

## 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 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (1) (担 い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		6,722,550		
道路土工		式	1		1,083,530		
掘削工		式	1		300,280		
掘削	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	120	1,059	127,080		単 1号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	1,732	173,200		単 2号 L=11.5km以下
路床盛土工		式	1		783,250		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	110	5,999	659,890		単 3号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	160	771	123,360		単 4号
擁壁工		式	1		871,161		
作業土工		式	1		64,881		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	42	1,059	44,478		単 5号
埋戻し	土質:土砂	m3	5	2,919	14,595		単 6号
基面整正		m2	13	446.8	5,808		単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (1) (担 い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		806,280		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	12	67,190	806,280		単 8号
排水構造物工		式	1		3,802,279		
作業土工		式	1		452,882		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	290	1,059	307,110		単 9号
埋戻し	土質:土砂	m3	38	2,919	110,922		単 10号
基面整正		m2	78	446.8	34,850		単 11号
管渠工		式	1		25,571		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:φ300	m	7	3,653	25,571		単 12号
集水柵・マンホール工		式	1		115,230		
現場打ち集水柵 9号	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉), 法面作業補正:無し	箇所	1	69,030	69,030		単 13号
蓋	蓋種類:鋼製樹蓋, T-25, 500*600	枚	2	23,100	46,200		単 14号
場所打水路工		式	1		3,208,596		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事（1）（担 い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
現場打水路 1号U型	内幅(複単不使用の場合):800,内高(複単不使用の 場合):平均640,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	35	39,780	1,392,300		単 15号
現場打水路 2号U型	内幅:300,内高:500,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	42	29,420	1,235,640		単 16号
現場打水路 2号L型	内幅:300,内高:300,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	16	11,640	186,240		単 17号
側溝蓋	蓋種類:C2-B300	枚	166	2,376	394,416		単 18号
構造物撤去工		式	1		494,560		
構造物取壊し工		式	1		494,560		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	44	11,240	494,560		単 19号
仮設工		式	1		471,020		
工事中用道路工		式	1		48,620		
土のう	大型土のう規格:H=1.08m,W=1.1m	袋	10	4,862	48,620		単 20号
交通管理工		式	1		422,400		
交通誘導警備員	B	人日	30	14,080	422,400		単 21号
舗装		式	1		264,900		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (1) (担 い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
防護柵工		式	1		264,900		
路側防護柵工		式	1		264,900		
ガードパイプ	ガードパイプ 規格:Gp-Cp-2B 塗装品, 施工規模:20m 未満, 曲線部補正:無し	m	15	17,660	264,900		単 22号
直接工事費		式	1		6,987,450		
共通仮設		式	1		897,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		897,000		
純工事費		式	1		7,884,450		
現場管理費		式	1		2,751,000		
工事原価		式	1		10,635,450		
一般管理費等		式	1		2,337,550		
工事価格		式	1		12,973,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,297,300		
工事費計		式	1		14,270,300		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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: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	1,059
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	1,059	1,059		
	合計					1,059		
	単価					1,059	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	1,732
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	m3	1	1,732	1,732		
	合計					1,732		
	単価					1,732	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,999
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	5,999	5,999		
合計						5,999		
単価						5,999	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	771
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	771	771		
合計						771		
単価						771	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,059
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	1,059	1,059		
	合計					1,059		
	単価					1,059	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,919
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,919	2,919		
	合計					2,919		
	単価					2,919	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	446.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	446.8	446.8		
合計						446.8		
単価						446.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	67,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	67,190	67,190		
合計						67,190		
単価						67,190	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,059
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	1,059	1,059		
合計						1,059		
単価						1,059	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,919
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,919	2,919		
合計						2,919		
単価						2,919	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	446.8
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	446.8	446.8		
	合計					446.8		
	単価					446.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	鉄筋コンクリート台付管	管規格: φ300	単位	m	単位数量	1	単価	3,653
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 300mm, 2m/個, 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	1	3,653	3,653		
	合計					3,653		
	単価					3,653	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	現場打ち集水桝 9号	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート 規格:18-8-25(高炉),法面作業補正: 無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	69,030
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉),0.49m3を超え0.52m3 以下,バック材(クレーン機能付)打設,一般 養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	69,030	69,030		
合計						69,030		
単価						69,030	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	蓋	蓋種類:鋼製桝蓋,T-25,500*600	単位	枚	単位数量	1	単価	23,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	22,900	22,900		
蓋版			枚	1	196	196		
合計						23,096		
単価						23,100	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	現場打水路 1号U型	内幅(複単不使用の場合):800,内高(複単不使用の場合):平均640,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	1	単価	39,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-25(高炉),無し,3.3m <sup>3</sup> /10mを超え3.6m <sup>3</sup> /10m以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	39,780	39,780		
合計						39,780		
単価						39,780	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	現場打水路 2号U型	内幅:300,内高:500,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	29,420
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),養生無し,全ての費用	m3	2.2	34,620	76,164		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	26	8,037	208,962		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュラン 40~0,全ての費用	m2	7	1,296	9,072		
合計						294,198		
単価						29,420	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	現場打水路 2号L型	内幅:300,内高:300,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	11,640
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),養生無し,全ての費用	m3	1.1	34,620	38,082		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	9	8,037	72,333		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュラン 40~0,全ての費用	m2	4.6	1,296	5,961.6		
合計						116,376.6		
単価						11,640	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	側溝蓋	蓋種類:C2-B300	単位	枚	単位数量	1	単価	2,376
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	2,180	2,180		
蓋版			枚	1	196	196		
合計						2,376		
単価						2,376	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	11,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物,無し,無し,不要,無し,5.7以下	m3	1	11,231	11,231		
合計						11,231		
単価						11,240	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	土のう	大型土のう規格:H=1.08m, W=1.1m	単位	袋	単位数量	1	単価	4,862
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	4,862	4,862		
合計						4,862		
単価						4,862	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ガードパイプ	ガードパイプ規格:Gp-Cp-2B 塗装品, 施工規模:20m未満,曲線部補正:無し	m				1	17,660
	防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)	コンクリート建込,Gp-Cp-2B 塗装品,20m未 満,無,無,無,加算額無し	m	1	17,660	17,660		
	合計					17,660		
	単価					17,660	円/m	