

令和8年度鳥取県公立学校における1人1台端末の整備（iPad） 公募型プロポーザル受注者選定評価要領

令和8年度鳥取県公立学校における1人1台端末の整備（iPad）を実施するに当たり、契約の締結先として最もふさわしい者を選定するため、提出のあった企画提案書等の評価を下記のとおり実施する。

記

1 評価委員会の設置

（1）評価委員会の名称

令和8年度鳥取県公立学校における1人1台端末の整備（iPad）公募型プロポーザル受注者選定等評価委員会

（2）構成人数

評価委員の数は3名とする。

2 評価の進め方

（1）提出された企画提案書等について、書類評価、提案者からのプレゼンテーション（評価委員会）及び提案者との質疑応答等を受けて評価する。

（2）参加申込者が多数の場合（8者以上）には、以下の日程で二段階選抜を実施する（8者未満の場合にはプレゼンテーション時の評価のみとする）。

令和8年2月17日（火）企画提案書等提出期限

令和8年2月18日（水）書類評価によりプレゼンテーション実施者を選抜

令和8年2月19日（木）選抜結果及び選抜者へプレゼンテーションの案内を送付

令和8年2月25日（水）、26日（木）プレゼンテーションの実施

3 評価方法

（1）各評価委員が下記の基準で採点した性能点（141点満点）の平均点と価格点（60点満点）を総合し（201点満点）、最も高得点を得た者から順位をつけるものとする。

（2）（1）により最も優れた順位を得た者を最優秀提案者として選定する。同点の提案者が複数となった場合には、評価委員の合議により順位を決定する。

（3）別紙企画提案書評価項目に示す必須項目で、同じ項目について0の採点を付けた委員が過半数であった場合、当該提案者を原則失格とし、落札候補者として選定しない。

（4）なお、各評価委員の評価に係る採点のうち性能点の平均点が42点に満たない場合は、評価の対象とならない。また、提案者が1者であった場合でも評価を行い、採点の平均点が42点以上であった場合は当該提案者を最優秀提案者とする。

＜性能点＞ 別紙企画提案書評価項目のとおり。

＜価格点＞ 見積内訳書（様式第7号）の自治体負担額により以下の式により算出。ただし、見積内訳書の各自治体の端末単価【補助対象外、下取りを含む】が各自治体の端末単価上限【補助対象外、下取りを含む】を超える場合は評価の対象としない。

価格点 = 満点（60点）×（全社の中での最低自治体負担額／自社の自治体負担額）
※価格点は、小数点第3位を四捨五入。

(評価要領別紙)企画提案書評価項目

大項目	小項目	評価の観点	必須	重視	配点
1 端末本体	(1) 端末本体	Apple iPad(A16以上)か	<input type="radio"/>		28.00
	(2) ストレージ	ストレージは128GB以上か	<input type="radio"/>		
	(3) 端末運用機能	端末を適切に運用するための以下の機能を有しているか ・端末の稼働状況を把握できる機能 ・マルウェアから端末を保護する機能 ・ストレージにデータを暗号化して保存する機能(必要に応じて利用可能であればよい)	<input type="radio"/>		
	(4) 端末本体の色【任意】	端末本体の色は、学校ごとに同一の色で揃えているか			
	(5) 充電ケーブル等	端末に適合する端末メーカー純正品の充電ケーブル・電源アダプタを端末と合わせて納入するか	<input type="radio"/>		
	(6) メーカー保守	1年間、メーカーによるセンドバック保守(無償)を備えることとし、総合的に素早いサポートが可能であるか また、受注者にて有償修理の手配、見積が可能な窓口を提示できること	<input type="radio"/>		
	(7) その他【任意】	端末本体等について、その他に優れた点(性能、サービス、提案等)があるか		<input type="radio"/>	
2 端末管理機能(MDM)	(1) 端末管理機能(MDM)	・ネットワークを介して以下の設定を行うための端末管理機能(MDM)を使用するのに必要なライセンスを調達するか ・また、既存端末と本業務で異なるMDMを使用する自治体においては、以下の機能を利用できるよう環境の構築を行い、操作マニュアルを自治体担当者へ提出するか 端末の機能制御設定 端末が利用するApp/Bookの配信 接続先ネットワークの制御 紛失・盗難時のセキュリティ設定(強制ロック、強制ワイプなど) ・なお、ライセンス有効期間は納入期限の翌日から5年間とし、導入する自治体毎のMDMは仕様書の別紙のとおりとする	<input type="radio"/>		13.00
	(2) その他【任意】	端末管理機能等について、その他に優れた点(性能、サービス、提案等)があるか		<input type="radio"/>	
3-1 キーボード一体型ケース【指定品:STM】(鳥取県)	(1) 形状	・ハードウェアキーボード、スタンド及び本体カバーが一体となったものであるか ・ハードウェアキーボードは日本語JISタイプの文字配列であり、キー刻印は英数とカナ併記であるか ・カバー装着状態で iPad の全てのボタンが使用できるか	<input type="radio"/>		6.99
	(2) 本体との接続、外部端子	・USB TypeC 接続(変換アダプタ不可)で接続し、給電可能な USB TypeC 端子を備えているか ・3.5 mmステレオミニジャックを有するか	<input type="radio"/>		
	(3) 耐久性	MIL-STD-810Hに準拠したものであるか	<input type="radio"/>		
	(4) 重さ	本体及びハードウェアキーボードを含み1.2kgを超えないか	<input type="radio"/>		
	(5) メーカー保証	メーカー保証は5年か	<input type="radio"/>		
	(6) その他	・4のタッチペンを収納できるか ・端末本体に、ケースを取り付けた状態で納品するか	<input type="radio"/>		
	(7) その他【任意】	キーボード一体型ケースについて、その他に優れた提案等があるか		<input type="radio"/>	
3-2 キーボード一体型ケース【指定品:Logicool】(北栄町、日吉津村)	(1) 形状	ハードウェアキーボードは日本語JISタイプの文字配列であり、キー刻印は英数とカナ併記であるか	<input type="radio"/>		29.01
	(2) 本体との接続、外部端子	・iPad本体とSmart Connectorで接続できるか ・Type-Cポートを ø 3.5mmステレオミニジャックに変換するアダプタを付属し	<input type="radio"/>		
	(3) 耐久性	MIL-STD-810Hに準拠したものであるか	<input type="radio"/>		
	(4) 重さ	本体及びハードウェアキーボードを含み1.2kgを超えないか	<input type="radio"/>		
	(5) メーカー保証	メーカー保証は3年か	<input type="radio"/>		
	(6) その他	・4のタッチペンを収納できるか ・端末本体に、ケースを取り付けた状態で納品するか	<input type="radio"/>		
	(7) その他【任意】	キーボード一体型ケースについて、その他に優れた提案等があるか		<input type="radio"/>	
4 タッチペン【指定品:アーテック】(鳥取県)、【指定品:MDS】(北栄町、日吉津村)	(1) タッチペン	・バッテリ非搭載かつ電池不使用か ・専用アプリや機器とのペアリング設定を必要としないか ・3-1及び3-2のキーボード一体型ケースに収納した状態で納品するか	<input type="radio"/>		13.00
	(2) その他【任意】	タッチペンについて、その他に優れた提案等があるか		<input type="radio"/>	

大項目	小項目	評価の観点	必須	重視	配点
5 キッティング・納入作業	(1) OS等ソフトウェアのサービスパック	OS等ソフトウェアのサービスパックについては、設定作業時点で最新のものか	<input type="radio"/>		
	(2) ADE(自動デバイス登録)	2で調達するMDMライセンスを使用し端末管理を行うため、ADE(自動デバイス登録)ができるよう端末の調達を行っているか	<input type="radio"/>		
	(3) 端末の導入及び設定、ネットワークの設定	端末の導入及び設定、ネットワークの設定については以下のとおり行い、すぐに使用できる状態で納入するか ア 校内の無線LANに接続できるよう、発注者の指示の下ネットワーク及びユーザ権限等の設定を行うこと。 イ 発注者が別途指示する管理対象Appleアカウントを発行し、登録すること。(発行の際、Apple School Manager上の指定した組織部門に発行したアカウントを追加すること。) ウ 機器納入前に、MDMライセンスを機器へ適応し、MDMの管理コンソールへ機器ごとに指定する階層へ登録すること。 エ 設定、登録等の詳細な内容については、学校の担当者と受注者が十分に事前協議を行い決定すること。 オ 機器は学校の担当者が別途指示する場所に納入し、ネットワークに接続後、稼動確認を行うこと。また、梱包材等は発注者の指示の元、持ち帰り適切に処分すること。	<input type="radio"/>		20.00
	(4) 設定作業に必要な機器等	設定作業に必要な場所、機器等は受注者において用意するか	<input type="radio"/>		
	(5) 保証書、納入機器の情報	仕様書の別紙に示す各校に納品書と納入した機器の保証書を提出すること。また、納入した機器の品番、シリアル番号の機器情報一覧表を作成し、電子データで発注者に提出すること。	<input type="radio"/>		
	(6) 印字シールの貼り付け	別途発注者が示す内容を印字したシール(サイズ:縦10mm、横50mm程度)を、納入する機器ごとにiPadの画面上部に貼り付けて納品すること。なお、シールは剥がれにくく耐久性に優れたものであること。	<input type="radio"/>		
	(7) その他【任意】	キッティング・納入作業について、その他に優れた提案等があるか。		<input type="radio"/>	
6 既存端末の下取り	(1) 既存端末の下取り	更新対象端末のうち、希望する台数を下取りすること。なお、引取り端末が有価である場合は、下記の点に留意すること。 ア 引取り端末が、有価である場合は見積書内に下取り価格を別に表記すること。 イ 下取りにあたっては、「GIGAスクール構想の下で整備された1人1台端末等の適切な処分(再使用又は再資源化)等について」(令和5年10月26日付文部科学省初等中等教育局修学支援・教材課事務連絡)に基づき適切に処理すること。 ウ Merakiを使用した 下取りに必要な対応のマニュアルがあること。 エ 下取り業者が用意している梱包材を事前送付すること。	<input type="radio"/>		13.00
	(2) その他【任意】	既存端末の下取りについて、その他に優れた提案等があるか。		<input type="radio"/>	
7 情報の取り扱い	(1) 情報の取り扱い【任意】	受託者が過去に受託した業務で、受託者の瑕疵により発生した情報漏洩はないか。		<input type="radio"/>	15.00
	(2) セキュリティに関する資格【任意】	セキュリティに関する資格(ISMS及びプライバシーマーク等)を取得しているか		<input type="radio"/>	
8 業務実施体制	(1) 納入実績【任意】	「PC端末の大規模納品(今回調達する台数と同程度以上)の実績」、「提案OSの納品実績」、「学校や自治体への納品実績」があるか		<input type="radio"/>	3.00
性能点合計					141.00