

26/4/2022

לכבוד  
מציעים

שלום רב,

**הנדון: מכתב הבהרה מס' 1 במסגרת מכרז פומבי מס' 32224/2022 להקמת חממה דרומית לצורכי מחקר וביצוע עבודות פיתוח בגן הבוטני באוניברסיטת תל אביב**

1. הריני להביא לידיעתכם עדכונים והבהרות המתייחסים להליך הנדון המהווים בין השאר מענה לשאלות שנשאלו ע"י משתתפי ההליך:

שאלה	תשובה
במסגרת תכנון מערכות מיזוג אויר האם נדרש תכנון של מודל בקרת אקלים לחממה?	לא נדרש מאחר והאוניברסיטה ביצעה תכנון של מודל בקרת אקלים לחממה.
מהו אפיון מערכת בקרת האקלים?	מערכת בקרה מרכזית ע"פ המפורט במפרט הטכני.
מהו אפיון הזכוכית במעטפת החממה?	אפיון מעטפת הזכוכית כמפורט במפרט הטכני ויודגש כי על הזכוכית להיות מחוסמת ושקופה.
באיזה חלק בחממה יבוצע קירוי מסוג פולי קרבונט?	קירוי פולי קרבונט יבוצע בתקרות הפרוזדורים של החממה.
באיזה חלק בחממה יבוצע קירוי פנל מתועש?	קירוי פנל מתועש יבוצע בחלק הצפוני של החממה, אזור שירות חדרים – F G H.
בחדר A היכן ממוקם מפוח יניקת אויר מהחדר?	המפוח ממוקם בקיר החזית המזרחית בגובה מעל תקרה מונמכת של הפרוזדור ראה תכנית 060. יצוין כי היות וגובה הקיר בחדר זה הינו נמוך מגובה תקרת החדר, פעולת היניקה מתבצעת בחלל זה לשם כך ראה תכנית מספר 070.
בחדר B היכן ממוקם מפוח יניקת אויר מהחדר?	המפוח ממוקם בקיר חזית החדר בגובה מעל תקרה מונמכת של הפרוזדור. יצוין כי היות וגובה הקיר בחדר זה הינו נמוך מגובה תקרת החדר, פעולת היניקה מתבצעת בחלל זה לשם כך ראה תכנית מספר 070.
האם ניתן לחלק את גמלון הגג ל 4 קווי רכס במקום 2 הקיימים בתכנון במכרז?	לא ניתן לבצע כל שינוי גאומטרי חיצוני במבנה החממה.

2. מסמך זה מהווה חלק בלתי נפרד ממסמכי ההליך.

3. כל התוספות והשינויים המופיעים במכתב זה מהווים חלק בלתי נפרד מההליך והמציעים חייבים להתייחס אליהם ולכלול אותם בהצעתם ולא יהיה כל שינוי אחר בסעיפי ההליך מעבר למה שפורט לעיל.

4. ככל שקיימת סתירה בין מסמך זה למסמכי ההליך, האמור במסמך זה יגבר.

5. על המציע לצרף מסמך זה להצעתו כשהוא חתום על ידו בשולי כל עמוד.

  
בכבוד רב,  
עפרי אלרון  
מזכירת ועדת מכרזים