

見積参考資料

工事名 R1馬林 復旧治山 美馬市平谷 山腹工事

◇経費情報◇

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	美馬7
施行地域区分	山間僻地及び離島
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合

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	復旧治山事業 平谷地区
工事名	R 1馬林 復旧治山 美馬市平谷 山腹工事

項目名	内容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部(美馬) 林務・森林整備担当(美馬)
事業名	復旧治山事業
地区名	平谷地区
工事名	R 1馬林 復旧治山 美馬市平谷 山腹工事
施工場所	美馬市穴吹町平谷
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	美馬7
工期	
積算体系年月	平成31年12月
単価期適用年月	平成31年12月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	復旧治山事業 平谷地区
工事名	R 1馬林 復旧治山 美馬市平谷 山腹工事

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【森林土木工事】
工種区分	治山・地すべり工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
通勤補正区分	補正なし
施工地域区分	山間僻地及び離島
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%

事業名	復旧治山事業 平谷地区
工事名	R 1馬林 復旧治山 美馬市平谷 山腹工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・ ・直接工事費				
5 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
6 ・ ・間接工事費				
7 ・ ・ ・共通仮設費				
8 ・ ・ ・ ・共通仮設費(率計上)				
9 ・ ・ ・現場管理費				
10 ・一般管理費等				

事業名	復旧治山事業 平谷地区
工事名	R 1馬林 復旧治山 美馬市平谷 山腹工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費(諸経費対象)内訳				
直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
・受圧板工	1.000	式		
・ ・受圧板工	1.000	式		
・ ・ ・ 受圧板工	1.000	式		
・アンカー工	1.000	式		
・ ・アンカー工	1.000	式		
・ ・ ・ アンカー工	1.000	式		
・仮設費	1.000	式		
・ ・仮設費	1.000	式		
・ ・ ・ 仮設工 アンカー工用	1.000	式		

事業名	復旧治山事業 平谷地区
工事名	R 1馬林 復旧治山 美馬市平谷 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)					
・受圧板工	1.000	式			
・ ・ 受圧板工	1.000	式			
・ ・ ・ 受圧板工	1.000	式			1 式当たり
受圧板コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,24-12-25(20)(高炉),10m3以上100m3 未満,一般養生,60m以下,-,-	45.800	m3			単A S単 18号
型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	102.500	m ²			単A S単 20号
裏石積工 t=15cm,割栗 5~15cm,生コ 18-8-40	76.300	m ²			単A S単 22号
目地工 瀝青繊維質目地板 t=10mm	6.600	m ²			単A S単 11号
基礎コンクリート 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),-,一般養生,-,-,-	3.100	m3			単A S単 19号
基礎型枠 一般型枠,均しコンクリート	3.500	m ²			単A S単 21号
鉄筋工 鉄筋加工,組立 SD345,D25	3.100	ton			単A T単 2号
鉄筋工 鉄筋加工,組立 SD345,D19	1.690	ton			単A T単 3号
鉄筋工 鉄筋加工,組立 SD295,D10	0.230	ton			単A T単 4号
硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	2.100	本			単A
硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径65 長4.0m	5.500	本			単A
切取掘削 地山の掘削・積込,制限なし,山地治山工(B),山腹工,砂・砂質土・粘性土・ 礫質土,障害なし	38.000	m3			単A S単 7号

事業名	復旧治山事業 平谷地区
工事名	R 1馬林 復旧治山 美馬市平谷 山腹工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
盛土	14.000	m3			単A T単 5号
基面整正	29.800	m ²			単A S単 10号
合計					
・アンカー工	1.000	式			
・ ・ アンカー工	1.000	式			
・ ・ ・ アンカー工	1.000	式			1 式当たり
アンカー工(削孔) 有り(ｽﾃｯﾄﾞ型),二重管方式,135mm,ｻﾞ質土	245.300	m			単A S単 12号
アンカー工(削孔) 有り(ｽﾃｯﾄﾞ型),二重管方式,135mm,軟岩	118.600	m			単A S単 13号
SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着等(ｱﾝｶｰ) 森林 二重防食,PC鋼線より線(工場組立),-.400 f<1300kN,有り	14.000	本			単A S単 14号
アンカー工資材 設計ｱﾝｶｰ力709.7kN/本,定着荷重400.0kN/本	1.000	式			単A T単 1号
グラウト注入(アンカー) 24N/mm ² ,W/C=47.5%	17.100	m ³			単A S単 15号
合計					
・仮設費	1.000	式			
・ ・ 仮設費	1.000	式			
・ ・ ・ 仮設工 アンカー工用	1.000	式			1 式当たり
SP 足場(アンカー) 森林	201.600	空m ³			単A S単 17号

事業名	復旧治山事業 平谷地区
工事名	R 1馬林 復旧治山 美馬市平谷 山腹工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	アンカー工資材		式		1.000	式 当たり算出
	設計アンカー力709.7KN/本, 定着荷重400.0KN/本					
	C E 型引張材 65CE (12.7×7)	338.600	m			
	C E 型緊張余長材 65CE (12.7×7) L=1.0m	14.000	本			
	P - 2 型耐荷体 65CE (12.7×7) L=2.065m	14.000	本			
	エクステンションキット 65CE (12.7×7) L=0.5m	28.000	本			
	ヘッドアダプター 65CE-タイプ 2	14.000	個			
	アンカーヘッド 65CE	14.000	個			
	クサビ 12.7	98.000	組			
	アンカープレート(メッキ品) 300×32 86	14.000	枚			
	オイルキャップ 65CE-タイプ 2	14.000	個			
	防錆材 プロコート C 16kg/缶	1.300	缶			
	シールドパイルノッカー SPW-180	105.000	m			
	注入パイプ 内径16mm	271.500	m			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

