

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 徳島上那賀線 勝・坂本 道路修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
道路修繕		式	1		1, 101, 525		
道路土工		式	1		164, 864		
掘削工		式	1		12, 144		
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	11	1, 104	12, 144		単 1号
残土処理工		式	1		152, 720		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	8	14, 520	116, 160		単 2号
残土等処分		m3	8	4, 570	36, 560		単 3号
舗装工		式	1		266, 580		
オーバーレイ工		式	1		266, 580		
表層(車道・路肩部) (レベリング)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均 幅員:1. 4m以上3. 0m以下	m2	90	1, 481	133, 290		単 4号
表層(車道・路肩部) (オーバーレイ)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均 幅員:1. 4m以上3. 0m以下	m2	90	1, 481	133, 290		単 5号
道路付属施設工		式	1		22, 760		
道路付属物工		式	1		22, 760		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・坂本 道路修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
車線分離標	車線分離標規格:H=650mm, 施工区分:固定式(貼付式), 施工規模:10本未満	本	1	22,760	22,760		単 6号
擁壁工		式	1		371,921		
作業土工		式	1		51,641		
床掘り	土質:土砂	m3	7	2,043	14,301		単 7号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3	10	3,734	37,340		単 8号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		320,280		
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	4	72,870	291,480		単 9号
舗装復旧		m2	10	2,880	28,800		単 10号
仮設工		式	1		275,400		
交通管理工		式	1		275,400		
交通誘導警備員		人日	18	15,300	275,400		単 11号
直接工事費		式	1		1,101,525		
共通仮設		式	1		141,000		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・坂本 道路修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
共通仮設費（率計上）		式	1		141,000		
純工事費		式	1		1,242,525		
現場管理費		式	1		430,000		
工事原価		式	1		1,672,525		
一般管理費等		式	1		392,475		
工事価格		式	1		2,065,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		206,500		
工事費計		式	1		2,271,500		

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: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	1,104
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	1,104	1,104		
合計						1,104		
単価						1,104	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	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	14,520
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0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 60.0km以下	m3	1	14,520	14,520		
合計						14,520		
単価						14,520	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	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	4,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	4,570	4,570		
合計						4,570		
単価						4,570	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	表層(車道・路肩部) (レベリング)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価	1,481
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以上3.0m以下, 30mm, 再生密粒度アスコン(13), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	1,481	1,481		
合計						1,481		
単価						1,481	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 5号	表層(車道・路肩部) (オーバーレイ)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価	1,481
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以上3.0m以下, 30mm, 再生密粒度アスコン(13), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	1,481	1,481		
合計						1,481		
単価						1,481	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 6号	車線分離標	車線分離標規格:H=650mm, 施工区分:固定式(貼付式), 施工規模:10本未満	単位	本	単位数量	1	単価	22,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標[ラバーポール]設置)		固定式(貼付式), 手間+材料費, 本体(柱)径φ80×高さ径φ250高650, 10本未満, 無, 無	本	1	22,760	22,760		
合計						22,760		
単価						22,760	円/本	

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	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,043
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	2,043	2,043		
合計						2,043		
単価						2,043	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	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,734
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1	3,734	3,734		
合計						3,734		
単価						3,734	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 9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	72,870
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	72,870	72,870		
合計						72,870		
単価						72,870	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	舗装復旧		単位	m2	単位数量	1	単価	2,880
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	545.4	545.4		
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m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	2,334	2,334		
合計						2,879.4		
単価						2,880	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 11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	