

**מכרז 2023/20 – מסמך הבהרות ושינויים מס' 2**

**18/8/20**

בהמשך למסמכי מכרז 2023/20 לביצוע עבודות הקמת בניין המדע והטכנולוגיה בקמפוס המכללה האקדמית אשקלון, להלן עדכון ביחס למיזוג האוויר :

1. כל ההבהרות, השינויים והתיקונים האמורים במסמך הבהרה זה, ייחשבו כחלק ממסמכי המכרז.
2. אלא אם נאמר אחרת, לכל המונחים והמושגים האמורים במסמך הבהרה זה, תהיה הפרשנות כאמור במסמכי המכרז.
3. אין להסתמך על כל פירוש שניתן בעל פה, או בכתב, או בכל דרך אחרת, על ידי מי מטעם המכללה ככל וניתן, בכל פורום או צורה שהיא. השינויים היחידים מהאמור במסמכי המכרז וכן כל הפירושים וההבהרות להם, הינם כמפורט במסמך הבהרה זה בלבד.
4. האמור במסמך הבהרה זה אינו משנה או גורע מהאמור במסמכי המכרז אלא אם נאמר במפורש אחרת.
5. מסמך הבהרה זה, מהווה חלק בלתי נפרד ממסמכי המכרז, ועל המשתתפים במכרז, לצרפו למסמכי המכרז כשהוא חתום על ידם כנדרש במסמכי המכרז.
6. להלן פירוט המזגנים הנדרשים לחדרי שירות ( כמפורט בסעיף 00.03.6 בפרק 00 "מוקדמות" ):
  - א. בחדר השנאים יותקן מזגן מיני מרכזי אינברטר לתפוקה נומינלית של 42,650 בי טי יו לשעה.
  - ב. בחדר מתח גבוה יותקן מזגן מפוצל עילי אינברטר לתפוקה נומינלית של 12,100 בי טי יו לשעה.
  - ג. בחדר חשמל מתח נמוך יותקן מזגן מפוצל עילי אינברטר לתפוקה נומינלית של 24,050 בי טי יו לשעה.
  - ד. בחדרי תקשורת קומתיים תותקן מערכת VRF הכוללת יחידת עיבוי 4 ט"ק מורכבת על הגג ו - 4 מאיידים עילי לתפוקה של 12,100 בי טי יו לשעה מורכבים בקומות.

חתימה וחותמת המשתתף \_\_\_\_\_



- ה. מזגני האינברטר יהיו מתוצרת תדיראן או אלקטרה או ש"ע. מזגן VRF יהיה תוצרת LG או ש"ע.
- ו. כל המזנים האמורים לעיל כוללים חיבורי חשמל ופיקוד, צנרת גז, פנלי הפעלה, מתלה ליחידות עיבוי ואיוד, תעלות פיזור אוויר מפח מגולוון, בידוד אקוסטי, תריסים, מדפים ובקרים ככל שיידרש.
- ז. האמור לעיל לא יימדד ולא ישלם בנפרד ומחיר כלול במחיר הפאושלי והסופי של הצעת הקבלן. על הקבלן לתמחר יחידות מיזוג אוויר אלו ולשקלל את מחירם בהצעתו הכספית.

בכבוד רב,

אליעזר רפלד, עו"ד

חתימה וחותמת המשתתף