

見積参考資料

工事名 R4 那土 木沢上那賀線 那賀・横谷 落石対策工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	那賀2
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 那土 木沢上那賀線 那賀・横谷 落石対策工事 (2)				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				
落石防護柵工 高エネルギー吸収防護柵		式	1				
材料製作費		式	1				内 1号
本体材料取付工		式	1				内 2号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	6				単 1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 4 那土 木沢上那賀線 那賀・横谷 落石対策工事 (2)				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
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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	材料製作費								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
ST装置(金具2個使用) φ16用 標準タイプ		組	56						
ST装置(金具2個使用) 下段用 φ16用 ジョイントタイプ		組	8						
ストップ - ストップ - キャップ 含む		組	64						
ワイローフ 3×7G/0 16φ		m	672						
間隔材 FB44×t6.0		本	22						
連結用間隔材 FB44×t6.0		本	16						
間隔材(縦断勾配対応型) FB44×t6.0		本	4						
連結用間隔材(縦断勾配対応型) FB44×t6.0		本	2						
金網 4.0φ×50×50(Z-GS4)		m ²	239						
連結コイル 4.0φ×70×300		個	265						
端末筋 φ9		m	6						
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	本体材料取付工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
横ロープ取付工		本	32				単 2号	
間隔材取付工		本	44				単 3号	
金網取付工		m2	228				単 4号	
諸雑費(率+まるめ)	3%	式	1					
組立工具損料		日	12				単 5号	
合計								

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	交通誘導警備員	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		人日	1			単 6号	
	合計							
	単価						円／人日	

2次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	横ロープ取付工		単位	本	単位数量	25	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	1.5				
	特殊作業員		人	3				
	普通作業員		人	3				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	間隔材取付工		単位	本	単位数量	15	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	1.5				
	特殊作業員		人	3				
	普通作業員		人	3				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	1.5				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	金網取付工		単位	m2	単位数量	108	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	1.5				
	特殊作業員		人	4.5				
	普通作業員		人	3				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	1.5				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	組立工具損料		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ストッパー圧入器		台	1			単	7号
	電動レンチ		台	2			単	8号
	発動発電機 排出ガス対策型(第1次)13/15kVA		台	1			単	9号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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. 08
歩掛適用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ストッパー圧入器		単位	台	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ストッパー圧入器 損料		日	1			
	合計						
	単価						円/台

3次単価表

単価使用年月	2022. 08
歩掛適用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	電動レンチ		単位	台	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	電動レンチ 損料		供用日	1			
	合計						
	単価						円/台

3次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	発動発電機 排出ガス対策型(第1次)13/15kVA		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次)13/15kVA		日	1				
	合計							
	単価						円/台	

見積単価一覧表

工事名	R 4 那土 木沢上那賀線 那賀・横谷 落石対策工事（2）			
名称	規格	単位	単価	備考
S T 装置（金具2個使用）	φ 16用 標準タイプ	組	44, 100	
S T 装置（金具2個使用） 下段用	φ 16用 ジョイントタイプ	組	48, 100	
ストッパー	ストッパーキャップ含む	組	15, 400	
ワイヤーロープ	3×7 G/0 16 φ	m	380	
間隔材	FB44×t6.0	本	41, 700	
連結用間隔材	FB44×t6.0	本	55, 000	
間隔材（縦断勾配対応型）	FB44×t6.0	本	51, 600	
連結用間隔材（縦断勾配対応型）	FB44×t6.0	本	64, 900	
金網	4.0 φ × 50 × 50（Z-GS4）	m ²	1, 560	
連結コイル	4.0 φ × 70 × 300	個	240	

R4那土 木沢上那賀線 那賀・横谷 落石対策工事(2)

数量計算書

令和4年8月

