

המרכז הרפואי ע"ש ח. שיבא

תל- השומר

	משרד:
	יחידה מזמינה:
	תאריך:

קון מחקרים _____

מדינת ישראל

(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- 7.8.2.

תיאור מהות ההתקשרות (רקע ומירוט התכונות של הסובין / השירות / העבודה)	
	סביט אל' אצ'ה אצ'ה קי'ם

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:
	מספר הספק (ח.פ. / ח.צ. / ע.מ. / מספר עמותה)
	ספק זה הינו:
	אומדן / שוי ההתקשרות:
	תקופת ההתקשרות

590036195 - 1773
 ספק חוץ _____ ספק יחיד _____
 20,416 'ח' אצ'ה אצ'ה



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

טל. 972-3-5303388/3917
פקס. 972-3-5303387

1 ביוני 2014
מספרנו: יש/2014-2027
תיק: 1,7002-1136

לכבוד
מר ברונו לביא
כ א נ

נכבדי,

הנדון: מכון אונקולוגי/יחי לפיסיקה רפואית -
חו"ד לרכישת מעי מדידה למדידת קרינה

דוא"ל שלך מיום 27.5.14

1. בשימוש היחי לפיסיקה רפואית מערכת למדידת קרינה אבסולוטית לרדיוטרפיה מתוצרת PTW הכוללת:

אלקטרומטר - רכיב בו מבוצעת הגברה וכיול לסיגנל חשמלי לקבלת מנת קרינה ידועה ומדוייקת.

כבל מאריך - רכיב המגדיר את מיקום האלקטרומטר (מחוץ לחדר הקרינה) למניעת נזקי קרינת מישנית של ניוטרונים בו.

תא יוניזציה - רכיב הקולט את היונים הנוצרים מהקרינה המייננת בתוך התא והופך אותם לסיגנל חשמלי בעוצמה נמוכה.

בהתאם לדוא"ל של דר' אלעזרא מיום 27.5.14 הובהר כי המערכת הפסיקה פעילותה עקב בלאי וקיים צורך דחוף ברכישת כל המרכיבים הנ"ל על מנת לאפשר המשך הפעילות.

2. רצ"ב הצעת חבי מדטכניקה נציגת היצרן בארץ אותה יש לממש לפריטים הבאים בלבד:

א. פריט 1 - אלקטרומטר - בכמות 1 יחי.

ב. פריט 3 - כבל מאריך, בכמות 2 יחי (עקב בלאי מואץ בכבל נוסף הקיים בפיסיקה הרפואית).

ג. פריט 4 - תא יוניזציה לשדות קטנים.

THE STATE OF ISRAEL
MINISTRY OF HEALTH
THE CHAIM SHEBA MEDICAL CENTER
Affiliated to the Tel-Aviv University
Sackler School of Medicine
TEL-HASHOMER 52621, ISRAEL



מדינת ישראל
משרד בריאות ·
המרכז הרפואי המשולב ע"ש חיים שיבא
מסונף לבית הספר לרפואה ע"ש סאקלר
באוניברסיטת תל-אביב
תל-השומר 52621, ישראל

המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

טל. 972-3-5303388/3917
פקס. 972-3-5303387

2

3. מאחר וחובה לרכוש המרכיבים מיצרן המערכת, ניתן לראותו ספק בלעדי לרכישה זו.
כל מע' מדידת הקרינה במכון האונקולוגי מבוססות על חב' PTW וחובה לפיכך לרכוש
הנדרש מיצרן זה בלבד.
יש לדרוש תקופת אחריות למערכת של לפחות 24 חודשים כמקובל במוסד החל מיום
קליטתה והשימוש בה בפועל.

בברכה,

דר' יורם שדמי
מנהל המחלקה להנדסה רפואית

לוט : סימוכין+הצעת מחיר

העתק : דר' דרור אלעזרא