

## 見積参考資料

工事名 R 4 那土 日和佐上那賀線 那賀・古屋 道路規制看板修繕業務

### ◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	那賀 2
施工地域・工事場所	一般交通影響有り (2) - 1
前金支出割合	前払無
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 4 那土 日和佐上那賀線 那賀・古屋 道路規制看板修繕業務				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
道路維持		式	1				
道路土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)	m3	1				単 1号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1				単 2号
残土等処分		m3	1				単 3号
舗装工		式	1				
舗装打換え工		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:50mm	m	8				単 4号
舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:As舗装版	m2	1				単 5号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	0.1				単 6号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	0.1				単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 4 那土 日和佐上那賀線 那賀・古屋 道路規制看板修繕業務				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
標識工		式	1				
小型標識工		式	1				
標識設置工		基	1				単 8号
材料費		基	1				単 9号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	2				単 10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				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 4 那土 日和佐上那賀線 那賀・古屋 道路規制看板修繕業務					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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	
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	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運搬	無,7.0km以下,普通	m3	1				単 11号
	合計							
	単価							円/m3

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	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	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:As舗装版	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械積込(小規模土工), 無し, 60.0km以下, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)		m3	1			単 12号	
合計							
単価						円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	標識設置工		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	
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.6				
	ペーラインコンクリート(材料費)	小型擁壁, 18-8-40(高炉)	m3	0.1				
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラ ン 40~0, 全ての費用	m2	0.1				
	標識設置 複柱式 φ76.3		基	1				
	合計							
	単価							円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	材料費		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	
	道路情報板 1900×1100		枚	1				
	差込プレート, 両面カブセルブリスム反射 650×650, アルミ2t		枚	1				
	差込プレート, 両面カブセルブリスム反射 210×850, アルミ2t		枚	1				
	ソーラー式回転灯 バッテリー, 取付金具含		基	1				
	支柱, 溶融亜鉛メッキ 76.3φ×3.2t×2600直		本	2				
	合計							
	単価							円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員		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 13号	
	合計							
	単価						円／人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	ダンプトラック運搬	無, 7.0km以下, 普通	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通	日	2.6				単 14号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 As殻		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	ダンプトラック運転	普通	人		1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(一般)		人					
	軽油 1.2号		L	69				
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	機械条件: 供用 持込	供用日					
	タイヤ損耗費 10t積級 普通 供用日		供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 4 那土 日和佐上那賀線 那賀・古屋 道路規制看板修繕業務					
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	0.001	7	
M000201034	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	供用日	0.057	349	
M000202015	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	0.042	326	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.068	333	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.032	644	
M001161010	コンクリートカッター[ハキューム式・湿式]	切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日	0.035	189	
	合計額				1,848	





## 見積単価一覧表

業務名	R4那土 日和佐上那賀線 那賀・古屋 道路規制看板修繕業務			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	土砂	m3	1,500	L≤7.0km
処分費	アスファルト殻	m3	1,600	L≤60.0km
道路情報板	1,900×1,100	枚	358,000	
差込プレート	650×650 アルミ2t 両面 カブセルプリズム反射	枚	42,300	
差込プレート	210×850 アルミ2t 両面 カブセルプリズム反射	枚	18,200	
ソーラー式回転灯	バッテリー 取付金具含	基	158,000	
支柱	76.3φ×3.2t×2,600 溶融亜鉛メッキ	本	33,000	