

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 那土 海川谷川 那賀・海川 河川工事 (2) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
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
河川修繕		式	1		5,073,334		
河川土工		式	1		4,165,450		
掘削工		式	1		699,660		
掘削	土質:土砂,施工方法:ホブカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	2,300	304.2	699,660		単 1号
残土処理工		式	1		3,465,790		
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	2,300	117.3	269,790		単 2号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,350	1,360	3,196,000		単 3号
仮設工		式	1		907,884		
工事用道路工		式	1		232,794		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	18	752.1	13,537		単 4号
土のう	大型土のう規格:径110×H108cm	袋	38	5,553	211,014		単 5号
廃プラスチック処分		t	0.1	82,430	8,243		単 6号
仮水路工		式	1		481,050		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 那土 海川谷川 那賀・海川 河川工事 (2) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
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
暗渠排水管		m	15	32,070	481,050		単 7号
交通管理工		式	1		194,040		
交通誘導警備員	A	人日	6	17,040	102,240		単 8号
交通誘導警備員	B	人日	6	15,300	91,800		単 9号
直接工事費		式	1		5,073,334		
共通仮設		式	1		869,648		
共通仮設費		式	1		35,648		
運搬費		式	1		35,648		
仮設材運搬費		t	3.2	11,140	35,648		単 10号
共通仮設費 (率計上)		式	1		834,000		
純工事費		式	1		5,942,982		
現場管理費		式	1		2,670,000		
工事原価		式	1		8,612,982		

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	304.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3 未満	m3	1	304.2	304.2		
合計						304.2		
単価						304.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	117.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	117.3	117.3		
合計						117.3		
単価						117.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	m3	1	1,360	1,360		
合計						1,360		
単価						1,360	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	18	単価	752.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	18	389.8	7,016.4		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm),無,20日,無,有	枚	4	1,630	6,520		
合計						13,536.4		
単価						752.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土のう	大型土のう規格:径110×H108cm	単位	袋	単位数量	1	単価	5,553
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	4,643	4,643		
	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	1	909.4	909.4		
	合計					5,552.4		
	単価					5,553	円/袋	

1 次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	名称・規格	条件	単位	t	単価	金額	単価	82,430
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	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t、無し、5 5.5km以下	t	1	24,010	24,010		
	現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t	t	1	8,411	8,411		
	処分費(t)		t	1	50,000	50,000		
	合計					82,421		
	単価					82,430	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	暗渠排水管		単位	m	単位数量	1	単価	32,070
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付・撤去, 波状管, 700~1,000mm, 不要, 全ての費用	m	1	32,070	32,070		
	合計					32,070		
	単価					32,070	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	17,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	17,040	17,040		
	合計					17,040		
	単価					17,040	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
	合計					15,300		
	単価					15,300	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	11,140
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 30.9km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	4,070	4,070		
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 30.9km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	4,070	4,070		
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	合計					11,140		
	単価					11,140	円/t	