

見積参考資料

工事名 R 7 徳環 徳島東環状線 徳・末広 2 他 照明灯設置工事 (3)

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 8年 3月
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	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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳環 徳島東環状線 徳・末広 2 他 照明灯設置工事 (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(文字入力):2灯用アーム形ポールの,規格(文字入力):TS10B-C,高さ:10m	基	1				単 1号
道路照明灯設置	型式(文字入力):1灯用段付ポールの,規格(文字入力):高さ:5m,BPL300×300	基	2				単 2号
道路照明灯設置	型式(文字入力):1灯用段付ポールの,規格(文字入力):高さ:5m,BPL350×350	基	1				単 3号
道路照明灯設置	型式(文字入力):1灯用直線形ポールの,規格(文字入力):IS10B-C,高さ:10m	基	3				単 4号
照明器具設置	型式(文字入力):LED道路照明灯具(建電協型),規格(文字入力):KCE070-2	台	2				単 5号
照明器具設置	型式(文字入力):LED道路照明灯具(建電協型),規格(文字入力):KCE050-2	台	6				単 6号
ランプ用ケーブル	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレン),心線数:3心,CVケーブル規格:600V 2mm2×3C	m	66				単 7号
配管・配線工		式	1				
配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレン),心線数:3心,CVケーブル規格:600V 14mm2×3C	m	42				単 8号
配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレン),心線数:3心,CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	305				単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳環 徳島東環状線 徳・末広 2 他 照明灯設置工事 (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
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				

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	道路照明灯設置	型式(文字入力):2灯用アーム形ポール,規格(文字入力):TS10B-C,高さ:10m	単位	基	1		単価	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 重量:350kg以下,割増なし	基	1			単 10号	
	照明用テーパーポール (鋼製)(建電協型)10m露出型	TS10B-C(ベース露出型 めっき)	本	1			単 11号	
	ポール内ジョイントボックス SB-902B20-N(単相用)		個	1				
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	道路照明灯設置	型式(文字入力):1灯用段付ポール,規格(文字入力):高さ:5m, BPL300×300	単位	基	1		単価	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 重量:350kg以下,割増なし	基	1				単 10号
	照明用段付テーパーポール H=5m ベース300×300露出型 めっき		本	1				
	ポール内ジョイントユニット 1灯、2灯用単独接続		個	1				
	合計							
	単価							円/基

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	道路照明灯設置	型式(文字入力):1灯用段付ポール,規格(文字入力):高さ:5m, BPL350×350	単位	基	1		単価	
	道路照明灯建柱	GL8~12m 重量:350kg以下,割増なし	基	1				単 10号
	照明用段付テーパーポール H=5m ベース350×350露出型 めっき		本	1				
	ポール内ジョイントユニット 1灯、2灯用単独接続		個	1				
	合計							
	単価							円/基

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	道路照明灯設置	型式(文字入力):1灯用直線形ポール, 規格(文字入力):IS10B-C,高さ:10m	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 重量:350kg以下,割増なし	基	1			単 10号	
	照明用テーパーポール (鋼製)(建電協型)10m露出型	IS10B-C(ベース露出型 めっき)	本	1			単 12号	
	ポール内ジョイントユニット 1灯、2灯用単独接続		個	1				
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	照明器具設置	型式(文字入力):LED道路照明灯具(建電協型),規格(文字入力):KCE070-2	単位	台	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 13号	
LED道路照明灯具(建電協型)		KCE070-2	台・本	1			単 14号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	照明器具設置	型式(文字入力):LED道路照明灯具(建電協型),規格(文字入力):KCE050-2	単位	台	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 13号	
LED道路照明灯具(建電協型)		KCE050-2	台・本	1			単 15号	
合計								
単価							円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ランプ用ケーブル	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 2mm2 ×3C	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	
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 3心	m	1			単 16号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 14mm 2×3C	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 17号	
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 14mm2, 3心	m	1			単 18号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm ² ×3C	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	
	ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 17号	
	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)	600V CV 3.5mm ² , 3心	m	1			単 19号	
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	照明用テ-ハ-ポ-ール (鋼製)(建電協型)10m露出型	TS10B-C(ハ-ス露出型 めっき)	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	
	直線テ-ハ-ポ-ール10m(二灯用一律連接) TS10B-C(ハ-ス露出型 めっき)		本	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	照明用テ-ハ-ポ-ール (鋼製)(建電協型)10m露出型	IS10B-C(ハ-ス露出型 めっき)	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	
	直線テ-ハ-ポ-ール10m(一灯用一律連接) IS10B-C(ハ-ス露出型 めっき)		本	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE070-2	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道路照明器具(建電協型) KCE070-2		台	1				
	合計							
	単価							円/台・本

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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道路照明器具(建電協型) KCE050-2		台	1				
	合計							
	単価							円/台・本

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2, 3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)2.0mm23心			m	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル)	600V CV 14mm2, 3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	
	架橋ボリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)14mm2 3心		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル)	600V CV 3.5mm2, 3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	
	架橋ボリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)3.5mm2 3心		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

3次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム] バスケット型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)		人	0.2				
	軽油		L	3.6				
	高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム] バスケット型11.0～12.0m 200kg2名		時間	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間

当初数量計算書

R 7 徳環 徳島東環状線 徳・末広 2 他 照明灯設置工事 (3)

