

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 7 徳島 生実地すべり 上勝・生実 地すべり調査業務 (2)				業種目 項	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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
一般調査		式	1		5,161,157		
直接調査費		式	1		3,879,160		
機械ボーリング		式	1		2,380,500		
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	49	37,500	1,837,500		単 1号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	15	36,200	543,000		単 2号
総合解析		式	1		186,560		
解析等調査		式	1		186,560		内 1号
地すべり調査		式	1		1,199,100		
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計、観測1回	孔	3	208,600	625,800		単 3号
地下水位測定	地下水検層	孔	3	191,100	573,300		単 4号
電子成果品作成費		式	1		107,000		
電子成果品作成費(機械ボーリング)	対象額:3,766,160	式	1		107,000		
検定費等		式	1		6,000		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 生実地すべり 上勝・生実 地すべり調査業務 (2)				業種目 項	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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
検定費等		本	3	2,000	6,000		单 5号
間接調査費		式	1		1,281,997		
運搬費		式	1		478,400		
運搬費		式	1		478,400		内 2号
準備費		式	1		375,200		
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 3号
給水費(ポンプ運転)	3箇所	式	1		70,200		内 4号
仮設費		式	1		318,400		
足場仮設	平坦地足場:高さ0.3m以下	箇所	2	67,700	135,400		单 6号
足場仮設	傾斜地足場:地形傾斜15°以上30°未満	箇所	1	183,000	183,000		单 7号
旅費交通費		式	1		82,885		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,873,160 地質調査業務	式	1		82,885		
施工管理費		式	1		27,112		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 生実地すべり 上勝・生実 地すべり調査業務 (2)				業種目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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
施工管理費	対象額:3,873,160 0.7%	式	1		27,112		
純調査費		式	1		5,161,157		
間接費		式	1		3,664,843		
諸経費		式	1		3,664,843		内 5号
一般調査業務費		式	1		8,826,000		
解析等調査		式	1		1,823,852		
直接業務費		式	1		1,823,852		
解析等調査		式	1		156,552		
解析等調査		式	1		156,552		内 6号
地すべり調査		式	1		1,667,300		
地すべり調査		式	1		1,667,300		内 7号
共通		式	1		184,200		
共通		式	1		184,200		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 生実地すべり 上勝・生実 地すべり調査業務 (2)				業種目	地質調査業務(解析等調査)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
打合せ等		式	1		184,200		
打合せ	中間1回	業務	1		184,200		内 8号
直接経費		式	1		85,000		
直接経費		式	1		85,000		
電子成果品作成費		式	1		85,000		
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:1,667,300 その他の設計業務	式	1		85,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		2,093,052		
その他原価		式	1		1,081,336		内 9号
一般管理費等		式	1		1,708,612		内 10号
解析等調査業務費		式	1		4,883,000		
業務価格		式	1		13,709,000		
消費税相当額		式	1		1,370,900		
業務委託料		式	1		15,079,900		

# 1次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	解析等調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ		業務	1		93,280	
断面図等の作成		業務	1		93,280	
合計					186,560	

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル運搬 50m以下		t	2.8	19,500	54,600		
モルタル機械器具損料 50m以下		日	11	2,000	22,000		
モルタル架設・撤去 50m以下		箇所	1	307,000	307,000		
資機材運搬		式	1		61,240		
資機材運搬		式	1		33,560		
合計					478,400		

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	準備及び跡片付け					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡片付け		業務	1		305,000	
合計					305,000	

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	給水費(ポンプ運転)	3箇所				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ポンプ運転)		箇所	3	23,400	70,200	
合計					70,200	

# 1次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費		式	1		5, 155, 157	純調査費:5, 161, 157 管区9 : 6, 000
諸経費率		%	71. 1			
諸経費		式	1		3, 665, 316	純調査費×71. 1%
調整額					-473	
合計					3, 664, 843	

# 1次内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	解析等調査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1		79,200		
断面図等の作成 直接人件費		業務	1		77,352		
合計					156,552		

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	地すべり調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備		業務	1		285,960	
地盤特性検討		業務	1		245,200	
機構解析		業務	1		296,600	
安定解析		業務	1		249,300	
対策工法選定		業務	1		311,000	
報告書作成		業務	1		279,240	
合計					1,667,300	

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	打合せ	中間1回					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1		184,200	
合計						184,200	

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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（解析等調査）			式	1		2,008,052	直接人件費：2,008,052 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		1,081,336	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計						1,081,336	

# 1次内訳書

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10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		3,174,388	業務原価:3,174,388 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,709,407	業務原価 × $\beta / (1 - \beta)$
調整額					-795	
合計					1,708,612	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ボーリング (オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	37,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ボーリング (オールコアボーリング) 礫混じり土砂			m	1	37,500	37,500		
合計						37,500		
単価						37,500	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	岩盤ボーリング (オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	36,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ボーリング (オールコアボーリング) 軟岩			m	1	36,200	36,200		
合計						36,200		
単価						36,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計、観測1回	単位	孔	単価	3	単価	208,600		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
設置 挿入式孔内傾斜計			孔	1	197,400	197,400	L=24.0m			
設置 挿入式孔内傾斜計			孔	1	184,600	184,600	L=21.0m			
設置 挿入式孔内傾斜計			孔	1	171,700	171,700	L=19.0m			
観測 挿入式孔内傾斜計			孔・回	3	11,470	34,410				
資料整理 挿入式孔内傾斜計			孔・ヶ月	3	12,660	37,980				
合計						626,090				
単価						208,600	円／孔			

## 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	地下水位測定	地下水検層	単位	孔	単価	1	191,100
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	地下水検層		孔	1	141,300	141,300	
	地下水検層資料整理		孔	1	49,890	49,890	
	合計					191,190	
	単価					191,100	円／孔

## 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	検定費等		単位	本	単価	1	2,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	国土地盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	
	合計					2,000	
	単価					2,000	円／本

## 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	足場仮設	平坦地足場:高さ0.3m以下	単位	箇所	単位数量	1	単価	67,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
平坦地足場 高さ0.3m以下			箇所	1	67,700	67,700		
合計						67,700		
単価						67,700	円／箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	足場仮設	傾斜地足場:地形傾斜15°以上30°未満	単位	箇所	単位数量	1	単価	183,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
傾斜地足場 地形傾斜15°以上～30°未満			箇所	1	183,000	183,000		
合計						183,000		
単価						183,000	円／箇所	