

戸籍総合システム用末等借受（令和7年追加分） 業務仕様書

1 名称

戸籍総合システム用末等借受（令和7年追加分）

2 賃貸借期間

令和7年7月1日～令和12年6月30日（60カ月）

（納品から賃貸借期間開始日の前日までを検査期間とする。）

3 数量・規格

※同等品で見積る場合は、入札（見積）書提出期限までに、担当課まで同等・規格確認書、下記7(3)に示す検証証明書及びカタログ等、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。

(1) シンククライアント端末

項番	メーカー	名称	型名	数量	必要数
1	日本HP	Pro t550 Thin Client R1305G/8/F64/W21	790P6AA#ABJ	1	24 セット
2	日本HP	HP Quick Release 2	6KD15AA	1	
3	日本HP	HP SERIES 3 PRO 322Pf 21.5インチ FHD モニター	9U5BOUT#ABJ	1	

同等品条件

別紙に記載のとおり

(2) 生体認証装置

項番	メーカー	名称	型名	数量
4	ソリトンシステムズ	指ハイブリッドスキャナ HS100-10	S0-HS10010-D	24

(3) ソフトウェア類

項番	メーカー	名称	型名	数量
5	トレンドマイクロ	ウイルスバスター-Corp. Plus 100-249 Gov 追加 D	0T0TMMJAXLCULAB0G1D	24
6	富士通	INSTANTCOPY STANDARD V6 20台	A51496X7	1
7	富士通	INSTANTCOPY Standard V6 1台	A51496X5	4
8	ソリトンシステムズ	SmartOn ID PCインストールライセンス (100-999)	S1D-PC-L-100	24
9	ソリトンシステムズ	SmartOn ID Authentication Redirector	S1D-AR-L	24
10	ソリトンシステムズ	ハイブリッド認証 ランタイムV3	S0-FHR-L-R	24

4 納入期限

令和7年6月27日（金）

なお、5月以降調達完了次第、順次納品すること。

5 納入・検査場所

項番1 指定場所1か所（東京都内1か所の予定。受注者へ別途指示する。）

項番2～10 札幌市デジタル戦略推進局スマートシティ推進部住民情報課

6 連絡先

札幌市デジタル戦略推進局スマートシティ推進部住民情報課

（札幌市中央区北1条西2丁目 札幌市役所 2階）

電話：011-211-2296

メールアドレス：shimin.koseki@city.sapporo.jp

戸籍総合システム用末等借受（令和7年追加分） 業務仕様書

7 特記事項

- (1) 納入場所・納入日時等について、担当課と事前に打ち合わせをすること。
 - (2) 機器等の梱包材、本市が不要と判断する付属品、マニュアル等は受注者が納入後速やかに引き取ること。ただし、本市が梱包材を必要とする場合はこの限りではない。
 - (3) リコージャパン製の自治体向けパッケージ「Civic Station」を基に構築する札幌市戸籍総合システムを稼働させることを前提としたものであるため、このシステムが正常に動作することが保障されている機器であること。
同等品申請を実施する場合においては、事前に担当課へ連絡の上、システム構築業務を担当している企業と十分な調整を行い、調達機器が確実に動作することを保証すること（下記調整先の指定場所へ検証機を送付し、動作保証についての検証証明書の交付を受け、同書を入札書提出期限までに担当課に提出すること）。
なお、検証には検証機器の到着後1週間程度を要するものとする。
- ※ 調整先：リコージャパン株式会社 パブリックサービス本部 自治体事業部
自治体ソリューション部 戸籍ソリューショングループ
〈送付先〉東京都中央区晴海1-8-10 トリトンスクエア オフィスタワーX棟6階
札幌市担当 宛
- (4) 本件で調達する機器は、現在システム稼働中である戸籍総合システムに接続し使用するため、設置場所搬入システム設定および出力設定、稼働確認については、本市で別途委託した業者にて作業を実施することから、本調達は指定場所への搬入までとする。
一方、ソフトウェアについては、ライセンス証書等ライセンスが手配されたことを確認できる書類または電子データの提出を行うこと。（ソフトウェアのインストールは実施不要）
 - (5) 本体、その他すべての付属品は、本市指定場所に納品すること。納品予定場所は「5 納入・検査場所」に記載のとおり。納品時に梱包を解く必要はない。
 - (6) 本体、その他すべての付属品の設置に伴って必然的に必要となる物品（接続部品など）については本仕様書の記載の有無に関わらず、すべて提供すること。
 - (7) 別業務で行う端末設定業者にて開梱後動作確認を実施する。初期動作確認及び調整を行った後に、機器が正常に機能しない場合は、受注者が速やかな原因究明に協力すること。
 - (8) 同等品の判断には時間を要する事例もあり、入札書提出期限までに間に合わないことがあるので、確認に要する時間を考慮して担当課へ同等品の確認を依頼すること。
 - (9) 借入期間満了後、借入機器の記憶媒体については、機器内部の記憶装置の情報を復元不可能にするため、物理的な破壊を予定している。
 - (10) 借入期間満了と同時に機器の所有権を本市に移転すること。
 - (11) 不明な点は、事前に担当課と協議して決定すること。

別紙（同等品条件等）

シンククライアント端末 同等品条件（以下を24セット）

項番1 シンククライアント端末および項番2 背面マウントキット

項目	仕様
OS	Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021
CPU	インテルCeleron J6412(2.0-2.6GHz、1.5 MB L2キャッシュ、4コア)程度以上であること
フラッシュメモリ	64GB M.2 eMMC以上であること
メモリ	8GB DDR4-2400 SODIMM以上であること
標準解像度	デュアルディスプレイで最大3840 x 2160ドットに対応すること
映像出力	DisplayPort 1.2×2ポート以上を有すること
USB	USB-A 2.0以上を4ポート以上有すること、 またUSB-C 3.1 Gen1対応ポートを1つ以上有すること
マウス	USB 光学マウスを付属すること
キーボード	USB スタンダードキーボード（OADG準拠日本語版109Aキーボード）を付属すること
LAN	10/100/1000 Gigabit Ethernet（RJ-45）を搭載していること
無線LAN	搭載しないこと
プロトコル	Microsoft RFX/RDP、Vmware® Horizon RDP/PCoIP/Blast Extreme、Citrix® ICA/HDXへ対応していること
電源	100 ～ 240VAC / 50 ～ 60Hzに対応していること
サイズ	幅40 x 奥200 x高さ 200 mm程度以下であること
質量	1kg程度以下であること
保障	メーカー標準ハードウェア保証が3年間あること
その他	ディスプレイの背面にシンククライアント端末本体を取付可能なマウントオプションを付属すること。 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。

項番3 ディスプレイ

項目	仕様
表示サイズ	21.5インチ（546.1mm）ワイド以上であること
パネルタイプ	IPSパネル/白色LEDバックライトであること
解像度	1,920×1080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	VGA、DisplayPort1.2、HDMI1.4端子を有すること
付属ケーブル	VGAケーブル×1、HDMIケーブル×1、DisplayPortケーブル×1、電源ケーブルを付属すること（各1.8m程度）
角度調整	角度調整が可能であること
電源	100 ～ 240VAC / 50 ～ 60Hzに対応していること
質量	5kg程度以下であること
保証	メーカー標準ハードウェア保証が3年以上あること
その他	上記シンククライアント端末本体及び背面マウント用部材を背面に取付可能なこと プラグ&プレイ対応であること 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。