

הנחיות למיגון עבור תוספת בניה ובניה חדשה

1. לכל בקשה להיתר ניתן אישור ע"י פיקוד העורף האישור ניתן על ידי חותמת תוכנית ההגשה שבועדה לתיכנון ובניה. בקבלת היתר הבניה דרוש את האישור שניתן לבקשתך. בדוק וודא שתוכניות העבודה לביצוע שנימסרו על ידי המתכנן בשטח זהות לאישור. וכוללת את דרישות הג"א.
2. המיגון הדרוש למגורים הוא ממ"ד / ממ"ק ולבניה אחרת ממ"ס.
3. בשלב ביצוע הבניה יש להקפיד ולשים לב לרכישת האביזרים למרחב המוגן שיהיה על פי הרשום בתוכנית המאושרת.
 - א. חלון ההדף מורכב משני אלמנטים חיצוני (מפח) ואלמנט פנימי בד"כ אלומיניום נגד חדירת גזים ובהזמנה ראה סעיף ג.
 - ב. המסגרות דלת וחלון חוץ יוזמן ממסגרים מורשים ע"י פיקוד העורף רצ"ב רשימה של יצרנים מורשים.
 1. למגורים בישוב עורפי – דלת הדף דירתית. חלון הדף דרתי דו כנפי או הזזה עם חלון פח 18 ממ"מ. דלת הדף דירתית.
 2. בישובים עורפיים – למבנים אחרים דלת הדף מוסדית וחלון הדף מוסדי דו כנפי הזזה פח 24 ממ"מ.כמו כן לרכוש את צינורות האויר ע"פ הרשימה הכוללים מכסה פח וגומיה אצל המסגרים המורשים הערה: על המסגרות חייב להיות סימון תו תקן. של היצרן שמציינת את האישור סמכותו לביצוע המסגרות והבדיקה.
 - ג. את האלמנט הפנימי אלומיניום נגד גזים פנימיים יש לרכוש אצל ספקים מורשים חלונות בטחון פנימיים לפי הרשימה ולרכיבים כולל תו תקן. אלמנט בחלון הפנימי בד"כ מורכב אחרי גמר הרכבת חלון מפח.
4. בביצוע יציקת הממ"ד חייבים להקפיד:
 - א. שהברזל יונח ע"פ האישור שניתן התוכנית ההגשה
 - ב. בישובים קידמיים להקפיד שלוחות הפח המכסות את הקירות או התקרות יהיה בחלק הפנימי של הממ"ד בכל חלק וחלק ע"פ התוכנית המאושרת.
 - ג. הבטון ב- 30 בכל אלמנט המרחב המוגן, רצפה קירות ותקרה.
 - ד. את אלמנטי המסגרות חייב להרכיב לפני יציקה במקומם ובגמר קשירת הברזל. אלמנטים אלה נוצקים עם יציקת המרחב המוגן.
 - ה. לפני היציקה משחילים הצנרת לחוטי חשמל ותקשורת וכו'.
 - ו. בזמן יציקת הממ"ד חייבים לקחת דגימה של סוג הבטון ע"י מעבדה מאושרת ולהציג את תוצאות הבדיקה בגמר לפני קבלת טופס 4.
5. ע"פ התקן החלק הפנימי של המרחב המוגן חייב להיות חלק. ולצקת אותו בלוחות לבטון חשוף כאשר הגמר הוא בגר או צבע בלבד.
 - א. יש אפשרות לבצע טיח פנים או קיר גבס. טיח זה חייבים לרכוש אצל יצרנים מוסמכים ע"פ הרשימה " תגמירים פנימיים במרחבים מוגנים " ולישמם ע"פ הוראות היצרן. בגמר ביצוע הטיח / גבס חייבים לקחת דגימות ממעבדה מוסמכת ולהציג את תוצאות הבדיקה בגמר לפני קבלת טופס 4.
 - ג. בגמר ביצוע הממד ולפני קבלת טופס 4 חייבים לבצע בדיקת אטימות ע"י מעבדה מוסמכת ולהציג את התוצאות.

לסיכום, לקבלת טופס 4 דרוש להציג :

1. תוצאות בדיקת בטונים ע"י מעבדה מוסמכת.
2. תוצאות בדיקת טיח / גבס (למי שביצע) ע"י מעבדה מוסמכת.
3. ותו תקן מוטבע על המסגרות וחלון הפנימי בשטח. חלון אטום נגד גזים פנימי מאלומיניום כולל תו תקן ע"י היצרן מורשה.
4. בדיקת אטימות ע"י מעבדה מוסמכת.
5. הצהרת אחראי לביצוע שלד בטופס 20 א. זאת לאחר שביקר וקיבל את כל שלבי העבודה במרחב במיגון.