#### 見積参考資料

# 工事名 R7馬土 国道438号 美·木屋平川上 舗装工事(3)

#### ◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	美馬 4
単価使用年月	令和 7年 9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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日(月単位)

#### 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。

## 設計內訳書(本01)

平名 R7馬土 国道438号 美・木屋平川上 舗装工事(3)				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
	式	1					
		-					
	式	1					
		1					
	₹	1					
	10	1				単 1号	
		1.4					
	m	14				単 2号	
舗装版種別:7スファルト舗装版 舗装版厚:5cm	t	0.016				単 3号	
HIDAXIAX (EXXX * */// // / HIDAXIAX HIDAXIAX - **						平 3万	
±几在 □ □ ・ ◆ 本 注 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	m2	1,720				\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
放文性D/J· 部 表/IX/WXIFF						単 4号	
MITTEL and 1149	m3	86					
微種別: アスファルト微						単 5号	
	m3	86					
補足材:有り,平均厚さ:6mm以上11mm以下						単 6号	
	m2	1,720					
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 7号	
超	m2	1,720					
	式	1					
	式	1					
施工方法区分:溶融式手動,規格·仕様区分:実線 1		-				単 8号	
50点, 空和序・序1. 5回点, 排水性舗装・無し	m	490					
	規格	規格 単位 式 式 式 式 式 式 式 式 式 式	規格   単位   数量	規格   単位   数量   単価	現格   単位   数量   単価   金額	現格   単位   変量   単価   金額   数量・金額増減   元本   1   元式   元式	

## 設計內訳書(本01)

工事名 R7馬土 国道438号 美・木屋平川上 舗装工事(3)					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	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	120					
仮設工								
		式	1					
交通管理工								
		式	1					
交通誘導警備員	В						単 10号	
		人目	10					
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					

## 設計內訳書(本01)

工事名 R 7馬土 国道438号 美・木屋平	38号 美・木屋平川上 舗装工事(3)				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
工事費計							
		式	1				

1次単価表						2025. 09 2025. 09
A NATIONAL PROPERTY OF	<i>y</i> <b>\</b>	, ,, ,			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 1号 舗装版切断		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

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0				
単 2号 舗装版切断汚泥処理		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
処分費(t)						単 11号
		t	1			
合計						
単価						円/t

1	次単価表	
---	------	--

単価使用年月	2025. 09		
歩掛適用年月	2025. 09		
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

<b>単</b> 価使用年月	2025. 09			
歩掛適用年月	2025. 09			
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	設運搬	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
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

1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)						単 12号
		m3	1			
슴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. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号	不陸整正	補足材:有り,平均厚さ:6mm以上11mm 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
不陸整正		有り,6mm以上11mm未満,粒度調整砕石 M-30,全ての費用	m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

	- N/ N	\	<del></del>		単価使用年月	2025. 09
	1 次 ]	<b>王/曲</b> :	表		歩掛適用年月	2025. 09
	I 00	1 11447			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
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	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

	1次単価表					
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: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 13号
合計						
単価						円/m

円/m2

	1次単価表					2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 9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,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 14号
슴콹						
						円/m
単価						LJ / III

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 交通誘導警備員	В	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						単 15号
		人目	1			
合計						
単価						円/人日

2次単価表	
-------	--

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 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 <sup>処分費(t)</sup>		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 汚泥処理		+	100			
		ι	100			
合計						
単価						円/t

#### 2次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
<b>学</b> 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 <sup>処分費 (m3)</sup>		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 As殼		m3	100			
合計						
単価						円/m3

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 13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 <sup>°</sup> イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	570			
カ <sup>*</sup> ラスヒ <sup>*</sup> ース <sup>*</sup> 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次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 14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 <sup>*</sup> ラスヒ <sup>*</sup> −ス <sup>*</sup> 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			
合計						
単価						円/m

- 11 -

2次単価表						2025. 09 2025. 09
単 15号 交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	労務調整係数 1	1.000-00000 0.0 0
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/人目

- 12 -

#### 機労材集計リスト (機械)

工事名 R7馬土 国道438号 美・木屋平川上 舗装工事(3)								
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)	Ħ	7. 437	53, 612			
L001050002	ロート゛ローラ [マカタ゛ム]	運転質量10~12t	Ħ	2. 35	12, 194			
L001060004	タイヤローラ[普通型]	運転質量13~14t	Ħ	2. 382	12, 366			
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	Ħ	0. 928	30, 426			
M000301005	タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	13. 142	273, 910			
M000701021	モータク゛レータ゛[土工用]	排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3.1m	供用日	1. 379	51, 840			
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	0.077	1,004			
	合計額				435, 352			

#### 見積単価一覧表

工事名	R7馬土 国道438号 美·木屋平川上 舗装工事(3)						
名称	規格	単位	単価	備考			
処分費	アスファルト殻	m3	2,070	L= 60.0km以下			
処分費	建設汚泥	t	13,000				