

## 業務委託仕様書

### I 業務概要

1. 業務名称 ( 舟入市民病院本館冷却塔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、平成 31 年 1 月 31 日まで  
 設計業務期間： 契約締結の日から、平成 30 年 8 月 31 日まで  
 監理業務期間： 工事着手の日から、平成 31 年 1 月 31 日まで

### 3. 計画施設概要

- (1) 施設名称 ( 舟入市民病院 )  
 (2) 敷地の場所 ( 中区舟入幸町 14 番 11 号 )  
 (3) 施設用途 ( 病院 )  
 (4) 工事概要 ( 本館密閉式冷却塔 CT-2 の更新、中央監視盤の取替え )

### 4. 設計と条件

#### (1) 敷地の条件

- a. 敷地の面積 ( 9,249.06 m<sup>2</sup> )  
 b. 用途地域及び地区の指定 ( 第二種住居地域・準防火地域 )

#### (2) 施設の条件

- a. 施設の延べ面積(計画面積) ( 12,667.06 m<sup>2</sup> )  
 b. 主要構造 ( SRC造 )  
 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 舟入市民病院本館冷却塔改修その他改修工事  
 b. 工事費(概算金額) 建築：約 一 千円(税込)  
 電気：約 300 千円(税込)  
 機械：約 50,700 千円(税込)  
 c. 建設工期(予定) 平成 30 年 11 月 ~ 平成 31 年 1 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。

○本仕様書及び別紙による