

## 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 6 吉土 熊谷川 阿波・土成土成他 流下能力検討業務				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		2,428,800		
河川事業評価資料作成		式	1		2,428,800		
河川事業評価資料作成		式	1		2,428,800		
河川事業評価資料作成		業務	1		2,428,800		内 1号
共通		式	1		591,500		
共通(調査・計画業務)		式	1		591,500		
打合せ等		式	1		591,500		
打合せ	中間5回	業務	1		591,500		内 2号
直接経費		式	1		152,002		
直接経費		式	1		152,002		
旅費交通費		式	1		45,002		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,020,300 調査、計画業務	式	1		45,002		
電子成果品作成費		式	1		107,000		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 吉土 熊谷川 阿波・土成土成他 流下能力検討業務				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:3,020,300 その他の設計業務	式	1		107,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		3,172,302		
その他原価		式	1		1,626,431		内 3号
一般管理費等		式	1		2,583,267		内 4号
設計業務価格		式	1		7,382,000		
消費税相当額		式	1		738,200		
設計業務委託料		式	1		8,120,200		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	河川事業評価資料作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		業務	1		89,400	
	既存調査資料の収集		河川	1	224,800	224,800	
	経済調査		河川	1	75,700	75,700	
	流域調査		河川	1	166,500	166,500	
	流下能力の推定		河川	1	328,900	328,900	
	便益算定（氾濫解析、水害被害）		河川	1	983,400	983,400	
	感度分析		河川	1	218,500	218,500	
	説明資料作成		河川	1	205,000	205,000	
	報告書作成		業務	1		136,600	
	合計					2,428,800	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ	中間5回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1		591,500	
合計					591,500	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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）		式	1		3,020,300	直接人件費:3,020,300 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		1,626,431	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					1,626,431	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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		4,798,733	業務原価:4,798,733 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		2,584,117	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-850	
	合計					2,583,267	