

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 6 那土 那賀川 那賀・百合 仮設道路工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1		2,989,471		
河川土工		式	1		82,411		
掘削工		式	1		74,060		
掘削 (表土)	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)	m3	70	1,058	74,060		単 1号
残土処理工		式	1		8,351		
整地 (表土)	作業区分:敷均し(ルース)	m3	70	119.3	8,351		単 2号
構造物撤去工		式	1		19,332		
防護柵撤去工		式	1		19,332		
防護柵撤去(ガードレール)		m	12	1,611	19,332		単 3号
仮設工		式	1		2,887,728		
工事用道路工		式	1		2,529,048		
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	310	2,928	907,680		単 4号
仮設舗装		m2	222	769.2	170,762		単 5号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 那賀川 那賀・百合 仮設道路工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
土砂等運搬 (土のう)		m3	80	1,781	142,480		単 6号
土のう	大型土のう規格:耐候性(3年) 径110×H110cm	袋	80	7,859	628,720		単 7号
土木シート	t=10mm 引張強度9.8kN/m以上	m2	380	998.6	379,468		単 8号
伐採		式	1		285,858		内 1号
工事用防護材等		式	1		14,080		内 2号
交通管理工		式	1		358,680		
交通誘導警備員	A	人日	12	15,810	189,720		単 9号
交通誘導警備員	B	人日	12	14,080	168,960		単 10号
直接工事費		式	1		2,989,471		
共通仮設		式	1		496,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		496,000		
純工事費		式	1		3,485,471		
現場管理費		式	1		1,581,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	伐採							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
普通作業員		人	6	22,338	134,028			
ダンプトラック運転	良好	日	3	35,610	106,830			
処分費(t)		t	3	15,000	45,000			
合計					285,858			

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	工事中用防護材等							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
バリケード A型 幅1.2m 高0.8m		台	8	1,760	14,080			
合計					14,080			

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削 (表土)	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,058
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1	1,058	1,058		
合計						1,058		
単価						1,058	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	整地 (表土)	作業区分:敷均し(ルース)	単位	m3	単位数量	1	単価	119.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し	m3	1	119.3	119.3		
合計						119.3		
単価						119.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	防護柵撤去(カ`ト`レル)		単位	m	単位数量	1	単価	1,611
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵撤去工(カ`ト`レル撤去工)	コンクリト建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無		m	1	1,611	1,611	
合計							1,611	
単価							1,611	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	2,928
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂,小規模(標準)	m3	1	932	932		
	土砂等運搬	小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0km以下	m3	1	1,781	1,781		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上,20,000m3未満,無し	m3	1	214.4	214.4		
	合計					2,927.4		
	単価					2,928	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	仮設舗装	単位	m2	単位数量	1	単価	769.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)		200mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	769.2	769.2	
合計						769.2	
単価						769.2	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土砂等運搬(土のう)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,781
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.0km以下	m3	1	1,781	1,781	
合計						1,781	
単価						1,781	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	土のう	大型土のう規格:耐候性(3年) 径110×H110cm	単位	袋	単位数量	1	単価	7,859
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	7,859	7,859		
合計						7,859		
単価						7,859	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	土木シート	t=10mm 引張強度9.8kN/m以上	単位	m2	単位数量	1	単価	998.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m2	1	998.6	998.6		
合計						998.6		
単価						998.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,810
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	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	