

見積参考資料

工事名 R 1 徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 舗装工事

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	徳島 4
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(2)
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

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 1 徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 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, 舗装厚:50mm	m	780				単 1号
汚泥処理		m3	0.8				単 2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	m2	3,880				単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破砕	m3	197				単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	197				単 5号
不陸整正	補足材:無し	m2	2,940				単 6号
不陸整正	補足材:RM-30 平均t=70mm	m2	940				単 7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AS(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	3,880				単 8号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 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
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	102				単 9号
段差擦付工		式	1				
段差擦付舗装 (人力)	再生密粒度AS(13) ; t=0~5cm	m2	100				単 10号
段差擦付撤去		m2	100				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				

1 次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
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, 舗装厚:50mm	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	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	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 12号
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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, 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

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 11.5km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	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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 13号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	不陸整正	補足材：RM-30 平均t=70mm	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		有り, 67mm以上75mm未満, 再生粒度調整碎石 RM-30, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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AS(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, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 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	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員 B(昼間)		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 14号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	段差擦付舗装 (人力)	再生密粒度AS(13) ; t=0~5cm	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	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下), 25mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 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	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	段差擦付撤去		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	
	直接掘削積込	舗装版のみの打換え, 40cm以下, 無	m2	1			単 15号	
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
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	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 汚泥処理		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
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	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

2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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					
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	直接掘削積込	舗装版のみの打換え, 40cm以下, 無	単位	m2	単位数量	100	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				
	特殊作業員		人				
	普通作業員		人				
	バックホリ運転	舗装版のみの打換え	日	0.769			単 16号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/m2

3次単価表

単価使用年月	2019.07
歩掛適用年月	2019.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ハックホリ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	24				
	ハックホリ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	1.24				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 1 徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 舗装工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010003	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	12.586	77,624	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	2.16	10,941	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	5.275	26,714	
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	2.05	65,610	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ティール]	10t積級	供用日	14.93	304,956	
M000701015	モータレータ[土工用・排ガス対策型(第2次)]	プレート幅3.1m	供用日	3.019	55,241	
M000801009	ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	3.15	42,825	
M000804001	振動ローラ(舗装用)[ハンドカイト式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.477	711	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	1.101	355	
M001161010	コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式]	切削深20cm級	供用日	3.393	18,525	
	合計額				603,502	

数 量 総 括 表						
名 称	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
構造物撤去工						
	構造物取壊し工					
		舗装版破碎	アスファルト, t=5cm	m ²	3880	3882.8
		舗装版切断	アスファルト, t=5cm	m	780	778.8
	産業廃棄物処分					
		アスファルト殻	擦付殻含	m ³	197	194.1 + 2.5
		汚泥処理		m ³	0.8	0.8
舗装工						
	表層工	再生密粒度As	t=5cm	m ²	3880	3882.8
	不陸整正	補足材無し		m ²	2940	2942.8
	不陸整正	補足材 RM-30	平均厚t=7cm	m ²	940	940.0
仮設工						
	段差摺り付け工	(概数)				
		段差摺付設置	人力 As t=0~5cm	m ²	100	100.0
		段差摺付撤去	直接掘削積込 As t=0~5cm	m ²	100	100.0

構造物撤去工						
細 別	規 格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
[1工区]						
舗装版切断	アスファルト, t=5cm		404.7+8.0+7.1+8.9+83.8+9.1+9.1+3.8+3.8+6.1+8.1+9.8 +7.0+7.0+14.3+10.9+10.1+28.9+6.4+4.0	m		650.9
舗装版破碎	アスファルト, t=5cm		舗装展開図より 1455.66+821.46+665.66	m ²		2942.8
アスファルト殻処分	t=5cm		2942.78×0.05	m ³		147.1
汚泥処理			0.023×0.05×650.9	m ³		0.7
[2工区]						
舗装版切断	アスファルト, t=5cm		7.4+104.3+7.2+9.0	m		127.9
舗装版破碎	アスファルト, t=5cm		平面図より	m ²		940.0
アスファルト殻処分	t=5cm		940×0.05	m ³		47.0
汚泥処理			0.023×0.05×127.9	m ³		0.1
[合計]						
舗装版切断	アスファルト, t=5cm		650.9+127.9	m		778.8
舗装版破碎	アスファルト, t=5cm		2942.8+940.0	m ²		3882.8
アスファルト殻処分	t=5cm		147.1+47.0	m ³		194.1
汚泥処理			0.7+0.1	m ³		0.8

舗装工						
細 別	規 格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
舗装打換え工						
[1工区]						
表層	再生密粒度As13, t=5cm		展開図より 1455.66+821.46+665.66	m ²		2942.8
不陸整正	補足材無し		展開図より 1455.66+821.46+665.66	m ²		2942.8
[2工区]						
表層	再生密粒度As13, t=5cm		平面図より	m ²		940.0
不陸整正	補足材 RM-30 平均厚70mm		平面図より	m ²		940.0
[合計]						
表層	再生密粒度As13, t=5cm		2942.8+940.0	m ²		3882.8
不陸整正	補足材無し		1工区	m ²		2942.8
不陸整正	補足材 RM-30 平均厚70mm		2工区	m ²		940.0

