

## 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 二宮山川線他 吉・美郷 舗装修繕業務				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
道路維持		式	1		1,591,844		
舗装工		式	1		1,282,904		
舗装打換え工		式	1		1,114,544		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	m	20	563.2	11,264		単 1号
舗装板切断汚泥処理費		m3	0.1	11,000	1,100		単 2号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:0cm	m2	400	170.9	68,360		単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破砕	m3	20	3,413	68,260		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	20	2,000	40,000		単 5号
不陸整正	補足材有り, t=3cm, RM-30	m2	400	185.9	74,360		単 6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:3.0m超	m2	400	2,128	851,200		単 7号
オーバーレイ工		式	1		168,360		
表層(車道・路肩部)	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	120	1,403	168,360		単 8号
区画線工		式	1		32,940		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 二宮山川線他 吉・美郷 舗裝修繕業務				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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		32,940		
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 1 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	100	329.4	32,940		単 9号
仮設工		式	1		276,000		
交通管理工		式	1		276,000		
交通誘導警備員	昼間:B	人日	20	13,800	276,000		単 10号
直接工事費		式	1		1,591,844		
共通仮設		式	1		533,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		533,000		
純工事費		式	1		2,124,844		
現場管理費		式	1		1,514,000		
工事原価		式	1		3,638,844		
一般管理費等		式	1		857,156		
工事価格		式	1		4,496,000		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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:50mm	単位	m	単位数量	1	単価	563.2
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	563.2	563.2		
合計						563.2		
単価						563.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	舗装板切断汚泥処理費		単位	m3	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(m3)			m3	1	11,000	11,000		
合計						11,000		
単価						11,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:0cm	単位	m2	単位数量	1	単価	170.9
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	170.9	170.9		
合計						170.9		
単価						170.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	3,413
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, 11.5km以下, 全ての費用	m3	1	3,413	3,413		
合計						3,413		
単価						3,413	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	不陸整正	補足材有り, t=3cm, RM-30	単位	m2	単位数量	1	単価	185.9
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	185.9	185.9		
合計						185.9		
単価						185.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,128
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	2,128	2,128		
合計						2,128		
単価						2,128	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	表層(車道・路肩部)	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	1,403
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	1,403	1,403		
合計						1,403		
単価						1,403	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	329.4
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	329.4	329.4		
合計						329.4		
単価						329.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	