

庁舎間ネットワークシステム端末

仕 様 書

令和 6 年度

二戸地区広域行政事務組合消防本部

〈庁舎間ネットワークシステム端末仕様書〉

1 総則

この仕様書（以下「本仕様書」という。）は、二戸地区広域行政事務組合消防本部（以下「当本部」という。）が購入する庁舎間ネットワークシステム端末（以下「当端末」という。）について必要な事項を定める。

2 規格及び数量

- | | |
|----------------------------|------|
| (1) ディスプレイマウント型パーソナルコンピュータ | 20 台 |
| (2) ノート型パーソナルコンピュータ | 3 台 |

※ 機器詳細は、別紙 1 及び別紙 2 のとおり

※ 同一製造者の同一機種とすること

3 納入場所

二戸地区広域行政事務組合消防本部（岩手県二戸市金田一字上田面 300 番地 2）のほか、二戸消防署、一戸分署、軽米分署、浄法寺分署及び九戸分署とする。

4 納入期限

令和 7 年 2 月 28 日

5 契約履行範囲

- (1) 組立て及び取付けが必要な物品については、適切な処理を行い、即使用できる状態とすること。
- (2) 受注者は、当端末の設置及び初期設定にあたり、発注者の指定するデータを別紙 3「ネットワーク接続及びデータ移行仕様書」により実施すること。また、データ移行後は、正常に動作することを確認すること。
- (3) 当端末の設置、初期設定及び既存ネットワークへの接続作業は、全て受注者により行うものとし、その費用は全て受注者の負担とする。

なお、当消防本部が契約するネットワークサーバ保守委託業者へ依頼する作業により発生する費用についても受注者の負担によるものとする。

4 納入検査及び設置

- (1) 納入検査は、発注者及び受注者が立会いのうえ実施する。
- (2) 納入物品に瑕疵等があった場合には、速やかに交換すること。
- (3) 納入検査により、当消防本部が合格と認めた場合に受領するものとする。
- (4) 納入物品の設置場所は、当消防本部の指定する位置とし、他の業務に支障の無い様設置すること。

5 保証及びサービス体制

保証期間については納入後3年以上とすること。

なお、保証期間後であっても設計、製作及び材料不良等に起因する故障等問題が生じた場合、受注者の責任において無償で是正修復するものとする。また上記期間にかかわらず、重大な欠陥等が判明した場合には、発注者と受注者が協議のうえ、受注者の負担により修理を行なわせることができるものとする。

6 その他

(1) 当端末は、本仕様書に定める規格・基準をすべて満たすものであること。

(2) 契約に当たっては本仕様書を熟知し、疑問な点は当本部と十分協議の上契約すること。また、契約後の一切の疑義は、当本部解釈に従うこと。

なお、質疑応答事項は、本仕様書の追補とする。

(3) 受注者は、納入までに発生したいかなる事故に対してもその責任を負うものとする。

(4) 本仕様書に定めない事項又は細部についての疑義及び不明事項が生じたときは、直ちに当本部と協議すること。

なお、諸々の理由により本仕様書に変更を必要とするときは、直ちに当本部に連絡し、その指示を受けた後、速やかに確認の図書を提出して承認を受けること。

(5) 本仕様書に定めない事項について、メーカーの公表した仕様並びに機能上、当然必要と思われるものは対応すること。

(6) 納入物品は、すべて新規製品とすること。

(7) 物件の内容、その他この契約に関連して知り得た情報を第三者に公表し、または漏らさないこと。

以上

別紙1

◎ ディスプレイマウント型パーソナルコンピュータ

数量	20台
OS	Microsoft Windows 11 Pro 64bit (日本語版)
CPU	インテル®Core™ i5-13400T プロセッサ 又は同等以上
メインメモリ	8GB以上
ディスプレイ	純正、23インチワイド以上、フルHD、アンチグレア
ハードドライブ	M.2 PCIe NVMe、256GB以上
光学式ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ(純正品)、外付け可
LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T 準拠、Wake up on LAN 対応
キーボード	ワイヤレスキーボード(純正品)、JIS標準配列、109キーボード
マウス	ワイヤレスマウス(純正品)
リカバリーディスク	ディスクメディア、もしくはUSBメモリー ※ SSD故障時等に再セットアップできること。
その他	日本国内向けビジネスモデルに限ること。 パーツ保証を3年以上とすること。 2024年4月1日現在において現行機種であり、基本型番や構成内容が記載されたカタログを提示できること。

○ 付属品1 無停電電源装置

数量	20台
メーカー	シュナイダーエレクトリック
モデル名/型番	BE425M-JP

○ 付属品2 ソフトウェア

数量	20ライセンス
メーカー	Microsoft
モデル名/型番	Office LTSC Standard 2021

○ 付属品3 ソフトウェア

数量	20ライセンス(インストールメディア1枚付き)
メーカー	ジャストシステム
モデル名/型番	JUST Government5 バージョンアップ

○ 付属品4 ソフトウェア

数量	20ライセンス
メーカー	アンテナハウス
モデル名/型番	瞬簡PDF 書けまつせ2024 ボリュームライセンス

○ 付属品5 マウスパッド

数量	20個
メーカー	エレコム
モデル名/型番	MP-108BK

○ 付属品6 USB3.0 SDカードリーダー付きハブ

数量	20個
メーカー	サンワサプライ
モデル名/型番	USB-3HC316BKN

□ その他

設置場所	二戸地区広域行政事務組合消防本部3台、二戸消防署5台 一戸分署3台、軽米分署3台、浄法寺分署3台、九戸分署3台
設定内容(端末)	①ネットワーク設定及びドメインの参加 ※リモートデスクトップ利用可能 ②ウィルスバスターコーポレートエディションのインストール ③SKYSEA Client Viewのインストール ④Windows Updateの適用 ⑤プリンタドライバのインストール ⑥購入ソフトのインストール ※Officeインストーラーの作成を含む
その他	その他の設定内容は協議の上行うこと。 ネットワーク接続を含む設置費及び設定費は見積金額に含めること。 機器の保証にユーザー登録が必要な場合は登録手続きを代行すること。

別紙2

◎ ノート型パーソナルコンピュータ

数量	3台
OS	Microsoft Windows 11 Pro 64bit (日本語版)
CPU	インテル®Core™ i5-1335Uプロセッサまたは同等以上
メインメモリ	16GB以上
グラフィックアクセラレータ	インテル® グラフィックス
ディスプレイ	15.6型・フルHD
ハードドライブ	SSD、256GB以上、M.2 PCIe-NVMe
光学式ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ(純正品)、外付け可
無線機能	Wi-Fi6E・Bluetooth v5.0以上
入力装置	JIS標準配列キーボード・テンキー・タッチパッド・内蔵カメラ・内蔵マイク
マウス	ワイヤレスマウス(純正品)
インターフェース	USB3.0以上(Type-Aポート×1以上、Type-Cポート×1以上)・HDMI出力端子 ヘッドフォン/ヘッドフォンマイク端子
メモリーカードスロット	microSD 又は SDカードスロット
電源ユニット	USB-C ACアダプタ(純正品)
リカバリーディスク	ディスクメディア、もしくはUSBメモリー ※ SSD故障時等に再セットアップできること。
その他	日本国内向けビジネスモデルに限ること。 パーツ保証を3年以上とすること。 2024年4月1日現在において現行機種であり、基本型番や構成内容が記載されたカタログを提示できること。

○ 付属品1 ソフトウェア

数量	3ライセンス
メーカー	Microsoft
モデル名/型番	Office LTSC Standard 2021

○ 付属品2 ソフトウェア

数量	3ライセンス(インストールメディア1枚付き)
メーカー	ジャストシステム
モデル名/型番	JUST Government5 バージョンアップ

○ 付属品3 ソフトウェア

数量	3ライセンス
メーカー	アンテナハウス
モデル名/型番	瞬簡PDF 書けまっせ2024 ボリュームライセンス

○ 付属品4 マウスパッド

数量	3個
メーカー	エレコム
モデル名/型番	MP-108BK

□ その他

設置場所	二戸地区広域行政事務組合消防本部3台
設定内容(端末)	①ネットワーク設定及びドメインの参加 ※リモートデスクトップ利用可能 ②ウイルスバスターコーポレートエディションのインストール ③SKYSEA Client Viewのインストール ④Windows Updateの適用 ⑤プリンタドライバのインストール ⑥購入ソフトのインストール ※Officeインストーラーの作成を含む ⑦VPNクライアント設定(3台全てに設定)
その他	その他の設定内容は協議の上行うこと。 ネットワーク接続を含む設置費及び設定費は見積金額に含めること。 機器の保証にユーザー登録が必要な場合は登録手続きを代行すること。

〈既存ネットワーク接続及びデータ移行仕様書〉

1 総則

庁舎間ネットワークシステム端末（以下「端末」という。）の設置に伴う情報ネットワーク接続及びデータ移行については、「庁舎間ネットワークシステム端末仕様書」に基づき、当消防本部が運用する既存の情報ネットワーク設備に端末を接続・設定するとともに、発注者の指定する端末のデータを移行し、発注者立会いの下、動作確認を完了させるものとする。

2 移行対象データ

移行対象データは下表のとおりとする。

項番	移行対象データ
1	ユーザーデータ（お気に入り、デスクトップ、ドキュメント、ピクチャ、ビデオ）
2	A T O K
3	ブラウザのお気に入り
4	Outlook データ（アカウント設定ファイル、メールデータ、アドレス帳）
5	各種ソフトウェア及びプリンタドライバ ※1
6	規定アプリ、プリンタ設定、個人用設定、リモートデスクトップ許可等の各種設定
7	救急統計システム及び超勤管理システム ※2
8	その他発注者の定めるデータ

※1 項番5のデータダウンロード時に、ダウンロードディスクを使用する必要がある場合には、発注者が指定するディスクを使用すること。

※2 項番7のデータ移行時には、消防本部が指定するネットワーク管理者と協議の上、実施すること。

3 作業内容

(1) 共通事項

受注者は、ネットワーク接続及びデータ移行の実施にあたり、当消防本部が契約するネットワークサーバ保守委託業者と詳細な打ち合わせを行い、確認すべき事項がある場合には、発注者に申し出、対応すること。

(2) 既存ネットワークへの接続

当消防本部が運用する既存情報ネットワークシステム（庁舎間ネットワークシステムという。）に接続し、正常な動作を確認すること。

(3) データ移行

受注者は、今回新たに設置する端末に対し、以前接続されていた旧端末の対象データのうち、発注者が指示するすべてのデータを移行すること。その際、受注者が別途指示する「データ移行作業手順書」により、データ移行を行うこと。

(4) データ移行確認

受注者は、データ移行作業の完了後、発注者の立会いにより検査を受けなければならない。また、データ移行内容に不備があった場合には、発注者の指示により速やかに不備を改善すること。

4 データ移行時の留意点

データ移行時には、発注者が用意する外部記憶装置を使用してデータ移行を実施すること。また、作業終了後は当該外部記憶装置を返却すること。

5 その他

必要に応じて別途発注者と協議を行い、適切に対処すること。