

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徳土 鳴門公園線(鳴門山トンネル) 鳴・鳴門土佐泊浦 トンネルLED照明設備工事(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		2,809,836		
トンネル照明設備工		式	1		2,508,426		
トンネル照明設備設置工		式	1		1,030,000		
トンネル照明器具設置 管理番号札含む	型式(文字入力):LED灯,規格(文字入力):2,300lm以上,12.6lx以上	台	10	103,000	1,030,000		単 1号 【暫定単価】
配管・配線工		式	1		1,467,406		
屋外配管 レースウェイ・ハンガーサポート含む	管種(文字入力):PEライニング鋼管,径:28mm	m	44	5,526	243,144		単 2号 【暫定単価】
屋外配管 レースウェイ・ハンガーサポート含む 【夜間】	管種(文字入力):PEライニング鋼管,径:28mm	m	6	6,138	36,828		単 3号 【暫定単価】
屋外配線 PEライニング鋼管内	線種:EM-CE 5.5sq-3C	m	50	1,798	89,900		単 4号
屋外配管	管種(文字入力):金属製可とう電線管,径:30mm	m	2	2,484	4,968		単 5号
屋外配線 金属製可とう電線管内	線種:EM-CE 5.5sq-3C	m	2	1,798	3,596		単 6号
屋外配線 トンネル内 レースウェイ・支持金具含む	線種:EM-CE 5.5sq-3C	m	210	4,257	893,970		単 7号 【暫定単価】
屋外配線 トンネル内 分岐加工含む	線種:EM-CE 2sq-3C	m	15	13,000	195,000		単 8号 【暫定単価】
プルボックス設置工		式	1		11,020		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門公園線 (鳴門山トンネル) 鳴・鳴門土佐泊浦 ト ンネルLED照明設備工事 (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
プルボックス設置	規格(文字入力):亜鉛メッキ防水 端子付,寸法(文字入力):200*200*100	個	1	11,020	11,020		単 9号
仮設工		式	1		301,410		
交通管理工		式	1		246,340		
交通誘導警備員	B	人日	14	14,490	202,860		単 10号
交通誘導警備員 【夜間】	B	人日	2	21,740	43,480		単 11号
足場工		式	1		55,070		
高所作業車	自走式リフト クロー垂直型 3m	日	7	4,940	34,580		単 12号
高所作業車	トラック架設リフト 13~14m	日	1	20,490	20,490		単 13号
直接工事費		式	1		2,809,836		
共通仮設		式	1		868,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		868,000		
純工事費		式	1		3,677,836		
現場管理費		式	1		2,542,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門公園線 (鳴門山トンネル) 鳴・鳴門土佐泊浦 トンネルLED照明設備工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		金額	数量・金額増減	摘要
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
工事原価		式	1		6,219,836		
一般管理費等		式	1		1,439,164		
工事価格		式	1		7,659,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		765,900		
工事費計		式	1		8,424,900		

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	トンネル照明器具設置 管理番号札含む	型式(文字入力):LED灯,規格(文字入 力):2,300lm以上、12.6lx以上	単位	台	単位数量	1	単価	103,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	LED灯フレス型,新設,壁面方式	台	1	20,120	20,120		
	LED照明灯 2,300lm以上 12.6lx以上		台	1	76,600	76,600		【暫定単価】
	後施工アンカー SUS M10*105 横向き打設 二重落下防止		箇所	2	1,320	2,640		【暫定単価】
	管理番号札 40*140*3t(アクリル製)		枚	1	1,820	1,820		【暫定単価】
	後施工アンカー SUS M6*45 横向き打設 二重落下防止		箇所	2	868	1,736		【暫定単価】
	合計					102,916		
	単価					103,000		円/台

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	屋外配管 レスウェイ・ハンガーサドル含む	管種(文字入力):PEライニング鋼管,径:28mm	単位	m	単位数量	44	単価	5,526
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下,新設	m	44	1,618	71,192		
PEライニング鋼管 呼び径 28			m	44	3,230	142,120		
レスウェイ(0.3m)			個	32	175	5,600		
ハンガーサドル(28)			個	32	49	1,568		
後施工アンカー M8*60 下向き打設 二重落下防止対策			箇所	32	708	22,656	【暫定単価】	
合計						243,136		
単価						5,526	円/m	

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	1.500-00000 0.0 0

単 3号	屋外配管 レスウェイ・ハンガーサドル含む 【夜間】	管種(文字入力):PEライニング鋼管,径:28mm	単位	m	単位数量	6	単価	6,138
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下,新設	m	6	2,204	13,224		
PEライニング鋼管 呼び径 28			m	6	3,230	19,380		
レスウェイ(0.15m)			個	5	87	435		
ハンガーサドル(28)			個	5	49	245		
後施工アンカー M8*60 下向き打設 二重落下防止対策			箇所	5	708	3,540	【暫定単価】	
合計						36,824		
単価						6,138	円/m	

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	屋外配線 PEライニング鋼管内	線種:EM-CE 5.5sq-3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,798
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1	1,369	1,369		
配線各種			m	1	429	429		
合計						1,798		
単価						1,798	円/m	

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 5号	屋外配管	管種(文字入力):金属製可とう電線 管, 径:30mm	単位	m	単位数量	1	単価	2,484
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下, 新設	m	1	1,618	1,618		
金属製可とう電線管 30mm ビニル被覆			m	1	866	866		
合計						2,484		
単価						2,484	円/m	

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 6号	屋外配線 金属製可とう電線管内	線種:EM-CE 5.5sq-3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,798
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1	1,369	1,369		
配線各種			m	1	429	429		
合計						1,798		
単価						1,798	円/m	

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 7号	屋外配線 トンネル内 レースウェイ・支持金具含む	線種:EM-CE 5.5sq-3C	単位	m	単位数量	210	単価	4,257
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 20mm以下, 新設	m	210	2,190	459,900		
配線各種			m	210	429	90,090		
レースウェイ(0.15m)			個	214	87	18,618		
ケーブル支持金具			個	214	270	57,780		
後施工アンカー SUS M8*85 下向き打設 二重落下防止対策			箇所	214	1,250	267,500	【暫定単価】	
合計						893,888		
単価						4,257	円/m	

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 8号	屋外配線 ト内 分岐加工含む	線種:EM-CE 2sq-3C	単位	m	単位数量	15	単価	13,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 新設	m	15	2,190	32,850		
	配線各種		m	15	208	3,120		
	分岐加工		箇所	10	15,900	159,000		【暫定単価】
	合計					194,970		
	単価					13,000		円/m

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 9号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	フルボックス設置	規格(文字入力):亜鉛メッキ防水 端子付,寸法(文字入力):200*200*100	個	1	6,221	6,221	
	フルボックス設置	200×200×100mm,新設	個	1	4,790	4,790	
	材料費(個)	4790円/個	個	1			
	合計					11,011	
	単価					11,020	円/個

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 10号	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	
	交通誘導警備員B		人日	1			
	合計					14,490	
	単価					14,490	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	1.500-00001 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員 【夜間】	B	単位	人日	単位数量	1	単価	21,740
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	21,740	21,740		
合計						21,740		
単価						21,740	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 12号	高所作業車	自走式リフト コーラ垂直型 3m	単位	日	単位数量	1	単価	4,940
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車（賃料） 自走式リフト コーラ垂直型 3m 単価補正1.040			日	1	4,940	4,940		
合計						4,940		
単価						4,940	円/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 13号	高所作業車	トラック架設リフト 13～14m	単位	日	単位数量	1	単価	20,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車（賃料） トラック架設リフト 13～14m 単価補正1.040			日	1	20,488	20,488		
合計						20,488		
単価						20,490	円／日	