

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吸収式冷凍機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15日まで

監理業務期間：工事着手の日から、令和2年5月29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中央棟 吸収式冷凍機改修工事
②西棟 チーリングユニット改修工事)

4. 設計と条件

(1) 敷地の条件

- a. 敷地の面積 (18,079.38 m²)
- 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 m²)
- 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吸収式冷凍機改修その他工事(仮称)

- ①中央棟 吸収式冷凍機改修工事
- ②西棟 チーリングユニット改修工事

b. 工事費(概算金額)

広島市民病院中央棟吸収式冷凍機改修その他工事(仮称)

- | | |
|----------------|---------------|
| ① 吸収式冷凍機改修： | 約46,500千円(税込) |
| ② チーリングユニット改修： | 約37,100千円(税込) |
| 計 | 約83,600千円(税込) |

c. 建設工期(予定)

広島市民病院中央棟吸収式冷凍機改修その他工事(仮称)

令和2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