

見積参考資料

工事名 R7阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 舗装工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	阿南1
単価使用年月	令和7年4月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
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 7 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 舗装工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
舗装		式	1				
舗装工		式	1				
舗装準備工	No. 11～No. 22, L=220m, W=5.0m	式	1				
不陸整正	補足材:無し	m2	1,100				単 1号
アスファルト舗装工	No. 11～No. 22, L=220m, W=5.0m	式	1				
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワツチャラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2	1,100				単 2号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,100				単 3号
舗装準備工	No. 22～No. 28, L=120m, W=7.0m	式	1				
不陸整正	補足材:無し	m2	840				単 4号
アスファルト舗装工	No. 22～No. 28, L=120m, W=7.0m	式	1				
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワツチャラン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2	840				単 5号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	840				単 6号
基層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	840				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 舗装工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	840				単 8号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	60				単 9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				

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	不陸整正	補足材:無し	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	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	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	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 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	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート 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	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	不陸整正	補足材:無し	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	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	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	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	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	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	基層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 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, 再生密粒度アスコン(13), フライコート 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	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 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	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), 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	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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 10号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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

第 号計算書		舗 装 工 計 算 書											No.	
測 点	距離 (m)	表 層 t=5cm			基 層 t=5cm			上層路盤 t=10cm			下層路盤 t=10cm			摘 要
		断面 (m)	平均断面 (m)	数 量 (m2)	断面 (m)	平均断面 (m)	数 量 (m2)	断面 (m)	平均断面 (m)	数 量 (m2)	断面 (m)	平均断面 (m)	数 量 (m2)	
11 + 0.00	0.00	5.00									5.00			
11 + 10.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
12 + 0.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
12 + 10.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
13 + 0.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
13 + 10.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
14 + 0.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
14 + 10.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
15 + 0.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
15 + 10.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
16 + 0.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
16 + 10.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
17 + 0.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
17 + 10.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
18 + 0.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
18 + 10.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
19 + 0.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
19 + 10.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
20 + 0.00	10.00	5.00	5.000	50.00							5.00	5.000	50.00	
小 計	180.00			900.00			0.00			0.00			900.00	

