

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 業務	R 7阿土 蛭地川他 阿南・桑野他 洪水浸水想定区域データ作成				業種 項目	土木設計業務 共通	
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
共通		式	1		2,994,950		
共通(調査・計画業務)		式	1		2,994,950		
計画準備		式	1		108,100		
計画準備		式	1		108,100		内 1号
洪水浸水想定区域図包括データ作成		式	1		2,251,050		
氾濫面積0km <sup>2</sup> ～20km <sup>2</sup> 未満		市町村	7	64,550	451,850		单 1号
氾濫面積20km <sup>2</sup> ～60km <sup>2</sup> 未満		市町村	10	84,700	847,000		单 2号
氾濫面積60km <sup>2</sup> ～100km <sup>2</sup> 未満		市町村	5	129,100	645,500		单 3号
氾濫面積100km <sup>2</sup> ～200km <sup>2</sup> 未満		市町村	2	153,350	306,700		单 4号
対策対象水位の確認		式	1		254,700		
資料収集整理		式	1		142,950		内 2号
対策対象水位の確認		式	1		111,750		内 3号
報告書作成		式	1		118,600		

# 業務委託料内訳書

業務名 業務	R 7阿土 蝶地川他 阿南・桑野他 洪水浸水想定区域データ作成				業種 項目	土木設計業務 共通	
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
報告書作成		式	1		118,600		内 4号
打合せ等		式	1		262,500		
打合せ		業務	1		262,500		内 5号
直接経費		式	1		150,624		
直接経費		式	1		150,624		
旅費交通費		式	1		44,624		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,994,950 調査、計画業務	式	1		44,624		
電子成果品作成費		式	1		106,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,994,950 その他の設計業務	式	1		106,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		3,145,574		
その他原価		式	1		1,612,780		内 6号
一般管理費等		式	1		2,561,646		内 7号
設計業務価格		式	1		7,320,000		

# 業務委託料内訳書

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	計画準備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人	1	59,600	59,600		
技師(B)		人	1	48,500	48,500		
合計					108,100		

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	資料収集整理						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)		人	1	48,500	48,500		
技師(C)		人	1	40,300	40,300		
技術員		人	1.5	36,100	54,150		
合計					142,950		

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	対策対象水位の確認						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
技師(A)		人	0.5	59,600	29,800		
技師(B)		人	1	48,500	48,500		
合計					111,750		

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	報告書作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		人	0.5	59,600	29,800		
技師(B)		人	1	48,500	48,500		
技師(C)		人	1	40,300	40,300		
合計					118,600		

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ		業務	1		262,500		
合計					262,500		

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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		2,994,950	直接人件費:2,994,950 管区9 : 0	
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
その他原価		式	1		1,612,780	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$	
合計					1,612,780		

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		4,758,354	業務原価:4,758,354 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		2,562,373	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-727	
合計					2,561,646	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.12						
歩掛適用年月	2025.12						
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0						
単 1号	氾濫面積0km <sup>2</sup> ～20km <sup>2</sup> 未満	単位	市町村	単位数量	1	単価	64,550
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)			人	0.5	48,500	24,250	
技師(C)			人	1	40,300	40,300	
合計						64,550	
単価						64,550	円／市町村

## 1次単価表

単価使用年月	2025.12						
歩掛適用年月	2025.12						
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0						
単 2号	氾濫面積20km <sup>2</sup> ～60km <sup>2</sup> 未満	単位	市町村	単位数量	1	単価	84,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)			人	0.5	48,500	24,250	
技師(C)			人	1.5	40,300	60,450	
合計						84,700	
単価						84,700	円／市町村

## 1次単価表

単価使用年月	2025.12						
歩掛適用年月	2025.12						
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0						
単 3号	氾濫面積60k m <sup>2</sup> ～100k m <sup>2</sup> 未満	単位	市町村	単位数量	1	単価	129,100
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)		人	1	48,500	48,500		
技師(C)		人	2	40,300	80,600		
合計					129,100		
単価					129,100	円／市町村	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.12						
歩掛適用年月	2025.12						
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0						
単 4号	氾濫面積100k m <sup>2</sup> ～200k m <sup>2</sup> 未満	単位	市町村	単位数量	1	単価	153,350
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)		人	1.5	48,500	72,750		
技師(C)		人	2	40,300	80,600		
合計					153,350		
単価					153,350	円／市町村	