見積参考資料

工事名 R1那土 国道195号他 那賀・日浦他 舗装修繕業務

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	那賀 2
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(2)
前金支出割合	前払無
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)

規格 舗装版種別:7スファルト舗装版,舗装厚:150mm以下	単位式式式式	数量 1 1	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版種別:ブスファル)舗装版,舗装厚:150mm以下	式					
舗装版種別:7277ルト舗装版,舗装厚:150mm以下	式					
舗装版種別:ブスファル)舗装版,舗装厚:150mm以下	式					+
舗装版種別:7スファルト舗装版,舗装厚:150mm以下		1				
舗装版種別:7スファルト舗装版,舗装厚:150mm以下		1				
舗装版種別:7スファルト舗装版,舗装厚:150mm以下	式					+
舗装版種別:7スファルト舗装版,舗装厚:150mm以下	I(1				
		1				単 1号
		150				
舗装版種別:アスファルト舗装	m	150				単 2号
						7 27
	m2	200				単 3号
						平 3万
	m3	10				
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: 1.4m						単 4号
<u> </u>	m2	200				
	式	1				
						単 5号
	m2	200				
	式	1				
材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13)						単 6号
	t.	10				
		10				+
		1				
	1	1 1		1		
		-				
	才料種類: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:1.4m以上3.0m以下	才料種類: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:1.4m 以上3.0m以下 m2 式	大料種類: 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: 1.4m 以上3.0m以下	大料種類: 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:1.4m 以上3.0m以下	対料種類: 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: 1.4m 以上3.0m以下	打料種類: 各種(2.30以上2.40t/m3末満), 材料規格 再生密粒度As(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員: 1.4m 人上3.0m以下

設計内訳書(本01)

工事名 R1那土 国道195号他 那	賀・日浦他 舗装修繕業務				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	
区画線工								
		式	1					
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 1 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し						単 7号	
白実線 W=15cm	5㎝, 空仰序・序1. 5㎜, 佐小門 舗表・無し	m	200					
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 1 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	111	200				単 8号	
白破線 W=15cm	5cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し		50					
		m	50					
以以上								
交通管理工		式	1					
文 迪官连工								
t seed of Mr. Mr. 191		式	1					
交通誘導警備員 A							単 9号	
		人日	5					
交通誘導警備員 B							単 10号	
D		人目	25					
接工事費								
		式	1					
通仮設								
		式	1					
共通仮設費		14	1					
			1					
準備費		式	1					
TUIIA								
現地再調査		式	1				内 1号	
光 地丹祠宜							1万	
U > 7 / /		式	1					
共通仮設費(率計上)								
		式	1					

設計内訳書(本01)

工事名 R 1 那土 国道 1 9 5 号他 那賀・日浦	R 1 那土 国道 1 9 5 号他 那賀·日浦他 舗装修繕業務 東区公·工種・種別・細別					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	
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					

一式当り内訳書							2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0
内 1号 現地再調査							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土木一般世話役							
		人					
特殊作業員							
		人					
軽作業員							
		人					
合計							

- 4 -

1	次单位	田表
Τ	火 里』	山衣

単価使用年月 2019.08 歩掛適用年月 2019.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						力勞調登係級	1.000-00000 0.0 0
単 1号	舗装版切断 (t≦15cm)	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:150mm以下	単位	m	単位数量	150	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断	î	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用					
			m	150			
処分費(t)							単 11号
			t	0. 2			
	合計						
	単価						円/m

1	次単価表	
1	八 	

単価使用年月 2019.08 歩掛適用年月 2019.08 労務調整係数 1,000-00000 0,0 0

	I 0	~ 1 1111111			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号 舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装	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
舗装版破砕積込(小規模土工)	全ての費用					
		m2	1			
合計						
単価						円/m2

	単価使用年月	2019. 08				
	歩掛適用年月 労務調整係数	2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0				
単 3号 殻運搬処分		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
殼運搬	舗装版破砕,機械(騒音対策不要、厚1 5cm以下),無し,60.0km以下,全ての 費用	m3	1			
処分費(m3)						単 12号
		m3	1			
合計						

単価

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0				
単 4号 表層 t=50mm	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:1.4m以上3.0m	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以上3.0m以下,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			
슴計						
単価						円/m2

円/m3

			1次单	单価	表
,	 表層(車道・路肩部)				

単価使用年月 2019.08 歩掛適用年月 2019.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					万務調整係数	1.000-00000 0.0 0
基		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以上3.0m以下,40mm,各種(2.20以上2.30t/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	2019. 08
歩掛適用年月	2019. 08
学	1 000-00000 0 0 0

						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 6号	^^ ッチンク`	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13)	単位	t	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材液	修工	2t以上5t未満					単 13号
			t	1			
	合計						
	単価						円/t

1 发出压制						2019. 08 2019. 08
	1 %	1 次単価表				
単 7号 溶融式区画線 白実線 W=15cm	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	労務調整係数 1	1.000-00000 0.0 0 単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し,溶融式手動,無し,実線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 14号
合計						
単価						円/m

1次単価表						2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号 溶融式区画線 白破線 W=15cm	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	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
区画線設置	無し,溶融式手動,無し,破線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 15号
合計						
単価						円/m

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 9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						単 16号
		人日	1			
合計						
単価						円/人目

	1次単価表					2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 交通誘導警備員 B		単位	人目	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						単 17号
		人目	1			
合計						
単価						円/人目

単価使用年月 2019.08 歩掛適用年月 2019.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
単 11号 ^{処分費(t)}		単位	t	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 建設汚泥						
		t	100			
合計						
単価						円/t

2次単価表

単価使用年月	2019. 08		
歩掛適用年月	2019.08		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					牙務調整係数	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 アスファルト殻		0	100			
		m3	100			
合計						
単価						円/m3

2次単価表						2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	単位数量	1	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						
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
		人				
振動ローラ運転		日日	0. 28			単 18号
アスファルト混合物 再生密粒度AS混合物(13)		t	1			
諸雑費(率+まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/t

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 14号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,実線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1, 000				
トラフィックへ [°] イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	570				
カ [*] ラスヒ [*] ース [*] 0. 106~0. 850mm		kg	25				
接着用プライマー区画線用		kg	25				
軽油 1.2号		L	44				
諸雑費(率+まるめ)		式	1				
合計							
単価						円/m	

- 12 -

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 15号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,破線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無		m	1,000				
トラフィックへ [°] イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	570				
カ [*] ラスヒ゛ース゛ 0. 106~0. 850mm		kg	25				
接着用プライマー区画線用		kg	25				
軽油 1.2号		L	49				
諸雑費(率+まるめ)		式	1				
승카							
単価						円/m	

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 16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				
合計						
単価						円/人日

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 17号 交通誘導警備員B		単位	人目	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

3次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2019. 08 2019. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 18号 振動ローラ運転		単位	Ħ	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				
軽油 1.2号		L	10			
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量2.4~2.6t		F	1.4			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計		14	1			
単価						円/目

- 15 -

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 1 那土 国道 1 9 5 号他 那賀・日浦他	舗装修繕業務				
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001060001	タイヤローラ[普通型]	運転質量3~4t	目	0. 443	1, 768	
L001070010	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量2.4~2.6t	Ħ	3. 92	13, 876	
L001070011	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4t	Ħ	0. 461	1, 956	
L001210001	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型]舗装幅1.4~3.0m	目	0. 537	8, 588	
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0.13m3	供用日	11. 481	72, 080	
M000301005	タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1. 516	30, 960	
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級	供用日	0. 652	3, 562	
	合計額				132, 790	

見積単価一覧表

業務名	R1那土 国道195号他 那賀·日浦他 舗装修繕業務						
名称	規格	単位	単価	備考			
処分費	アスファルト殻	m3	1,600	運搬距離 L=60Km以下			
処分費	建設汚泥	t	11,000				