

## 森港（本港）岸壁改修工事

# 特記仕様書

### （1）目的・内容等

- ・本工事は、森港－5.5m岸壁矢板部の防食工事として、陽極等の取付を行うものである。

### （2）工事概要

#### ・防食工

陽極取付 23個

土砂掘削（水中部） 587.2 m<sup>3</sup>

なお、工事種別及び数量内訳は、別紙設計内訳書のとおりである。

### （3）請負者の責務

- ・請負者は、本工事の目的及び設計内容を十分熟知しておくこと。
- ・請負者は、契約書設計書及び仕様書に基づき工事を実施し、疑義が生じた場合は監督職員と協議するものとする。
- ・本特記仕様書に定めのない事項は、以下の書類に準拠すること。
  - ① 港湾の施設の技術上の基準・同解説(平成30年5月 公益社団法人日本港湾協会)
  - ② 港湾工事共通仕様書（令和5年3月 国土交通省 港湾局）
  - ③ 港湾鋼構造物 防食・補修マニュアル（令和4年9月 一般財団法人 沿岸技術研究センター）

### （4）施工

#### 電気防食工

- ・アルミニウム合金陽極の製作取付に先立ち、陽極の規格及び数量計算書・耐用年数 計算書・配置図・取付要領並びに仕様書等を提出し、監督職員の承諾を得ること。
- ・電位測定装置取付位置については、監督職員の承諾を得ること。なお、電位測定装置の取付方法について、現場の施工性により変更が必要となる場合は、監督職員と協議のうえ、必要があると認められるときは設計変更協議の対象とする。

### （5）積算基準

- ・主として、「令和6年度国土交通省港湾請負工事積算基準」に基づいている。

### （6）参考図書

- ・国土交通省港湾局監修：港湾の施設の技術上の基準・同解説
- ・財団法人沿岸技術研究センター：港湾鋼構造物 防食・補修マニュアル(2022年版)
- ・国土交通省港湾局編集：港湾工事共通仕様書
- ・防食・補修工法研究会：港湾鋼構造物 実務ハンドブック（2013年度版）