

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 阿南小松島線 小・櫛渕他 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		7,859,377		
道路照明設備工		式	1		7,535,977		
道路照明設備設置工		式	1		7,411,870		
道路照明灯設置 添架式	型式(文字入力):鋼管テーパーポール,電柱添架式,規格 (文字入力):ポール出幅1800mm(650形,メッキ)	基	2	377,800	755,600		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 <sup>2</sup>	台	38	165,200	6,277,600		単 2号
自動点滅器取替	取替箇所:灯具取替箇所と同様	個	38	9,965	378,670		単 3号
照明灯基礎設置工		式	1		33,000		
照明灯基礎設置	接地	個所	2	16,500	33,000		単 4号
道路照明設備撤去工		式	1		91,107		
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		67,235		内 2号
仮設工		式	1		323,400		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 阿南小松島線 小・櫛淵他 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		7,859,377		
共通仮設		式	1		1,637,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,637,000		
純工事費		式	1		9,496,377		
現場管理費		式	1		5,468,000		
工事原価		式	1		14,964,377		
一般管理費等		式	1		3,177,623		
工事価格		式	1		18,142,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,814,200		
工事費計		式	1		19,956,200		

# 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	0.68	8,875	6,035			
処分費(t)		t	0.68	90,000	61,200		=40×0.017t	
合計					67,235			

# 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	単価	摘要
	道路照明灯設置 添架式	型式(文字入力):鋼管テ-パ-ポール, 電 柱添架式, 規格(文字入力):ポール出幅 1800mm(650形, ムッキ)	単位	基	単位数量	1	単価	377,800
	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, 172000円/ 基, 0円/基, 割増なし	基	1	200,800	200,800		
	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		20,144		
	合計					377,769		
	単価					377,800	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	38	単価	9,965
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	38	3,010	114,380		
	光電式自動点滅器 プラグイン式 200V 6A		個	38	6,150	233,700		
	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	22	1,390	30,580		
	合計					378,660		
	単価					9,965	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	接地	単位	個所	単位数量	1	単価	16,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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					16,500		
	単価					16,500		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	