見積参考資料

工事名 R2那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀·仁宇 舗装工事(1) (着手 日選択型)

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	那賀 1
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

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 (舗装修繕)

工事名 R2那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・仁宇 舗装工事(1) (着手 日選択型)						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	
路修繕								
		式	1					
铺装工	L=220m		_					
		式	1					
舗装打換え工			1					
		式	1					
路面掘削	t=20cm	14	1				単 1号	
		2	9.40					
残土運搬・処理	L≦15.5km	m3	340				単 2号	
							7 27	
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版、舗装厚:50mm	m3	340				単 3号	
 	ни ж. (ж. 1 ± // 1. / // / ни ж. (ж. 1 ни ж. /						平 3万	
Ab VIa II C 2 Ia 7 Ia	& * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	m	240) / LE	
舗装版破砕	舗装版種別:7x77ルト舗装版,舗装版厚:5cm						単 4号	
		m2	1, 720					
殼運搬処分	L≦22.0km						単 5号	
		m3	86					
下層路盤	路盤材種類:再生クラッシャラン RC-30,仕上り厚:100mm						単 6号	
		m2	1,720					
上層路盤	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤材規格:再生 粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:100mm						単 7号	
		m2	1,720					
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						単 8号	
	超	m2	1,720					
×画線工			_, . _ ·					
		式	1					
区画線工			1					
		式	1					

設計内訳書 (舗装修繕)

工事名 R 2 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・仁宇 舗装工事 (1) (着手 日選択型)					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	
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 9号	
		m	110					
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 10号	
		m	440					
仮設工								
		式	1					
交通管理工								
		式	1					
交通誘導警備員							単 11号	
В		人目	20					
直接工事費		,						
		式	1					
共通仮設		74	1					
		式	1					
共通仮設費(率計上)		10	1					
		-1 -	1					
··工事費		式	1					
·u ナ パ								
17.17.26.77.17.17.17.17.17.17.17.17.17.17.17.17.		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 (舗装修繕)

工事名 R 2 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・仁宇 舗装工事(1) (着手 日選択型)						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	
消費税額及び地方消費税額								
		式	1					
工事費計								
		式	1					

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 02 2021. 02 1. 000-00000 0. 0 0				
単 1号 路面掘削	t=20cm	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
床掘り	土砂,標準,無し,無し					
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 02 2021. 02 1. 000-00000 0. 0 0				
単 2号 残土運搬·処理	L≦15.5km	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	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1 5.5km以下	m3	1			
処分費(m3)						単 12号
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

1	次単価表	
_		

単価使用年月 2021.02 歩掛適用年月 2021.02 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 3号 舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:5 0mm	単位	m	単位数量	256	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	256			
処分費(t)						単 13号
		t	0.33			
合計						
単価						円/m

1次里恤表	1	次単価表
-------	---	------

単価使用年月	2021. 02
歩掛適用年月	2021. 02
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 4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	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	į.	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

	- N/L) / / 	∟ ▲		単価使用年月	2021. 02
] /火	単価表	₹		歩掛適用年月	2021. 02
	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0				
単 5号 殻運搬処分	L≦22.0km	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,22.0km以下,全ての 費用	m3	1			
処分費(m3)						単 14号
		m3	1			
合計						

単価

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 02 2021. 02 1. 000-00000 0. 0 0	
単 6号	下層路盤	路盤材種類:再生クラッシャラン RC-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
下層路盤(車道・路肩部)	100mm, 1層施工, 再生クラッシャラン RC-30, 全ての費用	m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

円/m3

			1 次单	单価表	表
畄	7분	上層路盤	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤		

単価使用年月 2021.02 歩掛適用年月 2021.02 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						1.000-00000 0.0 0
単 7号 上層路盤	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤 材規格: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)	路盤材(砕石各種),100mm,1層施工, 全ての費用					
		m2	1			
合計						
単価						円/m2

1 / 八里‴衣	1	く単価	表
----------	---	-----	---

単価使用年月	2021. 02
歩掛適用年月	2021. 02
学	1 000-00000 0 0 0

						2021.02
		' '' '	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
基層 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/m 3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 %光本			単価使用年月	2021. 02			
1次単価表					歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 02 1. 000-00000 0. 0 0	
単 9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	77.45,阿莊怀奴	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	1.	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	2021. 02 2021. 02 1. 000-00000 0. 0 0
単 10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	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,実線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アススファルト舗装,全ての費用	m	1			単 16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	2021. 02 2021. 02 1. 000-00000 0. 0 0
単 11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/人日

- 9 -

2次単価表

単価使用年月 2021.02 歩掛適用年月 2021.02 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 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 残土処理等	<u> </u>						
			m3	100			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表

単価使用年月	2021.02			
歩掛適用年月	2021. 02			
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 13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 汚泥処分費						
		t	100			
合計						
単価						円/t

2次単価表						2021. 02 2021. 02 1. 000-00000 0. 0	0 0
単 14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	

- 11 -

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2021. 02 2021. 02 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 単価補正1.000 (FP3)		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)	Fol	式				
	5%	八	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	2021. 02 2021. 02 1. 000-00000 0. 0 0
単 16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 単価補正1.000(FP3) トラフィックペ イント 溶融型		m	1,000			
3種1号 ビーズ15~18 白		kg	570			
カ [*] ラスヒ [*] -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)	5%	式	1			
	370	IV.	1			
合計						
単価						円/m

2次単価表						2021. 02 2021. 02 1. 000-00000 0. 0 0
単 17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					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

- 14 -

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 2 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・仁宇 舗装工事(1) (着手 日選択型)						
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	16. 411	101, 239		
L001050002	ロート゛ローラ [マカタ゛ム]	運転質量10~12t	目	0. 956	4, 833		
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t	日	5. 367	27, 176		
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	F	0.908	29, 033		
M000202019	バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	2. 29	42, 126		
M000301005	タ゛ソフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	24. 758	504, 948		
M000701015	モータク゛レータ゛[土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブレート 幅3.1m	供用日	4. 289	78, 466		
M000801009	ロート、ローラ[マカダム・排カ、ス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	4. 468	60, 750		
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	12. 315	220, 332		
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレート 径 φ 56cm	供用日	1.043	5, 690		
	合計額				1, 074, 593		

- 1 -

見積単価一覧表

工事名	R2那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀·仁宇 舗装工事(1) (着手日選択型)							
名称	規格	単位	単価	備考				
路盤材	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	3,150					
処分費	残土	m3	1,500	運搬距離 L=12.5km				
処分費	アスファルト殻	m3	1,410	運搬距離 L=18.3km				
処分費	汚泥処分費	t	11,000					

数量総括表

数里総拍衣									
工種・種別	細別	規格	単位	実施数量	備	考			
舗装工									
舗装打換え工									
路面掘削		t=20cm	m3	1,720.0					
残土運搬			m3	340.0					
残土処理		L≦15.5km	m3	340.0					
舗装版切断		t=50mm	m	240.0					
舗装版破砕		t=50mm	m2	1,720.0					
殼運搬	アスファルト殻		m3	86.0					
殼処分	アスファルト殻		m3	86.0					
下層路盤	RC-30	100mm	m2	1,720.0					
上層路盤	RM-30	100mm	m2	1,720.0					
表層	再生密粒度As混合物(13)	t=50mm	m2	1,720.0					
区画線工									
溶融式区画線	実線15cm・白色		m	440.0					
溶融式区画線	破線15cm・白色		m	110.0					
交通誘導警備員	В		人日	20					
3,00,00,000									
	+								
	+								
	+								
	+								
	+								

