

## 仕 様 書

- 1 件 名 山陰終末処理場温水配管修繕
- 2 実施場所 下関市大字垢田字洞の上
- 3 履行期限 令和 7 年 1 1 月 2 8 日
- 4 内 容 消化槽加温用温水配管の修繕一式
- (1) 屋外温水配管の修繕
- |   |                                      |      |
|---|--------------------------------------|------|
| ア | SUS304 100A×t4.0×5.5m 両フランジステンレス直管取替 | 1本   |
| イ | 温水用パッキン 100A×10K                     | 2枚   |
| ウ | SUS Uボルト 100A                        | 2個   |
| エ | SUS ボルト・ナット M16×80L                  | 16組  |
| オ | 上記配管保温工                              |      |
|   | (ア) GWP+ステンレス巻 100A-40t              | 6.5m |
|   | (イ) GWP+ステンレス巻 100A-40tフランジカバー       | 1箇所  |
- (2) 屋外温水配管上部エア抜き管の修繕
- |   |                             |     |
|---|-----------------------------|-----|
| ア | SUS 20A×100 ステンレス管短管取替      | 1本  |
| イ | SGP継手（白）ユニオン20              | 1個  |
| ウ | SGP継手（白）エルボ20               | 1個  |
| エ | 上記配管保温工                     |     |
|   | (ア) GWP+ステンレス巻 100A×45° エルボ | 2箇所 |
|   | (イ) GWP+ステンレス巻 100×20チーズ    | 1箇所 |
- (3) 仮設足場を設置した上で作業を行うこと。
- (4) 配管取替で必要な場合は、ユニック車を使用すること。
- (5) 使用材料及び使用機材の搬入搬出は、本修繕に含む。
- (6) 実施箇所については、別図 1～2 を参照すること。
- 5 提出書類
- |     |                |     |
|-----|----------------|-----|
| (1) | 写真（施工前・施工中・完成） | 1 部 |
| (2) | 完了届            | 1 部 |
|     | ア 件名           |     |
|     | イ 内容           |     |
|     | ウ 実施場所         |     |
|     | エ 契約金額         |     |
|     | オ 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) 処理場の運転等に、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) 現場工程は、発注者との打ち合わせにより決めること。
- (7) 施工に当たり施設に損傷を与えた場合は、受注者の責任において、これを補修すること。
- (8) 撤去材については、受注者にて適正に処分すること。