

Při ekologické havárii v Hustopečích pomáhají ocelové štětovnice vyrobené v Ostravě

2.4.2025 - | Ocelářská unie

Mimořádné směny, přeorganizování zakázek i logistiky - to vše teď zažívají VÍTKOVICE STEEL, aby co nejdříve dodaly stovky štětovnic na vybudování ocelové bariéry v Hustopečích nad Bečvou.

První část ocelové stěny v okolí havárie cisteren s benzenem je hotová, specializovaná firma nyní instaluje do země další štětovnice, které mají dohromady obkroužit nejdříve zasažené místo v délce bezmála 700 metrů.

„Bereme to jako prioritu a děláme doslova, co můžeme, abychom pomohli zabránit větším škodám na životním prostředí po havárii. Jsme v ČR jediným výrobcem štětovnic, takže i naši zaměstnanci chápou, že musíme záchranným složkám pomoci a jde tady o čas,“ uvedl Radek Strouhal, generální ředitel společnosti VÍTKOVICE STEEL.

Ocelové štětovnice mají na bocích speciální zámky, které umožňují vytvořit nepropustnou stěnu, která bez problémů udrží masu hlíny nebo vody třeba i několik let. Slouží také jako protipovodňová ochrana. Štětovnice se mohou používat opakovaně a jsou téměř 100procentně recyklovatelné.

Na plánovanou delší variantu stěny bude zapotřebí přes tisíc kusů štětovnic o délce 8 metrů. *„První várka štětovnic, tedy zhruba 400 kusů, je už zabudovaná v zemi, v pondělí jsme dodali další 2 kamiony štětovnic a teď vyrábíme další stovky kusů. Aktuálně jsme dohodnutí, že dodáme na místo havárie ještě 700 kusů štětovnic,“* doplnil Radim Pachlopník, provozní ředitel společnosti. Firma tomu musela přizpůsobit výrobu i expedici. Jedna 8metrová štětovnice váží půl tuny.

Výroba štětovnic má v Ostravě dlouhou tradici, štětovnice se vyrábějí na těžké profilové trati už 100 let. Kvalita tohoto sortimentu výrobků je známá v mnoha zemích Evropy a je garantována celou řadou certifikátů. V Česku štětovnice vyrobené ve Vítkovicích pomáhaly například při opravě Karlova mostu v Praze, při stavbě pavilonu slonů v ZOO Lešná nebo aktuálně se využívají při opravě Baťova kanálu.

Ministerstvo životního prostředí označilo vykolejení vlaku s cisternami v Hustopečích n. B. za největší havárii svého druhu na světě. Unik chemických látek ohrožuje zdraví obyvatelstva, životní prostředí, ekosystém a vodní zdroje. Práce na místě provádějí specializované firmy ve spolupráci se složkami Integrovaného záchranného systému a Českou inspekcí životního prostředí.

VÍTKOVICE STEEL, a. s. jsou tradičním evropským výrobcem válcovaných výrobků z oceli, největším výrobcem ocelových plechů v České republice a jediným výrobcem tzv. štětovnic v ČR. Firma zaměstnává téměř 900 lidí. Většina produktů ostravského podniku se uplatňuje ve stavebnictví a strojírenství. Do zahraničí směřuje 70 % prodaných výrobků.

<http://www.ocelarskaunie.cz/pri-ekologicke-havarii-v-hustopecich-pomahaji-ocelove-stetovnice-vyrobene-v-ostrove>