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

業務名 R6吉土 鳴門池田線他 阿波・阿波他 道路構造物点検業務						土木設計業務 共通	
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
共通							
		式	1		349, 300		
共通(調査·計画業務)					·		
		式	1		349, 300		
打合せ等							
		式	1		349, 300		
打合せ	中間1回						内 1号
		業務	1		253, 500		
関係機関打合せ協議	大型構造物定期点検						単 1号
		機関	1	95, 800	95, 800		
大型構造物定期点検							
		式	1		5, 003, 700		
大型構造物定期点検							
		式	1		5, 003, 700		
横断步道橋点検							
		式	1		5, 003, 700		
業務計画書作成							内 2号
		業務	1		303, 200		
資料収集							単 2号
		橋	6	147, 700	886, 200		
現地踏査							単 3号
		橋	6	85, 650	513, 900		
状態の把握(点検)	2車線相当、昼間						単 4号
Its like the IPP (I A I A X		橋	4	119, 200	476, 800		
状態の把握(点検)	2車線相当、夜間						単 5号
		橋	2	178, 800	357, 600		

業務委託料内訳書

業務名 R6吉土 鳴門池田線他 阿波・阿波他 道路構造物点検業務						土木設計業務 大型構造物定期点検	
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
健全性の診断 部材単位、点検施設毎		橋	6	118, 000	708, 000		単 6号
定期点検記録様式の作成	2車線相当						単 7号
直接経費		橋	6	293, 000	1, 758, 000		
		式	1		1, 040, 867		
直接経費							
旅費交通費		式	1		1, 040, 867		
		式	1		79, 759		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:5,353,000 調査、計画業務						
電子成果品作成費		式	1		79, 759		
		式	1		133, 000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:5,353,000 その他の設計業務						
機械器具費		式	1		133, 000		
レスセハ田ノンス		式	1		306, 988		
機械器具費	高所作業車運転 作業床高12m (昼間)	-			.,		内 3号
機械器具費	高所作業車運転 作業床高12m (夜間)	式	1		190, 192		内 4号
1次()从107 大具	ANTHON STATES IN NOVINGA AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	式	1		116, 796		1 17
安全費			1		110, 190		
/D +>=0./#c	业能の相相(左校)ur0/	式	1		521, 120		4
保安設備	状態の把握(点検)*5%	_4>			44 500		内 5号
		式	1		41, 720		

業務委託料内訳書

業務名 R6吉土 鳴門池田線他 阿波	・阿波他 道路構造物点検業務				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
交通誘導員A	昼間						単 8号
		人目	3	15, 500	46, 500		
交通誘導員B	昼間			,	•		単 9号
		人目	16	13, 800	220, 800		
交通誘導員A	夜間			,	·		単 10号
		人目	2	23, 250	46, 500		
交通誘導員B	夜間			,	•		単 11号
		人目	8	20, 700	165, 600		
直接原価 (その他原価除く)				,	,		
		式	1		6, 393, 867		
の他原価					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		内 6号
		式	1		2, 882, 590		
一般管理費等					· · · ·		内 7号
		式	1		4, 994, 543		
设計業務価格							
		式	1		14, 271, 000		
当費税相当額							
		式	1		1, 427, 100		
设計業務委託料					•		
		式	1		15, 698, 100		

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ	中間1回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ							
			業務	1		253, 500	
	合計					253, 500	

- 4 -

内 2号 業務計画書作成					77.477 (1972)	
	Az Id.))/ /L	ш. ⊨)\\ /m*	A dest	late are:
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	1	64, 800	64, 800	
技師(B)				,	,	
				.=		
11 17 (2)		人	2	47, 200	94, 400	
技師(C)						
		人	2	38, 400	76, 800	
技術員						
			9	20.000	67, 000	
		人	2	33, 600	67, 200	
合計					303, 200	
				L		

単価使用年月 2024.07 歩掛適用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		I toward all towards a second to the second				为奶桐正小奶	1.000 00000 0.0 0
内 3号	機械器具費	高所作業車運転 作業床高12m(昼間)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車	運転						昼間
			目	4	47, 548	190, 192	
	合計					190, 192	

1次内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

内 4号	機械器具費	高所作業車運転 作業床高12m(夜間)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業項	垣転		日	2	58, 398	116, 796	夜間
	合計					116, 796	

単価使用年月 2024.07 歩掛適用年月 2024.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 5号	保安設備	状態の把握(点検)*5%					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
保安設備 状態の把握	₹(点検)*5%		式	1		41, 720	
	A 71		-				
	合計					41, 720	

1次内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1,000-00000 0,0 0

内 6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)						-taller to tall the
			式	1		5, 353, 000	直接人件費:5,353,000 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$)						050/ / (1 050/)
			%	53. 85			35%/(1-35%)
その他原価	i						
			式	1		2, 882, 590	直接人件費(設計業務) × α / (1 - α)
	合計					2, 882, 590	

					力伤神雀怵奴	1.000-00000 0.0 0
内 7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						
		式	1		0 276 457	業務原価:9,276,457 管区9 : 0
$\beta / (1-\beta)$		1,	1		9, 210, 431	目 位 9
μ/ (1 μ/						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
一般管理費等						業務原価×β/(1-β
		式	1		4, 995, 372	未効が <u></u>
調整額						
					-829	
					020	
合計					4, 994, 543	

			/ — 			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 1号 関係機	後関打合せ協議	大型構造物定期点検	単位	機関	単位数量	10	単価 95,800
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)							
			人	2	57, 000	114,000	
技師(B)							
			人	7	47, 200	330, 400	
技師(C)				(47, 200	330, 400	
杜华 县			人	9	38, 400	345, 600	
技術員							
			人	5	33, 600	168, 000	
	合計					958, 000	
	単価					95, 800	円/機関
		<u> </u>			L	L.	I

		1 0	— іші			労務調整係数	1.000-00	000 0.0 0
単 2号	料収集		単位	橋	単位数量	1	単価	147, 700
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
技師(A)								
			人	0. 5	57, 000	28, 500		
技師(B)			 		0.,000	20,000		
				1	47, 900	47,000		
技師(C)			人	1	47, 200	47, 200		
1X hit (C)								
LL (ha El			人	1	38, 400	38, 400		
技術員								
			人	1	33, 600	33, 600		
	合計					147, 700		
	単価					147, 700	円/橋	
	т ри					111,100	1 37 1140	

			労務調整係数	労務調整係数 1.000-00000 0.0 0			
単 3号 現地踏査		単位	橋	単位数量	1	単価	85, 650
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
技師(A)							
		人	0. 25	57, 000	14, 250		
技師(B)							
		人	0. 75	47, 200	35, 400		
技師(C)							
		人	0.5	38, 400	19, 200		
技術員							
		人	0.5	33, 600	16, 800		
合計					85, 650		
単価					85, 650	円/橋	

		1 <i>y</i>	/ 			労務調整係数	1.000-000	00 0.0 0
単 4号	状態の把握(点検)	2車線相当、昼間	単位	橋	単位数量	1	単価	119, 200
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
技師(B)								
			人	1	47, 200	47, 200		
技師(C)					,	,		
			人	1	38, 400	38, 400		
技術員				1	30, 400	30, 400		
XIII X					00.000			
			人	1	33, 600	33, 600		
	合計					119, 200		
	単価					119, 200	円/橋	
			l .		1	l .	1	

1 八千川八			労務調整係数 1.500-00001 0.0 0			
単 5号 状態の把握(点検)	2車線相当、夜間	単位	橋	単位数量	1	単価 178,800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)						
		人	1	70, 800	70, 800	
技師(C)				,	,	
		人	1	57, 600	57, 600	
技術員			1	31,000	31,000	
			1	50, 400	F0, 400	
		人	1	50, 400	50, 400	
合計					178, 800	
単価					178, 800	円/橋

	1 次				労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 6号 健全性の診断 部材単位、点検施設毎		単位	橋	単位数量	1	単価	118,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任技師							
		人	0.5	64, 800	32, 400		
技師(B)							
		人	1	47, 200	47, 200		
技師(C)							
		人	1	38, 400	38, 400		
合計					118, 000		
					110,000		
単価					118, 000	円/橋	

					労務調整係数	1.000-00	0000 0.0 0
単 7号 定期点検記録様式の作成	2車線相当	単位	橋	単位数量	1	単価	293, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任技師							
		人	1	64, 800	64, 800		
技師(A)							
		人	1	57, 000	57, 000		
				0.,000	3.,		
		人	2	47, 200	94, 400		
上 技師(C)				11, 200	31, 100		
		人	2	38, 400	76, 800		
				30, 400	70, 800		
A =1							
合計					293, 000		
						_ //-	
単価					293, 000	円/橋	
					I		

1	次単価表
---	------

 単価使用年月
 2024.07

 歩掛適用年月
 2024.07

 労務調整係数
 1.000-00000 0.0 0

		, ,, , ,			万務調整係数	1.000-0	00000 0.0 0
単 8号 交通誘導員A	昼間	単位	人日	単位数量	1	単価	15, 500
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	1	15, 500	15, 500		
슴計					15, 500		
単価					15, 500	円/人	日

1次単価表

単価使用年月	2024. 07		
歩掛適用年月	2024. 07		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

						万務調整係 数	1.000-00000 0.0 0
単 9号	交通誘導員B	昼間	単位	人目	単位数量	1	単価 13,800
	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	1	13, 800	13, 800	
	合計					13, 800	
	単価					13, 800	円/人目

1次単価表

 単価使用年月
 2024.07

 歩掛適用年月
 2024.07

 労務調整係数
 1.500-00001 0.0 0

							1.500-00001 0.0 0	
単 10号	交通誘導員A	夜間	単位	人日	単位数量	1	単価 23, 250	
	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	1	23, 250	23, 250		
合計						23, 250		
	単価					23, 250	円/人日	

1次単価表

						3 4 4 3 4 1 7 4 2 2 1 7 3 3 4		
単 11号	交通誘導員B	夜間	単位	人目	単位数量	1	単価	20, 700
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	1	20, 700	20, 700		
슴計						20, 700		
単価						20, 700	円/人目	1