

見積参考資料

工事名 R4阿土 富岡港南島線 阿南・住吉他 交通安全施設工事（1）

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	阿南1
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	補正しない
現場環境改善費	計上しない

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 4 阿土 富岡港南島線 阿南・住吉他 交通安全施設工事（1）				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				
道路付属施設工		式	1				
道路付属物工		式	1				
道路反射鏡	丸形 800直柱,1面鏡,置き基礎800x800x800,18-8-40BBorN	基	1				単 1号
車線分離標	車線分離標規格:径 80,^ -ス径 250,高さL=650m,施工区分:可変式(穿孔式・1本脚),施工規模:10本以上30本未満	本	24				単 2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				

設計内訳書（本01）

工事名	R 4 阿土 富岡港南島線 阿南・住吉他 交通安全施設工事（1）				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
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

設計内訳書（附01）

工事名	R 4 阿土 富岡港南島線 阿南・住吉他 交通安全施設工事（1）				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		式	1				
舗装打換え工		式	1				
下層路盤	路盤材種類:再生クマッシュン RC-40,仕上り厚:200mm	m2	10				単 3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:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	10				単 4号
道路付属施設工		式	1				
道路付属物工		式	1				
車止め	線形誘導標含む	基	4				単 5号 暫定単価
構造物撤去工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	3				単 6号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	1				単 7号
基面整正		m2	1				単 8号

設計内訳書（附01）

工事名	R 4 阿土 富岡港南島線 阿南・住吉他 交通安全施設工事（1）				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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2				単 9号
構造物取壊し工		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	22				単 10号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	11				単 11号
舗装版切断汚泥処理		m3	0.03				単 12号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	1				単 13号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	1				単 14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				

設計内訳書（附01）

工事名	R 4 阿土 富岡港南島線 阿南・住吉他 交通安全施設工事（1）				事業区分	道路維持・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	
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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	道路反射鏡	丸形 800直柱,1面鏡,置き基礎800x800x800,18-8-40BBorN	単位	基	1			
	支柱・基礎設置		基	1				
	鏡体設置		基	1				
	注意板材料費		組	1				
	合計							
	単価						円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	車線分離標	車線分離標規格:径 80 [△] -ス径 250,高さL=650mm,施工区分:可変式(穿孔式・1本脚),施工規模:10本以上30	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工 (車線分離標[可 [△] -ホ [△] -ル]設置)	可変式(穿孔式・1本脚),手間+材料費,本体(柱)径 80 [△] -ス径 250高650,10本以上30本未満,無,無	本	1				単 15号
	合計							
	単価							円 / 本

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	下層路盤	路盤材種類:再生クラッシュ RC-40,仕上り厚:200mm	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)	200mm,1層施工,再生クラッシュ 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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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: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(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),50mm,再生密粒度アスコン(20),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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	車止め	線形誘導標含む	単位	基	単位数量	4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止めポスト設置	機械費,労務費のみ(1日未満用)	本	8				
	材料費(組)		組	4				単 16号 暫定単価
	コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	0.2				
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	3				
	基礎碎石	7.5cm以下,再生クランパン 40~0,全ての費用	m2	1.3				
	合計							
	単価							円/基

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	床掘り(掘削)	土質:土砂	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	
	掘削	土砂,上記以外(小規模),小規模(標準以外)	m3	1				
	合計							
	単価							円 / m3

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	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	
	埋戻し	上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円 / m3

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	基面整正		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	
	基面整正		m2	1				
	合計							
	単価						円 / m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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	
	土砂等運搬	小規模,ハッパ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,17.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価						円 / m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	舗装版破碎	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	
舗装版破碎		アスファルト舗装版,無し,必要,15cm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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	舗装版切断汚泥処理		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 17号	
合計								
単価							円 / m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	殻運搬	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	
殻運搬		舗装版破碎,機械(対策不要厚15cm超)又は必要,有り,5.5km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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	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 18号
合計							
単価							円 / m3

2次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
	道路付属物設置工 (車線分離標[ソール]設置)	可変式(穿孔式・1本脚),手間+材料費 ,本体(柱)径 80^ -径 250高650, 10本以上30本未満,無,無	単位	本			1	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	車線分離標(ソール)設置 可変式 穿孔式 1本脚 80 高さ650mm		本	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円 / 本

2次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	名称・規格	条件	単位	組	単位数量	金額	単価	摘要
	材料費(組)		単位	組			1	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	材料費 車止め,線形誘導標含む		組	1				暫定単価
	合計							
	単価							円 / 組

2次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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 舗装版切断汚泥			m3	100				
合計								
単価								円 / m3

2次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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 アスファルト殻			m3	100				
合計								
単価								円 / m3

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 4 阿土 富岡港南島線 阿南・住吉他 交通安全施設工事（1）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010003	バックホウ(クロー) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.105	647	
L001010007	バックホウ(クロー) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.01	98	
L001060003	タイヤロー[普通型]	運転質量8～20t	日	0.013	65	
M000201034	小型バックホウ(クロー) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	供用日	0.264	1,605	
M000202096	バックホウ(クロー) [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	0.039	340	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.538	2,622	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.039	799	
M000701015	モータレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)]	プレート幅3.1m	供用日	0.013	223	
M000801009	ロードロー[マガム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	0.013	176	
M000804001	振動ロー(舗装用)[ハンドガイト式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.049	68	
M000806001	ラン	質量60～80kg	供用日	0.045	22	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	0.108	37	
M000907002	コンクリート圧砕装置(大割機)	開口幅735～850mm破砕力550～980kN	供用日	0.079	1,409	
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級 プレート径 56cm	供用日	0.096	521	
	合計額				8,632	

道路付属物工						
細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
道路反射鏡【1.0式当り】						
支柱	76.3x3.2			本	1	1
鏡体	丸形 800,メタリル			面	1	1
注意板	アルミ板,600x180x1			組	1	1
無筋コンクリート	ck 18N/mm2		0.80x0.80x0.80	m3	0.51	0.5
型枠			0.80x0.80x4	m2	2.56	2.6
車止め【1.0式当り】						
車止め	A-子型			基	4	4
線形誘導標				枚	4	4
無筋コンクリート	ck 18N/mm2		0.30x0.30x0.30x2x4	m3	0.22	0.2
型枠			0.30x0.30x4x2x4	m2	2.88	2.9
基礎碎石	RC-40 t=50mm		0.40x0.40x2x4	m2	1.28	1.3
基面整正			0.40x0.40x2x4	m2	1.28	1.3
アスファルト舗装(表層)	再生密粒度As(20)		(4.20x1.30-0.30x0.30x4)x2	m2	10.20	10.2
下層路盤	RC-40 t=200mm		(4.20x1.30-0.30x0.30x4)x2	m2	10.20	10.2
舗装板切断	アスファルト舗装t=50mm		(4.20+1.30)x2x2	m	22.00	22.0
舗装板破碎	アスファルト舗装t=50mm		4.20x1.30x2	m2	10.92	10.9
舗装板切断汚泥			2.3x0.01x0.05x22.00	m3	0.03	0.03
掘削	土砂		4.20x1.30x0.30x2	m3	3.28	3.3
埋戻し	流用土		3.28-0.22-1.28x0.05-10.20x0.20	m3	0.96	1.0
土砂等運搬	土砂		3.28-0.96/0.9	m3	2.21	2.2
殻運搬	アスファルト殻		10.92x0.05	m3	0.55	0.5
殻処分	アスファルト殻		10.92x0.05	m3	0.55	0.5