**技術提案評価に係る提案書**

|  |
| --- |
| Ａ.事業全般 |
| ア）要求水準に対する提案について以下の項目を基に記載してください。    ①発注者の要求水準を的確に理解し、設計・施工に反映されているか    ②新たな視点（ファンサービス等）に基づいた要求水準以上の提案がされているか    イ）地域振興・地域経済への貢献の提案について記載してください。    ①ＪＶにおける市内施工業者の出資比率  　　　（出資比率：○○％）    ②１次下請けにおける市内施工業者への発注金額の提案価格に対する比率（小数点第２位を四捨五入してください）  　　　（1次下請けの鳴門市内施工業者発注額／提案価格）×100＝○○.○％    ③市内発注額の提案価格に対する比率　（小数点第２位を四捨五入してください）  　　　（鳴門市内発注額／提案価格）×100＝○○.○％  　　　＊）上記②、③の**発注額**及び**提案価格**（計算式含む）は金額を**記入しない**こと |

**技術提案評価に係る提案書**

|  |
| --- |
| Ｂ.設計業務 |
| ア）建築計画における提案について以下の項目を基に記載してください。  ①配置計画におけるセキュリティラインの設定及び諸々の動線計画が運営を配慮した提案となっているか  ②選手・整備関係者が利用しやすい計画の提案がされているか  ③競技本部からの競走水面への視認性確保に対する提案がされているか  ④防災・減災・災害対策の計画が示されているか  イ）構造計画における提案について以下の項目を基に記載してください。  ①仮設棟を含む整備棟施設について経済的な構造計画が示されているか  ②解体部分、増築部分の各工事段階における構造強度を確保する工夫  ③将来の建物改修・増築等においてフレキシビリティに対応できる架構計画が提案されているか  ウ）環境・設備・維持管理に関する提案について以下の項目を基に記載してください。  ①ライフサイクル全般にわたって、省エネルギー、自然エネルギー等活用、廃棄物発生抑制等に配慮した有効な方策が提案されているか  ②建物の長寿命化について、実効性の高い方策が提案されているか  ③ランニングコスト縮減について実効性の高い方策が提案されているか  ④塩害や風害など立地条件に対する有効策の提案がされているか |

**技術提案評価に係る提案書**

|  |
| --- |
| Ｃ.建設工事 |
| ア）レース開催が継続できる施工計画の提案について以下の項目を基に記載してください。　（注）ア）は重要項目のため（Ａ3）1枚半から2枚程度としてください）  ①整備棟の機能を維持しレース開催が可能な施工計画になっているか  ＜記載必須事項＞  　　　　①フェーズ分けした配置計画図（仮設含む）  ・事業完了後のもの  ・工事の途中経過がわかるもの  　　　　②施工順序がわかるスケジュール表（工程表）  　　　　　・前述の配置計画図の時系列とリンクさせわかりやすく表現してください。  ②仮設施設利用時に分散された施設から必要動線を「海上出入口」まで確保するための提案があるか  ③施工時における選手及びレース関係者と工事関係者が接触しないための有効策が提案されているか  ④施工計画を実行するにあたり施工コストを低減させるための方策が提案されているか  イ）安全・品質管理に関する提案について以下の項目を基に記載してください。  ①十分な安全管理体制が整い、リスク管理手法が示されているか  ②各施工段階において適切な安全対策がなされているか  ③品質確保についての実効性の高い方策が提案されているか  ウ）工程・リスク管理及びアフターフォローに関する提案について以下の項目を基に記載してください。  ①施工段階での工程管理体制や工期遅延を未然に防ぐリスク管理手法が示されているか  ②工事費の縮減や建設物価上昇への対応策が示されているか  ③完成後のフォローアップ体制などについて、提案されているか |