

## 見積参考資料

委託業務名 R7徳土 生実地すべり 上勝・旭 地  
すべり調査業務(3)

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務委託費の見積りのための一資料であり、委託契約を拘束するものではない。

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 生実地すべり 上勝・旭 地すべり調査業務 (3)				業種 項目	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				
直接調査費		式	1				
機械ボーリング		式	1				
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, $\phi$ 66mm	m	77			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, $\phi$ 66mm	m	15			単 2号	
総合解析		式	1				
解析等調査		式	1			内 1号	
地すべり調査		式	1				
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計、観測1回	孔	3			単 3号	
地下水調査	地下水測定、観測1回	孔	3			単 4号	
地下水調査	地下水検層	孔	3			単 5号	
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(機械ボーリング)		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 生実地すべり 上勝・旭 地すべり調査業務 (3)				業種 項目	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				
検定費等		本	3				単 6号
間接調査費		式	1				
運搬費		式	1				
運搬費		式	1				内 2号
準備費		式	1				
準備及び跡片付け		式	1				内 3号
給水費(ポンプ運転)	3箇所	式	1				内 4号
仮設費		式	1				
足場仮設	傾斜地足場:地形傾斜15° 以上30° 未満	箇所	1				単 7号
足場仮設	平坦地足場:高さ0.3m以下	箇所	2				単 8号
安全費		式	1				
安全費		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 生実地すべり 上勝・旭 地すべり調査業務 (3)				業種 項目	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				
旅費(率計上・宿泊無)	地質調査業務	式	1				
施工管理費		式	1				
施工管理費		式	1				
純調査費		式	1				
間接費		式	1				
諸経費		式	1				内 5号
一般調査業務費		式	1				
解析等調査		式	1				
直接業務費		式	1				
解析等調査		式	1				
解析等調査		式	1				内 6号
共通		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳島 生実地すべり 上勝・旭 地すべり調査業務 (3)				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
共通		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ	中間1回	業務	1				内 7号
直接原価 (その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 8号
一般管理費等		式	1				内 9号
解析等調査業務費		式	1				
業務価格		式	1				
消費税相当額		式	1				
業務委託料		式	1				

# 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			内 10号
断面図等の作成		業務	1			内 11号
合計						

# 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
モノレール運搬 100m超～200m以下		t	2.8			単 22号
モノレール機械器具損料 100m超～200m以下		日	30			単 23号
モノレール架設・撤去 100m超～200m以下		箇所	1			単 24号
資機材運搬		式	1			内 12号
合計						

# 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			内 13号
合計						

# 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(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			単 25号
合計						

# 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			
諸経費率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

# 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			内 14号	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1			内 15号	
合計							

# 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			内 16号	
合計							

# 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				
$\alpha / (1 - \alpha)$		%					
その他原価		式	1				
合計							

# 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			
$\beta / (1 - \beta)$		%				
一般管理費等		式	1			
調整額						
合計						

## 2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 10号	資料整理とりまとめ						
	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(直接調査費)		業務	1			
	補正係数						
	合計						

## 2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 11号	断面図等の作成						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1			
	補正係数						
	合計						

## 2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 12号	資機材運搬						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	4			単 29号	
合計							

## 2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 13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				
合計							

## 2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 14号	資料整理とりまとめ 直接人件費						
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(解析等調査業務費)		業務	1				
補正係数							
合計							

## 2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 15号	断面図等の作成 直接人件費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1				
補正係数							
合計							

## 2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 16号	打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人	1.5				
技師(A)		人	1				
技師(B)		人	0.5				
合計							

## 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, $\phi$ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
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			単 9号	
合計								
単価								

## 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	岩盤ボーリング (オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, $\phi$ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
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			単 10号	
合計								
単価								

# 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			
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			単 11号			
設置 挿入式孔内傾斜計			孔	1			単 12号			
設置 挿入式孔内傾斜計			孔	1			単 13号			
観測 挿入式孔内傾斜計			孔・回	3			単 14号			
資料整理 挿入式孔内傾斜計			孔・ヶ月	3			単 15号			
合計										
単価										

## 1 次单值表

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			
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			単 16号			
観測 地下水位測定			孔・回	1			単 17号			
資料整理 地下水位測定			孔・回	1			単 18号			
合計										
単価										

## 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	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地下水検層			孔	1			単 19号	
地下水検層資料整理			孔	1			単 20号	
合計								
単価								

## 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	単価	1	単価	
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			単 21号	
合計								
単価								

## 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	
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			単 26号	
合計								
単価								

## 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	
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			単 27号	
合計								
単価								

## 2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 9号	土質ボーリング (オールコアボーリング) 礫混じり土砂		単位	m	単位数量	1	単価	
	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) φ66mm 級混じり土砂		m	1				
	補正係数							
	合計							
	単価							

## 2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 10号	岩盤ボーリング (オールコアボーリング) 軟岩		単位	m	単位数量	1	単価	
	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) φ66mm 軟岩		m	1				
	補正係数							
	合計							
	単価							

## 2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 11号	設置 挿入式孔内傾斜計		単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師 外業			人	0.4				
主任地質調査員 外業			人	0.4				
地質調査員 外業			人	1.2				
アルミーシング φ47mm			本	11				
アルミカップリング φ47mm			ヶ	10				
ケーシングキャップ類			組	1				
雑品			式	1				
合計								
単価								

## 2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 12号	設置 挿入式孔内傾斜計		単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師 外業			人	0.4				
主任地質調査員 外業			人	0.4				
地質調査員 外業			人	1.2				
アルミーシング φ47mm			本	11				
アルミカップリング φ47mm			ヶ	10				
ケーシングキャップ類			組	1				
雑品			式	1				
合計								
単価								

## 2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 13号	設置 挿入式孔内傾斜計		単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師 外業			人	0.4				
主任地質調査員 外業			人	0.4				
地質調査員 外業			人	1.2				
アルミーシング φ47mm			本	11				
アルミカップリング φ47mm			ヶ	10				
ケーシングキャップ類			組	1				
雑品			式	1				
合計								
単価								

## 2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 14号	観測 挿入式孔内傾斜計		単位	孔・回	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任地質調査員 外業			人	0.1				
地質調査員 外業			人	0.2				
雑品			式	1				
孔内傾斜計 指示計含む			台・日	0.1				
合計								
単価								

## 2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 15号	資料整理 挿入式孔内傾斜計		単位	孔・ヶ月	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師 内業			人	0.05				
主任地質調査員 内業			人	0.125				
地質調査員 内業			人	0.125				
雑品			式	1				
合計								
単価								

## 2 次单值表

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

## 2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 17号	観測 地下水位測定		単位	孔・回	単価	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任地質調査員 外業			人	0.07				
地質調査員 外業			人	0.07				
雑品			式	1				
地下水位計			孔・日	30				単 28号
	合計							
	単価							

## 2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 18号	資料整理 地下水位測定		単位	孔・回	単価	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任地質調査員 内業			人	0.2				
雑品			式	1				
合計								
単価								

## 2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 19号	地下水検層	単位	孔	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地質調査技師			人	0.71			
主任地質調査員			人	1.42			
普通作業員			人	1.42			
投入薬品 食塩			kg	1			
消耗品費 各種			式	1			
ヒュックアップ			回	1			
測定器			日	0.7			
合計							
単価							

## 2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 20号	地下水検層資料整理	単位	孔	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地質調査技師			人	0.1			
主任地質調査員			人	1			
消耗品費 各種			式	1			
合計							
単価							

## 2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 21号	国土地盤情報データベース検定費		単位	本	単価	1	単価	
	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				
	合計							
	単価							

## 2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 22号	モルタル運搬 100m超～200m以下		単位	t	単価	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル運搬 100m超～200m以下 総運搬距離		t	1				
	合計							
	単価							

## 2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 23号	モルタル機械器具損料 100m超～200m以下		単位	日	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル機械器具損料 100m超～200m以下 総設置距離		日	1				
	合計		日					
	単価							

## 2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 24号	モルタル架設・撤去 100m超～200m以下		単位	箇所	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル架設・撤去 100m超～200m以下 総設置距離		箇所	1				
	合計		箇所					
	単価							

## 2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 25号	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		単位	箇所	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所	1				
	合計							
	単価							

## 2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 26号	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	
	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				
	補正係数							
	合計							
	単価							

## 2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 27号	平坦地足場 高さ0.3m以下		単位	箇所	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平坦足場 高さ0.3m以下		箇所	1				
	補正係数							
	合計							
	単価							

### 3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 28号	地下水位計		単位	孔・日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水圧式水位計 測定範囲0-30m KW30S3-23(ケーブル			式	1				
合計								
単価								

### 3 次单価表

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

## 機労材集計リスト (機械)

地質調査業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別 等	細別 等	積算条件	
打合せ等	打合せ	中間打合せ回数	1 回
総合解析	解析等調査	ボーリング本数	3 本
地すべり調査	地下水位測定	地下水位計観測周期	30 日
	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計 1	30 m
		挿入式孔内傾斜計 2	32 m
安全費	安全費	挿入式孔内傾斜計 3	30 m
		地域補正	その他