見積参考資料

工事名 R5吉土 張地すべり 吉・美郷張 地すべり対策工事(1)

◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
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	金銭的保証
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 R5吉土 張地すべり 吉・美郷張 地すべり対策工事(1)					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策		
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	
斜面対策								
		式	1					
地下水排除工								
		式	1					
集排水ボーリング工								
		式	1					
ホ [*] ーリンク [*]	施工場所: 地表, 土質区分: レキ質土, 呼び径: 径90mm						単 1号	
		m	428					
ホ [*] ーリンク [*]	施工場所: 地表, 土質区分: 軟岩, 呼び径: 径90mm						単 2号	
		m	72					
保孔管	施工場所:地表VP, ストレーナ現場加工: 有り, 保孔管材質・種類(VPの場合): VP40						単 3号	
		m	500					
ボーリング仮設機材							単 4号	
		回	2					
足場							単 5号	
		空m3	22					
孔口処理工								
		式	1					
孔口処理							単 6号	
		箇所	2					
流末処理工								
		式	1					
流末処理							単 7号	
		m	155					
直接工事費								
		式	1					

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R5吉土 張地すべり 吉・美郷張 地すべり対策工事(1)			事業区分 工事区分 砂防・地すべり対策 斜面対策				
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
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				
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
	1

単価使用年月 2023.07 歩掛適用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 1号 ボーリング	施工場所:地表,土質区分:レキ質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	428	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ゛ーリング゛	地表, レキ質土, φ 90mm, 50m/本以下					
		m	185			
ホ ゛ーリンク゛	地表, レキ質土, φ 90mm, 50m/本を超え8 0m/本以下					
		m	243			
合計						
単価						円/m

1	次单	価表
		Ш1Х

単価使用年月 2023.07 歩掛適用年月 2023.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	- » 、					
単 2号 ボーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び 径:径90mm	単位	m	単位数量	72	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ゛ーリンク゛	地表, 軟岩, φ 90mm, 50m/本以下					
		m	40			
ボーリング	地表, 軟岩, φ90mm, 50m/本を超え80m /本以下					
		m	32			
合計						
単価						円/m

		単価使用年月 歩掛適用年月	2023. 07 2023. 07				
		1次单	 ^ {			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 3号	保孔管	施工場所:地表VP, ストレーナ現場加工:有り,保孔管材質・種類(VPの場合):VP4	単位	m	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
保孔管		地表, VP, 有り, VP40					
			m	1			
	合計						
	単価						円/m

1次単価表				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 4号 ボーリング 仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ボーリング仮設機材	地表, 標準	口	1			
合計			-			
単価						円/回

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 足場		単位	空m3	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
足場(地表)	傾斜地, 標準					
		空m3	1			
合計						
単価						円/空m3

- 5 - 徳島県

1次単価表						2023. 07 2023. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 孔口処理		単位	箇所	単位数量	2	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り	土砂,現場制約あり					
		m3	3			
<u></u> 埋戻し	現場制約あり, 土砂, 無し	GIII	3			
	2000 H.M. 300 2 , 12 10 , M. 3					
		m3	0. 5			
コンクリート	小型構造物,かシ車打設,18-8-40(高炉),一般養生,打設高約17m以下、距離約17m以下,標準,全ての費用	m3	2			
生コンクリート 小型車割増 2~3t車						
		m3	2			
型枠	一般型枠, 小型構造物					
		m2	9			
拾石積(裏石積)	厚さ15cm,18-8-40 高炉,割栗石 50 -150mm					単 8号
	130111111	m2	8			
コンクリート	小型構造物, ルン車打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての費用	m3	1			
生コンクリート 小型車割増						
2~3t車		m3	1			
型枠	一般型枠,小型構造物	mo	1			
# r# r#	10 5 2 47 15 5 NT TUE	m2	9			
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシャ ラン 40~0,全ての費用	m2	G			
 硬質塩化ビニル管(一般管)		IIIZ	6			
VP-75						
		m	23			
45° τμπ* φ 75						
, v		個	10			

- 6 -

徳島県

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 孔口処理		単位	箇所	単位数量	2	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ソケット φ 150		個	2			
90° エルホ゛ φ 150		個	2			
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-150		m	2			
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65		m	1			
合計						
単価						円/箇所

- 7 - 徳島県

1次単価表 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 流末処理 単 7号 単位 単位数量 単価 m 100 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土砂,現場制約あり m39 埋戻し 現場制約あり, 土砂, 無し m37 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50~150mm, 要,全ての費用 100 m 合計 単価 円/m

- 8 -

徳島県

単価使用年月

歩掛適用年月

2023.07

2023. 07

2次単価表							2023. 07 2023. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18-8-40 高炉, 割栗石 50-150mm	単位	m2	単位数量	労務調整係数 50	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
割栗石 50-150mm			m3	8. 6			
生コンクリート 18-8-40 高	5炉		m3	1.6			
土木一般世	注話役						
			人	0.7			
普通作業員				6. 4			
			人	0.4			
	合計						
	単価						円/m2

- 9 -

機労材集計リスト (機械)

工事名 R 5 吉土 張地すべり 吉・美郷張 地すべり対策工事(1)									
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要			
L001010007	バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0. 046	456				
L001110014	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	125kVA	日	33. 528	158, 882				
L001130004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	0. 168	6, 516				
L001140051	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	2. 264	36, 894				
M000571004	グラウトポンプ[横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	供用日	41. 89	126, 906				
M000601011	ボーリングマシン[ロータリパーカッション式]	スキット [*] 型 55kW級	供用日	37. 328	1, 989, 385				
	合計額				2, 319, 039				