



תאריך: יום שני 25 ינואר 2016
סימוכין: R0 IGN-Telbar 446-15-039
עדכון: R0

סילביאן זילברמן – מהנדס פרויקט
zilberman-s@tmng.co.il

טיאם אן גי – עברור סופר אנג'י. חברה לחלוקת גז טבעי בע"מ נתנה

שלום רב



הנדון: מקורות הצהה רשות חלוקת גז טבעי - איזור חדרה והעמקים
תחנת קצה – מפעל תל-בר

חברת ובר הנדסת בטיחות בע"מ מבצעת עבור טי אם אין גי, סופר אנ.ג.י. חברה לחלוקת גז טבעי בע"מ, הערכת סיכון וסיווג אזור סיכון בקרבת מתקני רשות חלוקת גז טבעי - אזור חדרה והעמקים על מנת להבטיח שאין מקורות הצתה אשר מהווים סיכון לרשות חלוקת גז טבעי.

א. מchnerת קאה – מפעלי תל-בר

א.1. תחנת קאה חברת חלוקה - EUS.

א.2. מתיקן גז על-קרקען: תחנת הפחיתה לחץ ותחנת מניהה.



ב. מקורות הוצאה

ב. הגדרות

ב.1.a. מקור הצתה – פעילות העשויה לגרום להצתת עננת גז טבעי
לרבות מתקני חשמל עליים, מנועי שריפה ומשטחים
בטמפרטורה העולה על 300°C.

ב.2. מקורות הוצאה בסביבת תחנת קצה – מפעל תל-בר

ב.2.a. אוטרו עמוד תוארה ותוארה פנים מפעלית בתחום של 10 מטרים מגדר התחום.



ב.3. באם קיים מקור הוצאה בתחום אוצר מסוכן, כמו גדר סביב תחנה
אפוא – קצה – מפעל תל-בר, או כי יש לתכנן כך שלא יהיה מקורות הוצאה
ב' ב-2002 בתחום אוצר מסוכן, או לחילופין להתאים ציוד חשמלי לשימוש האוצר
מזהה צנץן – לא מסוכן (כגון התקנת ציוד מוגן פיזי).



**רשות רישוי למתקני א"ז טבעי
מחוז חצאים**



ג. ממצאים

ג.1. בוצע סיור מבדק בטיחות לאיתור מקורות הצלה באתר תחנת קצה
– מפעל תל-בר, רשת חלוקת גז טבעי – אзор חדרה והעמקים.

ג.1.א. אותרו עמוד תאורה ותאורה פנים מפעלית בתחום של 10
מטרים מגדר תחנת קצה – מפעל תל-בר, חברת חלוקה –
.EUS.



ג.2. בשלב התכנון המפורט נדרש שלא יהיו כל מקורות הצלה קבועים
בקרובות תחנת קצה אשר עלולים לסקן את המערכת, הציבור
והסביבה.
אזור הסיכון ללא מקורות הצלה סביר גדר תחנת קצה – מפעל תל-
בר ישמר על פי ממצאי דוח סיווג אזרוי סיכון.

בברכה,



יוסי ובר
עוורך סקירת טיכוניים ויועץ גז טבעי
ובר הנדסת בטיחות בע"מ



נספח: מפת אזורי נפיכות תחנת קצה – מפעל תל-בר

