



V Bruselu dne 21.6.2019  
C(2019) 4536 final

Vážený pane předsedo,

Komise by ráda poděkovala Poslanecké sněmovně za její stanovisko ke sdělení Komise Evropskému parlamentu, Evropské radě, Radě, Evropskému hospodářskému a sociálnímu výboru a Výboru regionů „Koordinovaný plán v oblasti umělé inteligence“ (COM(2018) 795 final).

Oceňujeme, že se Poslanecká sněmovna rozhodla koordinovaný plán analyzovat, a vítáme podporu navrhovaných opatření.

Komise vítá stanovisko Poslanecké sněmovny a její cíl vybudovat jedno z center excellence v Praze na základě konsorcia Prague.ai. V rámci stávajícího programu Horizont 2020 hodlá Komise podporovat síť center excellence pro umělou inteligenci a navrhuje v tomto úsilí v budoucnu pokračovat i v rámci budoucího programu Evropa. Kromě toho plánuje Komise od roku 2021 prostřednictvím nového programu Digitální Evropa utvářet digitální transformaci EU ve prospěch občanů a podniků.

Mezi Komisí a členskými státy nyní probíhají diskuse o kritériích pro zřízení a financování špičkových zkušebních a experimentálních zařízení světové úrovně pro produkty a služby využívající umělou inteligenci.

Komise bere vážně obavy vyjádřené Poslaneckou sněmovnou, pokud se jedná o automatizované rozhodování o lidských právech v oblastech jako je vojenství, soudnictví, zdravotnictví nebo publikování informací, a její přání určit oblasti zakázané pro využívání umělé inteligence. Skupina odborníků na vysoké úrovni v oblasti UI, kterou Komise zřídila v červnu 2018 a která je složena z 52 zástupců akademické obce, občanské společnosti a příslušného odvětví, vypracovala Etické pokyny pro

Vážený pan Radek VONDRÁČEK  
Předseda  
Poslanecké sněmovny  
Sněmovní 4  
118 26 PRAHA 1

*důvěryhodnou umělou inteligenci. Tento dokument má komunitě využívající umělou inteligenci poskytovat vodítko při zajišťování toho, aby využívání umělé inteligence v Evropské unii bylo etické a důvěryhodné; tyto pokyny jsou určeny k použití na bázi dobrovolnosti. Dokument byl předmětem široké konzultace se zúčastněnými stranami. Pokyny prosazují v oblasti umělé inteligence přístup zaměřený na člověka a zdůrazňují, že rozvoj a využívání umělé inteligence by neměly být považovány za cíl samy o sobě, ale za prostředek, jehož cílem je zlepšení životních podmínek lidí. Pokyny jsou určeny všem zúčastněným stranám, jež umělou inteligenci vyvíjejí, uvádějí do provozu nebo používají. Jedná se o podniky, organizace, výzkumníky, veřejné orgány, instituce, jednotlivce a jiné subjekty.*

*Komise bere na vědomí stanovisko, jež Poslanecká sněmovna vyjádřila ohledně vznikajících sociálních problémů zaměstnanců v oborech ohrožených rozvojem umělé inteligence. Komise rovněž pověřila skupinu odborníků na vysoké úrovni složenou ze zúčastněných stran včetně zástupců akademických pracovníků, odvětví a organizací občanské společnosti, aby analyzovala dopad digitalizace na pracovní trhy v EU. Tito odborníci mimo jiné doporučují, aby různé subjekty činné na trhu práce snižovaly strukturální nedostatky v oblasti dovedností, zejména, pokud jde o ženy, v oblasti přírodních věd, technologií, inženýrství a matematiky, a dále u pracovníků ohrožených automatizací a u pracovníků s nízkou kvalifikací. Pracovníci by měli být schopni individuálně získat relevantní dovednosti v průběhu své kariéry, aby mohli držet krok s rychle se proměňujícími digitálními trhy práce. Nové pracovní vztahy by měly zintenzivnit a lépe organizovat dialog mezi pracovníky a sociálními partnery, zejména v ekonomice digitálních platforem. Sociální ochrana v případě nezaměstnanosti, nemoci či jiných životních událostí by měla být přístupná nezávisle na zaměstnaneckém statusu.*

*Domníváme se, že politický dialog s vnitrostátními parlamenty má zásadní význam pro spojení orgánů a občanů Evropské unie, a těšíme se, že v něm budeme spolu s Poslaneckou sněmovnou i nadále pokračovat.*

*S úctou*



*Frans Timmermans  
první místopředseda*



*Mariya Gabriel  
členka Komise*