

## 見積参考資料

委託業務名 R7波土 宍喰海岸(宍喰浦地区)  
海・宍喰浦 地質調査業務(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 波土 宮喰海岸（宮喰浦地区） 海・宮喰浦 地質調査業務（ 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）	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	11				単 1号
土質ボーリング（オールコアボーリング）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	20				単 2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, φ 66mm	m	19				単 3号
土質ボーリング（ソコアボーリング）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 116mm	m	9				単 4号
土質ボーリング（ソコアボーリング）	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 116mm	m	10				単 5号
サンプリング		式	1				
ローテリー式三重管サンプラー		本	3				単 6号
サンディング及び原位置試験		式	1				
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	11				単 7号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	20				単 8号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 宮喰海岸（宮喰浦地区） 海・宮喰浦 地質調査業務（ 3）				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
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	19				单 9号
PS検層測定費	タウンホール 1m間隔	孔	1				单 10号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
PS検層材料費	タウンホール 1m間隔	m	50				单 11号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
PS検層データ整理・計算費	タウンホール 1m間隔	孔	1				单 12号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
室内土質試験		式	1				
室内土質試験		式	1				内 1号
総合解析	土質:1本	式	1				
解析等調査		式	1				内 2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				
検定費等		式	1				
検定費等		本	1				单 13号
間接調査費		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 宮喰海岸（宮喰浦地区） 海・宮喰浦 地質調査業務（ 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
運搬費		式	1				
運搬費		式	1				内 3号
準備費		式	1				
準備及び跡片付け		式	1				内 4号
給水費(ボンブ運転)		式	1				内 5号
仮設費		式	1				
足場仮設		式	1				内 6号
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				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 宮喰海岸（宮喰浦地区） 海・宮喰浦 地質調査業務（ 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
諸経費		式	1				内 7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	N=1本	式	1				内 8号
物理探査		式	1				
PS検層解析費	タウンホール 1m間隔	孔	1				单 14号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
PS検層報告書作成費		孔	1				单 15号 全国標準積算資料 土質調査地質調査
共通		式	1				
共通		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ	中間1回	業務	1				内 9号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 宮喰海岸（宮喰浦地区） 海・宮喰浦 地質調査業務（ 3）				業種 項目	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
直接原価（その他原価除く）		式	1				
その他原価		式	1				内 10号
一般管理費等		式	1				内 11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	室内土質試験					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土粒子の密度試験		資料	5			
土の湿潤密度試験		資料	3			
土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満		資料	10			
土の粒度試験 ふるい分け含む		資料	14			
土の液性限界試験		資料	4			
土の塑性限界試験		資料	4			
土の含水比試験		資料	24			
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	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 12号	
断面図等の作成		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 3号	運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資機材運搬		式	1			内 14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	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 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 5号	給水費(ホ~フ運転)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水費(ホ~フ運転)		箇所	1			单 28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 6号	足場仮設						
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超		箇所	1			単 29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	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 8号	解析等調査	N=1本				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既存資料の収集・現地調査		業務	1			内 16号
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1			内 17号
断面図等の作成 直接人件費		業務	1			内 18号
総合解析とりまとめ		業務	1			内 19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 9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 20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 10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 11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						

## 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)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66 mm	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) 粘性土・シルト			m	1			単 16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	土質ボーリング (オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 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) 砂・砂質土			m	1			単 17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	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
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 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 4号	土質ボーリング (ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	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 (ノンコアボーリング) 砂・砂質土			m	1			単 19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						
单 5号	土質ボーリング (ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 116mm	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 (ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1			单 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						
单 6号	ローラー式三重管サブラー		単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ローラー式三重管サブラー		本	1			单 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	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 粘性土・シルト			回	1			単 22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	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 砂・砂質土			回	1			単 23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 9号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂			回	1			単 24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 10号	PS検層測定費	タウンホール 1m間隔	単位	孔	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
PS検層測定費			変化率	0.69			単 25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 11号	PS検層材料費	タウンホール 1m間隔	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材・機材・経費			式	1				
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 12号	PS検層データ整理・計算費	タウンホール 1m間隔	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	
PS検層データ整理・計算費			変化率	0.69			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 13号	検定費等		単位	本	単価数量	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 27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 14号	PS検層解析費	タウンホール 1m間隔	単位	孔	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
PS検層解析費			変化率	0.69			単 30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 15号	PS検層報告書作成費		単位	孔	単価	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
PS検層報告書作成費			変化率	1			単 31号	
合計								
単価								

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 サウンディング及び原位置試験	打合せ 孔内試験 PS検層	中間打合せ回数 PS検層測定費 PS検層材料費 PS検層データ整理・計算費	1 回 全国標準積算資料 土質調査地質調査を準用
総合解析 解析等調査	解析等調査 孔内試験 PS検層	ボーリング本数 試験種目数 PS検層解析費 PS検層報告書作成費	1 本 0~3 種 全国標準積算資料 土質調査地質調査を準用
運搬費	資機材運搬	トラック機種 片道所要時間 運転台・日数	クレーン装置付2.9t吊 4t積 2 時間 2 台・日
仮設費	足場仮設	ボーリング深度	50m以下

## 宍喰浦調査計画

### ・調査ボーリング・原位置試験

ボーリングは全て耐震基盤面まで確認するものとする。

BP.No.	BPNo.3	合計
調査場所		
掘進長(m) φ 66mm	粘土・シルト	11.0
	砂・砂質土	20.0
	礫混じり土	19.0
	合 計	50.0
標準貫入試験 (回)	粘土・シルト	11
	砂・砂質土	20
	礫混じり土	19
	合 計	50
ノンコアサンプリング ボーリング 掘進長(m) φ116mm	粘土・シルト	0.0
	砂・砂質土	9.0
	礫混じり土	10.0
	合 計	19.0
乱れの少ない資料採取(トリプル)	3.0	3.0
PS検層(m)(板たたき法)	50.0	1箇所
室内土質試験 物理	土粒子の密度	5.0
	湿潤密度	3.0
	粒土(フルイ)	10.0
	粒度(沈降)	14.0
	液性・塑性限界	4.0
	土の含水比	24.0
足場条件	平坦地(30cm かさ上げ)	1箇所
国土地盤情報データベース検定	1	1箇所
資材運搬		1式
準備及び後片付け		1式
給水仮設	20m	1箇所

### 解析業務

1. 資料整理取りまとめ 1式
2. 断面図等の作成 1式
3. 総合解析取りまとめ 1式

