

電子計算機の賃貸借及び保守サービス
(業務用端末装置等)

応札物品仕様書

入札者

住所又は所在地

氏名又は名称
及び代表者氏名

電話番号

応 札 物 品 仕 様 書

表1-1 デスクトップ型パソコン

調達数 4 式

区分	項 目	機 能 及 び 性 能	応札物品仕様 メーカー()、名称()	判定
本 体	タイプ	・PC/AT互換機 デスクトップ型パソコン		
	CPU	・インテル社製Core i5-14400プロセッサ同等以上のCPUを実装していること。 ・キャッシュメモリを20MB以上搭載していること。		
	メインメモリ	・32GB以上実装していること。 ・納入予定パソコン製造メーカーカタログ記載純正品とすること。		
	ストレージ	・物理容量512GB以上であること。 ・SSDタイプであること。		
	FDドライブ	・装備していないこと又は機能させないこと ・装備しているものを取り外す場合は、カバーを装着すること。		
	光学ドライブ	・装備していないこと又は機能させないこと ・装備しているものを取り外す場合は、カバーを装着すること。		
	ディスプレイ装置	・27型高精細ワイドTFT液晶ディスプレイであること。 ・DisplayPort、HDMIポートを各1ポート以上有すること。		
	グラフィック表示	・1,920ドット×1,080ドット以上の解像度が表示できるものとし、スクロールによる表示は不可とする。 ・1,677万色以上が同時表示できること。		
	ビデオRAM	・メインメモリと共用可		
	インターフェース	・1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応インターフェースを1ポート以上実装していること。 ・DisplayPort、HDMIポートを各1ポート以上実装していること。 ・USBポートを10ポート以上実装し、内6ポートが3.0以上に対応していること。 ・モデム、無線LAN、赤外線ポート及びBluetoothなど有線LAN以外の通信関連インターフェースを搭載していないこと又は機能させないこと。		
	メディアスロット	・SDメモリーカード、メモリースティック等の外部記録メディアの読み書きができるスロットを装備していないこと又は機能させないこと。 ・装備している場合は、カバーを装着すること。		
	電源	・AC100V±10%、50/60Hzで動作可能であること。 ・電源ケーブルを付属すること。		
	外形寸法	・幅99mm×奥行328mm×高さ290mm以下であること。 ※突起物を除く		
	温湿度条件	・温度10～35℃、湿度20～80%(結露しない状態)で動作可能であること。		
そ 他	OS	・マイクロソフト株式会社製 Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC 64ビット ・納入時点で最新のセキュリティパッチが適用されていること。		
	不正プログラム対策	・ブリーンストールされている場合は削除すること。		
	環境項目	・グリーン購入法に基づく調達の基本方針(判断の基準)を満たしていること。		
	運用関連項目	・既設認証サーバで行っているWindows Server 2019 Active Directoryを利用した認証管理及びセキュリティ管理を問題なく行うことができること。 ・グループウェアシステム(日本電気株式会社製StarOffice-X)のクライアントとして、各種機能が問題なく利用できること。 ・クライアントパソコンのユーザー認証、外部記録メディア利用制限及びハードディスクの自動暗号化等のセキュリティ対策として導入及び運用しているソフトウェア(日本電気株式会社製Infocage PCセキュリティ)のクライアント動作環境を満たし、各機能が問題なく利用できること。 ・クライアントパソコンの証跡管理及び資産管理ソフトとして導入しているソフトウェア(株式会社JALインフォテック製PALLET CONTROL with InfoTrace)のクライアント動作環境を満たし、各機能が問題なく利用できること。		

応 札 物 品 仕 様 書

表1-2 ノート型パソコン

調達数 12式

区分	項 目	機 能 及 び 性 能	応札物品仕様 メーカー()、名称()	判定
本 体	タイプ	・PC/AT互換機 ノート型パソコン		
	CPU	・インテル製 Core i5 14世代相当以上であること		
	メインメモリ	・容量16GB以上であること ・オンボードではなく、スロット数は2以上とし、空スロットを1つ以上設けること		
	ストレージ	・物理容量512GB以上であること ・SSDタイプであること		
	FDドライブ	・装備していないこと又は機能させないこと ・装備しているものを取り外す場合は、カバーを装着すること		
	光学ドライブ	・装備していないこと又は機能させないこと ・装備しているものを取り外す場合は、カバーを装着すること		
	ディスプレイ装置	・15.6型ワイド (フルHD : 1,920×1,080ドット) 以上であり、TFTカラー液晶であること		
	Webカメラ	・Webカメラを内蔵していること (有効画素数約92万画素以上)		
	サウンド機能	・ステレオスピーカを内蔵していること		
	ビデオRAM	・独立していても、メインメモリと共用していても良い		
	LAN	・1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応であること。		
	インターフェース	・RJ45 LANコネクタ対応インターフェースを1ポート以上実装していること。 ・USB3.2 Type A×2ポート以上、USB3.2 Type C×1ポート以上実装していること ・モデム、無線LAN、赤外線ポート及びBluetoothなど有線LAN以外の通信関連インターフェースを搭載していないこと又は機能させないこと。		
	メディアスロット	・メモリースティック等の外部記録メディアの読み書きができるスロットを装備していないこと又は機能させないこと。		
	セキュリティ	・本体に3×7mm程度の盗難防止用ロック取付穴を備えていること		
	キーボード	・JIS標準配列準拠の日本語キーボードであること		
	ポインティングデバイス	・標準装備し、使用可・不可の設定が可能であること		
	そ の 他	電源	・AC100V±10%、50/60Hzで動作可能であること ・内蔵バッテリーを付属すること ・ACアダプタ、電源コードを付属すること	
OS		・マイクロソフト株式会社製 Windows 10 Enterprise 2021 LTSC 64ビット ・納入時点で最新のサービスパック及びセキュリティパッチが適用されていること		
不正プログラム対策		・ブラインストールされている場合は削除すること		
環境項目		・グリーン購入法に基づく調達の基本方針(判断の基準)を満たすこと		
	運用関連項目	・既設認証サーバで行っているWindows Server 2019 Active Directoryを利用した認証管理及びセキュリティ管理を問題なく行うことができること ・グループウェアシステム (日本電気株式会社製StarOffice-X) のクライアントとして、各種機能が問題なく利用できること ・クライアントパソコンのユーザー認証、外部記録メディア利用制限及びハードディスクの自動暗号化等のセキュリティ対策として導入及び運用しているソフトウェア (日本電気株式会社製Infocage PCセキュリティ) のクライアント動作環境を満たし、各機能が問題なく利用できること ・クライアントパソコンの証跡管理及び資産管理ソフトとして導入しているソフトウェア (株式会社JALインフォテック製PALLET CONTROL with InfoTrace) のクライアント動作環境を満たし、各機能が問題なく利用できること		

応 札 物 品 仕 様 書

表1-3 磁気データ消去装置

調達数 1式

区分	項目	機能及び性能	応札物品仕様 メーカー()、名称()	判定
本体	消去対象	<ul style="list-style-type: none"> 3.5インチのハードディスク、LTO、DAT等、115(W)×145(D)×70(H)mmまでの大きさの磁気記録媒体を消去可能であること。 垂直磁気記録高密度ハードディスクに対応していること。 2.5インチのハードディスクを6台以上同時に消去可能であること。 		
	データ消去時間	<ul style="list-style-type: none"> 約0.1秒であること。 		
	発生磁界	<ul style="list-style-type: none"> 最大10,000 Oe(800kA/m)以上であること。 		
	履歴管理	<ul style="list-style-type: none"> 消去ログ記録をデータベース管理できること。 		
	消費電力	<ul style="list-style-type: none"> 最大で1,000W以下であること。 		
	外形寸法	<ul style="list-style-type: none"> 333(W)×630(D)×285(H)以下であること。 		
	温湿度条件	<ul style="list-style-type: none"> 温度5～35℃、湿度20～80%(結露しない状態)で動作可能であること。 		

表1-4 物理データ消去装置

調達数 1式

区分	項目	機能及び性能	応札物品仕様 メーカー()、名称()	判定
本体	消去対象	<ul style="list-style-type: none"> 3.5インチのハードディスク、2.5インチのハードディスク、SSD、USBメモリ、SDカード及びMOの破壊に対応しているもの。 HDD単体向けのセット用トレイが付属しているもの。 各種マウント付HDD及びSSDの破壊に対応しているもの。 		
	破壊方式	<ul style="list-style-type: none"> 物理破壊であること。 		
	加圧方式	<ul style="list-style-type: none"> 油圧式であること。 		
	HDD変形箇所数	<ul style="list-style-type: none"> 一度の処理で4箇所同時に変形できること。 		
	HDD破壊用ビット	<ul style="list-style-type: none"> 交換可能であること。 		
	最大荷重	<ul style="list-style-type: none"> 6トン以上であること 		
	電源	<ul style="list-style-type: none"> 電源が不要であること。 		
外形寸法	<ul style="list-style-type: none"> 182(W)×190(D)×281(H)以下であること。 			

表1-5 ソフトウェア

区分	機能及び性能	数量	応札物品仕様	判定
アプリケーションソフトウェア	<ul style="list-style-type: none"> JustPolice 6 (株式会社ジャストシステム製) 	16		
	<ul style="list-style-type: none"> JustPolice 6 インストールメディア (株式会社ジャストシステム製) 	1		
アプリケーションソフトウェア (警察庁で登録済みのGovernment Open Licenseにより調達)	<ul style="list-style-type: none"> Microsoft Visual Studio Professional 2026 (マイクロソフト株式会社製) 	4		