

見積参考資料

工事名 R4三土 大利辻線 三・井川井内東 落石対策工事

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	三好1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(2)-2
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	R 4 三土 大利辻線 三・井川井内東 落石対策工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1				
落石雪害防止工		式	1				
落石防止網工		式	1				
落石防護網工	開口型ポケット式	m2	446				単 1号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 B		人日	26				単 2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				
工事原価		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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	単価	摘要
	落石防護網工	開口型ポケット式	単位	m2	単位数量	446		
	落石防護網工 材料費		式	1				単 3号
	落石防護網工 設置費		式	1				単 4号
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1		
	交通誘導警備員B		人日	1				単 5号
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	落石防護網工 材料費	単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	金網 3.2φ×50×50 Z-GS3		m2	513			
	ワイヤーロープ(横) 14φ 3×7 G/O Znメッキ		m	211			
	ワイヤーロープ(吊) 14φ 3×7 G/O Znメッキ		m	96			
	ワイヤーロープ(縦) 14φ 3×7 G/O Znメッキ		m	166			
	ワイヤーロープ(縦・横補強) 12φ 3×7 G/O Znメッキ		m	263			
	巻付クリップ(E型) 14φ用-1100 Znメッキ		本	62			
	巻付クリップ(R型) 14φ用-1280 Znメッキ		本	8			
	巻付クリップ(E型) 12φ用-800 Znメッキ		本	38			
	クロスクリップ(小) 3.2t×60×60 Znメッキ		個	169			
	三方クリップ 大 Znメッキ		個	7			
	結合コイル 3.2φ×50×300 Znメッキ		個	819			
	ターンバックル J&E 22φ×325 Znメッキ		本	17			

2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	落石防護網工 材料費	単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ターボバックル取付金具 小、岩用 Znメッキ		個	4			
	ターボバックル取付金具 大、土砂用 Znメッキ		個	6			
	岩用アンカー（横） D29(M27)×1000 Znメッキ		本	5			
	岩用アンカー（吊） D25(M24)×1000 Znメッキ		本	1			
	岩用アンカー（押） D25(M24)×1000 Znメッキ		本	2			
	チャンネル座金（ワッシャ付） [-5.0t×40×75 Znメッキ		個	2			
	土砂用ロケットアンカー-2.0m（横） 114.3φ×4.5t-2130 Znメッキ		本	3			
	土砂用ロケットアンカー-1.5m（吊） 114.3φ×4.5t-1630 Znメッキ		本	12			
	支柱（付属品含む） 岩用、H=2.5m、衝撃補強付 Znメッキ		基	1			
	支柱（付属品含む） 土砂用、H=2.5m、衝撃補強付 Znメッキ		基	2			
	支柱（付属品含む） 土砂用、H=3.0m、衝撃補強付 Znメッキ		基	1			
	支柱（付属品含む） 土砂用、H=4.0m、衝撃補強付 Znメッキ		基	2			

2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	落石防護網工 設置費	単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	金網・ロープ設置 3.2φ×50×50、標準型(S)		m2	446			単 6号
	岩用アンカー設置(横) D29(M27)×1000		本	5			単 7号
	岩用アンカー設置(吊) D25(M24)×1000		本	1			単 8号
	岩用アンカー設置(押) D25(M24)×1000		本	2			単 9号
	土砂用アンカー設置(横) ロケットアンカー2.0m		本	3			単 10号
	土砂用アンカー設置(吊) ロケットアンカー1.5m		本	12			単 11号
	支柱設置(岩用) H=2.5~3.5m		基	1			単 12号
	支柱設置(土砂用) H=2.5~3.5m		基	3			単 13号
	支柱設置(土砂用) H=4.0~5.0m		基	2			単 14号
	合計						

2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

3次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	金網・ローフ設置 3.2φ×50×50、標準型(S)		単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	法面工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

3次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	岩用アンカー設置 (横) D29 (M27) × 1000		単位	本	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	法面工		人					
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

3次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	岩用アンカー設置 (吊) D25 (M24) × 1000		単位	本	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	法面工		人					
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

3次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	岩用アンカー設置 (押) D25 (M24) × 1000		単位	本	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	法面工		人					
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

3次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	土砂用アンカー設置 (横) ロケットアンカー2.0m		単位	本	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	法面工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

3次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	土砂用アンカ設置(吊) ポケットアンカー1.5m		単位	本	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	法面工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

3次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	支柱設置 (岩用) H=2.5~3.5m		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	法面工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/基

3次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	支柱設置 (土砂用) H=2.5~3.5m		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	法面工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/基	

3次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	支柱設置 (土砂用) H=4.0~5.0m		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	法面工		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/基	

見積単価一覧表

工事名	R4三土 大利辻線 三・井川井内東 落石対策工事			
名称	規格	単位	単価	備考
巻付グリップ(R型)	14φ用-1280 Znメッキ	本	1,880	
ターンバックル取付金具	小、岩用 Znメッキ	個	1,580	
ターンバックル取付金具	大、土砂用 Znメッキ	個	2,480	
チャンネル座金(ワッシャ付)	[- 5.0t×40×75 Znメッキ	個	690	
土砂用ロケットアンカー-2.0m(横)	114.3φ×4.5t-2130 Znメッキ	本	29,800	
土砂用ロケットアンカー-1.5m(吊)	114.3φ×4.5t-1630 Znメッキ	本	26,300	
支柱(付属品含む)	岩用、H=2.5m、衝撃補強付 Znメッキ	基	103,000	
支柱(付属品含む)	土砂用、H=2.5m、衝撃補強付 Znメッキ	基	114,000	
支柱(付属品含む)	土砂用、H=3.0m、衝撃補強付 Znメッキ	基	127,000	
支柱(付属品含む)	土砂用、H=4.0m、衝撃補強付 Znメッキ	基	153,000	

落石防護網工 設置費に関する見積参考資料

R4三土 大利辻線 三・井川井内東 落石対策工事							
単価表名	単位	単位数量	規格名	土木一般 世話役	法面工	諸雑費 (率+まるめ)	備考
金網・ロープ設置	m2	100m2当	3.2φ×50×50、標準型(S)	1.21	8.47	人件費の10%	(単6号)
岩用アンカ設置(横)	本	10本当	D29(M27)×1000	1.10	4.40	人件費の11%	(単7号)
岩用アンカ設置(吊)	本	10本当	D25(M24)×1000	0.99	3.96	人件費の11%	(単8号)
岩用アンカ設置(押)	本	10本当	D25(M24)×1000	0.99	3.96	人件費の11%	(単9号)
土砂用アンカ設置(横)	本	10本当	ロケットアンカ-2.0m	2.75	11.00	人件費の18%	(単10号)
土砂用アンカ設置(吊)	本	10本当	ロケットアンカ-1.5m	2.20	8.80	人件費の18%	(単11号)
支柱設置(岩用)	基	1基当	H=2.5~3.5m	0.44	1.76	人件費の15%	(単12号)
支柱設置(土砂用)	基	1基当	H=2.5~3.5m	0.44	1.76	人件費の20%	(単13号)
支柱設置(土砂用)	基	1基当	H=4.0~5.0m	0.50	1.95	人件費の20%	(単14号)