

見積参考資料

工事名 R 8 徳環 徳島東環状線 徳・末広 3 他 舗装工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 8年 4月
施工地域・工事場所	市街地（DID補正）（1）- 1
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
週休 2 日確保工事に係る経費補正	週休 2 日（月単位）

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳環 徳島東環状線 徳・末広 3 他 舗装工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
舗装		式	1				
舗装工		式	1				
舗装準備工		式	1				
不陸整正	補足材:無し	m2	359				単 1号
橋面防水工		式	1				
橋面防水	防水工種類:塗膜防水	m2	3,870				単 2号
アスファルト舗装工 【2号車道舗装】		式	1				
基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:SMA(5)ボリマー改質アスファルトⅢ型-W,舗装厚:35mm,平均幅員:3.0m超	m2	392				単 3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:密粒度キヤップ Asボリマー改質Ⅲ型(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	m2	392				単 4号
アスファルト舗装工 【3号車道舗装】		式	1				
基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	54				単 5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:密粒度キヤップ Asボリマー改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	54				単 6号
アスファルト舗装工 【4号車道舗装】		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳環 徳島東環状線 徳・末広 3 他 舗装工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワツヤレン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2	359				単 7号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	359				単 8号
基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	359				単 9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:密粒度キヤップ Asホ リマ-改質Ⅲ型(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	359				単 10号
排水性舗装工 【1号車道舗装】		式	1				
基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:SMA(5)ホ リマ-改質アスファルトⅢ型-W, 舗装厚:35mm, 平均幅員:3.0m超	m2	3,480				単 11号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m2	3,480				単 12号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	25				単 13号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳環 徳島東環状線 徳・末広 3 他 舗装工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	
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				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	橋面防水	防水工種類:塗膜防水	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設, 有, 1.4m/100m2, 有, 28.2m/100m2, 200m2以上, 無, 無	m2	1			単 14号	
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:SMA(5)ホ ^レ リマ ^ー 改質 ^ア ス ^フ ァ ^ル ト ^Ⅲ 型-W,舗装厚:35mm,平均幅員:3.	単位	m2	単位数量	1	単価	
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,35mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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:密粒度 ^キ ャップ ^{As} ホ ^レ リマ ^ー 改質 ^Ⅲ 型(13),舗装厚:40mm,平均幅	単位	m2	単位数量	1	単価	
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,40mm,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				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m ³ 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	m ²	単位数量	1	単価	
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/m ³ 未満),タックコート PK-4,全ての費用	m ²	1				
合計								
単価							円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満),材料規格:密粒度ギャップAsホリマー改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅	単位	m ²	単位数量	1	単価	
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	m ²	1				
合計								
単価							円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
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)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	上層路盤(車道・路肩部)	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	
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				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m ³ 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	m ²	単位数量	1	単価	
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/m ³ 未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m ²	1				
合計								
単価							円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満),材料規格:密粒度ギャップAsホリマー改質Ⅲ型(13),舗装厚:50mm,平均幅	単位	m ²	単位数量	1	単価	
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	m ²	1				
合計								
単価							円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満),材料規格:SMA(5)ホ ^レ リマ-改質アスファルトⅢ型-W,舗装厚:35mm,平均幅員:3.	単位	m ²	単価数量	1	単価	
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,35mm,各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満),無し,全ての費用	m ²	1				
合計								
単価							円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)		単位	m ²	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上,40mm,無し,ホ ^レ ラスアスコン(13),タックコート PKR(ゴム入り)	m ²	1				
合計								
単価							円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
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			単 15号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	塗膜系防水	新設,有,1.4m/100m2,有,28.2m/100m 2,200m2以上,無,無	単位	m 2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面防水工 塗膜系防水(アスファルト系)新設		m2	100				
	床版排水材 床版排水用導水管(ステンレス製,φ18)		m	1.47				
	目地材 床版防水用端末処理材		m	29.61				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m 2

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	交通誘導警備員A	条件	単位	人日	単位数量	金額	単価	摘要
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	1					
諸雑費(まるめ)		式	1					
合計								
単価							円/人日	

当初数量計算書

R8 徳環 徳島東環状線 徳・末広3他 舗装工事（2）

