

## 見積参考資料

### 工事名 R7三土 黒川原谷川 東・足代 樹木伐採業務

#### ◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	三好 1
単価使用年月	令和 8年 1月
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	前払無
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事に係る経費補正	補正なし

#### 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 7 三土 黒川原谷川 東・足代 樹木伐採業務				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				
堤防養生工		式	1				
伐木除根工		式	1				
伐木・伐竹 伐採	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工区分:伐木(機械施工)	m2	4,500				単 1号
伐木・伐竹 伐竹	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工区分:伐竹	m2	1,500				単 2号
集積積込み		m2	6,000				単 3号
伐木伐竹運搬		m2	6,000				単 4号 L=4.6km
処分費		m3	200				単 5号
ホープラ伐木・運搬		本	1				単 6号
ホープラ処分		m3	5				単 7号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	10				単 8号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 三土 黒川原谷川 東・足代 樹木伐採業務				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
交通誘導警備員	B	人日	10				単 9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				
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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	伐木・伐竹 伐採	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工 区分:伐木(機械施工)	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(伐木除根)		伐木(機械施工)	m2	1				
合計								
単価							円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	伐木・伐竹 伐竹	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工 区分: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(伐木除根)		伐竹	m2	1				
合計								
単価							円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	集積積込み		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	
集積積込み(機械施工)(伐木除根)		有り, 全ての費用		m2	1			
合計								
単価							円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	伐木伐竹運搬		単位	m2	単位数量	6,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(伐木除根)		機械施工, 有り, 無し, 5.0km以下, 全ての費用		m3	200			
合計								
単価							円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	処分費		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 10号	
合計								
単価							円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	ボーラ伐木・運搬	単位	本	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	2			
運転手(一般)			人	1			
運転手(特殊)			人	1			
チェンソー[ガソリンエンジン] 鋸長600mm 排気量0.080L			日	2			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 1.7t吊			日	1			
ダンプトラック[オントロット・ディーゼル] 2t積級		時間	4				
合計							
単価						円／本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ボーラー処分		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	
処分費(m3)			m3	1			単 10号	
合計								
単価							円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員	A	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A			人日	1			単 11号	
合計								
単価							円／人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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			人日	1			単 12号	
合計								
単価							円／人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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			m3	100				
合計								
単価							円／m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員A		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A			人	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／人日	

## 機労材集計リスト (機械)

## 見積単価一覧表

## 数 量 總 括 表