

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 羽ノ浦福井線他 阿南・長生他 照明灯修繕工事 (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		833,256		
道路照明設備工		式	1		701,346		
道路照明設備設置工		式	1		674,800		
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),高さ :現状復旧	基	2	337,400	674,800		単 1号
照明灯基礎設置工		式	1		30,780		
照明灯基礎設置	形状(文字入力):ペープレート,寸法(文字入力):350 ×350	個所	2	15,390	30,780		単 2号
道路照明設備撤去工		式	1		-4,234		
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	1	25,310	25,310		単 3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		-29,544		内 1号
仮設工		式	1		131,910		
交通管理工		式	1		131,910		
交通誘導警備員 A		人日	3	15,810	47,430		単 4号
交通誘導警備員 B		人日	6	14,080	84,480		単 5号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 羽ノ浦福井線他 阿南・長生他 照明灯修繕工事 (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
直接工事費		式	1		833,256		
共通仮設		式	1		273,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		273,000		
純工事費		式	1		1,106,256		
現場管理費		式	1		784,000		
工事原価		式	1		1,890,256		
一般管理費等		式	1		449,744		
工事価格		式	1		2,340,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		234,000		
工事費計		式	1		2,574,000		

設計内訳書 (本02)

工事名	R 6 阿土 羽ノ浦福井線他 阿南・長生他 照明灯修繕工事 (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		1,625,600		
道路照明設備工		式	1		1,449,720		
道路照明設備設置工		式	1		1,330,000		
道路照明灯設置	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	4	332,500	1,330,000		単 6号
照明灯基礎設置工		式	1		61,560		
照明灯基礎設置	形状(文字入力):ペープレート,寸法(文字入力):350×350	個所	4	15,390	61,560		単 7号
道路照明設備撤去工		式	1		58,160		
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	4	14,540	58,160		単 8号
仮設工		式	1		175,880		
交通管理工		式	1		175,880		
交通誘導警備員 A(昼間)		人日	4	15,810	63,240		単 9号
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	8	14,080	112,640		単 10号
直接工事費		式	1		1,625,600		

設計内訳書 (本02)

工事名	R 6 阿土 羽ノ浦福井線他 阿南・長生他 照明灯修繕工事 (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
共通仮設		式	1		514,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		514,000		
純工事費		式	1		2,139,600		
現場管理費		式	1		1,475,000		
工事原価		式	1		3,614,600		
一般管理費等		式	1		845,400		
工事価格		式	1		4,460,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		446,000		
工事費計		式	1		4,906,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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級、吊能力2.9t,無し,1 1.0km以下	t	0.81	4,526	3,666		
スクラップ ヘビ H1 単価補正-1.000		t	0.81	-41,000	-33,210		
合計					-29,544		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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),高さ:現状復旧					1	337,400
	各種材料費		式	1		134,769		
	道路照明灯建柱	GL8~12m 重量350kg以下,152000円/ 基,0円/基,割増なし	基	1	178,200	178,200		
	照明器具取付	照明器具取付,新設,持込	台	1	21,530	21,530		
	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	2,901	2,901		
	合計					337,400		
	単価					337,400	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	照明灯基礎設置	形状(文字入力): ^ハ -ス7 ^レ ト, 寸法(文字入力):350×350	単位	個所	単位数量	1	単価	15,390
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	13,870	13,870		
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,515	1,515		
	合計					15,385		
	単価					15,390		円/個所

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	型式(文字入力):鋼管テールポール,規格(文字入力):独立式H=8m	単位	基	1		25,310	
	照明器具取付	照明器具取付,撤去(不使用),持込	台		1	10,770		
	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	1,451		
	道路照明灯撤去	GL8~12m 重量350kg以下,割増なし	基		1	13,080		
	合計					25,301		
	単価					25,310	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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	15,810
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	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	道路照明灯設置	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、フッキ),高さ:8m	単位	基	単位数量	1	単価	332,500
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,242000円/基,0円/基,割増なし	基	1	268,200	268,200		
	照明器具取付	照明器具取付,移設,持込	台	1	43,060	43,060		
	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	2,901	2,901		
	各種材料費		式	1		18,304		
	合計					332,465		
	単価					332,500	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	照明灯基礎設置	形状(文字入力): ^ハ -ス ⁷ レ-ト, 寸法(文字入力):350×350	単位	個所	単位数量	1	単価	15,390
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	13,870	13,870		
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,515	1,515		
合計						15,385		
単価						15,390	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	道路照明灯撤去	型式(文字入力):鋼管テ-ハ-ポ-ル, 規格(文字入力):独立式H=8m	単位	基	単位数量	1	単価	14,540
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	13,080	13,080		
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	1,451	1,451		
合計						14,531		
単価						14,540	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員 A(昼間)		単位	人日	単位数量	1	単価	15,810
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	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	