

## 見積参考資料

### 工事名 R7三土 鳴門池田線 東・足代 舗装工事

#### ◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	三好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 三土 鳴門池田線 東・足代 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		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	m	5				単 1号
舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版	m2	600				単 2号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	18				単 3号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	18				単 4号
汚泥処分		m3	0.01				単 5号
不陸整正		m2	600				単 6号
表層	材料種別:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	560				単 7号
表層	材料種別:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	40				単 8号
目地シート		m	750				単 9号
仮設工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 鳴門池田線 東・足代 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
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A		人日	9				単 10号
交通誘導警備員 B		人日	63				単 11号
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 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				
	合計							
	単価						円/m	

# 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 2号	舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版	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	
	舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	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	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	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,機械積込(小規模土工),無し,7.0km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 4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 12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	1.000-00000 0.0 0

単 5号	汚泥処分		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 13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	1.000-00000 0.0 0

単 6号	不陸整正		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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	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(歩道部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 40mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 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	1.000-00000 0.0 0

単 8号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	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(歩道部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 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	1.000-00000 0.0 0

単 9号	目地シート		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草目地シート材料費		m	100				単 14号
	土木一般世話役		人	0.1				
	セメント充填工		m	100				単 15号
	プライマー塗布工		m	100				単 16号
	シート貼付工		m	100				単 17号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

# 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 10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		人日	1			単 18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 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		人日	1			単 19号	
	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	処分費 (m3)		単位	m3	単位数量		
	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		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	1.000-00000 0.0 0

単 13号	処分費 (m3)		単位	m3	単位数量		
	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	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	防草目地シート材料費		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草目地シート w=15cm×10m		巻	10				
	プライマー		ℓ	5				
	充填セメント		袋	10				
	合計							
	単価						円/m	

## 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 15号	セメント充填工		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.5				
	合計							
	単価						円/m	

## 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 16号	プライマー塗布工		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.2				
	合計							
	単価						円/m	

## 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 17号	シート貼付工	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	1			
	合計						
	単価						円/m

## 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 18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	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 19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

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 7 三土 鳴門池田線 東・足代 舗装工事					
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	0.505	2,556	
L001060004	タイヤローラ[普通型]	運転質量13～14t	日	0.493	2,496	
M000201034	小型バックホウ(クローラ)[標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m <sup>3</sup>	供用日	34.704	210,960	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	3.59	20,466	
M000701021	モータクレーン[土工用]	排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m	供用日	0.481	18,090	
M000804001	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	2.919	4,170	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	3.026	1,074	
M001161013	コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日	0.028	358	
	合計額				260,170	

## 見積単価一覧表

工事名	R7三土 鳴門池田線 東・足代 舗装工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	アスファルト殻	m3	3,450	運搬距離 L=5.9km
処分費	建設汚泥	m3	14,000	
材料費	防草目地シート 15cm×10m	巻	7,800	
材料費	プライマー 5ℓ/缶	ℓ	1,900	
材料費	充填セメント 20/袋	袋	1,400	

## 数 量 計 算 書

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
舗装工						
	舗装打換え工					
		舗装版切断	アスファルト舗装 t=3cm	m	5	図面より 1.5+1.0+1.0+1.5
		舗装版破碎	アスファルト舗装 小規模	m2	600	図面より 600
		殻運搬	As殻	m3	18	600×0.03
		殻処分	As殻	m3	18	同上
		汚泥処分	As切断 建設汚泥	m3	0.01	2.3×0.01×5×0.03
		不陸整正	補足材有(M-30) 平均t=3cm	m2	600	図面より 600
		表層	再生密粒度As(13) t=5cm	m2	40	図面より 40
		表層	再生密粒度As(13) t=4cm	m2	560	図面より 560
		目地シート		m	750	図面より 750
仮設工						
	交通管理工					
		交通誘導警備員	A	人日	9	
		交通誘導警備員	B	人日	63	