

## **Tlačová správa**

### **„Bratislavská agenda“ - nový impulz pre európsky priemysel**

*„Ak máme vytvoriť pracovné miesta vyžadujúce vysokú zručnosť, zabezpečiť technický pokrok alebo mať prospech z digitálnej revolúcie, Európska únia zostane globálne konkurencieschopná len s efektívnou reindustrializáciou,“* zdôraznil vo svojom videopríhovore na Medzinárodnej konferencii Reindustrializácia Európskej únie (REinEU2016) v bratislavskej Inchebe Jerzy Buzek, člen Európskeho parlamentu.

REinEU 2016 je prestížne podujatie v oblasti nanotechnológií, biotechnológie, pokročilých materiálov a výrobných technológií. Jeho cieľom je zdôrazniť a prediskutovať úlohu vedy, výskumu a inovácií nielen v udržateľnom rozvoji európskej ekonomiky, ale predovšetkým v procese reindustrializácie Európy. Trojdňové podujatie sa zameriava na vplyv výskumu a inovácií na podporu a rast výroby v „tradičnejších“ výrobných odvetviach.

Minister školstva, vedy, výskumu a športu Peter Plavčan vo svojom príhovore spomenul problémy štátov EU 13, a to najmä odchod talentovaných výskumníkov do iných krajín. Takýto únik mozgov zabraňuje šíreniu excelentnosti výskumu a inovácií v Európskej únii: *„SK PRES sa v tejto súvislosti chce sústrediť na podporu zvýšenia účasti krajín EU 13 v rámcovom programe Horizont 2020 a sme presvedčení, že v tejto snahe budú pokračovať aj ďalšie predsednícke krajiny - Malta a Estónsko,“* uviedol minister.

Štátny tajomník rezortu hospodárstva Rastislav Chovanec sa prihlásil k zodpovednosti vlády za nastavenie rámcov priemyselnej transformácie: *„Vláda zohráva kľúčovú úlohu pri rozvoji spolupráce a podpore včasného prijatia a zavedenia inovatívnych produktov a služieb. Sme zodpovední za správne nastavenie podmienok umožňujúcich digitálnu transformáciu priemyslu,“* povedal. Ako ďalej dodal, slovenská vláda na dnešnom zasadnutí schválila koncepciu inteligentného priemyslu pre Slovensko.

*“Európska komisia navrhla navýšiť rozpočet programu Horizont 2020 o 400 miliónov eur, ako impulz pre rast tvorbu pracovných príležitostí,“* bola skvelá správa na úvod vystúpenia Roberta-Jana Smitsa generálneho riaditeľa direktoriátu Európskej komisie pre Výskum a inovácie. Big data, internet vecí, robotika a quantum computing ponúkajú priemyslu obrovské príležitosti. *„Aby sme tieto možnosti mohli naplno využiť, musia privátny a verejný sektor začať konštruktívny, na budúcnosť*

*orientovaný, dialóg o investíciách, zručnostiach, reguláciách a inováciách,*” zdôraznil ďalej v príhovore a vyzdvihol jedinečnú príležitosť, ktorú predstavuje “Bratislavská agenda”. Ide o strategický dokument spoločnej iniciatívy holandského a slovenského predsedníctva v Rade EÚ týkajúci sa výskumu a inovácií. Na záver konferencie, ktorá potrvá do 28. októbra, bude „Bratislavská agenda“ slávnostne odovzdaná predstaviteľom Malty ako podklad pre tvorbu politik ďalšieho predsedníctva v Rade EÚ.

Súčasťou REinEU 2016 sú rozsiahle matchmakingové podujatie. Na vyše 600 stretnutiach sa zide viac než 200 zástupcov malých a stredných podnikov, inovátorov a výskumníkov z 27 krajín. Pripravené sú rôzne workshopy a exkurzie, napríklad do **Volkswagenu**. Bratislavský závod je jediný na svete, z ktorého vychádza až päť rôznych automobilových značiek. Pripravená je taktiež exkurzia do **Elesko**, ktorý má jeden z najmodernejších vínných parkov v strednej Európe a víno sa v nej vyrába aj vďaka biotechnológiám.

Konferencia predstavuje jedinečnú možnosť prezentovať slovenský pohľad na výzvy Horizontu 2020 v kontexte jedného z nových členských štátov EÚ a predostrieť riešenia šité na mieru týmto krajinám.