

## 見積参考資料

委託業務名 **R1三耕 中山間 三野西部 藤黒集**  
**落道工法検討業務**

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務委託費の見積りのための一資料であり、委託契約を拘束するものではない。

事業名	中山間地域総合整備事業 三野西部
業務名	R 1 三耕 中山間 三野西部 藤黒集落道工法検討業務

項目名	内容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部 (三好)
事業名	中山間地域総合整備事業
地区名	三野西部
業務名	R 1 三耕 中山間 三野西部 藤黒集落道工法検討業務
施工場所	三好市三野町太刀山
業務番号	
業務区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 1
工期	
積算体系年月	平成 3 1 年 8 月
単価期適用年月	平成 3 1 年 7 月 - A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	











事業名	中山間地域総合整備事業 三野西部
業務名	R 1 三耕 中山間 三野西部 藤黒集落道工法検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	実施設計 擁壁・補強土壁(Ⅱ)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	実施設計 擁壁・補強土壁(Ⅱ) 補強土(テールム・多数アンカー式擁壁等), 1			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種区分	補強土(テールム・多数アンカー式擁壁等)				
	2)使用する断面数	1				
	3)1. 設計計画	計上する				
	4)2. 設計条件確認	計上する				
	5)3. 構造計算	計上する				
	6)4. 設計図	計上する				
	7)5. 数量計算	計上する				
	8)6. 照査	計上する				
	9)7. 点検取りまとめ	計上する				
	10)1個別補正設計計画					
	11)2個別補正設計条件確認					
	12)3個別補正構造計算					
	13)4個別補正設計図					
	14)5個別補正数量計算					
	15)6個別補正照査					
	16)7個別補正点検取りまとめ					
	主任技師 内業		人			
	技師 (A) 内業		人			
	技師 (B) 内業		人			
	技師 (C) 内業		人			
	技術員 内業		人			
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			



事業名	中山間地域総合整備事業 三野西部
業務名	R 1 三耕 中山間 三野西部 藤黒集落道工法検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	電算機使用料	0.020				
	*** S単- 2号 ***					
	打合せ (設計業務基準日額)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額) 一般工種,,,,,,,,			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					
	3)設計用主任技師人数					
	4)設計用技師(A)人数					
	5)設計用技師(B)人数					
	6)設計用技師(C)人数					
	7)打合せ日数					
	8)往復移動日数					
	主任技師		人			
	技師 (A)		人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			
	*** S単- 3号 ***					
	打合せ (設計業務基準日額)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額) 一般工種,,,,,,,,			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					



業務箇所 L=140m

1号L型側溝 L=68.90m

2号L型側溝  
L=8.60m

1号L型側溝  
L=31.80m

2号L型側溝  
L=25.70m

1号L型側溝 L=38.50m

ガードレール(Gr-C-4E) L=116.00m

ジオテキスタイル補強土擁壁 L=116.00m

ガードレール(Gr-C-4E) L=54.00m

鋼線補強土擁壁 L=54.00m

2号重力式擁壁  
L=11.40m

2号横断側溝 L=5.50m

2号横断側溝 L=5.50m

2号横断側溝 L=5.40m

1号横断側溝

