

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	R 5 徳土 折野川他 鳴・北灘折野他 水理検討業務				業 種 目	土木設計業務 総 則	
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
総 則		式	1		6,345,350		
積算基準		式	1		6,345,350		
設計業務		式	1		6,345,350		
計画準備	河道延長 (km) 25未満	式	1		131,600		内 1号
現地調査	対象面積 (km2) 30未満	式	1		590,300		内 2号
資料収集整理・調査	対象地域面積 (km2) 30未満	式	1		475,900		内 3号
調査対象洪水の設定・選定	対象地域面積 (km2) 30未満	式	1		392,700		内 4号
氾濫範囲の設定及び氾濫形態の分類	平野部面積 (km2) 30未満	式	1		453,050		内 5号
氾濫水理モデルの作成・検証	河道延長 (km) 25未満	式	1		1,424,400		内 6号
氾濫解析の実施	河道延長 (km) 25未満	式	1		522,450		内 7号
浸水継続時間の設定	対象河道延長 (km) 7.5～12.5未満	式	1		484,650		内 8号
浸水想定図の作成	河道延長 (km) 25未満	式	1		752,300		内 9号
被害状況の把握	河道延長 (km) 25未満	式	1		590,300		内 10号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 徳土 折野川他 鳴・北灘折野他 水理検討業務				業 種 目	土木設計業務 総 則	
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
報告書等の作成	流域面積 (km2) 30未満	式	1		283,650		内 11号
打合せ等	中間1回	式	1		244,050		内 12号
直接経費		式	1		236,545		
直接経費		式	1		236,545		
旅費交通費		式	1		94,545		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:6,345,350 調査、計画業務	式	1		94,545		
電子成果品作成費		式	1		142,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:6,345,350 その他の設計業務	式	1		142,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		6,581,895		
その他原価		式	1		3,416,970		内 13号
一般管理費等		式	1		5,384,135		内 14号
設計業務価格		式	1		15,383,000		
消費税相当額		式	1		1,538,300		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 徳土 折野川他 鳴・北灘折野他 水理検討業務				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	
設計業務委託料		式	1		16,921,300			

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	計画準備	河道延長 (km) 25未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	0.5	62,200	31,100	
技師(A)		人	1	55,200	55,200	
技師(B)		人	1	45,300	45,300	
	合計				131,600	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	現地調査	対象面積 (km2) 30未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1	55,200	55,200	
技師(B)		人	3	45,300	135,900	
技師(C)		人	5	35,600	178,000	
技術員		人	7	31,600	221,200	
	合計				590,300	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	資料収集整理・調査	対象地域面積 (km2) 30未満					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人	1	55,200	55,200	
	技師(B)		人	3	45,300	135,900	
	技師(C)		人	8	35,600	284,800	
	合計					475,900	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	調査対象洪水の設定・選定	対象地域面積 (km2) 30未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1	55,200	55,200	
技師(B)		人	3	45,300	135,900	
技師(C)		人	3	35,600	106,800	
技術員		人	3	31,600	94,800	
	合計				392,700	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	氾濫範囲の設定及び氾濫形態の分類	平野部面積 (km2) 30未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1	55,200	55,200	
技師(B)		人	2.5	45,300	113,250	
技師(C)		人	4	35,600	142,400	
技術員		人	4.5	31,600	142,200	
	合計				453,050	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	氾濫水理モデルの作成・検証	河道延長 (km) 25未満					
	主任技師		人	1	62,200	62,200	
	技師(A)		人	3	55,200	165,600	
	技師(B)		人	6	45,300	271,800	
	技師(C)		人	10	35,600	356,000	
	技術員		人	18	31,600	568,800	
	合計					1,424,400	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	内 7号	内 7号				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 7号	氾濫解析の実施	河道延長 (km) 25未満				
理事・技師長		人	0. 5	70, 900	35, 450	
主任技師		人	0. 5	62, 200	31, 100	
技師 (A)		人	1	55, 200	55, 200	
技師 (B)		人	3	45, 300	135, 900	
技師 (C)		人	3	35, 600	106, 800	
技術員		人	5	31, 600	158, 000	
	合計				522, 450	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	浸水継続時間の設定	対象河道延長 (km) 7.5~12.5未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1	55,200	55,200	
技師(B)		人	2.5	45,300	113,250	
技師(C)		人	4	35,600	142,400	
技術員		人	5.5	31,600	173,800	
	合計				484,650	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	浸水想定図の作成	河道延長 (km) 25未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1	55,200	55,200	
技師(B)		人	3	45,300	135,900	
技師(C)		人	6	35,600	213,600	
技術員		人	11	31,600	347,600	
	合計				752,300	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	被害状況の把握	河道延長 (km) 25未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1	55,200	55,200	
技師(B)		人	3	45,300	135,900	
技師(C)		人	5	35,600	178,000	
技術員		人	7	31,600	221,200	
	合計				590,300	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	報告書等の作成	流域面積 (km2) 30未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人	0.5	70,900	35,450	
主任技師		人	0.5	62,200	31,100	
技師(A)		人	1	55,200	55,200	
技師(B)		人	1	45,300	45,300	
技師(C)		人	1.5	35,600	53,400	
技術員		人	2	31,600	63,200	
	合計				283,650	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	打合せ等	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	62,200	93,300	
技師(A)		人	1.5	55,200	82,800	
技師(B)		人	1.5	45,300	67,950	
	合計				244,050	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13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		6,345,350	直接人件費:6,345,350 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		3,416,970	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
	合計				3,416,970	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14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		9,998,865	業務原価:9,998,865 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		5,384,388	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-253	
	合計					5,384,135	