

見積参考資料

工事名 R1馬土 国道492号 美・木屋平川井 道路照明灯工事（3）

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	美馬4
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(2)
前金支出割合	補正を行わない
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)

工事名	R1馬土 国道492号 美・木屋平川井 道路照明灯工事(3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
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
電気設備		式	1				
道路照明設備工		式	1				
道路照明設備設置工		式	1				
道路照明灯設置	型式:独立ハース式,規格:照明用直線テーパーポール,高さ:8.2m	基	1				単 1号
照明灯器具	LED道路照明灯具,規格:平均路面輝度0.5cd/m2,電源装置含む	基	1				単 2号
照明灯基礎設置工		式	1				
照明灯基礎設置	形状:スハイルタケ,寸法:φ500 L=1500	個所	1				単 3号
作業土工(電気)	名称:舗装版切断・舗装版破碎・床堀・運搬	式	1				内 1号
殻運搬処理(電気)	名称:As殻	式	1				内 2号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	(B)	人日	2				単 4号
直接工事費		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R1馬土 国道492号 美・木屋平川井 道路照明灯工事（3）				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
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
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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	作業土工(電気)	名称:舗装版切断・舗装版破碎・床掘り・運搬					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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	2				
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m2	0.25				
床掘り	土砂, 標準, 無し, 無し	m3	1				
土砂等運搬	標準, バックホク山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10.0km以下	m3	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	殻運搬処理(電気)	名称:As 殻					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬	舗装版破碎, 機械積込(小規模土工), 無し, 60.0km以下, 全ての費用	m3	0.04				
処分費(m3)		m3	0.04				単 11号
合計							

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	道路照明灯設置	型式:独立ベース式,規格:照明用直線ポール,高さ:8.2m	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下,割増なし	基	1			単 5号	
	照明器具取付	照明器具取付,新設,持込	台	1			単 6号	
	自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付),新設	個	1			単 7号	
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	照明灯器具	LED道路照明灯具, 規格: 平均路面輝度0.5cd/m2, 電源装置含む	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LED道路照明灯		基	1				0.5cd 電源設置含む
	ポール内ジョイントユニット		個	1				1灯2灯用テストスイッチ
	光電式自動点滅器		個	1				プラグイン式 200V 6A
	ステンレスバンド		個	1				NFT-N115
	ターミナルキャップ		個	1				G28
	接地設置	D種接地, 補正なし	極	1				単 8号
	設置棒		本	1				φ10*1500mm
	架線ポリ絶縁ビニルケーブル		m	7				600V (CV) 2.0mm2 3心
	架線ポリ塩化ビニルシースケーブル		m	15				600V (CV) 3.5mm2 2心
	600Vビニル絶縁電線		m	3				IV5.5m2
	耐震衝撃性硬質ビニル電線管		m	1				HIVE16mm
	電柱標識防護板		組	1				H=300mm L=500 (バンド付)

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	照明灯基礎設置	形状:スパイラル管外, 寸法: φ500 L=1500	単位	個所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラル管外立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1				単 9号
	材料費(m)		m	1.6				単 10号
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.4				
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	0.4				
	合計							
	単価							円/個所

1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人日	1			単 12号
	合計						
	単価						円／人日

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	道路照明灯建柱	GL8～12m 質量350kg以下, 割増なし				10		
	電工		人					
	普通作業員		人					
	照明ポール		本	10				
	アンカーボルト		組	10				
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	1.7				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/基	

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	照明器具取付	照明器具取付, 新設, 持込	単位	台	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人					
	普通作業員		人					
	高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム]ハスケット型 12m×200kg×2名	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しない, 0時間	時間					単 13号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/台

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付), 新設	単位	個	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/個

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	接地設置	D種接地, 補正なし	単位	極	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/極	

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	材料費(m)	条件	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	
	材料費		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	処分費(m3)	条件	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	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	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	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム]ハスケット型 12m×200kg×2名	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 0時間	単位	時間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	4.2				
	高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム]ハスケット型 12m×200kg×2名		時間					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間

3次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	トラック式アースオーガ [建柱車] 450mm 2.0t吊	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間	単位	時間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	4.3				
	トラック式アースオーガ [建柱車] 450mm 2.0t吊		時間					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間

機労材集計リスト（機械）

工事名	R1馬土 国道492号 美・木屋平川井 道路照明灯工事（3）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001120001	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.17	4,964	
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	0.014	90	
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	0.007	124	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.027	131	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.038	785	
M000433002	高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	0.9	2,277	
M001161010	コンクリートカッター[バキューム式・湿式]	切削深20cm級	供用日	0.009	47	
M002088001	トラック式アースオーガ[建柱車]	450mm 2.0t吊	時間	0.7	1,925	
	合計額				10,343	

