

## 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 吉土 城山急傾斜 吉・川島川島 急傾斜設計業務				業 種 目	土木設計業務 急傾斜地崩壊対策工事	
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
急傾斜地崩壊対策工事		式	1		1,485,926		
急傾斜地崩壊対策工事		式	1		1,485,926		
設計業務		式	1		1,485,926		
設計協議		業務	1		180,550		内 1号
急傾斜地詳細設計		km	0.03	1,002,050	30,061		単 1号
アソカ付擁壁詳細設計(安定計算有り)		箇所	1	1,014,600	1,014,600		単 2号
進入路工設計		km	0.1	546,150	54,615		単 3号
施工手順計画		式	1		206,100		内 2号
直接経費		式	1		193,361		
直接経費		式	1		193,361		
旅費交通費		式	1		9,361		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,485,926 土木設計業務	式	1		9,361		
電子成果品作成費		式	1		184,000		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 吉土 城山急傾斜 吉・川島川島 急傾斜設計業務				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
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,485,926 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		184,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,679,287		
その他原価		式	1		800,171		内 3号
一般管理費等		式	1		1,334,542		内 4号
設計業務価格		式	1		3,814,000		
消費税相当額		式	1		381,400		
設計業務委託料		式	1		4,195,400		

# 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 1号	設計協議						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計協議			業務	1		180,550	
合計						180,550	

# 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	施工手順計画						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画			式	1		63,250	
施工手順図			式	1		118,600	
照査			式	1		24,250	
合計						206,100	

# 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	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		1,485,926	直接人件費：1,485,926 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		800,171	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					800,171	

# 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	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		2,479,458	業務原価:2,479,458 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		1,335,188	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-646	
	合計					1,334,542	

# 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	急傾斜地詳細設計	単位	km	単位数量	1	単価	1,002,050
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		km	1	78,300	78,300	
	現地踏査		km	1	54,050	54,050	
	平面・縦断設計		km	1	172,750	172,750	
	横断設計		km	1	193,000	193,000	
	小構造物設計		km	1	136,750	136,750	
	設計図		km	1	112,500	112,500	
	数量計算		km	1	195,100	195,100	
	照査		km	1	59,600	59,600	
	合計					1,002,050	
	単価					1,002,050	円/km

# 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 2号	アソカー付擁壁詳細設計(安定計算有り)		単位	箇所	単位数量	1	単価	1,014,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		箇所	1	130,150	130,150		
	設計条件の確認		箇所	1	29,800	29,800		
	設計計算		箇所	1	255,900	255,900		
	設計図		箇所	1	330,300	330,300		
	数量計算		箇所	1	130,550	130,550		
	照査		箇所	1	29,800	29,800		
	報告書作成		箇所	1	108,100	108,100		
	合計					1,014,600		
	単価					1,014,600	円/箇所	

# 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 3号	進入路工設計		単位	km	単位数量	1	単価	546,150
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画・施工計画		km	1	54,050	54,050		
	平面縦断設計		km	1	92,250	92,250		
	横断設計		km	1	118,700	118,700		
	設計図		km	1	132,650	132,650		
	数量計算		km	1	118,700	118,700		
	照査		km	1	29,800	29,800		
	合計					546,150		
	単価					546,150	円/km	