

参考資料

※以降の添付資料は、請負金額算出のための「資料」であり、契約約款第1条に記述される「設計図書」に該当するものではありません。

積算参考資料

外港竹内南地区竹内南防波堤
設計業務委託

数量計算書

費目・工種・施工名称等	規 格	単位	沖側 防波堤	陸側 防波堤	合計	摘 要
設計業務委託費						
設計業務						
基本設計						
予備設計（防波堤）						
性能規定の設定資料		式	1		1	
維持管理方針の設定資料		式	1		1	
利用・自然条件の設定		式	1		1	
土質資料整理解析	砂質土地盤9本	式	1		1	
沖波の推算	S. M. B法	波向	1		1	
	確率波高の計算	波向	1		1	
波浪変形計算	港外波浪条件設定	式	1		1	
	計算モデルの作成	ケース	2		2	
	計算の実施	ケース	2		2	
	計算結果の整理	ケース	2		2	
	設計波の算定	ケース	2		2	
基本設計（重力式）						
設計計画		式	1	1	2	
比較構造諸元の検討		ケース	2	2	4	
永続状態及び変動状態の安全性の照査		ケース	2	2	4	
構造諸元の決定	概算数量算定	ケース	2	2	4	
	概算工事費算定	ケース	2	2	4	
	総合的な比較・検討	ケース	2	2	4	
図面作成		枚	5	5	10	
報告書作成		式	1	1	2	
照査		式	1	1	2	
協議・報告	初回打合せ	回	1		1	
	中間打合せ	回	1		1	
細部設計（ケーソン(重力式)、法線平行方向の隔室数:M=1、法線直角方向の隔室数:M=1、フーチング有)						
設計計画		式	1	1	2	
設計波の算定		式	1	1	2	
配筋計算		式	1	1	2	
不等沈下計算		式	1	1	2	
数量計算		式	1	1	2	
図面作成		式	1	1	2	
報告書作成		式	1	1	2	
照査		式	1	1	2	
協議・報告	中間打合せ	回	1		1	
実施設計（外郭施設、直立堤、1タイプ）						
設計計画		式	1	1	2	
図面作成		式	1	1	2	
数量計算		式	1	1	2	
照査		式	1	1	2	
協議・報告	中間打合せ	回	1		1	
	最終打合せ	回	1		1	