仕 様 書

- 1 件 名 竹崎中継ポンプ場揚砂ポンプNo.1、No.2修繕
- 2 実施場所 下関市竹崎町四丁目5番26号
- 3 履行期限 令和8年3月19日
- 4 内 容 揚砂ポンプNo.1、No.2の修繕一式
 - (1) 修繕内容

揚砂ポンプNo.1、No.2各1台の取替

1式

- (2) 既設ポンプ仕様
 - ア 製造業者:株式会社鶴見製作所
 - イ 形式:水中サンドポンプ
 - ウ 型式:80UG43.7-64
 - エ 口径:80mmオ 全揚程:11m
 - カ 出力:3.7kW 三相200V
 - キ ケーブル長:10m
 - ク 接続方式:ホース接続
 - ケ 設置方法:ガイドパイプ
- (3) 以下の図面を参照すること。
 - ア 実施場所:別図1~3
 - イ 既設揚砂ポンプ仕様、外形図:別図4
 - ウ 既設揚砂ポンプ据付図:別図5
- 5 提出書類
- (1) 写真(施工前・施工中・完成が確認できるもの)
- (2) 完了届

1部 1部

- ア件名
- イ 内容
- ウ 実施場所
- 工 契約金額
- 才 完了年月日

なお、修繕料については、提出された完了届に基づく検査に合格した後、 支払うものとする。

- (3) その他発注者が指示するもの
- 6 注意事項
- (1) 関係各種法令を厳守し、安全に作業を行うこと。
- (2) ポンプ場の運転等に、支障を与えないこと。
- (3) 天候の急変などの不測の事態が発生した場合には、作業中止を指示することがある。
- (4) 作業に必要な軽微な電源(AC100V)、上水については、棟屋内の

コンセント及び近隣の散水栓より支給するが、効率的に作業を行いその使用は最少限にすること。

- (5) 本修繕にて必要な工具機材は、すべて受注者の負担とする。
- (6) 撤去材については、受注者にて適正に処分すること。
- (7) 現場工程は、発注者との打ち合わせにより決めること。