

関係業者 各位

見積書の依頼について

令和6年11月25日
弘前大学財務部契約課

下記調達について、見積合わせを行いますので、参加希望者は見積書等を提出願います。

1. 件名	陰イオンクロマトグラフ分析システム 一式
2. 規格等	別紙のとおり
3. 納入期限	令和7年3月24日(月)
4. 納入場所	弘前大学地域戦略研究所 据付等に係る詳細については、弘前大学地域戦略研究所 (0172-39-3734) に直接連絡の上、確認すること。
5. 調達方法	総価による見積合わせを行う。
6. 提出書類について	定価証明書 参考見積書 見積書(封をすること。また、封筒に氏名(法人の場合はその名称又は商号)及び「陰イオンクロマトグラフ分析システム 一式の見積書在中」と朱書すること。) 以上を「9. 提出期限」までに提出すること。
7. 見積書について	①消費税抜き額 ②消費税額 ③消費税込額 をそれぞれ明記すること。
8. 見積書の提出場所	〒036-8560 青森県弘前市文京町1番地 国立大学法人弘前大学財務部契約課契約グループ(第3契約担当)
9. 見積書の提出期限	令和6年12月11日(水) 17:00
10. 見積合わせ実施日	令和6年12月16日(月)

【本件に関する問い合わせ先】

弘前大学財務部契約課
契約グループ 第3契約担当
TEL : 0172-39-3760 FAX : 0172-39-3055
E-Mail : jm3760@hirosaki-u.ac.jp

別紙

品名	メーカー	規格	数量
イオンクロマトグラフ (カラムヒーター含む)	サーモフィッシャーサイエンティフィック	Inuvion	1台
オートサンプラー (バイアルトレイ1.5ml(40穴)×3個、 バイアルキット1.5mlスクリュウキャップ PP製(100個)含む)	サーモフィッシャーサイエンティフィック	AS-AP	1台
制御・解析用ソフトウェア	サーモフィッシャーサイエンティフィック	Chromeleon CDS	1個
陰イオン分析用分離カラム	サーモフィッシャーサイエンティフィック	IonPac AS22(4x250mm)	1個
陰イオン分析用ガードカラム	サーモフィッシャーサイエンティフィック	IonPac AG22(4x50mm)	1個
陰イオン分析用サプレッサー	サーモフィッシャーサイエンティフィック	ADRS-600 4-5mmカラム用	1個
データ処理装置	【構成】 ・デスクトップ型PC 1台 OS: Windows CPU: インテル® Core™i7 メインメモリ: 16GB ハードディスク容量: 1TB以上のSSD キーボード、マウス付き ・24インチワイドモニター 1台 ・プリンタ CANON LBP121 1台		1式

※据付作業(搬入、配線、接続、調整、動作確認含む)を実施すること。

※据付後、操作方法等の説明を行うこと。

※本学担当者と協議の上、機器の取扱説明書及び操作マニュアルを作成し、提出すること。

※保守体制等に関して、以下の要件を満たすこと。

・装置の運用を円滑に実現するための技術的サポート体制が国内に整備されていること。

・本装置の修理、部品供給、その他のアフターサービスに対しては速やかに対処すること。

・納入検査確認後1年は保証期間とし、通常の使用により故障が生じた場合の修理にかかる費用は、本調達に含むものとする。

・保証期間および保証期間後に本調達物品に障害あるいは故障が発生したときは、故障・障害の通知から24時間以内に電話もしくはメールによる一次対応を行うとともに、必要に応じて機器配送や技術員等の派遣により原因の解明と復旧にあたることのできるアフターサービス・メンテナンス体制を有すること。ただし、障害・故障の通知は供給者の営業時間内とし、土日祝日及び本学休業日を挟む場合は、休日明けに技術員等を派遣する体制を有すること。