

## **CHEMICKÝ PODNIK V NOVÁKOCH MÁ ZA SEBOU NAJVÄČŠIE HAVARIJNÉ CVIČENIE ZA OSTATNÝCH DESAŤ ROKOV.**

Nováky, dňa 27.5.2014. Spoločnosť FORTISCHEM a.s. má za sebou najväčšie havarijné cvičenie za ostatných desať rokov. Tri hasičské jednotky, policajti a zamestnanci zasahovali pri simulovanom úniku chlóru do ovzdušia. Prostredníctvom rozhlasu boli o úniku nebezpečnej látky informovaní aj obyvatelia Novák a Zemianskych Kostolian, samozrejme s dodatkom, že nejde o skutočný poplach. Cvičenie preverilo havarijný plán a súčinnosť medzi jednotlivými účastníkmi výcviku. Účastníci si overili dodržiavanie bezpečnostných opatrení pri vzniku a likvidácii následkov mimoriadnej udalosti v prevádzke. Počas simulovanej havárie zároveň odskúšali monitoring nebezpečných látok, kamerový systém a precvičilo sa používanie prostriedkov na varovanie a vyzumenie obyvateľstva.

V čase výcviku bola čiastočne uzatvorená cesta I. triedy I 64 v okolí podniku. Dopravné obmedzenia súvisiace s výcvikom sa však zaobišli bez kolízií.

Havarijné cvičenia absolvujú zamestnanci jednotlivých prevádzok pravidelne každý mesiac. Veľké celopodnikové precvičenie mimoriadnej situácie ukladá zákon a podnik ho musí minimálne raz za tri roky. Naposledy sa veľké cvičenie podľa havarijného plánu konalo v Nováckych chemických závodoch, a.s. v konkurze ešte v roku 2011. Precvičoval sa zásah v prípade úniku propylénoxidu. Na veľkom cvičení v roku 2008 sa simulovane zasahovalo v prípade úniku čpavku a v roku 2006 v prípade úniku chlóru do ovzdušia.

---

Spoločnosť FORTISCHEM a. s. je členom skupiny ENERGOCHEMICA SE. FORTISCHEM a.s. prevádzkuje závod chemickej výroby v Novákoch od rok 2012. Dnes už bývalé Novácke chemické závody, a. s. sa počas svojho dlhoročného pôsobenia profilovali ako výrobca produktov pre ďalšie spracovanie v rôznych priemyselných odvetviach. Spoločnosť vyrába a predáva produkty na báze výroby a spracovania chlóru, karbidu vápnika, karbidových zmesí a technických plynov. Do portfólia spoločnosti patrí aj výroba polyvinylchloridu a produktov z PVC (okenné profily INTERNOVA a Slovinyl Siding). FORTISCHEM a. s. sa podieľa aj na výrobe základných a špeciálnych malotonážnych chemikálií. Spoločnosť bola preverená, certifikovaná a vyhovuje požiadavkám EN ISO 9001, EN ISO 14001 a OHSAS 18001.

