

見積参考資料

工事名 R1吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 防護柵工事

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない

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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 防護柵工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路修繕		式	1				
防護柵工		式	1				
防止柵工		式	1				
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:土中建込	m	121				単 1号
道路付属施設工		式	1				
道路付属物工		式	1				
線形誘導標		箇所	6				単 2号
看板 通行止め, 徐行		箇所	3				単 3号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 1 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 防護柵工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:土中建込	単位	m	単位数量	1	単価
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 100m以上(標準), 無, 無	m	1			単 4号
	合計						
	単価						円/m

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	線形誘導標		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標 400×500		枚	1				
	路側用鋼管柱 φ60.5×t2.3		m	1.8				
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(普通), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.06				
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	0.8				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	看板 通行止め, 徐行		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標示板 550×1600, 枠付, カブセル反射			台	1				
合計								
単価							円/箇所	

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込,ビーム式・パネル式,3m,無,100m以上(標準),無,無	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用 ビーム式・パネル式		m	100				
	防護柵(P種) 転落防止柵 土中建込		m	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

第 表	防護柵	計 算 書	No. 1
2号ガードパイプ種 H=1100 土中用			
	左側	No. 96 +13.0 ~	No. 102 +15.3 = 121.2 m
			合 計 延長 121.2 m

第 表

仮設工 計 算 書

線形誘導標	N=	3+3	=	6
-------	----	-----	---	---

通行止め看板	N=		=	1
--------	----	--	---	---

徐行看板	N=	1+1	=	2
------	----	-----	---	---