

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・脇馬木 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		5,401,209		
舗装工		式	1		4,189,454		
舗装打換え工		式	1		4,189,454		
舗装版切断 夜間	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	m	14	691.5	9,681		単 1号
汚泥処分		t	0.032	13,000	416		単 2号
舗装版破碎 夜間	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	m2	630	666.9	420,147		単 3号
殻運搬 夜間	殻種別:舗装版破碎	m3	63	3,211	202,293		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	63	3,400	214,200		単 5号
下層路盤 夜間	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	m2	630	537.8	338,814		単 6号
上層路盤 夜間	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	630	527.1	332,073		単 7号
基層 夜間	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生粗粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	630	2,141	1,348,830		単 8号
表層 夜間	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	630	2,100	1,323,000		単 9号
区画線工		式	1		72,796		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5馬土 鳴門池田線 美・脇馬木 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
区画線工		式	1		72,796		
溶融式区画線 センターライン 夜間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 1 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	45	340.1	15,304		単 10号
溶融式区画線 外側線 夜間	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	180	319.4	57,492		単 11号
構造物撤去工		式	1		517,959		
作業土工		式	1		517,959		
床掘り 夜間	土質:土砂	m3	130	259.4	33,722		単 12号
土砂等運搬 夜間	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130	962.6	125,138		単 13号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	130	213.3	27,729		単 14号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130	2,549	331,370		単 15号
仮設工		式	1		621,000		
交通管理工		式	1		621,000		
交通誘導警備員 夜間	A	人日	10	22,200	222,000		単 16号
交通誘導警備員 夜間	B	人日	20	19,950	399,000		単 17号

設計内訳書（本01）

工事名	R 5馬土 鳴門池田線 美・脇馬木 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
直接工事費		式	1		5,401,209		
共通仮設		式	1		1,437,850		
共通仮設費		式	1		158,850		
技術管理費		式	1		158,850		
土質等試験費		式	1		158,850		内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1		1,279,000		
純工事費		式	1		6,839,059		
現場管理費		式	1		3,211,000		
工事原価		式	1		10,050,059		
一般管理費等		式	1		2,178,941		
工事価格		式	1		12,229,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,222,900		
工事費計		式	1		13,451,900		

一式当り内訳書

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

内 1号	土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土質等試験費(一式入力)	52.95千円	式	1		52,950			
土質等試験費(一式入力)	52.95千円	式	1		52,950			
土質等試験費(一式入力)	52.95千円	式	1		52,950			
合計					158,850			

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	1.500-00001 0.0 0

単 1号	舗装版切断 夜間	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	691.5
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	691.5	691.5		
合計						691.5		
単価						691.5	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 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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 3号	舗装版破碎 夜間	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚: 10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	666.9
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, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	666.9	666.9		
合計						666.9		
単価						666.9	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	1.500-00001 0.0 0

単 4号	殻運搬 夜間	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	3,211
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, 13.5cm以下, 全ての 費用	m3	1	3,211	3,211		
合計						3,211		
単価						3,211	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 5号	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	1.500-00001 0.0 0

単 6号	下層路盤 夜間	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕 上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	537.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-30, 全ての費用	m2	1	537.8	537.8		
合計						537.8		
単価						537.8	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	1.500-00001 0.0 0

単 7号	上層路盤 夜間	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	527.1
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)		再生粒度調整砕石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	527.1	527.1		
合計						527.1		
単価						527.1	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	1.500-00001 0.0 0

単 8号	基層 夜間	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生粗粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.	単位	m2	単位数量	1	単価	2,141
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, 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	2,141	2,141		
合計						2,141		
単価						2,141	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	1.500-00001 0.0 0

単 9号	表層 夜間	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未 満),材料規格:再生密粒度アスファルト混 合物(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.	単位	m2	単位数量	1	単価	2,100
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/m 3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	2,100	2,100		
合計						2,100		
単価						2,100	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	1.500-00001 0.0 0

単 10号	熔融式区画線 センターライン 夜間	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15~1 8%,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	1.500-00001 0.0 0

単 11号	熔融式区画線 外側線 夜間	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	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,熔融式手動,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	1.500-00001 0.0 0

単 12号	床掘り 夜間	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	259.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	259.4	259.4		
合計						259.4		
単価						259.4	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	1.500-00001 0.0 0

単 13号	土砂等運搬 夜間	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	962.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4 .0km以下	m3	1	962.6	962.6		
合計						962.6		
単価						962.6	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 14号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	213.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1	213.3	213.3		
合計						213.3		
単価						213.3	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 15号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,549
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	1	2,549	2,549		
合計						2,549		
単価						2,549	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	1.500-00001 0.0 0

単 16号	交通誘導警備員 夜間	A	単位	人日	単位数量	1	単価	22,200
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	22,200	22,200		
合計						22,200		
単価						22,200	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	1.500-00001 0.0 0

単 17号	交通誘導警備員 夜間	B	単位	人日	単位数量	1	単価	19,950
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	19,950	19,950		
合計						19,950		
単価						19,950	円／人日	