

סיכום פעילות המועצה הישראלית לבנייה ירוקה

270

חברי מועצה

120

עמיתים פרטיים
 במועצה

2015

422

מספר המוצרים
 בקטלוג המוצרים
 לבנייה ירוקה

1,600

אנשי מקצוע השתתפו
 בפעילויות בית הספר
 לבנייה ירוקה

3

פרסומים חדשים
 של מחלקת
 מחקר ופיתוח

1,100

משתתפים בכנס
 השנתי הרביעי לבנייה
 ירוקה בישראל

6000

כניסות בחודש
 לאתר הקטלוג

14,000

כניסות בחודש
 לאתר המועצה



אנו מתכבדים להציג בפניכם את דו"ח הפעילות של המועצה לשנת 2015 בו תוכלו להתרשם משלל הפעילויות והנושאים בהם עסקנו השנה. דו"ח זה מסכם שנה נוספת של פעילות אינטנסיבית לקידום הבנייה הירוקה בשלל הגזרות בהן פועלת המועצה.

מחלקת מחקר ופיתוח המשיכה השנה בפעילות ענפה להגדלת בסיס הידע בסוגיות מגוונות ורלוונטיות ופיתוח כלים ואמצעים לקידום הבנייה הירוקה בישראל. פרויקט הדגל של המחלקה הינו פיתוח כלי המדידה לשכונות בנות קיימא בישראל. פרויקט זה מתבצע יחד עם משרד הבינוי והשיכון וטיטה ראשונה של כלי המדידה פורסמה להערות הציבור בדצמבר 2015. שני מחקרים שנעשו עבור המשרד להגנת הסביבה בחנו כלים מתחום הכלכלה ההתנהגותית לקידום בנייה ירוקה ועלויות ותועלות בשיפוץ מבני מגורים במסגרת תמ"א 38. מחקר נוסף בחן חסמים, הזדמנויות והמלצות לקידום תחום הבידוד.

בית הספר לבנייה ירוקה העמיק השנה את פעילותו, הגענו לקהלים חדשים ומשמעותיים וביססנו את הקשר עימם. במהלך השנה הרחיב בית הספר את סוגי ההכשרות ושיתף קהלים חדשים כגון קבלנים והנדסאי בניין מהמגזר הערבי ויזם פעילות בקרב משרדי אדריכלים מובילים. כמו כן קיים בית הספר כנס לסגלי הוראה באקדמיה המחנכים את הדור הבא של העוסקים בבנייה ירוקה והמשיך בהכשרות ייעודיות לרשויות ולחברות עסקיות. בסך הכל בשנת 2015 השתתפו 1,600 איש בפעילויות בית הספר, עלייה של 30% בהשוואה לשנה שעברה.

החברים במועצה - שנת 2015 הייתה שנה משמעותית גם עבור קהילת החברים של המועצה. במהלך השנה הצטרפו 72 חברים חדשים וכיום מונה הקהילה 270 ארגונים מכלל הסקטורים העוסקים בתחום הבנייה הירוקה: גופים עסקיים, גופי ממשל, אקדמיות, ארגונים מקצועיים וגופים חברתיים וסביבתיים מובילים, וכן 120 עמיתים. מחלקת קשרי חברים ביצעה השנה שלל פעילויות עבור החברים ושמה דגש על יצירת שיתופי פעולה בין חברי המועצה ויצירת ערך מקצועי וכלכלי.

"רואים בראייה ירוקה טווח" - הכנס השנתי של המועצה - השנה, זו השנה הרביעית ברציפות, הובילה המועצה את הכנס המרכזי של תחום הבנייה הירוקה בישראל המהווה במה להצגת המגמות והחידושים בתחום. בכנס השתתפו למעלה מ-1,100 איש, עשרות חברות נותנות חסות ושורה של דוברי מפתח מהארץ ומהעולם. הכנס כלל למעלה מ-70 הרצאות ב-9 מושבים מקבילים ובשתי מליאות ראשיות בהן הציגו ממיטב אנשי המקצוע והמומחים בתחום.

אתר הקטלוג לבנייה ירוקה, אשר הושק בשנה שעברה, המשיך לגדול ולהתרחב. השנה התווסף לאתר מאגר היועצים לבנייה ירוקה המאגד מידע אודות אנשי המקצוע המגוונים הקשורים לבנייה ירוקה כגון מלווי בנייה ירוקה, אדריכלים, אדריכלי נוף ועוד. השנה גם נפתחה קטגוריה ראשית נוספת - ימערכות וטכנולוגיות לבנייה ירוקה. מספר כרטיסי המוצר באתר גדל במאה כרטיסי מוצר חדשים ועומד כיום על כ-420 מוצרים.

רגולציה ותקינה - פעילותנו הנמרצת בנושא כללה השנה שותפות מלאה בתהליך העדכון של התקן הישראלי לבנייה ירוקה והמשך ליווי התהליך לאימוץ התקן באופן מחייב ברשויות פורום ה-15. כמו כן הקמנו את פורום חברות הבידוד בישראל, ואת הפורום המאגד ומסדיר את פעילותם של מלווי הבנייה הירוקה. בנוסף, השתתפנו בדיוני הועדות במכון התקנים בנושא התקן למבני גרעין ומעטפת והתקן למתחמי תעשייה, ויזמנו הקמתו של פורום מייעץ לקבינט הדיור שתפקידו לבחון את ההטמעה של נושאים מתחום הבנייה הירוקה.

מחקר ופיתוח

מחלקת מחקר ופיתוח הרחיבה השנה את פעילותה והגדילה את בסיס הידע בסוגיות מגוונות ורלוונטיות מתחום הבנייה הירוקה לטובת הסרת חסמים קיימים ופיתוח כלים ואמצעים לקידום הבנייה הירוקה בישראל. זאת באמצעות ביצוע מחקר רב תחומי ויצירת ידע רלבנטי, מדויק ומעמיק לתועלת מעצבי מדיניות ומקבלי החלטות ברמות הממשל השונות, התעשייה, האקדמיה, המגזר השלישי והציבור הרחב. כחלק מפעילות זו פורסמו על ידי המועצה במהלך שנת 2015 מחקרים ודו"חות בתחומים שונים:

כלי מדידה לשכונות בנות קיימא בישראל: כלי המדידה, אשר פותח יחד עם משרד הבינוי והשיכון בתהליך שיתופי רחב אשר כלל עשרות אנשי מקצוע ומומחים בתחום, נועד לעודד הטמעה של ערכי הקיימות בתכנון ובפיתוח של שכונות חדשות ובתהליכי התחדשות עירונית. קהל היעד הינם גורמים אשר עניינם בתכנון, בפיתוח ובבינוי בקנה מידה שכונתי ובהם: גופי תכנון ממשלתיים כגון משרד הבינוי והשיכון ורשות מקרקעי ישראל, רשויות מקומיות, צוותי תכנון, יזמים פרטיים ועוד. פיתוח כלי המדידה מהווה פרויקט דגל של המועצה, מבוסס על המסמך **לקראת שכונות בנות קיימא בישראל**, והוא כולל מספר שלבים: פרסום טיוטה ראשונה להערות, בדיקת כלי המדידה על ידי ביצוע פיילוטים בשטח, פיתוח של מערך הסמכה ופיתוח אתר אינטרנט ייעודי וחומרים נלווים.

בחינת כלים מתחום הכלכלה ההתנהגותית לעידוד התנהגות מקיימת במבני מגורים וקידום רכש של בנייה ירוקה בישראל: הכלכלה ההתנהגותית היא תחום מולטי דיסציפלינארי המשלב כלכלה, פסיכולוגיה, עיצוב, ממשקי משתמש ועוד, החוקר את היעדר הרציונאליות בתהליך קבלת ההחלטות האנושית. מחקר זה, שנערך עבור המשרד להגנת הסביבה, עוסק באופן בו ניתן לעשות שימוש בכלים מעולם הכלכלה ההתנהגותית על מנת לעודד רכש של דירות ירוקות ועל מנת לעודד התנהגות חסכונית ומקיימת בשימוש ובתפעול השוטף בדירה. המחקר כולל סקירת ספרות ענפה, ראיונות עם משתמשים, ניסוח של המלצות והצעות לביצוע ניסויים בשטח לבחינת תובנות המחקר.

עלויות וחסכון של בנייה ירוקה בשיפוץ מבני מגורים במסגרת תמ"א 38: מטרתה של תמ"א 38 הינה חיזוק המבנים מפני רעידות אדמה (תמורת תוספת זכויות בנייה), אך במסגרתה נעשות פעולות נוספות כגון הוספת מעלית, ממ"דים ועוד. המחקר, שנערך עבור המשרד להגנת הסביבה, בוחן את התועלות אשר נובעות מהוספתם של אלמנטים של בנייה ירוקה בפרויקטים מסוג זה, לצד העלויות הכרוכות בכך. הנחת המחקר היא שמכיוון שפעולת השיפוץ היא בגדר הכרח, הפרש עלויות השיפוץ הירוק לעומת השיפוץ הרגיל אינו משמעותי. תוצר מרכזי של המחקר הוא ניתוח מפורט של העלויות הנוספות הנדרשות לצורך עמידה בדרישות ת"י 5281 תוך פירוט העלות של כל מרכיב והשפעתו על צבירת הניקוד לקבלת התקן.

מחקר נוסף נמצא בתהליך כתיבה ויוגש בשנת 2016:

מודלים שונים למבנים מאופסי אנרגיה, היתכנותם והתאמתם ליישום בישראל: המחקר, שנערך עבור המשרד להגנת הסביבה, בוחן את היתכנותם של מבנים מאופסי אנרגיה לסוגי בינוי שונים ונפוצים בישראל, מציג אסטרטגיות ומודלים אפשריים למימוש מבנים מאופסי אנרגיה בישראל, וישמש כפלטפורמה לדיון מחזיקי עניין ליישום בפועל של מבנים מאופסי אנרגיה.

בית הספר לבנייה ירוקה

בשנת 2015 העמיק בית הספר את פעילותו, הגיע לקהלים חדשים ומשמעותיים וביסס את הקשר עימם. במהלך השנה הרחבנו את סוגי ההכשרות לקהלים המקצועיים על מנת להעשיר את הכשרתם בתחום הבנייה הירוקה ובמקביל הגענו לקהלים חדשים כגון קבלנים והנדסאי בניין מהמגזר הערבי.

בנוסף, פעילותנו כללה משרדי אדריכלים מובילים שנהנו מהכשרות ייעודיות בתחום הבנייה הירוקה. כמו כן, קיימנו כנס לסגלי הוראה באקדמיה המחנכים את הדור הבא של העוסקים בבנייה ירוקה והמשכנו בהכשרות ייעודיות לרשויות ולחברות עסקיות.

בסך הכל בשנת 2015 השתתפו 1,600 איש בפעילויות בית הספר לבנייה ירוקה, עלייה של 30% בהשוואה לשנה שעברה. להלן סיכום קצר:

150 אנשי מקצוע השתתפו בסדנאות מקצועיים: משרדי חברת אוטודסק, היכל בית המשפט בהדרכת האדריכל אמנון רכטר, מנהל הפרויקט גיל בנישתי והיועצת לבנייה ירוקה נירית עמיר, בניין שיכון ובינוי בהדרכת טלי נחושתן, האדריכלית גנית מייזליץ כסיף ויוגב קציר, אקדמיית פולונסקי במכון ון-לייר והכרת המערכת הגיאומטרית יחד עם טוביה גרוס ומנהל הפרויקט דניאל רהט.

146 אנשי מקצוע ומתעניינים מהקהל הרחב השתתפו בסדנאות שבוע הבנייה הירוקה: ביניהם ברמת אביב הירוקה בהדרכת אדריכל דן פרייס, בבית הספר ללימודי סביבה ע"ש פורטר בהדרכת אדריכל ניר חן, בבניין אמות אטריום בהדרכת אדריכל חן שליטא ומנהל ג'רום סבג, במשרדי חברת גוגל בהדרכת אדריכל חן שליטא ודוד קדישביץ, בדירה אקולוגית במושבה היוונית בירושלים בהדרכת אליאס מסינאס ובעיר העתיקה בבאר שבע בהדרכת אדריכל מתיתיהו קונס.

95 אנשי מקצוע השתתפו בסדנאות בנושאים: תאורה טבעית, בידוד, פאסיב האוס ומעטפות חכמות.

265 אנשי מקצוע השתתפו בקורסים ארוכים: מלווה בנייה ירוקה, קורס ייעודי עבור מחלקת הבינוי של חיל האוויר, קורס למתכננים במשרדים ממשלתיים, קורס ניהול אתר בנייה ירוקה, קורס יסודות הבנייה הירוקה, קורס בנייה ירוקה ייעודי עבור קבלנים, קורס פנים ירוק.

27 אנשי מקצוע השתתפו בהכשרות ייעודיות לחברות: קק"ל ובי.גי בונד.

55 אנשי מקצוע השתתפו בהכשרות ייעודיות לרשויות מקומיות: נתניה ואילת.

42 אנשי מקצוע השתתפו בסדנאות מקצועיות לחו"ל: לעיר לונדון בבריטניה.

273 אנשי מקצוע השתתפו בימי עיון: ימי עיון במשרדי אדריכלים, יום עיון בנושא הרביזיה לתקן ויום עיון ייעודי עבור עובדי משרד הכלכלה.

100 אנשי מקצוע מהאקדמיות השונות השתתפו בכנס: הריטריט השני לסגלי הוראה.

קשרי חברים

בשנת 2015 הרחבנו משמעותית את קהילת החברים של המועצה והעמקנו את הקשר ביניהם, מתוך מחשבה על יצירת ערך מקצועי וכלכלי עבור מעגל החברים. במהלך השנה הצטרפו 72 חברים חדשים וכיום חברים 270 ארגונים מכלל הסקטורים העוסקים בתחום הבנייה הירוקה: גופים עסקיים, גופי ממשל, אקדמיות, ארגונים מקצועיים וגופים חברתיים וסביבתיים מובילים, וכן 120 עמיתים. השנה השקנו אתר חדש למועצה ובו גם עמוד המוקדש לקהילת החברים עם נראות גבוהה לכל החברים.

מכלול הפעילויות של המועצה עבור החברים התעצם וגדל: **הקטלוג** (מאגר המוצרים הירוקים) של המועצה תפס תאוצה, כיום מפורסמים בו כ-420 מוצרים, והוא זוכה לחשיפה של 6,000 כניסות חודשיות בממוצע. עשרות ארגונים השתתפו במגוון רחב של הכשרות שמתבצעות על ידי בית הספר לבנייה ירוקה של המועצה, והכשרות ייעודיות נערכו עבור ארגונים חברים. בנוסף, נערכו מספר אירועים עבור חברי המועצה: כמיטב המסורת, הרמנו כוסית ושמענו הרצאות מרתקות לכבוד חג הפסח באירוח חברת שיכון ובינוי, וערב הכנס השנתי ערכנו את "ערב בר סביבה-חומרים" בשיתוף חברת קנה'קש וברקאי מערכות ונהנו מאירוח שכלל פלאפל, בירה ושמונה הרצאות מקצועיות.

יצירת שיתופי פעולה בין חברי המועצה: השנה נערכו שני ימי עיון מקצועיים כיוזמה משותפת של חברי המועצה: יום עיון בנושא מים, בשיתוף החברות: ישטרן, חוליות ואקווה רימט, ויום עיון בנושא התייעלות אנרגטית בשיתוף החברות: גרינטופס אנרג'י, געש תאורה ופרוקסימוטק. אחת הפעילויות המשמעותיות שצמחה מתוך קהילת החברים השנה הייתה **הקמת פורום הבידוד**. לאחר מחקר מקיף על נושא הבידוד בישראל והשלכותיו הסביבתיות והכלכליות, הוקם פורום משותף המונה 10 חברות אשר פועל לקידום שוק הבידוד בישראל ומשמש כגוף מוביל מול גורמים רגולטוריים ומקצועיים. בכוונתנו לבחון ולהרחיב מודל פעילות זה גם לתחומים נוספים.

אות הבנייה הירוקה: השנה, במסגרת הכנס השנתי, השקנו את אות הבנייה הירוקה. הענקת האות מהווה עבורינו הזדמנות לעודד ולתמוך ביוזמות שמניעות את השוק קדימה. מטרת האות היא קידום מנהיגות ומתן השראה לתעשיית הבנייה בישראל. האות הוענק בשלושה תחומים והזוכים השנה היו: אות החדשנות לחברת אקווה רימט, אות המנהיגות לסמנכ"לית המשדך להגנת הסביבה גלית כהן ואות מפעל חיים ליהודה אולנדר.

קידום מדיניות, רגולציה ותקינה

עדכון התקן הישראלי לבנייה ירוקה והשתתפות בוועדות מכון התקנים: השתתפות פעילה בדיוני הרביזיה לתקן הישראלי לבנייה ירוקה (ת"י 5281) ובדיונים בנוגע לחלקים החדשים שנועדו להסמיך מבני גרעין ומעטפת ומתחמי תעשייה, שהתקיימו במסגרת מכון התקנים.

ליזוי תהליך אימוץ התקן לבנייה ירוקה ברשויות המקומיות: השתתפות בוועדת ההיגוי ובוועדת צוות הבקרה והמעקב אחר יישום החלטת פורום ה-15 בדבר הטמעת בנייה ירוקה בערי הפורום.

השתתפות בפורום העירוני לתכנון ובנייה בני קיימא במסגרת פורום ה-15: פורום זה נפגש באופן שוטף לדיון מקצועי שמטרתו גיבוש מדיניות של בנייה ירוקה בערים. בנוסף, תפקידו של הפורום הוא לעודד ולסייע להטמעה של עקרונות בנייה ירוקה בכל רבדי התכנון העירוני, למפות את החסמים לקידום בנייה ירוקה ולפעול להסרתם ולאגם ולרשת מידע בין העיריות.

הקמת פורום חברות הבידוד: בדצמבר 2014 פרסמנו את המחקר **בידוד בנייני מגורים בישראל: חסמים, הזדמנויות והמלצות ליישום** אשר בוחן את נושא בידוד בנייני המגורים בישראל. המחקר מספק תמונת מצב של הנושא בישראל, בוחן תועלות של בידוד במספר טיפולוגיות מבנה, כמו גם את החסמים הקיימים לפיתוח שוק הבידוד בישראל ומנסח הצעות להסרת חסמים אלו. כפועל יוצא מיוזמה זו הוקם **פורום חברות הבידוד** ששם לו למטרה לקדם את תחום הבידוד בישראל, וזאת מתוך הנחה כי בידוד איכותי ומתקדם יאפשר הפיכת המבנים ליעילים יותר אנרגטית ובכך יוביל לחיסכון משמעותי בצריכת החשמל. הפורום מונה בשלב זה 10 חברות והוא פועל תחת המועצה, בשיתוף מעגל רחב של בעלי עניין ובשקיפות מלאה.

הקמת פורום מיעץ לקבינט הדיור: יוזמה להקמת פורום ארגונים בהובלת המועצה הישראלית לבנייה ירוקה, שמטרתו להציג מידע מקצועי ומכווין לקבינט הדיור הממשלתי.

הקמת פורום מלווי בנייה ירוקה: הקמת פורום ביוזמה ובהובלה של המועצה אשר מטרתו לאגד ולהסדיר את פעילותם של מלווי הבנייה הירוקה בישראל. פעילות לקראת ועידת האקלים שהתקיימה בדצמבר בפריז והכרזת יעדי ישראל להפחתת פליטות: עמידה בקשר שוטף עם משרדי הממשלה הרלוונטיים במטרה להביא לצעדים משמעותיים לקידום הבנייה הירוקה בישראל תוך הדגשת הפוטנציאל שלה לצמצום משמעותי בפליטות של גזי חממה. כמו כן תרומה בקביעת היעד כפי שגולם בהחלטת ממשלה ופעילות להטמעת הבנייה הירוקה בתוכנית הנבנית מתוקף ההחלטה.

השתתפות בכתיבת מפת דרכים לקראת ועידת פריז: חבירה לקואליציה של כ-30 ארגוני סביבה העוסקים בנושאי אקלים שפרסמו יחד מסמך רחב-היקף המציע מדיניות אקלים לישראל ומתווה מפת דרכים לממשלה לקראת ועידת פריז ולאחריה. המסמך קורא לממשלה לאמץ ולתקצב מדיניות רב תחומית, ובכלל זה בנייה ירוקה, אשר תציב את ישראל בקו אחד עם מדינות ה-OECD.

השתתפות בפורום לדמוקרטיה בתכנון: לאור השינויים מרחיקי הלכת במערכת התכנון בשנה האחרונה, ועל רקע הרצון שלנו להטמיע את עקרונות הבנייה הירוקה כחלק מפתרון משבר הדיור, חברנו לפורום לדמוקרטיה בתכנון, פורום המבוסס על ארגוני חברה אזרחית, במטרה להציע תכנית דיור חלופית שתביא להגדלת היצע הדיור תוך שמירה על עקרונות של פיתוח ותכנון מקיים, שמירה על השטחים הפתוחים ועל איכות החיים וניצול יעיל של משאב הקרקע. **הרצאות מקצועיות:** בפני קהלים שונים המורכבים ממקבלי החלטות ואנשי מקצוע ברשויות המקומיות ובהם מהנדסי ערים, אדריכלי ערים, ראשי מחלקות תכנון ועוד.

הכנס השנתי הרביעי לבנייה ירוקה

זו השנה הרביעית ברציפות בה המועצה מובילה את האירוע המרכזי של הבנייה ירוקה בישראל המהווה במה להצגת המגמות והחידושים בתחום. השנה התאספו למעלה מ-1,100 משתתפים, עשרות חברות נותנות חסות ושורה של דוברי מפתח מהארץ ומהעולם. הכנס כלל למעלה מ-70 הרצאות ב-9 מושבים מקבילים ובשתי מליאות ראשיות בהן הציגו ממיטב אנשי המקצוע והמומחים בתחום. בדומה לשנה שעברה חולק הכנס לערוצים שונים ובהם: מושב שכונות ירוקות, מושב חומרים וטכנולוגיות, מושב שהוקדש לוועידת האקלים בפריז ומושב על בנייה ירוקה בראי הכלכלה. גם השנה קיימנו מושב ארוחת צהריים סביב שולחנות עגולים בו התקיימו דיונים בנושאים אקטואליים כמו דיור בר השגה, פינוי-מחנות צה"ל ויתרון הגודל, רטרופיט ותמ"א 38, מבני חינוך ירוקים ותשתיות ירוקות בהם השתתפו מגוון אנשי מקצוע. הכנס אירח את השר להגנת הסביבה מר אבי גבאי ואת מנכ"ל המשרד להגנת הסביבה מר ישראל דנציגר וכלל הרצאות מעוררות השראה של האדריכל וולפגנג פריי מגרמניה, אדריכל טאי לי סיאנג מסינגפור, אדריכל הנוף ניל מתינסון מבריטניה ומנכ"לית המועצה לבנייה ירוקה מגרמניה, קריסטין לה-מטרה. במסגרת הכנס התקיים טקס חגיגי להכרזת זוכי אות הבנייה הירוקה מטעם המועצה.

'הקטלוג' - מאגר מוצרים אינטרנטי לבנייה ירוקה

אתר הקטלוג לבנייה ירוקה, המאגד מידע מקצועי אודות מוצרים לבנייה ירוקה, גדל והתרחב בשנה השנייה לפעילותו. השנה התווסף לאתר מאגר היועצים לבנייה ירוקה המאגד מידע אודות אנשי המקצוע המגוונים הקשורים לבנייה ירוקה כגון מלווי בנייה ירוקה, אדריכלים, אדריכלי נוף ועוד. השנה גם נפתחה קטגוריה ראשית נוספת - מערכות וטכנולוגיות לבנייה ירוקה; מספר כרטיסי המוצר באתר גדל במאה כרטיסי מוצר חדשים ועומד כיום על כ-420 מוצרים. היקף הכניסות לאתר הוכפל בהשוואה לשנה שעברה ועומד על למעלה מ-6000 כניסות חודשיות בממוצע. באתר מיוצגות 95 חברות יצרניות ויבואניות של מוצרים תומכי בנייה ירוקה ורשומים בו כ-80 יועצים לבנייה ירוקה.

פעילות בתקשורת ובקרב הקהל הרחב

השנה המשכנו לקדם את המודעות לבנייה הירוקה ולעודד מעגלים נופסים של אנשי מקצוע והקהל הרחב לקחת חלק בעשייה, באמצעות פעילות ענפה באמצעי התקשורת. פעילות זו כללה חשיפה בערוצי הטלוויזיה, רדיו ובאתרי חדשות וכלכלה מרכזיים באינטרנט וכן נוכחות משמעותית ברשתות החברתיות. השנה פורסמו מאמרים ושורי דעה בעיתונות הארצית והמקצועית ובאתרי אינטרנט מרכזיים וניתנה חשיפה לצוות המועצה ולכמה מחברי המועצה. במהלך השנה נעשתה פעילות ענפה בקידום ממומן לאתר ולדף הפייסבוק. בחודש דצמבר 2015 זכתה המועצה בהגדלת מענק גוגל למלכ"רים המשמש לקידום ממומן עבור אתר המועצה הרשמי ועבור אתר הבת- הקטלוג לבנייה ירוקה. המענק כולל תקציב של 40,000 דולר לחודש לזמן בלתי מוגבל ויאפשר המשך הפצת הידע בקרב קהלים חדשים. מספר הכניסות לאתר המועצה הישראלית לבנייה ירוקה גדל ועומד כיום על כ-14,000 כניסות חודשיות בממוצע. בנוסף השנה נמשכה ההפצה של הניוזלטר החודשי לרשימת תפוצה בת למעלה משמונת אלפים איש.

מבט ל-2016

שנת 2016 צפויה להיות גדושה בפעילויות עבור המועצה. בשנה הקרובה אנו צפויים להשלים פרויקטי מחקר הנמצאים בעיצומם - פרויקט הפיתוח של כלי מדידה לשכונות בנות קיימא בישראל אשר כולל, בנוסף לכלי המדידה עצמו, גם פיתוח של מערך הסמכה ושיווק. כמו כן נשלים את המחקר אשר בוחן מודלים שונים למבנים מאופסי אנרגיה, היכתנותם והתאמתם ליישום בישראל, נתחיל מחקר הבוחן מודלים ודרכים להטמעת דירוג אנרגטי בישראל ונתחיל במחקר סביב חדשנות ויעול בנייה אשר יבחן את המתרחש בעולם, את החסמים בישראל וינסח המלצות ליעול תהליכים והטמעת חדשנות. בתחום הכלכלה ההתנהגותית, אנו עתידים להטמיע כלים מהתחום הלכה למעשה לטובת קידום הבנייה הירוקה, אנו צפויים לכתוב מדריכים לתקני בידוד והתייעלות אנרגטית (1045, 5282 ו-5280) וכן עתידים לכתוב מקרי מבחן חדשים. בית הספר לבנייה ירוקה צפוי להשיק הכשרות עבור קהלי יעד חדשים וכן להעמיק את הקשר עם קהלי היעד הקיימים. כמו כן, יערכו שלל סיורים מקצועיים במסגרת בית הספר כשגולת הכותרת הינה סיור לברצלונה הירוקה. מחלקת קשרי חברים תמשיך גם בשנה הקרובה לפעול להגדלת מספר החברים ומעגלי החברות של המועצה, לרתום חברות מובילות בשוק הבנייה הישראלי, ולחזק את קהילת החברים לקידום שוק הבנייה הירוקה. בנוסף, צפויות פעילויות רבות שישומו דגש על ה- Networking בין החברים כולל יצירת שותפויות עסקיות, קיום אירועים משותפים, שילוב חברי המועצה בימי עיון מקצועיים, בפעילויות בית הספר ועוד.