

## 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 5 阿土 打樋川 阿南・津乃峰 河川管理施設機能評価業務				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		5,614,840		
設計業務		式	1		5,614,840		
河川管理施設長寿命化修繕計画策定		式	1		5,614,840		
河川管理施設長寿命化修繕計画策定		式	1		5,614,840		内 1号
共通		式	1		338,000		
共通(設計業務)		式	1		338,000		
打合せ等		式	1		338,000		
打合せ	中間2回	業務	1		338,000		内 2号
直接経費		式	1		381,502		
直接経費		式	1		381,502		
旅費交通費		式	1		37,502		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,952,840 土木設計業務	式	1		37,502		
電子成果品作成費		式	1		344,000		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 阿土 打樋川 阿南・津乃峰 河川管理施設機能評価業務				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:5,952,840 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		344,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		6,334,342		
その他原価		式	1		3,205,604		内 3号
一般管理費等		式	1		5,137,054		内 4号
設計業務価格		式	1		14,677,000		
消費税相当額		式	1		1,467,700		
設計業務委託料		式	1		16,144,700		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	河川管理施設長寿命化修繕計画策定					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備		式	1		163, 920	
資料収集整理		式	1		110, 400	
現地調査（現地調査）		式	1		618, 880	
現地調査（3次元データ作成）		式	1		855, 600	
維持管理方針の基本的事項の更新		式	1		613, 920	
効率的・経済的な施設更新計画の検討		式	1		667, 200	
長期保全計画の更新		式	1		1, 742, 880	
年度毎の実施計画の更新		式	1		207, 960	
河川管理施設台帳の更新		式	1		97, 440	
照査		式	1		248, 880	
報告書作成		式	1		287, 760	
合計					5, 614, 840	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ	中間2回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1		338,000	
	合計					338,000	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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		5,952,840	直接人件費:5,952,840 管区9 : 0
	$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	その他原価		式	1		3,205,604	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
	合計					3,205,604	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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		9,539,946	業務原価:9,539,946 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		5,137,260	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-206	
合計					5,137,054	