

## 見積参考資料

委託業務名 R3波土 松原地先海岸 海・大里 横  
断測量業務

### 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	R3波土 松原地先海岸 海・大里 横断測量業務				業 種 項 目	測量業務 応用測量	
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
応用測量		式	1				
路線測量		式	1				
路線測量		式	1				
作業計画		業務	1				内 1号
現地踏査		km	0.45				単 1号
横断測量 1工区		km	0.17				単 2号
横断測量 2工区		km	0.72				単 3号
定点観測撮影・整理		回	4				単 4号
浸食変位グラフ作成		回	4				単 5号
土質試験		式	1				内 2号
深浅測量		式	1				
海岸深浅測量		式	1				
海岸深浅測量		測線	18				単 6号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 3 波土 松原地先海岸 海・大里 横断測量業務					業 種 項 目	測量業務 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					
共通		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ	中間2回	業務	1				内 3号	
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
旅費交通費		式	1					
旅費交通費		式	1				内 4号	
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費(測量)		式	1					
直接測量費		式	1					
間接測量費		式	1					
諸経費		式	1				内 5号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 3 波土 松原地先海岸 海・大里 横断測量業務					業 項 種 目	測量業務 直接経費	
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	
測量業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
測量業務費		式	1					

# 1 次内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	作業計画						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		業務	1			内 6号
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	土質試験						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の粒度試験		試料	36			
	合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打合せ	中間2回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1			内 7号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	旅費交通費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接往復費(宿泊なし)		式	1			内 8号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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
直接測量費		式	1			
諸経费率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	現地踏査		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		km	1			単 7号	
	合計							
	単価							



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	横断測量 1工区		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量		km	1			単 8号	
	横断面図作成 横断測量		km	1			単 9号	
	点検整理 横断測量		km	1			単 10号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	横断測量 2工区		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量		km	1			単 11号	
	横断面図作成 横断測量		km	1			単 12号	
	点検整理 横断測量		km	1			単 13号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	定点観測撮影・整理		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	
	測量技師		人					
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	浸食変位グラフ作成		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	
	測量補助員		人					
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	海岸深淺測量		単位	測線	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1			単 14号	
	観測		測線	1			単 15号	
	横断面図作成		測線	1			単 16号	
	点検整理		測線	1			単 17号	
	合計							
	単価							

# 機労材集計リスト (機械)

業務名	R 3 波土 松原地先海岸 海・大里 横断測量業務					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
ML40010001	ライトバン	1.5L	日	4	3,844	
MT40010001	ライトバン	1.5L	時間	4	740	
	合計額				4,584	

R3波土 松原地先海岸 海・大里 横断測量業務  
 松原地先海岸  
 海部郡海陽町大里

数量計算書

項目	単位	数量	備考
路線測量			
作業計画	業務	1	
現地踏査	km	0.445	1工区 0.085km 2工区 0.360km
横断測量(1工区)	km	0.170	0.085km×2回(3側線:間隔50m)
横断測量(2工区)	km	0.720	0.360km×2回(8側線:間隔50m)
定点観測写真撮影・整理	回	4	1工区 2回 2工区 2回
堆積・浸食変位グラフ作成	回	4	1工区 2回 2工区 2回
土の粒度試験	試料	36	9測線×2箇所×2回
海岸深淺測量			
海岸深淺測量	測線	18	1工区 1側線×2回=2回 2工区 8側線×2回=16回 1測線(L=150m)
打ち合わせ			
打ち合わせ	式	1	中間2回

※測量について、  
8月、12月の計2回を予定。

測量業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件
路線測量【1工区】		地形 交通量 曲線数 測量幅 測点間隔 平地・原野 0～1000台未満/12時間 0 45m～75m 50m
路線測量【2工区】		地形 交通量 曲線数 測量幅 測点間隔 平地・原野 0～1000台未満 0 45m～75m 50m
海岸深浅測量		水面幅 水深 150m $D \geq 3m$
定点観測撮影・整理		1回当たり 測量技師1人
浸食変位グラフ作成		1回当たり 測量補助員0.5人
土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg未満	