

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 徳土 国道 4 3 8 号 神・上分川又南 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		13,319,136		
道路土工		式	1		6,362,092		
掘削工		式	1		771,892		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	20	1,230	24,600		単 1号
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3	140	3,479	487,060		単 2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	m3	840	309.8	260,232		単 3号
法面整形工		式	1		44,840		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:軟岩I	m2	40	1,121	44,840		単 4号
残土処理工		式	1		5,545,360		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	840	3,618	3,039,120		単 5号
土砂等運搬	土質:軟岩	m3	160	4,414	706,240		単 6号
残土等処分		m3	1,000	1,800	1,800,000		単 7号
法面工		式	1		2,139,248		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 神・上分川又南 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
法枠工		式	1		2,139,248		
吹付枠	法枠規格:梁断面 200*200, 中詰材種類:	m2	40	52,770	2,110,800		単 8号
平張コンクリート		m2	7	4,064	28,448		単 9号
擁壁工		式	1		3,002,442		
作業土工		式	1		110,800		
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	20	1,670	33,400		単 10号
床掘り	土質:土砂	m3	10	2,040	20,400		単 11号
埋戻し	土質:土砂	m3	30	1,900	57,000		単 12号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,891,642		
もたれ式擁壁 1号もたれ式擁壁	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	26	48,080	1,250,080		単 13号
もたれ式擁壁 2号もたれ式擁壁(岩着部)	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	17	48,080	817,360		単 14号
もたれ式擁壁 2号もたれ式擁壁(土砂部)	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	15	48,830	732,450		単 15号
裏込碎石	碎石規格:再生クワッチャン40〜0	m3	8	8,219	65,752		単 16号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 神・上分川又南 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
ペーライコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1	26,000	26,000		単 17号
構造物撤去工		式	1		12,474		
構造物取壊し工		式	1		12,474		
石積とりこわし		m2	90	138.6	12,474		単 18号
仮設工		式	1		1,802,880		
防護施設工		式	1		425,880		
切土及び発破防護柵	補助工法の有無:無し	m2	60	7,098	425,880		単 19号
交通管理工		式	1		1,377,000		
交通誘導警備員		人日	90	15,300	1,377,000		単 20号
直接工事費		式	1		13,319,136		
共通仮設		式	1		1,964,840		
共通仮設費		式	1		236,840		
運搬費		式	1		32,240		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 国道 4 3 8 号 神・上分川又南 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
仮設材運搬費		t	2.6	12,400	32,240		単 21号
技術管理費		式	1		204,600		
土質等試験費		式	1		204,600		内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1		1,728,000		
純工事費		式	1		15,283,976		
現場管理費		式	1		5,054,000		
工事原価		式	1		20,337,976		
一般管理費等		式	1		3,888,024		
工事価格		式	1		24,226,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,422,600		
工事費計		式	1		26,648,600		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	土質等試験費						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
	土質等試験費(一式入力)	204. 6千円	式	1		204, 600	
	合計					204, 600	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
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	1,230
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	1,230	1,230		
合計						1,230		
単価						1,230	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	3,479
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩, 片切掘削, 有り (50,000m3未満) , 無し	m3	1	3,479	3,479		
合計						3,479		
単価						3,479	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 3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	309.8
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	309.8	309.8		
合計						309.8		
単価						309.8	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 4号	法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:軟岩I	単位	m2	単位数量	1	単価	1,121
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部,無し,軟岩I,全ての費用	m2	1	1,121	1,121		
合計						1,121		
単価						1,121	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 5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	3,618
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,49.5km以下	m3	1	3,618	3,618		
合計						3,618		
単価						3,618	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 6号	土砂等運搬	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	4,414
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),軟岩,無し,49.5km以下	m3	1	4,414	4,414		
合計						4,414		
単価						4,414	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7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. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	吹付枠	法枠規格:梁断面 200*200, 中詰材種類:	単位	m2	単位数量	40	単価	52,770
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ス張工[市場単価]		100m2未満, 無	m2	43	3,410	146,630		
吹付枠工[市場単価]		梁断面 200×200, 50m以上100m未満	m	92	19,400	1,784,800		
水切モルタル・コンクリート 加算額 [市場単価]			m 3	0.8	71,710	57,368		
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工, 5cm, 100m2未満, 無, 有	m2	17	7,162	121,754		
合計						2,110,552		
単価						52,770	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	平張コンクリート		単位	m2	単位数量	1	単価	4,064
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, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.1	40,640	4,064		
合計						4,064		
単価						4,064	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	床掘り (掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	1,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩, オープンカット, 無し, 1,000m3未満, 有り (50,000m3未満), 無し	m3	1	1,670	1,670		
合計						1,670		
単価						1,670	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,040
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	2,040	2,040		
合計						2,040		
単価						2,040	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,900
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以上4m未満	m3	1	1,900	1,900		
合計						1,900		
単価						1,900	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	もたれ式擁壁 1号もたれ式擁壁	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	48,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
もたれ式擁壁		18-8-40(高炉),無し,無し,一般養生 ,延長無し	m3	1	48,080	48,080		
合計						48,080		
単価						48,080	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	もたれ式擁壁 2号もたれ式擁壁 (岩着部)	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	48,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
もたれ式擁壁		18-8-40(高炉),無し,無し,一般養生 ,延長無し	m3	1	48,080	48,080		
合計						48,080		
単価						48,080	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	もたれ式擁壁 2号もたれ式擁壁（土砂部）	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	48,830
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
もたれ式擁壁		18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	48,830	48,830		
合計						48,830		
単価						48,830	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	裏込碎石	碎石規格:再生クラッシュラン40～0	単位	m3	単位数量	1	単価	8,219
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込碎石		再生クラッシュラン 40～0,全ての費用	m3	1	8,219	8,219		
合計						8,219		
単価						8,219	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 17号	ペーラインコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	26,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁, 18-8-40(高炉)	m3	1	26,000	26,000		
合計						26,000		
単価						26,000	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 18号	石積とりこわし		単位	m2	単位数量	1	単価	138.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		岩塊・玉石, オープンカット, 無し, 無し, 5, 00m3未満	m3	0.35	396	138.6		
合計						138.6		
単価						138.6	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号	切土及び発破防護柵	補助工法の有無:無し	単位	m2	単位数量	60	単価	7, 098
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
切土及び発破防護柵の設置・撤去		設置撤去, 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 12～13t 吊, 標準(1. 0)	m2	60	4, 603	276, 180		
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ 長以上, H形鋼200型, 80日, 1回, 3800円, 無	t	2. 1	16, 610	34, 881		
材料費(t)			t	0. 5	11, 500	5, 750		
単価補正0. 100								
材料費(m2)			m2	60	740	44, 400		
単価補正0. 250								
削孔			孔	7	4, 255. 1	29, 785. 7		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	34, 870	34, 870		
合計						425, 866. 7		
単価						7, 098	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	交通誘導警備員		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	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	12,400
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, 60 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	2	4,700	9,400		
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						12,400		
単価						12,400	円／t	