



שר התשתיות הלאומיות

כ"ו טבת, תש"ע
12 ינואר, 2010

לש_279_2009

לכבוד
חבר הכנסת אופיר אקוניס
יושב ראש ועדת הכלכלה
הכנסת

שלום רב,

הנדון: צו הגז (בטיחות ורישוי) (גז טבעי דחוס), התש"ע - 2009

בהתאם לסעיף 2 לחוק הגז (בטיחות ורישוי), התשמ"ט – 1989 (להלן- החוק), מוסמך שר התשתיות הלאומיות להסדיר בצו את הבטיחות בפעילויות שונות של גז, כמפורט בסעיף. בהתאם לסעיף 30 לחוק נדרש אישור ועדת הכלכלה של הכנסת להתקנת צוים כאמור. לפיכך, הריני לבקשך להעלות על סדר יומה של ועדת הכלכלה של הכנסת את בקשתי לאישור הצו שבנדון.

בצו שבנדון מוצע לקבוע, בין היתר, כי לא תתבצע כל עבודה בגז טבעי דחוס בלחץ העולה על 260 אטמוספרות, וכי עבודות בגז טבעי דחוס יתבצעו על-פי תקנים בינלאומיים מוכרים המפורטים בצו. הצו המוצע כולל גם הוראות שמטרתן הסדרת היבטי הביטחון של הפעלת מתקנים אלו בגז טבעי דחוס.

שר התמי"ת, שר התחבורה והשר לביטחון פנים נתנו הסכמתם להתקנת הצו המוצע.

בברכה,
ד"ר עוזי לנדאו

העתק:

מר יצחק אהרונוביץ' - השר לביטחון פנים
מר בנימין (פואד) בן-אליעזר - שר התעשייה המסחר והתעסוקה
מר ישראל כץ - שר התחבורה
מר שאול צמח, מנכ"ל - משרד התשתיות הלאומיות
מר שוקי שטרן - מנהל רשות הגז הטבעי
גבי דרורה ליפשיץ, עו"ד- היועצת המשפטית - משרד התשתיות הלאומיות

שר התשתיות הלאומיות

י"ט באלול התשס"ט
08 בספטמבר 2009

לש_279_2009

לכבוד
חבר הכנסת אופיר אקוניס
יושב ראש ועדת הכלכלה
הכנסת

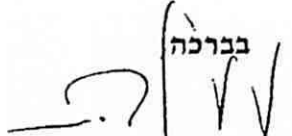
שלום רב,

הנדון: צו הגז (בטיחות ורישוי) (גז טבעי דחוס), התש"ע - 2009

בהתאם לסעיף 2 לחוק הגז (בטיחות ורישוי), התשמ"ט - 1989 (להלן - החוק), מוסמך שר התשתיות הלאומיות להסדיר בצו את הבטיחות בפעילויות שונות של גז, כמפורט בסעיף. בהתאם לסעיף 30 לחוק נדרש אישור ועדת הכלכלה של הכנסת להתקנת צוים כאמור. לפיכך, הריני לבקשך להעלות על סדר יומה של ועדת הכלכלה של הכנסת את בקשתי לאישור הצו שבנדון.

בצו שבנדון מוצע לקבוע, בין היתר, כי לא תתבצע כל עבודה בגז טבעי דחוס בלחץ העולה על 260 אטמוספרות, וכי עבודות בגז טבעי דחוס יתבצעו על-פי תקנים בינלאומיים מוכרים המפורטים בצו. הצו המוצע כולל גם הוראות שמטרתן הסדרת היבטי הביטחון של הפעלת מתקנים אלו בגז טבעי דחוס.

שר התמ"ת, שר התחבורה והשר לביטחון פנים נתנו הסכמתם להתקנת הצו המוצע.

בברכה

ד"ר עוזי לנדאו

העתק:

מר יצחק אהרונוביץ' - השר לביטחון פנים
מר בנימין (פואד) בן-אליעזר - שר התעשייה המסחר והתעסוקה
מר ישראל כץ - שר התחבורה
מר שאול צמח, מנכ"ל - משרד התשתיות הלאומיות
מר שוקי שטרן - מנהל רשות הגז הטבעי
גב' דרורה ליפשיץ, עו"ד - היועצת המשפטית - משרד התשתיות הלאומיות

צו הגז (בטיחות ורישוי) (גז טבעי דחוס), התש"ע - 2009

בתוקף סמכותי לפי סעיפים 2 ו-30 לחוק הגז (בטיחות ורישוי), התשמ"ט-1989¹, (להלן - החוק) בהסכמת שר התעשייה, המסחר והתעסוקה, שר התחבורה והבטיחות בדרכים והשר לביטחון הפנים ובאישור ועדת הכלכלה של הכנסת, אני מצווה לאמור:

הגדרות

.1

בצו זה -

"גז טבעי" - כהגדרתו בחוק משק הגז הטבעי, התשס"ב - 2002²;

"גז טבעי דחוס", "גט"ד" - גז טבעי הנדחס למיתקן גז המיועד לכך בנפח של לפחות 50 ליטר, למעט למיתקנים המהווים חלק ממערכת ההולכה או מרשת החלוקה כמשמעותם של אלה בחוק משק הגז הטבעי ולמעט מיתקנים שהוקמו על-ידי ספק גז טבעי לפי סעיף 10 לחוק משק הגז הטבעי, ולעניין הנעת כלי רכב - גז טבעי העומד בתקן ISO/TR 15403-2 - Natural Gas - Natural gas for use as a compressed fuel for vehicles - Part 2: Specification of the quality

"המנהל" - כהגדרתו בסעיף 3(ב) לחוק;

"מיתקן גט"ד" - מיתקן גז המשמש לטיפול, דחיסה, אחסון, מילוי, מדידת והורדת לחץ של גט"ד, חימום או קירור של גט"ד, לרבות מבנים, צינורות, מכונות, מכשירים, ואבזרים קבועים או מיטלטלים, הקשורים במיתקן כאמור, למעט מיתקנים קבועים או מיטלטלים המיועדים לשינוע ולאחסון המותקנים על גבי כלי תחבורה, ולמעט מכל דלק ואבזרים המותקנים ברכב והמיועדים להנעת כלי רכב בגט"ד;

"עבודת גט"ד" - תכנון, ייצור, בדיקה, הקמה, פיקוח, תפעול, תחזוקה, שינוי, פירוק או ביצוע פעולות חרום והכל בנוגע למיתקני גט"ד;

"שינוע" - הובלת גט"ד באמצעות רכב מסחרי כהגדרתו בחוק שירותי הובלה, התשנ"ז - 1997³ (להלן - חוק שירותי הובלה);

¹ ס"ח התשמ"ט, עמ' 108; התשס"ח, עמ' 128

הקמה והפעלה של מיתקן גט"ד

.2

(א) לא יקים אדם מיתקן גט"ד, לא יפעילו ולא יבצע עבודת גט"ד, בלחץ העולה על 260 אטמוספרות.

(ב) לא יקים אדם מיתקן גט"ד, לא יפעילו ולא יבצע עבודת גט"ד, אלא בהתאם לתקנים אלה:

(1) תחנה למילוי גט"ד

prEN 13638:2005 NGV Filling stations;

(2) מיתקני גט"ד למדידת גז טבעי והורדת לחץ

EN 12186:2000 Gas supply systems – Gas pressure regulating stations for transmission and distribution – Functional requirements;

(3) מיתקני אחסון נייחים לגט"ד

(א) ASME VIII. Pressure Vessels – Division 1; או

(ב) Directive 97/23/EC Of The European Parliament And of the Council

(4) תקן אחר שאושר על-ידי המנהל, אם נוכח כי התקן מסדיר רמת בטיחות מתאימה לפעילות המבוקשת.

(ג) במתקן גט"ד המשמש כתחנת תדלוק תהיה התאמה בין אקדח התדלוק לפיית התדלוק ברכב.

שינוע גט"ד

.3

לא ישנע אדם גט"ד אלא בהתאם לאמור בחוק שירותי הובלה, ובתקנות שירותי הובלה, התשס"א - 2001⁴.

מיגון, אבטחה וגילוי אש

.4

לא יקים אדם מיתקן גט"ד אלא אם -

² ס"ח התשס"ב, עמ' 55

³ ס"ח התשנ"ז, עמ' 222

⁴ ק"ת 6088 התשס"א, עמ' 446

(1) במיתקן הגטי"ד מתקיימות דרישות המיגון והאבטחה שתגדיר משטרת ישראל בהתאם לסוג המיתקן ומיקומו;

(2) למיתקן מונה קצין בטחון שאישרה משטרת ישראל;

(3) הממונה על הבטחון במשרד התשתיות הלאומיות אישר את תכנית האבטחה שהכין קצין הביטחון של המיתקן, בהתאם להנחיות משטרת ישראל.

(4) חל החוק להסדרת הביטחון בגופים ציבוריים, התשנ"ח-1998⁵, על מי שביקש להקים מיתקן גטי"ד, יהיו ההנחיות לפי סעיפים קטנים (1) עד (3) בתיאום עם ממונה הביטחון לפי החוק.

(5) במיתקן הגטי"ד הותקנו אמצעי גילוי ואזעקה, ציוד, מכשירים, אבזרים וחומרים מתאימים לכיבוי ומניעת דליקות בהתאם להוראות בכתב של רשות הכבאות.

הפקדה

.5

התקנים האמורים בסעיף 2 הופקדו לעיון הציבור ברשות הגז הטבעי, רח' יפו 216 ירושלים.

תחילה

.6

תחילתו של צו זה 30 ימים מיום פרסומו.

התשי"ע _____

2009 _____

(חמ/ 3-3764)

עוזי לנדאו
שר התשתיות הלאומיות

⁵ ס"ח התשנ"ח, עמ' 348