見積参考資料

工事名 R7馬土 国道438号 美·木屋平大北 道路照明灯工事

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
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	補正しない
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。

設計内訳書(本01)

工事名 R7馬土 国道438号 美・オ	大屋平大北 道路照明灯工事				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					
道路照明維持補修工								
		式	1					
道路照明修繕工								
		式	1					
道路照明灯修繕	型式(文字入力):ベース式,規格(文字入力):道路 照明灯,高さ:8m						内 1号	
		式	1					
照明灯器具							単 1号	
		基	1					
配管配線修繕	名称(文字入力):架空配線,規格(文字入力):600V						内 2号	
		式	1					
照明灯基礎設置	形状(文字入力): λパイラルタ゚クト, 寸法(文字入力): φ5 00, L=1600						単 2号	
		個所	1					
作業土工(電気)	名称(文字入力):床堀						内 3号	
		式	1					
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):ポール等						内 4号	
		式	1					
仮設工								
		式	1					
交通管理工								
		式	1					
交通誘導警備員	В						単 3号	
		人目	4					
直接工事費								
		式	1					

設計內訳書(本01)

工事名 R7馬土 国道438号 美・木屋平大	北 道路照明灯工事				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 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 1号 道路照明灯修繕		型式(文字) 道路照明灯	入力):ベース式, ,高さ:8m	規格(文字入力)	73 373 WATE 1/1 38	1.000 0000 0.0	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路照明灯建柱	GL8~12m 重量350kg以下,割増なし						単 4号
		基	1				
道路照明灯撤去	GL8~12m 重量350kg以下,割増なし						単 5号
		基	1				
照明器具取付	照明器具取付,新設,持込		_				単 6号
		台	1				
照明器具取付	照明器具取付,撤去(不使用),持込						単 7号
		台	1				
LED道路照明灯具(建電協型)	KCE050-2		1				単 8号
		台・本	1				
 自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付),新設	1 / *	1				単 9号
		個	1				
		IEI	1				
合計							
`□ ēl							

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 受務調整係粉 1.000-00000 0.0.0

						方務调整係級	1.000-00000 0.0 0
内 2号 配管配線修繕		名称(文字 00V	入力):架空配線				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
引込線(DV)架空配線	仕上外径 15mm以下,移設						単 11号
		径間	1				
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2,2心						単 12号
		m	10				
合計							

一式当り内訳書

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

徳島県

内 3号 作業土工(電気)		名称(文写	字入力):床堀				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
床掘り	土砂,上記以外(小規模),全ての費用						
		m3	0.4				
合計							

- 4 -

	TH IFF ♥V ↓L □ ▽〒┕冊 (赤 左)	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					
内 4号	現場発生品運搬(電気)		名称(又=	学入力):ポール等				
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品	品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,3 7.5km以下	t	0.2				
	合計							

	1次単価表					
単 1号 照明灯器具		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
ポ゚ール内ジョイントユニット 1灯、2灯用テストスイッチ有		個	1			
材料費(個)		個	1			単 10号 光電式自動点滅器 100V6A
ステンレスハ゛ント゛ SFT-N115		個	1			
鋼製電線管用付属品(厚鋼電線管用) ターミナルキャップ。G28		個	1			
架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)2.0mm23心		m	9			
架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)3.5mm22心		m	9			
600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm2		m	3			
耐衝撃性硬質ビニル電線管 HIVE 16mm		m	1			
合計						
単価						円/基

- 6 -

		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 2号 照	明灯基礎設置	形状(文字入力): スパイラルダクト, 寸法(文字入力): φ 500, L=1600	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
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシャラ ン 40~0,全ての費用	m2	0. 3			
基礎掘削及び	、スハ゜イラルタ゛クト立込	照明灯基礎 500φ2m以下					単 13号
			基	1			
材料費(m)							単 14号 スパイラルダクト
			m	1. 6			
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			
接地設置		D種接地, 補正あり	ino ino	0.1			単 15号
			極	1			
連結式接地棒	;	径10×1500					単 16号
			本	1			W H
材料費(組)			組	1			単 17号 アンカーボ・ルト 暫定単価
			<u> </u>	1			
	合計						
	単価						円/個所

- 7 -

			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 3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	5備員B		人日	1			単 18号
			, , , i	1			
	合計						
	単価						円/人日

- 8 - 徳島県

		2次	単価表	長		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 4号	道路照明灯建柱	GL8~12m 重量350kg以下,割増なし	単位	基	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	5			
普通作業員			人	4			
照明ポール			本	10			
アンカーホ゛ルト			組	10			
トラッククレーン[4.9t吊	油圧伸縮ジブ型]		E E	1.7			
諸雑費(ま	るめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/基

- 9 - 徳島県

		2次1	単価表	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 5号	道路照明灯撤去	GL8~12m 重量350kg以下,割増なし	単位	基	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	2. 5			
普通作業員			人	2			
トラッククレーン[4.9t吊	油圧伸縮ジブ型]		日	0. 85			
諸雑費(ま	るめ)			0.00			
			式	1			
	合計						
	単価						円/基

		2次1	单価:	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	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							
普通作業員	L		人	4. 1 2. 1			
高所作業車バスケット型1	[[トラック架装・伸縮ブーム] 1.0~12.0m 200kg2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	時間	9			単 19号
諸雑費(ま)	るめ)		式	1			
	合計			-			
	単価						円/台

- 11 -

		2次1	羊価	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 7号	照明器具取付	照明器具取付, 撤去(不使用), 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	2. 05			
普通作業員	l.						
			人	1. 05			
高所作業車 バスケット型1:	[[トラック架装・伸縮ブーム] l.0~12.0m 200kg2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	時間	4. 5			単 19号
諸雑費(ま)		(', しない, 0時間	中寸目	4. 0			
11/12/2 (50			式	1			
	0.71						
	合計						
	単価						円/台

		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 8号	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE050-2	単位	台·本	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 KCE050-2	明器具(建電協型)		台	1			
	合計						
	単価						円/台·本

	2次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 9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	労務調整係数 10	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
電工							
			人	1. 2			
諸雑費(ま)	るめ)						
			式	1			
	合計						
	単価						円/個

		\circ \vee /.	<u> </u>	 •		単価使用年月	2025. 09
		2 次 🛚	其イカカナラ	表		歩掛適用年月	2025. 09
			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0			
単 10号	材料費(個)		単位	個	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							
			個	1			
	合計						
							/
	単価		円/個				

	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 11号 引込線(DV)架空配線	仕上外径 15mm以下,移設	単位	径間	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	0. 9			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/径間

	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 12号 CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2, 2心	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
架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)3.5mm22心 合計		m	1			
単価						円/m

- 15 -

	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 基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	単位数量	10	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員						
		人	0. 9			
トラック式アースオーカ゛[建柱車] オーカ ~径 φ 450mm 吊能力2.0t	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	時間	7			単 20号
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/基

		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 14号	材料費(m)		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						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 15号 接地設置	D種接地, 補正あり	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	0. 25			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/極

	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 16号 連結式接地棒	径10×1500	単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒 φ10×1500mm		本	1			
合計						
単価						円/本

2次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 17号 材料費(組)		単位	組	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		組	1			
合計						
単価						円/組

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 18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

- 19 -

3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 19号	高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム] バスクット型11.0~12.0m 200kg2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)						
der VI			人	0. 2			
軽油			L	3. 6			
高所作業車が、スケット型1	E[トラック架装・伸縮ブーム] 1.0~12.0m 200kg2名		L	0.0			
//// <u> </u>	1. 0 12. 0ш 200Кд2-д		時間	1			
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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 20号 トラック式アースオーカ [建柱車] オーカ 雀 φ 450mm 吊能力2.0t	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)			0.17			
<u></u> 軽油		人	0. 17			
毕		L	4. 3			
トラック式アースオーカ、「建柱車」 オーカ、径 φ 450mm 吊能力2.0t		n+ 88	,			
34 4 W = 10 () L = 20 ()		時間	1			
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	工事名 R7馬土 国道438号 美・木屋平大北 道路照明灯工事						
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要	
L001010007	バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0. 002	23		
L001120001	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	目	0. 255	8, 568		
M000202096	バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	0. 02	168		
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.066	508		
M000433002	高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg2名	時間	1. 35	3, 739		
M002088001	トラック式アースオーカ゛[建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	0.7	2, 107		
	合計額				15, 113		

見積単価一覧表

工事名	R 7 馬土 国道 4 3 8 号 美・木屋平大北	道路照明灯口	二事	
名称	規格	単位	単価	備考
照明灯用アンカーボルト	4-M24 L=500	組	22, 000	暫定単価