



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和3年度

八代平野農業水利事業
現場技術（その2）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 現場技術(その2)業務 (第1回変更)

業務別業務名:現場技術(その2)業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				(13,216,000) 14,198,000	
・直接人件費	1.000	式		(13,216,000) 14,198,000	
・・・直接人件費	1.000	式		(13,216,000) 14,198,000	
・・・業務作業費	(") 1.000	式	(12,895,000) 13,979,000	(12,895,000) 13,979,000	1 式当たり
S66001 現場技術(現場技術員の直接人件費)	(10.700)			(6,843,720)	歩A・単A
現場技術員(B),1人,0.0時間	11.600	月	639,600	7,419,360	S単 4号
S66001 現場技術(現場技術員の直接人件費)	(10.700)			(6,050,850)	歩A・単A
現場技術員(C),1人,0.0時間	11.600	月	565,500	6,559,800	S単 5号
合計				(12,894,570) 13,979,160	
・・・打合せ(現場技術業務)	(") 1.000	式	(321,000) 117,000	(321,000) 117,000	1 式当たり
S66002 現場技術(管理技術者の直接人件費)	(11.000)			(321,024)	歩A・単A
1人,0.32日	4.000	回	29,184	116,736	S単 6号
合計				(321,024) 116,736	
・・・打合せ(現場技術業務)	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり
Web会議	1.000	式	102,000	102,000	
S66002 現場技術(管理技術者の直接人件費)	(0.000)			(0)	歩A・単A
1人,0.00日	8.000	回	12,800	102,400	S単 7号
合計				(0) 102,400	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	現場技術(その2)業務 (第1回変更)					
業務別業務名:現場技術(その2)業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	ガソリン		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P34001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0		
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P34001	ガソリン	1.000	L		126	
	J I S 2号 レギュラースタンド				126	算出数量 1.000 各単位
	合計				126	
	単価				126	
*** S単 - 2号 ***						
S16001	ライトバン[二輪駆動]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L			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)機械コード 単位が時間のみ	M28121		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M28121		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0		
	4)運転1日当たり運転時間(T)	2.4時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.19				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,580	1,580	
	合計				1,580	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,580	
Y00001	単位					
*** S単 - 3号 ***						
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工程,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,3時間,L<100km(100km未満)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工程	一般工程		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	中間				
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師A配置人員	1人				
	5)技師B配置人員	0人				
	6)技師C配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.25日				
	8)往復移動日数	0.32日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	15)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	16)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	17)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	3時間				
	20)往復移動距離区分	L<100km(100km未満)				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,810	1,810	
P34001	ガソリン	7.800	L	126	983	
	J I S 2号 レギュラースタンド				983	算出数量 1.000 回
	合計				2,793	
	単価		回		2,793	
*** S単 - 4号 ***						
S66001	現場技術(現場技術員の直接人件費)		月		1.000 月	歩A 当たり算出

事業名		八代平野農業水利事業				
業務名		現場技術(その2)業務 (第1回変更)				
業務別業務名:現場技術(その2)業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	現場技術(現場技術員の直接人件費) 現場技術員(B),1人,0.0時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)技術者の区分 2)現場技術員数	現場技術員(B) 1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)月当たり超過勤務時間(時間外)	0.0時間		深夜時間:0.0		
R04006	技師C	19.500	人	32,800	639,600	
	合計				639,600	算出数量 1.000 月
	単価		月		639,600	
	*** S単 - 5号 ***					
S66001	現場技術(現場技術員の直接人件費)		月		1,000 月	歩A 当たり算出
	現場技術(現場技術員の直接人件費) 現場技術員(C),1人,0.0時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)技術者の区分 2)現場技術員数	現場技術員(C) 1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)月当たり超過勤務時間(時間外)	0.0時間		深夜時間:0.0		
R04007	技術員	19.500	人	29,000	565,500	
	合計				565,500	算出数量 1.000 月
	単価		月		565,500	
	*** S単 - 6号 ***					
S66002	現場技術(管理技術者の直接人件費)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	現場技術(管理技術者の直接人件費) 1人,0.32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)現場技術員数 2)打合せ時移動日数	1人 0.32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	
				深夜時間:0.0		
R04004	技師(A)	0.570	人	51,200	29,184	
	合計				29,184	算出数量 1.000 回
	単価		回		29,184	
	*** S単 - 7号 ***					
S66002	現場技術(管理技術者の直接人件費)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	現場技術(管理技術者の直接人件費) 1人,0.00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)現場技術員数 2)打合せ時移動日数	1人 0.00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	
				深夜時間:0.0		
R04004	技師(A)	0.250	人	51,200	12,800	
	合計				12,800	算出数量 1.000 回
	単価		回		12,800	

