

徳島県

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	R6馬土 国道193号 美・脇西俣名 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		1,192,968		
道路照明維持補修工		式	1		1,069,888		
道路照明修繕工		式	1		1,069,888		
道路照明灯修繕	型式(文字入力):ベース式,規格(文字入力):道路照明灯,高さ:8m	式	1		663,074		内 1号
照明灯器具		基	2	132,500	265,000		単 1号
配管配線修繕	名称(文字入力):架空配線,規格(文字入力):600V	式	1		48,260		内 2号
照明灯基礎設置	形状(文字入力):スパイラルダクト,寸法(文字入力):φ500 L=1600	個所	2	39,390	78,780		単 2号
作業土工(電気)	名称(文字入力):床堀	式	1		8,753		内 3号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):ポール	式	1		4,596		内 4号
殻運搬処理(電気)	名称(文字入力):アスファルト殻	式	1		1,425		内 5号
仮設工		式	1		123,080		
交通管理工		式	1		123,080		
交通誘導警備員	A	人日	4	16,280	65,120		単 3号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 国道193号 美・脇西俣名 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
交通誘導警備員	B	人日	4	14,490	57,960		単 4号
直接工事費		式	1		1,192,968		
共通仮設		式	1		415,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		415,000		
純工事費		式	1		1,607,968		
現場管理費		式	1		1,227,000		
工事原価		式	1		2,834,968		
一般管理費等		式	1		668,032		
工事価格		式	1		3,503,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		350,300		
工事費計		式	1		3,853,300		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	道路照明灯修繕	型式(文字入力):ベース式,規格(文字入力): 道路照明灯,高さ:8m					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路照明灯建柱	GL8~12m 重量350kg以下,240000円/ 基,26200円/基,割増なし	基	2	293,100	586,200		
道路照明灯撤去	GL8~12m 重量350kg以下,割増なし	基	2	13,440	26,880		
照明器具取付	照明器具取付,新設,持込	台	2	22,010	44,020		
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	2	2,987	5,974		
合計					663,074		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	配管配線修繕	名称(文字入力):架空配線,規格(文字入力):600V					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
引込線(DV)架空配線	仕上外径 15mm以下, 移設	径間	2	22,400	44,800		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)	600V CV 3.5mm ² , 2心	m	20	173	3,460		
合計					48,260		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	作業土工(電気)	名称(文字入力):床堀					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	4	578.5	2,314		
舗装版破碎積込(小規模土工)	全ての費用	m2	0.5	1,479	739		
床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	0.7	1,989	1,392		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	0.7	3,613	2,529		
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	0.5	470.2	235		
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	0.5	3,089	1,544		
合計					8,753		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	現場発生産品運搬(電気)	名称(文字入力):ポール						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、無し、8.5km以下	t	1.3	3,536	4,596		ポール	
合計					4,596			

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	殻運搬処理(電気)	名称(文字入力):アスファルト殻						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
殻運搬	舗装版破碎、機械積込(小規模土工)、無し、7.0km以下、全ての費用	m3	0.2	5,127	1,025			
処分費(m3)		m3	0.2	2,000	400			
合計					1,425			

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	照明灯器具		単位	基	単位数量	1	単価	132,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(基)	118000円/基	基	1	118,000	118,000	LED照明器具	
	ポール内シヨイントユニット 1灯、2灯用テストスイッチ有		個	1	7,610	7,610		
	材料費(個)	2040円/個	個	1	2,040	2,040	光電式自動点滅器 100V6A	
	ステンレスハント SFT-N115		個	1	299	299		
	鋼製電線管用付属品(厚鋼電線管用) ターミナルキャップ G28		個	1	1,110	1,110		
	架橋ホリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)2.0mm23心		m	9	157	1,413		
	架橋ホリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)3.5mm22心		m	9	173	1,557		
	600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm2		m	3	102	306		
	耐衝撃性硬質ビニル電線管 HIVE 16mm		m	1	115	115		
	合計					132,450		
	単価					132,500	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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):スパイラルダクト, 寸法(文字入力):φ500 L=1600	単位	個所	単位数量	1	単価	39,390
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	0.3	459.9	137.97		
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ ン 40~0,全ての費用	m2	0.3	1,235	370.5		
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	7,261	7,261		
	材料費(m)	745円/m	m	1.6	745	1,192	スパイラルダクト	
	コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉), 一般養生,無し,全ての費用	m3	0.4	36,970	14,788		
	接地設置	D種接地,補正なし	極	1	14,270	14,270		
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,370	1,370		
	合計					39,389.47		
	単価					39,390	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	16,280
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	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,490
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	14,490	14,490		
合計						14,490		
単価						14,490	円/人日	