

見積参考資料

工事名 R7吉土 鳴門池田線 阿波・土成成当 舗装補修工事

◇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7年8月
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(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 7 吉土 鳴門池田線 阿波・土成成当 舗装補修工事				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		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を超え12cm以下, 段差すりつけ撤去作業:有り	m2	1,310				単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻切削	m3	131				単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	131				単 3号
オーバーレイ工		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:再生粗粒度As(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,310				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:密粒キヤップ ASボ リマ-改質II型(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,310				単 5号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	夜間A	人日	4				単 6号
交通誘導警備員	夜間B	人日	20				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 阿波・土成成当 舗装補修工事				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		台	2				単 8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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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を超え12cm以下, 段差すりつけ撤去作業:有り	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, 有り, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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)	無し, 3.0km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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	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 9号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 4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:再生粗粒度As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	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,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	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

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:密粒キヤップASホリマー改質II型(13),舗装厚:50mm,平均幅員:	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,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	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員	夜間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		人日	1				単 10号
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	夜間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		人日	1			単 11号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	建設機械運搬費		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(ホイール廃材積込付)2.0m, 20km, 無, 無	台	1			単 12号	
	合計							
	単価						円/台	

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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(切削)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員A	条件	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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 11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	1					
	諸雑費(まるめ)		式	1					
	合計								
	単価								円/人日

2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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, 20km, 無, 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		
	貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで		台	1					
	諸雑費(まるめ)		式	1					
	合計								
	単価								円/台

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線 阿波・土成成当 舗装補修工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	1.424	7,218	
L001060004	タイヤローラ[普通型]	運転質量13～14t	日	1.424	7,218	
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	1.411	45,129	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼルの]	10t積級	供用日	1.985	41,369	
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m ³	供用日	1.266	43,924	
M001131014	路面切削機[ホイール式・廢材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.359	210,648	
	合計額				355,506	

見積単価一覧表

工事名	R7吉土 鳴門池田線 阿波・土成成当 舗装補修工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	アスファルト切削殻	m3	2,070	L=3.0km以下
再生粗粒度アスコン(20)	夜間割増	t	14,300	
密粒ギャップASホリマ-改質II型(13)	夜間割増	t	17,200	

R 7 吉土 鳴門池田線 阿波・土成成当 舗装補修工事

工 種	種 別	細 別	規 格	数 量	単 位	摘 要
				当 初		
舗装工	路面切削工					
		路面切削	6cmを超え12cm以下	1,310	m2	(夜間)
		殻運搬工 (路面切削)	アスファルト切削殻	131	m3	(夜間)
		殻処分工	アスファルト切削殻	131	m3	
	オーバーレイ工	基層 (車道・路肩部)	基層：再生粗粒度As (20)	1,310	m2	(夜間) PK-4
		表層 (車道・路肩部)	表層：密粒度ギャップAs ポリマー改質Ⅱ型 (13)	1,310	m2	(夜間) PK-4
仮設工	交通管理工	交通誘導警備員	夜間A	4	人日	
		交通誘導警備員	夜間B	20	人日	