

## 業務委託仕様書

### I 業務概要

#### 1. 業務名称

(広島市民病院中央棟 4 階滅菌室 RO 水製造装置改修その他工事実施設計及び監理業務)

#### 2. 委託期間

設計業務期間：契約締結の日から、令和元年 11 月 29 日まで

監理業務期間：工事着手の日から、令和 2 年 5 月 15 日まで

#### 3. 計画施設概要

- (1) 施設名称 ( 広島市民病院 )
- (2) 敷地の場所 ( 中区基町 )
- (3) 施設用途 ( 総合病院 )
- (4) 工事概要 ( ①東棟 中水処理設備改修工事  
②東棟 人工透析排水処理設備改修工事  
③東棟 ボイラーブロー排水処理設備改修工事  
④東棟 検査系排水処理設備改修工事  
⑤東棟 感染系排水処理設備改修工事  
⑥中央棟 滅菌室 RO 水製造装置一式改修工事 )

#### 4. 設計と条件

##### (1) 敷地の条件

- a. 敷地の面積 ( 18,079.38 m<sup>2</sup> )
- b. 用途地域及び地区の指定 ( 商業・市街地区域・防火地域 )

##### (2) 施設の条件

- a. 施設の延べ面積(計画面積) ( 76,476.78 m<sup>2</sup> )
- b. 主要構造 ( SRC 造 (既設部分) )

##### c. 耐震安全性の分類

「総合耐震計画基準」(平成 8 年 10 月 24 日付け建設省営計発第 100 号)による、耐震安全性の分類は次のとおりとする。

- |            |     |
|------------|-----|
| 1) 構造体     | I 類 |
| 2) 建築非構造部材 | A 類 |
| 3) 建築設備    | 甲 類 |

##### (3) 建設の条件

###### a. 工事名称

広島市民病院中央棟 4 階滅菌室 RO 水製造装置改修その他工事 (仮称)

- ①東棟 中水処理設備改修工事
- ②東棟 人工透析排水処理設備改修工事
- ③東棟 ボイラーブロー排水処理設備改修工事
- ④東棟 検査系排水処理設備改修工事
- ⑤東棟 感染系排水処理設備改修工事
- ⑥中央棟 滅菌室 RO 水製造装置一式改修工事

## b. 工事費 (概算金額)

広島市民病院中央棟 4 階滅菌室 RO 水製造装置改修その他工事 (仮称)

① 中水処理設備 :	約 10,400 千円 (税込)
② 人工透析排水処理設備 :	約 1,400 千円 (税込)
③ ボイラーブロー排水処理設備 :	約 2,400 千円 (税込)
④ 検査系排水処理設備 :	約 2,400 千円 (税込)
⑤ 感染系排水処理設備 :	約 2,400 千円 (税込)
⑥ RO 水製造装置 :	約 45,000 千円 (税込)
計	約 64,000 千円 (税込)

## c. 建設工期 (予定)

広島市民病院中央棟 4 階滅菌室 RO 水製造装置改修その他工事 (仮称)

令和元年 1 月 ~ 令和 2 年 5 月

## (4) 設計と条件の資料

設計と条件については、次の資料による。

- ・別紙による