高度技術・創意工夫・社会性等に関する実施状況

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工事番号 |  | 受注者名 | |  |
| 工 事 名 |  | | | |
| 項　　目 | 評 価 内 容 | | 備　　　　　考 | |
| □高度技術  工事全体を通して他の類似工事に比べて，特異な技術力 | □施工規模 | |  | |
| □構造物固有 | | 複雑な形状の構造物  既設構造物の補強，特殊な撤去工事 | |
| □技術固有 | | 特殊な工種及び工法  新工法（機器類を含む）及び新材料の適用 | |
| □自然･地盤条件 | | 湧水，地下水の影響  軟弱地盤，支持地盤の状況  制約の厳しい工事用道路･作業スペース等  気象現象の影響  地滑り，急流河川，潮流等，動植物等 | |
| □周辺環境等，  社会条件 | | 埋設物等の地中内の作業障害物  鉄道･供用中の道路･建築物の隣接施工  騒音･振動･水質汚濁環境対策  作業スペース制約･現道上の交通規制  廃棄物処理 | |
| □現場での対応 | | 災害等での臨機の処置  施工状況（条件）の変化の対応 | |
| □その他 | |  | |
| □創意工夫  「高度技術」で評価するほどでない軽微な工夫 | □準備･後片付け | |  | |
| □施工関係 | | 施工に伴う機械，器具，工具，装置類  二次製品，代替製品の利用  施工方法の工夫  施工環境の改善  仮設計画の工夫  施工管理，品質管理の工夫 | |
| □品質関係 | |  | |
| □安全衛生関係 | | 安全施設･仮設備の配慮  安全教育･講習会･パトロールの工夫  作業の環境の改善  交通事故防止の工夫 | |
| □施工管理関係 | |  | |
| □その他 | |  | |
| □社会性等  地域社会や住民に対する貢献 | □地域への貢献等 | | 地域の自然環境保全，動植物の保護  現場環境の地域への調和  地域住民とのコミュニケーション  ボランティアの実施 | |

1. 該当する項目に☑マークを記入
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

高度技術・創意工夫・社会性等に関する実施状況（説明資料）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工事番号 |  | 受注者名 |  | |
| 工 事 名 |  | | | ／ |
| 項　　目 |  | 評価内容 |  | |
| 提案内容 |  | | | |
| （説　　明） |  | | | |
|  | | | | |
| （添 付 図） |  | | | |
|  | | | | |

1. 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。