## 施工計画 (簡易な施工計画) 作成要領

工事名 広島法務総合研修寮(仮称)新営(機械設備)第1期工事

課 題 空調配管の施工計画について

内 容 空調配管の施工品質向上について記載を求める。

適用図書 概略図面及び工事概要書のとおり

1 設計図書に示す施工をする上で、示された課題に対して「1)着目点と着 目理由」を記載し、「2)着目点に対応した施工方法」が適切かどうかを審 査する。

なお、本施工計画書は、「適切な施工方法」であるかということに着目するものであり、<u>設計図書に示す仕様を超えるような提案を求めているもので</u>はない。

資料は必要に応じ説明図や表を含めることができるが、これらを含め日本 産業規格A列4番縦1頁以内とする。

2 「1)着目点と着目理由」は示された課題に対して着目点を1項目上げ、 その理由について記載すること。

なお、着目点を2項目以上記載した場合は、2項目目以降を審査対象外と する。

3 「2) 着目点に対応した施工計画」は着目点に対応した施工計画を1項 目記載すること。

なお、施工計画を2項目以上記載した場合は、2項目目以降を審査対象外 とする。

記載に当たっては、工事の特性及び現場条件等を考慮の上、設計図書に示す仕様を満足する施工方法を具体的に記載する。

また、記載した施工計画は契約後に監督職員に提出する<u>「施工計画書」</u> (公共建築工事標準仕様書等の1章一般共通事項 2節 工事関係図書 1 – 2 – 2 の施工計画書の(b)) に反映できる内容とする。

## ※記載例 【着目点に対応した施工方法の記載について】

本施工計画書には「品質を確保」するということに重点を置いて記載するものとする。

1)着目点と着目理由

(着目点):  $\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc$ 工事における $\triangle\triangle\triangle$ 方法について

(着目理由): ○○○○工事については、××××であることから

▼▼▼▼が重要であり、□□□□標準仕様書に基づいた

## ■■■■が必要であるため。

- 2) 着目点に対応した施工方法
  - ・■■■においては、□□□□標準仕様書◇章◆節「△△△△」に 基づき施工を行い、表○.○.○により標準値が定められていることか ら、標準値を満足するように■■■■を行う。
- 4 「施工計画書」の記載内容が、以下に示す場合は不可(欠格)とする。
  - ①「課題」、「1)着目点と着目理由」、「2)着目点に対応した施工方法」のそれぞれの関係が適切でない場合
  - ②本工事の内容と無関係である場合
  - ③関係法令に違反するもの
  - ④概略図面及び標準仕様書等と不整合な記載である場合
  - ⑤施工に対する安全性への配慮に欠けるもの
  - ⑥その他、適正な履行がなされないおそれがある場合