

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 石井神山線 神・阿野井ノ谷 舗装工事				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
舗装		式	1		4,206,645		
道路土工		式	1		636,801		
掘削工		式	1		34,661		
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	110	315.1	34,661		単 1号
残土処理工		式	1		602,140		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	3,674	404,140		単 2号
残土等処分		m3	110	1,800	198,000		単 3号
舗装工		式	1		2,827,039		
アスファルト舗装工		式	1		2,827,039		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-30,仕上り厚:100mm	m2	879	529.6	465,518		単 4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	m2	879	493.6	433,874		単 5号
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	879	2,193	1,927,647		単 6号
区画線工		式	1		106,243		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 石井神山線 神・阿野井ノ谷 舗装工事				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
区画線工		式	1		106,243		
熔融式区画線 外側線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 1 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	223	363.6	81,082		単 7号
熔融式区画線 中央線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:破線 1 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	65	387.1	25,161		単 8号
構造物撤去工		式	1		324,562		
構造物取壊し工		式	1		140,224		
舗装版取壊し		m2	649	205.4	133,304		単 9号
舗装版切断		m	10	681	6,810		単 10号
建設汚泥		t	0.01	11,000	110		単 11号
運搬処理工		式	1		184,338		
殻運搬 As殻		m3	33	2,386	78,738		単 12号
殻処分 As殻		m3	33	3,200	105,600		単 13号
仮設工		式	1		312,000		
交通管理工		式	1		312,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 石井神山線 神・阿野井ノ谷 舗装工事				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
交通誘導警備員		人日	20	15,600	312,000		単 14号
直接工事費		式	1		4,206,645		
共通仮設		式	1		1,197,600		
共通仮設費		式	1		204,600		
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		993,000		
純工事費		式	1		5,404,245		
現場管理費		式	1		2,583,000		
工事原価		式	1		7,987,245		
一般管理費等		式	1		1,726,755		
工事価格		式	1		9,714,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		971,400		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
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	摘要	
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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
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: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	315.1
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	315.1	315.1		
合計						315.1		
単価						315.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
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	3,674
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホウ山積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	3,674	3,674		
合計						3,674		
単価						3,674	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
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	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	529.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-30, 全ての費用	m2	1	529.6	529.6		
合計						529.6		
単価						529.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	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	単位	m2	単位数量	1	単価	493.6
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	493.6	493.6		
合計						493.6		
単価						493.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格: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	2,193
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, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,193	2,193		
合計						2,193		
単価						2,193	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	溶融式区画線 外側線	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	363.6
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	363.6	363.6		
合計						363.6		
単価						363.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	溶融式区画線 中央線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	387.1
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,破線 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	387.1	387.1		
合計						387.1		
単価						387.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	舗装版取壊し		単位	m2	単位数量	1	単価	205.4
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,不要,15cm以下,有り,全ての費用		m2	1	205.4	205.4	
合計							205.4	
単価							205.4	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	舗装版切断		単位	m	単位数量	1	単価	681
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	681	681	
合計							681	
単価							681	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	建設汚泥	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	殻運搬 As殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,386	
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(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 3.5km以下, 全ての費用		m3	1	2,386	2,386	
合計							2,386	
単価							2,386	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	殻処分 As殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)			m3	1	3,200	3,200	
合計						3,200	
単価						3,200	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	交通誘導警備員	単位	人日	単位数量	1	単価	15,600
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	15,600	15,600	
合計						15,600	
単価						15,600	円/人日