

## 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（緊自債）

工事名	R5徳土 徳島上那賀線（福原大橋）他 上勝・福原 橋梁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		4,440,088		
道路照明設備工		式	1		3,211,288		
道路照明設備設置工		式	1		3,070,900		
道路照明灯設置 【建替】直立式	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	7	438,700	3,070,900		単 1号
道路照明設備撤去工		式	1		140,388		
道路照明灯撤去 【建替,更新】	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	7	22,050	154,350		単 2号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):灯具処分運搬	式	1		16,161		内 1号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):スラップ 運搬	式	1		-30,123		内 2号
仮設工		式	1		1,228,800		
橋梁点検車		式	1		900,600		
橋梁点検車		日	6	150,100	900,600		単 3号
交通管理工		式	1		328,200		
交通誘導警備員 A		人日	6	14,800	88,800		単 4号

# 設計内訳書（緊自債）

工事名	R 5 徳土 徳島上那賀線（福原大橋）他 上勝・福原 橋梁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
交通誘導警備員 B		人日	18	13,300	239,400		単 5号
直接工事費		式	1		4,440,088		
共通仮設		式	1		1,121,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,121,000		
純工事費		式	1		5,561,088		
現場管理費		式	1		3,392,000		
工事原価		式	1		8,953,088		
一般管理費等		式	1		2,000,912		
工事価格		式	1		10,954,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,095,400		
工事費計		式	1		12,049,400		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 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): 灯具処分運搬					
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級、吊能力2. 9t, 有り, 4 1. 0km以下	t	0. 15	17, 740	2, 661		
処分費(t)		t	0. 15	90, 000	13, 500		0. 017×7
合計					16, 161		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 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): 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級、吊能力2. 9t, 有り, 3 1. 5km以下	t	1. 155	13, 620	15, 731		
スクラップ ヘビ H1		t	-1. 155	39, 700	-45, 854		0. 165×7
合計					-30, 123		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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 【建替】直立式	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, ヲキ), 高さ:8m	単位	基	単位数量	1	単価 438,700
	道路照明灯建柱	GL8~12m 重量:350kg以下, 242000円/ 基, 26200円/基, 割増なし	基	1	292,500	292,500	
	照明器具取付	照明器具取付, 新設, 持込	台	1	19,850	19,850	
	各種材料費		式	1		126,274	
	合計					438,624	
	単価					438,700	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	道路照明灯撤去 【建替,更新】	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	1	12,120	22,050	
	道路照明灯撤去	GL8~12m 重量:350kg以下,割増なし	基	1	12,120	12,120		
	照明器具取付	照明器具取付,撤去(不使用),持込	台	1	9,923	9,923		
	合計					22,043		
	単価					22,050	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	橋梁点検車		単位	日	単位数量	1	単価	150,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	1	19,900	19,900		
	軽油		L	47.76	133	6,352.08		
	橋梁点検車(供用日賃料)		日	1.4	88,400	123,760		
	合計					150,012.08		
	単価					150,100	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	交通誘導警備員 A		単位	人日	単位数量	1	単価	14,800
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	14,800	14,800		
合計						14,800		
単価						14,800	円／人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	13,300
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	13,300	13,300		
合計						13,300		
単価						13,300	円／人日	