

総合評価採点表

件名:航空機騒音実態把握システム(Ntrack)一式の調達
会社名:日本電気株式会社

| 評価項目 | 必須項目 | 加点評価項目 | 加重 | 評価結果 | 得点 |
|-----------------------------------|------|--------|----|------|----|
| 1. 機能・性能 | | | | | |
| 1.1. 機能要件 | | | | | |
| 1.1.1 航跡管理機能 | | | | | |
| 1.1.1.1 データ収集機能の考え方 | ○ | — | — | | |
| 1.1.1.2 データ処理機能の考え方 | ○ | — | — | | |
| 1.1.1.3 画面保存機能の考え方 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.1.4 苦情受付遷移機能の考え方 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.1.5 騒音リアルタイム表示機能の考え方 | — | ○ | 3 | | |
| 1.1.1.6 動画再生機能の考え方 | ○ | — | — | | |
| 1.1.1.7 静止画面表示機能の考え方 | ○ | — | — | | |
| 1.1.1.8 気象情報表示機能の考え方 | ○ | — | — | | |
| 1.1.2 苦情対応管理機能 | | | | | |
| 1.1.2.1 一般向け機能 | | | | | |
| 1.1.2.1.1 苦情登録機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.2.2 職員向け機能 | | | | | |
| 1.1.2.2.1 苦情登録機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.2.2.2 苦情検索・一覧表示機能 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.2.2.3 メール返信機能 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.2.2.4 苦情編集機能 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.3 騒音判定管理機能 | | | | | |
| 1.1.3.1 自動処理機能 | | | | | |
| 1.1.3.1.1 航空機騒音判定機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.3.1.2 使用滑走路、運航情報、航空機騒音の自動照合機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.3.1.3 着陸復行機等の自動判定機能 | — | ○ | 3 | | |
| 1.1.3.1.4 特定妨害音除去機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.3.1.5 地上騒音検出機能 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.3.1.6 地上騒音集計機能 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.3.1.7 航空機騒音測定期局からのデータ収集機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.3.1.8 自動処理機能実行状況確認機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.3.2 結果編集機能 | | | | | |
| 1.1.3.2.1 空港選択機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.3.2.2 検索・一覧表示機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.3.2.3 使用滑走路編集機能 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.3.2.4 航空機騒音判定編集機能 | — | ○ | 3 | | |
| 1.1.3.2.5 実音回収機能 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.3.2.6 準定期騒音編集機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.3.2.7 照合結果編集機能 | — | ○ | 3 | | |
| 1.1.4 管理機能 | | | | | |
| 1.1.4.1 ログイン機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.4.2 システム管理機能 | | | | | |
| 1.1.4.2.1 ユーザ管理機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.4.2.2 ログ表示機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.4.3 マスタメンテナス機能 | | | | | |
| 1.1.4.3.1 航空機騒音測定期局マスタ管理 | ○ | — | — | | |
| 1.1.4.3.2 航空機種等マスタ管理 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.4.3.3 航空機騒音測定期局欠測情報マスタ管理機能 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.4.4 各種設定機能 | | | | | |
| 1.1.4.4.1 一般向け騒音値・航跡表示期間設定機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.4.4.2 航空機情報表示範囲設定機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.4.4.3 航空機情報表示対象設定機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.4.4.4 航空機騒音測定期局情報表示設定機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.4.4.5 帳票作成パラメータ管理機能 | — | ○ | 3 | | |
| 1.1.4.4.6 航空機騒音測定期別閾値設定機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.4.4.7 スクリーニング対象管理機能 | — | ○ | 3 | | |
| 1.1.5 その他機能 | | | | | |
| 1.1.5.1 FAQ設定機能 | | | | | |
| 1.1.5.1.1 お知らせ情報設定 | ○ | — | — | | |
| 1.1.5.1.2 よくある質問グループ登録・編集・削除 | — | ○ | 1 | | |
| 1.1.5.2 帳票出力機能 | | | | | |
| 1.1.5.2.1 帳票出力機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.5.2.2 閾値超えレポート作成機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.5.3 公開用レポート作成機能 | | | | | |
| 1.1.5.3.1 公開用レポート確認機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.5.3.2 公開用レポートPDF出力機能 | ○ | — | — | | |
| 1.1.5.4 検索機能 | | | | | |
| 1.1.5.4.1 検索機能 | — | ○ | 3 | | |

| 事項 | 得点 | 最高点 |
|-----------------------------|----|-----|
| 1.2 画面に関する事項 | | |
| 1.2.1 全般 | ○ | 3 |
| 1.2.2 画面一覧 | ○ | — |
| 1.2.3 画面レイアウト | ○ | 3 |
| 1.3 帳票に関する事項 | | |
| 1.3.1 全般 | ○ | — |
| 1.4 ユーザビリティ及びアクセシビリティに関する事項 | | |
| 1.4.1 全般 | ○ | — |
| 1.5 システム方式に関する事項 | | |
| 1.5.1 全般 | ○ | — |
| 1.6 脅威に関する要件 | | |
| 1.6.1 全般 | ○ | — |
| 1.7 性能に関する事項 | | |
| 1.7.1 全般 | ○ | — |
| 1.8 信頼性等要件 | | |
| 1.8.1 可用性 | ○ | — |
| 1.8.2 完全性 | ○ | — |
| 1.8.3 機密性 | ○ | — |
| 1.9 拡張性に関する事項 | | |
| 1.9.1 全般 | ○ | — |
| 1.10 上位互換性に関する事項 | | |
| 1.10.1 全般 | ○ | — |
| 1.11 中立性に関する事項 | | |
| 1.11.1 全般 | ○ | — |
| 1.12 繼続性に関する事項 | | |
| 1.12.1 全般 | ○ | — |
| 1.13 情報セキュリティに関する事項 | | |
| 1.13.1 基本要件 | ○ | — |
| 1.13.2 権限要件 | ○ | — |
| 1.13.3 情報セキュリティ対策 | ○ | — |
| 1.14 稼働環境に関する事項 | | |
| 1.14.1 全般 | ○ | — |
| 2. 技術能力等 | | |
| 2.1 プロジェクト管理 | | |
| 2.1.1 全般 | ○ | 3 |
| 2.2 アプリケーションプログラムの設計・開発 | | |
| 2.2.1 全般 | ○ | — |
| 2.3 ハードウェア環境の設計・納入・据付 | | |
| 2.3.1 全般 | ○ | 1 |
| 2.4 試験及び移行対応(受入試験の支援を含む) | | |
| 2.4.1 試験に関する事項 | | |
| 2.4.1.1 全般 | ○ | — |
| 2.4.2 移行に関する事項 | | |
| 2.4.2.1 全般 | ○ | — |
| 2.5 その他、本システムの稼働に必要な作業 | | |
| 2.5.1 全般 | ○ | — |
| 2.6 作業条件 | | |
| 2.6.1 全般 | ○ | 1 |
| 2.7 作業の実施体制・方法に関する事項 | | |
| 2.7.1 役割・責任 | ○ | — |
| 2.7.2 作業に求める資格等の要件 | ○ | — |
| 3. アフターサービス | | |
| 3.1 教育に関する事項 | | |
| 3.1.1 全般 | ○ | 1 |
| 3.2 保守に関する事項 | | |
| 3.2.1 基本方針 | ○ | — |
| 3.3 ワーク・ライフ・バランスの推進 | | |
| 3.3.1 女性活躍推進法に基づく認定 | — | |
| 3.3.2 次世代法に基づく認定 | — | |
| 3.3.3 若者雇用促進法に基づく認定 | — | 1 |

基礎点 30,000
 総合加点 41,569
 技術点(得点合計) 71,569

| 大項目の得点合計 | 得点 | 最高点 |
|----------|----|-----|
| 機能・性能 | 22 | 51 |
| 技術能力等 | 8 | 8 |
| アフターサービス | 4 | 4 |