

# 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	運動負荷心エコー検査装置 一式			
構成内訳	①インターリハ製 エルゴセレクト1200EL	ES1200K	1台	
	②フクダ電子製 通信用ケーブル	CJ-439	1本	
	③フクダ電子製 心電計	FX-9800	1台	
	④フクダ電子製 リチウムイオンバッテリーパック	BTE-002	1個	
	⑤フクダ電子製 ストレス検査ソフト	FP-908S	1個	
	⑥フクダ電子製 SDカード	SD-2G	1個	
	⑦フクダ電子製 トロリー	OTE-10	1台	
	⑧フクダ電子製 引き出し (OTE-10用)	OAE-61A	1個	
	⑨フクダ電子製 背面カバー (OTE-10用)	OAE-57A	1個	
	⑩フクダ電子製 バスケット	OAE-52A	1個	
	⑪フクダ電子製 インプットボックス	CIS-03BKP	1個	
	⑫フクダ電子製 運動負荷用自動血圧計	FBX-1000	1台	
	⑬フクダ電子製 トロリー (S)	OTO-16S	1台	
	⑭フクダ電子製 接続ケーブル	CJ-368 (5M)	1本	
(2) 納入場所	秋田大学医学部附属病院			
(3) 納入期限	令和7年3月31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12月19日(木) 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12月12日  
国立大学法人秋田大学