

仕様書

1. 委託業務名

CAD 実習室・FMS プログラミング室端末OS アップグレード作業及びソフトウェア更新業務委託

2. 業務の概要

- 対象端末のオペレーティングシステム (WindowsOS) を Windows11Education にアップグレードする。Education については学校と協議の上決定することとする。
- アップグレードした WindowsOS に対応している SKYMENU ProST／S アップグレード用ライセンスを調達し、インストールをする。
- アップグレードした WindowsOS に対応している ARCHITREND ZERO アップグレード用ライセンスを調達し、インストールをする。
- アップグレードした WindowsOS に対応している ZERO 木造矩計図断面図アップグレード用ライセンスを調達し、インストールをする。
- アップグレードした WindowsOS に対応している SOLIDWORKS を調達し、インストールをする。
- アップグレードした WindowsOS に対応している SolidCAM を調達し、インストールする。
- アップグレードした WindowsOS に対応している NC 編集ソフト WinVIEW を調達しインストールをする。
- アップグレードした WindowsOS に対応している SystemWalker を調達し、インストールする。
- アップグレードした WindowsOS に対応している AutoCAD を調達し、インストールをする。
- アップグレードした WindowsOS に対応している Inventor を調達し、インストールする。
- アップグレード後の端末の設定作業及びサーバ調整作業を実施する。

※対象実習室ごとの作業内容については、別表も参照すること。

3. 委託期間

契約締結の日から令和7年12月26日（金）まで

4. 場所

佐賀県立唐津工業高等学校

CAD 実習室・FMS プログラミング室

5. その他

○対象機器

- ・ CAD 実習室：教師用パソコン 2 台、生徒用 40 台
- ・ FMS プログラミング室：教師用パソコン 2 台、生徒用 10 台

○調達ソフトウェア

- ・ アップグレードした WindowsOS に対応している SKYMENUProST／アップグレード用ライセンス（CAD 実習室 42 台）
- ・ アップグレードした WindowsOS に対応している ARCHITREND ZERO アップグレード用ライセンス（CAD 実習室 42 台分）
- ・ アップグレードした WindowsOS に対応している ZERO 木造矩計図断面図アップグレード用ライセンス（CAD 実習室 42 台分）
- ・ アップグレードした WindowsOS に対応している SOLIDWORKS ライセンス（FMS プログラミング室 12 台分）
- ・ アップグレードした WindowsOS に対応している SolidCAM ライセンス（FMS プログラミング室 12 台分）
- ・ アップグレードした WindowsOS に対応している NC 編集ソフト WinVIEW ライセンス（FMS プログラミング室 12 台分）
- ・ アップグレードした WindowsOS に対応している SystemWalker ライセンス（FMS プログラミング室 12 台分）
- ・ アップグレードした WindowsOS に対応している AutoCAD ライセンス（FMS プログラミング室 12 台分、CAD 実習室 42 台分）
- ・ アップグレードした WindowsOS に対応している Inventor ライセンス（FMS プログラミング室 12 台分）

○作業の詳細

（1）現地確認作業

既存環境の確認を実施すること。

（2）サーバ調整作業

以下の作業を実施するにあたり、サーバ再起動が伴う作業となるため、不慮のシステムダウンやデータ消去を防ぐために必ずバックアップを取ること。

また、作業を行うサーバについては、作業中システム障害等が起こった場合は、サーバ再構築を行うこと。他のシステムに影響がないよう校内 LAN 運用保守業者へ確認し、学校業務に支障がないよう十分に配慮し作業を行うこと。

サーバの再構築設定を行えない場合は、校内 LAN 運用保守業者へ連絡し、本事業費用内にてサーバ再構築作業を実施すること。

①授業支援システム（SKYMENU ProST／S）のバージョンアップ作業を行うこと。

②佐賀県が保有しているウイルス対策ソフトのバージョンアップ作業を行うこと。

（3）端末設定作業

①以下のとおり対象端末の WindowsOS アップグレード作業を行うこと。

アップグレード作業については、現地にて実施すること。必要であれば、学校へデータバックアップの依頼を行うこと。

作業中、システム障害等が発生し、データ消失等が起こった場合は、端末の再設定を行うこと。

端末再設定作業が行えない場合は、校内 LAN 運用保守業者へ連絡し、本事業費用内にて端末再設定作業を実施すること。

②作業対象の教室ネットワークへ接続、設定を行うこと。

③アップグレード後、インストールされているプリンタードライバから印刷ができるか確認を行うこと。また、「5. その他 ○調達ソフトウェア」で指示するソフトウェアをインストールすること。

④システムの調整を行うこと。

⑤作業完了後、端末・ソフトウェアの動作確認を行うこと。

⑥復元ソフトの有効化を行うこと。※生徒機のみ

また、インターネット接続についても確認を行い、接続ができない場合は校内 LAN 管理システムにアップグレードを行った情報機器の登録等が行われているか確認すること。

校内 LAN 運用保守業者が管理する不正防止接続機器への登録が解除されている場合を含め、接続等にあたり作業が発生する場合、本事業内でその費用を負担すること。

（4）資料作成一式

作業終了後、以下の資料を学校に提出すること。

①アップグレード作業後の機器設定一式

（IP アドレス、パスワード等の情報管理として必要な事項を記載したもの）

②その他必要な書類

○留意事項

- ・作業中の端末やソフトウェア等において、作業以前に発生していた故障が発覚した場合は、学校へ報告を行うこと。修理完了後に設定作業を行い、それ以外の

端末と同様の状態にすること。修理対応によって設定作業が委託期間を超過する場合は別途協議すること。なお、端末修理費用に関しては本事業に含まないものとする。

- ・アップグレード作業後ソフトウェアの動作試験を行うこと。ただし、アップグレードした環境でソフトウェアの動作が不確実なものについては、学校へ報告すること。
- ・本委託業務を第三者に再委託又は請け負わせてはならない。ただし、業務の一部について書面により県の承諾を受けた場合はこの限りではない。
- ・受託者は、本調達に係る作業を実施するにあたり、学校から取得した資料（電子媒体、文書、図面等の形態を問わない。）を含め契約上知り得た情報を、第三者に開示又は本調達に係る作業以外の目的で利用しないこと。
- ・受託者は学校の許可なく取り扱う情報を指定された場所から持ち出し、あるいは複製しないこと。
- ・受託者は、本調達に係る作業に関与した受託者の所属職員が異動した後においても、機密が保持される措置を講じること。
- ・受託者は、本調達に係る検収後、受託者の事業所内部に保有されている本調達に係る情報を、裁断等の物理的破壊、消磁その他復元不可能な方法により、速やかに抹消すると共に、学校から貸与されたものについては、検収後所定の期間内に学校に返却すること。
- ・納入成果物が本仕様書に適合しない旨の学校からの通知があった場合には、受託者の責任及び負担において、相当と認める期日までに補修を完了すること。
- ・受託者は、関係法規を遵守すること。
- ・作業の実施については、学校行事等を考慮し、O S サポート期間終了後のセキュリティ上の対応等、学校側と協議、確認のうえ行うこと。

仕様書（2.業務の概要）別表

	先生機 (管理用)	生徒機	OS アップグ レード	SKYMENU バージョンアップ	SystemWalker	SOLIDWORKS	SolidCAM	WinVIEW	AutoCAD	Inventor	ARCHITREND ZERO	木造矩計図/断面図	サーバー 設定	先生機 設定	生徒機 設定
CAD実習室	2	40	○	○					○		○	○	○	○	○
FMSプログラミング室	2	10	○		○	○	○	○	○	○			○	○	○