

אישור פרסום חוות דעת להתקשרות עם ספק יחיד

מס' ועדה: 213356

יחידה מזמינה: ח.נ אורטופדיה

מהות הרכישה: רובוט לניתוחי ברך + VELYS מתכלים ל-200 ניתוחים בשנה

סכום הרכישה מטבע ספק: **₪ 3,956,760**
כולל מע"מ.

ספק פוטנציאלי: ג'ונסון אנד ג'ונסון

1. תקופת ההתקשרות היא ל- 48 חודשים והיקף ההתקשרות ל- 78 חודשים הינו **₪ 3,956,760** ש"ח (ני"ח) אחד.
2. למרכז הרפואי ת"א ע"ש סוראסקי שמורה הזכות, בכפוף לאישור ועדת מכרזים, להאריך את ההתקשרות עד לתקופה של _____ חודשים, באופן מצטבר, ובהתאמה להגדיל את שווי ההתקשרות עד לסך של _____, באופן מצטבר.

3. הוועדה התכנסה בתאריך 6.12.21 ואישרה לפרסם את חוות הדעת של הגורם המקצועי באתר האינטרנט לקבלת השגות על פי תקנה 3 (29) לתקנות חובת המכרזים, תשנ"ג-1993.

דוא"ל להגשת השגות: tenders@tlvmc.gov.il

יש לוודא כי ההשגה התקבלה ביחידת המכרזים בטל': 03-6974883

חתימת המאשרים:



רונן חרותי



רו"ח שירן בן זאב



עו"ד רועי אדרי



אבי בן זקן



biomedical engineering

הנדסה ביו-רפואית

תאריך: 10 בנובמבר 2021
סימוכין: 06-11

לכבוד
ועדת רכישות
כאן

שלום רב,

הגדון: רכישת רובוט לניתוחי ברך

מדובר במערכת ייעודית מדגם VELYS תוצרת חב' J&J לניתוחי ברכיים המגלמת בתוכה מספר תכונות ייחודיות לביצוע הניתוח ומסייעת ולהשגת תוצאות מיטביות כפי שיפורטו להלן:

1. המדובר ברובוט היחיד בעל ממדים קטנים שכאלה, המאפשר גמישות תפעולית רבה ומקטין מהותית מסורבלות בהליך הניתוחי. המדובר ביתרון מהותי, שכן חדרי הניתוח בבית החולים סובלים מסביבת עבודה צפופה.
2. כמו כן, מדובר ברובוט היחיד אשר כולל זרוע רובוטית המתחברת לשולחן הניתוחים, אשר גם היא משפרת משמעותית את הגמישות התפעולית לצוות המנתח במהלך ההליך הניתוחי, בהתקיים סביבת עבודה צפופה כמפורט לעיל.
3. המדובר ברובוט היחיד אשר מסוגל לצלם בזמן ההליך הניתוחי מאות תמונות בפרק זמן קצר, וע"י כך מאפשר לאתר תזוזות באיבר המנותח, ובאמצעות כך, ממקם מחדש את הצוות הכירורגי במקום המדויק לביצוע ההליך הכירורגי. הדבר הינו מהותי ביותר ומגדיל את יכולת הדיוק הכירורגית ותורם בכך לגידול בסיכוי הצלחת הניתוח.

לאור תכונות ייחודיות אלו, אשר משפרות מאוד את ההליך הניתוחי ומקצרות את זמנו- ממליץ לראות ברובוט הנ"ל מכשור ייחודי לרבות המתכלים להפעלתו, ועל כן יש לראות בחב' J&J ישראל ('יצרנית המערכת), ספק יחיד למקרה זה, ממנה יש לרכוש את המערכת ומתכליה.

ב ב ר כ ה

ד"ר ולנטין ויינטראוב

מנהל מח' הנדסה רפואית

טל: 03-6973208 | פקס: 03-6973440

טל: *8801 | www.tasmc.org.il | רח' ויצמן 6, תל אביב, 6423906, Tel Aviv, Weizman St. 6