

## 見積参考資料

工事名 R6吉土 宮川内谷川 上板・西分～七條 河川維持業務

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	徳島東部1
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

### 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 6 吉土 宮川内谷川 上板・西分～七條 河川維持業務				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				
処分費		式	1				内 1号
伐木・除草	除根を含む	箇所	3				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	10				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				

# 設計内訳書 (本01)

工事名 R 6 吉土 宮川内谷川 上板・西分～七條 河川維持業務					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
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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	処分費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)		t	5				単 3号
処分費(t)		t	5				単 4号
処分費(t)		t	10				単 5号
処分費(t)		t	20				単 6号
処分費(t)		t	5				単 7号
合計							

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	伐木・除草	除根を含む	単位	箇所	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	25				
	運転手(特殊)		人	25				
	運転手(一般)		人	15				
	バックホリ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3		時間	160				
	掴み装置 開口幅1700～2000爪幅400～750mm		時間	160				
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		時間	120				
	草刈機[肩掛式] カッタ径230mm		日	20				
	チェーン[ガソリンエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L		日	20				
	合計							
	単価							円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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 8号
	合計						
	単価						円／人日

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	処分費(t)		単位	t	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 生木		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	処分費(t)		単位	t	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 生木(根株)		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	処分費(t)		単位	t	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 竹		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	処分費(t)		単位	t	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 竹(根株)		t	100				
	合計							
	単価						円/t	



## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	処分費(t)		単位	t	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 刈草		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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）

工事名	R 6 吉土 宮川内谷川 上板・西分～七條 河川維持業務					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
M000202028	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間	159.999	388,799	
M000291001	掘み装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	時間	159.999	94,879	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	時間	120	216,000	
M002031004	草刈機[肩掛式]	カット径230mm	日	19.999	4,639	
M002035003	チェーン[ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	19.999	19,619	
	合計額				723,936	

## 見積単価一覧表

業務名	R6吉土 宮川内谷川 上板・西分～七條 河川維持業務			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	生木	t	15,000	L=19.0km以下
処分費	生木(根株)	t	25,000	L=19.0km以下
処分費	竹	t	17,000	L=19.0km以下
処分費	竹(根株)	t	25,000	L=19.0km以下
処分費	刈草	t	20,000	L=19.0km以下

R 6 吉土 宮川内谷川 上板・西分～七條 河川維持業務

数量計算書

伐木・除草（3箇所当たり）

名称	単位	数量
普通作業員	人	25
運転手（特殊）	人	25
運転手（一般）	人	15
バックホウ0.45m <sup>3</sup>	時間	160
掴み装置	時間	160
ダンプトラック4t	時間	120
肩掛式草刈り機	日	20
チェーンソー	日	20

処分（3箇所当たり）

名称	単位	数量
生木	t	5
生木（根株）	t	5
竹	t	10
竹（根株）	t	20
刈草	t	5

交通誘導警備員（3箇所当たり）

名称	単位	数量
交通誘導警備員B	人日	10