

## 工事特性・創意工夫・社会性等に関する実施状況（建築等）

| 工事名                |                 | 請負者名   |   |
|--------------------|-----------------|--|---|
| 項目                 | 評価内容            | 備考   |   |
| □工事特性<br>施工条件等への対応 | □ 建物規模          |  |   |
|                    | □ 建物固有の機能       | 対象建物の耐震レベル<br>建物機能の特殊性   | 等 |
|                    | □ 建物固有の施工技術     | 建築材料、設備機材、工法について、提案<br>工法、材料、設備システムの特殊性<br>施工難度  | 等 |
|                    | □ 厳しい自然・地盤条件    | 湧水、地下水の影響<br>軟弱地盤、指示地盤の影響<br>雨・雪・風・気温等の影響  | 等 |
|                    | □ 厳しい周辺環境等、社会条件 | 地中埋設物等の作業障害物<br>建物等の近接物<br>周辺住民に対する騒音・振動<br>周辺水域環境に対する水質汚濁   | 等 |
|                    | □ 現場での対応        | 災害等での臨機の措置<br>施工状況（条件）に対応した施工・工法   | 等 |
|                    | □ その他           |  |   |
| □創意工夫              | □ 準備・後片付け関係     |  |   |
|                    | □ 施工関係          | 施工に伴う器具、工具、装置類の工夫<br>工場加工製品等による廃棄物の減少、リサイクルへの取り組み<br>施工方法の工夫<br>施工環境の改善の工夫<br>施工管理、品質向上等の工夫<br>工期短縮等の工夫<br>既存施設・近隣等に関する工夫<br>保全への配慮による工夫 |   |
|                    | □ 品質関係          | 検査・試験・記録に関する工夫   | 等 |
|                    | □ 安全衛生関係        | 安全施設・仮設備の配慮<br>安全衛生教育・安全パトロール等に関する工夫<br>作業環境改善、地球環境への工夫<br>改修工事における既存施設利用者等に対する安全対策の工夫   | 等 |
|                    | □ 施工管理関係        | 出来形管理、施工計画書、写真記録等に関する工夫  |   |
| □ その他              |                 |  |   |
| □社会性等<br>地域への貢献等   | □ 地域への貢献等       | 災害時等に地域への救援活動等の協力<br>環境保全、生物保護等の対策<br>現場環境の地域への調和（景観への配慮等）<br>地域住民とのコミュニケーション（広報活動・見学会等）<br>地域イベント・ボランティア活動等への協力                         | 等 |

1. 該当する項目の□に「レ」マーク記入。

2. 具体的内容の説明として、写真・ポンチ絵等を説明資料に整理。

## 工事特性・創意工夫・社会性等に関する実施状況(説明資料)

|             |  |      |   |
|-------------|--|------|---|
| 工事番号<br>工事名 |  |      | / |
| 項目          |  | 評価内容 |   |
| 提案内容        |  |      |   |
| (説明)        |  |      |   |
| (添付図)       |  |      |   |

説明資料は、簡潔に作成するものとし、必要に応じて別様とする。