

Budou evropské silnice kvalitnější? FUTTEC proniká do Evropy

Svou patentovanou mikrovlnnou technologii oprav výtluků představuje firma přímo v terénu

Česká společnost FUTTEC pokračuje v rozšiřování svého působení na evropských trzích prostřednictvím živých ukázek své mikrovlnné technologie oprav výtluků na asfaltových vozovkách. Od února 2026 ji představila odborníkům, správcům komunikací a zástupcům stavebních firem v Nizozemsku, Itálii, Rumunsku a Maďarsku. V následujících měsících zamíří také do Rakouska, Švýcarska, Irska či Norska. Praktické ukázky oprav výtluků přímo v reálném provozu jsou nejlepším způsobem, jak demonstrovat hlavní přínosy mikrovlnného řešení – kvalitu, trvanlivost, vyšší bezpečnost práce, minimální omezení dopravy i šetrnější přístup k životnímu prostředí. Živé prezentace umožňují, aby správci dopravní infrastruktury a obchodní partneři viděli celý proces v praxi, posoudili jeho jednoduchost, rychlost i efektivitu a na místě se přesvědčili o kvalitním výsledku.

„Živé demonstrace jsou při vstupu na nové trhy zásadní. Žádná prezentace na veletrhu či v konferenčním sále ani technická brožura nedokážou nahradit okamžik, kdy zájemci vidí opravu přímo na silnici a mohou celý proces sledovat na vlastní oči. Právě tehdy se nejrychleji buduje důvěra i skutečné porozumění tomu, co naše technologie umí,“ říká Robert Husár, ředitel zahraničního obchodu společnosti [FUTTEC](#). „Účastníci někdy přicházejí trochu skeptičtí, ale během jediné ukázky svůj pohled rychle změní. Jakmile technologii vidí v praxi, diskuse se velmi rychle posouvá od otázky ‚je to skutečné?‘ k otázce ‚jak to dostaneme na naše silnice?‘ A právě to nyní intenzivně řešíme,“ dodává.



Oprava pomocí „mikrovlnného cestáře“ FT-3

Demo turné napříč Evropou

První letošní zahraniční prezentace patentované mikrovlnné technologie FUTTEC proběhla v únoru 2026 v nizozemském městě Zwolle ve spolupráci se společností Intertechno, potenciálním partnerem FUTTEC pro tamní trh. Na jaře následovaly ukázky v rumunské Bukurešti a v italské Boloni, kde se FUTTEC letos v říjnu představí také na významném mezinárodním odborném veletrhu Asphaltica. V dalších měsících má v plánu zamířit do maďarské Budapešti, rakouského Raibachu im Mühlkreis, švýcarského Bernu, irského Limericku nebo norského Trondheimu.

„Opravy výtluků mikrovlnnou technologií FUTTEC se na českých silnicích stávají standardem – dnes už intenzivně spolupracujeme se všemi typy tuzemských správců komunikací včetně ŘSD, krajských SÚS či TSK Praha. Součástí naší dlouhodobé strategie je přirozeně i aktivní

vyhledávání obchodních příležitostí na zahraničních trzích s cílem, aby se opravy pomocí mikrovlnné technologie staly běžnou součástí preventivní údržby asfaltových povrchů po celém světě. Stále se rozšiřující série mezinárodních prezentací potvrzuje rostoucí zájem evropských měst, regionů i soukromých firem o modernější a efektivnější způsoby oprav silnic,“ uzavírá Ondřej Rušíkvas, obchodní ředitel společnosti FUTTEC.

Proč právě mikrovlnná technologie FUTTEC?

Patentovaná technologie FUTTEC® slouží k preventivní a velmi šetrné údržbě asfaltových vozovek. Tento systém dokáže zacelit výtluč na asfaltovém povrchu bez vzniku spáry, změny původních parametrů komunikace (opravené místo je v podstatě vrácené do původního stavu) a nutnosti dlouhodobých uzavírek, spojených s objížďkami a dopravními kolonami. Celoroční trvalé opravy vykonávají zákazníci FUTTECu pomocí sestav vybavených „mikrovlnným cestářem“ FT-3 a integrovanými pecemi FF-9. Pro dočasné opravy defektů slouží sestavy nebo vozíky vybavené pouze mikrovlnnými pecemi FF-9 na ohřev pytlované asfaltové směsi.

O společnosti FUTTEC a její patentované mikrovlnné technologii:

Společnost FUTTEC se z malého českého start-upu, založeného v roce 2011, vyvinula v dynamickou technologickou firmu. Její mikrovlnná technologie, která je výsledkem dlouholetého výzkumu a neustálého zdokonalování, vznikla ve spolupráci s Ústavem chemických procesů AV ČR a VUT v Brně. Firma pracuje na vývoji svých „mikrovlnných cestářů“ FT-3 a mobilních sestav s mikrovlnnou pecí FF-9, spolupracuje se všemi typy tuzemských správců komunikací (včetně TSK Praha, ŘSD a krajských SÚS) a expanduje na zahraniční trhy – např. do USA.

Patentovaná technologie FUTTEC® je určena k trvalým opravám výtlučů asfaltových povrchů na pozemních komunikacích, cyklostezkách a dalších asfaltových plochách. Funguje na principu ohřevu asfaltových směsí pomocí mikrovlnné technologie, díky čemuž je zajištěn hloubkový ohřev opravovaného místa bez degradace asfaltové směsi. Výsledkem je vysoká pevnost a dlouhá životnost opraveného místa. Díky tomuto principu může být oprava silnic realizována celoročně, tedy i v zimním období. Mezi další výhody mikrovlnné technologie FUTTEC patří rychlost, flexibilita, efektivita a úspory nákladů i lidských zdrojů, ekologičnost, zdravotní nezávadnost a transparentnost (během opravy vzniká protokol, který je záručním listem k opravě).

Další informace:

Crest Communications

Marie Žuchadar Cimplová, tel.: 731 613 602, marie.cimplova@crestcom.cz

Kamila Čadková, tel.: 731 613 609, kamila.cadkova@crestcom.cz

www.crestcom.cz

FUTTEC

Ondřej Rušíkvas, tel. 602 363 204, ondrej.rusikvas@futtec.cz

www.futtec.cz