岩手県立学校共同実習船「りあす丸」塗装及び維持修繕工事仕様書

岩手県立宮古水産高等学校

1 船 舶 岩手県立学校共同実習船 りあす丸

総トン数 699.00 トン

主 機 関 (株) IHI原動機 1基

主発電機関 (株) IHI原動機 2基

全長 65.48m、 登録長 51.12m、 幅 10.10m、 深さ 6.40m

前回入渠 令和7年7月17日~令和7年8月20日

前回検査 令和7年8月20日

2 総 則

(1) 入渠目的 塗装及び維持修繕

- (3) 業務に係る留意事項
 - ア業務は、契約書及び仕様書に従い丁寧に施工のこと。
 - イ 業務の開始にあたっては、注文者並びに監督員と入念な打ち合わせを行い、工程表を2部提出すること。
 - ウ 使用材料は良質のものを使用し、業務中の保全については万全の処置をとること。
 - エ 船内電源、清水を供給すること。
 - オ 施工にあたって疑義ある時は、監督員と合議の上、その指示に従うこと。
 - カ 必要であれば廃油、ビルジ等の処理を行うこと。
 - キ 業務の終了後は、船内全般の清掃を行うこと。
 - ク 本仕様書以外の発見、追加修繕業務は、監督員及び発注者と協議の上、その指示に 従うこと。
 - ケ業務期間は厳守すること。
 - コ 施工にあたっては、通路等の養生を行うこと。
 - サ 塗装工事において、塗装作業終了後、本船が出港するまでの間は、防舷材等による汚れが付着しないように対策を講じること。

3 業務内容

「岩手県立学校共同実習船「りあす丸」塗装及び維持修繕工事設計書」によること。