

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における 1 次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港（沖洲外地区） 徳・東沖洲 1 照明灯工				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		4,387,910		
施設照明設備工		式	1		4,234,910		
公園照明設備設置工		式	1		2,825,200		
照明灯設置	型式(文字入力):4.7mベース式,規格(文字入力): 溶融亜鉛メッキ後ウレタン塗装,高さ:8m	基	7	403,600	2,825,200		単 1号
照明灯基礎設置工		式	1		72,274		
照明用引込柱基礎設置	形状(文字入力):コンクリートボール(電力仕様),寸法(文字入力):10m末口19cm 3.5kN	個所	1	58,690	58,690		単 2号
作業土工(電気)	名称(文字入力):基礎設置	式	1		13,584		内 1号
分電盤設置工		式	1		590,800		
屋外分電盤設置	型式(文字入力):分電盤,名称(文字入力):分電盤 取付(ボール取付)	面	1	590,800	590,800		単 3号
引込柱設置工		式	1		228,300		
引込柱設置	規格(文字入力):10m末口19m33.5kN,高さ:10m	本	1	228,300	228,300		単 4号
配管・配線工		式	1		518,336		
地中配線	線種:配線各種	m	356	1,456	518,336		単 5号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港（沖洲外地区） 徳・東沖洲 1 照明灯工				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
仮設工		式	1		153,000		
交通管理工		式	1		153,000		
交通誘導警備員		人日	10	15,300	153,000		単 6号
直接工事費		式	1		4,387,910		
共通仮設		式	1		679,000		
共通仮設費		式	1		105,000		
運搬費		式	1		105,000		
照明灯運搬費		本	7	15,000	105,000		単 7号
共通仮設費（率計上）		式	1		574,000		
純工事費		式	1		5,066,910		
現場管理費		式	1		2,449,000		
工事原価		式	1		7,515,910		
一般管理費等		式	1		1,708,090		

# 設計内訳書 (本01)

[illegible]

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	作業土工(電気)	名称(文字入力):基礎設置					
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	3	2, 040	6, 120		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	2	3, 732	7, 464		
合計					13, 584		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	照明灯設置	型式(文字入力):4.7mベース式,規格 (文字入力):溶融亜鉛メッキ後ウレ タン塗装,高さ:8m	単位	基	単位数量	1	単価	403,600
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,0円/基,0 円/基,割増なし	基	1	28,800	28,800		
照明器具取付		照明器具取付,新設,持込	台	1	22,760	22,760		
材料費(本)		248000円/本	本	1	248,000	248,000	特別調査) 照明灯ボ一 ル	
材料費(個)		104000円/個	個	1	104,000	104,000	特別調査) LED照明	
合計						403,560		
単価						403,600	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号	照明用引込柱基礎設置	形状(文字入力):コンクリートボール(電力仕様), 寸法(文字入力): 1 0 m 末口 1 9 c m 3 . 5 k N	単位	個所	単位数量	1	単価	58, 690
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477. 4	477. 4		
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下, 再生クラッシュラ ン 40〜0, 全ての費用	m2	1	1, 249	1, 249		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	2	8, 773	17, 546		
コンクリート		小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打 設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての 費用	m3	1	39, 410	39, 410		
合計						58, 682. 4		
単価						58, 690	円／個所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	屋外分電盤設置	型式(文字入力):分電盤, 名称(文字入力):分電盤取付 (ポール取付)	単位	面	単位数量	1	単価	590, 800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付(ポール取付)		分電盤(ポール取付), 新設	面	1	21, 720	21, 720		
材料費(面)		569000円/面	面	1	569, 000	569, 000	特別調査	
合計						590, 720		
単価						590, 800	円/面	



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	引込柱設置	規格(文字入力):10m末口19m33.5kN, 高さ:10m	単位	本	単位数量	1	単価	228,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱建柱		コンクリート柱10m以下,新設	本	1	166,700	166,700		
接地設置		D種接地,補正なし	極	1	14,780	14,780		
各種材料費			式	1		46,767		
合計						228,247		
単価						228,300	円/本	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月		2025. 10	
						歩掛適用年月		2025. 10	
						労務調整係数		1. 000-00000   0. 0   0	
単   5号	地中配線	線種:配線各種	単位	m	単位数量	1	単価	1, 456	
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	1, 414	1, 414			
配線各種			m	1	42	42			
合計						1, 456			
単価						1, 456	円／m		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月		2025. 10	
						歩掛適用年月		2025. 10	
						労務調整係数		1. 000-00000    0. 0    0	
単    6号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	15, 300	
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	15, 300	15, 300			
合計						15, 300			
単価						15, 300	円／人日		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	照明灯運搬費		単位	本	単位数量	1	単価	15, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費			本	1	15, 000	15, 000		
合計						15, 000		
単価						15, 000	円／本	