

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 5馬土 鳴門池田線 美・美馬境目他 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		7,514,755		
舗装工		式	1		6,753,759		
路面切削工		式	1		1,721,839		
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:無し	m2	2,480	505.3	1,253,144		単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	m3	124	379.8	47,095		単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	124	3,400	421,600		単 3号
舗装打換え工		式	1		5,031,920		
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	2,480	2,029	5,031,920		単 4号
区画線工		式	1		352,195		
区画線工		式	1		352,195		
熔融式区画線 外側線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	620	319.4	198,028		単 5号
熔融式区画線 中央線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	330	399	131,670		単 6号
熔融式区画線 ドットライン	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	m	21	340.1	7,142		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5馬土 鳴門池田線 美・美馬境目他 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 速度標示	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・ 記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装 :無し	m	19	808.2	15,355		単 8号
構造物撤去工		式	1		68,801		
道路付属施設撤去工		式	1		57,050		
道路鋸撤去	施工区分:穿孔式,施工規模:30個以上	個	70	815	57,050		単 9号
運搬処理工		式	1		11,751		
現場発生品運搬	発生材種類:道路鋸	回	1	7,851	7,851		単 10号
道路鋸処分		t	0.1	39,000	3,900		単 11号
仮設工		式	1		340,000		
交通管理工		式	1		340,000		
交通誘導警備員	A	人日	5	14,800	74,000		単 12号
交通誘導警備員	B	人日	20	13,300	266,000		単 13号
直接工事費		式	1		7,514,755		
共通仮設		式	1		1,804,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5馬土 鳴門池田線 美・美馬境目他 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
共通仮設費		式	1		125,000		
運搬費		式	1		125,000		
建設機械運搬費		台	2	62,500	125,000		単 14号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,679,000		
純工事費		式	1		9,318,755		
現場管理費		式	1		4,214,000		
工事原価		式	1		13,532,755		
一般管理費等		式	1		2,864,245		
工事価格		式	1		16,397,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,639,700		
工事費計		式	1		18,036,700		

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	505.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下),無し,全ての費用	m2	1	505.3	505.3		
合計						505.3		
単価						505.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	379.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し,1.0km以下,全ての費用	m3	1	379.8	379.8		
合計						379.8		
単価						379.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	3,400	3,400		
合計						3,400		
単価						3,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格: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	2,029
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),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	2,029	2,029		
合計						2,029		
単価						2,029	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	溶融式区画線 中央線	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	399
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%,黄 鉛・クロムフリー,アスファルト舗装,全て	m	1	399	399		
合計						399		
単価						399	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	溶融式区画線 ドットライン	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	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,溶融式手動,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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	溶融式区画線 速度標示	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	808.2
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,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,黄 鉛・クロムフリー,アス	m	1	808.2	808.2		
合計						808.2		
単価						808.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路鋸撤去	施工区分:穿孔式, 施工規模:30個以上	単位	個	単位数量	1	単価 815
	道路付属物撤去工(道路鋸)	穿孔式, 30個以上(標準), 無, 無	個	1	815	815	
	合計					815	
	単価					815	円/個

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場発生品運搬	発生材種類:道路鋸	単位	回	単位数量	1	単価 7,851
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 無し, 20.5km以下	t	1	7,851	7,851	
	合計					7,851	
	単価					7,851	円/回

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	道路鉦処分		単位	t	単位数量	1	単価	39,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	39,000	39,000		
合計						39,000		
単価						39,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	14,800
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	14,800	14,800		
合計						14,800		
単価						14,800	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	13,300
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	13,300	13,300		
合計						13,300		
単価						13,300	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	1	単価	62,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール廢材積込付)2.0m, 15.8km, 無, 無	台	1	62,500	62,500		
合計						62,500		
単価						62,500	円/台	