

## 見積参考資料

工事名 R2徳土 花園日開野線 小・日開野 道路照明設備工事

### ◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	市街地（DID補正）（1）－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

### 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 2 徳土 花園日開野線 小・日開野 道路照明設備工事				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:鋼管テーパーポール,規格:直線型,高さ:8m	基	1				単 1号
照明灯具設置	型式:あわ産LED道路照明灯具,規格:平均路面輝度0.5cd/m2	基	1				単 2号
照明灯基礎設置工		式	1				
照明灯基礎設置	形状:スパイラル管,寸法φ500	箇所	1				単 3号
殻運搬処理(電気)	名称(文字入力):As殻	式	1				内 1号
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:15cm以下	m	2				単 4号
既設照明設備交換工		式	1				
既設照明灯交換 電柱共架式,徳土2154	水銀灯→LED灯(流用品)	基	1				単 5号
現場発生品・支給品運搬 資材置場(川内)⇔現場(小松島市)	資材置場(川内)→現場, 現場→資材置場(川内)	回	2				単 6号
仮設工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 花園日開野線 小・日開野 道路照明設備工事				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
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	(昼間)A	人日	3				単 7号
交通誘導警備員	(昼間)B	人日	3				単 8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				
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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	殻運搬処理(電気)	名称(文字入力):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(騒音対策不要、厚15cm以下),有り,6.0km以下,全ての費用	m3	0.03				
処分費(m3)		m3	0.03				単 16号
合計							

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	道路照明灯設置	型式:鋼管テ-ハ-ポール,規格:直線型, 高さ:8m	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 9号	
	直線テ-ハ-ポール8m(一灯用一律単独) IS8.3B-S(ハ-ス埋設型 めっき)		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	個	1			単 10号	
	光電式自動点滅器 プラグイン式 200V 6A		個	1				
	材料費		式	1			単 11号	
	合計							
	単価						円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	照明灯具設置	型式:あわ産LED道路照明灯具,規格: 平均路面輝度0.5cd/m2	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	
	照明器具取付	照明器具取付,新設,持込	台	1			単 12号	
	あわ産LED道路照明灯具(電源装置含む)		基	1				
	合計							
	単価						円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
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	単位	箇所	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 13号
	照明用アンカーボルト 250×250 8m用		組	1				
	スパイラル鋼管 1600mmφ 500×0.6t		本	1				
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 養生無し, 無し, 全ての費用	m3	0.3				
	接地設置	D種接地, 補正なし	極	1				単 14号
	接地棒 φ10*1500mm		本	1				
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1				単 15号
	合計							
	単価							円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:15cm以下	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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	既設照明灯交換 電柱共架式, 徳士2154	水銀灯→LED灯(流用品)	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	
	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下, 割増なし	基	1				単 17号
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下, 割増なし	基	1				単 9号
	照明器具取付	照明器具取付, 撤去(不使用), 持込	台	1				単 18号
	照明器具取付	照明器具取付, 新設, 持込	台	1				単 12号
	自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付), 撤去(不使用)	個	1				単 19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 10号
	合計							
	単価							円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	現場発生品・支給品運搬 資材置場(川内)⇄現場(小松島市)	資材置場(川内)→現場, 現場→資材置場(川内)	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊, 14.0km以下, 0.1t以下	回	1				
	合計							
	単価							円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	(昼間)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 20号
	合計							
	単価							円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員	(昼間)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 21号	
	合計							
	単価						円／人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	自動点滅器取付(ボール取付)	自動点滅器(ボール取付), 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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	材料費	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			
ホール内ジョイントボックス SB-902B22-N(単相用)		個	1					
600Vビニル絶縁シースケーブル VV-R(SV)1.6mm2心		m	10					
600Vビニル絶縁シースケーブル VV-R(SV)2.0mm2心		m	10					
600Vビニル絶縁シースケーブル VV-R(SV)1.6mm3心		m	10					
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	3					
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					
合計								

## 2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	照明器具取付	照明器具取付,新設,持込	単位	台	単価数量	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・伸縮ブーム] バスケット型 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	時間					単 22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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	基礎掘削及びびす <sup>ハ</sup> イ <sup>ル</sup> ク <sup>ク</sup> 外立込	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					
	トラック式アスオーカ <sup>ク</sup> [建柱車] オーカ <sup>ク</sup> 径φ450mm 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					単 23号
	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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	1			
	接地棒用リード端子 E-B10 10φ用8×500		本	1				
	合計							
	単価							円/本

## 2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	名称・規格	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
	処分費(m3)		単位	m3	100			
	処分費 As殻		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

# 2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量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					
	普通作業員		人					
	トラッククレーン[油圧伸縮シブ型] 4.9t吊		日	0.85				
	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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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					
	普通作業員		人					
	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	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					単 22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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	自動点滅器取付(ボ-ル取付)	自動点滅器(ボ-ル取付), 撤去(不使用)	単位	個	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			人			10	単価
電工							
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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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
			人			1	単価
交通誘導警備員A							
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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

# 3次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム] バスケット型 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] バスケット型 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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	トラック式アースオーガ〔建柱車〕 オーガ径φ450mm 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)		人					
	軽油 1.2号		L	4.3				
	トラック式アースオーガ〔建柱車〕 オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		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	R 2 徳土 花園日開野線 小・日開野 道路照明設備工事					
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	0.425	12,410	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.002	37	
M000302009	トラック[クレーン装置付]	ベストトラック2t級 吊能力2.0t	供用日	0.327	1,970	
M000433002	高所作業車[トラック架装・伸縮アーム]	ハスケット型 12m×200kg×2名	時間	2.25	5,805	
M001161010	コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	供用日	0.009	47	
M002088001	トラック式アースオーガー[建柱車]	オーガー径φ450mm 吊能力2.0t	時間	0.7	2,023	
	合計額				22,292	

