

小学校後期校パソコン教室サーバ(タワー型サーバ 23台 R01)借上

1	リース物件名	小学校後期校パソコン教室サーバ(タワー型サーバ 23台 R01)借上
2	品質・形状・寸法 又は型式	別紙「リース物件内訳書」のとおり
3	設置場所	横須賀市鷹取2-16-1 追浜小学校 ほか22か所 (詳細は、別紙「設置場所一覧」のとおり)
4	リース期間	令和元年9月1日から令和6年8月31日までの60ヶ月とする。
5	保守契約	購入金額(本契約)に含む。
6	リース物件 設置・撤去費用	賃貸人はリース物件を別途指定する納品場所の指示される位置へ搬入すること。(設置業務は含まない) 搬入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。
7	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。
8	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。
9	リース期間 満了後の措置	返 還 ・ 賃借人の所有権に帰属
10	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)
11	支払方法	1月分ごとの後払いとする。
12	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7ヶ月分の借上金額を入札金額として記入すること。
13	その他事項	①落札者は、納入物品の明細(リース物件内訳書と同一の項目及び規格を記載すること)を、速やかに本市へ提出し、仕様書どおりであることの承認を得た上で納品すること。 ②落札者は、保守内容を保証する文書を、速やかに本市へ提出し、仕様書どおりであることの承認を得た上で納品すること。 ③落札者は、リース物件内訳書のリース物件名ごとの月額リース料を書面で本市へ提出すること。 ④リース物件は、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。こと。 ⑤納品場所は横須賀市が別途契約する設置・設定委託の受託事業者の保管場所とする。(神奈川県内1か所:契約後別途指示する) ⑥納品(搬入)日時は基本的にリース開始日前日までの平日9時から17時とする。詳細については別途協議して決定する。 ⑦契約締結以後、モデルチェンジ等の理由によりリース物件内訳書の物品が納入できない場合(型名変更も含む)は、本市と協議の上、同等性能以上の物品を納入すること。 ⑧この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
14	連絡先	横須賀市 教育委員会教育総務部 教育政策課(教育情報システム室) 北川 046-834-9308(直通)

設置場所一覧

No	設置場所
1	追浜小学校
2	夏島小学校
3	浦郷小学校
4	鷹取小学校
5	船越小学校
6	田浦小学校
7	長浦小学校
8	逸見小学校
9	沢山小学校
10	桜小学校
11	汐入小学校
12	諏訪小学校
13	田戸小学校
14	山崎小学校
15	豊島小学校
16	鶴久保小学校
17	公郷小学校
18	池上小学校
19	城北小学校
20	衣笠小学校
21	大矢部小学校
22	森崎小学校
23	大塚台小学校

小学校後期校パソコン教室サーバ（タワー型サーバ 23 台 R01）借上 詳細仕様書

1. 調達の概要

ファイルサーバ 23 台

※詳細は別紙 1 を参照のこと。

2. 設置場所および納入場所

(1) 調達物件の設置場所は以下のとおりとする。

ア) 市立小学校後期校 パソコン教室

(2) 納入場所は横須賀市が別途契約する「小学校後期校パソコン教室サーバ設置・設定業務委託」の受託事業者（以下、設定受託者という）の保管場所（以下、納品指定場所という）に納品する。（神奈川県内 1 か所：契約後別途指示する）

3. 納入期限

令和元年 8 月 31 日までの平日 9 時～17 時

4. 物件の引渡し

供給者は、納品指定場所にて横須賀市の立ち合いのもと、納入期限までに一括して物件を引き渡す。

横須賀市は納入物件を設定委託業者引き渡し、設定受託者は引き渡された物件について順次開梱し、クローニング作業等の設定作業を行うので、この設定作業の際に発見された初期不良等については、設定受託者の連絡により代替品（同一型番の物）と交換対応を行うこと。

5. 機器仕様

(1) 納入する機器は選定時に一般的に市販され、別紙 1 の規格に合致するものであること。また、標準的な仕様で構成された機器であること。

(2) 納入機器は法人向けビジネスモデルであること。

(3) 供給者は、納入物品の明細（購入物件内訳書と同一項目及び規格を記載）および納入物件の製品仕様が記載されたメーカーカタログ（[別紙 1]の項目が確認できるもの）を横須賀市に提出し、仕様書に合致することの確認を受けること。

(4) 納入するサーバは同一型番で統一すること。

6. 守秘義務

供給者は、本業務の内容の機密を保持するとともに、本業務の実施により知り得た情報を契約履行中か否かに関わらず、第三者に提供・開示又は漏えいしてはならない。

7. その他

別途本仕様書に定めがない点については、横須賀市と協議の上決定すること。

1. ファイルサーバ：23 台

	項目	仕 様
1	外形寸法・重量 (タワー型)	幅 : 80mm 以上 100mm 以下
		奥行 : 380 mm以上 400mm 以下
		高さ : 350mm 以下
2	対応OS等	Microsoft 社製の以下サーバ OS に対応していること。 ・Windows Server 2016 Standard ・Windows Server 2019 Standard
3	CPU, メモリ等	CPU: インテル社製 Xeon プロセッサ E-2124 3.30GHz
		メモリ: 8GBBytes(DDR4 規格)×2 チップセットにマネージメントコントローラチップを内蔵した機種であること。
4	記憶装置	HDD 1TBytes(Serial ATA/600、7,200rpm)×2 ※RAID1 構成であり 2GB 以上のキャッシュを有す RAID コントローラを搭載すること。 ※フラッシュバックアップユニットを添付すること。
5	光学ドライブ	DVD-ROMドライブを内蔵すること。
6	ネットワーク	有線 LAN: 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T に対応した RJ45 コネクタ×2
7	ディスプレイ装置	19 型液晶(SXGA 1,280×1024)、ステレオスピーカー内蔵
8	キーボード マウス	キーボードは、JIS 標準配列の USB 接続であること。 USB 光センサーマウス(スクロール機能付き)を添付すること。
9	USB 端子	USB3.1 と USB3.0 の合計で 7 個以上の端子を有し、最低限 2 個の USB3.1 端子を有すること。 また、前面と背面のいずれにも最低限 1 個の端子を有すること。
10	外部ディスプレイ端子	ミニ D-Sub15(RGB)による外部ディスプレイ端子を有すること。
11	UPS	Smart-UPS 750 LCD 100V 相当 自動シャットダウン機能に対応すること
12	保守対応	納品物件の引渡し日から以下内容のメーカー保守パック(7 年間)を付帯すること。 ・保守受付時間 平日9時～17時 ・受付窓口 メールと電話の両方の窓口を有すること ・翌営業日出張修理対応 ・神奈川県内にサービスセンター等の補修部品に関する拠点を有すること ・ディスク返却不要サービス、または(ディスク)データ消去証明書発行サービス(作業完了まで 守秘義務を負うこと)のいずれかが付帯すること ・項番 11 の UPS も対象に含むこと(バッテリー交換付き)
13	その他	・Windows Server 2019 Standard ライセンスを添付すること ・JAN コードを有していること(ホワイトボックス系は不可) ・動作時の環境温度が 5～40°Cで正常運転が可能なこと ・横置き設置及び、横置き時にディスプレイを筐体上に設置することが可能であること ・教育研究所に設置してある学校サーバ監視用サーバから監視できる機種であること ※監視システム:ESMPRO/ServerManager ※監視内容:ディスク・メモリ容量、CPU 負荷率、ファンの状態、温度等の監視 ・入札時の最新モデルであること

項番 3, 4, 5, 7 については、記載された仕様（上位互換規格、高速、大容量、高精細等）以上の機種を選定することは差支えない。ただし「Microsoft 社」「インテル社」の記載がある部分については、他社製の互換品は認められない。