

## 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 5 徳土 徳島引田線他 藍・徳命他 道路照明灯修繕業務				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		2,653,020		
道路照明維持補修工		式	1		2,428,220		
道路照明維持工		式	1		2,428,220		
維持材料費		式	1		1,101,200		内 1号
分電盤緊急調査点検		回	2	15,400	30,800		単 1号
管球取替	高圧ナトリウムランプ 110W	回	15	12,830	192,450		単 2号
管球取替	高圧ナトリウムランプ 180W	回	10	14,000	140,000		単 3号
管球取替	高圧ナトリウムランプ 220W	回	10	14,700	147,000		単 4号
安定器取替	高圧ナトリウムランプ用 110W	回	5	15,060	75,300		単 5号
安定器取替	高圧ナトリウムランプ用 180W	回	5	17,340	86,700		単 6号
自動点滅器取替	100V6A プラゲイン式(パ・イタル)	回	10	6,326	63,260		単 7号
自動点滅器取替	200V6A プラゲイン式(パ・イタル)	回	5	6,926	34,630		単 8号
添加式照明灯移設		回	5	36,350	181,750		単 9号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 徳島引田線他 藍・徳命他 道路照明灯修繕業務				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
高所作業車運転	徳島市、北島町、藍住町：調査修繕	基	20	7,145	142,900		単 10号
高所作業車運転	神山町：調査修繕	基	10	14,290	142,900		単 11号
高所作業車運転	徳島市、北島町、藍住町：調査のみ	基	10	3,573	35,730		単 12号
高所作業車運転	神山町：調査のみ	基	5	10,720	53,600		単 13号
仮設工		式	1		224,800		
交通管理工		式	1		224,800		
交通誘導警備員 A		人日	8	14,800	118,400		単 14号
交通誘導警備員 B		人日	8	13,300	106,400		単 15号
直接工事費		式	1		2,653,020		
共通仮設		式	1		886,125		
共通仮設費		式	1		82,125		
役務費		式	1		82,125		
電力申請手続き		回	15	5,475	82,125		単 16号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 徳土 徳島引田線他 藍・徳命他 道路照明灯修繕業務				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
共通仮設費（率計上）		式	1		804,000		
純工事費		式	1		3,539,145		
現場管理費		式	1		2,322,000		
工事原価		式	1		5,861,145		
一般管理費等		式	1		1,360,855		
工事価格		式	1		7,222,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		722,200		
工事費計		式	1		7,944,200		

# 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	維持材料費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
高圧ナトリウムランプ (NH) 110W		個	40	10,030	401,200		
高圧ナトリウムランプ (NH) 180W		個	10	11,200	112,000		
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型) 100V 110W		個	40	10,550	422,000		
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型) 200V 180W		個	10	8,530	85,300		
自動点滅器(リト線式) 100V 6A 金具		個	30	1,870	56,100		
自動点滅器(リト線式) 200V 6A 金具		個	10	2,460	24,600		
合計					1,101,200		

# 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	分電盤緊急調査点検		単位	回	単位数量	1	単価	15,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気点検技術者		人	0.25	34,800	8,700		
	電気点検技術員		人	0.25	26,800	6,700		
	合計					15,400		
	単価					15,400	円/回	

# 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	管球取替	高圧ナトリウムランプ 110W	単位	回	単位数量	1	単価	12,830
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管球取替	高圧ナトリウムランプ, 10030円/個	個	1	12,830	12,830		
	合計					12,830		
	単価					12,830	円/回	

# 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	管球取替	高圧ナトリウムランプ 180W	単位	回	単位数量	1	単価	14,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管球取替	高圧ナトリウムランプ, 11200円/個	個	1	14,000	14,000		
	合計					14,000		
	単価					14,000	円/回	

# 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	管球取替	高圧ナトリウムランプ 220W	単位	回	単位数量	1	単価	14,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管球取替	高圧ナトリウムランプ, 11900円/個	個	1	14,700	14,700		
	合計					14,700		
	単価					14,700	円/回	

# 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	安定器取替	高圧ナトリウムランプ用 110W	単位	回	単位数量	1	単価	15,060
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 135W以下, 10550円/個	個	1	15,060	15,060		
合計						15,060		
単価						15,060	円/回	

# 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 6号	安定器取替	高圧ナトリウムランプ用 180W	単位	回	単位数量	1	単価	17,340
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下, 12400円/個	個	1	17,340	17,340		
合計						17,340		
単価						17,340	円/回	



# 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 7号	自動点滅器取替	100V6A プラグイン式(ハイトル)	単位	回	単位数量	1	単価	6,326
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取替		下部リド線式, 3750円/個	個	1	6,326	6,326		
合計						6,326		
単価						6,326	円/回	

# 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 8号	自動点滅器取替	200V6A プラグイン式(ハイトル)	単位	回	単位数量	1	単価	6,926
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取替		下部リド線式, 4350円/個	個	1	6,926	6,926		
合計						6,926		
単価						6,926	円/回	

# 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 9号	添加式照明灯移設		単位	回	単位数量	1	単価	36,350
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	12,120	12,120		
	道路照明灯建柱	GL8~12m 重量350kg以下,0円/基,0円/基,割増なし	基	1	24,230	24,230		
	合計					36,350		
	単価					36,350	円/回	

# 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 10号	高所作業車運転	徳島市、北島町、藍住町：調査修繕	単位	基	単位数量	1	単価	7,145
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車 [トラック架装リフト・ブーム型]		時間	1	7,145	7,145		
	合計					7,145		
	単価					7,145	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 11号	高所作業車運転	神山町：調査修繕	単位	基	単位数量	1	単価	14,290
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装リフト・ブーム型]			時間	2	7,145	14,290		
合計						14,290		
単価						14,290	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 12号	高所作業車運転	徳島市、北島町、藍住町：調査のみ	単位	基	単位数量	1	単価	3,573
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装リフト・ブーム型]			時間	0.5	7,145	3,572.5		
合計						3,572.5		
単価						3,573	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 13号	高所作業車運転	神山町：調査のみ	単位	基	単位数量	1	単価	10,720
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装リフト・ブーム型]			時間	1.5	7,145	10,717.5		
合計						10,717.5		
単価						10,720	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 14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 15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	

# 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 16号	電力申請手続き		単位	回	単位数量	1	単価	5,475
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力契約申請作業			式	1		5,475		
合計						5,475		
単価						5,475	円/回	