



**אישור פרסום חוות דעת להתקשרות עם ספק יחיד**

יחידה מומינה :	רמב"ם (תל"א)	מס' ועדה :	15-537/11
מחוז הרגישה :	מלכך קלמן רב		
סכום הרגישה מטבע ספק :	₪ 160,000.00	ערך בשקלים :	118,287
ספק פוטנציאלי :	אשק		

הוועדה התכנסה בתאריך 22-4-11 ואישרה לפרסם את חוות הדעת של הגורם המקצועי באתר האינטרנט לקבלת השגות על פי תקנה 3 א' (א).

שמורת סקלר	עו"ד רוה פולק	יוסי שחר
שמורת סקלר	מרכז ארליאל	רמז תנעמי

המרכז הרפואי תל-אביב  
מחלקת הנדסה רפואית  
טל : 03-6973208  
פקס : 03-6973440

17 באפריל 2011

סימוכין : 13-04

לכבוד  
וועדת רכישות  
בא"י

### הודון: רכישת מערכת קורא רצף (GENETIC ANALYZER) עבור המפון הגנטי

מדובר במערכת לקריאת רצף DNA (DNA SEQUENCING) עם 8 ערוצים לצורך ביצוע עשרות בדיקות גנטיות מוגדרות.

בבית החולים ישנן ארבע מערכות בעלות פלטפורמה זהה מבחינת קיטים, ריאגנטים, כלי, נורמות וסטנדרטים לבדיקות המוגדרות. לצורך כך הושקעו מספר רב מאוד של זגימות חולים. שעות עבודה וריאגנטים רבים. כרגע יש צורך לרכוש מערכת בעלת פלטפורמה זהה כדי לאפשר המשכיות העבודה בתנאים זהים, כשיטה שאומצה בבית"ח ועם אפשרות חשואות תוצאות במשך הזמן.

כמו כן, ישנן מספר בדיקות גנטיות המבוססות על ערכות מוכנות המיוצרות על ידי ספקים שונים, כאשר השימוש בהן נעשה לפי הוראות הפעלה של יצרני הערכות. אחת הערכות האלה היא קיט SGM+STR. אשר זהו הקיט היחיד שאושר בארה"ב לזיהוי גנטי של מקור רקמות בדיקום גבוהה מאוד. ישנה מערכת בעלת טכנולוגיה ייחודית שמשתמשת בקיט זה, המשמש במעבדה שבנידון לבדיקת יעילות הקליטה אחרי השתלת מח עצם לצורך מעקב.

בנוסף לכך, לצורך השימוש במכון הגנטי נדרשת מערכת עם אישור אמ"ר או פטור מאישור אמ"ר. מבדיקות שערכנו (ותיעצות עם מומחים בנושא, תפיש באינטרנט ושיחות עם ספקים שונים), מתברר שלחב' אנטסק ישנה מערכת ייחודית העונה לדרישות המעבדה המפורטות למעלה. מערכת זאת הנה מערכת דגם ABI3500 – תוצרת חב' APPLIED BIOSYSTEMS.

למיטב דעתי המקצועית, מדובר בצידו ייחודי, ולכן, לאור נתונים אלה, יש לראות בחב' אנטסק (הצננה הרשמית של היצרן בארץ) ספק יחיד למקרה זה.

בברכה  
לנה ויסמן  
ראש מ"ר פנימית מעבדות רפואיות  
מחלקת הנדסה רפואית