

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 (2)				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		1,534,178		
舗装工		式	1		1,318,678		
舗装打換え工		式	1		1,318,678		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:240mm	m	200	1,404	280,800		単 1号
舗装版切断汚泥処分		t	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:24cm	m2	100	526.7	52,670		単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破砕	m3	24	1,317	31,608		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	24	1,800	43,200		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	100	3,649	364,900		単 6号
基層	材料種類:再生粗粒度アスコン(20), 舗装厚:70mm, 平均幅員:3.0m超	m2	100	2,687	268,700		単 7号
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(20), 舗装厚:70mm, 平均幅員:3.0m超	m2	100	2,757	275,700		単 8号
仮設工		式	1		215,500		
交通管理工		式	1		215,500		

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（2）				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
交通誘導警備員	警備員A	人日	5	15,500	77,500		単 9号
交通誘導警備員	警備員B	人日	10	13,800	138,000		単 10号
直接工事費		式	1		1,534,178		
共通仮設		式	1		514,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		514,000		
純工事費		式	1		2,048,178		
現場管理費		式	1		1,477,000		
工事原価		式	1		3,525,178		
一般管理費等		式	1		830,822		
工事価格		式	1		4,356,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		435,600		
工事費計		式	1		4,791,600		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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:240mm	単位	m	単位数量	1	単価	1,404
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を超え30cm以下, 全ての費用	m	1	1,404	1,404		
合計						1,404		
単価						1,404	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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:24cm	単位	m2	単位数量	1	単価	526.7
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を超え40cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	526.7	526.7		
合計						526.7		
単価						526.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	1,317
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(対策不要厚15cm超)又は必要, 無し, 3.5km以下, 全ての費用	m3	1	1,317	1,317		
合計						1,317		
単価						1,317	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	3,649
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),3.0m超,100mm,プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	3,649	3,649		
合計						3,649		
単価						3,649	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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:70mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,687
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超, 70mm, 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	2,687	2,687		
合計						2,687		
単価						2,687	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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(20), 舗装厚:70mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,757
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, 70mm, 再生密粒度アスコン(20), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	2,757	2,757		
合計						2,757		
単価						2,757	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	