

תאריך: 20/10/2013
ת. עברי: ט"ז חשון תשע"ד

פרוטוקול ועדה מקומית מספר 201207

בתאריך: 28/10/2012 י"ב חשון תשע"ג

נכחו:

- חביב כץ
- יוסי צופי
- יצחק דנון

חברים:

- ראש המועצה ויו"ר הוועדה
- נציג קיבוץ קליה
- נציג קיבוץ בית הערבה
- נציג קיבוץ מצפה שלם
- נציג קיבוץ מצפה שלם
- נציגת קיבוץ אלמוג
- נציג קיבוץ אלמוג
- מרדכי דהמן
- חמי לייב
- סוזי שלו
- חיים לוי
- גבי שיטרית
- סול לביא

נציגים:

- מנהל לשכת תכנון איו"ש
- ס. מנהל לשכת תכנון איו"ש
- אדר' שלמה מוסקוביץ
- אדר' דניאל חלימי

סגל:

- מזכיר וגזבר המועצה
- מהנדס המועצה
- יועץ משפטי
- דוד בלאו
- אינג' אוריאל אהרונוב
- עו"ד יזהר דגני

נעדרו:

חברים:

- נציג מושב ורד יריחו
- נציג מושב ורד יריחו
- נציג קיבוץ קליה
- נציג קיבוץ קליה
- ארז טאייב
- אלי אביזדריס
- גבי פלקסר
- רפי קדוש

תקציר נושאים לדיון

בקשה עקרונית

סעיף	סוג ישות	מס' ישות	תאור ישות	גו"ח	בעל עניין	כתובת	עמ'
2	בקשה עקרונית	20120045	הריסה	גוש : 3 חלקה : 3 תכ' : 603		ורד יריחו	3

דיון עקרוני

סעיף	סוג ישות	מס' ישות	תאור ישות	גו"ח	בעל עניין	כתובת	עמ'
1	דיון עקרוני	2012003	תוכנית חשמל		צביקה ברגר		3

סעיף 1	דיון עקרוני : 2012003
פרוטוקול ועדה מקומית מספר 201207 תאריך : 28/10/2012	

סטטוס:

בעלי עניין
מבקש
צביקה ברגר
חוות דעת

החלטות
הוועדה ממליצה לאשר חיבור חשמל לבית אריזה של צביקה ברגר ובתנאי שבזמן שדרוג כביש מס' 1 הקיים יועמקו מתחת לכביש.
לאשר הבקשה בכפוף לדרישות מהנדס המועצה.

סעיף 2	בקשה עקרונית : 20120045	תיק בניין : 36390000
פרוטוקול ועדה מקומית מספר 201207 תאריך : 28/10/2012		

תאריך פתיחה: 24/09/2012

כתובת: ורד יריחו
גוש וחלקה: גוש: 3 חלקה: 3
תוכניות: 603
יעוד: תעשייה ומחסנים

תאור הבקשה: הריסה

מהות הבקשה

בקשת ורד יריחו להריסת 3 שלדי מגורים (81,82,83) בורד יריחו שנבנו ללא היתר בניה ע"י היזם "אחוזת עדי" ומהווים סכנה ליצבור

החלטות

הריסת 3 שלדים של הקבלן אחוזת עדי.
מולאו הנחיות היועץ המשפטי של המועצה בכל הנוגע לפירסום והצבת שילוט בדבר ההריסה הצפויה.
הוועדה מאשרת להרוס את השלדים כפוף להתחייבות מושב ורד יריחו שיפיה את המועצה אם יהיו תביעות כלפי המועצה ו / או הוועדה המקומית.

לאשר ההריסת השלדים בכפוף להחלטת היועמ"ש של המועצה.

מרדכי (מוצי) דהמן
יו"ר הועדה

אהרונב אוריאל
מהנדס המועצה

ט.ל.ח.