

徳島県

## 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 徳島 小松島港（沖洲外地区） 徳・東沖洲1 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		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):コンクリートポール(電力仕様),寸法(文字入力):10m未口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(ポール取付)		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未口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 徳島 小松島港（沖洲外地区） 徳・東沖洲1 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
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）

# 一式当たり内訳書

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	基	単位数量 1	単価 403,600
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
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
材料費(個)	104000円/個		個	1	104,000	104,000
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):コンクリートホール(電力仕様),寸法(文字入力):10m末口19cm 3.5kN	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を超える12.5cm以下,再生グラッシュアッシュ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,バックホー(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	単価	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	単価	1	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

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

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	単価	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	