#### 見積参考資料

# 工事名 R 7 吉土 津田川島線 阿波·市場上喜来 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10月
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(2)-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 津田川島線 阿波・市	事業区分 工事区分						
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以下(4000m2 以下),段差すりつけ撤去作業:有り						単 1号
		m2	2, 400				
殼運搬(路面切削)	殼種別: As切削殼						単 2号
		m3	120				
殼処分	殻種別:アスファルト殻						単 3号
		m3	120				
オーバーレイエ							
		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 :密粒ギャップASポリマー改質II型(13),舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超						単 4号
	平均幅頁: 3. 0m超	m2	2, 400				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
LUZ ST MARKETE		式	1				- H
交通誘導警備員	В						単 5号
the Laborator the State		人日	20				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 津田川島線 阿波・市場上喜来 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
共通仮設費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
建設機械運搬費							単 6号
往復		台	2				
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	值一	長
出	1무	路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6c		

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

				刀刃剛正小妖	1.000	-00000 0.0 0
施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り	単位	m2	単位数量	1	単価	
条件	単位	数量	単価	金額		摘要
全面切削6cm以下(4000m2以下),有り ,全ての費用						
	m2	1				
					円/m2	
	去作業:有り 条件	去作業: 有り 条件 全面切削6cm以下(4000m2以下), 有り , 全ての費用	去作業: 有り	去作業: 有り	去作業:有り   単位   数量   単価   金額   全面切削6cm以下(4000m2以下),有り ,全ての費用   またの費用   またの	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り 単位 数量 単価 金額 全面切削6cm以下(4000m2以下),有り,全ての費用 m2 1

1	次单	価表
		Ш1Х

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
<b>労</b> 務調整係数	1 000-00000 0 0 0

	- 9	· 1 11-4 >	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号	殼種別:As切削殼	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
殼運搬(路面切削)	無し,3.0km以下,全ての費用					
		m3	1			
合計						
単価						円/m3
11000						

1 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	刀伤峒迮怀奴	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)						単 7号
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 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:密粒ギャップASポリマー改質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/m 3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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 交通誘導警備員	В	単位	人目	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						単 8号
		人目	1			
合計						
HH						
単価						円/人日

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 建設機械運搬費 往復		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 9号
合計						
単価						円/台

- 5 -

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 7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 As殼(切削)			m3	100			
合計							
単価							円/m3

	単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0					
単 8号 交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価
名称・規格	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

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 9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	名称・規格 条件				金額	摘要
貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで 諸雑費(まるめ)		台	1			
前椎貝(よるペリ)		式	1			
合計						
単価						円/台

- 7 - 徳島県

### 機労材集計リスト (機械)

工事名 R7吉土 津田川島線 阿波・市場上喜来 舗装補修工事									
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要			
L001050002	ロート゛ローラ [マカタ゛ム]	運転質量10~12t	日	1. 292	6, 720				
L001060004	タイヤローラ[普通型]	運転質量13~14t	日	1. 292	6, 720				
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. 29	42, 288				
M000301005	タ゛ンフ゜トラック[オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	1.818	37, 896				
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッハ <sup>°</sup> 容量 1.5m3	供用日	2. 4	83, 280				
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	2. 662	412, 560				
	合計額				589, 464				

- 8 -

#### 見積単価一覧表

工事名	R7吉土 津田川島線 阿波·市場上喜来 舗装補修工事							
名称	規格	単位	単価	備考				
処分費	As殼(切削)	m3	2,530	DID無、L=3.0km以下				

数	量 総	括	表		工事区分 (レベル 1)	R 7 吉	土 鳴門池日	田線 阿波・	市場上喜来	舗装補修	江事
工 種 (レベル 2)	種 別 (レベル 3)		細 別 (レベル 4)		規 格 (レベル 5)	単位	数量			摘	要
路面切削工											
	路面切削工					式	1				
		路面切削		昼	6cm以下	m2	2, 403. 0				
	殼運搬処理工					式					
		殻運搬・処	心分	昼	As切削殼	m3	120. 2				
舗装工											
	舗装工					式	1.0				
		基層(車道	・路肩部)	昼	密粒ギャップAsポリマー改質Ⅱ型(13)、W>3.0m、t=50mm	m2	2, 403. 0				
			·				·				