

◆ハードウェア仕様（今回調達の想定仕様）

資料06

No.	名称	想定仕様
01	通信回線	回線二重化(市庁舎とクラウドサービス提供データセンター間)、必要となるネットワーク機器（ファイアウォール、L2スイッチ、ルータ等）及びバックアップデータの隔地保管（庁舎内サーバ室に設置 NAS） 回線の帯域：主回線：100Mbps帯域確保 副回線：100Mbpsベストエフォート

- ・機器導入に必要なネットワーク関連機器の設置・接続・LAN敷設等、必要な付帯機器の設置及び接続を行う。必要となる各種ケーブル等の調達も行う。
- ・なお本市ではすでに内部事務システムにて別途回線を敷設している。内部事務システムにおける既存回線やNW機器に関する調整が必要な場合は別途協議のうえ決めること。
- ・バックアップ環境はクラウド環境上で設けるものとするが、クラウド環境下からの遠隔保管対応として本市マシン室にても今回調達システムにおける各種データのバックアップを行う必要容量を満たすNAS（ラックマウント型、RAID10以上の信頼構成、UPSを含む）を設置すること。
- ・本市サーバ室内の既設ラックへの機器の搭載作業も含む。

◆参考（現行のハードウェア仕様）

No.	分類	設置場所	項目	詳細仕様	台数
01	クライアント 端末	執務室	CPU	インテルCorei3,Corei5	約2400
			メモリ	4GB・(8GB)	
			HDD・SSD容量	320GB・(256GB)	
			液晶ディスプレイ	15.6型 (13.3型(うち約70台))	
			OS	WINDOWS10Pro(64bit)/8.1Pro(64bit) (Windows10Home(うち約30台))	
			オフィスツール	Microsoft Office Standard 2013~2021	
			ブラウザソフト	Microsoft Edge	