

המרכז הרפואי ע"ש ח. שיבא

תל- השומר

משרד:	הנהיג
יחידה מזמינה:	הטלפון 38
תאריך:	14/07/16

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.

מס'	מק"ט	תיאור פריט
1	1095077178	LVP CHANNEL COMBO INCLUDING : 1XPCU-8015 3XLVP-8100 3
2	1040010761	INSTRUMENT STAND

תיאור מהות ההתקשרות (רקע ופירוט התכונות של הטובין / השירות / העבודה)
עפ"י חו"ד מדר' שדמי המצ"ב

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:	דובר
מספר ח.פ. / ח.צ. / עמותה	510658404
מספר ספק בשיבא	1399
ספק זה הינו:	_____ ספק יחיד _____ _____ ספק חוץ _____
אומדן / שווי ההתקשרות:	\$27,360 + מע"מ



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

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

7 ביולי 2016
מספרנו: עש/2016-0386
תיק: 1-1111, 5008

לכבוד
מר ברונו לביא
כאן
נכבדי,

הנדון: השתלות מח עצם – חוו"ד לרכישת מכשור עירוני

1. במחלקת השתלות מח עצם נעשה שימוש במשאבות עירוני נפחיות תלת ערוציות מתוצרת BAXTER. המטופלים במחלקת השתלות מח עצם ובסוויטות של המחלקה, מקבלים טיפול תרופתי מגוון באמצעות מספר משאבות עירוני בו זמנית.

במחלקה כ-13 משאבות עירוני תלת ערוציות. מכיוון שהכמות איננה מספיקה לכמות המטופלים (46 מיטות במחלקה), מטופלים רבים מקבלים עירוני ממספר רב של משאבות בו זמנית מה שמקשה עליהם להתנייד ומגביר סכנת נפילה.

מבדיקה מקיפה, כיום אין אפשרות לרכישת משאבות זהות או כל מכשור עירוני רב ערוצי מתאים אחר.

2. חברת ALARIS מציעה מכשור חדש המאפשר הפעלה משולבת של מספר משאבות עירוני בו זמנית ולכן ניתן מענה לצורך במחלקת השתלות מח עצם.

מדובר במערכת מודולרית הכוללת יחידת בקרה והפעלה אליה מתחברים מספר מודולים (עירוני נפחי, מזרק, PCA ועוד). המערכת מציעה בקרה מרכזית וכל רכיביה מותקנים על גבי עגלה ייעודית באופן קומפקטי ונוח לנייד. למעשה, פתרון זה ניתן מענה הן מבחינה בטיחותית והן מבחינת נוחות נייד והפעלה בדומה למכשור עירוני רב ערוצי.

את המערכת ניתן לרכוש במספר רב של קונפיגורציות. המענה המיידית והמתאים ביותר לצורך במכשור רב ערוצי עבור מחלקת השתלות מח עצם הוא יחידת בקרה, עגלה ייעודית ו-3 מודולים לעירוני נפחי.

3. מודול העירוני הנפחי במערכת המוצעת מדמה את משאבות העירוני הנפחיות מדגם GP/GP PLUS תוצרת ALARIS מבחינת הפעלה, אופן השימוש, מערכות הבטיחות, ספריות התרופות ועוד. דגם GP נמצא בשימוש נרחב בבית החולים בכמות של כ-400 יחידות וניתן מענה לדרישות העירוני הן מצד ניהול סיכונים והן מצד הנהלת הסיעוד.

קווי הדמיון בין המודולים של המערכת המוצעת לבין מכשור העירוני של ALARIS הנמצא בשימוש ברוב מחלקות ביה"ח משמעותם שמירה על אחידות מכשור ובטיחות המטופלים.



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

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

2

4. ניתן לראות בחברת ALARIS ובנציגתה המקומית ספק בלעדי לרכישה. זאת מכיוון שאין חברה אחרת המציעה פתרון חלופי לעירווי רב ערוצי כמפורט במסמך זה. בנוסף, בהתאם לסעיף 3, מהיבטים של שמירה על אחדות ציוד במטרה לשמר סטנדרטים של בטיחות מטופל ואיכות הטיפול לא ניתן לרכוש מכשור עירווי שאיננו מתוצרת ALARIS.

5. מומלץ לממש הצעת מחיר 16A00635 של חברת דובר. פריט 1 מתייחס למכשיר הכולל 3 מודולים של עירווי נפחי ויש לממשו בכמות של 4 יחידות.

במידה והמוצע לא כולל עגלה ייעודית, יש לרכוש סעיף 6 בהצעה 16A00634 בכמות של 4 יחידות.

יש לכלול בהזמנה ספר הפעלה בכמות 1 יח'.

יש לדרוש תקופת אחריות למכשיר שלא תפחת מ-24 חודשים החל מיום הקליטה והשימוש בפועל.

בברכה

ענבר שושן - Bsc
מהנדסת ביו-רפואית
המחלקה להנדסה רפואית

לוט : הצעת מחיר

העתקים : מר ברונו לביא
מר גיל דר
גב' ניצה פאר
גב' רחמינוב אורנה
גב' מולר אלה