



טופס בקשה להכרזת מפעל כחיוני לשעת חירום

מאת: רשות ייעודית _____
(למילוי ע"י הרשות הייעודית מגישת הבקשה)

אל: האגף לכ"א בשע"ח, משרד הכלכלה

הנדון: נתוני המפעל/מוסד לצורך הכרזה כמפעל חיוני לשעת חירום

1. פרטי המפעל/המוסד

שם המפעל/המוסד: _____

כתובת המפעל: _____

שם הישוב רחוב מס' בית מיקוד ת"ד

ע.מ. / ח.פ. _____ דוא"ל: _____

כתובת משרדי המפעל: _____

(במידה ושונה מכתובת המפעל) הישוב רחוב מס' בית מיקוד

טל' המפעל _____ טל' משרדי המפעל _____ פקס _____

שם איש קשר _____ טל' ישיר _____ נייד _____

2. תאור תמציתי של המוצר/השרות

3. התפוקה הנדרשת בחירום

מוצר/שרות	כמות ליממה	צרכני המוצר/השרות

4. מוכנות המפעל לחירום בתחומי התגוננות אזרחית – תרחיש קונבציונאלי :



א. מהו אופי העבודה במפעל? סמן X בסקטור המתאים.
(ישנה אפשרות שהמפעל מתאים למספר סקטורים)

עבודה בשטח פתוח העובדים נמצאים מרבית הזמן בחוץ – כגון נהגים	מתקן הנותן שרות לקהל	מתקן שאינו נותן שרות לקהל

ב. בהנחה ואופי העבודה הינו שטח פתוח, על בעל המפעל החיוני לספק מיגון אישי עבור לעובדיו (שכפ"צ וקסדה), יש לפרט צפי להצטיידות במהלך 5 שנים מיום קבלת אישור המפעל החיוני, אחרת האישור יבוטל.

ג. מענה מיגוני עבור העובדים והקהל במתקן – סמן X במקום המתאים.
מתקן המקבל קהל נדרש למיגון תיקני קרי סעיף 1:

- ממ"ד – מרחב מוגן דירתי הנמצא בכל דירה במבני מגורים החל מ- 1992
- ממ"ק – מרחב מוגן קומתי הנמצא בכל קומה במבנה מגורים החל מ- 1992
- ממ"מ – מרחב מוגן מוסדי הנמצא במבנים שאינם מגורים החל מ- 1992
- מקלט – מבנה בטון עילי או תת קרקעי מוגן

מס' סידורי	אזור שנבחר	רמת מיגון	סמן X במקום המתאים
1	מקלט/ממ"מ	גבוהה מאוד	
2	מרתף תת קרקעי	גבוהה	
3	חדרי מדרגות פנימיים	גבוהה	
4	אזורים פנימיים ללא קירות חוץ בקומה לא עליונה	בינונית	
5	מסדרון פנימי בקומה לא עליונה	בינונית	
6	חדר חיצוני בקומה לא עליונה	נמוכה	
7	אזורים פנימיים ללא קירות חוץ בקומה עליונה עם תקרת בטון	נמוכה	
8	מסדרון פנימי בקומה עליונה עם תקרת בטון	נמוכה	
9	אזורים פנימיים ללא קירות חוץ בקומה עליונה ללא תקרת בטון	נמוכה	



מס' סידורי	אזור שנבחר	רמת מיגון	סמן X במקום המתאים
10	מסדרון פנימי בקומה עליונה ללא תקרת בטון	נמוכה	
11	חדר חיצוני בקומה עליונה	נמוכה	
12	מבנה חד קומתי עם תקרת בטון	נמוכה מאוד	
13	מבנה חד קומתי ללא תקרת בטון	נמוכה מאוד	
14	מבנה קל	נמוכה מאוד	

5. משאבים נדרשים בשעת חירום

א. כח אדם

רגיעה – סה"כ עובדים:	חירום – סה"כ נדרשים:
(חובה לצרף רשימת עובדים שתכלול: שם משפחה, שם פרטי, ת"ז ותפקיד)	

ב. רכב/צמ"ה

סוג רכב/צמ"ה	רגיעה		מס' רכבים/כלי צמ"ה דרושים לחירום
	מצבה	חירום מגויס לצה"ל	

ג. כח

הספק דרוש בקו"ט	מס' שעות הפעלה
קיים דיזלגרטור: כן/לא	גודלו בקו"ט
מס' חוזה חברת החשמל:	

ד. דלק

סוג הדלק	כמות ליטר/ליום	קיבולת במפעל	הערות

ה. מים (מיועד למפעלים הנזקיים למים בתהליך היצור, בכמות מעל 10 מ"ק ליממה).



נפח איגום לכיבוי אש	מקור מים עצמאי	סה"כ	שירותים וגינון	לקירור	ליצור	צריכה ברגיעה למ"ק

איכות מים נדרשת	חיוניות החזרת מים	שימוש חוזר במים	קיבולת איגום		צריכת מיני ליממה		צריכה בהתאם לתפוקות נדרשות בחירום
			בריכות	מיכלים	לאי שיתוק	לקיום היצור	
							איגום מים
							גיבוי ד.ג.
							טיפול במים
							ספק מים
							חומרי חיטוי למים
							ברגיעה

ה. אחר

1. נא לציין נותן השרות בתחום תחזוקת המחשב: _____
2. האם נדרש מלאי חומרי גלם לצורך היצור? כן / לא
במידה וכן, נא לציין לכמה ימי עבודה מספיק מלאי חומרי הגלם המוחזק במפעל _____
3. נא לפרט קבלני משנה, הנדרשים לקבלת התפוקה, בציון תחום פעילותם

תאריך	שם ממלא הטופס	תפקיד במפעל	חתימה
-------	---------------	-------------	-------

המלצת הרשות היעודית: _____

תאריך	שם מגיש הבקשה	תפקיד	טל'	חתימה
-------	---------------	-------	-----	-------