

ט"ז חשוון תשע"ח

05 נובמבר 2017

פרוטוקול ועדת איכות הסביבה

שהתקיימה ביום 30.10.17 בלשכת ראש מינהל תפעול

משתתפים:

רפאל ימין- יו"ר ועדת איכות הסביבה, חבר מועצה
אלי דלל- סגן ומ"מ רה"ע
ליזי אורון- ראש מינהל תפעול
עירית אנגלקו- מנהלת אגף איכות הסביבה
נתי אברהמי- נציג תושבים

מהלך הדיון

1. הכרות עם יו"ר הוועדה החדש, רפאל ימין, חבר המועצה ומחזיק תיק איכות הסביבה.

2. הצגת העשייה העירונית לטיפול בתחום האסבסט:

- א. הוצג מידע כללי בנושא אסבסט בפני חברי הוועדה והסבר על הנוהל בעת איתור אסבסט, לרבות ההבדל בין אסבסט פריך לאסבסט צמנט שהינו מוצר המכיל בעיקר מלט במצב קשיח עם אחוזים בודדים של אסבסט וזו עיקר פסולת האסבסט שמאותרת בנתניה. הובהר כמו כן כי קיים פוטנציאל לשחרור סיבי אסבסט רק במועד שבירה, חיתוך, שריפה, ליטוש וכד' של אסבסט ולא כשהוא מונח על פני או בעומק הקרקע.
- ב. אגף איכות הסביבה ממונה על יישום החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק, התשע"א-2011 ומפעיל קבלן אסבסט מוסמך המשרד להגנת הסביבה לפינוי אסבסט באמצעות היתרים מהוועדה לאבק מזיק על פי הוראות החוק.
- ג. באגף סוקרת אסבסט מוסמכת מטעם המשרד להגנת הסביבה וסגן מנהל מח' תעשיות שהינו מוסמך אכיפה סביבתית המפקח על נושא האסבסט.
- ד. האגף עובד בשיתוף ובתיאום מלא מול המשרד להגנת הסביבה ופועל בהתאם להנחיותיו. פעילות העירייה בנושא האסבסט זוכה לאורך כל הדרך לאישור ולתמיכה מלאה של המשרד להגנת הסביבה.
- ה. בעת איתור מוקד אסבסט פועל האגף בשיתוף פיקוח עירוני באכיפה לאיתור המשליכים ובמקביל להוצאת היתרים נדרשים מהמשרד להגנת הסביבה לצורך פינוי האסבסט באמצעות קבלן מורשה. האסבסט מפונה לאתרים ייעודיים מורשים לפסולת אסבסט.
- ו. בעת איתור מפגעי אסבסט בשטחים פרטיים מוציא האגף צווים מנהליים לבעלי הנכס בדרישה לפינוי המפגע. במידה ובעלי הנכס אינם פועלים במועד לפינוי האסבסט רשאית העירייה לפעול לפינוי המפגעים ולחייב את בעלי הנכס בהתאם לחוק.

2. הנחיות בנושא פירוק ופינוי אסבסט ממבנים מוטמעות בהיתרי הבנייה ובמסגרת התכנון העירוני ומידע בנושא מפורסם לציבור.
3. הצגת תקן עירוני לניהול אנרגיה, צוות אנרגיה עירוני ופעילותו:
- א. עיריית נתניה בעלת תו פלטינה לניהול איכות ותכנון אשר קיבלה השנה גם את תו התקן לניהול אנרגיה 50001 והינה הרשות הגדולה הראשונה שזכתה בתו זה.
 - ב. במסגרת יישום התקן הוקם צוות אנרגיה עירוני בראשותה של ליזי אורון אשר מנטר ומפקח אחר פרויקטים בתחום התייעלות אנרגטית ומקדם פעולות אופרטיביות בנושא, כגון התקנת פאנלים סולריים על מבני ציבור וחינוך שיוצאת לביצוע בימים אלה.
 4. עדכון בנושא תכנית ברית ערים לאיכות חיים וסביבה של פורום 15:
 - א. במסגרת אמנת האקלים של פורום ה-15 עליה חתומה העירייה הושקה תכנית זו לעדכון האמנה וקידום פרויקטים ברשויות.
 - ב. עיריית נתניה נרתמה לתכנית והוחלט על הקמת ועדת היגוי עירונית אשר תכלול רפרנטים מהמינהלים השונים אשר יבצעו פיקוח וליווי הפרויקטים העירוניים בתחום.
 - ג. אחד הנושאים העיקריים במסגרת התכנית הינו תחום התחבורה עליו יש לתת יתר דגש. העירייה מקדמת בימים אלו את שדרוג מערך התחבורה הציבורית בעיר והקמת מסופי תחבורה ומקימה שבילי אופניים ככל הניתן במסגרת תכנית אב. כמו כן, השנה הוצבו מתקני חניית אופניים ברחבי העיר והנחיות תכנוניות בנושא מוטמעות בהיתרי בנייה. 5. עדכון בנושא איכות אוויר וממצאי תחנות ניטור:
 - א. **תחנות ניטור אוויר** - נמסר עדכון בנושא ניטור אוויר שנעשה במהלך השנתיים האחרונות-
 - 2016- תחנת ניטור תחבורתית של איגוד ערים שרון כרמל בשד' בנימין למשך שנה.
 - 2017- תחנת ניטור כללית של המשרד להגנ"ס ברמת פולג למשך כחודשיים.
 - ממאי 2017 ועד היום- תחנת ניטור כללית של איגוד ערים שרון כרמל מזרחית לאזור תעשייה ספיר למשך שנה.

הממצאים בכל התחנות היו תקינים לאורך כל תקופת המדידה. דוחות המדידה פורסמו באתר העירוני במסגרת חוק חופש המידע.

 - ב. במהלך 2017 בוצעו מדידות מורכבות של איכות אוויר מטעם המשרד להגנ"ס באזורי התעשייה. המטרה לבחון מזהמים נוספים אשר אינם נמדדים בשוטף ע"י תחנות ניטור. הממצאים תקינים ומפורסמים באתר העירוני.
 - ג. **ניטור אוויר ממפעלים**
 - כלל מפעלי התעשייה נדרשים בתנאי איכות הסביבה ברישיון העסק או בהיתרי פליטה המתייחסים לנושא איכות אוויר והנחיות למניעה וצמצום בפליטה של מזהמים לאוויר. המפעלים נמצאים תחת פיקוח שוטף של אגף איכות הסביבה והמשרד להגנת הסביבה.



- מפעלים הנדרשים לכך במסגרת תנאי רישיון העסק מבצעים ניטור אוויר תקופתי לפי הנחיות איכות הסביבה. כלל ממצאי הניטור בשנים האחרונות היו תקינים ואלו מפורסמים באתר העירוני תחת חוק חופש המידע.
- ד. במהלך שנת 2017 היו מסי אירועי פליטת עשן שחור מדוודי הקיטור של מפעל ישראלפיפר. הובהר כי במסגרת תנאי רישיון העסק ישנן הנחיות בנושא המתייחסות בין היתר למשך הזמן שניתן לפלוט עשן מדוודי הקיטור בשל הדלקה/תקלה. בכל מקרה הנושא טופל ע"י המפעל בהתאם להנחיות איכות הסביבה. יתואם סיור הוועדה במפעל.