量( )		式			歩B 1.000 式 当たり算出
	現地測量( ) 1/500, 平地, 耕地, 0.00, 0.017			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)縮尺区分	1/500		豪雪補正:なし	亞熱帯補正:なし	
	2)地形区分	平地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地域区分	耕地		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正值	0.00				
	5)明細計上面積	0.017				
R04022	測量主任技師 内業		0.300 人	54,600	16,380	
R04023	測量技師 外業		6.100 人	47,100	287,310	
R04023	測量技師 内業		3.100 人	47,100	146,010	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04024	測量技師補 外業	9.400	人	36,900	346,860	
R04024	測量技師補 内業	8.000	人	36,900	295,200	
R04025	測量助手 外業	8.200	人	34,600	283,720	
Y00004	機械経費 6.0%	0.060		1,375,480	82,529	
Y00004	通信運搬費等 0.5%	0.005		1,375,480	6,877	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		1,375,480	27,510	
Y00009	小計				1,492,396	
Y00009	小計 (10)補正後				596,958	
	合 計				596,958	算出数量 1.000 式
	単 価		式		596,958	
Y70001	精度管理費	0.050		1,458,009	72,900	
	*** S 単 - 22号 ***					
S61028	現地測量( )		式		1.000 式	当たり算出 歩B
	現地測量( ) 1/500,平地,耕地,0.00			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)縮尺区分	1/500		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)地形区分	平地				
	3)地域区分	耕地		深夜時間:0.0		
	4)特殊地形の補正値	0.00				
R04022	測量主任技師 作業計画(内業)	0.200	人	54,600	10,920	
R04023	測量技師 作業計画(内業)	0.300	人	47,100	14,130	
R04024	測量技師補 作業計画(内業)	0.300	人	36,900	11,070	
Y00009	小計				36,120	
Y00009	小計 (4)補正後				36,120	
	合 計				36,120	算出数量 1.000 式
	単 価		式		36,120	
	*** S 単 - 23号 ***					
S63002	基準日額(北新地排水機場周辺海域測量)		式		1.000 式	当たり算出 歩B
	測量業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,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)測量主任技師人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)測量技師人数	1.00人				
	3)測量技師補人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)測量助手人数	1.00人				
	5)測量補助員	0.00人				
	6)往復移動日数	0.500日				
R04023	測量技師	0.500	人	47,100	23,550	
R04024	測量技師補	0.500	人	36,900	18,450	
R04025	測量助手	0.500	人	34,600	17,300	
	合 計				59,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		59,300	
	*** S 単 - 24号 ***					
S63002	基準日額 水質調査(採水)		式		1.000 式	当たり算出 歩B
	測量業務基準日額 0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,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)測量主任技師人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)測量技師人数	1.00人				
	3)測量技師補人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)測量助手人数	1.00人				
	5)測量補助員	0.00人				
	6)往復移動日数	0.500日				

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04023	測量技師	0.500	人	47,100	23,550	
R04024	測量技師補	0.500	人	36,900	18,450	
R04025	測量助手	0.500	人	34,600	17,300	
	合 計				59,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		59,300	
	*** S 単 - 25号 ***					
S63002	基準日額 水質調査(採水) + 塩分調査(試料採)		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	測量業務基準日額 0.00人, 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 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)測量主任技師人数 2)測量技師人数	0.00人 1.00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)測量技師補人数 4)測量助手人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)測量補助員 6)往復移動日数	0.00人 0.500日				
R04023	測量技師	0.500	人	47,100	23,550	
R04024	測量技師補	0.500	人	36,900	18,450	
R04025	測量助手	0.500	人	34,600	17,300	
	合 計				59,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		59,300	
	*** S 単 - 26号 ***					
S63002	基準日額 水質調査(採水)		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	測量業務基準日額 0.00人, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 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)測量主任技師人数 2)測量技師人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)測量技師補人数 4)測量助手人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)測量補助員 6)往復移動日数	0.00人 0.500日				
R04024	測量技師補	0.500	人	36,900	18,450	
R04025	測量助手	0.500	人	34,600	17,300	
	合 計				35,750	算出数量 1.000 式
	単 価		式		35,750	
	*** S 単 - 27号 ***					
S63002	基準日額(測量)		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	測量業務基準日額 0.00人, 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 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)測量主任技師人数 2)測量技師人数	0.00人 1.00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)測量技師補人数 4)測量助手人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)測量補助員 6)往復移動日数	0.00人 0.500日				
R04023	測量技師	0.500	人	47,100	23,550	
R04024	測量技師補	0.500	人	36,900	18,450	
R04025	測量助手	0.500	人	34,600	17,300	
	合 計				59,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		59,300	
	*** S 単 - 28号 ***					
S63002	基準日額(測量)		式		1.000 式	歩B 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	測量業務基準日額 0.00人, 1.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 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	
	1)測量主任技師人数 2)測量技師人数	0.00人 1.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)測量技師補人数 4)測量助手人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)測量補助員 6)往復移動日数	0.00人 0.500日				
R04023	測量技師	0.500	人	47,100	23,550	
R04024	測量技師補	0.500	人	36,900	18,450	
R04025	測量助手	0.500	人	34,600	17,300	
	合 計				59,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		59,300	
	*** S 単 - 29号 ***					
S63005	作業計画		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	測量労務(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	
	1)主任技師の人数 2)技師の人数	1.30人 1.20人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数 4)助手の人数	0.60人 0.00人		深夜時間:0.0		
	5)補助員の人数 6)操縦士の人数	0.00人 0.00人				
	7)整備士の人数 8)撮影士の人数	0.00人 0.00人				
	9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数	0.00人 0.00人				
R04022	測量主任技師	1.300	人	54,600	70,980	
R04023	測量技師	1.200	人	47,100	56,520	
R04024	測量技師補	0.600	人	36,900	22,140	
	合 計				149,640	算出数量 1.000 式
	単 価		式		149,640	
	*** S 単 - 30号 ***					
S63005	点群編集		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	測量労務(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	
	1)主任技師の人数 2)技師の人数	0.00人 23.60人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数 4)助手の人数	20.60人 20.80人		深夜時間:0.0		
	5)補助員の人数 6)操縦士の人数	0.00人 0.00人				
	7)整備士の人数 8)撮影士の人数	0.00人 0.00人				
	9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数	0.00人 0.00人				
R04023	測量技師	23.600	人	47,100	1,111,560	
R04024	測量技師補	20.600	人	36,900	760,140	
R04025	測量助手	20.800	人	34,600	719,680	
	合 計				2,591,380	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,591,380	
	*** S 単 - 31号 ***					
S63005	分析とりまとめ (水質調査)		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	測量労務(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	
	1)主任技師の人数 2)技師の人数	0.00人 2.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数 4)助手の人数	2.00人 2.00人		深夜時間:0.0		

事業名		八代平野農業水利事業				
業務名		環境調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)補助員の人数	2.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
R04023	測量技師	2.000	人	47,100	94,200	
R04024	測量技師補	2.000	人	36,900	73,800	
R04025	測量助手	2.000	人	34,600	69,200	
R04032	測量補助員	2.000	人	25,900	51,800	
	合 計				289,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		289,000	
	*** S 単 - 32号 ***					
S63005	分析とりまとめ(塩分調査)		式		1.000 式	歩B 当たり算出
	測量労務(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	
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師の人数	1.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)技師補の人数	0.00人		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)助手の人数	1.00人				
	5)補助員の人数	1.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
R04023	測量技師	1.000	人	47,100	47,100	
R04025	測量助手	1.000	人	34,600	34,600	
R04032	測量補助員	1.000	人	25,900	25,900	
	合 計				107,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		107,600	







事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T单 - 1号 ***					
T00001	現地調査		式		1.000	歩A 式当たり算出
	採水作業(水質・底質調査)(外業)					
S02115	測量技師	4.000	人	47,100	188,400	S单 3号
S02115	測量技師補	4.000	人	36,900	147,600	S单 4号
S02115	測量助手	8.000	人	34,600	276,800	S单 5号
	合 計				612,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		612,800	
	*** T单 - 2号 ***					
T00002	分析結果とりまとめ		式		1.000	歩A 式当たり算出
	(水質・底質調査)(内業)					
S02115	測量技師	4.000	人	47,100	188,400	S单 3号
S02115	測量技師補	4.000	人	36,900	147,600	S单 4号
S02115	測量助手	6.000	人	34,600	207,600	S单 5号
S02115	測量補助員	4.000	人	25,900	103,600	S单 6号
	合 計				647,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		647,200	
	*** T单 - 3号 ***					
T00003	基準日額(現地作業移動日分)		式		1.000	歩A 式当たり算出
S02115	測量技師	4.240	人	47,100	199,704	S单 3号
S02115	測量技師補	4.240	人	36,900	156,456	S单 4号
S02115	測量助手	6.480	人	34,600	224,208	S单 5号
	合 計				580,368	算出数量 1.000 式
	単 価		式		580,368	
	*** T单 - 4号 ***					
T00004	諸経費		式		1.000	歩A 式当たり算出
	(水質・底質調査)					
C00001	諸経費(水質・底質調査)	0.050	%	612,800	30,640	C单 1号
	合 計				30,640	算出数量 1.000 式
	単 価		式		30,640	
	*** T单 - 5号 ***					
T00007	現地調査		式		1.000	歩A 式当たり算出
	試料採取作業(動植物プランクトン、塩分)(外業)					
S02115	測量技師	1.600	人	47,100	75,360	S单 3号
S02115	測量技師補	1.600	人	36,900	59,040	S单 4号
S02115	測量助手	1.600	人	34,600	55,360	S单 5号
C00002	用船使用	1.600	日	51,388	82,221	C单 2号
	合 計				271,981	算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		式		271,981	
	*** T单 - 6号 ***					
T00008	現地調査		式		1.000	歩A 式当たり算出
	底生生物調査(外業)					
S02115	測量技師	1.200	人	47,100	56,520	S单 3号
S02115	測量助手	1.200	人	34,600	41,520	S单 5号
	合 計				98,040	算出数量 1.000 式
	単 価		式		98,040	
	*** T单 - 7号 ***					
T00009	現地調査		式		1.000	歩A 式当たり算出
	魚類刺し網設置(外業)					
S02115	測量技師	1.600	人	47,100	75,360	S单 3号
S02115	測量技師補	1.600	人	36,900	59,040	S单 4号
S02115	測量助手	1.600	人	34,600	55,360	S单 5号
C00002	用船使用	1.600	日	51,388	82,221	C单 2号
	合 計				271,981	算出数量 1.000 式
	単 価		式		271,981	
	*** T单 - 8号 ***					
T00010	現地調査		式		1.000	歩A 式当たり算出
	魚類刺し網回収・魚類同定(外業)					
S02115	測量技師	2.000	人	47,100	94,200	S单 3号
S02115	測量技師補	2.000	人	36,900	73,800	S单 4号
S02115	測量助手	2.000	人	34,600	69,200	S单 5号
C00002	用船使用	2.000	日	51,388	102,776	C单 2号
	合 計				339,976	算出数量 1.000 式
	単 価		式		339,976	
	*** T单 - 9号 ***					
T00011	分析結果とりまとめ		式		1.000	歩A 式当たり算出
	(動植物プランクトン、魚類・底生生物、塩分調査)					
S02115	測量技師	4.000	人	47,100	188,400	S单 3号
S02115	測量技師補	8.000	人	36,900	295,200	S单 4号
S02115	測量助手	16.000	人	34,600	553,600	S单 5号
S02115	測量補助員	16.000	人	25,900	414,400	S单 6号
	合 計				1,451,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,451,600	
	*** T单 - 10号 ***					
T00013	ライトボン経費_1-1.採水作業(水質・底質調査)		回		1.000	歩A 回当たり算出
	(通勤)ライトボン1日,4時間					

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン、1日、4時間	1.000	式	10,839	10,839	S単 9号 算出数量 10,839 1.000回
	合 計					
	単 価		回		10,839	
	*** T単 - 11号 ***					
T00014	諸雑費		式		1.000	歩A 式当たり算出
	試料採集作業(動植物プランクトン、塩分調査)					
C00003	諸経費 試料採集作業(動植物プランクトン、塩分調査)	0.100	%	189,760	18,976	C単 3号 算出数量 18,976 1.000式
	合 計					
	単 価		式		18,976	
	*** T単 - 12号 ***					
T00015	諸雑費		式		1.000	歩A 式当たり算出
	底生生物調査					
C00004	諸経費 底生生物調査	0.050	%	98,040	4,902	C単 4号 算出数量 4,902 1.000式
	合 計					
	単 価		式		4,902	
	*** T単 - 13号 ***					
T00016	諸雑費		式		1.000	歩A 式当たり算出
	魚類刺し網設置					
C00005	諸経費 魚類刺し網設置	0.100	%	189,760	18,976	C単 5号 算出数量 18,976 1.000式
	合 計					
	単 価		式		18,976	
	*** T単 - 14号 ***					
T00017	諸雑費		式		1.000	歩A 式当たり算出
	魚類刺し網回収・魚類同定					
C00006	諸経費 魚類刺し網回収・魚類同定	0.100	%	237,200	23,720	C単 6号 算出数量 23,720 1.000式
	合 計					
	単 価		式		23,720	
	*** T単 - 15号 ***					
T00018	ライトバン経費(動植物プランクトン、魚類・底生、塩分調査) (滞在)ライトバン、2日、2時間		回		1.000	歩A 回当たり算出
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地、ライトバン、0.50日、2日、2時間、なし、100km L(100km以上)	1.000	式	11,813	11,813	S単 8号
P54209	測量業務技師日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
P54210	測量業務技師補日当 消費税抜き	2.000	人	1,545	3,090	
P54211	測量業務助手日当 消費税抜き	2.000	人	1,545	3,090	
P54027	測量業務技師宿泊費 (甲地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	9,909	9,909	
P54028	測量業務技師補宿泊費 (甲地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,909	7,909	
P54029	測量業務助手宿泊費 (甲地)消費税抜き(1級相当)	1.000	人	7,909	7,909	
	合 計					算出数量 47,720 1.000回

事業名	八代平野農業水利事業	八代平野農業水利事業			
業務名	環境調査業務 (第1回変更)	環境調査業務 (第1回変更)			
業務別業務名:環境調査業務(測量)					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
	単 価		回		47,720
	*** T単 - 16号 ***				
T00005	分析結果とりまとめ		式		1.000 式
	(水質・底質調査)(内業)				歩A
S02115	測量技師	6.000	人	47,100	282,600
S02115	測量技師補	6.000	人	36,900	221,400
S02115	測量助手	9.000	人	34,600	311,400
S02115	測量補助員	6.000	人	25,900	155,400
	合 計		式		970,800
	単 価				970,800
	*** T単 - 17号 ***				
T00006	分析結果とりまとめ		式		1.000 式
	(動植物プランクトン、魚類・底生生物、塩分調査)				歩A
S02115	測量技師	4.000	人	47,100	188,400
S02115	測量技師補	8.000	人	36,900	295,200
S02115	測量助手	16.000	人	34,600	553,600
S02115	測量補助員	20.000	人	25,900	518,000
	合 計				1,555,200
	単 価		式		1,555,200

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** C 単 - 1号 ***					
C00001	諸経費(水質・底質調査)		%		1.000 %	歩A 当たり算出
S02115	測量技師	4.000	人	47,100	188,400	S 単 3号
S02115	測量技師補	4.000	人	36,900	147,600	S 単 4号
S02115	測量助手	8.000	人	34,600	276,800	S 単 5号
	合 計				612,800	算出数量 1.000 %
	単 価		%		612,800	
	*** C 単 - 2号 ***					
C00002	用船使用		日		1.000 日	歩A 当たり算出
P96030	重油 A重油 陸上 硫黄分0.5%以下 ローリ-	30.000	L	94	2,820	
S02115	高級船員	1.200	人	33,200	39,840	S 単 7号
S02111	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	1.000	日	3,200	3,200	S 単 1号
S02111	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	1.650	日	3,350	5,528	S 単 2号
	合 計				51,388	算出数量 1.000 日
	単 価		日		51,388	
	*** C 単 - 3号 ***					
C00003	諸経費		%		1.000 %	歩A 当たり算出
	試料採集作業(動植物プランクトン、塩分調査)					
S02115	測量技師	1.600	人	47,100	75,360	S 単 3号
S02115	測量技師補	1.600	人	36,900	59,040	S 単 4号
S02115	測量助手	1.600	人	34,600	55,360	S 単 5号
	合 計				189,760	算出数量 1.000 %
	単 価		%		189,760	
	*** C 単 - 4号 ***					
C00004	諸経費		%		1.000 %	歩A 当たり算出
	底生生物調査					
S02115	測量技師	1.200	人	47,100	56,520	S 単 3号
S02115	測量助手	1.200	人	34,600	41,520	S 単 5号
	合 計				98,040	算出数量 1.000 %
	単 価		%		98,040	
	*** C 単 - 5号 ***					
C00005	諸経費		%		1.000 %	歩A 当たり算出
	魚類刺し網設置					
S02115	測量技師	1.600	人	47,100	75,360	S 単 3号
S02115	測量技師補	1.600	人	36,900	59,040	S 単 4号
S02115	測量助手	1.600	人	34,600	55,360	S 単 5号
	合 計				189,760	算出数量 1.000 %



事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単 - 18号 ***					
T00012	調整点及び検証点の設置		式		1,000	歩B 1.000式当たり算出
C00007	北新地排水機場周辺海域測量 調整点及び検証点の設置	1.000		1,056,670	1,056,670	C 単 7号 算出数量 1,000式
	合 計				1,056,670	
	単 価		式		1,056,670	
	*** T 単 - 19号 ***					
T00019	U A V グリーンレーザ計測		式		1,000	歩B 1.000式当たり算出
C00008	北新地排水機場周辺海域測量 U A V グリーンレーザ計測	1.000		832,890	832,890	C 単 8号 算出数量 1,000式
	合 計				832,890	
	単 価		式		832,890	
	*** T 単 - 20号 ***					
T00020	旅費交通費(北新地海域部測量)		式		1,000	歩B 1.000式当たり算出
P96041	測量業務技師日当 消費税抜 半日当	2.000	人	1,000	2,000	
P96042	測量業務技師補日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546	
P96043	測量業務助手日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546	
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地) 消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54010	測量業務技師補宿泊費 (乙地) 消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54011	測量業務助手宿泊費 (乙地) 消費税抜き(1級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	27.000	人	8,354	225,558	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	15.000	人	6,736	101,040	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	19.000	人	6,736	127,984	
P96039	高速道路往復料金 (基地~北新地排水機場)	1.000	式	7,254	7,254	
P96040	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	1,650	3,300	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合 計				495,002	算出数量 1.000式
	単 価		式		495,002	
	*** T 単 - 21号 ***					
T00021	旅費交通費(遙拝頭首工被災関連)		式		1,000	歩B 1.000式当たり算出
	測量					
P96041	測量業務技師日当 消費税抜 半日当	2.000	人	1,000	2,000	
P96042	測量業務技師補日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546	
P96043	測量業務助手日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546	
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地) 消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54010	測量業務技師補宿泊費 (乙地) 消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54011	測量業務助手宿泊費 (乙地) 消費税抜き(1級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	7.000	人	8,354	58,478	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	9.000	人	6,736	60,624	

事業名	八代平野農業水利事業				
業務名	環境調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査業務(測量)					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
P54112	外業の滞在日額旅費 2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	7.000	人	6,736	47,152
P96044	高速道路往復料金 (基地～遥拝頭首工)	1.000	式	7,600	7,600
P96040	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	1,650	3,300
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685
	合 計				207,020
	単 価		式		207,020
	*** T 単 - 22号 ***				
T00022	旅費交通費(遥拝頭首工被災関連)		式		1.000 式 当たり算出
	測量				
P96041	測量業務技師日当 消費税抜 半日当	2.000	人	1,000	2,000
P96042	測量業務技師補日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546
P96043	測量業務助手日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909
P54010	測量業務技師補宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090
P54011	測量業務助手宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1.000	人	7,090	7,090
P54113	外業の滞在日額旅費 3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2.000	人	8,354	16,708
P54112	外業の滞在日額旅費 2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2.000	人	6,736	13,472
P54112	外業の滞在日額旅費 2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	1.000	人	6,736	6,736
P96044	高速道路往復料金 (基地～遥拝頭首工)	1.000	式	7,600	7,600
P96040	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	1,650	3,300
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685
	合 計				77,682
	単 価		式		77,682
	*** T 単 - 23号 ***				
T00023	旅費交通費(遥拝頭首工被災関連)		式		1.000 式 当たり算出
	水質調査(採水)				
P96041	測量業務技師日当 消費税抜 半日当	2.000	人	1,000	2,000
P96042	測量業務技師補日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546
P96043	測量業務助手日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909
P54010	測量業務技師補宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090
P54011	測量業務助手宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1.000	人	7,090	7,090
P96044	高速道路往復料金 (基地～遥拝頭首工)	1.000	式	7,600	7,600
P96040	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	1,650	3,300
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685
	合 計				40,766
	単 価		式		40,766
	*** T 単 - 24号 ***				
T00024	旅費交通費(遥拝頭首工被災関連)		式		1.000 式 当たり算出
	水質調査(採水) + 塩分調査(試料採取)				

事業名	八代平野農業水利事業				
業務名	環境調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査業務(測量)					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
P96041	測量業務技師日当 消費税抜 半日当	2.000	人	1,000	2,000
P96042	測量業務技師補日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546
P96043	測量業務助手日当 消費税抜 半日当	2.000	人	773	1,546
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909
P54010	測量業務技師補宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090
P54011	測量業務助手宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1.000	人	7,090	7,090
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	1.000	人	6,736	6,736
P96044	高速道路往復料金 (基地~遥拝頭首工)	1.000	式	7,600	7,600
P96040	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	1,650	3,300
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685
	合 計				47,502 1.000 式
	単 価		式		47,502
	*** T单 - 25号 ***				
T00025	旅費交通費(遥拝頭首工被災関連)		式		歩B 1.000 式 当たり算出
	水質調査(採水)				
P96044	高速道路往復料金 (基地~遥拝頭首工)	1.000	式	7,600	7,600
P96045	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	1,960	1,960
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685
	合 計				算出数量 11,245 1.000 式
	単 価		式		11,245
	*** T单 - 26号 ***				
T00026	水質調査(採水)		式		歩B 1.000 式 当たり算出
C00009	遥拝頭首工被災対策検討 水質調査(採水)	1.000		118,600	118,600 C单 9号
	合 計				算出数量 118,600 1.000 式
	単 価		式		118,600
	*** T单 - 27号 ***				
T00027	水質調査(採水) + 塩分調査(試料採取)		式		歩B 1.000 式 当たり算出
C00010	遥拝頭首工被災対策検討 水質調査(採水) + 塩分調査(試料採取)	1.000		153,200	153,200 C单 10号
	合 計				算出数量 153,200 1.000 式
	単 価		式		153,200
	*** T单 - 28号 ***				
T00028	水質調査(採水)		式		歩B 1.000 式 当たり算出
C00011	遥拝頭首工被災対策検討 水質調査(採水)	1.000		40,850	40,850 C单 11号
	合 計				算出数量 40,850 1.000 式
	単 価		式		40,850



事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(測量)						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** C 単 - 7号 ***					
C00007	北新地排水機場周辺海域測量				1,000	歩B 当たり算出
	調整点及び検証点の設置					
S02115	測量技師	12.200	人	47,100	574,620	S 単 10号
S02115	測量技師補	6.500	人	36,900	239,850	S 単 11号
S02115	測量助手	7.000	人	34,600	242,200	S 単 12号
	合 計				1,056,670	算出数量 1.000
	単 価				1,056,670	
	*** C 単 - 8号 ***					
C00008	北新地排水機場周辺海域測量				1,000	歩B 当たり算出
	U A Vグリーンレーザ計測					
S02115	測量技師	8.100	人	47,100	381,510	S 単 10号
S02115	測量技師補	5.200	人	36,900	191,880	S 単 11号
S02115	測量助手	7.500	人	34,600	259,500	S 単 12号
	合 計				832,890	算出数量 1.000
	単 価				832,890	
	*** C 単 - 9号 ***					
C00009	遙拠頭首工被災対策検討				1,000	歩B 当たり算出
	水質調査(採水)					
S02115	測量技師	1.000	人	47,100	47,100	S 単 10号
S02115	測量技師補	1.000	人	36,900	36,900	S 単 11号
S02115	測量助手	1.000	人	34,600	34,600	S 単 12号
	合 計				118,600	算出数量 1.000
	単 価				118,600	
	*** C 単 - 10号 ***					
C00010	遙拠頭首工被災対策検討				1,000	歩B 当たり算出
	水質調査(採水) + 塩分調査(試料採取)					
S02115	測量技師	1.000	人	47,100	47,100	S 単 10号
S02115	測量技師補	1.000	人	36,900	36,900	S 単 11号
S02115	測量助手	2.000	人	34,600	69,200	S 単 12号
	合 計				153,200	算出数量 1.000
	単 価				153,200	
	*** C 単 - 11号 ***					
C00011	遙拠頭首工被災対策検討				1,000	歩B 当たり算出
	水質調査(採水)					
S02115	測量技師	0.500	人	47,100	23,550	S 単 10号
S02115	測量助手	0.500	人	34,600	17,300	S 単 12号
	合 計				40,850	算出数量 1.000
	単 価				40,850	















事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	環境調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査業務(調査)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1号 ***					
S02115	技師(C)		人			歩B 1,000人当たり算出
	技師(C)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04006 基(B)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0	
R04006	技師(C)	1,000	人	38,400	38,400	
	合 計				38,400	算出数量 1,000人
	単 価				38,400	
	*** S 単 - 2号 ***					
S02115	技術員		人			歩B 1,000人当たり算出
	技術員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0	
R04007	技術員	1,000	人	33,600	33,600	
	合 計				33,600	算出数量 1,000人
	単 価				33,600	
	*** S 単 - 3号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式			歩B 1,000式当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン、1日、4時間					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)交通機関区分 2)高速道路往復料金(税別)	ライトバン 7,600円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)鉄道往復1人当料金(税別) 4)バス往復1人当料金(税別)	0円 0円				深夜時間:0.0
	5)船舶往復1人当料金(税別) 6)航空往復1人当料金(税別)	0円 0円				
	7)ライトバン使用日数の入力 8)時間区分	1日 4時間				
	9)設計用技師長外業日数 10)設計用主任技師外業日数	0.000日 0.000日				
	11)設計用技師A外業日数 12)設計用技師B外業日数	0.000日 0.000日				
	13)設計用技師C外業日数 14)設計用技術員外業日数	0.720日 0.720日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1,000	式	7,600	7,600	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン、二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1,000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	156	1,685	
	合 計				11,245	算出数量 1,000式
	単 価		式		11,245	
	*** S 単 - 4号 ***					
S65004	鉄筋調査		箇所			歩B 1,000箇所当たり算出
	鉄筋調査					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鉄筋調査	計上する				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
					深夜時間: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 30.0%	0.300		72,000	21,600	
	合 計				93,600	算出数量 25,000箇所



