

## 見積参考資料

工事名 R3那土 南川 那賀・和食郷 河川工事（1）

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	那賀1
施工地域・工事場所	山間僻地及び離島
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	R3那土 南川 那賀・和食郷 河川工事(1)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1				
法覆護岸工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	190				単 1号
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3	40				単 2号
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1				
コンクリートブロック基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:50cm, 高さ:10cm	m	84				単 3号
コンクリートブロック積		m2	460				単 4号
胴込・裏込材(砕石)		m3	212				単 5号
天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	6				単 6号
埋戻しコンクリート		m3	13				単 7号
仮設工		式	1				
仮橋・仮栈橋工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 3 那土 南川 那賀・和食郷 河川工事 (1)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 築堤・護岸	
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
覆工板設置・撤去		m2	8				単 8号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
技術管理費		式	1				
出来形予想図 作成		m	84				単 9号
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				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 3 那土 南川 那賀・和食郷 河川工事 (1)	事業区分	工事区分					
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
工事費計			式	1				

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R 3 那土 南川 那賀・和食郷 河川工事 (1)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
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
河川維持		式	1				
除草工		式	1				
堤防除草工		式	1				
伐竹		m2	3,500				単 10号
運搬・処分		t	10				単 11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				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R3 那土 南川 那賀・和食郷 河川工事 (1)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
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
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	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床掘り	土質:土砂	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	
	床掘り	土砂,標準,無し,無し	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	床掘り	土質:岩塊・玉石	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	
	床掘り	岩塊・玉石,標準,無し,無し	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	コンクリートブロック基礎	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50cm,高さ:10cm	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉),無し,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	0.3				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	コンクリートブロック積		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	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満,無し,無し,練積,無(胴込のみ),0.2m3/m2,18-8-40(高炉)	m2	1			単 12号	
合計								
単価							円/m2	



# 1 次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	胴込・裏込材(砕石)		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	
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック, 再生砕石 RC-40	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	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	
	天端コンクリート	18-8-40(高炉), 一般養生	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	埋戻しコンクリート	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
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	1			
合計							
単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	覆工板設置・撤去	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
覆工板設置・撤去			m2	1			
覆工板 鋼製(従来型)			m2・月	3			
合計							
単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	出来形予想図 作成	単位	m	単位数量	200	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(B)		人	1.5			
	技師(C)		人	2.5			
	技術員		人	6.5			
	合計						
	単価						円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	伐竹		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	
伐木・伐竹(複合)		伐竹,有り,機械施工,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	運搬・処分		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊,20.0km以下, 0.3t超0.5t以下	回	2				
処分費(t)			t	1				単 13号
合計								
単価							円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満, 無し, 無し, 練積, 無(胴込のみ), 0.2m3/m2, 18-8-40(高炉)	単位	m2	単位数量	100		
	ブロック積工 昼間 制約無		m2	100				
	コンクリート積ブロック JIS滑面 150kg/個未満		m2	100				
	生コンクリート 18-8-40 高炉		m3	22.4				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	処分費(t)	条件	単位	t	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	処分費 伐竹 処分費		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

# 機労材集計リスト（機械）

工事名	R3那土 南川 那賀・和食郷 河川工事（1）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	15.699	174,256	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	6.507	65,069	
L001010010	バックホウ(クローラ)超小旋回・クレーン機能付	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日	0.125	1,036	
M000202016	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	8.098	87,430	
M000291001	掘み装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	供用日	8.147	17,675	
M000302013	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	5.202	49,300	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	0.259	13,403	
	合計額				408,169	















# 位置図

工事名：R3那土 南川 那賀・和食郷 河川工事（1）

工事箇所：那賀郡那賀町和食郷



施工箇所

「出典：国土地理院発行2.5万分1地形図 電子地形図25000(国土地理院)を加工して作成」