

המבקש

הועדה לאיכות הסביבה.

הבקשה

"תוכנית אב" – קווי יסוד מנחים לפריסת אנטנות סלולאריות באשקלון כללי.

1. לקראת ישיבת הוועדה לאיכות הסביבה שתתקיים ביום חמישי 25/10/07, אנו מעבירים לעיון הצעה ל"תוכנית אב" לאנטנות הסלולאריות באשקלון, זאת לאחר בדיקות והתלבטויות של מעלה משנתיים בהם נערכו סיורים ודיוגנים רבים כולל יעוץ חיצוני.

2. על מנת לתכנן תוכנית לפריסת אנטנות סלולאריות באשקלון יש להתייחס לדרישות ודילמות שונות המוצגות להלן:

א. קיימת דרישה של כל התושבים לשוחח בנייד, ולשם כך דרושות כמובן אנטנות סלולאריות. הדילמה הינה שאף אחד לא רוצה אנטנה כזאת ליד ביתו או בדירה מול דירתו.

ב. חברות הסלולר נדרשות ומחויבות לאפשר קליטה סלולארית נאותה למנוייה בכל השכונות בעיר, וכשהרשות העירונית מסרבת או מקשה את האישור להתקנתן של אנטנות בשטחי העיר נאלצות החברות הסלולריות להתקין אנטנות קטנות בתוך דירות מגורים בהסתר במסגרת "חוק בזק", שעוצמות הקרינה מהן יכולות להיות גם הן גבוהות על מנת לספק קליטה לכולם – אך כמובן שלא כולם מרוצים.

ג. במידה וקיימות מספר רב של אנטנות בתוך העיר, עוצמת השידור בין המכשיר הפרטי הקרוב לאוזן ולראש קטנה יותר, וכן עוצמת השידור של האנטנה קטנה יותר.

ד. במידה והמחלקה המשפטית בשיתוף עם הפיקוח על הבניה מגישים דוחות על שימושים חורגים לגבי אנטנות גישה קטנות, חברות הסלולר מוציאות את האנטנה מדירה אחת ומעבירות אותה לדירה אחרת שכן החברות הסלולריות משלמות אלפי שקלים כשכ"ד ויש הרבה שקופצים על המציאה.

3. בהסתמך על כל הדרישות והדילמות המוזכרות לעיל, קווי היסוד צריכים להיות כדלקמן:

א. מרחק הבטיחות להצבת האנטנות הסלולריות החדשות הממוקמות על תרנים שבהם יש בעיה של מוקד מצרפי, לא יפחת מ-50 מטר מכל מבנה ציבורי, בתי מגורים, בתי ספר וגנים.

ב. יש להביא את חברות הסלולאר: פרטנר, סלקום, פלאפון ומירס על מנת לחתום על הסכם משותף שתוסרנה כל האנטנות הקטנות המוסתרות בדירות ברחבי העיר, וכל האנטנות הגדולות, הגליויות, הלא חוקיות יוסרו ויתקינו במקומן אנטנות דלות הספק וקטנות בעוצמתן ובגודלן, על עמודי התאורה ו/או על עמודי מתח גבוה (כל זה בפיקוח ואישור הוועדה לאיכות הסביבה, איגוד ערים לאיכוה"ס ועיריית אשקלון)

4. המומחים היועצים בנושא הסלולרי שיקבעו ע"י הוועדה לאיכוה"ס, איגוד ערים ועיריית אשקלון בשיתוף עם חברות הסלולר יקבעו את מיקומם, מספרן ופריסתן של האנטנות דלות ההספק על עמודי התאורה בשכונות העיר הקיימות והמתוכננות כמו ברנע ב' וג' ויצילו את התוכנית לאישור הוועדה לאיכות הסביבה ומועצת העיר.

5. על כל חברות הסלולר להגיש כתב שיפוי ופיצוי בגובה 100% על חשבון במקרה ותושב יתבע על ירידת ערך הדירה שלו בעקבות המצאות אנטנות סלולאריות בקרבת ביתו לפי סעיף 197 לחוק התכנון והבניה.

6. שקיפות ויידוע בציבור לגבי כל בקשה להצבת אנטנה חדשה מכל סוג, בפרסום נאות בעיתונות המקומית.

7. לאור הנחיה חדשה בנושא היתרי בניה ל"מתקני גישה אלחוטיים" של הממונה על הקרינה ד"ר גילברג סטיליאן הקובעת שבמידה ומהנדס העירייה יכתוב מכתב לממונה על הקרינה ובו

יטען שלדעתו המקצועית כמהנדס ברשות נדרש היתר בניה ל"מתקני גישה אלחוטיים" כאילו מדובר באנטנה רגילה – אזי הממונה על הקרינה לא ייתן היתר הקמה לאנטנות אלו, ולכן "מתקני גישה אלחוטיים" לא יותקנו ברשויות המתנגדות לכך כדוגמת אשקלון ומודיעין. מהנדס העיר בשיתוף היועץ המשפטי של העירייה יוציאו מכתב בנוסח זה לממונה על הקרינה במשרד להגנת הסביבה.

8. מן האמור לעיל עולה שהפתרונות והדרך היחידה להבטיח מקסימום קליטה במינימום קרינה הינה רק בפריסה של אנטנות דלות הספק על עמודי תאורה בהסכמת כל חברות הסלולר שייתן מענה לכל העיר וישים קץ לאנטנות המוסתרות בתוך דירות מגורים וקץ לאנטנות גדולות ומסוכנות בקרבת בתי ספר ומרכזי ציבור.
9. אנו מבקשים שתוכנית זו תקבל את האישור של וועדת המשנה לתכנון ובניה ואת אישורה של מועצת העיר.

מהלך דיון

מר דוד רוזנר יו"ר הועדה לאיכות הסביבה הופיע והסביר את עקרונות מסמך קוי היסוד לפריסת אנטנות סולולריות באשקלון.

לבקשת מהנדס העיר יש להוסיף כי 50 מ' ימדדו במשפך הקרינה של האנטנה.

החלטה

הועדה מאמצת את המסמך כמסמך מדיניות. המרחק של 50 מ"ר ימדדו ממשפך הקרינה של האנטנה.

המסמך יובא לידיעת החברות הסולולריות. תחילת ההפעלה תהיה החל מה-1.1.08.