

## 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 生実地すべり 上勝・旭 地すべり調査業務(3)				業 項	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	
一般調査		式	1		7,836,296			
直接調査費		式	1		5,503,660			
機械ホーリング*		式	1		3,430,500			
土質ホーリング*(オールコアホーリング*)	礫混じり土砂,50m以下,鉛直下方,φ66mm	m	77	37,500	2,887,500		単 1号	
岩盤ホーリング*(オールコアホーリング*)	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		1,758,600			
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計、観測1回	孔	3	247,200	741,600		単 3号	
地下水調査	地下水測定、観測1回	孔	3	147,900	443,700		単 4号	
地下水調査	地下水検層	孔	3	191,100	573,300		単 5号	
電子成果品作成費		式	1		122,000			
電子成果品作成費(機械ホーリング*)	対象額:5,375,660	式	1		122,000			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 生実地すべり 上勝・旭 地すべり調査業務 (3)				業 項 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
検定費等		式	1		6,000		
検定費等		本	3	2,000	6,000		単 6号
間接調査費		式	1		2,332,636		
運搬費		式	1		1,241,000		
運搬費		式	1		1,241,000		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(ホソフ 運転)	3箇所	式	1		70,200		内 4号
仮設費		式	1		318,400		
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		単 7号
足場仮設	平坦地足場:高さ0.3m以下	箇所	2	67,700	135,400		単 8号
安全費		式	1		241,904		
安全費	対象額:5,375,660 その他 4.5%	式	1		241,904		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 生実地すべり 上勝・旭 地すべり調査業務 (3)				業 項	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	
旅費交通費		式	1		117,649			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,497,660 地質調査業務	式	1		117,649			
施工管理費		式	1		38,483			
施工管理費	対象額:5,497,660 0.7%	式	1		38,483			
純調査費		式	1		7,836,296			
間接費		式	1		5,355,704			
諸経費		式	1		5,355,704		内 5号	
一般調査業務費		式	1		13,192,000			
解析等調査		式	1		156,552			
直接業務費		式	1		156,552			
解析等調査		式	1		156,552			
解析等調査		式	1		156,552		内 6号	
共通		式	1		184,200			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 生実地すべり 上勝・旭 地すべり調査業務 (3)				業 項	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	
共通		式	1		184,200			
打合せ等		式	1		184,200			
打合せ	中間1回	業務	1		184,200		内 7号	
直接原価 (その他原価除く)		式	1		340,752			
その他原価		式	1		183,494		内 8号	
一般管理費等		式	1		281,754		内 9号	
解析等調査業務費		式	1		806,000			
業務価格		式	1		13,998,000			
消費税相当額		式	1		1,399,800			
業務委託料		式	1		15,397,800			

# 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	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	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	運搬費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モ/レール運搬 100m超～200m以下		t	2.8	39,200	109,760	
モ/レール機械器具損料 100m超～200m以下		日	30	2,600	78,000	
モ/レール架設・撤去 100m超～200m以下		箇所	1	992,000	992,000	
資機材運搬		式	1		61,240	
合計					1,241,000	

# 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 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	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	給水費(ホップ運転)	3箇所					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ホップ運転)			箇所	3	23,400	70,200	
合計						70,200	

# 1 次内訳書

単価使用年月	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	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		7,830,296	純調査費:7,836,296 管区9 : 6,000
諸経费率		%	68.4			
諸経費		式	1		5,355,922	純調査費×68.4%
調整額					-218	
合計					5,355,704	

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

内 7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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		340,752	直接人件費:340,752 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		183,494	直接人件費（解析等調査） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					183,494	

# 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 9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		524,246	業務原価:524,246 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		282,306	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-552	
合計					281,754	

# 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	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	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	
土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 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	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	岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	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	
岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 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	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	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計、観測1回	単位	孔	単位数量	3	単価	247,200
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	223,100	223,100	L=30.0m	
設置	挿入式孔内傾斜計		孔	1	223,100	223,100	L=32.0m	
設置	挿入式孔内傾斜計		孔	1	223,100	223,100	L=30.0m	
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						741,690		
単価						247,200	円/孔	

# 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 4号	地下水調査	地下水測定, 観測1回	単位	孔	単位数量	1	単価	147,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設置 地下水位測定		孔	1	117,900	117,900		
	観測 地下水位測定		孔・回	1	20,700	20,700		
	資料整理 地下水位測定		孔・回	1	9,373	9,373		
	合計					147,973		
	単価					147,900	円/孔	

# 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 5号	地下水調査	地下水検層	単位	孔	単位数量	1	単価	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	検定費等	単位	本	単位数量	1	単価	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	

# 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 8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	