



## מדינת ישראל משרד האנרגיה

סמנכ"ל תשתיות אנרגיה ומים

ב' בחשון התש"פ  
31 באוקטובר 2019

סתא\_114\_2019

לכבוד  
מנהלת וועדת המכרזים  
משרד האנרגיה  
כאן

שלום רב,

### הנדון: מיזם משותף משרד האנרגיה והמועצה הישראלית לבנייה ירוקה - חוות דעת ספק יחיד

אנו מבקשים להתקשר במיזם משותף עם המועצה לבנייה ירוקה בנושא של קידום מדיניות בעניין בנייה מאופסת אנרגיה ודירוג אנרגטי לפי 5282 למבנים, לשנים 2019-2021.

המועצה לבנייה ירוקה הינה הגוף המתאים ביותר להתקשרות בנושא זה, מאחר ולמועצה ידע וניסיון מקצועי רב בתחום מבנים מאופסי אנרגיה ודירוג אנרגטי למבנים.

במסגרת המיזם הראשון שערכנו עם המועצה בין השנים 2016-2017, לקידום דירוג אנרגטי במשק הישראלי, צברה המועצה ניסיון רב בהטמעה של מדיניות למבנים יעילים באנרגיה וקידום דירוג אנרגטי במשק הישראלי.

המיזם הנוכחי הינו המשך של המיזם השני עם המועצה, שאושר בשנת 2018 בנוגע לקידום בנייה מאופסת אנרגיה בישראל ובהמשך לסעיף 6 להחלטת הממשלה 3269 בעניין הכנת התכנית כאמור. בשנים 2018-2019 ערכה המועצה יחד עם המשרד, בניית תכנית למבנים מאופסים באנרגיה שכללה סקריה בינלאומית של מדיניות הקיימת בחו"ל, גיבוש הגדרה לאומי וקביעת יעדים למשק הישראלי.

בשנים 2015-2016, ערכה המועצה מחקר עבור המשרד להגנת הסביבה בנושא "מודלים למבנים מאופסי אנרגיה, היתכנותם והתאמתם ליישום בישראל". במסגרת המחקר, צברה המועצה ידע רב בתחום יישום בנייה מאופסת באנרגיה בישראל.

כמו כן המועצה הינו גוף המרכזי המוביל בתחום הבנייה הירוקה בישראל, והיא מחברת בין כלל בעלי העניין בתחום לפעילות משותפת. המועצה הקימה בית ספר ללימודי בנייה ירוקה לאנשי מקצוע בתחומי התכנון והבנייה, לא קיים בית ספר נוסף המתמחה בתחום בנייה הירוקה בישראל. בנוסף, המועצה בעלת ניסיון והיכולת לשלב ידע אקדמי עם ידע יישומי מהשטח, במועצה חברים מספר גופים אקדמיים לרבות אוני' בן גוריון, ביה"ס פורטר ללימודי הסביבה באוני' ת"א, הטכניון ובצלאל. כמו כן, חברים במועצה גם התאחדות בוני הארץ, מכון התקנים הישראלי, איגוד המתכננים בישראל, משרדי תכנון, חברות בתחומי ייצור חומרים, שירותים וטכנולוגיות.

בברכה  
יחזקאל ליפשיץ  
סמנכ"ל תשתיות אנרגיה ומים