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 R 7 波土 西町急傾斜地他 美波・奥河内他 砂防関係施設長寿命 化計画策定業務						業 種 土木設計業務 項 目 砂防関係施設の長寿命化記		
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	
方関係施設の長寿命化計画								
		式	1		4, 844, 579			
防関係施設の長寿命化計画					, ,			
		式	1		4, 844, 579			
砂防関係施設の長寿命化計画		-			, ,			
		式	1		4, 844, 579			
打合せ協議	中間2回		_		_,,		内 1号	
		業務	1		350,000			
計画準備		311424			,		内 2号	
		業務	1		199, 250			
資料収集整理(2巡目以降)		218422	_				内 3号	
		式	1		244, 209			
ライフサイクルコストの検討			_				内 4号	
		業務	1		637, 200			
対策の優先度順位の検討		710.127	-		331,200		内 5号	
		式	1		283, 080			
対策工法の検討			_				内 6号	
		式	1		1, 831, 940			
年次計画		-			, ,		内 7号	
		業務	1		363, 900			
長寿命化計画の策定(LCC考慮)		218422	_				内 8号	
		業務	1		492, 800			
報告書作成		21002	-				内 9号	
		式	1		442, 200			
安経費			-					
		式	1		128,000			

業務委託料内訳書

業務名 R 7 波土 西町急傾斜地他 美波・奥河内他 砂防関係施設長寿命 化計画策定業務						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
直接経費							
		式	1		128, 000		
電子成果品作成費							
		式	1		128, 000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:4,844,579 その他の設計業務						
		式	1		128, 000		
直接原価(その他原価除く)							
		式	1		4, 972, 579		
その他原価							内 10号
		式	1		2, 608, 805		
一般管理費等							内 11号
		式	1		4, 081, 616		
設計業務価格							
		式	1		11, 663, 000		
消費税相当額							
		式	1		1, 166, 300		
設計業務委託料							
		式	1		12, 829, 300		

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 1号	打合せ協議	中間2回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	 摘要
打ち合わせ 協議(中間)	- 協議 2回)		業務	1		350, 000	
	合計					350, 000	
	86						

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 2号	計画準備						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備							
			業務	1		199, 250	
	合計					199, 250	

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

Virtual of the theory (a) (to the total)					73 177 Ind 122 (17 9)	1.000 00000 0.0 0
内 3号 資料収集整理(2巡目以降)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料収集整理(2巡目以降) 資料分析整理						砂防堰堤
具件力机定理		基	28	2, 282. 35	63, 905	
資料収集整理(2巡目以降) 資料分析整理						地すべり防止施設
具件力机定理		区域	2	2, 282. 35	4, 564	
資料収集整理(2巡目以降) 資料分析整理						急傾斜地崩壊防止施設
貝科刀削登垤		区域	65	2, 282. 35	148, 352	
資料収集整理(2巡目以降) 資料分析整理						渓流保全工
東村万州 登 理		渓流	12	2, 282. 35	27, 388	
合計					244, 209	
						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

内 4号 ライフサイクルコストの検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ライフサイクルコストの検討						
		業務	1		637, 200	
合計					637, 200	

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 5号	対策の優先度順位の検討						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
対策の優労 急傾斜地崩	に度順位の検討 崩壊防止施設		区域	12	23, 590	283, 080	
	A 31				·		
	合計					283, 080	

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 6号	対策工法の検討						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
対策工法の 急傾斜地崩)検討 均壊防止施設	ALI .	712		— іш	112 HW	JIN X
	18X IV 14 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		区域	11	166, 540	1, 831, 940	
	合計					1, 831, 940	

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 7号	年次計画						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
年次計画							
			業務	1		363, 900	
	合計					363, 900	

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 8号	長寿命化計画の策定(LCC考慮)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
長寿命化割	十画の策定(LCC考慮)						
			業務	1		492, 800	
	合計					492, 800	

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 9号	報告書作成						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
報告書作品	Ž						
			業務	1		442, 200	
	合計					442, 200	

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
学	1 000-00000 0 0 0

内 10号 その	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(記	設計業務)						直接人件費: 4,844,579 管区9 : 0
			式	1		4, 844, 579	官区9 : 0
$\alpha / (1-\alpha)$							35%/(1-35%)
			%	53.85			
その他原価							直接人件費 (設計業務) × α / (1 – α)
			式	1		2, 608, 805	$) \times \alpha / (1-\alpha)$
	合計					2, 608, 805	

- 8 -

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

				方務調整係剱	1.000-00000 0.0 0
条件	単位	数量	 単価	金額	摘要
2811	1 124	<i>></i> /\	1 1124		
					業務原価:7,581,384 管区9: 0
	式	1		7, 581, 384	B 25 . 0
					050/ / (1 050/)
					35%/(1-35%)
	%	53. 85			
					業務原価×β/(1-β
	式	1		4, 082, 575	1)
		1		1, 002, 010	
				-959	
				4 001 616	
				4, 081, 616	
	条件	条件 単位	条件 単位 数量 式 1 % 53.85	条件 単位 数量 単価 式 1 % 53.85	条件 単位 数量 単価 金額 式 1 7,581,384 % 53.85