

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馬土 多和脇線 美・脇東俣名 道路改良工事				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		11,245,946		
道路土工		式	1		928,460		
掘削工		式	1		12,310		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	10	1,231	12,310		単 1号
路床盛土工		式	1		384,300		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	60	6,405	384,300		単 2号
路体盛土工		式	1		504,800		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	80	6,310	504,800		単 3号
残土処理工		式	1		27,050		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	2,705	27,050		単 4号
擁壁工		式	1		9,327,479		
作業土工		式	1		212,519		
床掘り 標準	土質:土砂	m3	140	230.7	32,298		単 5号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7馬土 多和脇線 美・脇東俣名 道路改良工事				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
床掘り 1m≦W<2m	土質:土砂	m3	50	263.5	13,175		単 6号
埋戻し	土質:土砂	m3	40	3,102	124,080		単 7号
基面整正		m2	90	477.4	42,966		単 8号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		5,578,080		
重力式擁壁 1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	32	69,040	2,209,280		単 9号
重力式擁壁 2号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	40	69,040	2,761,600		単 10号
小型擁壁 3号重力式擁壁	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	6	101,200	607,200		単 11号
境界壁工		式	1		430,080		
境界壁 H=500	コンクリート規格:18-8-40 BBoN W/C≦60%	m	32	13,440	430,080		単 12号
坂路工		式	1		3,106,800		
重力式擁壁 1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	45	69,040	3,106,800		単 13号
防護柵工		式	1		214,404		
路側防護柵工		式	1		194,220		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7馬土 多和脇線 美・脇東俣名 道路改良工事				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
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	13	14,940	194,220		単 14号
防護柵基礎工		式	1		20,184		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.12	168,200	20,184		単 15号
構造物撤去工		式	1		163,603		
構造物取壊し工		式	1		117,590		
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	11	10,690	117,590		単 16号
運搬処理工		式	1		46,013		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	11	2,073	22,803		単 17号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	11	2,110	23,210		単 18号
仮設工		式	1		612,000		
交通管理工		式	1		612,000		
交通誘導警備員	B	人日	40	15,300	612,000		単 19号
直接工事費		式	1		11,245,946		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7馬土 多和脇線 美・脇東俣名 道路改良工事				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
共通仮設		式	1		1,639,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,639,000		
純工事費		式	1		12,884,946		
現場管理費		式	1		4,776,000		
工事原価		式	1		17,660,946		
一般管理費等		式	1		3,689,054		
工事価格		式	1		21,350,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,135,000		
工事費計		式	1		23,485,000		

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
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	1,231
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	1,231	1,231		
合計						1,231		
単価						1,231	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
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	6,405
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	6,405	6,405		
合計						6,405		
単価						6,405	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,310	6,310		
合計						6,310		
単価						6,310	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	2,705
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	1	2,705	2,705		
合計						2,705		
単価						2,705	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	床掘り 標準	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	230.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 標準, 無し, 無し	m3	1	230.7	230.7		
合計						230.7		
単価						230.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	床掘り 1m≦W<2m	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	263.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	1	263.5	263.5		
合計						263.5		
単価						263.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,102
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	3,102	3,102		
合計						3,102		
単価						3,102	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
合計						477.4		
単価						477.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	重力式擁壁 1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,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	69,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下,18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	69,040	69,040		
合計						69,040		
単価						69,040	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	重力式擁壁 2号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,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	69,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下,18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	69,040	69,040		
合計						69,040		
単価						69,040	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	小型擁壁 3号重力式擁壁	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下, 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	101,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下, 18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	101,200	101,200		
合計						101,200		
単価						101,200	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	境界壁 H=500	コンクリート規格:18-8-40 BBoN W/C≤60 %	単位	m	単位数量	10	単価	13,440
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, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	41,700	41,700		
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	10	8,773	87,730		
	基礎碎石	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	3	1,436	4,308		
	目地板	30m2未満, 瀝青質目地板 t=10	m2	0.1	5,700	570		
	合計					134,308		
	単価					13,440	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	重力式擁壁 1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コン クリト規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	69,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下, 18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	69,040	69,040		
合計						69,040		
単価						69,040	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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	14,940
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ガードレール設置工)		コンクリト建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未 満, 無, 無, 無, 加算無し	m	1	14,940	14,940		
合計						14,940		
単価						14,940	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2025.11	
						歩掛適用年月	2025.11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 15号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	168,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1	168,200	168,200		
合計						168,200		
単価						168,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2025.11	
						歩掛適用年月	2025.11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 16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	10,690
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	10,690	10,690		
合計						10,690		
単価						10,690	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	2,073
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,14.4km以下,全ての費用	m3	1	2,073	2,073		
合計						2,073		
単価						2,073	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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	2,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,110	2,110		
合計						2,110		
単価						2,110	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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	