



היחידה הסביבתית הר הנגב

תכנון פרויקטים ושכונות חדשים

להלן מפורטת רשימה של נושאים אליהם חשוב מאוד לשים לב בתכנון פרויקטים חדשים ושכונות חדשות:

1. **תכנון מערך האשפה והמחזור:** תכנון כלי האצירה ומערך הפינוי (פרטי או מרכזי) והתאמתו לשכונה על פי מרחקי הליכה נדרשים (לא יותר מ-150 מטר לבית ועדיף שיהיה סביב ה-75 מטר). תכנון מרכזי המיחזור השכונתיים תוך התחשבות במרחקי ההליכה (לא יותר מ-150 מטר לבית ועדיף שיהיה סביב ה-75 מטר), בקביעת מרכזי המיחזור חשוב לשים לב לתנועת המשאיות, ישנן הגדרות ברורות לגבי כל זרם כיצד הוא נאסף ומהן ההגבלות הטכניות של המשאית. מצורף פרט לדוגמא של מרכז מחזור שכונתי.
2. **תאורה:** יש לעמוד בסטנדרטים של התאורה הנדרשים ע"י המועצה לצורך התייעלות אנרגטית והפחתת זיהום אור, מצורף מפרט להלן- חשוב לציין שהחזר ההשקעה בהצבת תאורה מתאימה מראש הינו עומד על כ-3 שנים לעומת שינוי תאורה קיימת שבה החזר ההשקעה עומד על כ-7 שנים.
3. **גינון בר-קיימא:** חשוב מאוד לשים לב לתכנון הגינון ממספר בחינות: גינון נכון מייצר חסכון משמעותי בטפול ובאחזקה ונראות טובה.
מקור ההשקיה (מים מליחים, מי קולחין, מים שפירים) גם מבחינת צבע הצינורות אך בעיקר החסכון האפשרי בתשלום על ההשקיה.
סוג הצמחייה: חשוב לשים לב לצמחייה חסכונית במים ותואמת אקלים אשר תייצר נראות טובה וכדאי מאוד לשלב צמחיית מאכל; גינות תבלינים, עצי מאכל (בוסתנים) וגינות מאכל לטובת הציבור.
צל: חשיבות גדולה לייצור צל המאפשר הליכה בשבילים ובילוי בחוף גם בשעות היום.
ראו לינק לסרטון מצורף: <https://www.youtube.com/watch?v=xfLEcOVz3co>
4. **חדרי טרפן, אנטנות וכיו"ב:** חשוב לשים לב למיקומים של מתקנים אלו עקב בעיות קרינה ותלונות תושבים.
5. **שבילי הליכה:** כדאי לתכנן שבילי הליכה המותאמים לאופניים והולכי רגל ללא הפרעה של צמחייה כפי שקורה בהרבה מקומות.
6. **בנייה ירוקה:** לבנייה ירוקה יש חשיבות גדולה מבחינת חסכון גדול במשאבים ואורך חיי הבניין וגם מיתוג מבחינת העיר, כדאי לעודד בנייה ירוקה, מצורף להלן המדריך לבנייה ירוקה שנכתב ברמת הנגב בשתוף עם המחלקה לאדריכלות מדברית במכונים לחקר המדבר.

בברכה, ד"ר עלית וייל-שפרן

מנהלת היחידה הסביבתית הר הנגב