

住民情報システム用シンククライアント端末賃貸借（物件販売業者・販売価格等決定）及び
保守に係る入札仕様書

本調達では、庁内 LAN へ接続し、庁内で運用している住民情報システム（基幹系業務システム）を利用するためのシンククライアントパソコンを調達する。納入は本市が指定する場所（市内 1～2 ヶ所）へ納品すること。

また、賃貸借期間中における保守及びリカバリー（工場出荷の状態に戻す）作業に対応することとする。これらのことに関する仕様は下記のとおりとする。

記

1. 仕様

以下（１）、（２）のいずれかの組み合わせとする。

（１）富士通 FUTRO S740（デスクトップ PC 型）

富士通 FUTRO MA576（ノート PC 型）

日本電気 VKE11/U1-4 または

エプソンダイレクト Endeavor JT40（タブレット PC 型）

（２）エプソンダイレクト Endeavor JE20（デスクトップ PC 型）

エプソンダイレクト Endeavor JN4300（ノート PC 型）

日本電気 VKE11/U1-4 または

エプソンダイレクト Endeavor JT40（タブレット PC 型）

【仕様詳細】

（１）富士通 FUTRO S740（デスクトップ PC 型）

項目	型番または仕様	数量
機種	FUTRO S740	195
OS	Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSC(64bit) または Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC(64bit)	195
メモリ	4.0GB(4.0GB×1)	195

SSD	OS/アプリ搭載用内蔵フラッシュメモリ 32GB	195
有線 LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 準拠	195
無線 LAN+Bluetooth	FMCNET07W	195
キーボード	FMCKBD075	195
DP→DVI 変換ケーブル	FMCEXT034	183
DP→VGA 変換ケーブル	FMCEXT033	12
ディスプレイマウントキット	FMCACC02Y	195
ディスプレイ	VL-E19-7 : DISPLAY E19-7 LED	195

富士通 FUTRO MA576 (ノート PC 型)

項目	型番または仕様	数量
機種	FUTRO MA576	205
OS	Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSC(64bit) または Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC(64bit)	205
メモリ	標準 4GB (オンボード) (DDR4 SDRAM/PC4-17000)	205
SSD	OS/アプリ搭載用内蔵フラッシュメモリ 128GB	205
有線 LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 準拠	205
無線 LAN	FMCNET04M	205

日本電気 VKE11/U1-4 (タブレット PC 型)

項目	型番または仕様	数量
機種	VKE11/U1-4	2
OS	Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSC(64bit) または Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC(64bit)	2

メモリ	標準 4GB (オンボード) (DDR4 SDRAM/PC4-17000)	2
SSD	128GB*56 eMMC	2
無線 LAN	PC-K-NWUMW4	2
USBLAN 変換アダプタ	PC-K-KEUUL4	2
デタッチャブルキーボード &USB TypeC ドッグ	PC-K-KBUKC4	2

エプソンダイレクト Endeavor JT40 (タブレット PC 型)

項目	型番または仕様	数量
機種	Endeavor JT40(バッテリー内蔵モデル)	2
OS	Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSC(64bit) または Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC(64bit)	2
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー 3865U(1.8GHz) ※PL2:4W 設定	2
メモリ	8.0GB(8.0GB×1) PC4-2133 DDR4 SDRAM	2
SSD	128GB M.2 SSD シリアル ATA 600MB/s 対応	2
サウンド	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ(標準搭載)	2
ドッキングステーション	(DS300) スペーサー付	2
無線 LAN	IEEE802.11ac/a/b/g/n 準拠無線 LAN + Bluetooth 5.0 モジュール	2
キーボード	106 キーUSB 接続コンパクトキーボード (KU-0626)ブラック	2

(2) エプソンダイレクト Endeavor JE20 (デスクトップ PC 型)

項目	型番または仕様	数量
機種	Endeavor JE20	195
OS	Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSC(64bit) または Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC(64bit)	195
メモリ	4.0GB(4.0GB×1) PC3L-12800 DDR3L SDRAM	195
SSD	64GB SSD シリアル ATA 600MB/s 対応	195
有線 LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 対応ネットワーク機能(標準搭載)	195
無線 LAN	IEEE802.11ac/a/b/g/n 準拠無線 LAN	195
キーボード	SK-2085P: 109 キーUSB 接続キーボード	195
HDMI-DVI 変換ケーブル	HD001	195
HDMI ショートケーブル		195
ディスプレイマウントキット	VESA 対応一体型キット ホワイト(ST20E 用)	195
ディスプレイ	LD1974 : 19 型 TFT	195

エプソンダイレクト Endeavor JN4300 (ノート PC 型)

項目	型番または仕様	数量
機種	Endeavor JN4300 (HD 液晶搭載モデル)	205
OS	Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSC(64bit) または Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC(64bit)	205
メモリ	4.0GB(4.0GB×1) PC4-2400 DDR4 SDRAM	205
SSD	128GB SSD シリアル ATA 600MB/s 対応	205
有線 LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 準拠	205
無線 LAN	IEEE802.11ac/a/b/g/n 準拠無線 LAN+Bluetooth 5.0 モジュール	205

日本電気 VKE11/U1-4 (タブレット PC 型)

項目	型番または仕様	数量
機種	VKE11/U1-4	2
OS	Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSB(64bit) または Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC(64bit)	2
メモリ	標準 4GB (オンボード) (DDR4 SDRAM/PC4-17000)	2
SSD	128GB*56 eMMC	2
無線 LAN	PC-K-NWUMW4	2
USBLAN 変換アダプタ	PC-K-KEUUL4	2
デタッチャブルキーボード &USB TypeC ドッグ	PC-K-KBUKC4	2

エプソンダイレクト Endeavor JT40 (タブレット PC 型)

項目	型番または仕様	数量
機種	Endeavor JT40(バッテリー内蔵モデル)	2
OS	Windows10 IoT Enterprise 2016 LTSB(64bit) または Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC(64bit)	2
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー 3865U(1.8GHz) ※PL2:4W 設定	2
メモリ	8.0GB(8.0GB×1) PC4-2133 DDR4 SDRAM	2
SSD	128GB M.2 SSD シリアル ATA 600MB/s 対応	2
サウンド	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ(標準搭載)	2
ドッキングステーション	(DS300) スペーサー付	2
無線 LAN	IEEE802.11ac/a/b/g/n 準拠無線 LAN + Bluetooth 5.0 モジュール	2

キーボード	106 キーUSB 接続コンパクトキーボード (KU-0626)ブラック	2
-------	---	---

【消耗品一覧】

項目	型番または仕様	数量
ディスプレイプライバシー保護フィルム (ノート PC 用)	サンワサプライ製 CRT-PFNG156W またはエレコム製 EF-PFS156W	100
ディスプレイプライバシー保護フィルム (デスクトップ PC 用)	サンワサプライ製 CRT-PFNG190 またはエレコム製 EF-PFS19	100
マウス	BUFFALO 製 USB 式マウス BSMBU26SM(黒) (予備 30 個含む。)	430

※同等品の場合、「同等品承諾願書」を申請すること。なお、承諾されない場合は、上記物品以外での納品はできない。

【納品物一覧】

上記記載のものと同時期に納品すること。

項目	機能
端末情報一覧	機種名、製造番号を明記した一覧表 (電子データ)
復元マニュアル	復元方法を明記したマニュアル (電子データ)
保守対応窓口	修理等が必要な際の連絡先一覧

2. 納入期限

機器の搬入作業の完了期限：令和 2 年 11 月 30 日

3. 保守及び賃貸借の契約対象期間

令和 3 年 1 月 1 日から令和 6 年 12 月 31 日まで (48 ヶ月)

4. 設置場所など

本市が指定する場所（松阪市内の施設） 1 ～ 2 ヶ所へ納めること。

5. その他

(1) ハードウェア関連

パソコン本体（デスクトップ型はディスプレイ含む）2 箇所及び電源アダプター1 箇所に本市が指定する管理番号を貼付するラベルを作成すること。

(2) 保守

①保守対応の範囲は、パソコン本体（デスクトップ型はディスプレイ含む）、電源アダプターとし、契約期間内における全ての故障や破損（メーカーの重過失による機器の不良や OS 等の不具合を含む。）について、消耗部品も含めて対応すること。

②保守対応については、迅速に行うこと。特別な事情がない限りは、以下の期間内での対処を基本とする。

●ハードウェアに係る障害（ハードディスク、マザーボード、ディスプレイなど）については、原則として本市から依頼があった日の当日または翌営業日から 2 週間以内での修理・返却が可能なこと。

●保守対応の依頼は、平日の 9:00 から 17:00 まで受付ができること。

●現地にて対応を要する場合、連絡から 180 分以内に駆けつけて初動対処すること。

③パソコンの修理等により、パソコンが利用できない状況が発生する場合は、本市が用意する代替機と交換すること。

④故障等によりシステムが正常に稼働しない時は、リカバリー作業を行うこと。

(3) その他

●消耗品一覧及び納品物一覧に記載のものについては、契約終了時において返却しないこととする。

●納品の物件については、全て新品とする。

●契約期間中または契約期間終了後を問わず、本業務において知り得た情報（周知の情報を除く）を、本業務の目的以外に使用してはならない。また、第三者に開示または漏えいしてはならない。

●本仕様に含まれていない内容で疑義が発生した場合は、本市と協議すること。