

## 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 三土 西山谷小谷 東・毛田 砂防堰堤詳細設計業務				業 種 目	土木設計業務 砂防構造物設計	
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
砂防構造物設計		式	1		4,825,510		
砂防構造物設計		式	1		4,825,510		
砂防堰堤及び床固工の設計		式	1		3,512,110		
砂防堰堤及び床固工詳細設計	重力式、堰堤高15m未満	式	1		3,512,110		内 1号
溪流保全工の設計		式	1		1,313,400		
溪流保全工詳細設計	延長 1000m以下、幅60m以下	式	1		1,313,400		内 2号
共通		式	1		350,000		
共通(設計業務)		式	1		350,000		
打合せ等		式	1		350,000		
打合せ		業務	1		350,000		内 3号
土石流対策調査及び計画		式	1		149,880		
土石流対策調査及び計画		式	1		149,880		
土石流対策調査及び計画		式	1		149,880		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 西山谷小谷 東・毛田 砂防堰堤詳細設計業務				業 種 目	土木設計業務 土石流対策調査及び計画	
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
土石流対策調査		溪流	1	149,880	149,880		単 1号
直接経費		式	1		396,335		
直接経費		式	1		396,335		
旅費交通費		式	1		40,335		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:6,402,500 土木設計業務	式	1		40,335		
電子成果品作成費		式	1		356,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:6,402,500 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		356,000		
道路設計		式	1		1,098,650		
道路設計		式	1		1,098,650		
道路詳細設計		式	1		1,098,650		
道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.14 )1		1,098,650		内 4号
直接原価(その他原価除く)		式	1		6,820,375		
その他原価		式	1		3,447,746		内 5号



# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	砂防堰堤及び床固工詳細設計	重力式、堰堤高15m未満					
	設計計画		基	1	169,920	169,920	
	現地踏査		箇所	1	206,100	206,100	
	基本事項決定		基	1	334,240	334,240	
	施設設計 本堰堤工(透過型)		基	1	826,580	826,580	
	施工計画		基	1	352,740	352,740	
	仮設構造物設計		基	1	192,060	192,060	
	数量計算		基	1	439,850	439,850	
	照査		基	1	260,120	260,120	
	総合検討		基	1	233,170	233,170	
	報告書作成		基	1	497,330	497,330	
	合計					3,512,110	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	溪流保全工詳細設計	延長 1000m以下、幅60m以下				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基本事項決定		(箇所)式	(1 )1		141,550	
施設設計		(箇所)式	(1 )1		806,200	
数量計算		(箇所)式	(1 )1		365,650	
	合計				1,313,400	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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		350,000	
	合計				350,000	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平面・縦断設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.14)1		282,782	
横断設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.14)1		245,429	
道路付帯構造物・小構造物設計 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.14)1		182,388	
設計図 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.14)1		120,808	
数量計算 道路詳細設計(B)		(km)式	(0.14)1		267,243	
合計					1,098,650	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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		6,402,500	直接人件費:6,402,500 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1-35%)
その他原価		式	1		3,447,746	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					3,447,746	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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		10,268,121	業務原価:10,268,121 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		5,529,383	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-504	
合計					5,528,879	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土石流対策調査		単位	溪流	単位数量	1	単価 149,880
	現地調査 溪流調査		溪流	1	149,880	149,880	
	合計					149,880	
	単価					149,880	円/溪流