

המרכז הרפואי ע"ש ח. שיבא

תל- השומר

משרד:	(הרפואה)
יחידה מזמינה:	מחלקת עיניים
תאריך:	18/04/17

קרון מחקרים _____

מדינת ישראל X

(יש לסמן X במקום המתאים)

אל: ועדת המכרזים

הנדון: תווית 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
1	1095047197	LASER OCULIHGHT SLX DIODE 11176-02

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

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:	טרדיס גת
מספר ח.פ. / ח.צ. / עמותה	557222965
מספר ספק בשיבא	1612
ספק זה הינו:	_____ <input checked="" type="checkbox"/> ספק יחיד _____ <input type="checkbox"/> ספק חוץ
אומדן / שווי ההתקשרות:	\$ 40,600 + מע"מ
תקופת ההתקשרות	24 חודשים



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

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

18 באפריל 2017
מספרנו: יש/ 0138-2017
תיק: 1-1110, 3500

לכבוד
מר גיל דר
גב' גילי נעים
כ.א.ו.

נכבדי,

הנדון: מח' עיניים - חווי"ד לרכישת DIODE LASER

א. דוא"ל פרופ' מויסייב מיום 19.2.17 ומיום 16.4.17
ב. דוא"ל יואל הר אבן מיום 16.4.17

1. בסימוכין א' מבקש פרופ' מויסייב לממש רכישת המכשיר שבנדון בכמות 1 יח', אשר ייתן מענה לשימוש ההולך וגובר.
2. מדובר במכשיר לייזר מסוג DIODE באורך גל 810nm שישמש את היעדים הבאים:
 - א. טיפול בפגים כתחליף לשיטת CRYO הבעייתית (נוק לרקמות שכנות, כאב וצלקת תוך עינית).
 - ב. טיפול בחולי גלאוקומה בשיטת CYCLOPHOTO CAOGLATION.
 - ג. טיפול מסוג TRANS TERMO THERAPY (TTT) ברשתית.
 - ד. שימוש כלייזר רגיל.
 - ה. שימוש כאנדו-לייזר בחדר ניתוח.
3. בבירורי עם פרופ' מויסייב באשר לדגמי המיכשור מסוג DIODE LASER המצויים בשוק ואשר נבדקו על ידו הובהר כי הדגם היחידי העונה ליעוד הנדרש כמפורט בסעיף 2 הנ"ל הינו מתוצרת IRIDEX ארה"ב. לא ידוע על דגם חלופי בספרות המקצועית ובפועל הפעילות הנפוצה בארץ ובעולם הינה עם המכשיר מתוצרת היצרן האמריקאי. ליצרן זה ייחודיות בקיום PROBE לביצוע CYCLOPHOTO CAOGLATION בחולי גלאוקומה וכן במחבר מיוחד לטיפול מסוג TTT ברשתית, ייחודיות שאינה קיימת ליצרנים אחרים, דבר המצביע בפועל על היותו המכשיר היחידי הקיים בפועל בשוק לשני היעדים העיקריים, קרי טיפול בחולי גלאוקומה וטיפול ברשתית (בשיטת TTT).



המחלקה להנדסה ביו-רפואית
Bio-Medical Engineering Department

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

2

4. רצ"ב הצעת מחיר מס' 46/09/03-7674 של חב' טרדיס-גת מיום 8.3.17 אותה מומלץ לממש על כל סעיפיה.
לנוכח האמור בסעיף 3 הנ"ל ובהתאם לסימוכין ג' (הרצ"ב), ניתן לראות את חב' IRIDEX ספק בלעדי לרכישה זו ולממשה בהתאם לקריטריון של ציוד רפואי ייחודי על כל המשתמע מכך.

הבהרה:

מדובר במכשיר בעל אמינות גבוהה ורמת תקלות נמוכה.
המתאמים עבור מנורת הסדק הקיימים תואמים לדגם המומלץ לרכישה
SLA LS (large Spot) s/n RH7585, SLA s/n R47534

בדגם המוצע קיימים שני נתונים שאינם קיימים בדגם הקיים בכל הקשור למשך החשיפה ולהן משמעות חשובה:

- Micro Pulse 0.1-1msec – מאפשר טיפול בטוח ברשתית של פגים ובטיפולי לייזר בגלאוקומה.

- Long Pulse 10sec-30min – מאשר טיפולים בגידולים תוך עיניים

הערה: יש לכלול בהזמנה ספרות למפעיל וספר שרות בכמות 1 יח'.

5. מקור תקציבי לרכישה תקציב הצטיידות 2017 בהתאם לסימוכין ב'.

ב ב ר כ ה,

ד"ר יורם שדמי
מנהל המחלקה להנדסה רפואית

לוט: הצעת מחיר+ תכתובת

העתקים: פרופ' י. מויסייב
ד"ר ו. דאי