#### 見積参考資料

# 工事名 R 7 吉土 鳴門池田線他 阿波·土成 舗装修繕業務

#### ◇経費情報◇

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
工種区分	道路維持工事
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	前払無
契約保証	補正しない
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	補正なし

#### 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。

### 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 鳴門池田線他 阿波・土成 舗装修繕業務					事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持		
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	
道路維持								
		式	1					
舗装工		<del>-</del>						
		式	1					
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,アスファルト舗装版厚:15cm 以下	- 4					単 1号	
		m	200					
舗装版切断汚泥処理		m	200				単 2号	
		t	0. 1					
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	·	0.1				単 3号	
		m2	500					
	殼種別: 舗装版破砕	ma	000				単 4号	
		m3	25					
<b></b>	殻種別:アスファルト殻	mo	20				単 5号	
		m3	25					
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	IIIO	23				単 6号	
	唱貝:3.0m超	m2	500					
アスファルト舗装補修工		IIIZ	300					
		式	1					
	材料種類:加熱合材 再生密粒度As(13)	八	1				単 7号	
		_	10					
		t	10					
		式	1					
		八	1					
700 B 1 1 1		_b						
		式	1					

徳島県

### 設計内訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 鳴門池田線他 阿波·土成 舗装修繕業務					事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持	
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	昼間A						単 8号
		人日	15				
交通誘導警備員	昼間B						単 9号
		人目	30				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
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	单価!	表
 <b>维</b> 基版切除	舗装版種別:アスファルト舗装版 アスファルト舗		

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

					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,アスファルト舗装版厚:15cm以下	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			
슴計						
単価						円/m

1	次単価表
1	八平川以

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
<b>学</b>	1 000-00000 0 0 0

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 2号	舗装版切断汚泥処理		単位	t	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 舗装版切断							
			t	1			
	合計						
	単価						円/ t

1 次単価表	
--------	--

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

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 3号 舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	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
舗装版破砕	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下, 有り,全ての費用					
		m2	1			
合計						
単価						円/m2

## 1次単価表

<b>単</b> 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	

						分務調整係剱	1.000-00000 0.0 0
単 4号	殼運搬	殼種別:舗装版破砕	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		舗装版破砕,機械(騒音対策不要、厚1 5cm以下),無し,3.5km以下,全ての費					
		用	m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

	単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10					
単 5号	<u>1 岁</u>	労務調整係数 1	1.000-00000 0.0 0			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)						単 10号
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 表層	材料種類:再生密粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	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,再生密粒度アスコン(20),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1			
合計						
単価						円/m2

			1次国	单価	表
単	7号 パッチング゛	材料種類:加熱合材	再生密粒度As(	光子	

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

					刀伤则歪床奴	1.000 00000 0.0 0	
単 7号	^° ッチング゛	材料種類:加熱合材 再生密粒度As(13)	単位	t	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補	修工	5t以上20t未満					単 11号
			t	1			
	合計						
	単価						円/t
	1 - 19						

### 1次単価表

<b>単</b> 恤使用年月	2025. 10		
歩掛適用年月	2025. 10		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 8号	交通誘導警備員	昼間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						単 12号
			人日	1			
	合計						
	単価						円/人目
	•						

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 9号 交通誘導警備員	昼間B	昼間B 単位 人日 単位数量					
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 13号	
		人目	1				
合計							
単価						円/人日	

- 7 - 徳島県

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 <sup>処分費 (m3)</sup>	100	単価				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 アスファルト設		m3	100			
合計						
単価						円/m3

- 8 -

	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 11号 加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	単位数量	1	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	0.11			
特殊作業員						
		人	0. 23			
普通作業員						
		人	0. 22			
振動ローラ運転						単 14号
		日	0.19			
アススアァルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		t	1			
			-			
		式	1			
合計						
単価						円/t

- 9 - 徳島県

	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 12号 交通誘導警備員A		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A		人	1			
   諸雑費(まるめ)		式	1			
		14	1			
合計						
単価						円/人目

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 交通誘導警備員B		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

3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 14号 振動ローラ運転		単位	Ħ	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	1			
軽油		L	11			
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量2.4~2.6t		日	1.4			
諸雑費(まるめ)		式	1			
슴計						
単価						円/日

- 11 -

徳島県

#### 機労材集計リスト (機械)

工事名	R 7 吉土 鳴門池田線他 阿波・土成 舗装修繕業務							
単価コード	名 称	規 格	単位	数量	金額	摘要		
L001010012	バックホウ(クローラ)後方超小旋回型	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	2. 162	15, 585			
L001050002	ロート゛ローラ [マカケ゛ム]	運転質量10~12t	日	0. 269	1, 400			
L001060004	タイヤローラ[普通型]	運転質量13~14t	日	0. 269	1, 400			
L001070010	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量2.4~2.6t	日	2. 66	9, 629			
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. 269	8, 810			
M000301005	タンプ。トラック[オンロート・・ディーセ・ル]	10t積級	供用日	1. 26	26, 250			
M001161013	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 ブレート 径φ56cm	供用日	1. 103	14, 344			
	合計額				77, 418			

徳島県

#### 見積単価一覧表

工事名	R7吉土 鳴門池田線他 阿波・土成 舗装修繕業務				
名称	規格	単位	単価	備考	
処分費	アスファルト殻	m3	2, 070	L=3.5km以下	
処分費	舗装版切断汚泥処理	t	13, 000		