

## 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 6 徳土 徳島小松島港 (沖洲地区) 徳・南沖洲 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		1,839,298		
港湾施設照明設備工		式	1		1,728,898		
港湾施設照明設備設置工		式	1		1,352,400		
引込柱設置		基	1	644,100	644,100		単 1号 暫定単価
照明灯設置		基	1	708,300	708,300		単 2号 暫定単価
作業土工 (電気)		式	1		3,699		
土工		式	1		3,699		内 1号
舗装工		式	1		39,699		
舗装工		式	1		39,699		内 2号
配線・配管工		式	1		251,258		
地中埋設	管種：FEP30, 径：30mm	m	3	361.5	1,084		単 3号
屋外配管	厚鋼電線管, G28	m	36	4,879	175,644		単 4号
屋外配管	金属製可とう電線管, PV24	m	2	1,739	3,478		単 5号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島小松島港 (沖洲地区) 徳・南沖洲 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
屋外配線	CVケーブル, CV3.5sq-3C	m	42	1,558	65,436		単 6号
配管付属品		式	1		5,616		内 3号
フック設置工		式	1		5,232		
フック設置 丸形フック		個	1	5,232	5,232		単 7号
施設照明基礎工		式	1		76,610		
引込柱基礎	φ500×1400L	基	1	47,930	47,930		単 8号
照明灯基礎		基	1	28,680	28,680		単 9号
仮設工		式	1		110,400		
交通管理工		式	1		110,400		
交通誘導警備員		人日	8	13,800	110,400		単 10号
直接工事費		式	1		1,839,298		
共通仮設		式	1		440,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		440,000		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島小松島港 (沖洲地区) 徳・南沖洲 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	
純工事費		式	1		2,279,298			
現場管理費		式	1		1,346,000			
工事原価		式	1		3,625,298			
一般管理費等		式	1		853,702			
工事価格		式	1		4,479,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		447,900			
工事費計		式	1		4,926,900			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土工							
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	0.8	1,917	1,533			
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	0.3	3,465	1,039			
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	2.5	94.8	237			
埋設標識テープ (W=150mm, 2倍)		m	2.5	179	447			
土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 2.0km以下	m3	0.5	887.3	443			
合計					3,699			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	舗装工								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
特殊ブロック舗装	撤去	m2	1.5	1,215	1,822				
特殊ブロック舗装	再利用設置	m2	1.5	2,429	3,643				
空練モルタル 材料(1:3)	普通	m3	0.03	17,500	525				
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	0.26	35,480	9,224				
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	1.1	1,383	1,521				
モルタル練	高炉, 全ての費用	m3	0.01	89,640	896				
舗装版切断	コンクリート舗装版, 15cmを超え30cm以下, 全ての費用	m	5	3,111	15,555				
舗装版切断	コンクリート舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	0.8	1,182	945				
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物, 無し, 無し, 必要, 有り, 10.9以下	m3	0.41	13,581	5,568				
合計					39,699				

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	配管付属品						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
サドル止め		個	26	31	806		
異種管接続材 (FEP30-PE28用)		個	1	4,320	4,320		
コンビネーションカップ リング PE28-PV24用		個	2	153	306		
ボックスコネクタ WBG24		個	2	92	184		
合計					5,616		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛適用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	引込柱設置		単位	基	単位数量	1	単価	644, 100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引込柱建柱		基	1	425, 700	425, 700		
	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	2, 844	2, 844		
	自動点滅器		個	1	6, 010	6, 010		
	引込開閉器盤 (450*300*193)		面	1	209, 500	209, 500		暫定単価
	合計					644, 054		
	単価					644, 100		円/基



# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	照明灯設置		単位	基	単位数量	1	単価	708,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明灯建柱		基	1	455,700	455,700		
	照明器具取付	照明器具取付, 新設, 持込	台	1	21,170	21,170		
	照明灯灯具(LED街路灯, 25.5W, 白色ワイド配光)		基	1	224,000	224,000		暫定単価
	ホール内ジョイントユニット 1灯、2灯用単独連接		個	1	7,400	7,400		
	合計					708,270		
	単価					708,300		円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	地中埋設	管種：FEP30，径：30mm	単位	m	単位数量	1	単価	361.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中)，新設，FEP 30mm，1条，0%	m	1	361.5	361.5		
合計						361.5		
単価						361.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	屋外配管	厚鋼電線管，G28	単位	m	単位数量	1	単価	4,879
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼，36mm以下，新設，サドル留め，2m未満，補正なし	m	1	4,029	4,029		
ホリエチレンライニング鋼管(厚管)，28mm			m	1	850	850		
合計						4,879		
単価						4,879	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	屋外配管	金属製可とう電線管, PV24	単位	m	単位数量	1	単価	1,739
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		24mm以下, 新設	m	1	995.4	995.4		
金属製可とう電線管 PV24			m	1	743	743		
合計						1,738.4		
単価						1,739	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	屋外配線	CVケーブル, CV3.5sq-3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,558
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	1,304	1,304		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	254	254		
合計						1,558		
単価						1,558	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	ブルボックス設置 丸形ブルボックス		単位	個	単位数量	1	単価	5,232
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブルボックス設置	各種, 新設, 10cm, 10cm, 5cm	個	1	2,962	2,962		
	材料費(個)	2270円/個	個	1	2,270	2,270		
	合計					5,232		
	単価					5,232	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	引込柱基礎	φ 500×1400L	単位	基	単位数量	1	単価 47,930
	基礎碎石	7.5cm以下,再生クラッシュラン 40~0,全ての費用	m2	0.02	1,068	21.36	
	基礎掘削及びスハイルダクト立込	照明灯基礎 500φ 2m以下	基	1	7,076	7,076	
	スハイルダクト φ 500×0.6mm		m	1.4	2,980	4,172	
	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	0.27	35,480	9,579.6	
	接地設置	D種接地,補正あり	極	2	5,925	11,850	
	接地設置	補助接地棒,補正あり	極	2	5,925	11,850	
	連結式接地棒 (φ 10×1500)		本	2	1,370	2,740	
	架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル 600V(CV)3.5mm23心		m	2.5	254	635	
	合計					47,923.96	
	単価					47,930	円/基

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	照明灯基礎		単位	基	単位数量	1	単価	28,680
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0.39	35,480	13,837.2		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	0.4	7,880	3,152		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	0.006	170,900	1,025.4		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	8	580.4	4,643.2		
ケミカルアンカー φ19*153			本	9	598	5,382		
架橋ホリ絶縁ビニルシースケープル 600V(CV)3.5mm23心			m	2.5	254	635		
	合計					28,674.8		
	単価					28,680	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	13,800
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	13,800	13,800		
	合計					13,800		
	単価					13,800	円／人日	