

見積参考資料

工事名 R 1 徳土 徳島港線 徳・中洲 舗装工事

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	徳島東部 1
施工地域・工事場所	市街地（DID補正）（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

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 1 徳土 徳島港線 徳・中洲 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				
舗装工 (夜間)		式	1				
路面切削工		式	1				
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm超え12cm以下,段差すりつけ撤去作業:無し	m2	940				単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻(切削)	m3	63				単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	63				単 3号
舗装打換え工		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:67mm	m	23				単 4号
汚泥処理		m3	0.1				単 5号
オーバーレイ工		式	1				
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:ポリマー改質密粒度As II型(20),舗装厚:60mm,平均幅員:3.0m超	m2	940				単 6号
アスファルト舗装補修工		式	1				
応力緩和層	常温型散布式じよく層工,高濃度改質As乳剤,骨材13~5mm	m2	940				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 徳島港線 徳・中洲 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
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A(昼間)		人日	2				単 8号
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	4				単 9号
交通誘導警備員 A(夜間)		人日	2				単 10号
交通誘導警備員 B(夜間)		人日	26				単 11号
仮区画線工 (夜間)		式	1				
仮区画線	ペイント式:溶剤型 実線W=15cm	m	100				単 12号
段差擦付工 (夜間)		式	1				
段差擦付舗装	再生密粒度As(13):平均t=3.3cm	m2	100				単 13号
段差擦付舗装撤去		m2	100				単 14号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	3				単 15号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	3				単 16号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 徳島港線 徳・中洲 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				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
建設機械運搬費 (往復路)	路面切削機	台	1				単 17号
共通仮設費 (率計上)		式	1				
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	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 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 mを超え12cm以下, 段差すりつけ撤去作 業: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	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下, 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	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻(切削)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り, 12.5km以下, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 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	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 18号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 4号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:67mm	単位	m	単位数量	1	単価	
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				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 5号	汚泥処理		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)				m3	1			単 19号
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 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/m3未満),材料規格:ホリマ-改質密粒度AsⅡ型(20),舗装厚:60mm,平均幅員:3.0m	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,60mm,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	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 7号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	応力緩和層	常温型散布式じょく層工, 高濃度改質As乳剤, 骨材13~5mm	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
	応力緩和層(常温型散布式じょく層工) 夜間施工 材工共		m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員A(昼間)		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 20号
	合計							
	単価						円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員 B(昼間)		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B		人日	1			単 21号	
	合計							
	単価						円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員 A(夜間)		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 22号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員 B(夜間)		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B			人日	1			単 23号	
合計								
単価							円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	仮区画線	ペイント式:溶剤型 実線W=15cm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り,ペイント式溶剤型,無し,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	1			単 24号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 13号	段差擦付舗装	再生密粒度As(13):平均t=3.3cm	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)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),33mm,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	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14号	段差擦付舗装撤去		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	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え,40cm以下,無	m2	1			単 25号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 15号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
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(騒音対策不要, 厚15cm以下), 有り, 10.5km以下, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 16号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1				単 26号
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	建設機械運搬費 (往復路)	路面切削機	単位	台	単位数量	1	単価	
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(ホイル廃材積込付)2.0m, 無	台	1			単 27号	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 無	台	1			単 27号	
合計								
単価							円/台	

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 18号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 アスファルト殻(切削)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 19号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 建設汚泥		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	交通誘導警備員A		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					
	合計							
	単価							円／人日

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	交通誘導警備員B		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B		人					
	合計							
	単価							円／人日

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 22号	交通誘導警備員A		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					
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 23号	交通誘導警備員B		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B		人					
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	区画線設置	有り,ペイント式溶剤型,無し,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(ペイント式) 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000				
	トフイックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		L	50				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	39				
	軽油 1.2号		L	34				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 25号	直接掘削積込	舗装版のみの打換え, 40cm以下, 無	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	ハッホリ運転	舗装版のみの打換え	日	0.769				単 28号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 26号	処分費(m3)	条件	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 アスファルト殻(破碎)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m, 無	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金 距離制運賃		台	1				
	合計							
	単価							円/台

3次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 28号	ハックホリ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	24				
	ハックホリ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	1.24				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 1 徳土 徳島港線 徳・中洲 舗装工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010003	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	0.953	5,883	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	0.514	2,603	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	0.514	2,603	
L001210002	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型]舗装幅2.3～6.0m	日	0.496	15,848	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	2.873	58,710	
M000804001	振動ローラ(舗装用)[ハンドコントロール式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.477	711	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	1.101	355	
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパー容量 1.5m ³	供用日	0.902	28,059	
M001131014	路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	0.967	152,750	
M001161010	コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式]	切削深20cm級	供用日	0.1	546	
	合計額				268,068	

見積単価一覧表

工事名	R1徳土 徳島港線 徳・中洲 舗装工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	アスファルト切削殻	m3	1,300	運搬距離L=11.6km
処分費	アスファルト殻	m3	1,800	運搬距離L=9.5km
処分費	汚泥処理(舗装版切断に伴い発生する汚泥)	m3	12,000	—
応力緩和層(常温型散布式じょく層工)	高濃度改質As乳剤, じょく層用骨材13~5mm 材工共(夜間施工)の直接工事費	m2	1,170	施工機械の運搬費は共通 仮設費の率計上分に含む
建設機械運搬費 基本運賃料金	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m 四国運輸局管内運賃料金	回	36,700	片道分

第 号 計算書 撤 去 工 計 算 書						No.	
種 別	規 格	記号	算 式	単 位	小 計	合 計	
構造物撤去工							
舗装版切断	アスファルト、t=15cm以下		7.1+8.2+7.8	m		23.1	
路面切削	アスファルト、t=6cm超え12cm以下		舗装工計算書より	m ²		940.0	
アスファルト殻	t=6.7cm		940.0×0.067	m ³		63.0	
汚泥処理	アスファルト、t=6.7cm		2.3×0.01×0.067×23.1	m ³		0.04	
アスファルト舗装補修工							
応力緩和層	常温型散布式じょく層工		舗装工計算書より	m ²		940.0	

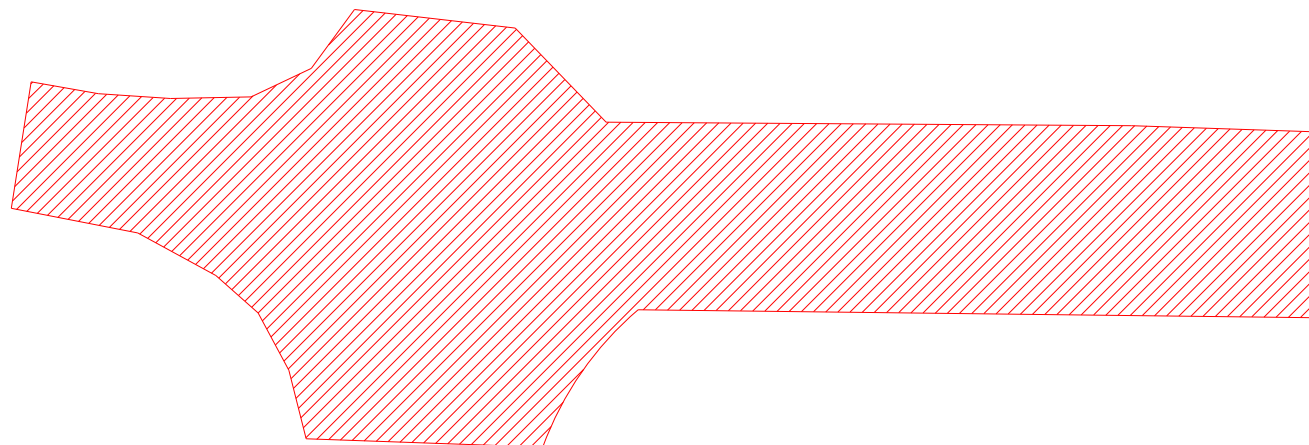
第 号 計算書

舗 装 工 計 算 書

No.

種 別

車道舗装



【舗装面積】 $A=937.2\text{m}^2 \rightarrow 940\text{m}^2$ (図上求積)

第 号 計算書 仮 設 工 計 算 書 No.

種 別	規 格	記号	算 式	単 位	小 計	合 計
段差すり付け工	(概数)					
段差すり付け設置	人力As 0~6.7cm(平均t=3.3cm)			m2		100.0
段差すり付け撤去	直接掘削積込み			m2		100.0
殻運搬処理	As		100×0.033	m3		3.3
仮区画線工	(概数)					
ペイント式区画線	溶剤型, 実線, 白, W=15cm			m		100.0