

サブシステム追加対応(ハード・ミドルウェア借上)仕様書

1	リース物件名	サブシステム追加対応(ハード・ミドルウェア)
2	設置場所	本市指定場所
3	リース期間	令和4年10月1日から令和9年9月30日までの60ヶ月とする。
4	購入先 (リース物件内訳書のNo.1のみ)	住所 横浜市西区みなとみらい二丁目3-5 クイーンズタワーC 会社名 NEC(日本電気株式会社) 担当部署名 神奈川支社 公共ソリューション営業グループ 内山大志様 電話番号 080-2130-2986 メール tai_uchiyama@nec.com
5	購入金額 (リース物件内訳書のNo.1のみ)	2,302,500円(消費税抜き)
6	保守契約	リース金額に含む。(別紙「詳細仕様書」記載のとおり。)
7	リース物件 設置・撤去費用	納品する物品の搬入費用は、賃貸人の負担とする。 撤去費用は、所有権の移転に伴い発生しない。
8	動産総合保険	この契約が存続する期間中、賃貸人を契約者とする動産総合保険契約を損害保険会社と締結すること。
9	リース物件の 固定資産税	固定資産税は非課税のためリース料に算入しないこと。
10	リース期間 満了後の措置	賃借人の所有権に帰属
11	契約方法	長期継続契約によるリース契約 (初年度は総価契約、2年度目以降は月額契約)
12	支払方法	1月分ごとの後払いとする。
13	入札金額	60ヶ月分のリース料率で算定し、初年度の支出予定となる6ヶ月分の借上金額を入札金額(消費税抜き)として記入すること。
14	その他事項	※賃貸人は納品前に納品明細を提出し、承認を得た上で納品すること。 ※機器、ソフトウェア、ライセンスは、全て新品を納品することとし、複数納品する場合はそれぞれ同一メーカー同一型番のものとする。 ※空箱や梱包材は賃貸人が持ち帰ること。 ※リース物件内訳書のNo.3、4について、仕様書に基づき、参考物品として指定した機種以外の物品を納品しようとするときは、質問書送付マニュアルに沿って、下記の項目を明示した質問書を作成し、質問書締切日時までに電子入札システムで送付して承認を得ること。承認されない場合は、参考物品以外での納品はできない。 * 当該物品の製造(販売)元及び品番 * 当該物品のカタログ等の写し(仕様が明示された箇所のみ)
15	連絡先	横須賀市健康管理支援課 小田嶋、井上 046-822-4307(直通)

リース物件内訳書

(税抜き)

No.	リース物件名	品質・形状・寸法 又は型式	単位	数 量
1	①アプリケーションサーバ	別紙「詳細仕様書」のとおり	式	1
2	②サーバ関連機器・ミドルウェア等	別紙「詳細仕様書」のとおり	式	1
3	③クライアント関連	別紙「詳細仕様書」のとおり	台	21
4	④スキャナ・レーザープリンタ	別紙「詳細仕様書」のとおり	台	9
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

詳細仕様書

①アプリケーションサーバ

No	品名	型名	数量	備考
1	Express5800/R120h-1M (3rd-Gen) 8x2.5型ドライブモデル	N8100-2834Y	1	選択(CPU/メモリ/電源/レール), Diskレス(2.5型ベイ標準8),冗長ファン(標準), ODD/シリアルポート/標準LANレス, BMC, EXPRESSBUILDER内蔵フラッシュメモリ
2	AC100Vケーブル(3m) ※BTO組込出荷専用	K410-E246(03)	2	AC100V, NEMA 5-15P, 長さ3m ※BTO組込出荷専用
3	CPUボード(8C/2.10GHz/Silver 4208)	N8101-1520A	1	1st, Xeon Silver 4208(8C/16T/2.10GHz/11MB/TDP 85W)
4	増設CPUボード(8C/2.10GHz/Silver 4208)	N8101-1520B	1	2nd, Xeon Silver 4208(8C/16T/2.10GHz/11MB/TDP 85W)
5	8GB増設メモリボード(1x8GB/R/SR)	N8102-720	2	Registered DIMM, Single Rank, DDR4-2933 (PC4-2933), ECC付
6	RAIDコントローラ(2GB, RAID 0/1/5/6)	N8103-190	1	8 Port(4 x 2コネクタ), 2GBキャッシュ, RAID 0/1/5/6, 12Gbps, 専用スロット型(標準ヒートシンク) ※FBU or BBU必須
7	フラッシュバックアップユニット	N8103-218	1	フラッシュメモリによりRAIDコントローラのキャッシュ保護 (FBU)
8	1000BASE-T接続LOM カード(4ch)	N8104-172	1	1000/100/10Mbps(Intel I350), 4ch, PCIe2.0(x4), LOM
9	内蔵DVDドライブ増設キット	N8117-03	1	内蔵DVDドライブ搭載キット(1xUSB2.0付き), 8x2.5型ドライブモデル専用, 2x2.5型ドライブケージ(N8154-89)と排他
10	増設RS-232Cコネクタキット	N8117-09	1	RS-232Cを1ポート追加するキット, 最大1枚まで搭載可能
11	ケーブルアーム	N8143-125	1	背面の各種ケーブルをコンパクトにまとめるキット
12	1Uラックサーバ用スライドレール	N8143-131	1	8x 2.5 型ドライブモデル向けスライドレール
13	増設用300GB HDD	N8150-551	3	2.5型SAS, 12Gb/s, 15000rpm, ホットスワップ対応, 512nセクタ
14	内蔵DVD-ROM ドライブ	N8151-137	1	内蔵薄型(CD:最大24倍速/DVD:最大8倍速), 黒色
15	電源ユニット(800W)	N8181-160	2	電源ユニット, 80 PLUS Platinum認定取得 AC200Vケーブル(2m) x1本添付(K410-393(02), IEC320 C14) Express5800サーバ専用, 添付ライセンス: 16コア, 仮想2 プリンストール出荷OS: Windows Server 2019 Standard 添付媒体: Windows Server 2019, CAL別途
16	Windows Server 2019 Standard (16Core)	UL1904-001	1	PP・サポートサービス(平日8:30-17:30)を1年間提供する製品 ・Windows Server 2019 Standard UL型番品またはExpressバンドル品 ・ESMPRO/ServerManager, ServerAgent (物理サーバのみ)
17	PPSupportPack(Windows Server 2019 Standard)	ULH1S-1904-001	5	PP・サポートサービス(平日8:30-17:30)を1年間提供する製品 ・Windows Server 2019 Standard UL型番品またはExpressバンドル品 ・ESMPRO/ServerManager, ServerAgent (物理サーバのみ)
18	ExpressSupportPack G4 R120x-1M用 5日間8:30~17:30対応(5年間)	NH508-5R2-0100	1	オンサイト保守サービス製品 対象: サーバ本体, およびサーバ内蔵オプション, ディスプレイ, UPS 週5日間8:30~17:30対応(5年間)
19	無停電電源装置(1500VA)(ラックマウント用)	N8142-101	1	LCDパネル付き Smart-UPS(1500VA/1200W), 常時商用, AC100V 通信用COMケーブル添付(RJ45, 1.8m), 黒色ベゼル 出力: NEMA 5-15R x 6, 入力: NEMA 5-15P or 20P(要コンセント工事)
20	UPSバッテリー交換オプションパック ラック型 1500VA用(5年間)	NH909-9200-UC5C	1	UPSバッテリーの寿命時期前の定期交換についてのお知らせや交換作業(部材費含む) 5年間のバック
21	PowerChute Business Edition Basic v10.0	UL1057-802	1	UPSを制御するためのソフトウェア
22	PPSupportPack(PowerChute Business Edition)	ULH1S-1057-001	5	PP・サポートサービス(平日8:30-17:30)を1年間提供する製品 ・PowerChute Business Edition

②サーバ周辺機器・ミドルウェア

No	品名	型名	数量	備考
1	Windows Server 2019 CAL	R18-05785	21	
2	スイッチユニット接続USBケーブルセット(3m)	K410-118(03)	1	3m, SSU-サーバ(USB)間
4	JEF拡張漢字サポート メディアパック(64bit) V9.0		1	メディア
5	JEF拡張漢字サポート 1ライセンス V9	B5143FU1B	1260	月額費用 21ライセンス×60か月分
6	Office Professional Plus 2021		1	サーバ用Office。
7	SI Object Browser for Oracle 19	YE71002850	1	Oracle Database用データベース保守ツール。
8	MIFES10	MJ21001580	1	高機能テキストエディタ。
9	Office Professional Plus 2021		21	Word, Excel, PowerPoint, Access
10	DynaEye EX バージョンアップキット V5.0	ST-7498C-G	2	OCR用ソフト
11	DynaEye EX V5.0 サポートパッケージA	ST-7498S1YA	1	
12	ウイルス対策ソフト		21	MVISION STD 5年

③クライアント関連

No	品名	型名	数量	備考
■ノートパソコン				
1	LIFEBOOK A5511/G		21	15.6型
2	メモリ8GB(4GBx2/DDR4 SDRAM)		21	
3	HDD暗号化機能付フラッシュメモリ(DRAM-less SSD/PCIe NVMe) 512GB		21	
4	内蔵DVD-ROMドライブユニット追加		21	
5	マウス添付(光学式)		21	
6	テンキーボード		21	
7	リカバリデータディスク+ドライバズディスク追加		21	
8	SupportDeskバック Standard 24パソコン 5年		21	

詳細仕様書

④ スキャナー・プリンタ

No	品名	型名	数量	備考
■ プリンタ				
1	RICOH SP C841		2	A3カラー
2	1000枚給紙 テーブル C841		2	
3	500枚増設トレイ C841		2	
4	5年<保証期間+54ヵ月>定期交換部品 含む		2	
5	RICOH SP C751		1	A3カラー
6	550枚増設トレイ C751		1	
7	5年<無償保証期間+54ヵ月>定期交換部品 含む		1	
8	OKI B841dn		4	A3モノクロ
9	580枚増設 セカンドトレイユニット		4	
10	5年保証			
11	搬入費		7	
■ OCRソフト・スキャナ				
12	PaperStream IP fi-7180		2	A4対応、片面：80枚/分、両面：160面/分（200/300dpi）
13	スキャナ保守		2	5年保守。 障害時の対応。定期点検無し。消耗品交換含まない。

※③及び④について、型番は指定ではなく参考であり、同等以上のものであれば可能

※③及び④について、仕様書に基づき、参考物品として指定した機種以外の物品を納品しようとするときは、質問書送付マニュアルに沿って、下記の項目を明示した質問書を作成し、質問書締切日時までに電子入札システムで送付して承認を得ること。承認されない場合は、参考物品以外での納品はできない。

*当該物品の製造（販売）元及び品番

*当該物品のカタログ等の写し（仕様が明示された箇所のみ）

パソコン詳細仕様書(サブシステム追加対応)

			台数	21
No.	項目	詳細仕様		
1	形状	ノート型		
2	メーカー	日本国内で一般的に流通している製品とする。		
3	OS	Microsoft Windows 10 Pro (64bit)または Windows 11 Pro(64bit)		
4	CPU	Intel Core(TM) i3以上		
5	メモリ	合計8GB以上		
6	ストレージ(HDD、SSD、eMMC等)	512GB以上		
7	光学ドライブ	DVDマルチドライブを内蔵していること。 (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)		
8	ディスプレイ	液晶15.6型以上であること。 解像度は、1,366×768ドット以上が表示可能であること。		
9	インターフェース	USB 3ポート以上 HDMI出力端子		
10	通信機能	有線LAN: 100BASE-TX以上に対応		
11	キーボード	JIS準拠		
12	マウス	USB有線接続光学式マウス		
13	付属品	ACアダプター、製品マニュアル、製品保証書		
14	保守	訪問修理保守パック(納品日から5年間) パソコン内蔵のストレージが故障した場合、無償でストレージの引渡しを行うこと。 ※保守内容をパックで提供できない場合は、同等の条件を満たす保守内容とすること。 受付時間: 平日(月～金)、9時～17時(12月29日から1月3日は除く) 対応時間: 翌日対応(当日対応も可) 平日(月～金)、9時～17時(12月29日から1月3日は除く)		
15	リカバリメディア	納品時の状態に戻せるよう、リカバリメディアを添付すること。 ※リカバリメディアがオプションとして提供されていない場合は、リカバリイメージを外部記憶媒体に格納したものを納品すること。	個数	1

プリンタ詳細仕様書(サブシステム追加対応)

		台数	2
No.	項目	詳細仕様	
1	印字方式	カラーレーザー	
2	メーカー	日本国内で一般的に流通している製品とする。	
3	自動両面印刷	可能 (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)	
4	給紙方法	自動給紙(用紙トレイが2つ以上)、手差し (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)	
5	最大給紙容量	<自動給紙>普通紙1500枚以上 <手差し>普通紙100枚以上 (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)	
6	最大印刷速度	【片面印刷】 A4用紙(横) 45枚/分以上 【両面印刷】 A4用紙(横) 45ページ/分以上	
7	用紙サイズ	A3、A4、レター、郵便はがき、ユーザー定義サイズ	
8	インターフェース	USB 1ポート以上 100BASE-TX以上に対応するLANインターフェース1つ以上	
9	対応OS	Windows8.1(32bit/64bit)、 Microsoft Windows 10(32bit/64bit)、 Windows Server 2016に対応していること。	
10	保守	訪問修理保守パック(納品日から5年間) 定期保守部品の交換を含むこと ※保守内容をパックで提供できない場合は、同等の条件を満たす保守内容とすること。 受付時間: 平日(月~金)、9時~17時(12月29日から1月3日は除く) 対応時間: 翌日対応(当日対応も可) 平日(月~金)、9時~17時(12月29日から1月3日は除く)	

プリンタ詳細仕様書(サブシステム追加対応)

		台数	1
No.	項目	詳細仕様	
1	印字方式	カラーレーザー	
2	メーカー	日本国内で一般的に流通している製品とする。	
3	自動両面印刷	可能 (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)	
4	給紙方法	自動給紙(用紙トレイが2つ以上)、手差し (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)	
5	最大給紙容量	<自動給紙>普通紙850枚以上 <手差し>普通紙100枚以上 (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)	
6	最大印刷速度	【片面印刷】 A4用紙(横) 35枚/分以上 【両面印刷】 A4用紙(横) 27ページ/分以上	
7	用紙サイズ	A3、A4、レター、郵便はがき、ユーザー定義サイズ	
8	インターフェース	USB 1ポート以上 100BASE-TX以上に対応するLANインターフェース1つ以上	
9	対応OS	Windows8.1(32bit/64bit)、 Microsoft Windows 10(32bit/64bit)、 Windows Server 2016に対応していること。	
10	保守	訪問修理保守パック(納品日から5年間) 定期保守部品の交換を含むこと ※保守内容をパックで提供できない場合は、同等の条件を満たす保守内容とすること。 受付時間: 平日(月~金)、9時~17時(12月29日から1月3日は除く) 対応時間: 翌日対応(当日対応も可) 平日(月~金)、9時~17時(12月29日から1月3日は除く)	

プリンタ詳細仕様書(サブシステム追加対応)

		台数	4
No.	項目	詳細仕様	
1	印字方式	モノクロレーザー	
2	メーカー	日本国内で一般的に流通している製品とする。	
3	自動両面印刷	可能 (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)	
4	給紙方法	自動給紙(用紙トレイが2つ以上)、手差し (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)	
5	最大給紙容量	<自動給紙>普通紙850枚以上 <手差し>普通紙100枚以上 (オプション対応の場合は搭載した状態で納品すること。)	
6	最大印刷速度	【片面印刷】 A4用紙(横) 40枚/分以上 【両面印刷】 A4用紙(横) 30ページ/分以上	
7	用紙サイズ	A3、A4、レター、郵便はがき、ユーザー定義サイズ	
8	インターフェース	USB 1ポート以上 100BASE-TX以上に対応するLANインターフェース1つ以上	
9	対応OS	Windows8.1(32bit/64bit)、 Microsoft Windows 10(32bit/64bit)、 Windows Server 2016に対応していること。	
10	保守	訪問修理保守パック(納品日から5年間) 定期保守部品の交換を含むこと ※保守内容をパックで提供できない場合は、同等の条件を満たす保守内容とすること。 受付時間: 平日(月～金)、9時～17時(5月1日、12月29日から1月3日は除く) 対応時間: 翌日対応(当日対応も可) 平日(月～金)、9時～17時(5月1日、12月29日から1月3日は除く)	

スキャナ詳細仕様書(サブシステム追加対応)

		台数	2
No.	項目	詳細仕様	
1	タイプ	自動給紙方式(ADF)	
2	メーカー	日本国内で一般的に流通している製品とする。	
3	スキャニングモード	片面/両面、カラー/グレースケール/二値白黒(バイナリー)	
4	光学解像度	600dpi以上	
5	原稿搭載容量	80枚(A4:80g/m2)以上	
6	読取速度	片面:80枚/分、両面:160面/分(200/300dpi)	
7	用紙サイズ	A4、レター、郵便はがき、ユーザー定義サイズ	
8	インターフェース	USB 1ポート以上	
9	対応OS	Windows8.1(32bit/64bit)、 Microsoft Windows 10(32bit/64bit)、 Windows Server 2016に対応していること。	