

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馬土 半田貞光線他 つ・半田中藪他 道路維持業務 (1)				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		2,432,004		
舗装工		式	1		2,432,004		
舗装打換え工		式	1		1,885,224		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:150mm以下	m	20	563.2	11,264		単 1号
汚泥運搬処分		t	0.03	13,000	390		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	m2	450	1,432	644,400		単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	23	4,190	96,370		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	23	3,900	89,700		単 5号
表層 1層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格: 再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均 幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	450	2,318	1,043,100		単 6号
オーバーレイ工		式	1		334,050		
表層(車道・路肩部)	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:1.4m以上3.0m以下	m2	150	2,227	334,050		単 7号
アスファルト舗装補修工		式	1		212,730		
パッチング 日当施工量:1t未満	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13)	t	1	124,300	124,300		単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 半田貞光線他 つ・半田中藪他 道路維持業務 (1)				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 日当施工量:1t以上2t未満	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13)	t	1	88,430	88,430		単 9号
舗装		式	1		370,833		
舗装工		式	1		74,655		
舗装準備工		式	1		74,655		
不陸整正	補足材:有り,補足材種類・規格:再生粒度調整碎石 RM-30,補足材整正厚:29mm以上34mm未満	m2	350	181.9	63,665		単 10号
不陸整正	補足材:無し	m2	100	109.9	10,990		単 11号
区画線工		式	1		20,178		
区画線工		式	1		20,178		
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	40	329.4	13,176		単 12号
熔融式区画線 中心線	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	20	350.1	7,002		単 13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 14号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 半田貞光線他 つ・半田中藪他 道路維持業務 (1)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 舗装	
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		2,802,837		
共通仮設		式	1		669,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		669,000		
純工事費		式	1		3,471,837		
現場管理費		式	1		1,679,000		
工事原価		式	1		5,150,837		
一般管理費等		式	1		1,209,163		
工事価格		式	1		6,360,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		636,000		
工事費計		式	1		6,996,000		

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:150mm以下	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	汚泥運搬処分		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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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 4号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	4,190
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,5.5km以下,全ての費用	m3	1	4,190	4,190		
合計						4,190		
単価						4,190	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	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	3,900	3,900		
合計						3,900		
単価						3,900	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	表層 1層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.	単位	m2	単位数量	100	単価	2,318
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,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	100	2,214	221,400		
アスファルト合材 小型車割増 4t車			t	11.5	900	10,350		
合計						231,750		
単価						2,318	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(車道・路肩部)	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:1.	単位	m2	単位数量	100	単価	2,227
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,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	100	2,123	212,300		
アスファルト合材 小型車割増 4t車			t	11.5	900	10,350		
合計						222,650		
単価						2,227	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	パッチング 日当施工量:1t未満	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13)	単位	t	単位数量	1	単価	124,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		1t未満	t	1	123,400	123,400		
アスファルト合材 小型車割増 4t車			t	1	900	900		
合計						124,300		
単価						124,300	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 9号	パッチング 日当施工量:1t以上2t未満	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13)	単位	t	単位数量	1	単価	88,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		1t以上2t未満	t	1	87,530	87,530		
アスファルト合材 小型車割増 4t車			t	1	900	900		
合計						88,430		
単価						88,430	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	不陸整正	補足材:有り, 補足材種類・規格:再生 粒度調整碎石 RM-30, 補足材整正厚: 29mm以上34mm未満	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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	109.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し, 全ての費用	m2	1	109.9	109.9		
合計						109.9		
単価						109.9	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 12号	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	単位	m	単位数量	1	単価	329.4
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	329.4	329.4		
合計						329.4		
単価						329.4	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 13号	溶融式区画線 中心線	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	350.1
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	350.1	350.1		
合計						350.1		
単価						350.1	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 14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	