

נשר, טבעון והסביבה

תרחיש שריפה תורגל במתקני חברת תש"ן

בכירי חברת תשתיות נפט ואנרגיה תירגלו מקרי שריפה ואירוע חומרים מסוכנים. מנכ"ל תש"ן : ההגנה על תושבי קריית חיים סמוך למתקני תש"ן מהווה יעד עליון בחשיבותו

דורון סולומון

פורסם : 16.12.12, 07:49

אחד התסריטים המדאיגים העלולים להתרחש במפרץ הוא שריפה במתקני הנפט של חברת תשתיות נפט ואנרגיה (תש"ן), המפעילה את חוות המיכלים. החווה מכילה מיכלי ענק שבכל אחד מהם 50 אלף ליטרים של נפט גולמי. שריפה בחוות המיכלים, הסמוכה לריכוזי אוכלוסייה בקריית-חיים ולחומרים מסוכנים כמו מיכל האמוניה, יכולה לגרום לפגיעה חמורה ולבעירה דוגמת השריפה בכרמל.

התלקחות מתקני הנפט, המעבירים מדי יום כמיליון ליטרים נפט גולמי, עלולה להתרחש מאירוע פנימי במתקנים או מנפילת טילים במהלך מלחמה. מתוך ההבנה של חשיבות מניעת שריפות מחד גיסא, ותרגול כיבוי שריפות בקנה מידה בהיקף כזה מאידך גיסא, השתתפו מנהלי חברת תש"ן בקורס מקצועי לניהול אירועי חירום שנועד להבטיח את ביטחון הציבור המתגורר בקרבת מתקני החברה.

ההכשרה המקצועית, שנערכה בשיתוף פעולה עם בכירים מרשויות הכיבוי בארץ וחברת קצא"א (קו צינור אילת-אשקלון), התקיימה בפקולטה לבטיחות וכיבוי אש באוניברסיטת טקסס, המחזיקה באתר האימונים הגדול בעולם

לדימוי שריפות במתקנים פטרוכימיים, חוות מיכלי דלק ואימון באתרי חילוץ מאזורי אסון ותאונות.

מנכ"ל תש"ן, רפי טטרקה, אמר: "בהתאם למדיניות החברה, ההגנה על תושבים חיים סמוך למתקני תש"ן מהווה יעד עליון בחשיבותו. לאחר בחינת קורסים רבים להתנהלות במצבי חירום, בחרה תש"ן להשתלב בקורס המחמיר והמקצועי ביותר בתחום. אני מאמין שהשתתפות החברה בהכשרה המקצועית העלתה את רמת היערכות של החברה למצבי חירום באופן משמעותי".

בתחילת השבוע שעבר חזרה מהקורס המשלחת שמנתה 14 משתתפים מכמה גופים. במסגרת הקורס תורגלו כיבוי מעשי של שריפות במתקני דלק והתמודדות עם אירועי שריפה בקנה מידה גדול המצריך הפעלת צוותי כיבוי רבים, שילוב אירועי חומרים מסוכנים והפעלת חדר מצב לניהול אירוע חירום.

עוד נלמדו בקורס דרכי ההפעלה של הפונקציות השונות (הצלה, בטיחות, לוגיסטיקה ורפואה) המשולבות באירוע חירום, וכלי ניהול המאפשרים היערכות טובה יותר של מנהלי מתקני הדלק במניעת אירועי שריפה, וכן יכולת אימון והדרכה של עובדי המתקנים כלקח הנלמד בקורס.