

別紙「サーバー機器等」

| | | 2024 年度 | 合 計 |
|--------------|------------------|------------|------------|
| 導入機器及びミドルウェア | 内部情報系サーバー機器 | 12,000,000 | 12,000,000 |
| | Mailサーバー | 3,000,000 | 3,000,000 |
| | | | |
| | 小 計 | 15,000,000 | 15,000,000 |
| | 消費税及び地方消費税に相当する額 | 1,500,000 | 1,500,000 |
| | 合 計 | 16,500,000 | 16,500,000 |
| 構築及び動作確認 | 内部情報系サーバー構築 | 15,490,000 | 15,490,000 |
| | Mailサーバー構築 | 3,950,000 | 3,950,000 |
| | | | |
| | 小 計 | 19,440,000 | 19,440,000 |
| | 消費税及び地方消費税に相当する額 | 1,944,000 | 1,944,000 |
| | 合 計 | 21,384,000 | 21,384,000 |
| | 総 合 計 | 34,440,000 | 34,440,000 |
| | 消費税及び地方消費税に相当する額 | 3,444,000 | 3,444,000 |
| | 総 合 計 | 37,884,000 | 37,884,000 |

内部情報系サーバー機器

| メーカー | 型番 | 名称 | 数量 | ご提供額 | 備考 |
|-------|------------|---|----|-----------|--------|
| 富士通 | IX2S021B | IPCOM EX2-1100B | 1 | 1,252,959 | |
| 富士通 | NB7542101 | IPCOM EX2-1000 SC ソフトウェア V01 | 1 | 129,067 | |
| 富士通 | IX2HPCNA | 100V電源ケーブル | 1 | 12,238 | |
| 富士通 | IX2HHB1A | IPCOM EX2-1100用HDD1 | 1 | 244,783 | |
| 富士通 | IX2HRMAA | IPCOM EX2-1100用ラックマウントキット | 1 | 73,434 | |
| 富士通 | SV76FN40DN | SupportDesk Standard(ハードウェア)平日 IPCOM EX2-1100B用(型名:IX2S021B) | 1 | 838,562 | 期間:5年間 |
| 富士通 | SV76FN40G | SupportDesk Standard(ソフトウェア)平日 IPCOM EX2-1000 SC ソフトウェア V01用(型名:NB7542101) | 1 | 18,207 | 期間:5年間 |
| 富士通 | SV76FN40DN | SupportDesk Standard(ハードウェア)平日 IPCOM EX2-1100用 HDD1用(型名:IX2HHB1A) | 1 | 161,262 | 期間:5年間 |
| IPCOM | | | 小計 | 2,730,512 | |

| メーカー | 型番 | 名称 | 数量 | ご提供額 | 備考 |
|------|------------|---|----|-----------|----|
| HP | P24740-B21 | DL360 Gen10 Xeon Gold 5218R 2.1GHz 1P20C32GBメモリ ネットプラグ 8SFF(2.5型) S100i 800W電源 X550-T NC GSモデル | 1 | 2,152,992 | |
| HP | P24480-B21 | XeonG 5218R 2.1GHz 1P20C CPU KIT DL360 Gen10 | 1 | 923,644 | |
| HP | P00924-B21 | 32GB 2Rx4 PC4-2933Y-R Smartメモリキット | 1 | 454,452 | |
| HP | P00922-B21 | 16GB 2Rx8 PC4-2933Y-R Smartメモリキット | 2 | 468,735 | |
| HP | 868000-B21 | DL360 Gen10 8SFF(2.5型) ユニバーサルメディアベイ | 1 | 27,021 | |
| HP | 726536-B21 | 9.5mm SATA DVD-ROMドライブ | 1 | 34,391 | |
| HP | 804331-B21 | Smartアレイ P408i-s SR Gen10 コントローラー | 1 | 230,911 | |
| HP | P01366-B21 | Smartストレージバッテリー 96W 145mm | 1 | 39,304 | |
| HP | 872479-B21 | 1.2TB 10krpm SC 2.5型 12G SAS DS ハードディスクドライブ | 8 | 3,301,536 | |
| HP | 615732-B21 | HPE Ethernet 1Gb 2-port BASE-T BCM5720 Adapter | 1 | 49,130 | |
| HP | 865414-B21 | 800W FS Platinum LH ハワーサプライ | 1 | 142,477 | |
| HP | AF572A | 100V電源コードオプション | 1 | 5,013 | |
| HP | HV8F4E | HPE Tech Care Essential 6年 ProLiant DL360 Gen10用 | 1 | 1,424,423 | |
| 仮想基盤 | | | 小計 | 9,252,029 | |

| メーカー | 型番 | 名称 | 数量 | ご提供額 | 備考 |
|-------------|--------------|--|----|-----------|------------------------------------|
| バックアップ | WS5420RN16S2 | TeraStation WS IoT 2022 for Storage Standard Edition搭載 ラックマウントNAS 4ベイ16TB | 1 | 1,036,887 | |
| NECフィールディング | TXS-SP508-6F | TeraStationX SupportPack(要営業日対応) | 1 | 788,536 | 月曜日から金曜日 8:30~17:30対応 期間:6年間 |
| バックアップNAS | | | 小計 | 1,825,423 | |

| メーカー | 型番 | 名称 | 数量 | ご提供額 | 備考 |
|---------------|--------------|--|----|-----------|-------|
| シュナイダーエレクトリック | SMT1500RMJ2U | APC Smart-UPS 1500 LCD RM 2U 100V | 1 | 299,767 | |
| シュナイダーエレクトリック | AP9640J | Network Management Card 3 | 1 | 110,513 | |
| シュナイダーエレクトリック | WOE1YR-SU-02 | 翌営業日オンサイトサービス初年度1年(UPS本体用) | 1 | 1,077,975 | 期間:6年 |
| シュナイダーエレクトリック | WOE1YR-AC-01 | 翌営業日オンサイトサービス1年(ネットワークカード用) | 6 | 215,310 | 期間:6年 |
| シュナイダーエレクトリック | SSPCNSWL1J | PowerChute Network Shutdown 1 Node Windows & Linux | 1 | 24,673 | |
| UPS | | | 小計 | 1,728,238 | |

| メーカー | 型番 | 名称 | 数量 | ご提供額 | 備考 |
|------|--------------|---|-----|-----------|----------|
| ESET | CMJ-EPA2-G15 | ESET PROTECT Entry オンプレミス 官公庁向けライセンス 100-249ユーザー | 150 | 781,600 | |
| ESET | CMJ-EPA1-G34 | ESET PROTECT Entry オンプレミス 官公庁向けライセンス 100-249ユーザー 年間更新費 | 750 | 3,127,702 | 2年目から6年目 |
| ESET | | | 小計 | 3,909,302 | |

| メーカー | 型番 | 名称 | 数量 | ご提供額 | 備考 |
|----------|--------------------|---|----|---------|----|
| SkySEA | SKYSEA001GLT13E | SKYSEA Client View (GL) Light Edition クライアントライセンス(Win/Mac/Linux) (300-399) | 20 | 381,480 | |
| SkySEA | SKYSEA000GLT13EHK4 | SKYSEA Client View (GL) LTクライアントL(W/M/L) (300-399) 保守4年(協力) | 20 | 169,065 | |
| SKYSEA追加 | | | 小計 | 550,545 | |

内部情報系サーバー機器

| メーカー | 型番 | 名称 | 数量 | ご提供額 | 備考 |
|----------|--------------------|---|----|-----------|--------|
| SkySEA | SKYSEA000GLT13AHK4 | SKYSEA Client View (GL) LTサーバーL 保守4年(協力) | 1 | 343,027 | |
| SkySEA | | SKYSEA Client View (GL) Light Edition サーバーライセンス 保守8ヶ月(協力店様) | 1 | 65,966 | 期間:8ヶ月 |
| SkySEA | SKYSEA000GLT13AHK4 | SKYSEA Client View (GL) LTサーバーL 保守4年(協力) | 2 | 686,057 | |
| SkySEA | | SKYSEA Client View (GL) Light Edition サーバーライセンス 保守6ヶ月(協力店様) | 2 | 98,946 | 期間:6ヶ月 |
| SkySEA | SKYSEA000GLT13EHK4 | SKYSEA Client View (GL) LTクライアントL(W/M/L) (300-399) 保守4年(協力) | 8 | 67,626 | 期間:4年 |
| SkySEA | | SKYSEA Client View (GL) LTクライアントL(W/M/L) (300-399) 保守8ヶ月(協力店様) | 8 | 12,853 | 期間:8ヶ月 |
| SkySEA | SKYSEA000GLT13EHK4 | SKYSEA Client View (GL) LTクライアントL(W/M/L) (300-399) 保守4年(協力) | 48 | 405,756 | 期間:4年 |
| SkySEA | | SKYSEA Client View (GL) LTクライアントL(W/M/L) (300-399) 保守6ヶ月(協力店様) | 48 | 57,845 | 期間:6ヶ月 |
| SKYSEA更新 | | | 小計 | 1,738,076 | |

| メーカー | 型番 | 名称 | 数量 | ご提供額 | 備考 |
|--------|-----------|--|----|-----------|----|
| レッドハット | RH00004F5 | Red Hat Enterprise Linux Server Standard (Physical or Virtual Nodes)5Y | 1 | 1,077,211 | |
| レッドハット | RH00004 | Red Hat Enterprise Linux Server Standard (Physical or Virtual Nodes)1Y | 1 | 226,671 | |
| レッドハット | | | 小計 | 1,303,882 | |

| | |
|--------------------------|-------------|
| *** 中 計 *** | 23,038,007 |
| * お値引き * | -11,038,007 |
| *** 合 計 *** | 12,000,000 |
| *** 消費税及び地方消費税に相当する額 *** | 1,200,000 |
| *** 総 合 計 *** | 13,200,000 |

Mailサーバー

| メーカー | 型番 | 名称 | 数量 | ご提供額 | 備考 |
|--------------|----|-----------------------------|----|-----------|----|
| サイバーソリューションズ | | CyberMail 200ユーザ_年間利用料 ※6年分 | 6 | 4,166,235 | |
| | | | 小計 | 4,166,235 | |

| | |
|--------------------------|------------|
| *** 中 計 *** | 4,166,235 |
| * お値引き * | -1,166,235 |
| *** 合 計 *** | 3,000,000 |
| *** 消費税及び地方消費税に相当する額 *** | 300,000 |
| *** 総 合 計 *** | 3,300,000 |

内部情報系サーバー構築

| | 数量 | 単価 | 提供価格 | 備考 |
|---------------------------|---------|---------|------------|--|
| 1 内部情報系サーバー構築作業 | | | | |
| (1) 管理費 | 20.8 人日 | 60,000 | 1,248,000 | プロジェクト期間4か月 月1回、2名体制での定例会 課題管理および他ベンダーとの連携 |
| (2) 基本設計 | 13.0 人日 | 60,000 | 780,000 | 運用設計 基本設計 |
| (3) 詳細設計 | 15.6 人日 | 60,000 | 936,000 | 基本設計・運用設計に基づく詳細設計 仮想基盤サーバ ADサーバ SKYSEA兼ESETサーバ メールサーバ DNS兼メールリレーサーバ UPS LGWAN-FW |
| (4) 構築 | 16.9 人日 | 60,000 | 1,014,000 | 詳細設計に基づく社内構築 仮想基盤サーバ ADサーバ SKYSEA兼ESETサーバ メールサーバ DNS兼メールリレーサーバ UPS LGWAN-FW |
| (5) 現地設置 | 3.9 人日 | 60,000 | 234,000 | サーバ現地設置 |
| (6) 検証 | 35.1 人日 | 60,000 | 2,106,000 | 単体テスト、結合テスト、システムテスト仕様書作成およびテスト実施、テスト修正 仮想基盤サーバ ADサーバ SKYSEA兼ESETサーバ メールサーバ DNS兼メールリレーサーバ UPS LGWAN-FW |
| (7) 仮想マシン移行 | 5.2 人日 | 60,000 | 312,000 | 財務会計、グループウェアの仮想マシン移行 |
| (8) 操作説明 | 7.6 人日 | 60,000 | 468,000 | 職員に対するシステム概要および新グループウェアの操作説明 2回、終日を想定 |
| (9) グループウェアのユーザー検証 | 19.5 人日 | 60,000 | 1,170,000 | 期間は約1ヶ月間を想定 週1回訪問にてヒアリング、設定変更を予定 |
| (10) システム切り替え | 16.9 人日 | 60,000 | 1,014,000 | システム切り替えは以下2回に分けて行う 【1回目】 ADサーバ、SKYSEA兼ESETサーバ、 【2回目】 メールサーバ、DNS兼メールリレーサーバ、LGWAN-FW、グループウェア |
| (11) 稼働立ち合い | 5.2 人日 | 60,000 | 312,000 | 翌開庁日の立ち合い |
| (12) 完成図書 | 13.0 人日 | 60,000 | 780,000 | ・基本設計 ・運用設計 ・詳細設計 ・運用手順 |
| (13) FW、DNS兼メールリレーサーバ移行費用 | 42.9 人日 | 60,000 | 2,574,000 | 【LGWAN-FW】 ・IPCOM EX2-1100からの更改対応 【DNS兼メールリレーサーバ】 ・RHEL9を想定 ・LGWAN名前解決および本庁メールサーバからのリレー設定 DNS: BIND、メール: postfix ●Hyper-v上に構築、メール配送はMX想定 |
| (14) プロジェクト管理 | 1.0 式 | 291,720 | 291,720 | |
| | | | 13,239,720 | |

| | 数量 | 単価 | 提供価格 | 備考 |
|------------------|---------|--------|-----------|----|
| 2 再構築及び動作確認作業 | | | | |
| (1) 財務会計システム | 52.0 人日 | 60,000 | 3,120,000 | |
| (2) グループウェア | 22.4 人日 | 60,000 | 1,344,000 | |
| (3) グループウェアデータ提供 | 1.5 人日 | 60,000 | 90,000 | |
| | | | 4,554,000 | |

| | | | | |
|--------------------------|--|--|------------|--|
| *** 合計 *** | | | 17,793,720 | |
| * お値引き * | | | -2,303,720 | |
| *** 総合計 *** | | | 15,490,000 | |
| *** 消費税及び地方消費税に相当する額 *** | | | 1,549,000 | |
| *** 総合計 *** | | | 17,039,000 | |

Mailサーバー構築

| | 数量 | 単価 | 提供価格 | 備考 |
|----------------------------------|-------|-----------|-----------|--|
| 1 Mailサーバー構築 | | | | |
| | | | | CyberMai導入(LGWAN系) ・構築中のリモート対応 ・切り替え時の時間外(休日等深夜帯含む)対応 ・切替後の翌営業日対応 CyberMail管理者向け教育(午後3時間程度/1回) |
| (1) CyberMai導入(LGWAN系) | 1.0 式 | 3,705,000 | 3,705,000 | |
| (2) CyberMail管理者向け教育(午後3時間程度/1回) | 1.0 式 | 351,000 | 351,000 | |
| | | | 4,056,000 | |

| | |
|--------------------------|-----------|
| *** 合計 *** | 4,056,000 |
| * お値引き * | -106,000 |
| *** 総合計 *** | 3,950,000 |
| *** 消費税及び地方消費税に相当する額 *** | 395,000 |
| *** 総合計 *** | 4,345,000 |