技術提案書

様式-2-1

|  |  |
| --- | --- |
| 提案技術 | ※竪壁と水路が一体型なのか分離型なのか分かるように記載すること |
| ※応募資料作成要領（３）技術提案書（様式-2-1）の作成内容に従って記入すること | １）プレキャスト製品の諸元 |
| ２）プレキャスト製品の構造照査（資料は別添とし様式は自由、サイズはＡ４）   1. 竪壁の構造照査 2. 水路の構造照査 |
| ※３）の確認事項については、簡潔に箇条書きで記載すること | * 1. プレキャスト製品の仕様確認事項   ①　監視員通路竪壁  　・施工方法時の自立性    ・縦断方向の接続方法    ・天端部の手すり設置の工夫    ・監視員通路竪壁鉄筋被り、厚さに対する考え  ・非常電話部、消火栓部に昇降設備の工夫  ・道路の形状に合わせて柔軟に対応出来るもの  　・その他独自の工夫（ある場合は記載のこと）  ②　水路  　・既設水路接続部の構造  ・水路継目部の止水性の配慮  ・その他独自の工夫（ある場合は記載のこと） |
|  | ４）施工手順 |
| ５）工程表（様式-2-2）  　別添とすること。 |
| ６）施工方法歩掛（参考）及び製品単価（参考）   * 施工方法歩掛は以下の表を参考に作成すること。   10ｍ当たり据付歩掛   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 名称等 | 規格等 | 単位 | 数量 | | プレキャスト製品 | Ｌ＝○ｍ | 個 |  | | 作業者（必要人数） |  | 人 |  | | クレーン等機械 |  | 日 |  | | 雑費等 |  | ％ |  | | 諸経費 |  | ％ |  |   　※その他必要な歩掛がある場合は追記してください。   * 製品単価（参考） |
| ７）施工方法実績及び製品供給能力   * 実績があるものだけを別添様式-2-3施工実績一覧に記載すること。 * 提案するプレキャスト製品を製造・出荷可能な場所を記入すること。   例　●●県○○市 |