



העורף	פיקוד
מיגון	מחלקת
ורגלוציה	מדור
08-9783794	טל':
08-9783795	פקס:
1606	יוצא
התש"פ	א'
2020	23
מיגון	הנדסת
-	בתמוז
-	ביוני

קהל המתכננים

פקע"ר/מחלקת מיגון/רמ"ח מיגון
פקע"ר/מחלקת מיגון/ענף הנדסה ומיגון/רמ"ד הנדסת מיגון ורגלוציה
פקע"ר/מחלקת מיגון/יועמ"ש
פקע"ר/מחלקת מיגון/מהנדס ראשי

הנדון: החלת מפרט הנדסי חדש לתכנון מרחבים מוגנים עדכון שני 23.06.20

1. בשנה האחרונה בוצעה בפיקוד העורף עבודת מטה רחבה שמטרתה הרחבת סל הפתרונות המקבלים אישור פיקוד העורף מכח חוק הג"א, בפתרונות חדשים העולים מהמשק ומיסודם של פתרונות קיימים מהשענות על "תורה שבעל פה" למסמך מפורט המסדיר את התכנון במרחבים מוגנים בהיבטי מיגון. התוצר של עבודה זו הינו "מפרט לתכנון הנדסי במרחבים מוגנים" שפורסם במערכת רישוי זמין של פיקוד העורף בחודש אפריל 2020.
2. המדריך מפרט סוגיות שונות בתכנון מרחבים מוגנים לרבות מתן פתרונות נוספים לתכנון של מרחבים המוגנים כשווי ערך לפתרונות המופיעים בתקנות החוק.
3. מפרט זה פורסם בקרב קבוצת עבודה להתייחסויות כבר באוקטובר 2019 ואכן מאז עודכן עד כדי פרסום הגרסה האחרונה באפריל 20.
4. בתאריך 22.06.20 התקיים במחלקת מיגון דיון מקצועי בהשתתפות מהנדסי קונסטרוקציה רבים בנושא המפרט לתכנון קונסי' במרחבים מוגנים.
5. כלל המשתתפים ואף צוות כותבי המדריך מטעם מחלקת מיגון, **שותפים לדעה** שבחירה באופציות גמישות יותר של תכנון המרחב המוגן מחייבת רמה גבוהה של ניתוח הסיכונים הכרוכים בכך. (שהרי זו לשון תקנות החוק – השיח הוא על פרמטרים לגמישות הפקע"רית אותה מאפשר אותו חוק בדיוק)
6. כלל המשתתפים בכנס **שותפים לצורך** הקיים במשק במסמך אסדרה של אותה גמישות פקע"רית במתן אפשרויות נוספות ואף מסכימים על מרבית פרקיו של המדריך, אך עם זאת, מעלים חשש מפני השלכות **שאינן קשורות לחוק הג"א** ובכללן יכולת המהנדסים במשק לעשות שימוש בגמישות מוצעת זו תוך כדי הבטחת מחויבותם למול תקנים ותקנות אחרות. לאור כך יוקם צוות חשיבה בפקע"ר לצורך טיוב המדריך לכדי מסמך שנותן למשק את הגמישות שהוא זקוק לה אך עם פחות גורמי סיכון.
7. על מנת לאפשר תהליך זה התקבלה ההחלטה לדחות את פרסום המדריך למועד מאוחר יותר.
8. ידיעתכם.

בברכה,

סא"ל, אברי ברנס
רע"ן הנדסה ומיגון
פיקוד העורף