

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	R7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		2,504,790		
舗装工		式	1		2,504,790		
舗装打換え工		式	1		1,942,830		
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	666.5	13,330		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	1,510	679,500		単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	23	4,570	105,110		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	2,344	1,054,800		単 6号
オーバーレイ工		式	1		337,050		
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	2,247	337,050		単 7号
アスファルト舗装補修工		式	1		224,910		
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	131,600	131,600		単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7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	93,310	93,310		単 9号
舗装		式	1		416,065		
舗装工		式	1		77,265		
舗装準備工		式	1		77,265		
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	187.7	65,695		単 10号
不陸整正	補足材:無し	m2	100	115.7	11,570		単 11号
区画線工		式	1		21,800		
区画線工		式	1		21,800		
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	355.8	14,232		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	378.4	7,568		単 13号
仮設工		式	1		317,000		
交通管理工		式	1		317,000		
交通誘導警備員	A	人日	10	16,700	167,000		単 14号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7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
交通誘導警備員	B	人日	10	15,000	150,000		単 15号
直接工事費		式	1		2,920,855		
共通仮設		式	1		698,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		698,000		
純工事費		式	1		3,618,855		
現場管理費		式	1		1,772,000		
工事原価		式	1		5,390,855		
一般管理費等		式	1		1,261,145		
工事価格		式	1		6,652,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		665,200		
工事費計		式	1		7,317,200		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	666.5
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	666.5	666.5		
合計						666.5		
単価						666.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	1,510
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	1,510	1,510		
合計						1,510		
単価						1,510	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	4,570
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	4,570	4,570		
合計						4,570		
単価						4,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	2,344
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	2,240	224,000		
アスファルト合材 小型車割増 4t車			t	11.5	900	10,350		
合計						234,350		
単価						2,344	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	2,247
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	2,143	214,300		
アスファルト合材 小型車割増 4t車			t	11.5	900	10,350		
合計						224,650		
単価						2,247	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	131,600
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	130,700	130,700		
アスファルト合材 小型車割増 4t車			t	1	900	900		
合計						131,600		
単価						131,600	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	93,310
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	92,410	92,410		
アスファルト合材 小型車割増 4t車			t	1	900	900		
合計						93,310		
単価						93,310	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	187.7
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	187.7	187.7		
合計						187.7		
単価						187.7	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	115.7
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	115.7	115.7		
合計						115.7		
単価						115.7	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	355.8
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	355.8	355.8		
合計						355.8		
単価						355.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	378.4
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,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	378.4	378.4		
合計						378.4		
単価						378.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	16,700
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	16,700	16,700		
合計						16,700		
単価						16,700	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,000
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	15,000	15,000		
合計						15,000		
単価						15,000	円/人日	