

המרכז הרפואי ע"ש ח. שיבא

תל- השומר

| | |
|---------------|----------|
| משרד: | הבריאות |
| יחידה מזמינה: | |
| תאריך: | 23/04/25 |

מדינת ישראל _____ קרן מחקרים

(יש לסמן X במקום המתאים)

אל: ועדת המכרזים

הנדון: חוות דעת מקצועית במסגרת כוונה להתקשר עם ספק יחיד / ספק חוץ

הבקשה מסתכמת על תקנה _____ 3(29) לתקנות חובת המכרזים ועל הוראות תכ"ס מס' 7.8.1 ו- 7.8.2.

| מס' | מק"ט | תיאור פריט |
|-----|------------|------------------------------------|
| 5 | 1190025826 | ENDOFLIP CATH NASAL TIP 8CM |
| 4 | 1190025800 | ENDOFLIP CATH NASAL TIP 16CM |
| 2 | 1095097416 | EF-302 ENDOFLIP 300 DISPLAY SYSTEM |
| 1 | 1095097408 | EF-301 ENDOFLIP 300 PUMP SYSTEM |
| 3 | 1040033094 | EF-303 ENDOFLIP 300 CART |
| | | |

תיאור מהות ההתקשרות (רקע ופירוט התכונות של הטובין / השירות / העבודה)

| |
|---------------------------------|
| עפ"י חו"ד מצ"ב ממיטל ביסטרי-פסח |
| |
| |
| |
| |

האם קיים הנושא זה מכרז מרכזי של החשב הכללי או גורם ממשלתי מוסמך אחר? _____ כן _____ לא

סוג ההתקשרות (סמן X במקום המתאים)

_____ טובין _____ שירותים _____ ביצוע עבודה

| | |
|--------------------------|-------------------|
| שם הספק: | מדטרוניק טריידינג |
| מספר ח.פ. / ח.צ. / עמותה | 512833336 |

המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

טל. 972-3-5303388/3917
פקס. 972-3-5303387

1

14 באפריל 2025
מספרנו: הני"ר/2025-0108
תיק: 3007

לכבוד
גב' גילי נעים
מח' רכש

הנדון: ביה"ח לילדים/מרפאת גסטרו ילדים – חו"ד לרכישת מערכת לבדיקת EndoFlip.

עבור יחידת נירו-גסטרואנטרולוגיה חדשה במרפאת גסטרו ילדים נדרשת רכישה של המערכת שבנדון בכמות 1 יח.

מדובר בטכנולוגיה חדשה להערכת תנועתיות הוושט, דיסטנסביליות ואופן התפקוד של סוגר הוושט-קיבה. האבחון מבוצע בהליך גסטרוסקופי ע"י החדרת קטטר בלון המכיל אלקטרודות המשמשות להערכת גודל החלל הפנימי של האזור המאובחן, בהתאם לשינויים הנמדדים באימפדנס החשמלי. במקביל מבוצעת מדידה של הלחץ הפנימי שנוצר בבלון בתגובה לניפוח שלו בשלבים במהלך הבדיקה.

שילוב בין מדידות רציפות של קוטר ולחץ, מאפשר לייצר תמונה דינמית של האזור הנבדק ולהציג פרמטרים של קומפליינס, תפקוד השרירים והסוגרים בזמן אמת.

ייחודיות הבדיקה הינה בכך שניתנת לביצוע תחת הרדמה, בשונה מבדיקת המנומטריה המתאפשרת בעירות בלבד, ומספקת פתרון בבדיקות מטופלים, בפרט ילדים, אשר אינם מתאימים לבדיקת מנומטריה.

לחברת מדטרוניק מערכת מדגם EndoFlip 300 אשר נמצא כי מספקת מענה מלא לדרישות הקליניות. לצוות הקליני ולהנדסה רפואית לא ידוע על חלופה למערכת הנ"ל. לפיכך, יש לראות בחברת מדטרוניק ספק בלעדי לרכישה, על כל המשתמע מכך.

בברכה
מיטל ביסטרי-פסח
מהנדסת ביו-רפואית
המחלקה להנדסה רפואית

העתקים: דר' טל ברגר
פרופ' איתי פסח
פרופ' בתיה וייס
מהנדס רפאל גירסי