#### 見積参考資料

# 工事名 R2吉土 高尾谷川 阿波・土成高尾 緊急河川維持業務

#### ◇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)

に事名 R 2 吉土 高尾谷川 阿波・土成高尾 緊急河川維持業務					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	
川維持								
		式	1					
堤防養生工								
		式	1					
伐木除根工								
		式	1					
伐木·伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度: 伐竹						単 1号	
		m2	4,000					
伐木・伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度: 伐木(密)						単 2号	
		m2	4,800					
伐木伐竹運搬	L=12.5km以下						単 3号	
		m2	8,800					
処分費	伐採木 L=12.5km以下						単 4号	
		t	25					
処分費	伐採竹 L=12.5km以下						単 5号	
		t	45					
清掃工								
		式	1					
塵芥処理工								
		式	1					
清掃工							内 1号	
(Additional or and Additional		式	1					
仮設工								
and a NOT forth water many		式	1					
交通管理工								
		式	1					

# 設計内訳書(本01)

工事名 R 2 吉土 高尾谷川 阿波・土成高尾 緊急河川維持業務					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	
交通誘導警備員							単 6号	
		人目	15					
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					

#### 一式当り内訳書

単価使用年月 2020.11 歩掛適用年月 2020.11 労務調整係数 1 000-00000 0 0 0

			1 / I J H/	<b>•</b>		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
清掃工 内 1号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
普通作業員							
		人					
特殊作業員							
		人					
ダンフ°トラック[オンロート・・テ・ィーセ・ル] 2t積級		時間					
  大型土のう袋		H/J [H]					
大型土のう袋 1t 径110*長110		枚	20				
合計							
						1	1

		1次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 11 2020. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号	伐木·伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度: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,無し,機械施工,全ての費用					
			m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表						2020. 11 2020. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 (伐木·伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度:伐木(密)	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)	伐木(密)(50本/100m2以上),無し,機 械施工,全ての費用	m2	1			
合計						
単価						円/m2

	1 V/+	<del>Н</del> /п =	<b>⊨</b>		単価使用年月	2020. 11
		単価え	文		歩掛適用年月	2020. 11
単 3号 伐木伐竹運搬	L=12.5km以下	単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	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,無し,無し,12.5km以下,全 ての費用	m2	1			
合計						
単価						円/m2

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 11 2020. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号 処分費	伐採木 L=12.5km以下	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
処分費(t)		t	1			単 7号
合計						
単価						円/t

1次単価表						2020. 11 2020. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 処分費	伐採竹 L=12.5km以下	単位	t	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)		t	1			単 8号
合計						
単価						円/t

1次単価表						2020. 11 2020. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 交通誘導警備員		単位	人目	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						単 9号
		人日	1			
合計						
単価						円/人日

2次単価表
-------

単価使用年月 2020.11 歩掛適用年月 2020.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					万務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 7号 <sup>処分費(t)</sup>		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 伐採木						
		t	100			
合計						
単価						円/t

### 2次単価表

単価使用年月	2020. 11
歩掛適用年月	2020. 11
<b>学</b>	1 000-00000 0 0 0

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 8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 歩掛適用年月 労務調整係数	2020.11
単 9号 交通誘導警備員B		単位	人目	単位数量	力勞調登(宗奴	1.000-00000 0.0 0
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/人目

- 8 -

徳島県

### 機労材集計リスト (機械)

工事名	R 2 吉土 高尾谷川 阿波・土成高尾	緊急河川維持業務				
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要
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	9. 64	104, 064	
M000291001	掴み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	供用日	9. 569	20, 728	
M000301001	タ`ンプ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	2t積級	時間	50	50, 000	
M000301005	タ`ンプ゜トラック[オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	4. 007	81, 664	
	合計額				256, 456	

- 9 -

徳島県

#### 見積単価一覧表

工事名	R2吉土 高尾谷川 阿波·土成高尾 緊急河川維持業務			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	伐採木	t	15,000	L=12.5km以下
処分費	竹	t	17,000	L=12.5km以下

数量計算書

箇所名	当初(作業内容·面積m2)		
1)		240	
2	伐竹	260	
3		50	
4	伐木	100	
5	伐竹	180	
6	<i>1</i> + +	130	
7	伐木	360	
8	伐竹	130	
9		1,420	
10	伐木	1,450	
11)		440	
12	伐竹	890	
(3)	伐木	550	
<b>14</b> )	伐竹	400	
15	伐木	100	
16		600	
①	伐竹	190	
18		200	
19	<i>\</i> + <del>+</del>	50	
20	伐木	150	
21)		100	
22	伐竹	130	
<b>3</b>		300	
<b>24</b>		300	
25	伐木	40	
合計	伐竹	3,970	
合計 (内訳)	伐木	4,790	