

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（緊急自災）

工事名	R 5馬土 脇町曾江線 美・脇北庄他 舗装工事				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		4,637,143		
舗装工		式	1		4,207,462		
舗装打換え工		式	1		4,207,462		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	m	27	563.5	15,214		単 1号
汚泥処分		t	0.031	13,000	403		単 2号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:5cm	m2	1,280	540	691,200		単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破砕	m3	64	1,307	83,648		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	64	2,000	128,000		単 5号
不陸修正		m2	630	181.9	114,597		単 6号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:密粒キヤップ ASホリマ-改質II型(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,280	2,480	3,174,400		単 7号
区画線工		式	1		153,681		
区画線工		式	1		153,681		
溶融式区画線 センターライン	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:破線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	95	340.1	32,309		単 8号

設計内訳書（緊急自災）

工事名	R 5馬土 脇町曾江線 美・脇北庄他 舗装工事				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
溶融式区画線 外側線	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	380	319.4	121,372		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	B	人日	20	13,800	276,000		単 10号
直接工事費		式	1		4,637,143		
共通仮設		式	1		1,109,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,109,000		
純工事費		式	1		5,746,143		
現場管理費		式	1		2,783,000		
工事原価		式	1		8,529,143		
一般管理費等		式	1		1,900,857		
工事価格		式	1		10,430,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,043,000		

設計内訳書 (枠)

工事名	R 5馬土 脇町曾江線 美・脇北庄他 舗装工事				事業区分 工事区分	河川維持・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		366,720		
道路土工		式	1		66,420		
路床盛土工		式	1		66,420		
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	30	314	9,420		単 11号
土材料		m3	30	1,900	57,000		単 12号
舗装工		式	1		300,300		
舗装打換え工		式	1		300,300		
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	650	462	300,300		単 13号
直接工事費		式	1		366,720		
共通仮設		式	1		88,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		88,000		
純工事費		式	1		454,720		
現場管理費		式	1		221,000		

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	563.5
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	563.5	563.5		
合計						563.5		
単価						563.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	汚泥処分		単位	t	単位数量	1	単価	13,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	13,000	13,000		
合計						13,000		
単価						13,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	540
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, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	540	540		
合計						540		
単価						540	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	1,307
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	1,307	1,307		
合計						1,307		
単価						1,307	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	181.9
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	181.9	181.9		
合計						181.9		
単価						181.9	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:密粒キヤップ ASホリマー改質Ⅱ型(13),舗装厚:50mm,平均幅員:	単位	m2	単位数量	1	単価	2,480
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,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,480	2,480		
合計						2,480		
単価						2,480	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	熔融式区画線 センターライン	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	340.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,熔融式手動,無し,破線 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	340.1	340.1		
合計						340.1		
単価						340.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	溶融式区画線 外側線	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	319.4
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	319.4	319.4		
合計						319.4		
単価						319.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	314
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	1	314	314		
合計						314		
単価						314	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	土材料		単位	m3	単位数量	1	単価	1,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	1,900	1,900		
合計						1,900		
単価						1,900	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	462
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)		再生粒度調整碎石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	462	462		
合計						462		
単価						462	円/m2	