

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 吉土 石井引田線 上板・泉谷 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		3,355,324		
擁壁工		式	1		2,341,012		
作業土工		式	1		330,052		
床掘り	土質:土砂	m3	70	2,038	142,660		単 1号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:発生土	m3	30	3,730	111,900		単 2号
基面整正		m2	30	477.4	14,322		単 3号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	2,039	61,170		単 4号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,010,960		
重力式擁壁 W/C≦60%	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	28	71,820	2,010,960		単 5号
防護柵工		式	1		304,220		
路側防護柵工		式	1		304,220		
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以上100m未満,曲線部補正:無	m	22	13,050	287,100		単 6号
補強鉄筋	SD345, D13	t	0.1	171,200	17,120		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 石井引田線 上板・泉谷 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
舗装工		式	1		243,045		
舗装打換え工		式	1		243,045		
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	50	672.8	33,640		単 8号
汚泥処分		t	0.1	11,000	1,100		単 9号
舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト	m2	44	1,520	66,880		単 10号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	2	7,528	15,056		単 11号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	2	1,840	3,680		単 12号
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30,仕上り厚:100mm	m2	44	544.4	23,953		単 13号
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	44	2,244	98,736		単 14号
区画線工		式	1		8,047		
区画線工		式	1		8,047		
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	22	365.8	8,047		単 15号
仮設工		式	1		459,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕					
R 7 吉土 石井引田線 上板・泉谷 道路修繕工事							
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
交通管理工		式	1		459,000		
交通誘導警備員	昼間B	人日	30	15,300	459,000		単 16号
直接工事費		式	1		3,355,324		
共通仮設		式	1		519,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		519,000		
純工事費		式	1		3,874,324		
現場管理費		式	1		1,481,000		
工事原価		式	1		5,355,324		
一般管理費等		式	1		1,255,676		
工事価格		式	1		6,611,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		661,100		
工事費計		式	1		7,272,100		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,038
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	2,038	2,038		
合計						2,038		
単価						2,038	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:発生土	単位	m3	単位数量	1	単価	3,730
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	3,730	3,730		
合計						3,730		
単価						3,730	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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	2,039
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,6.0km以下		m3	1	2,039	2,039	
合計							2,039	
単価							2,039	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	重力式擁壁 W/C≤60%	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	71,820
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	71,820	71,820		
	合計					71,820		
	単価					71,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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以上100m未 満,曲線部補正:無	単位	m	単位数量	1	単価	13,050
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)	コンクリート建込,Gr-C-2B 塗装品,21m以 上100m未満,無,無,無,曲げ支柱 間 隔2m	m	1	13,050	13,050		
	合計					13,050		
	単価					13,050	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	補強鉄筋	SD345, D13	単位	t	単位数量	1	単価	171,200
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	171,200	171,200		
合計						171,200		
単価						171,200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	672.8
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	672.8	672.8		
合計						672.8		
単価						672.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	汚泥処分		単位	t	単位数量	1	単価	11,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	11,000	11,000		
	合計					11,000		
	単価					11,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト	単位	m2	単位数量	1	単価	1,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m2	1	1,520	1,520		
	合計					1,520		
	単価					1,520	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	7,528
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械積込(小規模土工), 無し,12.0km以下,全ての費用	m3	1	7,528	7,528		
合計						7,528		
単価						7,528	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,840	1,840		
合計						1,840		
単価						1,840	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	上層路盤	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	544.4
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	544.4	544.4		
合計						544.4		
単価						544.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価	2,244
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, 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	2,244	2,244		
合計						2,244		
単価						2,244	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	365.8
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	365.8	365.8		
合計						365.8		
単価						365.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	交通誘導警備員	昼間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	