

## 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 鳴門池田線他 阿波・土成 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		3,004,474		
舗装工		式	1		2,573,474		
舗装打換え工		式	1		1,794,324		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	m	20	563.2	11,264		単 1号
舗装版切断汚泥処分		t	0.04	11,000	440		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:20cm	m2	200	170.9	34,180		単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破砕	m3	40	2,251	90,040		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	40	1,800	72,000		単 5号
上層路盤	路盤材種類:再生瀝青安定処理材(40), 仕上り厚:100mm	m2	200	3,736	747,200		単 6号
基層	材料種類:再生粗粒度アスコン(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	200	2,073	414,600		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:1.4m以上3.0m以下	m2	200	2,123	424,600		単 8号
オーバーレイ工		式	1		232,700		
表層(車道・路肩部)	材料種類:細粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	100	2,327	232,700		単 9号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 鳴門池田線他 阿波・土成 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
アスファルト舗装補修工		式	1		546,450		
パッチング	材料種類:細粒度As(13)	t	15	36,430	546,450		単 10号
仮設工		式	1		431,000		
交通管理工		式	1		431,000		
交通誘導警備員	警備員A	人日	10	15,500	155,000		単 11号
交通誘導警備員	警備員B	人日	20	13,800	276,000		単 12号
直接工事費		式	1		3,004,474		
共通仮設		式	1		871,000		
共通仮設費(率計上)		式	1		871,000		
純工事費		式	1		3,875,474		
現場管理費		式	1		2,506,000		
工事原価		式	1		6,381,474		
一般管理費等		式	1		1,470,526		



# 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:100mm	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	舗装版切断汚泥処分		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	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:20cm	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	2,251
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	2,251	2,251			
合計						2,251			
単価						2,251		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	処分	殻種別:アスファルト殻	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	
処分費(m3)			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	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	上層路盤	路盤材種類:再生瀝青安定処理材(40),仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	3,736
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)		再生瀝青安定処理材(40),1.4m以上3.0m以下,100mm,プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	3,736	3,736		
合計						3,736		
単価						3,736	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	基層	材料種類:再生粗粒度アスコン(20), 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	2,073
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	2,073	2,073		
合計						2,073		
単価						2,073	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	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	2,123
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), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	2,123	2,123		
合計						2,123		
単価						2,123	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	表層(車道・路肩部)	材料種類:細粒度アスコン(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	単位数量	1	単価	2,327
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未満(仕上厚50mm以下), 30mm, 細粒度アスコン(13), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	2,327	2,327		
合計						2,327		
単価						2,327	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 10号	パッチング	材料種類:細粒度As(13)	単位	t	単位数量	1	単価	36,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		5t以上20t未満	t	1	36,430	36,430		
合計						36,430		
単価						36,430	円/t	

# 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 11号	交通誘導警備員	警備員A	単位	人日	単位数量	10	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	10	15,500	155,000		
合計						155,000		
単価						15,500	円/人日	

# 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 12号	交通誘導警備員	警備員B	単位	人日	単位数量	20	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	20	13,800	276,000		
合計						276,000		
単価						13,800	円/人日	