

見積参考資料

工事名 R6波土 国道193号 海・吉野 舗装工事(2) (担い手確保型)

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	美波1
単価使用年月	令和7年3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
担い手確保モデル工事に係る経費補正	通期の週休2日

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。

本工事は、「担い手確保モデル工事(発注者指定型)」であり、通期の週休2日の経費補正(担い手確保モデル工事実施要領参照)を計上している。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 国道 1 9 3 号 海・吉野 舗装工事 (2) (担い手確保型)				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以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り	m2	1,980				単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:As殻	m3	99				単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	99				単 3号
舗装打換え工		式	1				
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	1,980				単 4号
クラック防止シート		m	160				単 5号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	12				単 6号
直接工事費		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R6波土 国道193号 海・吉野 舗装工事（2）（担い手確保型）				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		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
建設機械運搬費		台	1				単 7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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 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	
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以下(4000m2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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削)	殻種別:As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(路面切削)	無し,4.0km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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 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 8号	
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(1 3),舗装厚:50mm,平均幅員:3.	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	クラック防止シート		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	
	クラック防止シート張	全ての費用	m	1				
	クラック防止シート(材料費)		m	1.11				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員		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 9号
	合計							
	単価							円/人日

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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(ホイル廃材積込付)2.0m, 27.5km, 無, 無	台	1				単 10号
	合計							
	単価							円/台

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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 As殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員B	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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, 27.5km, 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 50km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	R6波土 国道193号 海・吉野 舗装工事(2) (担い手確保型)					
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	1.083	5,583	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	1.083	5,583	
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	1.069	34,848	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.799	37,511	
M000802008	タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第2次)]	運転質量8～20t	供用日	0.197	2,574	
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m ³	供用日	1.982	68,765	
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	2.195	340,164	
	合計額				495,028	

見積単価一覧表

工事名	R 6 波土 国道 1 9 3 号 海・吉野 舗装工事 (2) (担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	As殻	m3	4,800	4.0km以下
※以下は、週休 2 日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	通期の週休 2 日経費補正	式	20,700	
共通仮設費分	通期の週休 2 日経費補正	式	0	

