

המרכז הרפואי ע"ש ח. שיבא

תל- השומר

תל
השומר
מרכז

משרד:	(מכרזים) מ"ח לבוא
יחידה מזמינה:	י"א / צימח (הלד) חתם
תאריך:	1.01.15

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"ם מס' 7.8.1 ו- 7.8.2.

יאור מהות ההתקשרות (רקע וכירוט התכונות של הטובין / השירות / העבודה)	
שפירוק שני לנפול' 45 ס'אנס	

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:	מס' 105
מספר הספק (ח.פ. / ח.צ. / ע.מ. / מספר עמותה)	514508712 - 45000
ספק זה הינו:	ספק יחיד <input checked="" type="checkbox"/> ספק חוץ _____
אומדן / שווי ההתקשרות:	110519
תקופת ההתקשרות	12 חודשים

אגף הדימות

ו' טבת, תשע"ה
28 דצמבר, 2014

לכבוד
אריה שלומוב
כאן

מר שלומוב הנכבד,

הנדון: שדרוג שני מכשירי US סימנס – היחידה לדימות השד במרכז מירב.

ביחידה לדימות השד שבמרכז מירב קיימים שלושה מכשירי US המוגדרים כ-HIGH END. בין שאר הציוד שני מכשירי US מתוצרת חברת סימנס מדגם ACUSON S2000 שרכשנו לפני כש שנים, ואינם עומדים ביכולות הטכנולוגיות החדשות בתחום ה-US בכלל ובפרט במכשור החדש מתוצרת חברת סימנס, בהדגש של בדיקות שד. אנו מבקשים לשדרג את שני המכשירים הקיימים ליכולות של המכשור החדש של סימנס מדגם S2000 HD.

להלן תמצית היתרונות שהשדרוג יביא שאינם קיימים במכשיר הנוכחי:

1. מסך חדש:

עלייה של 50% במספר הפיקסלים. עלייה של 50% ב-PIXEL DENSITY. החלפה ממסך LCD 19" למסך HD LED 21.5". זרוע מסך חדשה המאפשרת גמישות נוספת בתנועה. מקליט וידאו דיגיטלי. שיפור השמע באמצעות טכנולוגיית STEREO. DIGITAL AUDIO. הגדלה של התמונה בפקס ב-20% ללא הגדלת נפח הקובץ הנשמר.

2. תוכנות:

הגדלת ROI-region of interest. אפשרות להגדלת התמונה על כל המסך. CONTRAST – תוכנות מתקדמות להדמיה עם חומרי ניגוד: Multi-modality review - תוכנה המאפשרת להציג במקביל תמונת אולטרסאונד בזמן אמיתי ותמונת ארכיון של אולטרסאונד קודם, ממוגרפיה, MRI וכו'. מאפשר השוואה עם ממצאים קודמים או שנראו באמצעי הדמיה אחרים. Easy Image – Multi Parameter - מאפשר שיפור אוטומטי של התמונה לאורך כל מהלך הבדיקה. מפחית באופן משמעותי את הצורך בשימוש בכפתורי המערכת. (מתמרים 6C1,18L8).

3. תוכנות IQ:

Virtual Touch IQ – תוכנה המאפשרת למפות את מידת הקשיחות של הרקמה ומאפשרת מדידה של מהירות הזרימה של ה-shear wave. הטכנולוגיה הזו עוזרת לאפיין את הרקמה ולהבדיל בין ממצאים שונים.

4. נוחות העבודה:

שינויים רבים המשפיעים על נוחות העבודה. לדוגמא: מהירות תגובת המקשים והעבודה השוטפת, הגדלה של גודל הגופן, הגדלה של אזור הכפתורים המשתנים, מהירות ה-track

ball עלתה. אפשרות לבחירת גודל המסך הנח לעבודה, שיפור התמונה נעשה באופן אוטומטי לאורך כל הבדיקה, ללא צורך בלחיצת כפתור כלשהוא.

יש לראות במציעה, חברת נבו מדיקל בע"מ ספק יחיד לצורך שידרוג זה, היות והיא נציגתה הבלעדית של היצרן, חברת סימנס, בישראל (בין השאר לציוד US), ורק לה הידע, התוכנות והחומרות המתאימים לביצוע השידרוג. אין ספק מתחרה לפעולה.

אודה על טיפולך,

שלום רב
אנא מילוי טופס זה

סכום = \$ 150-180K

בברכה,



יוסי ורד
רנטגנאי ראשי

העתקים:
פרופי קונן
ד"ר סקלייר