

「2025年日本国際博覧会 関係者向けサービス・基盤の導入および 運用・保守業務」

事業者選定結果について

本事業について、公募型プロポーザル方式により事業者を募集し、下記のとおり最優秀提案事業者（契約候補者）を選定しましたので、お知らせします。

1. 審査手法

事業者（2者）から提案のあった内容について、4名の選定委員会委員による審査を行い、最優秀提案事業者を選定いたしました。なお、審査にあたっては、令和5年6月29日より企画提案書による書類審査及び令和5年7月13日に事業予定者選定委員会を実施し、選定委員会委員による採点（1000点満点）を行いました。

2. 審査結果

（1）最優秀提案事業者（契約候補者）

株式会社フレクト

評価点 577.17点

提案金額 498,000,000円（消費税及び地方消費税を含む）

（2）提案事業者（五十音順）

株式会社FIXER

株式会社フレクト

3. 最優秀提案事業者の選定理由（講評）

標準提供機能の活用により開発の効率化、また柔軟かつコンパクトな設計が可能だと思われ、開発手法にはウォーターフォールとアジャイルを併用し、理にかなっている。システム知識も豊富であり、プロジェクトの進行に対する確実性も評価できる。UI/UXについても評価でき、過去の開発実績についても優位性があるため。

4. 選定委員会委員（五十音順、敬称略）

氏名	所属・役職	選任理由
糸 将之	(一社)日本ケーブルテレビ連盟 審議 役	ラグビーW杯でのICT全般および情報セキュリティ責任者であり、自身も情報工学を専攻しプログラミングなどにも造詣が深いため。
平山 剣 ミカエル	合同会社ユー・エス・ジェイ マーケティング部 兼 デジタル・エクスペリエンス ディレクター	ゲストデジタル体験の価値向上に向けた戦略立案/実行や、ゲスト体験に係るデジタルソリューション導入などをリードされているため。
堀 雅洋 【座長】	関西大学 総合情報学部 教授 大阪大学大学院（工学博士）	情報端末の機能だけでなく、様々なユーザにとって分かりやすい情報体系（情報アーキテクチャ）をデザインするとともに、その使いやすさを評価する研究に取り組みされており、システム実現の専門家としての観点を中心に総合的に審査いただくため。
森 彰	国立研究開発法人産業技術総合研究所 サイバーフィジカルセキュリティ研究センターソフトウェアアナリティクス研究チーム長	最新の ICT システムアーキテクチャーの専門家としての視点を中心に総合的に審査いただくため。

【特別委員】

阿多 博文	弁護士法人興和法律事務所	法律の専門家として公平性や法令・規範遵守の観点から特別委員として参加いただく。
-------	--------------	---