

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 大谷川他 鳴・大津矢倉～松・長岸他 河川維持業務 (2)				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		4,735,122		
巡視・巡回工		式	1		126,400		
河川巡視工		式	1		126,400		
河川巡視		回	8	15,800	126,400		単 1号
水草処理工		式	1		4,388,000		
水草処理工		式	1		4,388,000		
水草除去		日	30	112,800	3,384,000		単 2号
水草処理		日	5	200,800	1,004,000		単 3号
除草工		式	1		220,722		
堤防除草工		式	1		220,722		
堤防除草(複合)		m2	500	34.22	17,110		単 4号
運搬(堤防除草)		千m2	0.5	7,224	3,612		単 5号
除草処分		m2	500	400	200,000		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 大谷川他 鳴・大津矢倉～松・長岸他 河川維持業務 (2)	事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持		金額	数量・金額増減	摘要
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		4,735,122		
共通仮設		式	1		349,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		349,000		
純工事費		式	1		5,084,122		
現場管理費		式	1		1,739,000		
工事原価		式	1		6,823,122		
一般管理費等		式	1		1,424,878		
工事価格		式	1		8,248,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		824,800		
工事費計		式	1		9,072,800		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	河川巡視		単位	回	単位数量	1	単価	15,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.5	23,400	11,700		
	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	2	1,650	3,300		
	ガソリン レギュラー		L	5.2	152	790.4		
	諸雑費(まるめ)		式	1		9.6		
	合計					15,800		
	単価					15,800		円/回

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	水草除去		単位	日	単位数量	1	単価	112,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	23,400	23,400		
	普通船員		人	1	30,900	30,900		
	運転手(特殊)		人	1	23,200	23,200		
	運転手(一般)		人	1	22,100	22,100		
	測量船(作業船) FRP船 10PS級 4~5人乗り	機械条件:供用 持込	供用日	1	1,160	1,160		
	小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型] 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3	機械条件:供用 持込	供用日	1	6,490	6,490		
	タンクトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級	機械条件:供用 持込	供用日	1	5,520	5,520		
	合計					112,770		
	単価					112,800	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	水草処理		単位	日	単位数量	5	単価	200,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	20	30,000	600,000		
	普通作業員		人	5	23,400	117,000		
	運転手(特殊)		人	5	23,200	116,000		
	運転手(一般)		人	5	22,100	110,500		
	小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型] 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.11m3	機械条件: 供用 持込	供用日	5	6,490	32,450		
	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	供用日	5	5,520	27,600		
	合計					1,003,550		
	単価					200,800	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	堤防除草(複合)	単位	m2	単位数量	1	単価	34.22
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	除草,集草(機械),梱包積込・荷卸(総合)	ハトカイト式(刈幅150cm),梱包無し,ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積)	m2	1	34.22	34.22	
	合計					34.22	
	単価					34.22	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	運搬(堤防除草)	単位	千m2	単位数量	1	単価	7,224
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬(堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積),梱包無し,無し,17.0km以下,全ての費用	千m2	1	7,224	7,224	
	合計					7,224	
	単価					7,224	円/千m2

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	除草処分		単位	m2	単位数量	500	単価	400
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)				t	10	20,000	200,000	
合計							200,000	
単価							400	円/m2