見積参考資料

工事名 R 1 徳環 徳島東環状線 徳・城東 2 道路照明設備工事(3)

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	市街地(DID補正)(1)
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正 な工事費の見積りのための一資料であり,請 負契約を拘束するものではない。

土木工事設計労務単価及び 設計業務委託等技術者単価については 令和2年3月から適用する単価を採用している。

設計内訳書(本01)

正事名 R 1 徳環 徳島東環状線 徳・共	事名 R 1 徳環 徳島東環状線 徳・城東 2 道路照明設備工事 (3)					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	
気設備								
		式	1					
道路照明設備工			-					
		式	1					
道路照明設備設置工		20	1					
		式	1					
道路照明灯建柱		10	1				単 1号	
		基	2					
照明器具取付		-	۷				単 2号	
 自動点滅器取付		台	2				単 3号	
D 311/10/2017			_				7 0.5	
配管·配線工		個	2					
屋外配管	ターミナルキャップ	式	1				単 4号	
生作癿目	7 374177						中 45	
巨 从 町 竹	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	個	2				Ж г д	
屋外配線							単 5号	
¥ n/2 n/7 nn = n, /+t \+t,t →		m	36					
道路照明設備撤去工								
Water and Lock and		式	1					
道路照明灯移設							単 6号	
		基	1					
反設工								
		式	1					
交通管理工								
		式	1					

徳島県

設計内訳書(本01)

工事名 R 1 徳環 徳島東環状線 徳・城東 2 3	正事名 R 1 徳環 徳島東環状線 徳・城東 2 道路照明設備工事 (3)					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							単 7号	
		人目	3					
直接工事費								
		式	1					
共通仮設								
		式	1					
共通仮設費 (率計上)								
		式	1					
純工事費								
		式	1					
現場管理費								
		式	1					
工事原価								
		式	1					
一般管理費等								
		式	1					
工事価格								
W # 4V 65 T ~ % U W # 4X 65		式	1					
消費税額及び地方消費税額								
ア古典コ		式	1					
工事費計								
		式	1					

1次単価表						2020. 03 2020. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号 道路照明灯建柱		単位	基	単位数量	労務調整係数 2	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱 材料費 ジョイントユニット		基	2			単 8号
V 317191		基	2			
合計						
単価						円/基

1次単価表						2020. 03 2020. 03 1. 000-00000 0. 0 0	
単 2号 照明器具取付		単位 台 単位数量					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付	照明器具取付,新設,持込					単 9号	
		台	1				
材料費 LED照明器具		台	1				
合計							
単価						円/台	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 03 2020. 03 1. 000-00000 0. 0 0				
単 3号 自動点滅器取付		単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付),新設					単 10号
		個	1			
材料費自動点滅器						
材料費		基	1			
例 村賃 引込バンド3.0B		組	1			
合計						
単価						円/個

- 4 -

徳島県

1次単価表						2020. 03 2020. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号 屋外配管	ターミナルキャッフ。	ターミナルキャップ 単位 個 単位数量				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 ターミナルキャップG28用		個	1			
合計						
単価						円/個

- 5 - 徳島県

1次単価表 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 単 5号 屋外配線 線種:CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケーフ゛ル) 単位 単位数量 単価 36 名称・規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 ケーブル及び電線配線 管内配線,5mm以下,新設 単 11号 36 CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 600V CV 2mm2, 3心 単 12号 24 m CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 600V CV 3.5mm2,2心 単 13号 12 m 合計 単価 円/m

- 6 -

徳島県

単価使用年月

歩掛適用年月

2020.03

2020.03

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2020. 03 2020. 03 1. 000-00000 0. 0 0				
単 6号 道路照明灯移設		単位	基 	単位数量	1	単価
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 質量350kg以下,割増なし					単 14号
		基	1			
道路照明灯建柱						単 15号
		基	1			
 照明器具取付	照明器具取付,移設,持込	<u> </u>	1			単 16号
		台	1			
 自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付),移設		1			単 17号
33.11.07.11.77.77.77.77.77.77.77.77.77.77.77.77	1 33/110/All (1 / 10/13/3 / 10 BA	個	,			
		10	1			
A 71						
合計						
単価						円/基

1次単価表						2020. 03 2020. 03 1. 000-00000 0. 0 0
単 7号 交通誘導警備員		単位	人目	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						単 18号
		人日	1			
合計						
単価						円/人日

- 8 -

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 1 徳環 徳島東環状線 徳・城東 2	道路照明設備工事(3)				
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001120001	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0. 595	17, 374	
M000433002	高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	3. 15	7, 969	
	合計額				25, 343	

徳島県

見積単価一覧表

工事名	R1徳環 徳島東環状線 徳·城東2 j	R1徳環 徳島東環状線 徳·城東2 道路照明設備工事(3)						
名称	規格	単位	単価	備考				
照明灯柱	L=5m, テーパーポル	本	161,000					
引込みバンド	3.0B	組	1,400					

【 数量総括表 】

工種	施工区分	施工方法	名称	規格	単位	照明灯	備考
道路照明灯設置工			LED照明器具	国土交通省ガイドラインf	台	2. 0	
			段付ポール	H=5. Om	本	2. 0	
			ジョイントユニット		個	2. 0	
			自動点滅器		個	2. 0	
			引込バンド		個	2. 0	
配管工			ターミナルキャップ	G28用	個	2. 0	
配線工	屋外	管内	CVケーブル	CV2sq-3C	m	24. 0	
	屋外	管内	CVケーブル	CV3. 5sq-2C	m	12. 0	
既設照明灯		撤去・設置			本	1.0	

【数量集計表】

工種	設備名	施工場所	作業	施工区分	施工方法	種別	名称	規格	数量	単位	備考
道路照明灯設置工	道路照明設備	徳島環状線(末広)	設置				LED照明器具	国土交通省ガイドラインf	2. 0	ብ	
							段付ポール	H=5. Om	2. 0		
							ジョイントユニット		2. 0		
							自動点滅器		2. 0		
							引込バンド		2. 0		
配管工							ターミナルキャップ	G28用	2. 0		
配線工				屋外	管内		CVケーブル	CV2sq-3C	24. 0	m	
				屋外	管内		CVケーブル	CV3. 5sq-2C	12. 0	m	

【 設備据付工 】 数量表

							数	(量			
設備名	場所(局名)	施工	項目	名称	規格	据付	調整	撤去 撤去 (再使用)(不使用)		単位	備考
道路照明設備	徳島環状線(末広)	設置	道路照明	LED照明器具	国土交通省ガイドラインf	2. 0				台	
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	段付ポール	H=5. Om	2. 0				本	
				ジョイントユニット		2. 0				個	
				自動点滅器		2. 0				個	
				引込バンド		2. 0				個	
						1					
						1					
						1					
						1					

【 数量集計表 】

工 種:配管工

<u>作業:設置</u>

# - + :+	1 4 Dil	D III	+0 +6	∧ =1	内訳 合計 1 2 2 4 5 6 7 0 0 10 11 12 12 14 15 16 17 10 10 2																			
施工方法	種別	名称	規格	音計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		ターミナルキャップ	G28用	2. 0	2. 0															}				
***************************************																	***************************************							
											*****************			************	************		***************				******************		******************	
					******************	********************	***************************************			***************************************				*************	***********	****************	***************************************				***************************************	************		
					A 40 TO 10 T	***************************************				********************************		***************************************		***************************************	***************************************	***************************************						*******************************		Note that the state that the state that the state that the
***************************************															***************************************									
						***************************************	***************************************			***************************************												***************************************		***************************************
	L									5 M. ATA ATA ATA ATA ATA ATA ATA ATA ATA AT														

					******************	********************	***************************************			***************************************				*************	***********	****************	***************************************				***************************************	************		
				-	*************************	*****************	***************************************			***************************************						**************						************		
							A THE RES AND THE	A 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		***************************************	FIG. 302 502 502 502 502 502 502 502 502 502 5				***	***************************************								N VAN THE
						***************************************	***************************************			************************	Par sar sar sar sar sar sar sar sar sar	***************************************			***************************************	***************************************								Var are an an are are are an are are are
]			
]																							
	l																							

【 数量拾い出し表 】

配管	アイソメ	配線	区間	施工方法	名称	規格	合計	内訳									
No.	No.	自	至	池工刀云	10 17小	が、行	口削			,			하				
1		照明灯			ターミナルキャップ	G28用	2. 0	2. 0		n penenganananananananananananan		*******************		************************		*****************************	general resource and service a
				00 A 10 A													
												N 400 400 500 500 500 500 500 500 500 500				00° 000° 000° 000° 000° 000° 000° 000°	

	***************************************															nenenenenenenenenenenenen	
						***************************************		***************************************	***************************************	***************************************	*******************************		***************************************	************************		***************************************	***************************************
	-																
***************************************								***************************************						*********************			
nonenenenenenenenenenenenenenenen									~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~			***************************************	***************************************	***************************************	~~~~~~~~~~~	~~~~~~~~~	denemental enterent de la constant d

# 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40													***************************************				
																	į .

【 数量集計表 】

工 種:配線工

<u>設備名 : 道路照明設備</u> <u>施工場所 : 徳島環状線(末広)</u> <u>作 業 : 設 置</u>

46 - 4 34	1# Du	77 TL	10.16	Λ=1	内訳																			
施工方法	種別	名称	規格	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
屋外管内		CVケーブル	CV2sq-3C	24. 0		4. 0	20. 0																	
屋外管内		CVケーブル	CV3. 5sq-2C	12. 0	12. 0													er Kananananan ana ana ana ana ana						
										***************************************		***************************************												
				************************					****	**************		***********			***********		*****	************				***********		
***************************************				***************************************	************	*************	***********			***************************************								*				************		

									***	A 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40		***					***							
					************************				***********************															
***************************************																		***************************************						
MARIA						*******************			****************	***************************************		***************************************			*************		**************	*************************				*************		
***************************************						*******************			********************	***************************************	*************	***************************************			**************	*****************	***********************	******************		*****************	****************	**********************	******************	
				art - Marie dan						******************************		***			***	*******************************		***************************************		**************************		************************************	·	
																		-						
				100 A					***								***							
									***************************************	***************************************		***************************************			***************************************	***************************************	***************************************	***************************************			***************************************	***************************************		
					****************		**************		***************************************	****************		***************************************	*******		*************		***************************************	***************************************				**************		
					*************	**************	************		***************************************	****************		***************************************	***********		************		***************************************	***************************************			**************	*************	******************	
				***************************************		*******************		***********	******************	***************************************	****************	***************************************	****************		************		***************************************	*******************			**************	***************		
										****************												***************************************		
				************************	***************************************	***************************************			***************************************	***************************************	**************	***************************************			******		*******************	*****************			**************	*************		

【 数量拾い出し表 】

ケーブル	アイソメ	配約	区間	+= += += :+	AT THE	+8+4	스린	内訳									
No.	No.	自	至	施工方法	名称	規格	合計					^ <u> </u>	八				
1		照明灯(引込口)	ジョイントユニット	屋外管内	CVケーブル	CV3. 5sq-2C	12. 0	1. 0	10.0	1.0							
2			ジョイントユニット		CVケーブル	CV2sq-3C	4. 0	1. 0	2. 0	1. 0							
3		ランプケーブル			CVケーブル	CV2sq-3C	20. 0	1. 0	18.0	1.0							
											or that their than their than the than their than their than their than		***************************************		****		

*************************				***************************************			*******************************	~~~~~						~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
									*****************************					**********************			
								**********************	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~					*****************	****************	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
																	-
																	ļ
							nenenananananananananananananananananan						enenenenenenenenenenenenen		******************************		
																	L