

見積公告

秋田大学において、下記のとおり見積り合わせを実施します。

記

1. 調達件名

- (1) 件名及び数量 痙攣療法用脳向け電気刺激装置 一式
構成内訳 ①光電メディカル製 サイマトロン
②光電メディカル製 EEG/ECG/EMG モニタリングケーブル ECEF-4
③光電メディカル製 EEG/ECG/EMG 24inchモニタリングリード線 (9本セット) ELDSC-9
④光電メディカル製 EMG 60inchモニタリングリード線 (2本セット) ELDS-BR
⑤光電メディカル製 刺激電極用ケーブル ECET-P
⑥光電メディカル製 カップ状刺激電極ハンドル EHAN-S
- (2) 納入場所 秋田大学医学部附属病院
(3) 納入期限 令和6年6月28日

2. 契約条項を示す場所

秋田大学医学系研究科・医学部調達課 病院担当 電話 018-884-6020
EMAIL: hossup@jimu.akita-u.ac.jp

3. 見積書等の提出期限

提出期限 令和6年1月29日(月) 15時まで
提出書類 見積書
法令等の定めによる許認可等に基づいて営業を行う必要がある場合は、その許可証の写し
提出先 〒010-8543 秋田県秋田市本道1丁目1番1号
秋田大学医学系研究科・医学部調達課 病院担当
(郵送する場合) 提出期限までに必着とし、簡易書留等の配達記録が残るものに限る。

4. 見積方法

- (1) 納入に要する一切の諸経費を含めた金額を見積るものとする。
(2) 契約決定に当たっては、見積書に記載された金額に当該金額の10パーセントに相当する額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。)をもって契約価格とするので、見積者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか、免税事業者であるかを問わず、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を見積書に記載する。

5. 契約の相手方の決定方法

要求要件をすべて満たし、最低価格をもって有効な見積書を提出した者を契約締結の交渉の相手方とする。

6. その他 詳細は仕様書(別添1)による。

令和6年1月22日
国立大学法人秋田大学