

המרכז הרפואי ע"ש ח. שיבא

תל- השומר

משרד:	המכיל
יחידה מזמינה:	9111
תאריך:	8/6/22

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 _____ (29)3 לתקנות חובת המכרזים ועל הוראות תכ"ס מס' 7.8.1 ו- 8.2.7.

מס'	מק"ט	תיאור פריט
1	1095089637	מע' אנגיורפיה רובוטית דגם ARTIS PHENO VE2X IR PRO

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

עפ"י חו"ד מצ"ב מסלים בדר

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:	סימנס
מספר ח.פ. / ח.צ. / עמותה	515324044
מספר ספק בשיבא	82940
ספק זה הינו:	_____ ספק יחיד _____ ספק חוץ _____
אומדן / שווי ההתקשרות:	1,470,000 יורו + מע"מ
תקופת ההתקשרות	24 חודשים

אגף הדימות

כ"א/אייר/תשפ"ב
22/05/2022

לכבוד
ועדת מכרזים
המרכז הרפואי "שיבא"
כאן

הנדון: נימוק ספק יחיד – מערכת אנגיוגרפיה Artis Pheno מתוצרת חברת סימינס

אגף הדימות במרכז רפואי "שיבא", מעוניין להחליף את חדר האנגיו - גרפיה הקיים בחדר חדש ומתקדם מדגם Artis Pheno. מסקר שוק שבוצע, נמצא כי למערכת המבוקשת מספר יתרונות בולטים על פני המתחרות הקיימות בשוק. להלן היתרונות:

1. עיצוב ומבנה המערכת – המערכת הינה רובוטית וייחודית מסוגה, בעלת 9 דרגות חופש (צירי תנועה) המאפשרות מנחים וגמישות מקסימלית לצוות המטפל כולל ביצוע ורכישת תמונות בדו/תלת מימד, בכל גובה ולכל אורך המיטה משני צדיה.

2. Large volume CT - המערכת מאפשרת תלת מימד ב 360 מעלות. בצורה זו ניתן לבצע שחזור דמוי CT עבור נפחים גדולים. לדוגמה – כל בית החזה או כל אגן הירכיים. הנפחים המקסימליים לכיסוי ב- Cone Beam CT (CBCT):

גלאי בצורת Portrait: קוטר של 32 סמ' X גובה של 23.5 סמ'.

גלאי בצורת Landscape: קוטר של 43 סמ' X גובה של 17.5 סמ'.

3. High speed 3D – יכולת ביצוע סריקת תלת מימד תוך 3 שניות, הדבר מפחית ארטיפקטים הנובעים בעיקר מתזוזות של מטופלים.

4. Flexible Iso Center – גובהו של ה-Iso Center נע בין 104-150 סמ', המשתנה בהתאם לצורכי המשתמש. בצורה זו ניתן לבצע תלת מימד בכל גובה/זווית של שולחן המטופל.

5. C-Arm – מפתח רחב של 95.5 סמ' המאפשר ביצוע פעולות למטופלים מורכבים וכבדי משקל. מפתח גדול מאפשר גמישות יתר במהלך הפרוצדורה ובמיוחד כאשר בסביבת העבודה נמצא ציוד רב.

6. סמן לייזר אינטגרציה על גלאי המערכת – מאפשר מיקום ראשוני מדויק של המטופל ללא צורך בשימוש בקרינה. כמוכך, משמש לקביעת מיקום והכוונה של מחט ביופסיות ודיקורים שונים.

7. תקרה באזור הבדיקה - התקרה מעל האזור הסטרילי פנויה לחלוטין ממשילות וכבילה, הדבר מפחית את האפשרות לגרימת זיהום למטופל בזמן הפעולה.

מערכת ה- Artis Pheno הינה מערכת המיוצרת ומשווקת בבלעדיות על ידי חברת " Siemens Healthineers".

לאור הנימוקים שצוינו לעיל והיעדר מערכות אחרות הקיימות בשוק שעומדות בדרישות שלנו, אנו מבקשים להכיר בחברת "Siemens Healthineers" כספק יחיד של מערכת ה- Artis Pheno

בברכה,
סלים בדר
רנטגנאי ראשי-המרכז הרפואי "שיבא"

