

## 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 海部川他 海・大里他 治水計画検討業務					業 項	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		4,606,840			
治水計画検討			式	1		4,606,840			
治水計画検討			式	1		4,606,840			
計画準備			式	1		234,600		内 1号	
資料収集・整理			式	1		175,000		内 2号	
現地踏査			式	1		175,000		内 3号	
計画平面形状の検討			式	1		367,940		内 4号	
計画縦断形状の検討			式	1		293,920		内 5号	
内水処理対策の検討			式	1		788,530		内 6号	
河川防災ステーションの概略検討			式	1		507,350		内 7号	
河川整備計画（変更原案）の作成			式	1		524,900		内 8号	
委員会資料の作成			式	1		402,600		内 9号	
住民意見の収集			式	1		370,750		内 10号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 海部川他 海・大里他 治水計画検討業務				業 種 項 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
関係機関等への説明資料の作成		式	1		188,700		内 11号
打合せ協議	中間 1 回	式	1		262,500		内 12号
報告書の作成		式	1		315,050		内 13号
直接経費		式	1		193,641		
直接経費		式	1		193,641		
旅費交通費		式	1		68,641		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:4,606,840 調査、計画業務	式	1		68,641		
電子成果品作成費		式	1		125,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:4,606,840 その他の設計業務	式	1		125,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		4,800,481		
その他原価		式	1		2,480,783		内 14号
一般管理費等		式	1		3,920,736		内 15号
設計業務価格		式	1		11,202,000		

# 業務委託料内訳書

[illegible]

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
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
	主任技師		人	1	66, 900	66, 900
	技師 (A)		人	2	59, 600	119, 200
	技師 (B)		人	1	48, 500	48, 500
	合計					234, 600

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
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
	主任技師		人	1	66, 900	66, 900
	技師 (A)		人	1	59, 600	59, 600
	技師 (B)		人	1	48, 500	48, 500
	合計					175, 000

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	現地踏査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1	66, 900	66, 900	
技師 (A)		人	1	59, 600	59, 600	
技師 (B)		人	1	48, 500	48, 500	
合計					175, 000	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	計画平面形状の検討						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長			人	0.5	77,500	38,750	
主任技師			人	0.5	66,900	33,450	
技師(A)			人	2.5	59,600	149,000	
技師(B)			人	0.5	48,500	24,250	
技師(C)			人	0.8	40,300	32,240	
技術員			人	2.5	36,100	90,250	
合計						367,940	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	計画縦断形状の検討						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長			人	0.4	77,500	31,000	
主任技師			人	0.4	66,900	26,760	
技師(A)			人	0.9	59,600	53,640	
技師(B)			人	1.3	48,500	63,050	
技師(C)			人	1.8	40,300	72,540	
技術員			人	1.3	36,100	46,930	
合計						293,920	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	内水処理対策の検討						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内水計画降雨の選定			式	1		149, 850	
流出計算			式	1		147, 300	
外水位曲線の設定			式	1		108, 430	
内水位曲線の算定			式	1		382, 950	
合計						788, 530	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	河川防災ステーションの概略検討						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	1.5	66,900	100,350	
技師(A)			人	2.5	59,600	149,000	
技師(B)			人	3	48,500	145,500	
技師(C)			人	1	40,300	40,300	
技術員			人	2	36,100	72,200	
合計						507,350	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	河川整備計画（変更原案）の作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1	66, 900	66, 900	
技師 (A)		人	1	59, 600	59, 600	
技師 (B)		人	2	48, 500	97, 000	
技師 (C)		人	3	40, 300	120, 900	
技術員		人	5	36, 100	180, 500	
合計					524, 900	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	委員会資料の作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (B)		人	2	48, 500	97, 000	
技師 (C)		人	4	40, 300	161, 200	
技術員		人	4	36, 100	144, 400	
合計					402, 600	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	住民意見の収集					
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	1	59, 600	59, 600	
技師 (B)		人	1	48, 500	48, 500	
技師 (C)		人	3	40, 300	120, 900	
技術員		人	3	36, 100	108, 300	
合計					370, 750	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	関係機関等への説明資料の作成					
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	
技師(C)		人	2	40, 300	80, 600	
合計					188, 700	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	打合せ協議	中間 1 回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1. 5	66, 900	100, 350	
技師(A)		人	1. 5	59, 600	89, 400	
技師(B)		人	1. 5	48, 500	72, 750	
合計					262, 500	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号	報告書の作成						
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	
技師 (C)			人	2	40,300	80,600	
技術員			人	3.5	36,100	126,350	
合 計						315,050	

單僱使用年月	2025. 11
步掛適用年月	2025. 11
勞務調整係數	1.000-00000 0.0 0

- 15 -



# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15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		7, 281, 264	業務原価:7, 281, 264 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53. 85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		3, 920, 960	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ )
調整額					-224	
合計					3, 920, 736	