

那珂川市立小中学校タブレット端末等導入プロポーザル 質疑回答

質問No.	書類名	頁数	質問	回答
1	募集要領	2	7参加資格要件 (3)共同企業体の場合の特記事項 授業支援サービス及び学習支援サービスに含まれるソフトウェアメーカーは教員・児童生徒のICT活用に大きく貢献するものかと思われます。上記ソフトウェアメーカーは共同企業体として参加申請が必要でしょうか。	共同企業体の構成団体に指定はございませんので、提案者ごとに判断してください。
2	募集要領	3	8応募手続き及び募集要領等の配布 (4)参加表明書・企画提案書等の提出 提出書類の中で押印が必要な箇所である「事業者」「提案者」について、共同企業体の場合、共同企業体の代表者という認識でよろしいでしょうか。	共同企業体の場合、「事業者」「提案者」の名称は共同企業体の名称を記載し、代表者が押印してください。
3	募集要領	3	8応募手続き及び募集要領等の配布 (4)参加表明書・企画提案書等の提出 提出書類力について、共同企業体の場合、代表者と構成団体を合わせた実績表という認識でよろしいでしょうか。	合わせた実績表で構いませんが、どの構成団体の実績であるかを明示してください。構成団体ごとに提出していただくことも可能です。
4	募集要領	3	8応募手続き及び募集要領等の配布 (4)参加表明書・企画提案書等の提出 提出書類キ～スについて、共同企業体の場合、代表者（もしくは代表者が該当しない場合の該当する構成団体）のみの資料でよろしいでしょうか。	構成団体全者分をご提出ください。ただし、ケについては電気通信役務事業者のみ提出してください。
5	募集要領	3	8応募手続き及び募集要領等の配布 (4)参加表明書・企画提案書等の提出 提出書類コ～スは写しでよろしいでしょうか。	よろしいです。
6	募集要領	3	8応募手続き及び募集要領等の配布 (4)参加表明書・企画提案書等の提出 提出書類をご提出する際、ファイリングやクリップ止め等をする必要がありますでしょうか。もし必要があれば、書類の提出方法について詳細をご提示ください。	提出方法の指定はございません。
7	募集要領	3	8応募手続き及び募集要領等の配布 (5)企画提案書の作成 企画提案書について、ページ数は上限、下限ともにございますでしょうか。また、目次・表紙はページ数に含まれますでしょうか。	ページ数の指定はございません。
8	募集要領	5	10契約 (3)契約保証金 契約保証金は履行保証保険契約締結による免除は可能でしょうか。	那珂川市契約規則第 34 条第 1 項各号のいずれかに該当する場合、契約保証金の全部又は一部の納付を免除します。
9	仕様書	2	4活用方法 (1)授業におけるICT活用 「遠隔地の専門機関等との通信による専門的な学習の充実」「海外等の遠隔地との交流」とございますが、実現に寄与する提案内容にする必要がございますでしょうか。	仕様書p.2「4(1)授業におけるICT活用」については、今後想定されるICTの活用方法を記載したもので、各活用実現のための具体的な提案は必要ございません。本市が想定する活用方法を実現可能な機器構成等をご提案ください。
10	仕様書	3	5業務内容 (2)LTE通信の提供① 機器導入までに通信環境を改善することとございますが、各校における電波調査結果を機器導入までにご提示し、別途協議のうえ、必要に応じて基地局設置等の対策を講じるという認識でよろしいでしょうか。	よろしいです。
11	仕様書	3	5業務内容 (2)LTE通信の提供① 上記10の質問で「いいえ」とご回答の場合、早期に電波調査・現地対策を行い、学校へ訪問したく存じますので、スケジュール調整等ご対応いただけるご担当者名と連絡先をご教示ください。また、各小中学校の平面図面をいただけますでしょうか。	質問No.10の通りです。

質問No.	書類名	頁数	質問	回答
12	仕様書	5	6タブレット端末等の仕様等 映像出力機器(有線接続)とタブレット保管庫のそれぞれ必要な台数及び内訳をご教示ください。	映像出力機器(有線接続)については、映像出力機器(無線接続)を補完する役割ですので、必要台数は提案者でご検討ください。タブレット保管庫についても、保管庫1台当たりの保管可能台数の指定はございませんので、各校の児童生徒数に応じて必要な台数をご提案ください。
13	仕様書	5	6タブレット端末等の仕様等 OSのアップデート等メンテナンス時に、既存校内ネットワークに無線LAN機器を接続し、作業を行ってもよろしいでしょうか。 →もし、上記質問で「いいえ」とご回答の場合、200MB以上のアプリのダウンロードやOSやアプリアップデート用にWi-Fi環境が必要となりますが、どのようにお考えでしょうか？また、新規で固定回線を敷設しても宜しいでしょうか？ →もし、上記質問で「はい」とご回答の場合、以下の質問にもご回答をお願い致します。 ①iPadに割り当てるIPアドレスは固定でしょうか？それともDHCPでしょうか？ ②プロキシサーバは経由する必要がございますでしょうか？ ③Wi-Fi接続時にクライアント証明書認証等は必要でしょうか？ ④Wi-Fi接続時に必要となるパラメータ値は教育委員会様から情報開示していただけるという認識でよろしいでしょうか？	本市市立小学校の既存校内ネットワーク環境は、OSのアップデート等の際に十分な機能を有していないため、既存ネットワークの活用はできません。 OSや大容量アプリケーションのアップデートについては、夏休み等の長期休暇期間を活用して受託者の準備する環境で実施してください。それ以外でアプリケーションのアップデート等が必要になった際は、原則としてLTE通信環境を活用してアップデートを行うことと想定しています。
14	仕様書	5	6タブレット端末等の仕様等 タブレット保管庫仕様に記載の「インストール及びアップデートを実行する機能」とは必要なUSBハブを保管庫に組み込むことと推察されますが、上記12の質問にて「はい」の場合、不要になると考えられます。その際は、「インストール及びアップデートを実行する機能」は仕様から除いて検討してよろしいでしょうか。	質問No.13の通りです。 OSやアプリケーションをインストール及びアップデートするための手段が十分に確保されているのであれば仕様から除くことは可能ですが、その場合インストール等の実施方法を明示してください。
15	仕様書	5	6タブレット端末等の仕様等 授業支援サービスについて、「作成物や成果物クラウド上のストレージに保存する機能」とございますが、こちらは3ページの③クラウドサービスによる情報管理、に記載のクラウドストレージとは異なるクラウド領域でもよろしい	よろしいです。
16	仕様書	5	6タブレット端末等の仕様等 上記15の質問で「いいえ」とご回答の場合、クラウドストレージには授業支援サービスで使用するデータ以外のデータの保存にもご使用されますでしょうか。	質問No.15の通りです。
17	仕様書	6	7タブレット端末等の導入予定台数及び納入場所 映像出力機器(無線接続)及び映像出力機器(有線接続)は大型提示装置もしくは電子黒板等に接続する用途かと思われそうですが、既存の大型提示装置もしくは電子黒板等に接続し、動作確認が必要でしょうか。	主な用途は普通教室に設置している大型テレビへの投影を想定しています。一般的なテレビにHDMI接続で投影可能な機器を選定しご提案ください。動作確認の実施については契約候補者決定後協議します。
18	仕様書	6	7タブレット端末等の導入予定台数及び納入場所 上記17の質問で「はい」とご回答の場合、既存の大型提示装置もしくは電子黒板等の各学校台数をご教示ください。また、各学校内のタブレット端末全体で動作確認が必要でしょうか。	質問No.17の通りです。
19	仕様書	7	9支払方法 プロポーザル募集要項1ページ目に提案上限額の記載がございましたが、月払いと初回払いそれぞれの提案上限額を教えてくださいませんか。	R2年度の初回支払額と月払い額を合計して178,907千円を上限と想定しておりますが、機器の内訳や支払時期に関する詳細は契約候補者決定後、協議の上決定します。