

見積参考資料

工事名 R4馬土 鳴門池田線 美・美馬駅 舗装工事（4）

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	美馬1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（1）-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 (本01)

工事名	R 4馬土 鳴門池田線 美・美馬駅 舗装工事 (4)				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				
路面切削工		式	1				
路面切削 夜間	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下), 段差すりつけ撤去作業:無し	m2	1,160				単 1号
殻運搬(路面切削) 夜間	殻種別:アスファルト殻	m3	58				単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	58				単 3号
汚泥運搬処分		t	0.01				単 4号
舗装打換え工		式	1				
表層 夜間	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:3.0m超	m2	1,160				単 5号
区画線工		式	1				
区画線工		式	1				
熔融式区画線 中央線(夜間)	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	170				単 6号
熔融式区画線 外側線(夜間)	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	320				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 4馬土 鳴門池田線 美・美馬駅 舗装工事 (4)				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 ドットライン(夜間)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 30cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	10				単 8号
溶融式区画線 速度標示(夜間)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	19				単 9号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 夜間	A	人日	5				単 10号
交通誘導警備員 夜間	B	人日	10				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				

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 1号	路面切削 夜間	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業: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	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下),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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削) 夜間	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	
	殻運搬(路面切削)	無し,13.5km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	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	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 12号	
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	汚泥運搬処分		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)		t	1			単 13号	
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 5号 表層 夜間	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
表層(車道・路肩部)	3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m 3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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 6号 溶融式区画線 中央線(夜間)	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
区画線設置	有り,溶融式手動,無し,実線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,黄鉛・クロムフリ-、アスファルト舗装,全て	m	1			単 14号
合計						
単価						円/m

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 7号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線 外側線(夜間)	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
	区画線設置	有り,溶融式手動,無し,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線 ドットライン(夜間)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 30cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価
	区画線設置	有り,溶融式手動,無し,破線 30cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 9号	溶融式区画線 速度標示(夜間)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,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		有り,溶融式手動,無し,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,黄 鉛・クロムブルー,アス	m	1			単 17号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員 夜間	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			人日	1			単 18号	
合計								
単価							円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員 夜間	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			人日	1			単 19号	
合計								
単価							円／人日	

2次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
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 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	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
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		t	100				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14号	区画線設置	有り, 熔融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 黄 鉛・クロムフリー, アスファルト舗装, 全て	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(熔融式) 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000				
	トフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー		kg	570				
	ガラスビーズ 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

2次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 15号	区画線設置	有り, 熔融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 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(熔融式) 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000				
	トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 白		kg	570				
	ガラスビーズ 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

2次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 16号	区画線設置	有り, 熔融式手動, 無し, 破線 30cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 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(熔融式) 夜間 豪雪無 破線30cm 制約無		m	1,000				
	トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 白		kg	1,130				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	50				
	接着用プライマー 区画線用		kg	50				
	軽油 1.2号		L	80				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 17号	区画線設置	有り, 熔融式手動, 無し, 矢印・記号・文字 15cm換算, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 黄 鉛・クロムフリー, アス	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(熔融式) 夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無		m	1,200				
	トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 黄 鉛・フリー		kg	684				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	30				
	接着用プライマー 区画線用		kg	30				
	軽油 1.2号		L	132				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 18号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量			
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					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛適用年月	2022. 11
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量			
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					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

見積単価一覧表

工事名	R 4 馬土 鳴門池田線 美・美馬駅 舗装工事 (4)			
名称	規格	単位	単価	備考
アスファルト切削殻処分		m3	1,600	運搬距離 L=13.5km
汚泥処分		t	13,000	