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。

業務委託料内訳書

務名 R7那土 国道193号他 那賀・平谷他 道路附属物点検業務						業 種 土木設計業務 項 目 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要	
各施設点検								
		式	1		4, 956, 370			
/エッド・ロックキーパー					, ,			
		式	1		4, 956, 370			
業務計画書作成			_		_, ,			
		式	1		191, 800			
業務計画書作成			1		101,000		内 1号	
		業務	1		191, 800			
資料収集		米奶	1		131,000			
		式	1		618, 800			
資料収集		II,	1		010,000		単 1号	
		+	4	154 700	C10, 000			
現地踏査		基	4	154, 700	618, 800			
)			_		050 500			
現地踏査		式	1		379, 520		単 2号	
							7 27	
状態の把握(点検)		基	4	94, 880	379, 520			
(八层·)710连(六侯)								
ロックシェッド	R C 製又は P C 製: 2車線相当	式	1		2, 060, 850		単 3号	
ロックシェット	KC教人は「C教、2年/8/11日						単 3号	
2.2	四組(立文符刊)	基	3	499, 600	1, 498, 800)V	
ロックシェッド	鋼製:2車線相当						単 4号	
		基	1	562, 050	562, 050			
健全性診断								
		式	1		489, 000			
健全性診断							単 5号	
		基	4	122, 250	489, 000			

業務委託料内訳書

業務名 R7那土 国道193号他 那	業 種 土木設計業務 項 目 道路施設点検						
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
定期点検記録様式の作成							
		式	1		1, 216, 400		
記録様式の作成	50m未満						単 6号
		基	4	304, 100	1, 216, 400		
共通							
		式	1		262, 500		
共通(設計業務)							
		式	1		262, 500		
打合せ等							
		式	1		262, 500		
打合せ							内 2号
		業務	1		262, 500		
直接経費							
		式	1		1, 201, 796		
直接経費							
		式	1		1, 201, 796		
旅費交通費							
		式	1		32, 878		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:5,218,870 土木設計業務						
		式	1		32, 878		
電子成果品作成費							
		式	1		131,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:5,218,870 その他の設計業務						
		式	1		131,000		
高所作業車							
		式	1		594, 118		

業務委託料内訳書

業務名 R 7 那土 国道 1 9 3 号他 那賀・平	業 項 目	土木設計業務 直接経費					
項目・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							単 7号
		日日	14	42, 437	594, 118		
安全費							
		式	1		443, 800		
交通誘導員	A						単 8号
		人	14	16, 700	233, 800		
交通誘導員	В			\Box			単 9号
		人	14	15,000	210,000		
直接原価(その他原価除く)							
		式	1		6, 420, 666		
その他原価							内 3号
ATT Andready To the Rada		式	1		2, 810, 361		.III
一般管理費等							内 4号
20.21 MAY 6 ft 14		式	1		4, 969, 973		
設計業務価格							
W # 48 40 W 45		式	1		14, 201, 000		
消費税相当額							
設計業務委託料		式	1		1, 420, 100		
		式	1		15, 621, 100		

1次内訳書

					力伤调变体数 1.000-00000 0.0 0		
内 1号 業務計画書作成							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師							
		人	1	66, 900	66, 900		
支師(B)			1	00,000	00, 000		
			1	40, 500	40, 500		
支師(C)		人	1	48, 500	48, 500		
Д Б Г (С)							
		人	1	40, 300	40, 300		
技術員							
		人	1	36, 100	36, 100		
合計					191, 800		
					,		

1次内訳書

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務	1		262, 500	
				262, 500	
	条件				条件 単位 数量 単価 金額 業務 1 262,500

1次内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	その他原価						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	(設計業務)						直接人件費:5,218,870 管区9 : 0
			式	1		5, 218, 870	管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$)						35%/(1-35%)
			%	53.85			
その他原価	i						直接人件費(設計業務) ×α/(1-α)
			式	1		2, 810, 361	$) \times \alpha / (1-\alpha)$
	合計					2, 810, 361	

1次内訳書

6D. 655 7ED 井 655					73 333 WALL VI SX	1.000 00000 0.0
内 4号 一般管理費等						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						業務原価:9,231,027 管区9 0
		式	1		9, 231, 027	· 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$						35%/(1-35%)
		%	53.85			
一般管理費等						業務原価×β/(1-β
		式	1		4, 970, 908	3
調整額						
					-935	5
슴計					4, 969, 973	3

	1 0	Д — ІЩ 2			労務調整係数 1.000-00000 0.0		
単 1号 資料収集		単位	基	単位数量	1	単価 154,700	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)							
		人	0. 5	59, 600	29, 800		
技師(B)				,	,		
		人	1	48, 500	48, 500		
技師(C)		7	1	40,000	10,000		
		人	1	40, 300	40, 300		
技術員			1	40, 300	40, 300		
ANA			4	90.100	00.400		
		人	1	36, 100	36, 100		
合計					154, 700		
						円/基	
単価					154, 700	1177 22	

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 2号 現地踏査		単位	基	単位数量	1	単価 94,880	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)							
		人	0.3	59, 600	17, 880		
技師(B)							
		人	0.8	48, 500	38, 800		
技師(C)							
		人	0.5	40, 300	20, 150		
技術員							
		人	0.5	36, 100	18, 050		
合計					94, 880		
単価					94, 880	円/基	
					1	1	

- 8 -

					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 3号 ロックシェッド	RC製又はPC製:2車線相当	単位	基	単位数量	1	単価	499, 600
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
技師(B)							
		人	4	48, 500	194, 000		
技師(C)							
		人	4	40, 300	161, 200		
技術員							
		人	4	36, 100	144, 400		
合計					499, 600		
単価					499, 600	円/基	
 					499, 600		

				労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 4号 ロックシェッド	鋼製:2車線相当	単位	基	単位数量	1	単価 562,050
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)						
		人	4. 5	48, 500	218, 250	
技師(C)				,	,	
		人	4.5	40, 300	181, 350	
			1.0	40, 300	101, 000	
			4 5	26, 100	100 450	
		人	4.5	36, 100	162, 450	
A 71						
合計					562, 050	
						円/基
単価					562, 050	

	工八十四次				労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 5号 健全性診断		単位	基	単位数量	1	単価 122, 250	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師							
		人	0.5	66, 900	33, 450		
技師(B)					11, 211		
		人	1	48, 500	48, 500		
支師(C)			1	46, 500	40, 500		
JAHP (V)							
		人	1	40, 300	40, 300		
合計					122, 250		
						m /#	
単価					122, 250	円/基	
		I	I .	I	I	I	

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

単 6号 記録様式の作成	50m未満	単位	基	単位数量	1	単価 304,100
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	1	66, 900	66, 900	
技師(A)						
		人	1	59, 600	59, 600	
技師(B)				,	,	
		人	2	48, 500	97, 000	
技師(C)				,	,	
		人	2	40, 300	80, 600	
				10,000	30,000	
合計					304, 100	
н					001,100	
単価					304, 100	円/基
+ IIII					001, 100	

- 12 -

1 次単価表							2025. 0 2025. 0 1. 000-	8
単 7号 高所作業車			単位	Ħ	単位数量	1	単価	42, 437
名称・規格	3	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転								
			日	1	42, 437	42, 437		
合計						42, 437		
単価						42, 437	円/目	

1次単価表							2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 8号	交通誘導員	A	単位	人	単位数量	1	単価 16,700	0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警	\$備員A		Д	1	16, 700	16, 700		
	合計					16, 700		
	単価					16, 700	円/人	

単価使用年月 2025. 08 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 交通誘導員 В 単 9号 単位 人 単位数量 単価 1 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 人 15,000 15,000 合計 15,000 円/人 単価 15,000

- 14 -