

## פרוטוקול ישיבת רשות רישוי מקומית

ישיבה מספר: 201208 ביום ג' תאריך 31/01/12 ז' שבט, תשע"ב בשעה 15:00

### השתתפו:

#### חברים:

- יו"ר הועדה

דודן מוטי

#### סגל:

- מהנדס הועדה

יצחק פרסמן

**רשימת בקשות**

עמ.	כתובת	פרטי המבקש	מגרש	חלקה	גוש	תיק בניין	בקשה	סעיף
3	לביא	קבוץ לביא		3	15233	260036	20110395	1
4	לביא	קבוץ לביא		8	15233	260008	20110397	2
5	לביא	קבוץ לביא		14	15233	260014	20110394	3
6	לביא	קבוץ לביא		37	15233	260073	20110393	4
7	לביא	קבוץ לביא		39	15233	260039	20110396	5
8	לביא	קבוץ לביא		39	15233	260039	20110392	6

**מבקש:**

- קבוץ לביא

- אידאף בע"מ

תעודת זהות: 514158419

**עורך:**

- סח יוסף

תעודת זהות: 029832672

סוג בקשה: בקשה להיתר

**כתובת הבנין: לביא**

גוש וחלקה: 15233 3

**תאור הבקשה****שימוש עיקרי**

בניה חדשה

מיתקן "פוטו - וולטאי"

**מ ה ת ה ב ק ש ה:**

התקנת מערכת פוטו וולטאית ע"ג מסגריה קיימת בהיתר בהספק 32.96 ק"ו כחלק ממערכת של 1.7

מ"ו עפ"י תמ"א 10/ד/10.

**ה ח ל ט ו ת:**

לאשר בתנאים הבאים:

- 20/11/11 - חתימה וחתימת ועד הישוב
- 31/01/12 - חישובים סטטיים
- 31/01/12 - אשור בכתב של מהנדס חשמל מוסמך בדבר התנאים להתקנת המתקן.
- 31/01/12 - הגשת מסמכים לעניין סינוור הנובע מהמתקן.
- 20/11/11 - יש לציין את הספק המתקן
- 31/01/12 - יש לחשב ולהגיש את שטח הגג התפוס ע"י הקולטים כולל מעברים
- 31/01/12 - יש לציין את מספר הממירים במתקן
- 31/01/12 - להוסיף פרט חיבור הקולט לגג
- 31/01/12 - חתימת יועץ בטיחות על הצהרה לגבי עמידות המבנה לאורך זמן, לרבות עמידות חיבורי המתקן לגג
- 31/01/12 - והעדר סיכון לקריסה
- 31/01/12 - תנאי לקבלת היתר יהיה הגשת כתב התחיבות ע"י מבקש ההיתר לפירוק המתקן בתום הפעלתו או בתום תוקף הרשיון לייצור חשמל.
- 31/01/12 - הוצאת ההיתר מותנית:
- תשלום אגרת בניה

מבקש:

- קבוץ לביא

- אידאף בע"מ

ח.פ.: 514158419

עורך:

- סח יוסף

סוג בקשה: בקשה להיתר

תעודת זהות: 029832672

**כתובת הבנין: לביא**

גוש וחלקה: 15233 8

תכנית: 9495/ג

תאור הבקשהשימוש עיקרי

בניה חדשה

מבנים חקלאיים

מ ה ת ה ב ק ש ה:

התקנת מערכת פוטו וולטאית ע"ג לול קיים בהיתר בהספק של 201.6 ק"ו כחלק ממערכת של 1.7 מ"ו עפ"י תמ"א 10/ד/10.

ה ח ל ט ו ת:

לאשר בתנאים הבאים:

- 20/11/11 - חתימה וחתימת ועד הישוב
- 20/11/11 - חישובים סטטיים
- 20/11/11 - אשור בכתב של מהנדס חשמל מוסמך בדבר התנאים להתקנת המתקן.
- 20/11/11 - הגשת מסמכים לעניין סינוור הנובע מהמתקן.
- 02/01/12 - חוות דעת משרד החקלאות
- 20/11/11 - יש לציין את הספק המתקן
- 31/01/12 - יש לחשב ולהגיש את שטח הגג התפוס ע"י הקולטים כולל מעברים
- 31/01/12 - יש לציין את מספר הממירים במתקן
- 31/01/12 - להוסיף פרט חיבור הקולט לגג
- 31/01/12 - חתימת יועץ בטיחות על הצהרה לגבי עמידות המבנה לאורך זמן, לרבות עמידות חיבורי המתקן לגג
- 31/01/12 והעדר סיכון לקריסה
- 31/01/12 - תנאי לקבלת היתר יהיה הגשת כתב התחיבות ע"י מבקש ההיתר לפירוק המתקן בתום הפעלתו או בתום תוקף הרשיון לייצור חשמל.
- 31/01/12 הוצאת ההיתר מותנית:
- תשלום אגרת בניה

**מבקש:**

- קבוץ לביא

- אידאף בע"מ

ח.פ: 514158419

**עורך:**

- סח יוסף

סוג בקשה: בקשה להיתר

תעודת זהות: 029832672

**כתובת הבנין: לביא**

גוש וחלקה: 15233 14

**תאור הבקשה****שימוש עיקרי**

בניה חדשה

מיתקן "פוטו - וולטאי"

**מ ה ת ה ב ק ש ה:**

התקנת מערכת פוטו ולטאית ע"ג מתבן קיים בהיתר בהספק של 59.2 ק"ו כחלק ממערכת של 1.7 מ"ו בהתאם לתמ"א 10/ד/10.

**ה ח ל ט ו ת:**

לאשר בתנאים הבאים:

- 20/11/11 - חתימה וחתימת ועד הישוב
- 20/11/11 - חישובים סטטיים
- 31/01/12 - אשור בכתב של מהנדס חשמל מוסמך בדבר התנאים להתקנת המתקן.
- 31/01/12 - הגשת מסמכים לעניין סינוור הנובע מהמתקן.
- 31/01/12 - חוות דעת משרד החקלאות
- 20/11/11 - יש לציין את הספק המתקן
- 31/01/12 - יש לחשב ולהגיש את שטח הגג התפוס ע"י הקולטים כולל מעברים
- 31/01/12 - יש לציין את מספר הממירים במתקן
- 31/01/12 - להוסיף פרט חיבור הקולט לגג
- 31/01/12 - חתימת יועץ בטיחות על הצהרה לגבי עמידות המבנה לאורך זמן, לרבות עמידות חיבורי המתקן לגג
- 31/01/12 והעדר סיכון לקריסה
- 31/01/12 - תנאי לקבלת היתר יהיה הגשת כתב התחיבות ע"י מבקש ההיתר לפירוק המתקן בתום הפעלתו או בתום תוקף הרשיון לייצור חשמל.
- 31/01/12 הוצאת ההיתר מותנית:
- תשלום אגרת בניה

מבקש:

▪ קבוץ לביא

▪ אידאף בע"מ

ח.פ: 514158419

עורך:

▪ סח יוסף

סוג בקשה: בקשה להיתר

תעודת זהות: 029832672

כתובת הבנין: לביא

גוש וחלקה: 15233 37

תכנית: ג/7544, ג/9495

תאור הבקשהשימוש עיקרי

בניה חדשה

מיתקן "פוטו - וולטאי"

מ ה ת ה ב ק ש ה:

הקמת מערכת פוטו וולטאית ע"ג חדר אוכל קיים בהיתר בהספק 119.36 ק"ו עפ"י תמ"א 10/ד/10 כחלק ממערכת של 1.7 מ"ו.

ה ח ל ט ו ת:

ל א ש ר ב ת נ א י מ ה ב א י מ:

- 20/11/11 - חתימה וחתימת ועד הישוב
- 20/11/11 - חישובים סטטיים
- 31/01/12 - אשור בכתב של מהנדס חשמל מוסמך בדבר התנאים להתקנת המתקן.
- 31/01/12 - הגשת מסמכים לעניין סינוור הנובע מהמתקן.
- 20/11/11 - יש לציין את הספק המתקן
- 31/01/12 - יש לחשב ולהגיש את שטח הגג התפוס ע"י הקולטים כולל מעברים
- 31/01/12 - יש לציין את מספר הממירים במתקן
- 31/01/12 - להוסיף פרט חיבור הקולט לגג
- 31/01/12 - חתימת יועץ בטיחות על הצהרה לגבי עמידות המבנה לאורך זמן, לרבות עמידות חיבורי המתקן לגג
- 31/01/12 והעדר סיכון לקריסה
- 31/01/12 - תנאי לקבלת היתר יהיה הגשת כתב התחיבות ע"י מבקש ההיתר לפירוק המתקן בתום הפעלתו או בתום תוקף הרשיון לייצור חשמל.
- 31/01/12 ה ו צ א ת ה ה י ת ר מ ו ת נ י ת:
- תשלום אגרת בניה

מבקש:

- קבוץ לביא

- אידאף בע"מ

ח.פ.: 514158419

עורך:

- סח יוסף

סוג בקשה: בקשה להיתר

תעודת זהות: 029832672

כתובת הבנין: לביא

גוש וחלקה: 15233 39

תכנית: 9495/ג

תאור הבקשהשימוש עיקרי

בניה חדשה

מיתקן "פוטו - וולטאי"

מ ה ת ה ב ק ש ה:

התקנת מערכת פוטו וולטאית ע"ג מכבסה קיימת בהיתר בהספק של 78.08 ק"ו עפ"י תמ"א 10/ד/10 כחלק ממערכת של 1.7 מ"ו.

ה ח ל ט ו ת:

לאשר בתנאים הבאים:

- 20/11/11 - חתימה וחתימת ועד הישוב
- 20/11/11 - חישובים סטטיים
- 31/01/12 - אשור בכתב של מהנדס חשמל מוסמך בדבר התנאים להתקנת המתקן.
- 31/01/12 - הגשת מסמכים לעניין סינוור הנובע מהמתקן.
- 20/11/11 - יש לציין את הספק המתקן
- 31/01/12 - יש לחשב ולהגיש את שטח הגג התפוס ע"י הקולטים כולל מעברים
- 31/01/12 - יש לציין את מספר הממירים במתקן
- 31/01/12 - להוסיף פרט חיבור הקולט לגג
- 31/01/12 - חתימת יועץ בטיחות על הצהרה לגבי עמידות המבנה לאורך זמן, לרבות עמידות חיבורי המתקן לגג
- 31/01/12 והעדר סיכון לקריסה
- 31/01/12 - תנאי לקבלת היתר יהיה הגשת כתב התחיבות ע"י מבקש ההיתר לפירוק המתקן בתום הפעלתו או בתום תוקף הרשיון לייצור חשמל.
- 31/01/12 הוצאת ההיתר מותנית:
- תשלום אגרת בניה

מבקש:

- קבוץ לביא

ח.פ: 514158419

- אידאף בע"מ

עורך:

תעודת זהות: 029832672

- סח יוסף

סוג בקשה: בקשה להיתר

**כתובת הבנין: לביא**

גוש וחלקה: 15233 39

תכנית: 9495/ג

תאור הבקשה

שימוש עיקרי

בניה חדשה

מיתקן "פוטו - וולטאי"

מ ה ו ת ה ב ק ש ה:

התקנת מערכת פוטו וולטאית ע"ג נגריה בהיתר בהספק של 393.92 ק"ו כחלק ממערכת של 1.7 מ"ו בהתאם לתמ"א 10/ד/10.

ה ח ל ט ו ת:

ל א ש ר ב ת נ א י מ ה ב א י מ:

20/11/11 - חתימה וחתימת ועד הישוב

20/11/11 - חישובים סטטיים

20/11/11 - אשור בכתב של מהנדס חשמל מוסמך בדבר התנאים להתקנת המתקן.

20/11/11 - הגשת מסמכים לעניין סינוור הנובע מהמתקן.

20/11/11 - יש לציין את הספק המתקן

31/01/12 - יש לחשב ולהגיש את שטח הגג התפוס ע"י הקולטים כולל מעברים

31/01/12 - יש לציין את מספר הממירים במתקן

31/01/12 - להוסיף פרט חיבור הקולט לגג

31/01/12 - חתימת יועץ בטיחות על הצהרה לגבי עמידות המבנה לאורך זמן, לרבות עמידות חיבורי המתקן לגג

31/01/12 והעדר סיכון לקריסה

31/01/12 - תנאי לקבלת היתר יהיה הגשת כתב התחיבות ע"י מבקש ההיתר לפירוק המתקן בתום הפעלתו או בתום

31/01/12 תוקף הרשיון לייצור חשמל.

ה ו צ א ת ה ה י ת ר מ ו ת נ י ת :

- תשלום אגרת בניה



## פרוטוקול ישיבת רשות רישוי מקומית

ישיבה מספר: 201208 ביום ג' תאריך 31/01/12 ז' שבט, תשע"ב בשעה 15:00

דותן מוטי  
יו"ר הועדה

יצחק פרסמן  
מהנדס הועדה