

## 愛媛県男女共同参画センター地下冷温水ポンプ取替業務仕様書

### 1 件名

愛媛県男女共同参画センター地下冷温水ポンプ取替改修業務

### 2 業務概要

愛媛県男女共同参画センター地下1に設置してある冷温水ポンプ(1次ポンプ2台、2次ポンプ4台)のうち経年劣化が進んでいる、1次ポンプ1台、2次ポンプ1台を取替改修するもの。

### 3 業務実施場所

愛媛県松山市山越町 450 番地 愛媛県男女共同参画センター地下1階機械室

### 4 期間

契約締結の日から令和8年7月31日(金)まで

なお、発注者による検査確認及び完成図書(施工写真)の引き渡しも上記期間内までに行うこと。

### 5 内容

(1)取替対象機器(※仕様書別記「冷温水ポンプ図面」を参照)

AP-1 冷温水1次ポンプ GK-80×656-4MN3.7

AP-4 冷温水2次ポンプ GK-65×506-4MN5.5

(2)作業詳細

①特定建築材料使用の有無の調査・結果報告(含まれている場合は、松山市HP「建築物等の解体、改修工事での石綿飛散防止対策」に掲示されている所定の手続きに則り、含有レベルに応じて業務完了まで適切に処置する。)

松山市HP：<https://www.city.matsuyama.ehime.jp/kurashi/kurashi/seikatsu/kogai/isiwata-taisaku.html>

③既存の冷温水ポンプ(1次ポンプAP-1、2次ポンプAP-4)を撤去

④新たに冷温水ポンプ(1次ポンプ1台、2次ポンプ1台)を搬入・設置

⑤新たに設置した機器が正常に稼働するか点検

⑥撤去した冷温水ポンプ及び建材等を搬出・処分

⑦業務完了報告書の作成・提出

(3)更新機器・必要消耗品

[AP-1 冷温水ポンプ1次ポンプ]

・渦巻ポンプ 80φ×65φ×3.7kw(3φ200V)：1台

・同上ポンプ用防振架台：1台

[管材]

・配管用炭素鋼鋼管

・SGP 白(20A)：2m

・SGP 白(65A)：2m

・SGP 白(80A)：4m

・同上挿見継手類：1式

・同上配管支持金物：1式

・同上挿見接合材：1式

[弁類]

・バタフライ弁(ギア式 80A)：2個

・衝撃吸収式逆止弁(JIS 10K 80A)：1個

・防振継手(テフロンゴム製 65A)：1個

・防振継手(テフロンゴム製 80A)：1個

・ストレーナー(10K 80A)：1個

・仕切弁(10K 80A)：1個

・圧力計(ブルトン管・コック付き 100φ)：2個

・連成計(ブルトン管・コック付き 100φ)：2個

[AP-4 冷温水ポンプ 2次ポンプ]

- ・渦巻ポンプ 65φ × 50φ × 5.5kw (3φ 200V) : 1台
- ・同上ポンプ用防振架台 : 1台

[管材]

- ・配管用炭素鋼鋼管
  - ・SGP 白 (20A) : 2m
  - ・SGP 白 (50A) : 2m
  - ・SGP 白 (125A) : 4m
- ・同上拝見継手類 : 1式
- ・同上配管支持金物 : 1式
- ・同上拝見接合材 : 1式

[弁類]

- ・バタフライ弁 (ギア式 125A) : 2個
- ・衝撃吸収式逆止弁 (JIS 10K 125A) : 1個
- ・防振継手 (テフロンゴム製 65A) : 1個
- ・防振継手 (テフロンゴム製 80A) : 1個
- ・ストレーナー (10K 125A) : 1個
- ・仕切弁 (10K 20A) : 1個
- ・圧力計 (ブルトン管・コック付き 100φ) : 2個
- ・連成計 (ブルトン管・コック付き 100φ) : 2個

(4) その他、業務にあたるうえで不明な事項については必ず現地確認を行うこと。

6 留意事項

- (1) 業務遂行にあたり見積もる金額は、5の作業に要する費用及び消耗品費、運搬費、撤去建材等の処分費、その他業務に要する諸経費を含むこと。なお、作業に要する電気、ガス、水道等の光熱水費は含まないものとする。
- (2) 業務完了後は、完了が確認できる書面及び作業写真を提出すること。
- (3) 本業務により発生した廃棄物は、受注者の責任において適正に処分すること。
- (4) 業務遂行中、又は業務完了後に受注者の責に起因すると認められる不具合が生じた場合は受注者の責任において改善措置を講ずること。
- (5) 業務遂行にあたっては関係する法令及び条例等を遵守すること。

7 その他

本仕様書に定めのない事項については財団と受注者間で協議し決定する。