

## 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地下2階小線源室放射線防護扉改修その他工事 実施設計及び監理業務)

#### 2. 委託期間

契約締結の日から、令和2年3月10日まで

設計業務期間： 契約締結の日から、令和元年10月15日まで

監理業務期間： 工事着手の日から、令和2年3月10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 ( 病院 )
- (4) 工事概要 ( ①中央棟地下2階小線源室放射線防護扉改修工事  
②中央棟3階手術室4保温庫・保冷库設置改修工事  
③中央棟1階画像診断室拡張改修工事  
④東棟地下1階滅菌室空調改修工事  
⑤東棟1階中央処置室改修工事 )

#### 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・市街化区域・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地下2階小線源室放射線防護扉改修その他工事
- b. 工事費(概算金額) 約 6,040万円(税込)
- (内訳) 建築：約 3,750万円(税込)
- 電気：約 1,290万円(税込)
- 機械：約 1,000万円(税込)

- c. 建設工期(予定) 令和元年11月～令和2年3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