

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 三土 鳴門池田線他 三・三野太刀野他 道路維持業務				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		1,436,778		
舗装工		式	1		1,295,378		
舗装打換え工		式	1		871,878		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	m	40	563.2	22,528		単 1号
舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版	m2	200	1,432	286,400		単 2号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	10	1,905	19,050		単 3号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	10	3,200	32,000		単 4号
汚泥処分	殻種別:建設汚泥	m3	0.05	14,000	700		単 5号
不陸整正	補足材:有り, M-30	m2	200	254	50,800		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:1.4m以上3.0m以下	m2	200	2,302	460,400		単 7号
オーバーレイ工		式	1		145,600		
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	100	1,456	145,600		単 8号
アスファルト舗装補修工		式	1		277,900		

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 三土 鳴門池田線他 三・三野太刀野他 道路維持業務				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
パッチング	材料種類:再生密粒度As(13)	t	5	55,580	277,900		単 9号
仮設工		式	1		141,400		
交通管理工		式	1		141,400		
交通誘導警備員	A	人日	2	15,500	31,000		単 10号
交通誘導警備員	B	人日	8	13,800	110,400		単 11号
直接工事費		式	1		1,436,778		
共通仮設		式	1		481,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		481,000		
純工事費		式	1		1,917,778		
現場管理費		式	1		1,380,000		
工事原価		式	1		3,297,778		
一般管理費等		式	1		777,222		
工事価格		式	1		4,075,000		

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	舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版	単位	m2	単位数量	1	単価	1,432
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m2	1	1,432	1,432		
合計						1,432		
単価						1,432	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 3号	殻運搬	殻種別: 舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	1,905
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎, 機械積込(小規模土工), 無し, 1.0km以下, 全ての費用	m3	1	1,905	1,905		
	合計					1,905		
	単価					1,905	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 4号	殻処分	殻種別: アスファルト殻	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	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	汚泥処分	穀種別:建設汚泥	単位	m3	単位数量	1	単価	14,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	14,000	14,000		
合計						14,000		
単価						14,000	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, M-30	単位	m2	単位数量	1	単価	254
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, 粒度調整砕石 M-30, 全ての費用	m2	1	254	254		
合計						254		
単価						254	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:1.4m以上3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価	2,302
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), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,302	2,302		
合計						2,302		
単価						2,302	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	1,456
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	1,456	1,456		
合計						1,456		
単価						1,456	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	パッチング	材料種類:再生密粒度As(13)	単位	t	単位数量	1	単価	55,580
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		2t以上5t未満	t	1	55,580	55,580		
合計						55,580		
単価						55,580	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 10号	交通誘導警備員	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	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	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	