

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 阿土 由岐大西線 阿南・福井 道路照明灯工事 (担い手確保型)				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		888,909		
道路照明設備工		式	1		705,309		
道路照明設備設置工		式	1		562,900		
道路照明灯設置	型式(文字入力):鋼製テーパーポール、メッキ、ベース式、LS8.3B-S、規格(文字入力):一灯用アーム型、単独、高さ:8m	基	1	375,200	375,200		単 1号
照明器具設置	型式(文字入力):LED道路照明器具(建電協型)、規格(文字入力):KCE090-2C	台	1	187,700	187,700		単 2号
照明灯基礎設置工		式	1		84,373		
照明灯基礎設置	形状(文字入力):コンクリート基礎(スパイク鋼管)、寸法(文字入力):φ600	個所	1	79,090	79,090		単 3号
作業土工(電気)	名称(文字入力):残土処理	式	1		5,283		内 1号
配管・配線工		式	1		17,366		
地中配管	管種(文字入力):HIVE、径:16mm	m	1	1,286	1,286		単 4号
地中配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線)、IVケーブル規格:3.5mm ²	m	3	383.5	1,150		単 5号
架空配線	線種:VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)、心線数:2心、VVRケーブル規格:SV 2.0mm ² -2C	径間	1	13,540	13,540		単 6号
配管配線附属品	名称(文字入力):ターミナルキャップ、規格(文字入力):G28	式	1		1,390		内 2号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 由岐大西線 阿南・福井 道路照明灯工事 (担い手確保型)				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
道路照明設備撤去工		式	1		40,670		
道路照明灯撤去	型式(文字入力):照明灯共架柱,規格(文字入力):ホ ール出幅1800mm,650形,垂鉛メッキ	基	1	39,650	39,650		単 7号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):照明灯共架柱他	式	1		1,020		内 3号
仮設工		式	1		183,600		
交通管理工		式	1		183,600		
交通誘導警備員	B	人日	12	15,300	183,600		単 8号
直接工事費		式	1		888,909		
共通仮設		式	1		303,000		
共通仮設費(率計上)		式	1		303,000		
純工事費		式	1		1,191,909		
現場管理費		式	1		888,000		
工事原価		式	1		2,079,909		
一般管理費等		式	1		490,091		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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):残土処理						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
積込(ル-ス)	土砂,小規模(標準以外)	m3	1	1,600	1,600			
土砂等運搬	小規模,バックホ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	m3	1	3,562	3,562		L=5.0km	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1	121.9	121			
	合計				5,283			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	配管配線附属品	名称(文字入力):ターミナルキャップ,規格(文字入力):G28						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
材料費(個)	1390円/個	個	1	1,390	1,390			
	合計				1,390			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):照明灯共架柱他						
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級、吊能力2.9t,無し,4.0km以下	t	0.1	1,758	175			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	0.1	8,450	845			
合計					1,020			

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	道路照明灯設置	型式(文字入力):鋼製テーパーポール,メッキ, ベース式. LS8. 3B-S, 規格(文字入力): 一灯用アーム型, 単独, 高さ:8m	単位	基	単位数量	1	単価	375,200
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, 303000円/ 基, 26200円/基, 割増なし	基	1	356,800	356,800		
	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		
	材料費(個)	5630円/個	個	1	5,630	5,630		自動点滅器
	材料費(個)	8370円/個	個	1	8,370	8,370		ジョイントユニット
	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 1.6mm -3C	m	7	178	1,246		自動点滅器用
	合計					375,131		
	単価					375,200		円/基

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	照明器具設置	型式(文字入力):LED道路照明器具(建電協型),規格(文字入力):KCE090-2C	単位	台	単価数量	1	単価	187,700
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,新設,持込	台	1	22,790	22,790		
	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE090-2C-J(交差点用)	台・本	1	157,000	157,000		
	LED道路照明灯具(建電協型)	専用ケーブル直線型ポール用	台・本	1	7,830	7,830		
	合計					187,620		
	単価					187,700	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	照明灯基礎設置	形状(文字入力):コンクリート基礎(スパイラル鋼管), 寸法(文字入力):φ600	単位	個所	単位数量	1	単価	79,090
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外立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	7,516	7,516		
	材料費(m)	4860円/m	m	2.1	4,860	10,206		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.6	30,910	18,546		
	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	1,460	1,460		
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	375	375		
	材料費(組)	26200円/組	組	1	26,200	26,200		アンカーボルトセット
	合計					79,083		
	単価					79,090		円/個所

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	地中配管	管種(文字入力):HIVE, 径:16mm	単位	m	単位数量	1	単価	1,286
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		地中, 22mm以下, 新設	m	1	1,286	1,286		
合計						1,286		
単価						1,286	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	地中配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線), I Vケーブル規格:3.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	383.5
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, 5mm以下, 新設	m	1	308.5	308.5		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	75	75		
合計						383.5		
単価						383.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	架空配線	線種:VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 、心線数:2心、VVRケーブル規格:SV 2.0mm-2C	単位	径間	単位数量	1	単価	13,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 5mm以下、新設	径間	1	10,290	10,290		
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 2.0mm -2C	m	19	171	3,249		
合計						13,539		
単価						13,540	円/径間	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	道路照明灯撤去	型式(文字入力):照明灯共架柱,規格 (文字入力):ポール出幅1800mm,650形, 亜鉛メッキ	単位	基	単位数量	1	単価	39,650
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	13,770	13,770		
	照明器具取付	照明器具取付,撤去(再使用),持込	台	1	22,790	22,790		
	自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付),撤去(再使用)	個	1	3,085	3,085		
	合計					39,645		
	単価					39,650	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	