

## 見積参考資料

委託業務名 **R1三耕 中山間 三野西部 川又集**  
**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 川又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 川又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 川又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 川又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					



# 計画平面図 S=1/500

中山間 三野西部 川又集落道 補強土壁工・舗装工施工実績

記号	工事名	工期	補強土壁施工区間	A <sub>s</sub> 舗装施工区間	A <sub>s</sub> 舗装構成単位mm	面積	備考	Co舗装区間	Co舗装構成単位mm	面積	備考
H20	H20三野 中山間 三野西部 川又集落道工事	H20.9.18 ~ H20.2.13	No0 + 9.45 ~ No2 + 11.47	No0 ~ No0 + 10	As40+M150	74.52m <sup>2</sup>		No0 + 10 ~ No5 + 13.13	Co150+RC150	463.49m <sup>2</sup>	
H21	H21三野 中山間 三野西部 川又集落道工事	H21.8.19 ~ H22.3.10	No10 + 18.0 ~ No13 + 16.9					No5 + 13.13 ~ No9	Co150+M250	305.22m <sup>2</sup>	
H23	H23三野 中山間 三野西部 川又集落道工事	H23.10.20 ~ H24.2.13						No8 ~ No11	Co150+M150	118.35m <sup>2</sup>	
H24.1	H24三野 中山間 三野西部 川又集落道工事	H24.4.1 ~ H25.9.9	No14 + 8.0 ~ No16 + 7.6					No12 + 9.34 ~ No16 + 7.59	Co150+M150	192.39m <sup>2</sup>	
H24.2	H24三野 中山間 三野西部 川又集落道2工事	H24.9.4 ~ H25.2.20	No16 + 7.6 ~ No18 + 15.1					No16 + 7.59 ~ No19	Co150+M150	337.81m <sup>2</sup>	
H25	H25三野 中山間 三野西部 川又集落道工事	H25.11.30 ~ H26.5.15		No19	As40+M60+RC120	245.00m <sup>2</sup>					
H26	H26三野 中山間 三野西部 川又集落道工事	H26.11.26 ~ H27.5.15	No23 + 15.7 ~ No26 + 2.7	No22 + 1.6 ~ No24	As40+M60+RC120	141.13m <sup>2</sup>					
H27	H27三野 中山間 三野西部 川又集落道工事	H27.9.1 ~ H28.1.11	No26 + 2.7 ~ No28 + 4.2	No24 ~ No28 + 4.2	As40+M60+RC120	337.80m <sup>2</sup>					
計						798.45m <sup>2</sup>				1648.22m <sup>2</sup>	



工事名		
路線名等	三野西部地区	
工事箇所	三好市三野町川又	
図面名	平面図	
縮尺	S=1/500	図面番号 1 / 1
会社名		
事業者名	徳島県西部総合県民局	