

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 6 吉土 川島西麻植停車場線他 吉・鴨島西麻植他 緊急舗装修繕業務				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		5,085,126		
舗装工		式	1		4,438,626		
舗装打換え工		式	1		4,438,626		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:15cm以下	m	50	643.2	32,160		単 1号
舗装版切断汚泥		t	0.1	11,000	1,100		単 2号
舗装版破碎 歩道	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	m2	280	188.8	52,864		単 3号
舗装版破碎 車道	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	1,350	188.8	254,880		単 4号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	80	2,798	223,840		単 5号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	80	2,000	160,000		単 6号
不陸整正		m2	1,630	186.4	303,832		単 7号
表層 歩道	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上	m2	280	1,875	525,000		単 8号
表層 車道	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,350	2,137	2,884,950		単 9号
仮設工		式	1		646,500		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 川島西麻植停車場線他 吉・鴨島西麻植他 緊急舗装修繕業務				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
交通管理工		式	1		646,500		
交通誘導警備員	昼間:A	人日	15	15,500	232,500		単 10号
交通誘導警備員	昼間:B	人日	30	13,800	414,000		単 11号
直接工事費		式	1		5,085,126		
共通仮設		式	1		1,214,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,214,000		
純工事費		式	1		6,299,126		
現場管理費		式	1		3,082,000		
工事原価		式	1		9,381,126		
一般管理費等		式	1		2,080,874		
工事価格		式	1		11,462,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,146,200		
工事費計		式	1		12,608,200		

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	643.2
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	643.2	643.2		
合計						643.2		
単価						643.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	舗装版切断汚泥		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	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	舗装版破碎歩道	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	単位	m2	単位数量	1	単価	188.8
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	188.8	188.8		
合計						188.8		
単価						188.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	舗装版破碎車道	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	188.8
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	188.8	188.8		
合計						188.8		
単価						188.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	2,798
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,6.5km以下,全ての費用	m3	1	2,798	2,798		
合計						2,798		
単価						2,798	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	186.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		有り, 29mm以上34mm未満, 再生粒度調整碎石 RM-30, 全ての費用	m2	1	186.4	186.4		
合計						186.4		
単価						186.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	表層 歩道	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価	1,875
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上, 40mm, 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	1,875	1,875		
合計						1,875		
単価						1,875	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	表層 車道	材料種類: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	2,137
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, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,137	2,137		
合計						2,137		
単価						2,137	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員	昼間:A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	15,500	15,500		
合計						15,500		
単価						15,500	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員	昼間:B	単位	人日	単位数量	1	単価	13,800
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	13,800	13,800		
合計						13,800		
単価						13,800	円/人日	