

המרכז הרפואי ע"ש ח. שיבא

תל- השומר

משרד:	הבריאות
יחידה מזמינה:	נתן סאם
תאריך:	06/06/16

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"ס מס' 7.8.1 ו- 7.8.2.

מס'	מק"ט	תיאור פריט
2	1095077061	GIRAFFE BLUE SPOT PT ENG ISRAEL IEC PLUG
1	1095056289	INCUBATOR THERMAL REGULATION F/INFANT MEDICAL GIRAFFE OMNIBE
7	1040010621	"UTILITY POST 3.5
6	1040010613	TUBING MANAGEMENT ARM
5	1040010605	GIRAFFE INSTRUMENT SHELF
4	1040010597	GIRAFFE MONITOR SHELF
3	1040010589	I.V. POLE 24" DUAL HOOK

תיאור מהות ההתקשרות (רקע ופירוט התכונות של הטובין / השירות / העבודה)
עפ"י חו"ד מצ"ב ממיטל ביסטרי-פסח

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



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

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

5 ביוני 2016
מספרנו : מב/2016-0325
תיק : 1-1129, 4503, 4004

לכבוד
מר ברונו לביא
כ.א.ן
נכבדי,

**הנדון : מח' פגים/פרויקט הקמת זוג עמדות החייאה ליילודים בחדר לידה –
חוו"ד לרכישת אינקובטור משולב סגור/פתוח**

- א. רשימת הצטיידות חדר החייאה – ד"ר ציפורה שטראוס מיום 4.03.16
ב. תכתובת מתאריך 30.05.16

בהמשך לסימוכין א', עבור פרויקט הקמת שתי עמדות החייאה ליילודים בחדר לידה, נדרשת רכישת אינקובטור משולב פתוח/סגור בכמות של 1 יחידות. האינקובטור ישמש לצורך העברת פגים מחדר ההחייאה ליחי טיפול נמרץ, על ידי חיבורו לעגלת שינוע מתאימה. לאחר העברת הפג נדרש להחזיר האינקובטור לחדר ההחייאה להעברה הבאה.

במחלקת פגים מצויים 18 אינקובטורים משולבים מדגם Giraffe Omni-Bed תוצרת OHMED-GE. בסימוכין ב' מבהירה ד"ר שטראוס את החשיבות שברכישת אינקובטור זהה על מנת לחסוך העברה מסוכנת של התינוק מאינקובטור אחד לאחר. באופן זה ניתן יהיה להשאיר את התינוק באותו אינקובטור ששימש להעברתו, ולהחזיר אינקובטור זהה במקומו לחדר ההחייאה עבור הטרנספורט הבא.

מדובר באינקובטור בעל שתי שיטות חימום :

- חימום בקרינה באמצעות מחמם עילי המותקן מעל מיטת התינוק בעת האינקובטור במצב פתוח.
- חימום בהולכה באמצעות מאוורר וגוף חימום בתחתית המיטה, המשמש לחימום האוויר המוזרם בתוך חלל האינקובטור.

הדגם המבוקש כולל מערכת ניטור ובקרה בשיטת SERVO באמצעות מיקרופרוססור לפרמטרים הבאים :

- בקרת חימום בהתאם לטמפ' עור התינוק ולטמפ' התא.
- רמת החמצן הניתנת לתוך חלל האינקובטור.
- רמת הלחות הניתנת לתוך חלל האינקובטור.

כמו כן, המערכת כוללת משקל אינטגרלי בעריסת התינוק, יכולת שינוי גובה ומצב העריסה, משטח תינוק הניתן לסיבוב ב-360° על מנת לאפשר טיפול נוח ללא צורך בטלטול הפג, מגש צילומי רנטגן, מתקן תאורה בעל זרועה גמישה הכוללת תאורת פוטותרפיה, אמצעי אחסון ותלייה ופריטים מתכלים כגון רגשי טמפ' ומדבקות להצמדתם לעור התינוק. בנוסף, הדגם מאפשר קישוריות למערכת גיליון חולה ממוחשב (קמיליון).



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

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

2

לאור בקשתה של ד"ר שטראוס לשמור על אחדות הציוד במחלקת פגים ולמען אחדות תפעול המכשור, ניתן לראות את היצרן OHMED-GE באמצעות נציגתו המקומית חברת "לבנט טכנולוגיות", ספק בלעדי לרכישה זו.

מומלץ לממש רכישת הדגם Giraffe Omni-Bed מתוצרת OHMED-GE, בהתאם להצעת מחיר הרצוי"ב מחברת "לבנט" על כל סעיפיה (פריטים 1-19 בהצעה מס' PQ16L00419).

יש לכלול בהזמנה ספרי שרות והפעלה כנדרש.

יש לכלול בהזמנה התקנה מלאה הכוללת תקשורת למערכת גיליון חולה ממוחשב, בליווי נציג יחידת המחשב של ביה"ח.

יש לדרוש תקופת אחריות שלא תפחת מ-24 חודשים החל מיום השימוש בפועל.

בברכה,

מיטל ביסטרי-פסח
מהנדסת ביו-רפואית
המחלקה להנדסה רפואית

לוט: סימוכין + הצעת מחיר

העתקים: ד"ר צפורה שטראוס
ד"ר עומר גלובוס