

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 8 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		3,194,570		
道路照明維持補修工		式	1		2,516,570		
道路照明維持工		式	1		2,516,570		
維持材料費		式	1		1,400,800		内 1号
分電盤緊急調査点検		回	2	17,850	35,700		単 1号
管球取替		回	30	3,358	100,740		単 2号
安定器等取替		回	30	5,411	162,330		単 3号
自動点滅器取替		回	40	3,092	123,680		単 4号
添加式照明灯移設		回	3	44,010	132,030		単 5号
高所作業車運転	徳島市、北島町、藍住町：調査修繕	基	20	8,017	160,340		単 6号
高所作業車運転	神山町：調査修繕	基	20	12,030	240,600		単 7号
高所作業車運転	徳島市、北島町、藍住町：調査のみ	基	20	4,009	80,180		単 8号
高所作業車運転	神山町：調査のみ	基	10	8,017	80,170		単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 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
仮設工		式	1		678,000		
交通管理工		式	1		678,000		
交通誘導警備員 A		人日	20	17,900	358,000		単 10号
交通誘導警備員 B		人日	20	16,000	320,000		単 11号
直接工事費		式	1		3,194,570		
共通仮設		式	1		972,500		
共通仮設費		式	1		66,500		
役務費		式	1		66,500		
電力申請手続き		回	10	6,650	66,500		単 12号
共通仮設費 (率計上)		式	1		906,000		
純工事費		式	1		4,167,070		
現場管理費		式	1		2,683,000		
工事原価		式	1		6,850,070		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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
材料費 LEDライトバルブ S LDFS50N-G-E39D		個	5	46,750	233,750		
材料費 LEDライトバルブ S LDFS62N-G-E39D		個	15	50,650	759,750		
材料費 LEDライトバルブ S LDFS79N-G-E39D		個	5	59,700	298,500		
材料費 自動点滅器(リト線式ハメタル)100V6A金具付き		個	30	2,520	75,600		
材料費 自動点滅器(リト線式ハメタル)200V6A金具付き		個	10	3,320	33,200		
合計					1,400,800		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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	17,850
	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	40,300	10,075		
	電気点検技術員		人	0.25	31,100	7,775		
	合計					17,850		
	単価					17,850	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	管球取替		単位	回	単位数量	1	単価	3,358
	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, 0円/個	個	1	3,358	3,358		
	合計					3,358		
	単価					3,358	円/回	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	安定器等取替		単位	回	単位数量	1	単価	5,411
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安定器取替	ナリウム灯 135W以下,0円/個	個	1	5,411	5,411		
	合計					5,411		
	単価					5,411	円/回	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	自動点滅器取替		単位	回	単位数量	1	単価	3,092
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動点滅器取替	下部リト線式,0円/個	個	1	3,092	3,092		
	合計					3,092		
	単価					3,092	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	添加式照明灯移設		単位	回	単位数量	1	単価	44,010
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	14,670	14,670		
	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	29,340	29,340		
	合計					44,010		
	単価					44,010	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	8,017
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	8,017	8,017		
	合計					8,017		
	単価					8,017	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	12,030
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	8,017	12,025.5		
合計						12,025.5		
単価						12,030	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	4,009
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	8,017	4,008.5		
合計						4,008.5		
単価						4,009	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	8,017
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	8,017	8,017		
合計						8,017		
単価						8,017	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員 A		単位	人日	単位数量	1	単価	17,900
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	17,900	17,900		
合計						17,900		
単価						17,900	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	16,000
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	16,000	16,000		
合計						16,000		
単価						16,000	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	電力申請手続き		単位	回	単位数量	1	単価	6,650
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		6,650		
合計						6,650		
単価						6,650	円/回	