



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

八代平野農業水利事業

現場技術（その3）業務

積算書

（第2回変更）

九州農政局
八代平野農業水利事業所

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	現場技術 (その3) 業務 (第2回変更)					
業務別業務名:現場技術 (その3) 業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 3号 ***					
S02116	ガソリン ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P34001				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.000	L	157	157	
	合計				157	算出数量 1.000 各単位
	単 価				157	
	*** S単 - 5号 ***					
S02120	情報共有システム月額利用料 情報共有システム月額利用料		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96001 11,100円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
A96001	情報共有システム月額利用料	1.000	月	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,100	
	*** S単 - 6号 ***					
S16001	ライトバン[二輪駆動] ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転 1日当たり運転時間 (T) 5)運転日に対する供用日の割合 (YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量 (入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件 (2) 14)名称 (消耗部品) 15)規格 (消耗部品)	M28121 M28121 運転 1日当たり算出 2.6時間 1.19 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,710	1,710	
	合計				1,710	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		1,710	
Y00001	単位					
	*** S単 - 7号 ***					
S63011	打合せ (設計旅費・交通費) 打合せ (設計旅費・交通費) 一般工程,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,3時間, L < 100km (100km未満)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	1)設計工程 2)打合せ内容 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 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 12)交通機関区分 13)高速道路往復料金 (税別) 14)鉄道往復1人当料金 (税別) 15)バス往復1人当料金 (税別) 16)船舶往復1人当料金 (税別)	一般工程 着手前・最終 0人 1人 0人 0人 0.25日 0.32日 通勤により打合せ ライトバン 0円 0円 0円 0円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	八代平野農業水利事業
業務名	現場技術(その3)業務 (第2回変更)

業務別業務名:現場技術(その3)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	1,900	1,900	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	8.100	L	157	1,272	
	合計				3,172	算出数量 1.000 回
	単価		回		3,172	
	*** 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) 一般工種,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)設計工種	一般工種				
	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	1,900	1,900	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	8.100	L	157	1,272	
	合計				3,172	算出数量 1.000 回
	単価		回		3,172	

事業名	八代平野農業水利事業					
業務名	現場技術(その3)業務 (第2回変更)					
業務別業務名:現場技術(その3)業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 10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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間: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 - 11号 ***						
S02115	技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	技術員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04007 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04007	技術員	1.000	人	33,600	33,600	
	合計				33,600	算出数量 1.000 人
	単価				33,600	
*** S単 - 12号 ***						
S02116	C D - R		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン)700MB,,			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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P43602		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	1.000	枚	42	42	
	合計				42	算出数量 1.000 各単位
	単価				42	
*** S単 - 13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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04004	技師(A)	0.570	人	57,000	32,490	
	合計				32,490	算出数量 1.000 回
	単価		回		32,490	

