

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 阿土 蛭地川他 阿南・桑野他 洪水浸水想定区域データ作成 業務					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 ² ～20km ² 未満		市町村	7	64,550	451,850		単 1号	
氾濫面積20km ² ～60km ² 未満		市町村	10	84,700	847,000		単 2号	
氾濫面積60 k m ² ～100 k m ² 未満		市町村	5	129,100	645,500		単 3号	
氾濫面積100 k m ² ～200 k m ² 未満		市町村	2	153,350	306,700		単 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	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 業務					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

業務名	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 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	
消費税相当額		式	1		732,000			
設計業務委託料		式	1		8,052,000			

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
	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
	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
	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
	直接人件費（設計業務）		式	1		2, 994, 950
	$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53. 85		35% / (1 - 35%)
	その他原価		式	1		1, 612, 780
	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
$\beta \div (1 - \beta)$			%	53. 85			35% \div (1 - 35%)
一般管理費等			式	1		2, 562, 373	業務原価 $\times \beta \div (1 - \beta)$)
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 ² ～20km ² 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 ² ～60km ² 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60 k m ² ～100 k m ² 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100 k m ² ～200 k m ² 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	