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。

設計内訊書 (本01)

	高所作業車運転		高所作業車運転		高所作業車運転		添加式照明灯移設		自動点滅器取替		安定器取替		安定器取替		管球取替		分電盤緊急調査点検		維持材料費	道路照明維持工		道路照明維持補修工		電気設備	工事区分・工種・種別・細別	工事名 R 7 徳土 徳島引田線他 藍・徳命他
	徳島市、北島町、藍住町:調査のみ		神山町:調査修繕		徳島市、北島町、藍住町:調査修繕						180W以下		135W以下												規格	命他 道路照明灯修繕業務
基		肼		基		□		回		回		□		□		回		式		抖	片		共		単位	
30		20		40		5		20		10		10		40		2		1		1	L		1		数量	
3, 902		15, 610		7, 803		40,800		2, 952		5, 652		5, 166		3, 204		17, 080									単価	
117, 060		312, 200		312, 120		204, 000		59, 040		56, 520		51, 660		128, 160		34, 160		1, 382, 300		2, 774, 320	2, 774, 320		3, 344, 920		金額数量・金額増減	事業区分
	号6 東		単 8号		単 7号		単 6号		単 5号		単 4号		単 3号		単 2号		単 1号		内 1号						曽滅 摘要	

| |-

設計内訊書 (本01)

工事名 R 7 徳土 徳島引田線他 藍・徳命他	他 道路照明灯修繕業務					雷気通信設備	
	1				工事区分	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
高所作業車運転	神山町:調査のみ					単	10号
		肼	10	11, 710	117, 100		
仮設工							
		共	1		570,600		
交通管理工							
		共	1		570, 600		
交通誘導警備員 A						単	11号
A		<u>≻</u> ⊞	18	16, 700	300,600		
交通誘導警備員						単	12号
t		<u>≻</u> ⊞	18	15,000	270,000		
直接工事費							
		共	L		3, 344, 920		
共通仮設							
		共	1		1, 123, 000		
共通仮設費							
		共	1		189, 000		
役務費							
		共	1		189, 000		
電力申請手続き						単	13号
		□	30	6, 300	189,000		
共通仮設費 (率計上)							
		共	1		934, 000		
純工事費							
		共	1		4, 467, 920		
現場管理費							
		共	1		2,844,000		

設計内訊書 (本01)

工事名 R 7 徳土 徳島引田綠他 藍・徳命他	」道路照明灯修繕業務				事業区分	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
工事原価							
		洪	ш		7, 311, 920		
一般管理費等							
		井	1		1,663,080		
工事価格		1	_		8 975 000		
消費税額及び地方消費税額							
		共	ı		897, 500		
工事費計		巾	_		9 872 500		

徳島県

		大当	式当り内訳書			単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00000 0. 0 0
操件 理化 紫雞 甲面 金額 紫葉・金額類級 個 10 11,700 117,000 117,000 個 117,000 110,000 日 117,000 日 117,	1号						
個 10 11,700 117,000 130,000 130,000 130,000 130,000 1,012,000 58,800 58,800 64,500 1,382,300 1,382,300	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
個 10 13,000 130,000 組 20 50,600 1,012,000 台 10 5,880 58,800 台 10 6,450 64,500	材料費 高/圧ナトリウムランプ (NH) 110W	面	10	11, 700	117,000		
相 20 50,600 1,012,000	材料費 高/圧ナトリウムランプ (NH) 180W	個	10	13,000	130,000		
台 10 5,880 台 10 6,450	材料費 LEDライトバルブS 50W(水銀ランプ200W相当)		20	50, 600	1,012,000		電源エット含
台 10 6,450	材料費 自動点滅器(電子式 本体)100V6A		10	5,880	908 '89		
	材料費 自動点滅器(電子式 本体)200V6A	卟	10	6, 450	64, 500		
	合計				1, 382, 300		

	ı	
	٦	

				-			
		1	†		単価使用年月	2025. 05) වේ
	一次里/	Ī	#		歩掛適用年月	2025.05	5
	+ ->-	Ī	7		労務調整係数	1.000-	1.000-00000 0.0 0
単 1号 分電盤緊急調査点検		単位	□	単位数量	1	単価	17,080
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
電気点検技術者							
		>	0.25	38, 600	9, 650		
電気点検技術員							
		\forall	0.25	29, 700	7, 425		
中					17, 075		
単価					17, 080	円/回	

			!		単価使用年月	2025. 05	ຶ່
	一个	世 言 ·	**		歩掛適用年月	2025.05	2
	+ 7	Ē)		労務調整係数	1. 000-(1.000-00000 0.0 0
単 2号 管球取替		単位	回	単位数量	1	単価	3, 204
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	П	3, 204	3, 204		
△計					3, 204		
単価					3, 204	月一回	

0
I

	1 汝单/	用	隶		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00	2025. 05 2025. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 安定器取替	135₩以下	単位	□	単位数量	1	単価	5, 166
名称·規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
安定器取替	ナトリウム灯 135W以下,0円/個						
		個	1	5, 166	5, 166		
□▶ 非					5, 166		
単価					5, 166	田/回	

	1 次〕	1 汝 単 価 表	***		単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 05 2025. 05	05
	+ >>	I	Ž		労務調整係数	1.000	1.000-00000 0.0 0
単 4号 安定器取替	17////1808	単位	回	単位数量	1	単価	5, 652
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
安定器取替	ナトリウム灯 180W以下,0円/個						
		個	1	5, 652	5, 652		
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□					5,652		
単価					5, 652	円/回	

1			GL8~12m 重量350kg以下,0円/基,0円/基,割増なし	GL8~12m 重量350kg以下,割増なし	条件		1 次主		
7 -			牌	阱	単位	単位	1 次単価表		
			H	н	数量	□			
			27, 200	13,600	単価	単位数量			
	40,800	40,800	27, 200	13,600	金額	1	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2, 952
	3月					単価	2025. 05 2025. 05 1. 000-00		円/回
徳島県					摘要	40,800	2025. 05 2025. 05 1. 000-00000 0. 0 0		

道路照明灯建柱

単価

中

道路照明灯撤去

名称・規格

丰

6号 添加式照明灯移設

	1 次単価	単価語	無		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00	2025. 05 2025. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 自動点滅器取替		単位	□	単位数量	1	単価	2, 952
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	-	摘要
自動点滅器取替	下部リート、線式,0円/個						
		個	1	2, 952	2, 952		
合計					2, 952		
単価					2, 952	円/回	

				\vdash		l		
				条件	徳島市、北島町、藍住町:調査修繕	1	一次里倫表	
			時間	単位	単位	Ī	世十二	\ \
			1	数量	基	,	\	†
			7, 803	単価	単位数量			
	7, 803	7, 803	7, 803	金額	1	労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月

7,803

円/基

7,803

7,803

2025. 05 2025. 05

1.000-00000 0.0 0

単価

7,803

撤夷

高所作業車[トラック架装リフト・ブーム型]

単価

中

名称・規格

丰

75

高所作業車運転

		{	•		単価使用年月	2025. 05	. 51
] 次里1	用無米	,		歩掛適用年月	2025.05	
	+		*		労務調整係数	1.000-0	1.000-00000 0.0 0
単 8号 高所作業車運転	神山町:調査修繕	単位	基	量	1	単価	15, 610
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	2	7, 803	15, 606		
合計					15, 606		
単価					15, 610	円/基	

	1777	高所作業直「トラック架装リフト・ブーム型]	名称・規格	単 9号 高所作業車運転 総			
			条件	徳島市、北島町、藍住町:調査のみ	ı		<u> </u>
	時間		単位	単位	- 	田倉	7
	0.5		数量	褀		#	†
	7, 803		単価	単位数量			
3, 901. 5	3, 901. 5		金額	1	労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月
				単価	1.000-0	2025. 05	2025.05
			摘要	3, 902	1.000-00000 0.0 0	5	2

		₹		単価使用年月	2025. 05	വ
		田倫米		歩掛適用年月	2025. 05	5
	١	Ī		労務調整係数	1. 000-	1.000-00000 0.0 0
単 10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	11, 710
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

7, 803

11, 704. 5

合計

単価

単価

3, 902

円/基

- 9 -徳島県

11,710

円/基

11,704.5

		7	†		単価使用年月	2025. 05	05
		$\hat{\equiv}$	***		歩掛適用年月	2025.05	05
	+ ->	Ī	,		労務調整係数	1.000	1.000-00000 0.0 0
単 12号 交通誘導警備員 B		単位	日子	単位数量	1	単価	15,000
名称·規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		ДН	1	15,000	15,000		
合計					15,000		
単価					15, 000	月/人目	

	1 次单位		兼		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-0000	2025. 05 2025. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 電力申請手続き		単位	回	量條內東	1	単価	6, 300
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	展
電力契約申請作業							
		洪	1		6, 300		
마					6, 300		
単価					6, 300	円一回	

- 11 -