



Marek Hajduk
generálny riaditeľ
Sekcia vedy a techniky

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu
Slovenskej republiky
Stromová 1
813 30 Bratislava

Bratislava, 7.1.2019

REAKCIA NA ZVEREJNENIE NEPRAVIDVÝCH INFORMÁCIÍ TÝKAJÚCICH SA SPOLOČNOSTI ITS UVEREJNENÝCH V DENNÍKU SME ZO DŇA 3.1.2019

Spoločnosť ITS sa dlhodobo zaoberá výskumom a vývojom automatizovaného systému riadenia (ASR) a aplikáciou informačných a komunikačných technológií (IKT) v rôznych oblastiach priemyslu. Má za sebou niekoľko veľmi úspešných vlastných produktov a riešení v oblasti dopravnej diagnostiky a metrologie, hlavne v železničnej doprave, ďalej v oblasti diagnostiky fyzikálnej podstaty materiálov v priemysle. Matematické inžinierstvo tvorí jadro pre základný i aplikovaný výskum v tejto oblasti umožňuje aplikovať nové poznatky ITS v oblasti inteligentného systému prevádzky a riadenia na rôznych platformách uplatnenia v doprave, priemysle a výrobe. Spoločnosť ITS svoje i tieto nové poznatky uplatňuje zvlášť v oblasti dopravného priemyslu, priemyslu robotiky, potravinárskeho priemyslu, agropriemyslu a zdravotníckeho priemyslu.

Pekársky priemysel, kde spoločnosť ITS realizuje pilotnú prevádzku malej pekárne, je práve skvelý príklad toho, kde sa dá výskum v oblasti matematického inžinierstva uplatniť. V súčasnosti totiž na celom svete, a nie je tomu inak ani na Slovensku, prebieha tzv. „smartifikácia priemyslu“ alebo digitálna transformácia v podstate všetkých priemyslových odvetví. Je tomu tak aj v oblasti potravinárstva - pekárstva, sladovníctva, mliekarenstva atď. Vláda SR prijala k tomuto svetovému trendu a nariadeniam EU opatrenia ako implementovať Akčný plán Digitálnej transformácie priemyslu SR a Priemyslu 4.0 na Slovensku. Spoločnosť ITS reaguje práve na tento trend, a to vybudovaním plnoautomatizovanej malej pekárne ako vzoru tzv. „Smart Bakery“, kde matematické inžinierstvo tvorí esenciálnu časť úspechu celého projektu. V rozpore s článkom v Denníku SME, výskum a vývoj nových digitálnych nástrojov v ASR a v IKT priemysle, je skvele uplatniteľný i v potravinárskych aktivitách spoločnosti ITS, nota bene pri výstavbe tzv. „chytrej pekárne – Smart Bakery“.

Okrem iného spoločnosť ITS má svoju hlavnú orientáciu na podnikanie postavenom na produktoch a službách, kde matematické inžinierstvo, SW architektúra a SW programovanie a S&IT (Smart and Intelligent Technologies) tvoria podstatu vývoja svojich IKT a ASR produktov. Preto je projekt VaV spolufinancovaný zo zdrojov Stimulov, v gescii MŠVVaŠ SR pre ITS strategický pre ďalší rozvoj podnikania a trvalo udržateľné miesto našej spoločnosti na trhu. ITS sa úspešne uplatňuje už radu rokov na trhoch ako



ITS GROUP

v Slovenskej republike, tak aj v Českej republike, Nemecku, Rakúsku a Taliansku v oblasti diagnostiky, defektoskopie a metrológie v dopravnom priemysle a materiálových analýzach a S&IT. Výsledky svojej práce úspešne dodáva Železničným spoločnostiam na Slovensku v Čechách, Rakúsku a Taliansku. Spoločnosť ITS má riadne vysporiadané svoje záväzky voči štátom, kde podniká aj voči svojim veriteľom, svoje produkty a služby vždy dodáva v najvyššej zmluvnej kvalite a včas.

V úcte a s pozdravom

Ing. Ľuboš Smolec

ITS – Intelligent Transport System, s.r.o.