



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

新濃尾農地防災事業

新濃尾（二期）地区 現場技術その3業務

積算書

（当初）

東海農政局
新濃尾農地防災事業所

事業名	新濃尾農地防災事業		
業務名	新濃尾 (二期) 地区 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-1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	145	145	
	合計				145	算出数量 1.000 各単位
	単価				145	
*** S単-2号 ***						
S02116	駐車料金 駐車料金 月額,,		月		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) P96002		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	
P96002	駐車料金 月額	1.000	月	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
*** S単-3号 ***						
S16001	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 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,運転1日当たり算出,機械損料等のみ,		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)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M28121 M28121 運転1日当たり算出 0.3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[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	1,330	1,330	
	合計				1,330	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,330	
Y00001	単位					
*** S単-4号 ***						
S63011	打合せ (設計旅費・交通費) 打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,0.25日,0.00日,通勤により 打合せ,ライトバン,1日,1時間		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	1)設計工種 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 10)交通機関区分 11)高速道路往復料金 (税別) 12)鉄道往復1人当料金 (税別) 13)バス往復1人当料金 (税別) 14)船舶往復1人当料金 (税別)	一般工種・解析等調査業務 着手前・最終 0人 1人 0人 0人 0.25日 0.00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	新濃尾農地防災事業		
業務名	新濃尾 (二期) 地区 現場技術その3業務		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	15)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数	1日				
	17)時間区分	1時間				
	18)宿泊料金1人当料金 (税別)	0円				
	19)宿泊手当1人当料金 (税別)	0円				
M28121	ライトバン[カブサシエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,450	1,450	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2.700	L	145	392	
	合計				1,842	算出数量 1.000 回
	単価		回		1,842	
	*** S単- 5号 ***					
S66002	現場技術 (管理技術者の直接人件費)		回		1.000	歩A 当たり算出
	現場技術 (管理技術者の直接人件費) 監督支援型			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)現場技術業務の型式	監督支援型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)現場技術員数 (監督支援型)	1人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)打合せ作業日数 (事業促進型)	0.25日		深夜時間:0.0		
	4)打合せ時移動日数	0.00日				
R04004	技師 (A)	0.250	人	59,600	14,900	
	合計				14,900	算出数量 1.000 回
	単価		回		14,900	
	*** S単- 6号 ***					
S66003	現場技術(現場技術員の直接人件費)		日		1.000	歩A 当たり算出
	現場技術(現場技術員の直接人件費) 監督支援型,現場技術員 (C),1人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)現場技術業務の型式	監督支援型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者の区分	現場技術員 (C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現場技術員数	1人		深夜時間:0.0		
R04007	技術員	0.640	人	36,100	23,104	
	合計				23,104	算出数量 1.000 日
	単価		日		23,104	

