

Vatrogasci spremni za slučaj akcidenta u Rafineriji

U slučaju da dođe do nekog hemijskog akcidenta u Rafineriji, pančevački vatrogasci i njihove kolege iz te fabrike će brzo i efikasno otkloniti opasnost i reagovati – pokazala je vežba koja je održana danas po podne na ulazu u Rafineriju.

U njoj su učestvovali pripadnici Vatrogasno-spasilačke jedinice Policijske uprave Pančevo i Vatrogasne jedinice Rafinerije, a „scenariom” je bilo predviđeno reagovanje u slučaju isticanja tečnog amonijaka iz cisterne koja se pokvarila u blizini glavnog ulaza u fabriku, kao i sprečavanje da on dopre do postrojenja Rafinerije i ugrozi zaposlene u toj fabrici.

B
o
r
o
M
a
j
k
i
ć
,
k
o
m
a
n
d
a
n
t
v
a
t



rogasno-spasilačke jedinice Pančevo, izjavio je da je zajednička vežba imala dobar rezultat i da je pokazala visoku obučenosť vatrogasaca.

– Uigravali smo reakcije za slučaj kvara na jednom od ventila na cisterni i curenja amonijaka jer je to realna situacija koja se može dogoditi tokom svakodnevnog transporta iz Rafinerije. Naši ljudi su najpre neutralisali taj amonijak, a onda su sanirali kvar na ventilu. Sve to su uradili pod maskama, u

specijalnoj odeći za rad sa opasnim hemijskim materijama. Pripadnici naše jedinice često izvode takve vežbe, reagovanja u slučaju hemijskih akcidenata, i ovo im je bila prilika da sve to što često rade u drugim uslovima ponove i izvedu na pravom mestu, u neposrednoj blizini Rafinerije. Zadovoljni smo i sadejstvom s kolegama iz te fabrike jer su i njihovi vatrogasci zaslužili najvišu ocenu – istakao je on.

Svetozar Eremić, direktor direkcije HSE-a u rafinerijskom Bloku prerada, takođe je bio zadovoljan rezultatima vežbe i brzinom reagovanja desetorice vatrogasaca iz Bloka prerada. Nakon početka vežbe oni su došli vatrogasnim kamionom do ulaza u Rafineriju i tu napravili vodenu zavesu kako bi sprečili da oblak amonijaka dospe u fabriku. Pored toga, evakuisali su zaposlene iz upravne zgrade Rafinerije u sklonište.

– Zasad smo zadovoljni, a naknadno ćemo sve detaljno analizirati. Kako brzinu reagovanja naših ljudi, tako i međusobno komuniciranje učesnika vežbe, komandovanje, pravac vetra itd. Cilj nam je da iz svega toga naučimo i ubuduće ćemo svakog meseca imati vežbe. Prva će se održati već narednog meseca i obuhvataće reagovanja na potpuno nov scenario koji smo predvideli. Da bi sve bilo što uverljivije, ljudi neće znati unapred kada će se vežba održati – dodao je on.

M. G.