



המועצה המקומית עומר

לשכת מנכ"ל המועצה

13 באוגוסט 2020
כ"ג אב תש"פ
סימנו 11-4-7521

פרוטוקול מישיבת מועצה שלא מן המניין מיום 12.8.20 מספר 27/2020.

<u>חברי המועצה:</u>	<u>עובדי המועצה:</u>
פיני בדש - יו"ר	דודו זבידה - מנכ"ל
אתי לוצאטו - חברה	אלי כהן- מהנדס
אמיר אליעזר - חבר	ניסים ניר- דובר המועצה
עידו ליליאן - חבר	
טל שדה- חבר	
סימה כחלון - חברה	
ניב כהן - חבר	
שי חמו- חבר	פרופסור סטליאן גלברגר - ראש אגף מניעת רעש וקרינה.
עלי פורטי- חבר	

על סדר היום – אישור מיקום אנטנות סלולאריות ביישוב עומר.

פיני : זימנתי את הישיבה לאור שריפה חוזרת של האנטנות מסביב לעומר ובעיות הקליטה הקשות. החברות מסרבות לשלם עבור שמירה על האנטנות בעמוד המצוי בין עומר לתל שבע. נוכח הנזקים שנגרמו ברציפות לספק/שנאי של העמוד מתח גבוה ולאנטנה רמת הקליטה בעומר ובאיזור ירדה מהותית. חברות הסלולאר המליצו על הקמה של 9 אנטנות (3 לכל חברה באורך של כ- 2.5 מטר), על מגדל המים. מתחת ל"גביעי" של מגדל המים במרכז הישוב או מעליו, וכיסוי בפח מחורר צבעוני.

זה יתן כיסוי מלא לכל חברות סלולאר וקליטה מצוינת בעומר. אפשרות שניה היתה להקים אנטנה בספורטק על עמוד מזרחי בגובה של כ- 40 מטר. משך הזמן לאישור אנטנה חדשה עשוי לקחת למעלה משנה. לעומת זאת אישור הקמת האנטנה במגדל המים עשוי לקחת כ- 4 חודשים. לפניכם סרטון לגבי נושא מיקום אנטנות בישוב.

סטליאן : כשיש קליטה מלאה אזי הספק השידור של הנייד הינו אלפית וואט. כשיש קליטה חלשה אזי הספק השידור עלול להגיע לרבע וואט ואז גם הסוללה נגמרת מהר יותר. המשרד להגנת הסביבה מאשר כל אנטנה בארץ ולכן במידה ונאשר את האנטנה בעומר, היו בטוחים שרמת הקרינה תהיה ברמה המותרת.



המועצה המקומית עומר

אנו מחוייבים על פי חוק קרינה בלתי מייננת וחייבים לפעול על פי עיקרון הזהירות המונעת/עיקרון הזהירות, שלפיהם נדרשים להתקיים התנאים הבאים:

1. הצדקה לקרינה
 2. חשיפה למינימום נחוץ על מנת לתת את השרות הדרוש
 3. עמידה בסף.
- מבחינת פיקוח - פעם בשנה כל אנטנה נבדקת ע"י חברה חיצונית.
מציג את מיקום האנטנות מסביב לעומר. רוצים להחליף את האנטנה המדוברת שבין תל שבע לעומר ולהעביר אותה למגדל המים במרכז היישוב.
זה מצוין. הקרבה לבית הספר אינה בעיתית כי בשל הגובה ואופי השידור לא תהיה קרינה כלל לביה"ס. האלומה הראשית תעבור מעל מבני בית הספר.
מציע לזמן את דר' רבקה שרצקי - מרכזת תחום קרינה במחוז דרום שתעשה מדידה בבית הספר. ניתן לדרוש מחברות הסלולאר להתקין מוניטור ON LINE שישדר את רמת קרינה למשרד להגנת הסביבה.
- מה עושים כרגע במשך 4 חודשים עד גמר ההקמה?
התהליך כולל קבלת 2 היתרים - היתר הקמה ממשרד הגנת הסביבה והיתר בניה מוועדת התכנון (הוועדה המקומית). משרד התקשורת והמשרד להגנת הסביבה ילחצו על החברות הסלולאר לקדם את העבודה.
- חברות הסלולאר אמרו שיקח כ- 3 חודשים לגמר הפרויקט. אנו נלחץ לקצר הזמן.
- לפני ההצבעה נפרט את ארבעת החלופות שהוצגו במקור ואת החלופה המועדפת.
- חלופה 1 שיקום העמוד הקיים החיצוני לישוב - חלופה זו אין ביטחון/ערובה שהמצב יישמר והבעיה תיפתר-לא רצוי וכמו כן החברות וחברת חשמל מסרבים לתקן שוב.
- חלופה 2 מגדל המים הישן בעומר.
- חלופה 3 עמוד חדש בגובה 40 מטר בספורטק.
- חלופה 4 פיזור מספר אנטנות רב בישוב על עמודי חשמל ואו מבנה הציבור.
- החלופה המהירה ביותר לביצוע, שנותנת מענה מצוין הינה חלופה מס' 2. ולכן היא מועלת להצבעה.**
- להצעה: לאשר את מיקום האנטנות החברות הגדולות מעל מגדל המים (9 אנטנות). מיקום מדוייק של האנטנות מתחת לקונוס המגדל או מעליו - יוחלט בהמשך בהתאם לדיון עם סטליאן.

המועצה המקומית עומר



הצבעה: בעד- פה אחד
נגד- אף אחד.

הישיבה נעולה.

אישר: פיני בדש

רשם: דודו זבידה

Handwritten signature in blue ink, possibly reading 'דודו זבידה' (Dudu Zvitha).