

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 徳土 正木ダム 上勝・福原 ダム堆積土砂撤去計画策定業務					業 項	種 目	土木設計業務 ダム堆積土砂撤去計画策定
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
ダム堆積土砂撤去計画策定			式	1		4,076,750		
ダム堆積土砂撤去計画策定			式	1		4,076,750		
堆積土砂撤去検討			式	1		4,076,750		
設計計画			式	1		175,000		内 1号
現地踏査			式	1		175,000		内 2号
資料収集整理			式	1		138,750		内 3号
貯水池堆積土砂撤去計画			式	1		2,914,800		内 4号
関係機関協議資料作成		企業局、上勝町想定	式	1		152,050		内 5号
照査			式	1		239,550		内 6号
報告書作成			式	1		281,600		内 7号
共通			式	1		476,500		
共通(設計業務)			式	1		476,500		
打合せ等			式	1		476,500		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 正木ダム 上勝・福原 ダム堆積土砂撤去計画策定業務					業 種 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	
打合せ	中間2回	業務	1		350,000		内 8号	
関係機関打合せ協議	企業局、上勝町想定	式	1		126,500		内 9号	
直接経費		式	1		192,843			
直接経費		式	1		192,843			
旅費交通費		式	1		67,843			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:4,553,250 調査、計画業務	式	1		67,843			
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:4,553,250 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		4,746,093			
その他原価		式	1		2,451,925		内 10号	
一般管理費等		式	1		3,875,982		内 11号	
設計業務価格		式	1		11,074,000			
消費税相当額		式	1		1,107,400			

業務委託料内訳書

[illegible]

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	設計計画						
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. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2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. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	資料收集整理						
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	1.5	40,300	60,450	
合計						138,750	

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	貯水池堆積土砂撤去計画					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
堆積傾向分析		式	1		344, 400	
車両進入経路の検証		式	1		712, 000	
管理目標値の検証		式	1		406, 600	
その他土砂撤去方法の検討		式	1		963, 600	
短期計画と中期計画の策定		式	1		488, 200	
合計					2, 914, 800	

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	関係機関協議資料作成	企業局、上勝町想定					
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	
技師 (C)			人	1	40, 300	40, 300	
合計						152, 050	

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	照査						
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	1.5	48,500	72,750	
技師(C)			人	1	40,300	40,300	
合計						239,550	

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7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	1	59,600	59,600	
技師(B)			人	2.5	48,500	121,250	
技師(C)			人	2.5	40,300	100,750	
合計						281,600	

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8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		350, 000	
合計						350, 000	

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	関係機関打合せ協議	企業局、上勝町想定					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
関係機関打合せ協議			機関・回	2	63, 250	126, 500	
合計						126, 500	

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10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		4, 553, 250	直接人件費:4, 553, 250 管区9 : 0
$\alpha \div (1 - \alpha)$			%	53. 85			35% \div (1 - 35%)
その他原価			式	1		2, 451, 925	直接人件費（設計業務） $\times \alpha \div (1 - \alpha)$
合計						2, 451, 925	

1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

[illegible]