

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 6 徳土 新浜勝浦線 徳・飯谷 道路改良工事 (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		1,409,598		
道路土工		式	1		362,355		
掘削工		式	1		46,480		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	40	1,162	46,480		単 1号
路床盛土工		式	1		29,995		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	5	5,999	29,995		単 2号
残土処理工		式	1		285,880		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	5,347	213,880		単 3号
残土等処分		m3	40	1,800	72,000		単 4号
擁壁工		式	1		808,370		
作業土工		式	1		136,470		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	20	1,059	21,180		単 5号
床掘り	土質:土砂	m3	20	1,944	38,880		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 新浜勝浦線 徳・飯谷 道路改良工事 (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
埋戻し	土質:発生土	m3	30	2,547	76,410		単 7号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		671,900		
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	10	67,190	671,900		単 8号
付帯工		式	1		71,890		
階段工		式	1		71,890		
門扉・階段	コンクリート:18-8-40(高炉)	式	1		71,890		内 1号
構造物撤去工		式	1		166,983		
防護柵撤去工		式	1		26,307		
防護柵撤去(ガードレール)		m	2	1,611	3,222		単 9号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	15	1,539	23,085		単 10号
構造物取壊し工		式	1		88,376		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	7	10,250	71,750		単 11号
舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版,コンクリート舗装版厚:15cm以下	m	11	1,193	13,123		単 12号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 新浜勝浦線 徳・飯谷 道路改良工事 (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
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	2	649.4	1,298		単 13号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	4	551.4	2,205		単 14号
運搬処理工		式	1		52,300		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	7	1,456	10,192		単 15号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	0.2	1,769	353		単 16号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	7	2,100	14,700		単 17号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	0.2	2,300	460		単 18号
現場発生品運搬	発生材種類:根株	t	1	6,474	6,474		単 19号
根株処分		t	1	20,000	20,000		単 20号
汚泥処分費		t	0.01	12,100	121		単 21号
舗装		式	1		931,253		
舗装工		式	1		305,428		
アスファルト舗装工		式	1		305,428		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 新浜勝浦線 徳・飯谷 道路改良工事 (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
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	87	478.2	41,603		単 22号
上層路盤(車道・路肩部) 縦断勾配修繕	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	22	478.2	10,520		単 23号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	87	2,137	185,919		単 24号
表層(車道・路肩部) 縦断勾配修繕	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	22	3,063	67,386		単 25号
防護柵工		式	1		61,233		
路側防護柵工		式	1		18,323		
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	m	2	5,164	10,328		単 26号
コンクリート削孔		箇所	1	7,995	7,995		単 27号
防止柵工		式	1		42,910		
金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高:1.2m, 支柱間隔:2m	m	14	3,065	42,910		単 28号
区画線工		式	1		1,392		
区画線工		式	1		1,392		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	4	348.1	1,392		単 29号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 新浜勝浦線 徳・飯谷 道路改良工事 (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
仮設工		式	1		563,200		
交通管理工		式	1		563,200		
交通誘導警備員		人日	40	14,080	563,200		単 30号
直接工事費		式	1		2,340,851		
共通仮設		式	1		557,900		
共通仮設費		式	1		197,900		
技術管理費		式	1		197,900		
土質等試験費	残土処分溶出試験	式	1		197,900		内 2号
共通仮設費 (率計上)		式	1		360,000		
純工事費		式	1		2,898,751		
現場管理費		式	1		1,029,000		
工事原価		式	1		3,927,751		
一般管理費等		式	1		871,249		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	門扉・階段	コンクリート：18-8-40(高炉)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	35,740	35,740		
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	4	8,037	32,148		
基礎材	17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ 40~0	m2	3	1,334	4,002		
合計					71,890		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	土質等試験費	残土処分溶出試験					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土質等試験費(一式入力)	197.9千円	式	1		197,900		
合計					197,900		

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,162
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,片切掘削	m3	1	1,162	1,162		
合計						1,162		
単価						1,162	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	5,347
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,35.0km以下	m3	1	5,347	5,347		
合計						5,347		
単価						5,347	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	1,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,800	1,800		
合計						1,800		
単価						1,800	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,944
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	1,944	1,944		
合計						1,944		
単価						1,944	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	埋戻し	土質:発生土	単位	m3	単位数量	30	単価	2,547
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	20	2,920	58,400		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	10	1,801	18,010		
合計						76,410		
単価						2,547	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	防護柵撤去(ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ)	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(ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ撤去工)	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込・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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	単位	m	単位数量	1	単価	1,539
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込, ビｰﾑ式・ﾊﾟﾈﾙ式, 2m, 無, 無	m	1	1,539	1,539	
	合計					1,539	
	単価					1,539	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	10,250
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	1	10,250	10,250		
合計						10,250		
単価						10,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版,コンクリート舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	1,193
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版,15cm以下,全ての費用	m	1	1,193	1,193		
合計						1,193		
単価						1,193	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	649.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	649.4	649.4		
合計						649.4		
単価						649.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	551.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	551.4	551.4		
合計						551.4		
単価						551.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,456
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,全ての費用	m3	1	1,456	1,456		
合計						1,456		
単価						1,456	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,769
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械(対策不要厚15cm超)又は必要,無し,6.0km以下,全ての費用	m3	1	1,769	1,769		
合計						1,769		
単価						1,769	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,100	2,100		
合計						2,100		
単価						2,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,300	2,300		
合計						2,300		
単価						2,300	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	現場発生品運搬	発生材種類:根株	単位	t	単位数量	1	単価	6,474
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級、吊能力2.9t,有り,14.0km以下	t	1	6,474	6,474		
合計						6,474		
単価						6,474	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	根株処分	発生材種類:	単位	t	単位数量	1	単価	20,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	20,000	20,000		
合計						20,000		
単価						20,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	汚泥処分費		単位	t	単位数量	1	単価	12,100
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	12,100	12,100		
	合計					12,100		
	単価					12,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	478.2
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	478.2	478.2		
	合計					478.2		
	単価					478.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	上層路盤(車道・路肩部) 縦断勾配修繕	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	478.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	478.2	478.2		
合計						478.2		
単価						478.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,137
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,137	2,137		
合計						2,137		
単価						2,137	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	表層(車道・路肩部) 縦断勾配修繕	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	単位数量	1	単価	3,063
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	3,063	3,063		
合計						3,063		
単価						3,063	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	単位	m	単位数量	1	単価	5,164
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無	m	1	5,164	5,164		
合計						5,164		
単価						5,164	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	コンクリート削孔		単位	箇所	単位数量	1	単価	7,995
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		180mm以上200mm以下, 50mm以上200mm未満	孔	1	7,995	7,995		
合計						7,995		
単価						7,995	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高:1.2m, 支柱間隔:2m	単位	m	単位数量	1	単価	3,065
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ブロック, 2m	m	1	3,065	3,065		
合計						3,065		
単価						3,065	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	348.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	348.1	348.1		
合計						348.1		
単価						348.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	交通誘導警備員		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	