

事業名 広域営農団地農道整備事業 岩湧地区  
 業務名 広域農道岩湧地区2詳細設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	実施設計 道路計画 (道路修正設計)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	実施設計 道路計画 あり、難易度補正 I, 300m, A、B に属さない平均的な丘陵地, 1.0, 2 車線の場合			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 0.0	
	1) 基本設計	あり				
	2) 設計内容	難易度補正 I				
	3) 設計対象延長	300m				
	4) 地形条件	A、B に属さない平均的な丘陵地				
	5) 地形補正率の修正	1.0				
	6) 車線数	2車線の場合				
	7) 1. 現地調査	計上する ✓				
	8) 2-1. 線形計画・設計基本方針	計上しない				
	9) 2-2. 平面計画	計上しない				
	10) 2-3. 縦横断計画	計上する ✓				
	11) 2-4. 構造物計画	計上しない				
	12) 2-5. 交差点計画	計上しない				
	13) 3-1. 縦断面図作成	計上する				
	14) 3-2. 横断面設計図作成	計上する				
	15) 3-3. 土積図作成	計上しない				
	16) 3-4. 土量配分計画	計上しない				
	17) 4. 舗装計画・設計図作成	計上しない				
	18) 5. 附帯構造物設計図作成	計上する				
	19) 7. 排水計画・設計	計上する				
	20) 8-1. 土工、法面工等	計上する				
	21) 8-2. 附帯工小構造物一式	計上する				
	22) 9. 概算工事費積算	計上しない				
	23) 10. 施工計画	計上しない				
	24) 11. 特別仕様書作成	計上しない				
	25) 12. 照査	計上する				
	26) 13. 点検取りまとめ	計上する				
	27) 1個別補正現地調査	1.00 ✓				
	28) 2-1個別補正線形計画・設計基本方針	1.00 ✓				
	29) 2-2個別補正平面計画	1.00 ✓				
	30) 2-3個別補正縦横断計画	0.50 ✓				
	31) 2-4個別補正構造物計画	1.00 ✓				
	32) 2-5個別補正交差点計画	1.00 ✓				
	33) 3-1個別補正縦断面図作成	0.50 ✓				
	34) 3-2個別補正横断面設計図作成	0.50 ✓				
	35) 3-3個別補正土積図作成	1.00 ✓				
	36) 3-4個別補正土量配分計画	1.00 ✓				
	37) 4個別補正舗装計画・設計図作成	1.00 ✓				
	38) 5個別補正附帯構造物設計図作成	1.00 ✓				
	39) 7個別補正排水計画・設計	0.50 ✓				
	40) 8-1個別補正土工、法面工等	0.50 ✓				
	41) 8-2個別補正附帯小構造物一式	0.50 ✓				
	42) 9個別補正概算工事費積算	1.00 -				
	43) 10個別補正施工計画	1.00 -				
	44) 11個別補正特別仕様書作成	1.00 -				
	45) 12個別補正照査	0.40 -				
	46) 13個別補正点検取りまとめ	0.40 -				
	技師長					
	内業	0.360	人	64,800	23,328	
	主任技師					
	内業	3.110	人	55,300	171,983	
	技師 (A)					
	内業	2.800	人	48,700	136,360	
	技師 (B)					
	内業	5.090	人	40,600	206,654	
	技師 (C)					
	内業	4.720	人	32,700	154,344	
	技術員					
	内業	12.340	人	27,900	344,286	
	合計				1,036,955	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,036,955	
	*** S単-2号 ***					
	打合せ (設計業務基準日額)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額)			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	超勤時間: 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日					
	1) 設計工種	一般工種				
	2) 打合せ	着手前・最終				
	3) 設計用主任技師人数	1.00人				
	4) 設計用技師 (A) 人数	1.00人				
	5) 設計用技師 (B) 人数	0.00人				
	6) 設計用技師 (C) 人数	0.00人				
	7) 打合せ日数	0.500日				
	8) 往復移動日数	0.000日				

事業名	広域営農団地農道整備事業 岩湧地区
業務名	広域農道岩湧地区2詳細設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	主任技師	0.500	人	55,300	27,650	
	技師(A)	0.500	人	48,700	24,350	
	合計				52,000	算出数量 1.000回
	単価		回		52,000	
	*** S単-3号 ***					
	打合せ(設計業務基準日額)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種		一般工種			
	2)打合せ		中間			
	3)設計用主任技師人数	0.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
	技師(A)	0.500	人	48,700	24,350	
	技師(B)	0.500	人	40,600	20,300	
	合計				44,650	算出数量 1.000回
	単価		回		44,650	
	*** S単-4号 ***					
	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1,000	歩A 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,2時間			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)交通機関区分		ライトバン			
	2)高速道路往復料金(税別)	0円				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	2時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.290日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.820日				
	11)設計用技師A外業日数	0.640日				
	12)設計用技師B外業日数	0.590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				
	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,390	1,390	
	ガソリン J1S2号 レギュラースタンド	5.300	L	133	705	
	合計				2,095	算出数量 1.000式
	単価		式		2,095	
	*** S単-5号 ***					
	電子納品版業務報告書作成		式		1,000	歩A 式当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 2.A-4,200,5cm,0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)報告書部数(部)	2.000				
	2)規格区分	A-4				
	3)枚数区分(枚)	200				
	4)厚さ区分	5cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 200枚	2.000	部	2,700	5,400	
	簡易加除式ファイル A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	2.000	冊	512	1,024	
	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	36	0	
	合計				6,424	算出数量 1.000式
	単価		式		6,424	