見積参考資料

工事名 R 7 徳土 多々羅川他 徳・三軒屋他 河川維持業務(2)

◇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10月
施工地域・工事場所	市街地(DID補正)(1)-3
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 徳士 多々羅川他 徳・三軒屋他 ?	工事名 R 7 徳土 多々羅川他 徳・三軒屋他 河川維持業務 (2)					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					
巡視·巡回工								
		式	1					
河川巡視工								
		式	1					
水草巡視							単 1号	
		口	3					
除草工								
		式	1					
水草除草工								
		式	1					
収集							単 2号	
		日	12					
積込							単 3号	
		日	6					
積込補助							単 4号	
		人	12					
運搬							単 5号	
(5.0)		日	6				W all	
処分							単 6号	
/ref 5 D and		m3	20					
仮設工								
		式	1					
交通管理工								
		式	1					

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 多々羅川他 徳・三軒屋他	工事名 R 7 徳土 多々羅川他 徳・三軒屋他 河川維持業務(2)					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 7号
		人目	6				
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					2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号 水	草巡視		単位	回	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽作業員			人	1.4			
ライトバン[ガソリン: 乗車定員5名:	エンジ`ン・二輪駆動] 排気量1.5L	0, 岩石工の割増対象にしない, 良好, 3時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 3.6時間	時間	2			単 8号
交通船 FRP D 70PS型	3. 0t		日	0. 2			単 9号
	合計						
	単価						円/回

- 3 -

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 収集		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
交通船 FRP D 70PS型 3.0t		FI	1			単 10号
合計						
単価						円/日

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 積込		単位	Ħ	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック(クレーン装置付)運転						単 11号
		目	1			
Λ =1						
合計						
単価						円/日

1 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号 積込補助		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
普通作業員						
		人	1			
合計						
						_ ,.
単価						円/人

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 運搬		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
4t水密ダンプトラック		目	1			
合計						
単価						円/日

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 処分		単位	m3	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(m3)		m3	1			単 12号
合計						
単価						円/m3

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 7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 13号
		人日	1			
슴計						
単価						円/人日

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 8号 ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	0, 岩石工の割増対象にしない, 良好, 3時間, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 3.6時間	単位	時間	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	
運転手(一般)							
カンリンレギ・ュラー		人 L	0. 25 2. 7				
ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	供用日当り運転時間:3h,運転日当 り運転時間:3.6h	時間	1				
諸雑費(まるめ)		式	1				
合計							
単価						円/時間	

- 7 -

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号 交通船 FRP D 70PS型 3.0t		単位	Ħ	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
重油 A重油 (ローリー)		L	12			
普通船員		人	1			
交通船[FRP] D70PS型 3.0GT		日日	1			
合計						
単価						円/日

- 8 -

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 10号 交通船 FRP D 70PS型 3.0t		単位	B	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油 A重油 (ローリー)		L	12				
普通船員		人	1				
交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT		В	1				
合計							
単価						円/日	

- 9 - 徳島県

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 11号 トラック (クレーン装置付) 運転		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		L	14				
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		日	1				
諸雑費(まるめ)		式	1				
合計			1				
単価						円/目	

- 10 -

2 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 12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 水草処分費	₹		m3	100			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 交通誘導警備員B		単位	人目	単位数量	73 4万 NPJ 正 バス 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						
						m / L n
単価						円/人日

機労材集計リスト (機械)

工事名	名 R 7 徳土 多々羅川他 徳・三軒屋他 河川維持業務 (2)						
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要	
L001150001	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	日	6	52, 800		
M002022001	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	6	3, 258		
	合計額				56, 058		

見積単価一覧表

工事名	R7徳土 多々羅川他 徳·三軒屋他 河川維持業務(2)					
名称	規格	単位	単価	備考		
処分費	水草	m3	8,600	L=11.6km		
水密ダンプ	4t	日	35,000			