

07.03.2024

לכבוד ועדת מכרזים

הנדון: בקשה לפטור ממכרז למכירת ציוד ישן לחברה בחו"ל

בעקבות רכישת מיקרוסקופים אלקטרוניים חדשים מחברת JEOL או מעוניינים למכור מיקרוסקופ (1400JEM-TEM) בנוסף למכשיר 12T (מיקרוסקופ אלקטרוני חודר) שממתין להחלטת ועדת מצאי.

המיקרוסקופ נרכש ב-2009, מס' הזמנה ק-126453 ועלה 957,396.96 ש"ח. הרכישה נעשתה בשיתוף עם INNI (50/50). המכשיר נמצא בבניין 206 (נוו), בקומה 2- ביחידת מיקרוסקופיה של המרכז הציוד של BINA. חשוב לציין שהמכשיר שייך למכון כציוד משותף אשר משרת את כלל האוניברסיטה, לכן אין אפשרות להציע אותו להעברה/קניה במעבדה פרטית. בנוסף, זה אינו מכשיר אשר יכול להיות ממוקם במעבדה פרטית מבחינת דרישות / ייחודיות / והפעלת המכשיר.

הקניה נעשתה עבור ציוד אוניברסיטאי ולא מעבדתי.

רכישת המכשיר הישן יכולה להיעשות באופן מידי ע"י הקונה, חברת CAE בחו"ל (פרטי קשר של הנציג מצורפים).

המכשיר יימכר בערך של \$30K.

כמו כן, לביצוע עסקה או נדרשים לחתום על מסמך ההזמנה המצ"ב.

קיבלנו אישור מפרופ' שולמית מיכאלי.

כמו כן ועדת גריעה אישרה הוצאת הציוד מהמצאי תחת נוהל טיפול בטובין שאינו בשימוש.

חשוב לציין שמדובר על הציוד שאין לו כלל ביקוש כי הוא מיושן.

חשוב להדגיש זה לא טרייד אין, ברגל JEOL / בכלל לא היו מעוניינים במכשיר הזה כי הוא כבר לא

רלוונטי. CAE היא חברה בין לאומית שמוכרת מכשירים משומשים בכל העולם.

יצוין שאוניברסיטת ת"א ביצעה הליך סיווג פטור דומה, לפי תקנה 3(20), עם אותה חברה, למכירת

מיקרוסקופ (מצ"ב תדפיס ההחלטה על סיווג הפטור).

אין לנו עוד הצעות כי פשוט אף אחד אחר שפנינו אליו לא הביע עניין ברכישה בטח לא בשוק המקומי.
לכן אבקש אישור מועדת מכרזים לפטור מהמכרז לפי תקנה 3 (20) א':
(20)3 התקשרות בעסקה עם תושב מדינת חוץ או התקשרות בעסקה שביצועה נעשה במדינת חוץ (בתקנות אלה – ספק חוץ) והכל אם היא אחת מאלה:

א. עסקה לרכישת טובין או שירותים אשר מנהל היחידה המזמינה חיווה דעתו כי למיטב ידיעתו אין בנמצא בישראל טובין או שירותים מן הסוג הנדרש (בתקנות אלה – טובי חוץ), לאחר בחינת קיומם של ספקים לפי תקנה 4;

ב. התקשרות של נציגות או של סניף של המוסד במדינת חוץ, לשימוש העצמי; ועדת המכרזים תערוך התקשרות כאמור בפסקה זו לאחר בדיקת כמה הצעות הבאות בחשבון; נימוקי ההחלטה יירשמו בפרוטוקול.

בברכה,

Dr. Olga Girshevit
Head of Surface Analysis Facility & Microscopic Unit
Bar Ilan Institute of Nanotechnology and Advanced Materials,
BINA

