

## תיק מכרז - פטור ספק יחיד + נעמ"ה עד K300

תיק מס': YTK 10003406 - מערכת משולבת לליפוסקן

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| תאריך יצירה: 24/05/2026                | תאריך הפקה: 09/06/2026        |
| קניין: SH1 גאולה נעים                  |                               |
| מחלקה מבקשת: 210635300 חדר ניתוח מרכזי |                               |
| תאריך פרסום חיצוני: 10/06/2026         | מספר פרסום חיצוני: 4000617376 |

תאריך תחילת תוקף מכרז: 24/05/2026  
סוג המכרז: פטור ספק יחיד + נעמ"ה עד K300  
חברה (סוג תקציב): מדינה  
אופציות בשנים:  
אופן רכישה: פטור ממכרז  
סיבה לפטור: תקנה 3(29) - ספק יחיד  
תאריך פרסום חיצוני סופי:  
תאריך סוף תוקף מכרז: 24/05/2028  
סוג תיק מכרז: בקשה למכרז ציוד  
אומדן עלות ראשוני כולל מע"מ: ILS 242,100.00  
תקופת התקשרות ראשונית(חודשים): 24 חודשים  
מספר פרסום חיצוני סופי:

מספר תיק מכרז הקודם: אומדן עלות מאושר בתיק הקודם:

ספק זוכה הקודם:

הערות:

הערות בקשה לפתיחת תיק:

רשימת ספקים בתיק:

| מספר תשובה | דוא"ל            | טלפון        | ח.פ.        | שם ספק              | מספר ספק |
|------------|------------------|--------------|-------------|---------------------|----------|
| 1          | amifin@ami.co.il | 09-7760300/2 | IL511283194 | אמי טכנולוגיות בע"מ | 1000009  |

## החלטת פרוטוקול ועדת מכרזים - מדינה מס' 10000164

לתיק מכרז מס': YTK 10003406

מערכת משולבת לליפוסקשן

תאריך דיון: 10/06/2026

אומדן עלות מאושר כולל מע"מ: ILS 242,100.00

סיכום החלטת חברי ועדה:

וועדת המכרזים אישרה פטור ממכרז ספק יחיד ע"פ תקנה 3 (29) וזאת בהמשך לחו"ד

הגורם המקצועי

**החלטת תשובת ספק:** ספק: א מ י טכנולוגיות בע"מ - 1000009

מס' תשובה: 1 סטטוס: M2 - בעיבוד

סוג החלטת ועדה: - 00

נימוק החלטת ועדה: - 00

הערות החלטת ועדה לתשובת ספק:

**חברי ועדה:**

| שם             | תפקיד          | חתימה   |
|----------------|----------------|---|
| אלי כהן        | מרכז הוועדה    |  |
| חיים ברקנשטט   | יו"ר הוועדה    | <i>Haim Berkenstadt</i>   |
| אירית אברמוביץ | הנהלת הכספים   |  |
| מרינה ליפשיץ   | חבר ועדה       |  |
| עודד גורני     | חבר-יועץ משפטי |  |