



רכש
טל' 03-5303795 Gil.Dar@sheba.health.gov.il

לכבוד :

מח' בנא"מ

סיכום סיור ספקים רכש ואספקת מע' PET CT (מכרז מס' 11999474)

1. בתאריך 10.9.2019 התקיים סיור ספקים למכרז שבנידון,
הסיור יתקיים בבתי חולים רמב"ם ובני ציון בהשתתפות הגורמים הבאים :

א. חטיבת מרכזים רפואיים ממשלתיים
אריאלה אבן

ב. בי"ח רמב"ם
ד"ר אבי וייסמן, פרופ' זהר קידר, גנדי ספוז'ניקוב, ליאת בן יצחק, אריה ברקוביץ, יהודה הורצקי,
אפרים קרלין

ג. בי"ח בני ציון
ד"ר גורנבר מיגל, ארוז שימקו

ד. בי"ח שיבא
סלים בדר, טל ברזילי והח"מ

ה. חב' סימנס
מירב שמיאן, לאוניד מנדיוק, שי יונוביץ

ו. חב' פיליפס
טוביה רוטשטיין, גל סיטין

ז. חב' GE
אלעד דהאן, גיאן קארלו



רכש
03-5303795 טל' Gil.Dar@sheba.health.gov.il

2. סיכום סיור ברמב"ם :

- א. ניתנה סקירה של המכון לרפואה גרעינית
- ב. הודגש והובהר שהמפרט קיים במכרז, תכנון ביצוע והצעת מחיר יוגשו ע"י החברות
- ג. אין צורך בהגשת כתב כמויות לבינוי
- ד. ביה"ח רמב"ם פתוח לקבל קבלנים שעובדים מחוץ לביה"ח, הנושא כפוף לאישור מהנדסי ביה"ח
- ה. יש להקפיד על הגשת ההצעה בצורה ברורה וכנדרש במכרז
- ו. לאור העדרות (בילתי מתוכננת עקב בעיה אישית) של הפיזיקאי הראשי יתקיים סיור נוסף בהשתתפות נציגי כל החב' בתאריך 19.9 בשעה 9.00
- ז. גב' ליאת בן יצחק תבצע רישום ופרוטוקול לסיור
- ח. שאלות שעלו במהלך הסיור :

- ✚ סעיף 8 במפרט דרישות בינוי רמב"ם מיגון קרינה, נדרשת הבהרה בהתאם לדרישות של ד"ר ג'ון קנדי במפרט הבינוי, הבהרות נוספות ינתנו בסיור ב 19.9 הודגש שיש לכלול מיגון קרינה לשירותים בחדר המתנה לחולים מוזרקים
- ✚ האם נדרשת דלת חשמלית לחדר מכשיר PET CT ?
- כן, יש צורך בדלת עופרת שתזוז לשני הכיוונים
- ✚ היכן נמצא לוח החשמל ?
- במרתף של הבניין
- ✚ UPS לגיבוי המעי' (בנוסף לגיבוי המחשוב) נדרש עבורו שטח של כ 14 מ"ר
- ✚ איזה סוג מע' קירור מיזוג אויר קיימת ?
- ציורים לקירור מים
- ✚ באם מע' המיזוג הקיימות תקינות, האם יש להחליפן?
- כן, מצוין בפירוט במכרז שיש להחליפן למע' מיזוג חדשות ותואמות את חלל החדר והמכשיר המוצע
- הודגש שבכל מקרה יצטרכו לעמוד בסטנדרט ולפי הנחיות מב"ר תכנון מ.א. AC01
- ✚ האם יש להחליף את החלון זכוכית שבחדר ?
- כן, מומלץ להגדיל אותו



רכש
03-5303795 טל' Gil.Dar@sheba.health.gov.il

3. סיכום סיור בבני ציון:

- א. הועבר סיור במכון רפואה גרעינית החדש
- ב. נבחנו דרכי הגישה להובלת המכשיר והתקנתו (לרבות מפתחי הדלתות, עומסים לאורך מסלול וכוי)
- ג. הנהלת ביה"ח ביקשה לקבל מראש דרישות מיוחדות ו/או חריגות במידה ויש כאלה מעבר לתשתיות שהוצגו

4. עדכונים כלליים:

19.9.2019	סיור נוסף במכון לרפואה גרעינית בבי"ח רמב"ם בשעה 9.00
24.9.2019	מועד אחרון לשאלות הבהרה עד שעה 12.00
2.10.2019	מועד אחרון למענה על שאלות הבהרה עד שעה 12.00
10.10.2019	מועד אחרון להגשת הצעות עד שעה 11.00 (תיבת מכרזים ביה"ח שיבא)

הובהר ששאלות טכניות ומקצועיות נוספות (במידה ויהיו כאלה) יש להפנות לח"מ במייל,
תשובות יועברו לכל החב' המשתתפות

בברכה,
גיל דר