



אישור פרסום חוות דעת להתקשרות עם ספק יחיד

מס' ועדה: 202889

יחידה מזמינה: צינתורים

מהות הרכישה: NEOVAC REDUCER SYS

סכום הרכישה מטבע ספק: 550,000 ש"ח כולל מע"מ.

ספק פוטנציאלי: גאמידה

1. תקופת ההתקשרות היא ל- 12 חודשים והיקף ההתקשרות ל- 12 חודשים הינו 550,000 ש"ח כולל מע"מ
2. למרכז הרפואי ת"א ע"ש סוראסקי שמורה הזכות, בכפוף לאישור ועדת מכרזים, להאריך את ההתקשרות עד לתקופה של 36 חודשים, באופן מצטבר, ובהתאמה להגדיל את שווי ההתקשרות עד לסך של 1,650,000 ש"ח כולל מע"מ באופן מצטבר.
3. למרכז הרפואי ת"א ע"ש סוראסקי שמורה הזכות להקטין או להגדיל את ההתקשרות בשיעור של עד 30% מהיקף ההתקשרות השנתית.
4. הוועדה התכנסה בתאריך 20.7.20 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

חתימות המאשרים:


רו"ח שירי בן זאב


עו"ד רועי אדרי


אשר מזרחי

09.07.2020

לכבוד : ועדת רכישה

הנדון : Coronary Sinus Reducer Stent (REDUCER)

REDUCER טכנולוגיה פורצת דרך בתחום מחלות הלב מיוצרת ע"י חברת ניאוסק בקנדה (NEOVASC) ומשווקת ע"י חברת גמידה בארץ.

הרדיוסור הוא התקן מתכתי המוחדר בצנתור לוריד הראשי (קורונרי סינוס) בלב, מצר אותו במעט ומשפר את תפקודם והרגשתם של חולים הסובלים מחלת לב תעוקתית קשה שלא ניתן לטפל בה באמצעים קונבנציונליים.

מהידע אשר הצטבר ביחידתנו במהלך השנים, ולפי המידע הקיים בספרות המדעית המובילה, ולפי הניסיון שהצטבר במרכזים אחרים באירופה, שם הרדיוסור נמצא בשימוש גורף, הרדיוסור הינו היחיד העונה על הצרכים הנ"ל.

1. לטיפול בחולים עם תעוקת חזה עמידה לא הייתה עד לאחרונה כל אופציה טיפולית. מעבר לתרופות.
2. הרדיוסור מהווה אופציה טיפולית יחידה לטיפול בחולים אלו. אין אלטרנטיבה טיפולית אחרת.
3. הרדיוסור משווק על ידי חברת גמידה. ואין בשוק כל מוצר מתחרה או מוצר דומה.

לפיכך אבקש להכיר בחברת גמידה ספק יחיד עבור מוצר זה.
צפי שימוש ברדיוסור הוא 24 השתלות בשנה.

גילוי נאות – פרופ' שמואל בנאי משמש כמנהל רפואי של חברת ניאוסק ושותף בכיר לפיתוח המוצר.

פרופ' אריאל פינקלשטיין
מנהל יחידת הצנתורים
מרכז רפואי תל אביב מאדסקי
18278

בברכה,

פרופ' אריאל פינקלשטיין

מנהל יחידת הצנתורים