

見積参考資料

委託業務名 R8波土 穴喰漁港 海・穴喰浦 潜水  
探査業務

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。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 波土 宍喰漁港 海・宍喰浦 潜水探査業務				事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
航路・泊地・船だまり		式	1				
潜水探査業務		式	1				
潜水探査		式	1				
探査準備		式	1				内 1号
設標		地点	8				単 1号
潜水探査		m2	5,200				単 2号
報告書作成		式	1				内 2号
業務成果品	印刷(製本:1部)	式	1				内 3号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
安全費		式	1				
安全監視船	70PS、2名乗船	日	10				単 3号 6.2日/(2/3) ※航 路:作業効率2/3想

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 8 波土 宍喰漁港 海・宍喰浦 潜水探査業務				事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	探査準備								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
理事・技師長		人	1						
主任技師		人	2.5						
技師(A)		人	2.5						
技師(B)		人	1						
技師(C)		人	0.5						
測量主任技師		人	1						
測量技師		人	1						
測量技師補		人	1						
雑材料 全体の%		式	1						
合計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	報告書作成								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
測量主任技師		人	0.5						
測量技師		人	1						
測量技師補		人	1						
雑材料 全体の%		式	1						
合計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	業務成果品	印刷(製本:1部)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
業務成果品		式	1				
合計							

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	設標		単位	地点	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
設標		200m未満, 20地点未満, 影響なし, 5km未満	地点	1				単 4号
合計								
単価								円/地点

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	潜水探査		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
潜水探査		探査機による場合, 港内水域, 普通, 普通, 1.5~2.0m未満, 影響なし, 10m未満, 5km未満	m2	1				単 5号
合計								
単価								円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	安全監視船	70PS、2名乗船	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	
	重油A		L	14				
	高級船員		人	1.2				
	普通船員		人	1.2				
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件:運転日当り損料	日	1				
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件:供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	2時間	日	1				単 6号
	測量船 FRP D 70PS型	運転1日当り, 1名船員	日	1				単 7号
	測量技師		人	1				
	測量技師補		人	1				
	測量助手		人	1				
	雑材料 全体の%		式	1				
	合計							
	単価							円/地点



# 3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	交通車 ライトバン 2L	2時間	単位	日	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン		L	7				
	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L	機械条件:運転時間当り損料	時間	2				
	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L	機械条件:供用日当り損料	日	1.19				
	合計							
	単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	測量船 FRP D 70PS型	運転1日当り, 1名船員	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	
	重油A		L	44				
	高級船員		人	1.2				
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件: 運転日当り損料	日	1				
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件: 供用日当り損料	日	1.65				
	合計							
	単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
8号	潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	運転1日当り	日	1			
	軽油 免税		L	129			
	潜水世話役		人	0.24			
	潜水士		人	1.2			
	潜水連絡員		人	1.2			
	潜水送気員		人	1.2			
	潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	機械条件:運転日当り損料	日	1			
	潜水士船 D 270PS型 3～5t吊	機械条件:供用日当り損料	日	1.65			
	合計						
	単価						円/日

