

## 仕様書

### 1. 調達の商品名

基幹系情報システム端末（住記・税）

### 2. 調達の概要

本調達は、本市の基幹系情報システムに使用するデスクトップパソコン及びディスプレイを調達するものである。継続的な使用を目的としているため、調達に当たっては消耗品の供給、保守サポート等が継続的に得られるものを選定すること。

### 3. 調達機器の数量及び規格

#### 3.1. 調達機器の数量

下記または同等品とする。なお、調達機器ごとに同一の機種とすること。

同等品で参加する場合は、入札（見積）書提出期限までに、担当課まで同等・規格確認書及びカタログ等、仕様書の規格を満たしていることが分かる書類を電子メールで提出し、担当課の確認及び承認を受けること。

なお、電子メールで提出する場合、見積依頼用メールアドレスから、下記担当課のメールアドレス宛に送信すること。

調達機器	メーカー	型番	数量
デスクトップパソコン	NEC	PC-MKL41CZFC	560
ディスプレイ	NEC	LCDE221N-CD3	560

#### 3.2. 同等品条件

##### 3.2.1. デスクトップパソコン

	仕様
OS	Windows10Pro 又は Windows 11Pro 別途本市で調達する Windows10 Enterprise LTSC2021（64bit 版）正規版（日本語版）を導入可能（※）であること ※製造メーカーによる動作保証とドライバ提供がされていること。
CPU	Intel 製とし、12 世代 Core i3-12100T と同等以上の性能を有すること Windows10 Enterprise LTSC2021 に対応していること
メモリ	8GB 以上であること
解像度	1,920×1,080 ドットに対応すること
表示色	1,677 万色以上であること
映像出力	DisplayPort コネクタ若しくは HDMI コネクタを有すること VGA（ミニ D-Sub15 ピン）コネクタを有すること（変換ケーブルによる実現は不可）
HDD	Serial/ATA 若しくは M.2 形式で 128GB 以上であること SSD であっても差し支えない

USB	Type-A USB×4以上、Type-C USB×1以上を有すること
マウス	USB マウス（光学式）であること
キーボード	USB スタANDARD（日本語 109）であること
外形寸法	外形寸法が （幅×奥行き×高さ）36mm×185mm×182mm 以下であること なお外形寸法には AC アダプタを含まない。
LAN	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T 自動切替対応であること
電源	AC100V、50Hz/60Hz に対応していること
セキュリティスロット	セキュリティワイヤー（エレコム社製・ESL-7IS）が使用できること（対応スロットサイズ：7～7.5mm×3～3.8mm）
機器保守	リース期間中、ハードウェアに対する故障に対して土、日、祝日及び12月29日から1月3日までを除く毎日9時～17時の翌営業日以内に訪問修理を行うこと。また、ハードディスク障害発生時は、故障ハードディスクを本市に引き渡すこと（データ消去は本市にて実施する）。 なお、使用する言語は日本語に限る。
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・グリーン購入法適合品であること、又は国際エネルギースタープログラムやエコマークラベル等の環境ラベルが付されていること。</li> <li>・納入時の状態に復元可能なリカバリ用媒体を一式添付すること（台数分は不要）。</li> <li>・PC 本体を本調達のディスプレイの背部に取り付け可能であること（オプションが必要な場合パソコンと同一メーカーであり、安定した設置が保証されていること）。</li> <li>・光学ドライブを有しないこと。</li> <li>・無線 LAN ユニットの有しないこと。</li> </ul>
納品	梱包された状態での納品とする。パソコンの組立、設定および調整は別途本市が委託した業者が行うが、その際、正常に一体として最良の状態では機能しない場合、受注者が原因究明に協力すること。

### 3.2.2. ディスプレイ

	仕様
投影方式	IPS パネル液晶であること。
インチ数	21.5 型ワイド以上 23 型ワイド以下であること。
解像度	1,920×1,080 ドットに対応すること。
表示色	1,677 万色以上であること。
入力端子	<ul style="list-style-type: none"> <li>・VGA（ミニ D-Sub15 ピン）コネクタを有すること。</li> <li>・DisplayPort コネクタ若しくは HDMI コネクタを有すること。</li> </ul> PC から接続可能な入力端子を上記の 2 系統備えること。
接続ケーブル	各入力端子に対応した接続ケーブルを納入すること。 ただし、本調達の PC に接続ケーブルが同梱される場合はこの限りではな

	い。
外形寸法	外形寸法が（幅）500mm以下であること
電源	AC100V、50Hz/60Hzに対応していること
機器保守	リース期間中、ハードウェアに対する故障に対して土、日、祝日及び12月29日から1月3日までを除く毎日9時～17時の翌営業日以内に訪問修理を行うこと。なお、使用する言語は日本語に限る。
その他	・グリーン購入法適合品であること、又は国際エネルギースタープログラムやエコマークラベル等の環境ラベルが付されていること。 ・パソコンと同一メーカーであること
納品	梱包された状態での納品とする。ディスプレイの組立、設定および調整は別途本市が委託した業者が行うが、その際、正常に一体として最良の状態では機能しない場合、受注者が原因究明に協力すること。

#### 4. 借入場所

別途契約する予定の端末設定業者に直接引き渡すこととする（令和5年8月の引き渡しを予定）。

※1 引き渡し場所は上記契約後に決定する札幌市内の1ヵ所とする。

※2 納品から引き渡しまでの間については、本業務の受託者が全ての機器を保管すること。

#### 5. 留意事項

- 5.1. 納入日時、納入場所の詳細等については、事前に担当課と打合せを行うこと。
- 5.2. 納品の際、取扱説明書及び添付ディスクは、納入機器ごとに整理し、担当課へ引き渡すこと。
- 5.3. 必要に応じて器物破損防止のために養生すること。
- 5.4. 環境関連法令等を遵守するとともに、本市の環境マネジメントシステムに準じ、環境負荷低減に努めること。
- 5.6. リース期間満了後は受託者の負担で機材を撤去すること。
- 5.7. リース期間満了後における物品の買取、または再リースについて当事者は協議をすることができる（デスクトップパソコンについては、個人情報保護のためリース期間満了後の買取を想定している）。

#### 6. スケジュール

- 6.1. 納品：令和5年7月28日（金）まで。  
なお、納品検査は、本業務受託者の保管場所にて実施する。
- 6.2. 賃貸借期間：令和5年8月1日～令和9年7月31日（48ヶ月）

#### 7. 提出書類

- ・納品書（製品名・型番・数量を含む）

上記のほか、本市の求めに応じて、必要書類を提出すること。

## 8. 連絡先

札幌市デジタル戦略推進局情報システム部システム管理課

基幹系システム担当係 白水（電話：011-826-6724）

メールアドレス：sapporo-pmo@city.sapporo.jp