



נא למלא את שני דפי המפרט הטכני, לסרוק אותם ולהגישם לגב' יוליה סמולנסקי, בוחנת רישוי בכירה - איכות הסביבה במכון הרישוי העירוני. את הפניה יש להגיש באמצעות טופס מקוון בקישור:

<http://www2.tel-aviv.gov.il/machon-rishuy> ולצרף אליה את מפרט התכנון ותכניות האוורור בפורמט DWF.

1. פרטי החניון תאריך:

שם החניון כתובת

מס' מקומות חניה שטח, מ"ר מס' מפלסים תת-קרקעיים ו/או סגורים

שם הבעלים/חברה שם מנהל החניון

מס' טל. מס' פקס

2. תיאור של מערכת האוורור (יש להתייחס רק למפלסים תת-קרקעיים ו/או סגורים)

מספר גלאי CO במפלס	מס' החלפות אוויר לשעה במפלס	סה"כ ספיקת כל המפוחים, מק"ש	מס' מפוחי אוורור במפלס	נפח המפלס, מ"ק	גובה הממוצע של המפלס, מטר	שטח החניה במפלס, נטו, מ"ר	מספר מקומו ת חניה	מפלס
								מפלס 1-
								מפלס 2-
								מפלס 3-
								מפלס 4-
								מפלס 5-
								מפלס 6-
					-----			סה"כ

3. תיאור של מערכת בקרת האוורור

3.1 גלאי CO (חייב לשאת אישור עפ"י תקן של גורם מקצועי או ממשלתי לשימוש בחניון תת קרקעי)

סה"כ כמות הגלאים יצרן הגלאים דגם

סוג הגלאים: אלקטרוכימי אחר (נא לפרט)

תחום מדידה של הגלאים, חלקי מיליון: עד 0

הגורם המקצועי או הממשלתי שאישר את הגלאי לשימוש בחניון תת קרקעי על פי תקן גרמני

VDI 2053 או תקן ספרדי 1984: UNE23300

3.2 בקר

תיאור (סוג, דגם) יצרן

נקודת כיוונון (חלקי מיליון - מקסימום 50)

נקודת הפעלת אזעקה (חלקי מיליון)

3.3 אוגר נתונים (נתוני מדידות CO של הגלאים)

תיאור (סוג, דגם) יצרן

קיבולת זיכרון, ימים

צורת הפלט (קובץ ASCII בדיסקט, הדפסה, וכו')



4. נקודות הפליטה (פירים וארובות)

תיאור של מיקום פליטת האוויר מהחניון (גובה/ קוטר/מידות/מיקום, מרחק משכנים):

נא לצרף תרשים המציג את מיקום נקודות הפליטה.

5. אמצעים אקוסטיים למניעת רעש ורעידות

המערכת כוללת:

<input type="checkbox"/> כן	ציפוי פנימי בולע קול בתעלות וארובות	<input type="checkbox"/> כן	מפוחים מותקנים בתוך חדרים
<input type="checkbox"/> כן	אמצעי השתקה בפתחים חיצוניים לכניסת ויציאת אוויר	<input type="checkbox"/> כן	משתיקי קול בכניסת אוויר למפוחים
<input type="checkbox"/> כן	אמצעי מיגון אחרים	<input type="checkbox"/> כן	משתיקי קול בפליטת אוויר מהמפוחים

6. יש לצרף שירטוט סכמתי של החניון עם ציון של מיקום המפוחים וגלאי CO

7. לחניונים קיימים: יש לצרף עותק של תעודת המעידה על הכיול האחרון של גלאי ה-CO (תדירות כיול גלאי ה-CO: פעם בשנה)

8. פרטי ממלא הטופס

שם _____

חתימה _____

שם החברה _____

כתובת החברה _____

טלפון _____ פקס _____