

契約の内容

契約年月日	令和6年7月16日
契約業者名	三洋テクノマリン株式会社 東北支社 支社長 高城 隆昌
契約業者の住所	東京都中央区日本橋掘留町1丁目3-17
業務の名称	能代港大森地区外深浅測量
業務場所	秋田県能代市能代港港内
業務区分	測量・調査
業務概要	別紙のとおり
履行期間（自）	令和6年7月16日
履行期間（至）	令和6年11月29日
契約金額	¥11,682,000 円（税込み）

1. 業務概要

本業務は、能代港大森地区外の深浅測量を実施するものである。

なお、本業務は、入札前に配置予定管理技術者の経験及び能力、実施方針等を受け付け、価格以外の要素と入札価格を総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式の対象業務である。

また、本業務は、以下に示す試行等の対象業務である。

・40歳未満の管理技術者を定期的に指導する経験豊富な技術者(以下「技術指導者」という。)を配置できる「若手技術者登用促進型」の試行業務である。

2. 測量場所

秋田県能代市能代港港内(別添図参照)

3. 履行期間

契約締結日から令和6年11月29日までとする。

なお、履行期間中における土曜日、日曜日、祝休日及び夏期休暇は休日として設定している。

4. 業務用基準

基準面:発注者管理用基準面上(+)0.04mを零位とする。

検 潮:検潮は、別添図に示す検潮所記録を使用するものとする。

5. 業務内容

業務名称	原仕様			参考数量	摘要
	業務内容	単位	数量		
深浅測量					
水深測量(1)		km2	0.91	測線延長 45.80 Km	A区域
水深測量(2)		km2	1.07	測線延長 26.43 Km	B区域
マルチビーム測深					
マルチビーム測深(1)		km2	0.18		A'区域
マルチビーム測深(2)		km2	0.19		C区域
マルチビーム測深(3)		km2	0.08		D区域
水路測量					
岸線測量		km	0.23		位置図参照
協議・報告					
協議・報告		回	2	事前協議 1回 最終報告 1回	
成果物					
業務完成図書作成		式	1		

6. 提供資料

既往の資料について、以下の資料を発注者が提供する。

提供時期は契約締結日以降とし、提供場所は秋田港湾事務所とする。

・令和4年度能代港大森地区外深浅測量 報告書

7. 業務仕様

7-1 総則

(1) 本特記仕様書に定めのない事項については、「港湾設計・測量・調査等業務共通仕様書」(国土交通省港湾局 令和5年3月)の定めによるものとする。

なお、共通仕様書の改訂により実施内容に変更が生じた場合は、調査職員と協議し実施するものとする。