

החלטת ועדת מכרזים לסינון התקשורת

הוועדה התכנסה בתאריך 19-6-11 והחליטה כי לאור הנימוקים שהוצגו לפנייה:

היחידה המזמינה	ח.ג.
נושא התקשורת	<u>Vido telescope</u>
שווי התקשורת	<u>"83,375.00</u>
מס' ועדת/מכרז	<u>11/543</u>

סינון רכישת: מתפלגה מכשור קבוע תרופות שירות

לפצע את הרכישה בדרך של מכרז פומבי רגיל.
 מכרז סגור 4 (2).

תוצאת מכרז לפי סינון : פומבי \ סגור

- 1(א) עם שלב מיון מוקדם 19(ג) מכרז ממוכן
- 1(ד) עם בחינה דו שלבית 19(ד) מכרז ממוכן מתפתח
- 1(ה) עם הלד תחרותי נוסף 19(ה) מכרז ממוכן מחרר
- 1(ו) מכרז מסגרת

בפסור ממכרז ע"פ תקנה :

- 3 (13) א – תרופות, נסיונים או תרכיבים שהינם ייחודיים.
- 3 (29) ב – ספק יחיד . ספק:
- 3 (א) – מימוש זכות ברירה. ספק :
- 3(ב)2 – התקשרות המשך ספק :
- 3 (5) – חברה מששלטית.

תוצאת מכרז עם מו"מ פומבי \ סגור

- 7 (א) 1 - התקשרות לביצוע מ"מ בעל מורכבות טכנולוגית מיוחדת.
- 7 (א) 7 – התקשרות טובין בעלי תכונות מיוחדות, ציוד רפואי, תרופות ניסיונים.

חערות:

ד"ר מיקה לוי

חתימת המאשרים

שמאל עמית
עוזרת פרט

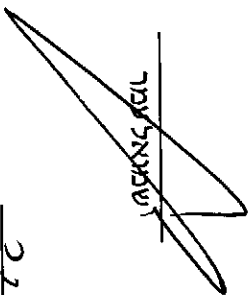
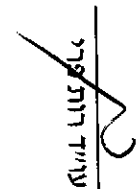
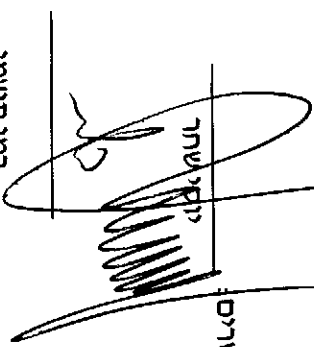
מיכל אריאלי
רמית תעמיר



אישור פריסום חוות דעת להתקשרות עם ספק יחיד

יחידה מוזמנת :	ח.ג.	מס' ועדה :	354
מחוז הרכישה :	Video telescope		
סכום הרכישה מטבע ספק :	₪ 3,325	ערך בשקלים :	
ספק פוטנציאלי :	אמאן.ר.ק		

הוועדה התכנסה בתאריך 21.5.11 ואישרה לפרסם את חוות הדעת של המורים
המקצועי באתר האינטרנט לקבלת השגות על פי תקנה 3 א' (א).

 ד"ר שמעאל עזר	 ד"ר עייל רוטנברג	 ד"ר יושיע קופרמן	חתימת המאשרים:
	<u>21.5</u>		רמזי תעמ"י
	מייכל אריאל		

201
פ.ע

המרכז הרפואי ע"ש סוראסקי – המתקנה להנדסה רפואית
טל' : 036973440 : פקס : 03-6974875/3236/3441/3284

תאריך : 02.05.2011
סימבול : 02-05

לכבוד :
ועדת רכישות
כאן

הנדון : רכישת מצלמה לנתחיי חזה וכירורגיה לפרסקופית

בת.ג., לצורך ביצוע ניתוחים ריאות וניתוחים לפרסקופיים משתמשים באנדוסקופים קשיחים. יש הרבה מקרים ובמיוחד בנתחי ריאות שהשימוש באנדוסקופים קשיחים לא מאפשרים שדה ראייה מתאים לביצוע הניתוחים, איכות התמונה לא מספיק טובה כדי לאפשר ביצוע הניתוח בדיוק מירבי.

אנדוסקופ עם המצלמה בקצה מגביר באופן משמעותי את איכות התמונה ובגלל אופן הבנייה של האנדוסקופ (לאורך האנדוסקופ עוברים חוטים ולא עדשות שחייבות להישאר לאורך צירי ישר כדי לקבל תמונה ברורה), האנדוסקופ יכול לקבל עקומה מסוימת בלי לפגוע באיכות התמונה ובלי להתקלקל.

בחדר ניתוח קיימות עגלות אנדוסקופיות שכוללות מעבדי וידאו, מקורות אור חזקות ומסכים. כדי לתת פתרון לסוגים אלו של ניתוחים אפשר לרכוש רק ראש מצלמה מתאים לעגלות הקיימות בביה"ח. כל העגלות שאפשר להשתמש לניתוחים האנדוסקופיים תוצרת OLYMPUS, לכן אפשר להכיר רק ראש מצלמה תוצרת OLYMPUS.

אני ממליץ לרכוש ראש מצלמה עם הגלאי וידאו בקצה האנדוסקופ, דגם ENDO EYE, מומ 5, תוצרת OLYMPUS.

מדטכניקה ספק בלעדי בישראל של מערכות מסוג זה, תוצרת OLYMPUS, לכן זה ספק יחיד.

בברכה

דורון לאקה

צהנדס מכשור רפואי
~~דורון לאקה~~
ראש מדת
חדר ניתוח ונתחיה
מרכז רפואי אכילוב ת"א