令和5年度 学校教室ICT環境整備事業 仕様書

令和5年10月 西原町教育委員会 教育部 教育総務課

1 事業名称

令和 5 年度学校教室 ICT 環境整備事業

2 目的

町立小中学校の教室に大型提示装置等の ICT 機器を整備し、授業におけるデジタル教科書(含む独自教材などの教材)の活用、GIGA スクール構想にて整備されたタブレットの効果的な活用など授業での ICT 活用の促進を図る。

3 納入場所及び納入期限

納入場所:西原町立坂田小学校

納入期限:令和6年3月15日(金)

4 履行期間

本事業の入札にて仮契約を行った後、議会における議決を得た日の翌日から令和5年3月15日(金)まで

5 機器仕様書及び調達台数等

別紙「令和5年度学校教室 ICT 環境整備事業要求仕様書」を参照。

6 機器の条件等

- (1) 機器やソフト類については、導入時の最新バージョンにて導入するものとする。
- (2) 導入された機器が仕様・要求性能等を満たさない場合には、仕様及び要求性能等を満たす機器に入れ替えるものとする。

7 業務内容

- (1) 別紙「令和5年度学校教室 ICT 環境整備事業要求仕様書」で記載された機器の納入を実施すること。
- (2) 納入する機器及びソフトを正常に利用できるように設計・設置・設定を行うこと。
- (3) 納入する機器には、管理ラベルを貼り付けること。
- (4) 機器の搬入設置、撤去に際しては教員及び児童・生徒の安全を最優先に授業や学校活動の 妨げとならないよう時間、方法について学校・教育委員会と事前協議の上、許可を受けて から実施すること。
- (5) 学校施設を傷つけないよう留意し、万が一傷をつけた場合は原状回復をすること。
- (6) 各種設定に必要な情報等については、学校ネットワークの運用を委託している保守事業者 と確認を行い、十分なセキュリティ対策を講じた設定を行うこと。
- (7) 対象校の既存機器(30台)で再利用できる機器については、町立小中学校(6校)の指定された教室に搬入を行うこと。また、搬入先の教室に既存機器が設置されている場合は入れ替えを行い、役場に搬入すること。
- (8) 対象校の既存機器で再利用できない機器については、西原町役場に搬入すること。

- (9) 全ての納品完了後、廃材や梱包材は受注者が引き取り清掃を行うこと。
- (10) メーカーの指導員による操作説明を1時間程度、1回行うこと。

8 応札物品仕様適合確認書の提出

別紙「令和5年度学校教室 ICT 環境整備事業要求仕様書」で示した機器に適合するものとして応札を希望する ICT 機器等のメーカー名、製品名、型式、各仕様等に対する確認を記入し、提出すること。

9 成果物

納入後、以下の資料を提出すること。なお、提出部数については1部とし、電子データも併せて提出すること。電子データの提出方法は任意とする。

- (1) 機器設置写真(納入する全教室)
- (2) 機器運用上必要となる手順書
- (3) 標準基本操作マニュアル
- (4) ライセンス証書・保証書一式
- (5) その他、発注者が求める資料

10 機密保持

本事業により知り得た機密情報の取り扱いについて、第三者に提供・開示・漏えいしてはならない。

11 その他

- (1) 設置納品の完成後又は引渡し後保証期間内に機材の不良若しくは施工の不完全が発生した場合は、受注者の負担で速やかに無償修理交換を行うこと。
- (2) 本仕様書に記載のない事項や不明点については、協議のうえ決定するものとする。

1 75 型電子黒板

項目	仕様	特記事項	数量
画面サイズ	画面サイズは75型液晶であること。		
画面解像度	3,840×2,160 (4K) 以上表示可能 であること。		
輝度	400cd/m ² 以上であること。		
コントラスト比	1200:1であること。		
タッチ方式	タッチパネルは赤外線遮断検出方 式で「WindowsTouch」、「パームリジ ェクション」をサポートし 40 点検 出であること。		
保護ガラス	映り込みを抑える防眩処理を施した保護ガラス(厚さ3.2mm以下)であること。	長期運用に耐えうる液晶パネルを 使用し、安全に考慮した強靭な強化 ガラスを用いた構造であること。	
スピーカー	スピーカーは教室後方まで届くよ うディスプレイ上部に (18W+18W) 以上が搭載されていること。(外付 けタイプは不可)		
カメラ	【電子黒板本体上部】 4Kを搭載したカメラが内蔵されていること。 【電子黒板本体下部】 4K・光学3倍ズーム機能を搭載したカメラが内蔵されていること。	搭載カメラアプリは以下の機能を有していること。 ・投影画面はピンチイン・アウトで拡大縮小が行えること。 ・QR コードリーダーを搭載しており、QRコードを読み取れること。 ・カメラ映像の取り込みができ、2 画面、4画面比較ができること。	43
マイク	8Array マイクを内蔵していること。		
入力方法	指による直接操作が可能であること。ペンを付属し電池を使用しないこと。ペンの前後に応じて線種、色を自動切換できる機能を有すること。		
入力端子	HDMI×3 系統、Type-C×2 系統、ス テレオミニジャック×1 系統以上有 していること。	・利便性を考慮し、フロントに HDMI、 USB ポートを 2 つ以上有すること。・Type-C 端子は 2 系統搭載、内 1 系	

		統は映像入力 (4 K 相当) 機能を有 すること。 給電は合計 (115 W) を 有すること。
出力端子	HDMI×1系統、ステレオミニジャッ ク×1系統、SPDIF×1系統、Type-C ×1系統以上有していること。	
OS	AndoroidOSおよびWindows11を搭載し、OSの切り替えを電子黒板上で操作ができること。(Windows11 については PC 等でのケーブル接続での対応は不可)	
RAM	8GB以上であること。	
ストレージ	64GB 以上であること。	
ネットワーク	無線機能は Wi-Fi6 に対応 (IEEE802.11b/g/n/a/ac/ax)、 Bluetooth5.2以上であること。 また、無線機能については、電子黒 板のメーカーが技適を取得したモ ジュールを使用すること。	有線 LAN (RJ45) は通信速度 1000Base-T を2ケ以上装備し、Hub 機能を有すること。
内蔵のツール	パソコンおよびドングル型 PC を有 すること。 ・新規ページ追加、複製、移動機で 存する機能を有すること。 ・ホワイトが一ド機能を存するで、 ・ホワイトのデファイルを 有する機能を有すること。 ・ホワイト、インポートなりで すること。 ・ボードのアファトする 有画領域が大変を ・ボウンボート、といチイン、操作できる機能を有すること。 ・ペンすることと。 ・ペンすること。 ・ペンすること。 ・ペンすること。 ・ペンすること。 ・ペンするにペンを がおいたできる機能を がいたできる機能を がいたできる機能を がいたの もいの もいの もいの もいの もいの もいの もいの もいの もいの もい	

	0. 4.1.1 (2.4.)	100 - 11 - 11 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 -	
	・ペン色と太さを変えて2人同時書	Miracast に対応していること。	
	込みできる機能を有すること。		
	・3Dの図形の描画、定規、付箋、		
	表作成の機能を有すること。		
	・作成したデータは電子黒板上から		
	QR コードなどを生成し簡単にデ		
	ータ共用の仕組みを有すること。		
	・任意の背景及びスタンプを登録す		
	る機能を有すること。		
	・画面録画機能を有していること。		
	・ストップウォッチ機能、スポット		
	ライト機能、画面キャプチャ(静		
	止画、動画)、タイマー機能を有し		
	ていること。		
	画面を分割して異なるアプリを同		
	時に表示利用する機能を有してい		
	ること。		
	・分割表示中にアプリの入替が可能		
	であること。		
	・分割サイズを動的に変更が可能で		
	あること。		
	メーカーが用意したクラウドサー		
拡張性	ビス経由でアプリケーションをイ		
加工工工	ンストールする機能を有している		
	こと。		
	アンチウィルスアプリを搭載して		
	いること。		
	・USB メモリを挿した際にウィルス		
ウノルマ判体	チェックをおこない、感染ファイ		
ウイルス対策 	ルは隔離する機能を有すること。		
	・アンチウイルスアプリのライセン		
	スは6年間利用できる有償ライセ		
	ンスであること。		
	セキュリティに配慮した機能を有]
	していること。		
h.h 11 -	アプリケーションを容易にインス		
セキュリティ	トールできない仕組みを有するこ		
	٤.		
	・専用の USB メディアを用いた シ		
			L

		1	
	ステムロック機能を有し、利用者		
	以外の操作を禁止する強固なセキ		
	ュリティ機能を有すること。		
	・画面をロックする機能を有するこ		
	と。		
	・ネットワーク設定をロックする機		
	能を有すること。		
	・設定全体をロックする機能を有す		
	ること。		
	・システム終了時に自動でブラウザ		
	のキャッシュデータを削除する機		
	能を有すること。		
	・電子黒板の内蔵データをすべて初		
	期化する機能を有すること。		
	マルチファンクションボタンを有		
マルチファンク	しており「ホーム」「スクリーンシ		
ションボタン	ョット」「アプリの起動」などの機		
	能を有していること。		
ブルーライト緩	ブルーライトを緩和する機能を有		
和	していること。		
7. 12 THW AK	カラーバリアフリーとして色補正		
色補正機能 	機能を有していること。		
	・内部および外部ストレージ(USB		
	メモリー等) から直接 Office ファ		
	イル (Excel、PowerPoint、Word)		
	や PDF、静止画像・動画ファイル		
	を開けること。		
	・搭載されているファイル管理アプ		
	リケーションがウィジェット及び		
	ネットワーク通信プロトコル		
その他機能	SMB3 以上に対応していること。		
	また、GoogleDrive、OneDrive に		
	も対応しておりアクセスが容易に		
	おこなえること。		
	・コントロールメニューの接続デバー		
	イス名称を変更可能であり、日本		
	語入力できること。		
	・ホーム画面及びサイドバーは起動		
	するアプリケーションをカスタム		
	101111 マコマでルバブム		

	設定することが可能であること。	
	マイク、カメラの接続デバイスの	
	優先順位を設定できる機能を有し	
	ていること。	
	・ネットワーク経由でシステムの更	
	新できる仕組みを有すること。	
	日本語表記のリモコンを付属する	
同梱品 	こと。	

2 内蔵 PC ユニット

項目	仕様	特記事項	数量
OS	Windows11が利用可能であること。		
CPU	InterlCore5		
メモリ	16GB		
ストレージ	256GB		
無線 LAN 機能	Wi-Fi6 対 応 (IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax)、 Bluetooth5.2以上であること。		
入力端子	USB3.1×2、USB2.0×2、USB Type-C×1以上を有すること。		
出力端子	HDMI×1、LAN×1、Audio×1以上 を有すること。		43
ソフトウェア	 Office LTSC Standard 2021 Edu ライセンスを用意、インストール すること。 ESET Endpoint Encryption 6 年ラ イセンスを用意、インストールす ること。 		
その他	・内蔵 PC ユニットについては、電子 黒板本体に完全に収納することが できる事。(インターフェース部分 は除く)	内蔵 PC を取り付けた際に電子黒板からインターフェース部分以外が剥き出しになる状態は認めない。	

3 保守サポートの仕様

項目	仕様	特記事項
	沖縄県内にメーカーのサポート拠点が	メーカーの人員が常時、沖縄県内に常駐
	あること。	している事。
	電子黒板本体、内蔵 PC ユニットについ	
	ては6年保証を付保し、過って破損させ	
	てしまった場合についても保証が可能	
	であること。	
	利用期間中、操作方法などの問い合わせ	
	ができるコールセンターがあること。ま	
	た、コールセンターへはフリーダイヤル	
	であること。	
保守サポート	メーカーの指導員による操作説明を1	
	時間程度、1回行うこと。	
	保守対応は、平日の9時から17時まで	
	とすること。ただし、年末年始、お盆、	
	メーカーの休業日などは除く。	
	契約期間中にハードウェアおよびソフ	
	トウェアに障害があった際には速やか	
	に該当機種の修理もしくは部品の交換	
	を行うこと。	
	また、契約期間中は保守部品の供給を保	
	証すること。	

4 昇降式スタンド

項目	仕様	特記事項
サイズ	使用時のつまずきを避けるため左右ス タンド脚幅が 1190mm 以上あること。奥 行きは 750mm 以下であること。	転倒角度が前後左右 15 度以上保てること。
上下調節	搭載する電子黒板の高さを手動で調整できること。	
キャスター	直径 100mm 以上の大型キャスターで4 輪すべてにロック機能がついているこ と。	車輪と車軸の2重ロック構造になっていること。
棚板	パソコン等の機器を置く棚(耐荷重 25kg 以上)を付属すること。	

5 その他機器

項目	仕様	特記事項	数量
キーボード	電子黒板及び内蔵PCにBluetoothで 接続が可能なこと。		43
マウス	電子黒板及び内蔵PCにBluetoothで 接続が可能なこと。		43
ポータブル DVD		DVD ドライブ用の USB ケーブル (2m) 使用し、内蔵 PC に接続すること。	43