見積参考資料

工事名 R6那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄 舗装修繕工事(担い手確保型)

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	那賀 1
単価使用年月	令和 7年 3月
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
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。

総括表

事業区分	単位	数量	単価	金額	摘要
雄①					本
	式	1			
雄②					本
	式	1			
工事価格総計					
	式	1			
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 (雄①)

工事名 R 6 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄 舗装修繕工事(担い手確 保型)					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	
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:7スファルト舗装版,舗装厚:50mm		-				単 1号	
		m	250					
舗装版破砕	舗装版種別:7スファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m	200				単 2号	
		m2	1, 320					
殼運搬	殼種別:舗装版破砕	m2	1, 020				単 3号	
		m3	66					
	殻種別:アスファルト殻	mo	00				単 4号	
		m3	66					
不陸整正		mo	00				単 5号	
		m2	1, 320					
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7スコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0	1112	1, 320				単 6号	
	・ 持生省私及 / ペン(13), 舗装厚・50mm, 平均幅員・3.0 m超	m2	1, 320					
区画線工		1112	1, 520					
		式	1					
区画線工		14	1					
		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	14	1				単 7号	
THE THREE STEEL PROPERTY.	ocm, 季布厚: 厚1. omm, 排水性舗装: 無し	m	360					
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	m	300				単 8号	
	5cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	_	00					
		m	90					

設計内訳書 (雄①)

工事名 R 6 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄 舗装修繕工事(担い手確 保型)					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	
仮設工								
		式	1					
交通管理工								
		式	1					
交通誘導警備員	В						単 9号	
		人日	16					
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					
工事費計								
		式	1					

設計内訳書(雄②)

工事名 R 6 那土 阿南鷲敷日和佐線 男 保型)	W賀・雄 舗装修繕工事(担い手確 				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
路修繕							
		式	1				
舗装工							
		式	1				
舗装打換え工			1				
		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アススアァルト舗装版,舗装厚:50mm	IV.	1				単 10号
			100				
舗装版破砕	舗装版種別:アススファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m	180				単 11号
HII 2X/IA PA FI							T 11.5
	殼種別:舗装版破砕	m2	1, 040				単 12号
7.又.里加	DX (TEXT) FIRE AX (DX NX NT						平 12万
±n.4n /\	殻種別:アスファルト殻	m3	52				¥ 10 E
殼処分	放性別・リ∧/ ∫№ ↑放						単 13号
		m3	52				
不陸整正							単 14号
		m2	1, 040				
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格 :再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0						単 15号
	m超	m2	1,040				
区画線工							
		式	1				
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 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し						単 16号
	の回, 至中丹・丹1. の画, 野八口田家・流し	m	290				
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	111	200				単 17号
	5cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し		75				
		m	75				

設計内訳書(雄②)

工事名 R 6 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄 舗装修繕工事(担い手確 保型)					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	
仮設工								
		式	1					
交通管理工								
		式	1					
交通誘導警備員	В						単 18号	
		人日	12					
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					
工事費計								
		式	1					

|--|

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						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:5 0mm	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	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
学	1 000-00000 0 0 0

	- V	1 11111			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
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	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	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							2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号	設運搬	裁種別:舗装版破砕	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			
	合計						
	単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0				
単 4号	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 19号
合計						
単価						円/m3

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 不陸整正		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
不陸整正	無し,全ての費用					
		m2	1			
合計						
単価						円/m2

	1 次 🛚	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0			
単 6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,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					
		歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0			
単 7号 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 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,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 20号
合計						
単価						円/m

1 次単価表						2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号 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 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,アススァルト舗装,全ての費用	m	1			単 21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	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号 交通誘導警備員	В	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 22号
		人目	1			
合計						
単価						円/人日

		1次単価表					2025. 03 2025. 03 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,舗装厚:5 0mm	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	i	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用					
			m	1			
	合計						
)\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						円/m
	単価						

主く

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						1.000-00000 0.0 0
単 11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
舗装版破砕	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						
						Ш / о
単価						円/m2

1次単価表

単 価使用年月	2025. 03		
歩掛適用年月	2025. 03		
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 殻運搬	殼種別:舗装版破砕	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			
	東/13	ino	1			
合計						
単価						円/m3

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	77 177 HPI JE 171 38.	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 19号
合計						
単価						円/m3

1次単価表					単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0		03
単 14号 不陸整正		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
不陸整正	無し、全ての費用	m2	1				
合計							
単価						円/m2	

		1 次 🛚	首/価=	夫		単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 03 2025. 03
		1 1/1-	 			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 15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,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次単価表								
単 16号 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 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									
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 20号			
合計									
単価						円/m			

		1 次 🛚	升 (出: 3	ŧ		単価使用年月	2025. 03
		I √/人 ⊑	 	7文		歩掛適用年月	2025. 03
		- V	1 11 ,			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 17号	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 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	<u> </u>	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 21号
	合計						
	単価						円/m

			単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0			
単 18号	交通誘導警備員	В	単位	人目	単位数量	1	単価
	名称・規格	単価	金額	摘要			
交通誘導警	P備員B		人日	1			単 22号
	合計						
	単価						円/人日

	2 次	単価表	<u>=</u>		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 19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 アススアァルト殻処分費		m3	100			
合計						
単価						円/m3

- 15 -

	2次	単価表	蓑		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 20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,アススアルト舗装,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		L	40			
諸雑費(率+まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/m

	2次1	単価表	Ž		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 21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			
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		L	44			
 諸雑費(率+まるめ)		式	1			
<u></u> 合計			1			
ПН						
単価						円/m

- 17 - 徳島県

	2 次	:単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 22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	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/人日

- 18 -

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 6 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄 舗装修 保型)	を 繕工事 (担い手確				
単価コード	名 称	規 格	単位	数量	金額	摘要
L001010012	バックホウ(クローラ)後方超小旋回型	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	10. 205	73, 348	
L001050002	ロート゛ローラ [マカタ゛ム]	運転質量10~12t	日	1. 257	6, 490	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t	日	3. 152	16, 284	
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	1. 278	41, 654	
M000301005	タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	18. 027	375, 712	
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	1. 854	32, 615	
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	1. 931	26, 455	
M001161013	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 ブレート 径 φ 56cm	供用日	2. 372	30, 839	
	合計額				603, 397	

見積単価一覧表

工事名	R6那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀·雄 舗装修	系繕工事(担い	手確保型)	
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	アスファルト殻	m3	1,600	L≦60.0km
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	42,747	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	0	

(レベル1) 工事区分 道路修繕

	路修繕	<u> </u>	义里 秘 拍 衣			県道19号阿南鷲敷日和佐線-1(雄①)		
(レベル2) エ 種	(レベル3) 種 別	(レベル4) 細 別	(レベル5) 規 格	単位	数 量	備考		
舗装工								
	舗装打換え工	舗装版切断	アスファルト t≦15cm	m	250			
	研表11 挟ん工	明夜似纫即	/ ADMINITERISTRIC	- 111	230			
		舗装版破砕	アスファルト t≦15cm	m2	1320			
		殼運搬処分	アスファルト殻 L=60km以下	m3	66			
		車道舗装						
		表層	再生密粒度アスコン t=5cm	m2	1320			
区画線工								
<u> </u>	反麻約工	次配子 工動	実線		360			
	区画線工	溶融式·手動	W=15cm 白色 破線	m				
			W=15cm 白色	m	90			
	交通管理工							
		交通誘導警備員	В	人日	16			

<i>P</i>	1 L	10	1 <i>F</i> -	舗装	/r/r				332 11		=1	_	= 1
名	称	規	格		算		式		単位	小	計	合	<u>計</u>
				起点+終点+5	路肩部+センター	-ライン(ト	下線境	界)					
舗装版	5切断	アスフ t≦1	アルト 5cm		6+52.13+180		1 498-50.	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	m			2	46.5
		アスフ	アルト										
舗装版	破砕_	t≦1	5cm	1,316.65								13	16.7
殻 運 搬	设処 分	アスファ	アルト殻	1,316.65*	<0.05				m3				65.8

Þ	私	土日	妆		笛	式	l i	当 / 六	ds	=1	_	≡ ⊥
		規	格		算	エ		単位	小	āΙ		計
	集計表】											
	舗装	再生密	粒度As									
表	層	t=5	cm	1316.65				m2			131	6.65

区画線設置 数量集計表 (溶融式・手動)

	ŧ	現格・仕様		名称	番号	単位	数量	備考		
				車道外側線	1		181. 4			
実線	15cm	白色	半坦クト側核	2	m	178. 6				
				計			360			
石内乡	迫	15cm	白色	車道中央線	1	m	90	L5. 0*18		
破線		1 30111		計		""	90			

	路修繕	<u> </u>	义 里 心 10 12			県道19号阿南鷲敷日和佐線-2(雄②)
(レベル2) エ 種	(レベル3) 種 別	(レベル4) 細 別	(レベル5) 規 格	単位	数 量	備考
舗装工						
	舗装打換え工	舗装版切断	アスファルト t≦15cm	m	180	
	明衣门关九工	明衣似列即	7 X 7 7 VI L L 13 CIII	-111	100	
		舗装版破砕	アスファルト t≦15cm	m2	1040	
		殼運搬処分	アスファルト殻 L=60km以下	m3	52	
		車道舗装				
				_	1010	
		表層	再生密粒度アスコン t=5cm	m2	1040	
区画線工						
	区画線工	溶融式·手動	実線 W=15cm 白色		290	
		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	破線	m		
			W=15cm 白色	m	75	
	交通管理工					
		交通誘導警備員	В	人日	12	

Þ	托	±日 +女		出八	ハ 二二	ᇫᆂ
名		規格	大	単位	小 計	合 計
		アスファルト	終点+路肩部+センターライン(上下線境界)			
舗装版	切断_	t≦15cm	8.16+26.15+145.0	m		179.3
舗装版	破砕	アスファルト t≦15cm	1,044.41	m2		1044.4
設運搬	设処 分	アスファルト	设 1,044.41*0.05	m3		52.2

夕	称	規	格		算	=	弌	単位	小 計	合 計
		<i>八</i> 兀	111		开		-6	- 早世	۱۱, ۱۱	
	集計表】									
	舗装	再生密料	位度As							
表	層	t=5c	cm	1044.41				m2		1044.41

区画線設置 数量集計表 (溶融式・手動)

į į	現格・仕様		名称	番号	単位	数量	備考			
			車道外側線	1		144. 9				
実線	15cm	白色	半垣77侧脉	2	m	145. 1				
			計			290				
破線	15cm	白色	車道中央線	1	m	75				
14)X (19)K	10011	Ú O	計		111	75				