

見積参考資料

委託業務名 **R1波林 奥地保全 海陽町井の谷口**
測量設計業務

注意

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

◎当資料内において「平成31年5月」以降で表記するものは、新元号(令和)の当該月に読み替えるものとする。

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 井の谷口地区
業務名	R 1 波林 奥地保全 海陽町井の谷口 測量設計業務

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部(美波) 林務・森林整備担当(美波)
事業名	奥地保安林保全緊急対策事業
地区名	井の谷口地区
業務名	R 1 波林 奥地保全 海陽町井の谷口 測量設計業務
施工場所	
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	美波 2
工期	
積算体系年月	平成 3 1 年 3 月
単価期適用年月	平成 3 1 年 4 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 井の谷口地区
業務名	R 1 波林 奥地保全 海陽町井の谷口 測量設計業務

項目名	内容
業務名	
業務区分	
積算区分	
積算体系区分	森林測量業務 徳島県
工種区分	測量業務(一般)
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
地域特性区分	地方部(一般交通の影響を受けない)
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
施工地域区分	補正なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 井の谷口地区
業務名	R 1 波林 奥地保全 海陽町井の谷口 測量設計業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 測量業務価格				
2 ・測量作業費				
3 ・ ・直接測量費				
4 ・ ・ ・直接人件費～機械経費	1.000	式		
5 ・ ・ ・直接経費				
6 ・ ・ ・ ・電子成果品作成費				
7 ・ ・ ・ ・ ・電子成果品作成費(率計上)	1.000	式		
8 ・ ・ ・技術管理費				
9 ・ ・ ・ ・精度管理費	1.000	式		
10 ・ ・ 諸経費				
11 電子成果品作成費対象金額(内数)				

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 井の谷口地区
業務名	R1 波林 奥地保全 海陽町井の谷口 測量設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	保安林整備測量(面積測量)徳島県独自		km		1.000 km	当たり算出
	保安林整備測量(面積測量)徳島県独自 ,,用地幅杭測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)面積測量外業 2)面積測量内業 3)測定の種類	用地幅杭測量				
	測量技師 外業		人			
	測量技師補 外業		人			
	測量助手 外業		人			
	測量補助員 外業		人			
	機械器具損料	0.015				
	材料費	0.050				
	測量技師 内業		人			
	測量技師補 内業		人			
	機械器具損料	0.015				
	合 計					算出数量 1.000 km
	単 価		km			
	精度管理費	0.020				

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 井の谷口地区
業務名	R 1 波林 奥地保全 海陽町井の谷口 測量設計業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 2号 ***					
	保安林整備測量(標準地調査)徳島県独自		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	保安林整備測量(標準地調査)徳島県独自			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)標準地調査外業 2)標準地調査内業					
	測量技師 外業		人			
	測量技師補 外業		人			
	測量助手 外業		人			
	測量補助員 外業		人			
	機械器具損料	0.015				
	測量技師 内業		人			
	測量技師補 内業		人			
	機械器具損料	0.015				
	合 計					算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所			

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 井の谷口地区
業務名	R 1 波林 奥地保全 海陽町井の谷口 測量設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
	精度管理費集計		式		1.000	式 当たり算出
	精度管理費集計			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)精度管理費(自動集計)					
	精度管理費	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					
	*** X単 - 2号 ***					
	労務費集計		式		1.000	式 当たり算出
	労務費集計			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務費(自動集計)					
	労務費 金額集計	1.000				
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 井の谷口地区
業務名	R 1 波林 奥地保全 海陽町井の谷口 測量設計業務

項目名	内容
業務名	
業務区分	
積算区分	
積算体系区分	森林設計業務 徳島県
工種区分	建設コンサルタント(予備・実施設計)
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
地域特性区分	地方部(一般交通の影響を受けない)
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
施工地域区分	補正なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%

事業名	奥地保安林保全緊急対策事業 井の谷口地区
業務名	R 1 波林 奥地保全 海陽町井の谷口 測量設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	打合せ協議(測量業務)		回		1.000	回 当たり算出
	打合せ協議(測量業務)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)打合せ区分					
	2)測量主任技師人数					
	3)測量技師人数					
	4)測量技師補人数					
	測量主任技師		人			
	測量技師		人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			
	*** S単 - 2号 ***					
	打合せ協議(測量業務)		回		1.000	回 当たり算出
	打合せ協議(測量業務)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)打合せ区分					
	2)測量主任技師人数					
	3)測量技師人数					
	4)測量技師補人数					
	測量主任技師		人			
	測量技師		人			
	合計					算出数量 1.000 回

