

## 見積参考資料

委託業務名 R4阿土 椿泊漁港(谷ノ浦地区) 阿  
南・椿 地質調査業務

### 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 4 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 地質調査業務				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					
直接調査費		式	1					
機械ホーリング 海上		式	1					
土質ホーリング <sup>°</sup> (オールコアホーリング <sup>°</sup> ) R4 No. 1	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	4				単 1号	
岩盤ホーリング <sup>°</sup> (オールコアホーリング <sup>°</sup> ) R4 No. 1	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	7				単 2号	
土質ホーリング <sup>°</sup> (オールコアホーリング <sup>°</sup> ) R4 No. 2	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	4				単 3号	
岩盤ホーリング <sup>°</sup> (オールコアホーリング <sup>°</sup> ) R4 No. 2	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	7				単 4号	
土質ホーリング <sup>°</sup> (オールコアホーリング <sup>°</sup> ) R4 No. 3	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	6				単 5号	
岩盤ホーリング <sup>°</sup> (オールコアホーリング <sup>°</sup> ) R4 No. 3	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	7				単 6号	
土質ホーリング <sup>°</sup> (オールコアホーリング <sup>°</sup> ) R4 No. 4	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	6				単 7号	
岩盤ホーリング <sup>°</sup> (オールコアホーリング <sup>°</sup> ) R4 No. 4	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	7				単 8号	
サンディング <sup>°</sup> 及び原位置試験		式	1					
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	20				単 9号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 4 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 地質調査業務				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	軟岩	回	28				単 10号
室内土質試験		式	1				
土粒子の密度試験	3個/試料	試料	20				単 11号
土の含水比試験	3個/試料	試料	20				単 12号
土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg以下	試料	20				単 13号
室内岩石試験 試料作成費	軟岩コア	個	1				単 14号
室内岩石試験 圧縮強度試験		個	1				単 15号
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(機械ボ-リング)		式	1				
検定費等		式	1				
検定費等		本	4				単 16号
間接調査費		式	1				
運搬費		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 4 阿土 椿泊漁港 (谷ノ浦地区) 阿南・椿 地質調査業務				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	
運搬費		式	1				内 1号	
準備費		式	1					
準備及び跡片付け		式	1				内 2号	
仮設費		式	1					
足場仮設		式	1				内 3号	
安全費		式	1					
設標	200m未満, 20地点未満, 影響なし, 5km未満	地点	4				単 17号	
潜水探査	突棒による場合, 港内水域, 普通, 普通, 1.0m未満, 影響なし, 10m未満, 5km未満	m2	314				単 18号	
安全監視船		隻	19				単 19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					

# 業務委託料内訳書

業務名	R 4 阿土 椿泊漁港（谷ノ浦地区） 阿南・椿 地質調査業務				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
純調査費		式	1				
間接費		式	1				
諸経費		式	1				内 4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 5号
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 6号
直接原価（その他原価除く）		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 4 阿土 椿泊漁港（谷ノ浦地区） 阿南・椿 地質調査業務				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
その他原価		式	1				内 7号
一般管理費等		式	1				内 8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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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 9号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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 10号
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	スパット台船運搬		式	1			内 11号
	スパット台船足場組立解体		式	1			内 12号
	スパット台船設置・撤去		式	1			内 13号
	スパット台船損料		日	38			単 25号
	標識灯損料 光度24cd		日	33			
	機械組立解体 ハンドフイーD100m型		式	1			内 14号
	合計						



# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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			
諸経费率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	解析等調査						
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 15号
	資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1			内 16号
	断面図等の作成 直接人件費		業務	1			内 17号
	総合解析とりまとめ		業務	1			内 18号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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 19号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
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> ) R4 No.1	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	
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			単 20号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
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> ) R4 No.1	軟岩, 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	
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			単 21号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) R4 No.2	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	
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			単 20号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) R4 No.2	軟岩, 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	
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			単 21号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) R4 No.3	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	
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			単 20号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) R4 No.3	軟岩, 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	
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			単 21号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) R4 No.4	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	
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			単 20号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	岩盤ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) R4 No.4	軟岩, 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	
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			単 21号	
合計								
単価								



# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
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	単位数量	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 22号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	単位数量	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 軟岩			回	1			単 23号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	土粒子の密度試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験		試料	1				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	土の含水比試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験		試料	1				
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg以下	単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の粒度試験			試料	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	室内岩石試験 試料作成費	軟岩コア	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
室内岩石試験 試料作成費			個	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	室内岩石試験 圧縮強度試験		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
室内岩石試験 圧縮強度試験			個	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	検定費等		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	
国土情報データベース検定費			本	1			単 24号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	設標	200m未満, 20地点未満, 影響なし, 5km 未満	単位	地点	単位数量	21	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通車	ライトバン2L 運2h/就8h		日	1				単 26号
測量船	FRP D70PS型		日	1				単 27号
測量技師			人					
測量技師補			人					
測量助手			人					
雑材料			式	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	潜水探査	突棒による場合, 港内水域, 普通, 普通, 1.0m未満, 影響なし, 10m未満, 5km未満	単位	m2	単位数量	887.4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士船 D270PS型 3~5t吊 運転1日当り			日	1			単 28号	
雑材料			式	1				
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.11
歩掛適用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	安全監視船		単位	隻	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
安全監視船 FRP D 70PS型 運転1日当り, 2名船員			隻	1			単 29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	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	土質4本 0-3種 本
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 2t積 1 時間 2 台・日
仮設費	スハット台船設置・撤去	引船1日当り運転時間 足場設置・撤去	2 時間 設置1、撤去1 式
旅費交通費	旅費交通費	宿泊・滞在を伴わない業務 宿泊・滞在を伴う業務	有 無

