見積参考資料

工事名 R 7 吉土 川田川他 吉·山川湯立他 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
単価使用年月	令和 7年11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。

本業務は、施行箇所ごとに共通仮設費及び現場管理費を算出する「施工箇所が点在する工事の積算方法」による業務である。

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 川田川他 吉・山川湯立他 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		10	1					
		式	1					
伐木・運搬	伐木、除根	工	1				単 1号	
(ほたる川)		tale and					T 13	
生木処分費		箇所	1				単 2号	
生不処力質 (ほたる川)							平 2万	
1.10.70.70		t	5				W	
木根処分費 (ほたる川)							単 3号	
		t	5					
仮設工								
		式	1					
工事用道路工								
		式	1					
坂路土砂設置撤去		-					単 4号	
(ほたる川)		m3	13					
土のう	大型土のう規格: φ110×110cm	mo	10				単 5号	
耐候性短期仮設対応型設置撤去 (ほたる川)		袋	18					
大型土のう運搬	往復	<i>3</i> X	10				単 6号	
(ほたる川)		110-	4.0					
接工事費		袋	18					
以上世界								
\\$./⊏∃1.		式	1					
通仮設								
		式	1					

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 川田川他 吉・山川湯立他 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	
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								
W # 124 M # 124 M		式	1					
消費税額及び地方消費税額								
工事費計		式	1					
上尹冥司								
		式	1					

設計内訳書(本02)

工事名 R 7 吉土 川田川他 吉・山川湯	易立他 緊急河川維持業務	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
河川維持							
		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 樹木密集度及び施工区分:伐竹						単 7号
(川田川)		m2	1, 600				
伐木伐竹運搬 (川田川)							単 8号
(川田川)		m3	252				
竹処分費 (川田川)							単 9号
(川田川)		t	10				
竹根処分費 (川田川)							単 10号
		t	106				
仮設工							
		式	1				
工事用道路工							
		式	1				
工事用進入路整地 (川田川)							単 11号
		m	200				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員 (A)							単 12号
		人日	10				
直接工事費							
		式	1				

設計内訳書(本02)

工事名 R 7 吉土 川田川他 吉・山川湯立他	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	
以通仮設								
		式	1					
共通仮設費 (率計上)								
		式	1					
江事費								
		式	1					
現場管理費								
		式	1					
事原価								
		式	1					
一般管理費等								
		式	1					
事価格								
		式	1					
当費税額及び地方消費税額								
		式	1					
事費計			1					
		式	1					

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 1号 (伐木・運搬 (ほたる川)	伐木、除根	単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	9			
運転手(特殊)						
		人	9			
運転手(一般)						
		人	6			
普通作業員						
		人	3			
バックホウ運転 山積0.11m3						単 13号
		日	9			
掴み装置 開口幅1700~2000爪幅400~750mm						
		時間	72			
ダンプトラック運転 4t積み						単 14号
		時間	48			
チェンソー運転 L=350mm						単 15号
		日	9			
除草剤 4L入						
		個	1			
合計						
						n /姓元
単価						円/箇所

- 5 - 徳島県

1 次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 生木処分費 (ほたる川)		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 16号
合計						
単価						円/t

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 木根処分費 (ほたる川)		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 17号
合計						
単価						円/ t

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 4号 坂路土砂設置撤去 (ほたる川)		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	士砂,上記以外(小規模),小規模(標準以外)	m3	1			
土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.13m3(平積0.1m 3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無 し, 1.0km以下	m3	1			
積込(ルーズ)	土砂, 小規模(標準以外)	. 9	1			
積込(ルーズ)	土砂, 小規模(標準以外)	m3	1			
土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.13m3(平積0.1m 3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無 し, 1.0km以下	m3 m3	1			
合計						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 5号 土のう 耐候性短期仮設対応型設置撤去 (ほたる川)	大型土のう規格: φ110×110cm	単位	袋	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作·設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<= 2m	袋	1			単 18号
大型土のう工	撤去,6m以下,-3m<=H<=2m	袋	1			単 19号
合計						
単価						円/袋

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 大型土のう運搬 (ほたる川)	往復	単位	袋	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬	/ルーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,2 .0km以下	t	1. 3			
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,2 .0km以下					
		t	1. 3			
合計						
単価						円/袋

1 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 11 2025. 11
単 7号	伐木·伐竹(複合) (川田川)	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工 区分:伐竹	労務調整係数 1	1.000-00000 0.0 0			
	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						
							Ш / о
	単価						円/m2

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号 (八田川)		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
運搬(伐木除根)	機械施工,有り,無し,8.5km以下,全 ての費用	m3	1			
合計						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 9号 竹処分費 (川田川)		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 20号
合計						
単価						円/t

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 竹根処分費 (川田川)		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 21号
合計						
単価						円/t

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 11号 工事用進入路整地 (川田川)		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
ハ゛ックホウ運転 山積0.8m3級		日	2			単 22号
ブルドーザ運転 15t級		日	1			単 23号
合計						
単価						円/m

1次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 12号 交通誘導警備員 (A)		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A						単 24号
		人目	1			
A =1						
合計						
単価						円/人日

2次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 山積0.11m3		単位	Ħ	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
軽油		L	23			
ハ、ックホウ 山積0.11m3		Ħ	1			
合計						
単価						円/目

- 12 - 徳島県

2次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 14号 ダンプ・トラック運転 4t積み		単位	時間	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		L	5. 4			
タ`ンプ トラック [オンロード・ディーゼル] 4t積級		時間	1			
タイヤ損耗費 4t積級 良好		時間	1			
合計						
単価						円/時間

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 15号 Fェンソー運転 L=350mm		単位	FI	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
カ`ソリン レキ゛ュラー		L	3			
チェンソー L=350mm		日	1			
合計						
単価						円/日

2次単価表						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 16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						2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 17号 ^{処分費(t)}		単位	t	単位数量	労務調整係数 100	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 木根		t	100			
合計						
単価						円/t

- 15 - 徳島県

2次単価表							2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 18号	大型土のう工	製作·設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<= 2m	単位	袋	単位数量	10	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世	話役						
			人	0. 294			
特殊作業員							
			人	0. 294			
普通作業員			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0. 294			
			人	0. 294			
大型土のう			, ,				
H=1.08m W=	1. 1m		袋	10			
ハ゛ックホウ (クロー		製作・設置,5m以下,-3m<=H<=2m	衣	10			単 25号
,,,,,				0.004			
諸雑費(率+	せるめ)		日	0. 294			
珀粃 須(卆⊤	まるの)						
			式	1			
	合計						
							FT /4%
	単価						円/袋

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 19号 大型土のう工	撤去,6m以下,-3m<=H<=2m	単位	袋	単位数量	10	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 087			
特殊作業員						
		人	0. 087			
バックホウ(クローラ型)運転	撤去,6m以下,-3m<=H<=2m					単 26号
		日	0. 087			
諸雑費(率+まるめ)						
		式	1			
合計						
HHI						
単価						円/袋
т ри						

- 17 - 徳島県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000					
単 20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

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 21号 ^{処分費(t)}		100	単価			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 竹根		t	100			
合計						
単価						円/t

円/t

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 22号		単位	日	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)			1			
軽油		人 L	1 119.8			
ハ [*] ックホウ 山積0.8m3級		時間	8			
승카		H/J [B]	0			
単価						円/日

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 23号 プルドーサ [*] 運転 15t級		単位	日	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人	1			
軽油			115. 2			
フ [*] ルドーザ 15t級		L				
		時間	8			
合計						
単価						円/日

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 24号 交通誘導警備員A		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

- 21 -

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 25号	バックホウ(クローラ型)運転	製作·設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	単位	日	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊	朱)		人	1			
軽油			L	63			
ハ゛ックホウ(クロー 山積0.45m3	-ラ)後方超小旋回クレーン 3(平積0.35m3)吊2.9t		日	1. 28			
諸雑費(まえ	るめ)		式				
	合計		八	1			
							円/日
	単価						

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 26号	バックホウ(クローラ型)運転	撤去,6m以下,-3m<=H<=2m	単位	目	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊	珠)		人	1			
軽油			L	101			
ハ゛ックホウ(クロー 山積0.8m3。	-ラ)[標準・クレーン機能付き] (平積0.6m3)2.9t吊		目	1. 21			
諸雑費(ま)	るめ)		式	1			
	合計		14	1			
	単価						円/目

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 7 吉土 川田川他 吉・山川湯立他 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
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	目	0. 189	2, 160	
L001010007	バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	2. 273	23, 184	
L001010013	バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	Ħ	0. 677	5, 391	
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	2. 725	16, 572	
M000202133	バックホウ(クローラ型)[標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.5m3	供用日	3. 774	55, 472	
M000291001	掴み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	供用日	3. 777	8, 720	
M000291001	掴み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	72	42, 696	
M000301001	タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	2t積級	供用日	1. 534	8, 746	
M000301002	タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	4t積級	時間	48	86, 400	
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.806	6, 196	
M007500157	ダンプトラック(深あおり・土砂禁止)	[オンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	6. 01	215, 434	
	合計額				470, 971	

見積単価一覧表

工事名	R7吉土 川田川他 吉·山川湯立他 緊急河川維持業務								
名称	規格	単位	単価	備考					
処分費	竹	t	17,000	運搬距離 川田川 L=7.9km(見込)					
処分費	竹根	t	25,000	運搬距離 川田川 L=7.9km(見込)					
処分費	生木	t	15,000	運搬距離 ほたる川 L=6.3km(見込)					
処分費	木根	t	25,000	運搬距離 ほたる川 L=6.3km(見込)					

R 7 吉士 川田川他 吉·山川湯立他 緊急河川維持業務

【数量計算書】

		数	量	総		括	表				
工種	種 別	細別] -	規格	単	位位	数	量		摘	要
河川維持											
伐木除根工											
	伐木・伐竹	竹(除根あり)		川田川]	m²		1600		420+300+	-840
	伐木伐竹運搬	竹 (竹根含む)		"]	m³		252			
	処分費	竹		"		t		10.0			
	IJ	竹根		"		<i>]]</i>		106.0			
	伐木・運搬	除根あり		ほたる川	筃	所		1			
	処分費	生木		IJ		t		5.0			
	IJ	木根		IJ		<i>]]</i>		5.0			
仮設工											
	工事用道路工	工事用進入路整		川田川		m		200			
		坂路土砂設置撤	去	ほたる川		m³					の土砂L=950m
		土のう		"	ź	袋		18	ほたる川	(商工会館南)	で作成L=950m
交通管理工											
	交通誘導警備員	(A)		川田川		人		10.0			