



# חסרונות השימוש בקמין עצים

בשנים האחרונות עולה השימוש בתנורי הסקה בעץ (קמינים). בכל חורף, מתקבלות במשרד להגנת הסביבה ובמועצה תלונות רבות על מטרדים הנגרמים מהפעלת קמיני עצים. העשן משריפת העץ מכיל חלקיקים נשימים ועלול לפגוע בבריאותו של מי שחשוף לו באופן קבוע.

## עמדת המועצה היא כי יש להעדיף אמצעי חימום חלופיים.

מזגן (בעל יעילות אנרגטית גבוהה) הוא הזול והידידותי ביותר לסביבה. לפי עמדת משרד להגנת הסביבה, קמין גז עדיף על קמין סולר או עץ. במועצה אזורית מנשה אנו חיים ביישובים בעלי אופן כפרי וקהילתי. חשוב במיוחד להתחשב בשכנינו ולמנוע מפגעי עשן וריח שעלולים לסכן את בריאות התושבים וכמובן לשמור על שכנות טובה.

במידה ונעשה שימוש בקמין עצים יש להקפיד על ההנחיות הבאות:

**התחשבות בשכנים** - במקרים רבים הקמין מהווה מטרד לשכנים הקרובים. יש לבחון את הדרכים להפחתת המפגע: הבנה הדדית בנוגע לזמני השימוש בקמין, איכות העץ המוסק, גובה הארובה, מיקום הצבת הארובה וכו'.

**היתר בניה** - התקנת מתקן הסקה דורשת היתר בניה מהוועדה המקומית לתכנון ובנייה מנשה, כפי שנקבע בחוק התכנון והבנייה.

**תקינות** - מתקן ההסקה מחויב לעמוד בתקנים הישראליים הרלוונטיים לפי מכון התקנים. יש למקם את הארובה בגובה הנכון כפי שמפורט בתקן.

**עמידה בחוקים ותקנות** - חוק העזר של מ.א. מנשה שמירה על איכות הסביבה - 2010 ההנחיות בחוק העזר של מ.א. מנשה "שמירה על איכות הסביבה (2010)" מורות כי לא יגרום אדם או בעל נכס למפגע סביבתי כגון ריח או זיהום אוויר בלתי סביר.

**יש להשתמש בעץ יבש בלבד** - עצים רטובים ועצים המכילים שרף גורמים לעשן רב ולמפגע ריח בסביבות הבית ויעילותם האנרגטית פחותה.

**שרפו עץ טבעי בלבד** - אין לשרוף עצים צבועים ומוצרי עץ מעובדים כגון סיבית, עצים מטופלים נגד חרקים וכו'. מוצרים אלה מכילים דבקים, צבעים ותוספים ששרפתם עלולה לפלוט לאוויר מזהמים מזיקים מאוד (חלקם מסרטנים). אין לשרוף ניירות מודפסים, מוצרי פלסטיק וחומרים אחרים.

לשאלות נוספות ניתן לפנות ולהתייעץ עם צוות הוועדה המקומית לתכנון הבנייה מנשה ועם צוות מחלקת קיימות וסביבה.

ביחד נשמור על הבריאות, איכות החיים והסביבה

