

仕 様 書

1 名称 地域振興部ファイルサーバー借受

2 規格及び数量 下記の構成①または同等品とする

※同等品にて応札する場合には、平成29年(2017年)8月17日までにカタログ等を持参し
当課担当者より同等・規格確認書に押印を得、入札時に提出すること。

構成① 仕様

	品名	型番	メーカー	数量
ファイルサーバー	PRIMERGY TX1330 M3 ラックベースユニット (2.5インチ/450W電源 × 1)	PYT1333RNM	富士通	1
	Windows Server 2012 R2 Standard インストール	PYBWPS3	富士通	1
	Xeon プロセッサ E3-1225v6 (3.30GHz/4コア/8MB)	PYBCP51E5	富士通	1
	メモリ-4GB(4GB 2400 UDIMM × 1)	PYBME04UE	富士通	2
	RAID設定サービス(RAID1)	PYBAS1S2	富士通	1
	内蔵2.5インチSAS HDD-1.2TB(10krpm)	PYBSH121E3	富士通	2
	SASアレイコントローラカード	PYBSR3FA	富士通	1
	内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV103	富士通	1
	電源ユニット(450W)	PYBPU453	富士通	1
	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	富士通	2
	Server View Suite DVD(Tools) & ドキュメント Server View Suite ServerBooks DVD (Manual)	PYBSVT1 PYBSVM1	富士通	各1
	ベイ追加オプション	PYBBA28SA	富士通	1
	ラックレールキット	PYBRR07	富士通	1
	高機能無停電電源装置 (Smart-UPS SMT 1500RMJ)	PY-UPAR152	富士通	1
	PowerChute Business Edition Basic v9.1.1	B5140R56C	富士通	1
	SupportDesk/パック Standard (OSサポートなし) 5年	PYBSPH5D32	富士通	1
	DISPLAY 17ESE LED	VL-17ESE	富士通	1
	USBマウス(光学式)	PY-MSU201	富士通	1
	小型OADGキーボード(106キー/USB)	PY-KBU1R1	富士通	1
	バックアップ用 外付けHDD	バックアップ用USB接続型HDD	HDJA-UT4.0W	IOデータ
System recovery server edition 16 BOX		17890-M1	ベリタス テクノロジーズ	1

同等品 仕様

筐体形状	ラック型
外形寸法	幅450mm × 奥行650mm × 高さ250mm 以内 ※

サーバー本体	インストールOS	Microsoft® Windows® Server2012 R2 Standard Edition	1
	CPU	Xeon プロセッサ E3-1225v6(3.30GHz/4コア/8MB) と同等以上	
	メモリ	実装8GB以上	
	RAID	RAID1で構成すること	
	ハードディスクベイ	最大4本以上搭載可能であること	
	内蔵ハードディスク	2.5インチ、SAS、回転数10krpm以上、ホットスワップ対応であること	
	システムパーティション	RAID構成後で100GB以上	
	ユーザーデータ領域	RAID構成後で1.0TB以上	
	光学ドライブ	内蔵DVD-ROMドライブ × 1	
	グラフィック表示機能	解像度1280 × 1024ドット対応	
	通信機能LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T自動認識 × 1	
	ディスプレイインターフェース	アナログRGB × 1以上	
	USBポート	前面に2つ、背面に4つ以上内蔵していること 前面の2つ、背面の2つ以上は、Ver3.0対応であること	
	搭載電源ユニット	80PLUS®Platinum以上を取得済みであること 電源2台以上で冗長化構成となっていること	
	電源入力コンセント	AC100V (50/60Hz)/ 並行2Pアース付き (NEMA 5-15準拠) × 2本	
	騒音値	39dB以下	
	製品保証	借受期間中の当日訪問修理(作業費用およびパーツ代金が契約に含まれているもの) 時間は9時から19時を含む時間帯であり17時までの連絡に際し当日対応が可能であること。保守作業はメーカーまたはメーカーより受託した作業員が対応するものであること	
	再セットアップ用媒体	購入時の状態に復元できるメディアが添付されていること	
	状態監視アプリケーション	完全な日本語対応であり、簡単な操作で機器の状況を把握できるものであること 異常発生時にはブザー等の音による周知する機能を有すること	
	キーボード	USB接続の日本語キーボード(OADG準拠)が添付されていること	
マウス	USB接続のスクロール機能付き光学式マウスが添付されていること		
その他	必要なケーブル類が付属すること		
モニタ	画面表示	17インチ以上の液晶ディスプレイであること 最大解像度1280 × 1024ドット以上であること	1
	インターフェース	アナログRGB	
	製品保証期間	サーバー本体に準じた保証であること	
	付属品	必要な信号ケーブル、電源ケーブル等を付属すること	
無停電電源装置	筐体形状	ラック型	1
	外形寸法	幅450mm × 奥行650mm × 高さ100mm 以内 ※	
	定格容量	1500VA/1200W	
	出力波形	正弦波	
	出力コンセント	3P(平行2P,アース付き) × 4以上	
	電源保持時間	選定した機器への給電を5分以上保持できること	
	UPS管理ソフト	稼働OSおよび選定したUPSに対応していること スケジュールシャットダウン機能があること	
	その他	インストールメディア、通信用ケーブルを添付すること	

バックアップ用HDD	対応OS	稼働OSに対応していること	1
	容量	4.0TB以上	
	インターフェース	USB3.0接続対応	
	バックアップ用ソフト	世代管理が可能なバックアップソフトであること	
	その他	HDDの接続に必要なケーブルが付属されていること	

※サーバー本体と無停電電源装置の高さの合計が350mm以内であり、既存のサーバーラックに収容可能であること。

3 納入期限

平成29年(2017年)9月30日(土)

4 借受期間

平成29年(2017年)10月1日から平成34年(2022年)9月30日(60ヶ月)

5 納入及び検査場所

札幌市市民文化局地域振興部区政課

(札幌市役所本庁舎13階、電話 011-211-2252、担当 渡辺)

6 連絡先

同上

7 特記事項

- (1) 納入物は仕様書に準じた内容でかつ新品であること。
- (2) 納入に際しては、事前に担当課と打ち合わせをすること。
- (3) 納入の際、電源投入を行い正常に動作することを確認すること。
- (4) ネットワーク設定及び調整を行った後に、正常に一体として最良の状態では機能しない場合は、受注者が原因究明に協力すること。(なお、ネットワーク設定及び調整は含まない。)
- (5) 機器等の梱包材は、受注者が納入後速やかに引き取ること。
- (6) 仕様書のソフトウェアのインストール及びオプション(増設メモリ含む)の取付を行ったうえ、納入すること。
- (7) 契約履行確保のため、選定した製品のメーカー等出荷元からの出荷証明を求めることがあります。その場合、出荷引受書の提出が可能なことが契約(発注)条件となります。