

המרכז הרפואי ע"ש ח. שיבא

תל- השומר

הקריאה	משרד:
א/אספי י"א כ"חולב	יחידת מזמינה:
07106/16	תאריך:

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	1095052502	MODULE S/S SINGLE WIDTH AIRWAY- E-MINIC

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

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:	לבנט
מספר ח.פ. / ח.צ. / עמותה	510021884
מספר ספק בשיבא	1707
ספק זה הינו:	_____ √ ספק יחיד _____ ספק חוץ
אומדן / שווי ההתקשרות:	\$16,830 + מע"מ
תקופת ההתקשרות	24 חודשים



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

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

6 ביוני 2016
מספרנו: עש/0328-2016
תיק: 1001A, 1120-9

לכבוד
מר ברונו לביא
כאן

נכבדי,

הנדון: בינוי 2016/התאוששות אשפוז יום כירורגי -
חוו"ד לרכישת הרחבה למע' ניטור מודולרית מרכזית - השלמה

בינוי 2016 + חוו"ד עש/0066-2016

בסימוכין ניתנה דרישה להרחבת מע' הניטור המודולרית המרכזית.

ההרחבה כוללת 4 מוניטורים מסוג Bedside ו-2 מוניטורים ניידים.

חווה"ד בסימוכין כללה בין הפרמטרים הפיזיולוגיים שנדרשו גם קפנוגרפיה ואולם בדיעבד הוברר כי מודול זה לא נכלל בהצעת חב' לבנט PQ15L01706.

רצ"ב הצעת מחיר PQ15L01706 (מהדורה 5) אותה יש לממש לפריט 44 בלבד, בכמות 6 יח'.

מודול הקפנוגרפיה יצטרף לשאר המודולים שבחווה"ד שבסימוכין.

בברכה,

ענבר שושן - Bsc
מהנדסת ביו-רפואית
המחלקה להנדסה רפואית

לוט: הצעת מחיר



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

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

31 בינואר 2016
מספרנו: עש/2016-0066
תיק: 1001A, 1120-9

לכבוד
מר ברונר לביא
כאן
נכבדי,

הנדון: בינוי 2016/ התאוששות אשפוז יום כירורגי –
חוו"ד לרכישת הרחבה למערכת ניטור מודולרית מרכזית
בינוי 2016

1. בהמשך לסימוכין ותוספת של 3 חדרי ניתוח למערך אשפוז יום, נדרשת הרחבה למערכת הניטור הקיימת.
2. המערכת הקיימת כוללת את המרכיבים הבאים:
 - א. מוניטור מודולרי מסוג BedSide – בכמות 8 יח'.
 - ב. תחנה מרכזית מסוג Central Station – בכמות 1 יח'.
3. הרחבת המערכת תכלול את המרכיבים הבאים:
 - א. מוניטור מודולרי מסוג BedSide – 4 יחידות:
 - 1) כל מוניטור יכלול את הפרמטרים הפיזיולוגיים הבאים: ECG, HR, IBP, NIBP, SpO2, ETCO2, TEMP, R.R.
 - 2) כל מוניטור יסופק עם מתלה קיר ייעודי וכל האביזרים הנדרשים לחיבור למטופל.
 - 3) עלות ההרחבה וההתקנה יכללו חיבור המוניטורים לתחנה המרכזית הקיימת.
 - ב. מוניטור מודולרי נייד – 2 יחידות:
 - פרמטרים לניטור זהים למוניטורים הנייחים.



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

טל. **TEL. 972-3-5303388/3917**
פקס. **FAX. 972-3-5303387**

2

4. מצורפת הצעת מחיר PQ15L01706 של חבי לבנט לרכישת הרחבה למעי ניטור מודולרית מרכזית.

בנוסף, יש להדגיש כי ההצעה כוללת התקנת המתלים, התקנת רשת וחיבור כל ה-BedSide Monitors אל ה-Central Station באמצעות כבילה שתהיה בתוך תעלות מסומנות כדי לאפשר טיפול בעתיד באופן קל ונוח אם המצב יחייב זאת.

מומלץ לממש הצעת המחיר על כל סעיפיה.

5. קיים צורך והכרחי לרכוש מעי ניטור מודולרית מרכזית מתוצרת GE-DATEX לנוכח הצורך בקורלציה עם המכשור המצוי בחדר הניתוח מכל ההיבטים (תקשורת עם התחנה המרכזית, העברת מודול בין המוניטורים ללא איבוד מידע וכ"ו).

בהתאם לכך, ניתן ומחוייב לראות את חבי GE ונציגותה המקומית ספק בלעדי לרכישה זו על כל המשתמע מכך. לשם הדגשה, אין יצרן אחר זולת GE שלו יכולת קורלציה עם המכשור המצוי בשימוש בח.נ. אשפוז יום כירורגי.

יש לדרוש תקופת אחריות שלא תפחת מ-24 חודשים החל ממועד סיום ההתקנה ואישור המשתמש לתקינות המערכת.

בברכה

ענבר שושן - Bsc
מהנדסת ביו-רפואית
המחלקה להנדסה רפואית

לוט: סימוכין + הצעה

העתקים: פרופ' משה רובין
מר מאור לוי
מר מסארווה נדים