

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 徳土 石井神山線 神・阿野他 LED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		7,694,128		
道路照明設備工		式	1		7,370,728		
道路照明設備設置工		式	1		7,191,825		
道路照明灯設置 独立式	型式(文字入力):鋼管テーパーポール,独立式,規格(文字入力):8-18B-S(ハース露出,メッキ),高さ:8m	基	2	530,700	1,061,400		単 1号
照明器具設置 灯具取替	型式(文字入力):LED道路照明灯具,規格(文字入力):平均路面輝度0.5cd/m ²	台	35	165,200	5,782,000		単 2号
自動点滅器取替	取替箇所:灯具取替箇所と同様	個	35	9,955	348,425		単 3号
照明灯基礎設置工		式	1		92,740		
照明灯基礎設置	形状(文字入力):スパイラル鋼管,寸法(文字入力):φ500	個所	2	46,370	92,740		単 4号
道路照明設備撤去工		式	1		86,163		
道路照明灯撤去	型式(文字入力):鋼管テーパーポール,規格(文字入力):独立式H=8m	基	2	15,950	31,900		単 5号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):スクラップ運搬	式	1		-8,028		内 1号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):灯具運搬	式	1		62,291		内 2号
仮設工		式	1		323,400		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 石井神山線 神・阿野他 LED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		323,400		
交通誘導警備員 A		人日	10	17,040	170,400		単 6号
交通誘導警備員 B		人日	10	15,300	153,000		単 7号
直接工事費		式	1		7,694,128		
共通仮設		式	1		1,614,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,614,000		
純工事費		式	1		9,308,128		
現場管理費		式	1		5,376,000		
工事原価		式	1		14,684,128		
一般管理費等		式	1		3,123,872		
工事価格		式	1		17,808,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,780,800		
工事費計		式	1		19,588,800		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):スクラップ 運搬					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,20.5km以下	t	0.33	8,875	2,928		
処分費(t)		t	-0.33	33,200	-10,956		=2×0.165t
合計					-8,028		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):灯具運搬					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,20.5km以下	t	0.63	8,875	5,591		
処分費(t)		t	0.63	90,000	56,700		=37×0.017t
合計					62,291		

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯設置 独立式	型式(文字入力):鋼管テーパーポール, 独立式, 規格(文字入力):8-18B-S(ベース露出, ムッキ), 高さ:8m	単位	基	単位数量	1	単価 530,700
	道路照明灯建柱	GL8~12m 重量350kg以下, 298000円/基, 26200円/基, 割増なし	基	1	353,000	353,000	
	照明器具取付	照明器具取付, 新設, 持込	台	1	22,740	22,740	
	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE050-2	台・本	1	131,000	131,000	
	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	3,085	3,085	
	各種材料費		式	1		20,864	
	合計					530,689	
	単価					530,700	円/基

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	照明器具設置 灯具取替	型式(文字入力):LED道路照明灯具, 規格(文字入力):平均路面輝度0.5cd /m2	単位	台	単位数量	1	単価	165,200
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,撤去(不使用),持込	台	1	11,370	11,370		
	照明器具取付	照明器具取付,新設,持込	台	1	22,740	22,740		
	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE050-2	台・本	1	131,000	131,000		
	合計					165,110		
	単価					165,200	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	自動点滅器取替	取替箇所:灯具取替箇所と同様	単位	個	単位数量	35	単価	9,955
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取替	上部プラグイン式,0円/個	個	35	3,010	105,350		
	光電式自動点滅器 プラグイン式 200V 6A		個	35	6,150	215,250		
	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	20	1,390	27,800		
	合計					348,400		
	単価					9,955	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	照明灯基礎設置	形状(文字入力):スパイラル鋼管,寸法(文字入力):φ500	単位	個所	単位数量	1	単価	46,370
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立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	7,468	7,468		
	材料費(m)	2980円/m	m	2.1	2,980	6,258		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物,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	0.4	40,360	16,144		
	接地設置	D種接地,補正なし	極	1	14,780	14,780		
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,720	1,720		
	合計					46,370		
	単価					46,370	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	道路照明灯撤去	型式(文字入力):鋼管テーパーポール,規格(文字入力):独立式H=8m	単位	基	単位数量	1	単価	15,950
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 重量350kg以下,割増なし	基	1	14,400	14,400		
	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	1,543	1,543		
	合計					15,943		
	単価					15,950	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	17,040
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	17,040	17,040		
	合計					17,040		
	単価					17,040	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員 B		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	