

徳島県

## 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 5 那土 海川谷川 那賀・海川 河川工事 (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		4,552,837		
河川土工		式	1		3,562,520		
掘削工		式	1		622,440		
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	2,100	296.4	622,440		単 1号
残土処理工		式	1		2,940,080		
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	2,080	111.5	231,920		単 2号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,080	1,302	2,708,160		単 3号
仮設工		式	1		990,317		
工事用道路工		式	1		685,749		
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	32	856.5	27,408		単 4号
暗渠排水管 設置・撤去	高密度ポリエチレン管 φ1000 シングル	m	15	25,450	381,750		単 5号
土のう 製作・設置	大型土のう規格:耐候性(1年)	袋	35	7,116	249,060		単 6号
土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性(1年)	袋	35	635	22,225		単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 那土 海川谷川 那賀・海川 河川工事 (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
廃プラスチック処分		t	0.07	75,800	5,306		単 8号
防塵対策工		式	1		11,968		
散水 現場出入口		式	1		11,968		内 1号
交通管理工		式	1		292,600		
交通誘導警備員	B	人日	22	13,300	292,600		単 9号
直接工事費		式	1		4,552,837		
共通仮設		式	1		803,384		
共通仮設費		式	1		62,384		
運搬費		式	1		62,384		
仮設材運搬費		t	5.6	11,140	62,384		単 10号
共通仮設費 (率計上)		式	1		741,000		
純工事費		式	1		5,356,221		
現場管理費		式	1		2,326,000		



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	散水 現場出入口						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
防塵処理(散水作業)	130m, 0m	回	44	272	11,968		
合計					11,968		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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	296.4
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	296.4	296.4		
合計						296.4		
単価						296.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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	111.5
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	111.5	111.5		
合計						111.5		
単価						111.5	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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	1,302
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	1,302	1,302		
合計						1,302		
単価						1,302	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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	32	単価	856.5
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	32	349.4	11,180.8		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm),無,36日,無,有	枚	7	2,318	16,226		
合計						27,406.8		
単価						856.5	円/m2	





# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土のう 製作・設置	大型土のう規格:耐候性(1年)	単位	袋	単位数量	1	単価	7,116
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, 6m以下	袋	1	7,116	7,116		
合計						7,116		
単価						7,116	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性(1年)	単位	袋	単位数量	1	単価	635
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去, 6m以下	袋	1	635	635		
合計						635		
単価						635	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	廃プラスチック処分		t	1			
			t	1	57,000	57,000	
		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、無し、49.0km以下	t	1	18,800	18,800	
	合計					75,800	
	単価					75,800	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	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			
			人日	1	13,300	13,300	
	合計					13,300	
	単価					13,300	円/人日

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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, 31 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	4,070	4,070		往路
	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, 31 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	4,070	4,070		復路
	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