

那こ教第 172 号
令和 3 年 11 月 12 日

各事業者 様

那覇市長 城間 幹子
(公 印 省 略)

質 問 疑 義 回 答 書

那覇市立こども園等通信ネットワーク整備及び維持管理業務委託（令和 3 年 11 月 5 日付那覇市公告第 408 号）に係る公募型プロポーザルに関する質疑に対し、次のとおり回答します。

No.	仕様書	質問内容	回答
1	4 履行期間 (1) 整備業務に係る 履行期間	昨今の半導体不足によるサプライチェーンリスクを少しでも回避するため、履行期間を 3 月 31 日に延長して頂くことはできないでしょうか。	履行期間については、仕様書のとおりとなります。なお、仕様書 2 頁の「整備業務スケジュール」において、契約から試験までの項目毎に実施月を示していますが、これは「例示」であり、各項目について 2 月 28 日までに完了していれば差支えありません。なお、2 月 28 日までに試験を終えた後、仕様書 8(1) 提出物の提出時期までに指定書類を提出してください。 (例) 試験が 2 月 28 日完了の場合、3 月 9 日までに、指定書類を提出。
2	別紙 3 使用機器一 覧 5 無線アクセスポ イント	「概算数量：100 台」とありますが、提案前に事前に現地調査を行い、数量を増減させても構わないでしょうか。	仕様書で示している台数は概算であり、現地調査に基づき増減させても構いません。
3	別紙 3 使用機器一 覧	工事費用を算出するため、事前に現地調査を予定しています。各園の	可能です。 こども教育保育課の窓口で配布

	5 無線アクセスポイント	平面図及び無線アクセスポイントの想定設置個所等の資料を事前に頂くことは可能でしょうか。	いたしますので、事前にお電話ください。
4	5 業務内容 (1)整備業務 イ ネットワーク整備業務 (エ)使用機器	募集要領では、令和3年11月11日(木)午後3時までに「質問疑義照会書(様式10)」と「同等品確認明細書(様式11)」を提出することになっています。今回、仕様書外の製品提案が可能なのか「同等品確認明細書(様式11)」も提出させて頂きますが、利用可否につきまして、いつ頃通知される予定なのかご教示ください。見積及び提案書への反映が必要なため、なるべく早く通知頂けると助かります。	仕様書記載の機器類については、例示品となるため、仕様書外の製品提案も可とします。ただし、例示品と同等以上と認められるものに限ります。 利用可否の通知については、同回答書 No. 11、No. 12、No. 13 に回答を示しております。
5	5 業務内容 (1)整備業務 イ ネットワーク整備業務 (イ)Wi-Fi環境整備のための機器類設置及びPC端末等のネットワーク設定	「Wi-Fi環境の整備後、各拠点の保育支援システム接続予定端末について、ネットワーク接続設定をすることとし、甲は乙にネットワーク接続設定を要する端末の台数等必要な情報を提供する。」とありますが、作業工数算出のため、概算で構いませんので台数を教えて頂くことは可能でしょうか。	可能です。 こども教育保育課へお問い合わせください。
6	8 提出物 (1)提出物No.7配線図	建物の図面をCADデータで頂くことは可能でしょうか。	CADデータについて、本件業務遂行に必要と認めたときは、契約締結後に提供します。(一部園については、紙図面のみ)
7	募集要領 5 参加表明書等の提出	協力連携事業者とは、工事業者も含まれますでしょうか。また、工事業者が含まれない際の提出書類有無についてご教授お願いします。	工事業者も協力連携事業者に含まれます。本件業務委託の遂行にあたって、参加希望者以外の事業者が労務の提供を行う場合は、協力連携事業者となります。
8	5 業務内容 (1)整備業務 ウ(ア)b	「各接続拠点からISPまでの回線は、1Gbps以上(ベストエフォート型)の規格、または100Mbps以上の帯域保証型であること。」の各接続拠点からISPまでのところは、各接続拠点ではなく、主	「各接続拠点からISPまでの回線」とは、各接続点から主拠点、主拠点からISPまでを指します。

		拠点ではないでしょうか。	
9	5 業務内容 (1)整備業務 ウ(ア)e	固有名称サービスである「IPoE 方式及び IPv4 over IPv6」と記載ありますが、ご指定以外のサービスも提案可能でしょうか。	ベストエフォート型の回線の場合は、IPoE 方式及び IPv4 over IPv6 での接続としますが、100Mbps 以上の帯域保証とする場合については、IPoE 方式及び IPv4 over IPv6 での接続には限りません。
10	5 業務内容 (1)整備業務 ウ(ア)f	「固定（静的）IP アドレスを 1 つ取得する」とありますが、別紙 2 イメージ図の主拠点に対する考え方でしょうか。それとも、各接続拠点すべて含む形でしょうか。	固定 IP アドレスを 1 つ取得する目的は、保育支援システムのアクセス元制限機能を利用するためです。主拠点からインターネットに繋ぐ部分で固定 IP アドレスが必要になります。
11	機器類の同等品確認について 別紙 3 使用機器一覧 2 ルーター例示品：NEC/IX2106	BUFFALO/VR-M2000 BUFFALO/VR-M2000-EDU	同等品と認めます。
12	機器類の同等品確認について 別紙 3 使用機器一覧 5 無線アクセスポイント例示品：BUFFALO/WAPM-1266R	HPE Aruba/AP303 HPE Aruba/AP505	同等品と認めます。
13	機器類の同等品確認について 別紙 3 使用機器一覧 1UTM 例示品：Fortinet/Fortigate-60F	Check Point 1600 Appliance	同等品と認めます。