

横須賀総合高校教員用PC・生徒用固定PC更改機器借上 仕様書

1	リース物件名	横須賀総合高校教員用PC・生徒用固定PC更改機器借上
2	品質・形状・寸法 又は型式	別紙「リース物件内訳書」とおり
3	設置場所	横須賀総合高等学校(神奈川県横須賀市久里浜6丁目1-1)
4	リース期間	令和5年12月1日から令和10年11月30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設置場所へ搬入すること。(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	賃借人の所有権に帰属 ※リース物件のうち、リース期間中の使用権許諾のみを行うものについては、それを除く。
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4ヶ月分の借上金額(消費税抜き)として記入すること。
13	付帯作業	今回借上する機器類について、以下の付帯作業を併せて行うこと。 ①借上物品の保管 本契約にて借上する機器類について、落札者の管理下において納品が完了するまで責任をもって保管すること。 ②マスター機の先行納入 落札者は本契約となった日から70日以内に、「マスター機」を作成する検証機構築のために、リース物件内訳書No2のノートパソコン1台、No3のデスクトップパソコン1台、No4のデスクトップパソコン1台を本市が指定する場所(横須賀市内)に先行して納入すること。詳細スケジュールについては別途市と協議の上決定する。 (リース物件のうち、リース期間中の使用権許諾のみを行うものについては、先行して納入する段階では、まだパソコンに搭載しない。) ③現場への納入作業 ・指示された納入物を指定された場所へ搬入をすること。 ・機器類の保証書を纏め、本市へ提出すること。 ・機器類のシリアル番号・MACアドレスを一覧に纏め、本市へ提出すること。
14	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。 ※別紙詳細説明書1.1については構築時に使用するため、保守サポートは1年のみで可。 ③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(ノートパソコン、デスクトップパソコン本体とディスプレイについては同一メーカー製品)とすること。また、機器に使用しているファームウェアは最新のものであること。修理用の部品保有期間はリース期間以上有していること。 ④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。 ⑤予備部材を除く不用品及び空箱・梱包材等は納入事業者が令和5年度中に回収すること。 ⑥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は、本市と協議の上、同等性能以上の物品を納入すること。 ⑦導入当初の初期不良については、本市からの連絡後速やかに代替機(本仕様書の要件を満たすもの)を提供すること。
15	連絡先	横須賀市 教育委員会学校教育部 教育研究所(教育情報担当) 松本、山口 046-834-9308(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	月額リース料(円) ※
1	ソフトウェア	別紙詳細説明書のとおり	式	1	
2	ノートパソコン	別紙詳細説明書のとおり	台	135	
3	デスクトップパソコン	別紙詳細説明書のとおり	台	75	
4	デスクトップパソコン	別紙詳細説明書のとおり	台	53	
5	ハードウェア保守(端末)	保守対応時間 月曜～土曜の9時～17時 (祝祭日、12/30～1/3除く)	式	1	
6	ソフトウェア保守 ※別紙詳細説明書1.1については構築時に使用するため、保守サポートは1年のみで可。またライセンスについては期間内の復元作業を満たせる数量を含むものとする。	平日9時00分から17時30分とする。	式	1	

※月額リース料欄は、契約者が記入する。

詳細説明書

1. ソフトウェア 詳細仕様

No.	品名	製品種別	製品型番	数量
1.1	Acronis Snap Deploy for PC (v6) + 初年度保守 GV 250+ ※クローニング用263式、マスター作成用・作業用263式、保守切り戻し用263式 計789	クローニング用ソフト	SWPELSJPG93	789
1.2	人名外字1500 V5 ビジネス版 マスターパッケージ	外字ソフト	JIN15V6BM	1
1.3	人名外字1500 V5 ビジネス版 5ユーザー		JIN15V6B05	3
1.4	人名外字1500 V5 ビジネス版 20ユーザー		JIN15V6B20	1
1.5	人名外字1500 V5 ビジネス版 100ユーザー		JIN15V6BM100	1
1.6	JL-Education ホームページビルダー22	ホームページ作成用ソフト	9237708	73
1.7	ホームページビルダー22 インストールメディア(DVD)(PDFマニュアル付)		C237133	1
1.8	Visual Studio Professional 2022	プログラミング用ソフト	DG7GMGF0D3SJ0003/E	73
1.9	CES Netウィッチ 4	授業支援ソフト	NW-P04	22
1.10	教育/VIP MLP Creative Cloud for enterprise complete エンタープライズ版 60ヶ月分 Level 4 小中高サイトライセンス 共有デバイスライセンス 延長サブスクリプション	動画・画像編集用ソフト	65297231BB04A12	56
1.11	Adobe Creative Cloud 最新版(Acrobat Pro)		-	56
1.12	Adobe Creative Cloud 最新版(Animate)		-	56
1.13	Adobe Creative Cloud 最新版(Dreamweaver)		-	56
1.14	Adobe Creative Cloud 最新版(Photoshop)		-	56
1.15	Adobe Creative Cloud 最新版(Illustrator)		-	56
1.16	Adobe Creative Cloud 最新版(Premiere Pro)		-	56
1.17	Shade3D Professional Ver.24 アカデミック版	3D CGソフト	UHWNANN00	32
1.18	Singer Song Writer Lite 10 スクールパック<スタンダード> 基本ライセンス20	音楽ソフト	SSWLTXW-SPS-B20	1
1.19	Singer Song Writer Lite 10 スクールパック<スタンダード> 追加ライセンス		SSWLTXW-SPS-A	12
1.20	ABILITY 4.0 Pro アカデミック版	音楽ソフト 設計ソフト	-	2
1.21	SOLIDWORKS EDU Edition	3Dソフト	-	26
1.22	3Dマイホームデザイナー14	設計ソフト	-	22
1.23	Native Instruments KOMplete 14(Kontakt 7,Guitar Rig 6 Pro,Reactor 6.)	音楽制作ソフト	-	2
1.24	VideoStudio 2023 Business & Education Academic	ビデオ編集ソフト	LCVS2023UBEMLA3	136
備考	上記ソフトウェアは現在、全学年を通じ授業で使用しているものであり、授業を運営する上で、また授業展開を構成する上でも必要不可欠なものである。もし、上記以外のソフトウェアとなった場合は、年度の途中で使用教材を変更することと同じ結果となってしまうため、上記製品を選定すること。			

2. ノートパソコン(135台) 詳細仕様

No.	項目	詳細仕様
2.1	前提条件	ソフトウェアは、日本語版であること。 法人向けビジネスモデルであること。 日本国内で一般的に流通している製品とすること。
2.2	OS	Windows 11 Pro 64ビット
2.3	CPU	インテル(R) Core(TM) i5-1235U (最大4.4GHz)
2.4	メモリ	8GB以上
2.5	ストレージ	SSDを搭載すること。256GB以上
2.6	スーパーマルチドライブ	外付け可 CD-ROM読み込み:最大24倍速以上 DVD-ROM読み込み:最大8倍速以上 DVD±R(1層/2層)、DVD±RW、読み込み/書き込みに対応していること
2.7	マウス	光学もしくはレーザー式、USB接続スクロール機能付きマウス

2.8	キーボード	日本語配列キーボード
2.9	ポインティングデバイス	タッチパッド(マルチタッチジェスチャー対応)
2.10	LAN	Realtek Wi-Fi 6 802.11 a/b/g/n/ac/ax(2x2) + Bluetooth 5.2 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T Remote Power On (Wake on LAN)機能
2.11	インターフェース	<ul style="list-style-type: none"> ・USB TypeCポート x 1(データ転送のみ) ・USB TypeAポート x 2、 ・コンボステレオヘッドフォン/マイクジャック x 1 ・ネットワークポート(RJ45) x 1 ・HDMI(v1.4b) ・RGBx1(変換コネクタ利用でも可)
2.12	ディスプレイ	15.6インチワイドFHD(1920×1080)ディスプレイ
2.13	外寸(幅×奥行×高さ)	358 x 242 x 19.9(最薄部、突起部含まず)mm 以下であること
2.14	音源/サウンド機能	ステレオスピーカー内蔵
2.15	重量	2.5Kg以下(標準バッテリー含む)
2.16	パーツ保証	5年間パーツ保証+翌営業日オンサイト保守 ※不可抗力の事情のない限り、翌営業日内のオンサイトでの保守を厳守すること。
2.17	その他要件	パソコン本体の色はシルバーもしくは灰色もしくは黒色を基調とすること 筐体開閉がしやすい、ラッチ等がない筐体であること 国際エネルギースタープログラム対応であること J-Mossグリーンマークに対応していること

3. デスクトップパソコン(75台) 詳細仕様

No.	項目	詳細仕様
3.1	前提条件	ソフトウェアは、日本語版であること。 法人向けビジネスモデルであること。 日本国内で一般的に流通している製品とすること。
3.2	筐体	省スペース型(縦置き / 横置き可能)であること
3.3	OS	Windows 11 Pro 64ビット
3.4	CPU	Intel(R) Core(TM) i5-12500(6C/3.0GHz/18M)
3.5	メモリ	8GB以上
3.6	ストレージ	SSDを搭載すること。256GB以上
3.7	スーパーマルチドライブ	CD-ROM読み込み:最大24倍速以上 DVD-ROM読み込み:最大8倍速以上 DVD±R(1層/2層)、DVD±RW、読み込み/書き込みに対応していること
3.8	マウス	光学もしくはレーザー式、USB接続スクロール機能付きマウス
3.9	キーボード	JIS標準配列 109キーレイアウト
3.10	ネットワーク	インテル® I219-LM ギガビットネットワークコネクशन(1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T Wake-on-LAN対応)
3.11	グラフィックボード	NVIDIA T400 4GB 2画面表示可能であること

3.12	USB	USB Type-C 3.2 Gen2×1以上 USB3.2 Gen2×3以上 USB3.2 Gen1×3以上 USB2.0×2以上
3.13	シリアルポート	RS232C D-sub9ピン×1以上
3.14	ディスプレイ出力	グラフィックボードによる
3.15	ディスプレイ	21.5インチFHDモニター(1,920×1,080(75Hz)) 出荷時標準でガラス等により液晶面が保護されていること もしくは保護パネルを装着していること
3.16	外寸 (幅×奥行×高さ)	(W×D×H) 270×308×95 mm以下であること
3.17	音源	Realtek audio codec
3.18	セキュリティチップ	TPM2.0 内蔵のこと
3.19	パーツ保証	5年間パーツ保証+翌営業日オンサイト保守 ※不可抗力の事情のない限り、翌営業日内のオンサイトでの保守を厳守すること。
3.20	その他	パソコン本体の色はシルバーもしくは灰色もしくは黒色を基調とすること 国際エネルギースタープログラム(Ver8.0)対応であること RoHS指令、J-Moss☆3、MIL-STD-810H (13項目)、PCグリーンラベル(★★★ V14)☆4に対応であること プロジェクターとの接続を考慮し、Mini Displayportから変換してVGA出力可能なケーブルを8本付けること

4. デスクトップパソコン(53台) 詳細仕様

No.	項目	詳細仕様
4.1	前提条件	ソフトウェアは、日本語版であること。 法人向けビジネスモデルであること。 日本国内で一般的に流通している製品とすること。
4.2	筐体	省スペース型(縦置き / 横置き可能)であること
4.3	OS	Windows 11 Pro 64ビット
4.4	CPU	Intel(R) Core(TM) i5-12500(6C/3.0GHz/18M)
4.5	メモリ	16GB以上
4.6	ストレージ	SSDを搭載すること。512GB以上
4.7	スーパーマルチドライブ	CD-ROM読み込み:最大24倍速以上 DVD-ROM読み込み:最大8倍速以上 DVD±R(1層/2層)、DVD±RW、読み込み/書き込みに対応していること
4.8	マウス	光学もしくはレーザー式、USB接続スクロール機能付きマウス
4.9	キーボード	JIS標準配列 109キーレイアウト
4.10	ネットワーク	インテル® I219-LM ギガビットネットワークコネクション(1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T Wake-on-LAN対応)
4.11	グラフィックボード	NVIDIA T400 4GB 2画面表示可能であること
4.12	USB	USB Type-C 3.2 Gen2×1以上 USB3.2 Gen2×3以上 USB3.2 Gen1×3以上 USB2.0×2以上
4.13	シリアルポート	RS232C D-sub9ピン×1以上

4.14	ディスプレイ出力	グラフィックボードによる
4.15	ディスプレイ	21.5インチFHDモニター(1,920×1,080(75Hz)) 出荷時標準でガラス等により液晶面が保護されていること もしくは保護パネルを装着していること
4.16	外寸 (幅×奥行×高さ)	(W×D×H) 270×308×95 mm以下であること
4.17	音源	Realtek audio codec
4.18	セキュリティチップ	TPM2.0 内蔵のこと
4.19	パーツ保証	5年間パーツ保証+翌営業日オンサイト保守 ※不可抗力の事情のない限り、翌営業日内のオンサイトでの保守を厳守すること。
4.20	その他	パソコン本体の色はシルバーもしくは灰色もしくは黒色を基調とすること 国際エネルギースタープログラム(Ver8.0)対応であること RoHS指令、J-Moss☆3、MIL-STD-810H (13項目)、PCグリーンラベル(★★★ V14)☆4に対応であること

5. ハードウェア保守(端末)

No.	項目	内容
5.1	保守業務の内容	下記5.2～5.9に示す要求事項を満たす保守サービスを追加費用なしで実施すること。 ※リース料金には保守サービス料金を含めること。
5.2	保守対象・期間	リース物件No2～4について、納入後60ヵ月分のハードウェア保守を付属させること。 オンサイト保守は、故障連絡から翌営業日内の対応を目標とする。 ※保守内容をバックで提供できない場合は、同等内容を入札価格に含めること。
5.3	技術問い合わせ(電話)	24時間365日問い合わせが行えることとする。
5.4	オンサイト保守受付時間	月曜～金曜の9時から16時
5.5	オンサイト対応時間	月曜～土曜の9時～17時(祝祭日、12/30～1/3除く)とする。
5.6	受付窓口	障害発生時、迅速かつ適切に対応できるよう、日本語で電話、および電子メールによる問合せ窓口を有していること。
5.7	問い合わせ対応	本市または運用事業者からの下記の問い合わせに対応すること。 ・納入物品に関する障害切り分け時の問い合わせ対応 ・納入物品に関するログ等の解析(技術サポート)の実施 ・納入物品に関する修正ソフトウェア、修正パッチ、修正ドライバの適用に関する技術サポートの実施
5.8	故障ストレージの扱いについて	導入する機器に内蔵するSSDが故障した場合、保守業務の範囲内にて、オンサイトで正常に動作するSSDへの交換作業を実施するとともに、交換後のSSDを無償で本市に譲渡すること。
5.9	その他	本市の情報の取り扱い規定を順守すること。

6. ソフトウェア保守

No.	項目	内容
6.1	保守業務の内容	下記6.2～6.5に示す要求事項を満たす保守サービスを追加費用なしで実施すること。 ※リース料金には保守サービス料金を含めること。
6.2	保守対象・期間	リース物件1.10のソフトウェアについて、リース開始から5年間(60ヶ月)の保守を付属させること。 ※保守内容をバックで提供できない場合は、同等内容を入札価格に含めること。
6.3	保守受付時間	平日9時から17時30分に技術問い合わせが行えることとする。
6.4	問い合わせ対応	本市または運用事業者からの電話、または、電子メールによる問い合わせに対応すること。
6.5	その他	本市の情報の取り扱い規定を順守すること。

7. 用語の説明・定義

項番	項目	詳細仕様
7.1	「平日」	以下を除いた日のこと。 ・土曜、日曜 ・国民の祝日に関する法律にて定める休日(1月1日を含む) ・12月29日から12月31日まで、1月2日及び1月3日