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 徳土 徳島環状線(末広大橋) 徳・昭和~南末広 舗装修繕 設計業務				業種項目	土木設計業務 橋梁設計		
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
橋梁設計							
		式	1		4, 685, 450		
橋梁修繕設計							
		式	1		4, 685, 450		
舗装修繕設計					, ,		
		式	1		4, 685, 450		
設計計画					_,,		内 1号
		式	1		183, 150		
舗装詳細調査		-			1,221		内 2号
		式	1		2, 181, 700		
健全度評価					_,,		内 3号
		式	1		1, 008, 100		
舗装修繕設計							内 4号
		式	1		613, 250		
施工計画検討					313, 233		内 5号
		式	1		568, 800		
概算工事費算出							内 6号
		式	1		130, 450		
共通							
		式	1		350,000		
共通(設計業務)					333,000		
		式	1		350,000		
打合せ等							
		式	1		350,000		
打合せ	中間:2回		<u> </u>				内 7号
		業務	1		350,000		

業務委託料内訳書

業務名 R 7 徳土 徳島環状線(末広大橋) 徳・昭和~南末広 舗装修繕 設計業務			業 種 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
直接経費							
		式	1		1, 070, 723		
直接経費							
		式	1		1, 070, 723		
旅費交通費							
		式	1		31, 723		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:5,035,450 土木設計業務						
		式	1		31, 723		
電子成果品作成費							
		式	1		319,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:5,035,450 概略設計、予備設計又は詳細設計						
		式	1		319,000		
機械器具費							
		式	1		720,000		
機械器具費	舗装探査車両経費						内 8号
		式	1		720, 000		
直接原価(その他原価除く)							
		式	1		6, 106, 173		
その他原価							内 9号
		式	1		2, 711, 589		
一般管理費等							内 10号
		式	1		4, 748, 238		
設計業務価格							
		式	1		13, 566, 000		
消費税相当額							
		式	1		1, 356, 600		

業務委託料内訳書

業務名 R 7 徳土 徳島環状線(末広大橋) 設計業務	徳・昭和~南末広 舗装修繕				業 種項 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
設計業務委託料							
		式	1		14, 922, 600		

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

内 1号 設計計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画						
		式	1		183, 150	
合計					183, 150	

- 4 -

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

					力伤调霍尔奴 1.	. 000-00000 0. 0 0
内 2号 舗装詳細調査						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	 摘要
調査計画	21311	, , , , , ,		, Heed		****
에 크·미 데						
		式	1		242, 750	
現地調査 (レーダ探査)						<u> </u>
		式	1		184, 500	
見地調査(はつり調査)		10	1		104, 500	
元/15pN 旦. (Yみ ノソ p内)旦./						
		式	1		108, 100	
データ解析						
		式	1		877, 800	
調査結果とりまとめ		14	1		077,000	
明旦和木とりよとの						
		式	1		431, 450	
照查						
		式	1		337, 100	
		八	1		337, 100	
合計					2, 181, 700	

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	健全度評価						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
考察と評価	Ī						
			式	1		404, 000	
報告書作成	Ż						
			式	1		455, 700	
照査							
			式	1		148, 400	
	合計					1, 008, 100	

- 6 -

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 舗装修繕設計					77-97 WHILE PRISA	
				1		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計図作成						
		式	1		212, 950	
数量計算					212,000	
3.2.1.01						
		式	1		161, 000	
報告書作成						
		式	1		161, 000	
照査						
		式	1		78, 300	
		IX.	1		10, 300	
合計					613, 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

内 5号 施工計画検討						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
施工計画検討	XII	7 124		—— IIM	-12. HX	114 X
		式	1		420, 400	
照査						
		式	1		148, 400	
合計					568, 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

内 6号 概算工事費算出						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
概算工事費算出						
		式	1		130, 450	
合計					130, 450	

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

					7. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0.	
内 7号 打合せ	中間:2回					
to 41. III life	A II.))(H-	W E)// Fr	A stert	lete and
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ						
		業務	1		350, 000	
合計					350, 000	
		<u> </u>				

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 8号	機械器具費	舗装探査車両経費					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装単車車	正而経費						
			式	1		720, 000	
	合計					720, 000	

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

内 9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:5,035,450
		式	1		5, 035, 450	直接人件費:5,035,450 管区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, 711, 589	$) \times \alpha / (1-\alpha)$
合計					2, 711, 589	

- 10 -

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

		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			方務調整係級	1.000-00000 0.0 0
内 10号 一般管理費等						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
美務原価						
		式	1		8, 817, 762	業務原価:8,817,762 管区9: 0
$(1-\beta)$			1		0,011,102	
		0/	50.05			35%/(1-35%)
- 般管理費等		%	53. 85			
双目垤負守						業務原価× β /(1- β
		式	1		4, 748, 364	
整額						
					-126	3
合計					4, 748, 238	3