

見積参考資料

工事名 R7徳土 飯尾川他 徳・国府他 河川維持業務（1）

◇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3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
担い手確保モデル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 徳土 飯尾川他 徳・国府他 河川維持業務（1）				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				
巡視・巡回工		式	1				
河川巡視工		式	1				
陸上巡視		回	7				単 1号
水上巡視		回	12				単 2号
水草集積		回	15				単 3号
積込補助		回	15				単 4号
応急処理工		式	1				
応急処理事業工		式	1				
応急作業	作業形態:草、塵芥等撤去, 補修作業等	日	5				単 5号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	15				単 6号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 飯尾川他 徳・国府他 河川維持業務（1）				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
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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	陸上巡視		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	
	陸上巡視		回	1			単 7号	
	合計							
	単価						円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	水上巡視		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	
	水上巡視		回	1			単 8号	
	合計							
	単価						円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	水草集積		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	
	水草集積		回	1			単 9号	
	合計							
	単価						円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	積込補助		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	
	積込補助		回	1			単 10号	
	合計							
	単価						円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	応急作業	作業形態:草,塵芥等撤去,補修作業等	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	
	応急作業		日	1			単 11号	
	合計							
	単価						円/日	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	水上巡視		単位	回	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽作業員		人	5				
	交通船 FRP D 70PS型 3.0t		日	5			単 14号	
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/回	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	水草集積		単位	回	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	20				
	交通船 FRP D 70PS型 3.0t		日	10			単 14号	
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/回	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	応急作業		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	
	普通作業員		人	1				
	ダンプトラック[オノロード・ティール] 2t積級	32, 岩石工の割増対象にしない, 0, 4. 61時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, ししない, 5.92時間	日	0.5				単 16号
	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.28m3		日	0.5				単 17号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	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	20, 岩石工の割増対象にしない, 良好, 3.04時間, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 3.61時間	人	0.9	1			
	運転手(一般)		人	0.9				
	ガソリン レギュラー		L	10				
	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	機械条件: 供用 持込, 供用日当り運 転時間: 3.04 h, 運転日当り運転時間 : 3.61 h	供用日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	交通船 FRP D 70PS型 3.0t		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	
	重油A		L	30				
	普通船員		人	1.2				
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件:運転日当り損料	日	1				
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件:供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3	32, 岩石工の割増対象にしない, 普通 , 3.88時間, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 5.83時間	人		1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(特殊)		人	1.01				
	軽油		L	50				
	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3	機械条件: 供用 持込 超騒振 動, 供用日当り運転時間: 3.88 h, 運 転日当り運転時間: 5.83 h	供用日		1.49			
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級	32, 岩石工の割増対象にしない, 0, 4.61時間, 交替制を適用しない, 0, しない, 5.92時間	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(一般)		人	1				
	軽油		L	21				
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級	機械条件: 供用 持込 超騒振 動, 供用日当り運転時間: 4.61 h, 運 転日当り運転時間: 5.92 h	供用日	1.29				
	タイヤ損耗費 2~3t積級 普通 供用日		供用日	1.29				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	バックホウ(クロー) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.28m3		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	
	軽油		L	34				
	バックホウ(クロー) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.28m3	機械条件: 供用 持込	供用日	1.49				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

