

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 木岐川 美波・木岐 河川設計業務				業 種 目	土木設計業務 河川構造物設計	
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
河川構造物設計		式	1		2,041,326		
護岸設計		式	1		2,041,326		
護岸詳細設計		式	1		2,041,326		
護岸詳細設計	両側	(m)式	(150)1		2,041,326		内 1号
共通		式	1		350,000		
共通(設計業務)		式	1		350,000		
打合せ等		式	1		350,000		
打合せ		業務	1		350,000		内 2号
直接経費		式	1		240,813		
直接経費		式	1		240,813		
旅費交通費		式	1		14,813		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,351,304 土木設計業務	式	1		14,813		
電子成果品作成費		式	1		226,000		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 木岐川 美波・木岐 河川設計業務				業 項 種 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
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,351,304 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		226,000		
直接原価（その他原価除く）		式	1		2,632,139		
その他原価		式	1		1,266,177		内 3号
一般管理費等		式	1		2,098,684		内 4号
設計業務価格		式	1		5,997,000		
消費税相当額		式	1		599,700		
設計業務委託料		式	1		6,596,700		

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	護岸詳細設計	両側					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画 両岸			(m)式	(150)1		100,306	
現地踏査 両岸			(m)式	(150)1		157,080	
基本事項の決定 護岸の配置計画 両岸			(m)式	(150)1		124,542	
基本事項の決定 構造物との取付検討 両岸			(m)式	(150)1		106,455	
付帯施設設計 その他施設 両岸			(m)式	(1)1		84,688	
施工計画 両岸			(m)式	(150)1		207,166	
仮設計画 両岸			(m)式	(150)1		128,222	
図面作成 両岸			(m)式	(150)1		489,102	
数量計算 両岸			(m)式	(150)1		245,493	
照査 両岸			(m)式	(150)1		244,469	
報告書作成 両岸			(m)式	(150)1		153,803	
合計						2,041,326	

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	打合せ					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	打合せ		業務	1		350, 000
	合計					350, 000

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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
	直接人件費（設計業務）		式	1		2, 351, 304
	$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53. 85		35% / (1 - 35%)
	その他原価		式	1		1, 266, 177
	合計					1, 266, 177

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 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			式	1		3, 898, 316	業務原価:3, 898, 316 管区9 : 0
$\beta \div (1 - \beta)$			%	53. 85			35% \div (1 - 35%)
一般管理費等			式	1		2, 099, 243	業務原価 $\times \beta \div (1 - \beta)$)
調整額						-559	
合計						2, 098, 684	