

DOTAZNÍK PRO KANDIDÁTKU NA FUNKCI KOMISAŘKY**Henna VIRKKUNENOVÁ****výkonná místopředsedkyně Technologická suverenita, bezpečnost
a demokracie****1. Celková způsobilost, proevropské smýšlení a osobní nezávislost**

Které aspekty Vaší kvalifikace a osobních zkušeností hovoří pro Vaše jmenování komisařkou a jsou obzvláště relevantní z hlediska obecného evropského zájmu, a to zejména v oblasti, za niž ponese odpovědnost? Jak budete přispívat k naplňování politických směrů Komise? Jak budete uplatňovat hledisko rovnosti žen a mužů a začleňovat jej do všech oblastí politik Vašeho portfolia? Jak budete zohledňovat problematiku mládeže?

Jak můžete Parlamentu prokázat svou nezávislost a jak hodláte zajistit, aby žádná z Vašich minulých, současných či budoucích aktivit nepochoybnila plnění Vašich povinností v rámci Komise?

Před 30 lety se ve Finsku konalo referendum o členství v Evropské unii. To byl pro mě rozhodující okamžik, neboť mé zapojení do hnutí, které se pro vstup angažovalo, bylo důvodem, proč jsem vstoupila do politiky. My, kdo jsme se o členství zasazovali, jsme chtěli, aby Finsko patřilo do skupiny evropských otevřených společností, které ctí nedotknutelnou lidskou důstojnost, demokracii, rovnost, lidská práva, právní stát a svobodu. Právě podpora společné evropské myšlenky a společného evropského projektu ze mě učinila političku.

Základní hodnoty Evropské unie jsou nyní pod nebyvalým tlakem. Pokud mě Evropský parlament potvrdí ve funkci, budu coby výkonná místopředsedkyně Evropské komise tyto hodnoty prosazovat ještě důrazněji. Naše společnost čelí obtížím, ale pevně věřím, že je lze překonat. Potřebujeme intenzivnější dialog a touhu chápat. Potřebujeme řešení, rozhodné kroky a společné budoucí směřování. Jak je uvedeno v politických směrech znovuzvolené předsedkyně Ursuly von der Leyenové, musíme nyní společně postupovat mnohem rychleji a mnohem dále, abychom si zajistili bezpečnost, konkurenceschopnost a prosperitu, jakož i sociální spravedlnost. K tomu je zapotřebí schopnost naslouchat a vést dialog, umění kompromisu a odhodlání sladit často velmi odlišné názory. Chceme-li si zajistit prosperující a bezpečnou Evropu, musíme prostřednictvím digitálních inovací zvýšit produktivitu. Abychom zároveň s tím mohli zůstat věrni našim hodnotám demokracie, lidských práv a osobních svobod, musí se lidé a jejich potřeby stát středobodem technologií. Ve své práci se zaměřím na prosazování a provádění legislativy v digitální oblasti, kterou dosud spolunormotvůrci přijali, ovšem současně bychom měli spolupracovat na zajištění digitální suverenity a vedoucího postavení Evropy v této oblasti. Posílíme tak nejen svou bezpečnost, ale také společnost a hospodářství jako celek, jakož i odolnost svých demokracií.

Již více než deset let působím jako poslankyně Evropského parlamentu a předtím jsem byla šest let ministryní a poslankyní finského parlamentu. Moje práce se často soustředila na průmyslovou, digitální a inovační politiku, což souvisí s navrhovaným portfoliem technologické suverenity, bezpečnosti a demokracie. V nedávné době jsem měla jako poslankyně Evropského parlamentu příležitost přispět k digitální transformaci prostřednictvím svého působení v rolích zpravodajky a stínové zpravodajky. Zajištění vnitřní a vnější bezpečnosti a podpora digitálních a hraničních technologií hrály v mých politických aktivitách vždy důležitou úlohu. Pokud mě Parlament ve funkci potvrdí, budu usilovat o vytvoření uceleného přístupu k tomu, jak technologie využívat k posílení bezpečnosti a konkurenceschopnosti EU, ovšem při plném dodržování požadavků na ochranu údajů a zajištění bezpečného a zabezpečeného používání nástrojů, jako je umělá inteligence.

Jako političku mě motivuje silný cit pro spravedlnost a víra, že s každým člověkem by mělo být zacházeno stejně. Jsem pevně přesvědčena, že dosažení rovnosti vyžaduje opatření napříč různými sférami společnosti. Abych uvedla konkrétní příklad: jedním z klíčových úkolů v rámci portfolia, které mi znovuzvolená předsedkyně Komise svěřila, je získat pro Evropu přední postavení v oblasti nových technologií. A toho zkrátka nelze dosáhnout, pokud se nám nepodaří přilákat dívky a ženy do oborů přírodních věd, techniky, technologie a matematiky (STEM). K

podpoře evropské technologické suverenity musíme využít to nejlepší ze všech talentů. Stejně tak bych na genderový rozměr dbala i v ostatních oblastech portfolia, kterému se mám věnovat: začleňování genderového hlediska do politik souvisejících s bezpečností a demokracií má zásadní význam pro vytváření inkluzivnějších, účinnějších a udržitelnějších řešení. Politiky zohledňující rovnost žen a mužů pomáhají řešit nejrůznější dopady bezpečnostních hrozeb a demokratických výzev na různé skupiny a zajišťují, aby byly brány v úvahu názory a potřeby žen.

Na praktické úrovni jsem k účasti žen ve všech oblastech života přispěla tím, že jsem působila jako předsedkyně Sdružení žen Národní koaliční strany a jako prezidentka ženského baseballového klubu Jyväskylä Kirittäret. Prosazování rovnosti žen a mužů a dodržování práv příslušníků menšin budou i nadále hlavní motivací mého veřejného působení.

Stejně tak je stěžejní, abychom věnovali zvláštní pozornost perspektivě mladých lidí, jejichž budoucnost určují naše dnešní rozhodnutí. Jako poslankyně Evropského parlamentu jsem často vedla dialog s mladými lidmi v různých typech škol a vzdělávacích institucí. Téma, které se objevovalo téměř na každém setkání, se týká obav a tlaků, které mladí lidé pocítují, pokud jde o směřování jejich budoucnosti. Jako činitel s rozhodovací pravomocí bychom se měli snažit vytvořit takovou budoucnost, v níž budou mladé generace podporovány a v níž budou spatřovat příležitosti. Chci, aby Evropa byla místem, kde se bude mladým lidem dobře žít a kde mohou naplňovat své sny. Pokud budu ve své funkci potvrzena, povedu s mladými Evropany každoročně dialog o politice; důsledné začleňování hlediska rovnosti žen a mužů a problematiky mládeže do činnosti Evropské komise by bylo úkolem blízkým mému srdci. Velkou důležitost bych přikládala i pravidelnému navštěvování členských států. Komise by měla pracovat pro občany EU a spolupracovat s nimi.

Ctím základy, na nichž jsme Evropu vybudovali: jsou jimi zásadní úcta k našim demokratickým orgánům a institucím, právní stát, zásada rovného zacházení, proporcionalita a prosperita. Zavazuji se, že se budu řídit nejpřísnějšími etickými normami a že budu plnit povinnosti stanovené v čl. 17 odst. 3 Smlouvy o EU, v člancích 245 a 339 Smlouvy o fungování EU a v kodexu chování komisařů.

Mé prohlášení o zájmech je úplně a přístupné veřejnosti a v případě změn jej budu aktualizovat. Nezávislost je pro mne nedotknutelná. Vyhnu se jakékoli situaci, kdy by mohla být moje nestrannost a nezávislost zpochybněna. Budu informovat předsedkyni Komise o každé situaci, která by mohla vést ke střetu zájmů.

2. Výkon funkce ve svěřeném portfoliu a spolupráce s Evropským parlamentem

Můžete přislíbit, že budete Parlament řádně informovat o své činnosti a o činnosti svých útvarů? Jakou podle Vás nesete odpovědnost vůči Parlamentu?

Jaké konkrétní přislíbení můžete dát, pokud jde o Vaši interakci s Parlamentem a přítomnost na jeho půdě, a to jak ve výborech, tak v plénu, a pokud jde o transparentnost, spolupráci a skutečné zohledňování postojů Parlamentu a vstřícnost k jeho žádostem o legislativní podněty? Pokud jde o zamýšlené iniciativy nebo probíhající postupy, budete Parlamentu včas poskytovat tytéž informace a dokumenty jako Radě?

Mám tu čest být již více než deset let poslankyní Evropského parlamentu. Své kolegyně a kolegy stejně jako demokratickou sílu tohoto orgánu velmi respektuji a pevně věřím, že posílením vztahů mezi Evropským parlamentem a Evropskou komisí můžeme dosáhnout lepších výsledků ve prospěch evropských občanů.

Jsem odhodlána vést s Evropským parlamentem otevřený a systematický dialog, aby mohl účinně vykonávat své normotvorné pravomoci a demokratický dohled. K tomu je zapotřebí transparentní tok informací o klíčových událostech a fázích jednání. Poskytování relevantních a včasných informací Evropskému parlamentu zvyšuje kvalitu a účinnost rozhodovacích procesů. Budu-li jako členka sboru komisařů potvrzena, udělám vše pro to, abych se účastnila rozprav na plenárních zasedáních, schůzí výborů a třístranných jednání souvisejících s mým navrženým portfoliem. Celkově by se mělo postavení Evropského parlamentu jako spolunormotvůrce, který je na stejné úrovni s Radou, vždy jasně odrážet v práci sboru komisařů. Zajistím, aby veškerá usnesení podle článku 225 přijatá Parlamentem, která vyzývají k předložení legislativních návrhů v oblastech spadajících do mé pravomoci, měla na pořadu jednání Komise vysokou prioritu a aby na ně navázal strukturovaný dialog s příslušným parlamentním výborem.

Těším se rovněž na spolupráci s Evropským parlamentem při zajišťování toho, aby občané a podniky mohli využívat výhod plynoucích z právních předpisů a politik EU. Podpora úlohy Komise při prosazování implementace

by byla velmi užitečná, neboť politická rozhodnutí, prohlášení ani nejpřísnější právní předpisy nás neposunou kupředu, pokud nezajistíme, aby byla naše společná pravidla také dodržována.

Považuji za velmi důležité vést s Evropským parlamentem a jeho poslankyněmi a poslanci otevřený, upřímný a soustavný dialog. Při přípravě nových iniciativ usiluji o transparentnost a kladu velký důraz na to, aby se dostalo sluchu i zainteresovaným stranám a občanům majícím jiné názory.

Pokud budu ve funkci potvrzena, jako výkonná místopředsedkyně budu při setkáních se zástupci zájmových skupin i nadále uplatňovat vysoké standardy transparentnosti, jak jsem činila již coby poslankyně Evropského parlamentu.

Než jsem vstoupila do politiky, pracovala jsem jako novinářka. I s ohledem na hrozbu misinformací a dezinformací považuji za zcela stěžejní účast na veřejné diskusi a poskytování včasných a přesných informací občanům, a to i prostřednictvím médií. Pokud Parlament mou nominaci schválí, učiním jako výkonná místopředsedkyně Komise vše pro to, abych se zapojila do diskuse i se širším publikem a aktivně informovala občany EU o opatřeních a rozhodnutích Komise.

Otázky Výboru pro průmysl, výzkum a energetiku

3. Jakou představu máte o svém portfoliu nad rámec toho, co je uvedeno ve Vašem pověřovacím dopise, a jaký odkaz byste chtěla po sobě zanechat? Jaké legislativní návrhy a jaké další iniciativy budete navrhovat sboru komisařů k přijetí v příštích pěti letech, a zejména v prvních sto dnech? Jak zajistíte, aby tyto návrhy a uplatňování stávajících právních předpisů vedly k vyšší konkurenceschopnosti EU? Mají tyto legislativní návrhy vycházet ze specializovaného posouzení dopadu? Jaké máte plány, pokud jde o akt o digitálních sítích, akt EU o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence, o jednotnou celounijní politiku týkající se cloudových služeb a o strategii evropské datové unie? Jaká konkrétní opatření chcete navrhnout, aby bylo zajištěno, že Evropa dosáhne svých cílů uvedených v Digitální dekádě 2030, mj. pokud jde o digitální dovednosti? Jaký máte názor na evropský systém certifikace kybernetické bezpečnosti pro cloudové služby (EUCS) a na doporučení týkající se cloudových služeb obsažená v Draghiho zprávě?

Díky novým technologiím se svět mění rychleji než kdykoli předtím a umělá inteligence, kvantové technologie a biotechnologie přinesou ještě větší změny. Máme dvě možnosti: buď se přizpůsobíme a přijmeme nové technologie a dosáhneme prosperity, nebo riskujeme, že budeme zaostávat a zůstaneme závislí na druhých. Pokud bychom šli druhou cestou, nemohli bychom zachovat naši současnou úroveň blahobytu, chránit životní prostředí a naši bezpečnost. Rozdíly v konkurenceschopnosti mezi EU a USA lze z velké části vysvětlit prosperujícím technologickým odvětvím a zaváděním nových technologií v USA. Odstranit tento rozdíl bude důležitou prioritou mého nadcházejícího mandátu, pokud mě Evropský parlament potvrdí. Technologie se musí stát naší silnou, ne slabou stránkou. Musíme vzít budoucnost do vlastních rukou.

Na křižovatce jsme se také octli, pokud jde o bezpečnost Evropy. Chci pracovat v Evropě a s našimi spojenci na tom, abychom zajistili, že budeme připraveni čelit výzvám vyplývajícím ze současného geopolitického kontextu. Ochrana evropského hospodářství a společnosti znamená především obranu našich klíčových hodnot právního státu, demokracie a základních práv. Naše politika v oblasti digitalizace hraje klíčovou úlohu v boji proti dezinformacím a při podpoře silného, nezávislého a svobodného mediálního odvětví.

Technologická suverenita, bezpečnost a demokracie jsou základy, na nichž můžeme společně budovat budoucnost Evropy a zajistit, aby náš kontinent zůstal pro naše děti tím nejlepším místem pro život. Toto by byly hlavní cíle mého mandátu.

Spolu s Vámi chci utvářet Unii, která inovuje, je produktivní a v případě potřeby také reguluje způsobem, který obstojí i v budoucnu. Unie, která snižuje byrokracii a pro kterou jsou inovace ústředním bodem radikálního posunu směrem k produktivitě, Unie, která investuje do vnitřní a vnější bezpečnosti a zachovává nejvyšší standardy demokracie a právního státu na světě. Zároveň se domnívám, že EU by měla i nadále hrát vedoucí úlohu v globální digitální veřejné správě a celosvětově prosazovat naši vizi zaměřenou na člověka a společné evropské hodnoty, na nichž jsou naše pravidla založena.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, přezkoumám naše stávající politiky a navrhu konkrétní nová opatření, jež obstojí v budoucnosti a přináší jasné a měřitelné výstupy, včetně těch, které jsou uvedeny v mém pověřovacím dopise, s cílem dosáhnout politických cílů a úkolů, které jsme stanovili v digitální dekádě do roku 2030. Abychom

mohli posílit evropskou konkurenceschopnost, potřebujeme změnu paradigmatu založenou na pěti oblastech, v nichž půjde o to, učinit následující:

Za prvé, podpořit inovační kapacity evropských firem, zejména malých a středních podniků, které působí napříč odvětvími, a usnadnit jim zavádění inovativních technologií, jako je umělá inteligence.

Za druhé, podpořit účinné provádění, prosazování a zjednodušení pravidel a předpisů a snižováním byrokracie pomocí technologií snížit zátěž našich podniků v oblasti dodržování předpisů.

Za třetí, cílit na dovednosti, aby každý dostal možnost zapojit se do digitální revoluce. Musíme zintenzívnit práci na odstranění rozdílů v pokročilých digitálních dovednostech, zejména na zvýšení počtu specialistek v oblasti informačních a komunikačních technologií v Evropě.

Za čtvrté, využít potenciál digitálních a hraničních technologií ke zlepšení našeho života, aby se naše životní prostředí stalo ekologičtější, bezpečnější a inkluzivnější. Rovněž bych usilovala o nalezení odpovídajících řešení energetické účinnosti informačních a komunikačních technologií a abychom v tomto ohledu využili umělou inteligenci.

A za páté, chci zlepšit způsob, jakým veřejný sektor slouží našim občanům v odvětvích, jako je zdravotnictví. Veřejný sektor, včetně Komise, by měl využívat inovativních řešení, aby lépe odpovídal na potřeby občanů.

K tomu, abychom toho dosáhli a využili výhod pro evropskou konkurenceschopnost, musíme jednat rychle. To v první řadě znamená plné provedení stávajících právních předpisů – vždy se musíme ptát, zda lze výsledku dosáhnout lepším prosazováním nebo prováděním stávajících pravidel. Ale v rychle se měnícím světě bychom měli v případě potřeby navrhnout i nové právní předpisy vstřícné k inovacím – opatřené řádným posouzením dopadů, do něhož by byly zapojeny všechny příslušné zúčastněné strany, a důkladnou analýzou nákladů a přínosů. Nové předpisy by měly být jednodušší, cílené a přístupné.

Evropa by se měla stát kontinentem umělé inteligence. Proto, budu-li ve své funkci potvrzena, zaměřím se během mých prvních sta dnů na **iniciativu pro továrny na umělou inteligenci**. Vzhledem k tomu, že továrny na umělou inteligenci se zaměřují na zajištění přístupu začínajících podniků a průmyslu v oblasti umělé inteligence k vysoce výkonné výpočetní technice, bude **akt o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence** (více informací v mé odpovědi na otázku 6) řešit akutní nedostatek obecné kapacity zpracování dat a výpočetní kapacity, která v současné době brání evropským společnostem ve vývoji a zavádění umělé inteligence. Proto bude **akt EU o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence** obsahovat opatření na podporu inovací, zvýšení investic, omezení byrokracie a podporu technologií, které mohou splnit ambiciózní cíle v oblasti energetické účinnosti.

Konkrétněji v oblasti cloudových služeb je důležité, abychom zůstali otevření poskytovatelům ze třetích zemí, a zajistili tak bezpečnost našeho dodavatelského řetězce a zároveň zohlednili oprávněný zájem o řešení „suverénního cloudu“ ve zvláště citlivých aplikacích. Díky ustanovením aktu o ochraně údajů jsme zajistili, aby údaje uchovávané v Evropě poskytovateli cloudových služeb zůstaly bezpečné před nezákonným přístupem nebo přenosem ze strany vlád zemí mimo EU, ale v případě obzvláště citlivých aplikací je nutno učinit více. Proto v návaznosti na doporučení Draghiho zprávy, budu-li ve své funkci potvrzena, předložím **jednotnou celounijní politiku v oblasti cloudových služeb** pro orgány veřejné správy a zadávání veřejných zakázek. Při nabízení svých služeb orgánům veřejné správy se poskytovatelé cloudových služeb často potýkají s odlišnými požadavky v různých členských státech, a dokonce i mezi různými útvary téže veřejné správy. To je obzvláště na překážku pro menší poskytovatele. Zároveň je pro orgány veřejné správy obtížné určit služby, které nejlépe odpovídají jejich potřebám, pokud jde o bezpečnost a suverenitu. Já bych navrhla společný celounijní přístup ke specifikacím pro nabídková řízení, společný rámec pro zabezpečení údajů a trh EU pro bezpečné a inovativní služby založené na cloudu. Tyto služby by rovněž mohly být atraktivní pro citlivější komerční využití.

Vítám dobrovolný **evropský systém certifikace kybernetické bezpečnosti pro cloudové služby (EUCS)**, neboť zvýší transparentnost úrovně jejich bezpečnosti. Jakmile bude zaveden, bude řešit stávající roztržitost certifikace a sníží finanční překážky, které poskytovatelům brání nabízet bezpečná cloudová řešení napříč EU. Zároveň jsem si kromě technických požadavků vědoma bezpečnostních výzev, které před nás klade současný geopolitický kontext. Těmto výzvám bych věnovala pozornost při práci na různých iniciativách v oblasti cloudových služeb v mém funkčním období.

Pokud mě Evropský parlament ve funkci potvrdí, zahájím nadto brzy konzultace se zúčastněnými stranami ohledně **Strategie pro využívání umělé inteligence** (více k této otázce v rámci otázky č. 4), a to proto, že se musíme zabývat i poptávkou v soukromém a veřejném sektoru. Tuto strategii doplní **strategie evropské datové unie**, která naváže na akt o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence, s cílem ještě více uvolnit potenciál dat. Soukromí je třeba chránit bez ustání, a to znamená, že budeme muset zajistit, aby rámec EU pro ochranu údajů zůstal v souladu s digitální transformací, reagoval na obchodní potřeby a potřeby v oblasti dodržování práva a zároveň zachoval stejně vysoký standard ochrany údajů.

V rámci úsilí o posílení kybernetické bezpečnosti našich nejkritičtějších subjektů připravíme **akční plán pro kybernetickou bezpečnost nemocnic a poskytovatelů zdravotní péče**, který má být přijat během mých prvních sta dnů.

Dosažení našich ambiciózních cílů nebude možné bez lepšího přístupu k bezpečné, rychlé a spolehlivé konektivitě v rámci naší širší strategie pro propojenou výpočetní techniku. Musíme stimulovat investice do digitální infrastruktury a dokončit jednotný trh. Evropa se tak v rámci čisté průmyslové transformace dostane do čela nové generace inteligentní digitální a bezpečné infrastruktury, včetně 6G. Pokud budu ve své funkci potvrzena, připravila bych tedy **akt o digitálních sítích** za účelem podpory bezpečného vysokorychlostního širokopásmového připojení, a to jak pevného, tak i bezdrátového. Digitální konektivita se rychle mění se sblížením telekomunikačních, cloudových a edgeových technologií, což je poháněno virtualizací a umělou inteligencí. Potřebujeme proto regulační rámec, který podpoří rozvoj integrované infrastruktury pro konektivitu a computing a zajistí rovné podmínky pro poskytovatele podobné infrastruktury a služeb. Nová iniciativa byla připravena s ohledem na zpětnou vazbu zúčastněných stran k bílé knize Komise z února 2024 o budoucnosti elektronické komunikace, a to na základě plánovaného přezkumu stávajícího rámce, jakož i zpráv pánů Letta a Draghiho. Mým cílem by bylo dokončit jednotný trh pro konektivitu, pro což je nezbytná reforma politik rádiového spektra, která respektuje sdílené pravomoci.

Všechny tyto iniciativy mohou uspět pouze tehdy, budou-li doprovázeny investicemi do toho nejcennějšího, co Evropa má: jejích obyvatel. Jak je zdůrazněno v politických směrech, Komise má v úmyslu klást zvláštní důraz na vytváření, rozvoj a zavádění dovedností, které potřebujeme jak dnes, tak i do budoucna, a to především těch, které jsou nezbytné pro souběžnou transformaci. Těším se na spolupráci s výkonnou místopředsedkyní pro lidi, dovednosti a připravenost a dalšími kolegy v kolegiu na dosažení pokroku v této oblasti, pokud mě Parlament ve funkci potvrdí.

4. Jak byste definovala technologickou suverenitu a konkurenceschopnost EU v této oblasti? Jak by jich mohla EU dosáhnout? Jaké cíle a ukazatele chcete v této souvislosti stanovit, aby bylo zajištěno, že do konce Vašeho mandátu bude dosaženo výrazného pokroku? Jakým způsobem chcete upevnit na základě komplexního přístupu postavení technologického odvětví EU, pokud jde o hardware i software, a jaké bezprostřední kroky hodláte přijmout k zajištění technologické suverenity a k podpoře konkurenceschopnosti evropských platforem? Jaké máte plány v oblasti digitálních a hraničních technologií, jako je umělá inteligence, superpočítače, kvantové počítače a technologie, polovodiče, vesmírné technologie a internet věcí? Jaká opatření máte v plánu, aby se zajistilo bezpečné a důvěryhodné používání digitálních technologií, které by bylo zaměřeno na člověka? Jak chcete zajistit účinné uplatňování aktu o čípech a posílit dodavatelské řetězce v oblasti polovodičů v EU? Jaké máte plány ohledně rozšíření aktu o čípech, mj. pokud jde o podporu strategických průmyslových a dalších s nimi spojených odvětví, a ohledně dlouhodobého unijního plánu týkajícího se kvantových čipů? Jak chcete zajistit lepší koordinaci a širší účast EU v mezinárodních normalizačních orgánech v oblasti IKT a prosazovat digitální normy EU v mezinárodním prostředí?

Snížení naší závislosti a posílení kapacity Evropy v oblasti kritických technologií má zásadní význam pro zajištění udržitelné konkurenceschopnosti, bez níž nejsou blahobyt a prosperita občanů myslitelné. Technologická suverenita a konkurenceschopnost EU nám poskytují příležitost jednat nezávisle v globalizovaném prostředí a zároveň snižovat rizika pocházející od aktérů, kteří nerespektují evropské hodnoty. Společně s členskými státy bychom proto měli navýšit naše financování výzkumu a vývoje, zvýšit naši podporu inovativních začínajících podniků a malých a středních podniků, například prostřednictvím financování růstu a aktivního zadávání veřejných zakázek, a prosazovat využívání technologií vytvořených v EU.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, bude mým cílem podstatně snížit naši technologickou závislost. Na základě důkladného posouzení našich kritických závislostí a technologických nedostatků, které již bylo zahájeno v loňském roce, a důkladného posouzení kritických dodavatelských řetězců pro strategická aktiva a infrastruktury EU, které podporuje Observatoře EU pro kritické technologie bych navrhla opatření k odstranění těchto nedostatků. Zajistila bych, aby posuzování rizik kritických technologií zůstalo součástí hodnocení hospodářské bezpečnosti, včetně těch, které již byla zahájena v oblasti pokročilých polovodičů, umělé inteligence, kvantových technologií a biotechnologií, a vedlo ke konkrétním opatřením, která by upřednostňovala spolupráci s našimi podobně smýšlejícími partnery.

Z hlediska kybernetické bezpečnosti znamená technologická suverenita EU mít silný, spolehlivý evropský průmysl kybernetické bezpečnosti a kybernetické obrany, schopný poskytovat bezpečnostní řešení pro naši kritickou

digitální infrastrukturu. To znamená vyhnout se kritické závislosti na jednotlivých dodavatelích a snížit riziko našeho dodavatelského řetězce pocházející od vysoce rizikových dodavatelů na základě posouzení bezpečnostních rizik dohodnutých v rámci Unie, mimo jiné spoluprací s členskými státy na účinném prosazování provádění souboru nástrojů 5G. Znamená to také, že žádná naše zařízení připojená k internetu věcí by neměla mít při vstupu na trh známá slabá místa, ale měla být bezpečná pro podniky i spotřebitele. K tomu, abychom toho dosáhli, máme k dispozici pevný a komplexní rámec kybernetické bezpečnosti.

Technologická suverenita EU zahrnuje celý vývojový cyklus technologií, od základního výzkumu po komercializaci průmyslem, vlastní výzkum a vývoj klíčových technologií, kapacity v oblasti vývoje a zavádění, jakož i přístup ke klíčovým surovinám a jejich recyklaci. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu spolupracovat zejména s výkonným místopředsedou pro prosperitu a průmyslovou strategii s cílem zajistit klíčové dodávky.

Cíle evropské digitální dekády do roku 2030 (zejména „digitální suverenity“) i cíle, které zejména souvisí s oblastí gigabitového připojení, výroby polovodičů, počtu okrajových uzlů, zavádění umělé inteligence a cloudových služeb, počtu odborníků na IKT či digitalizace zdravotní péče nebo veřejné správy, již přispívají k dosažení technologické suverenity a konkurenceschopnosti EU. Sledování pokroku bude oznámeno ve zprávách o stavu digitální dekády 2025 a 2026 a projednáno s Evropským parlamentem a členskými státy. Přezkum cílů digitální dekády, který má být proveden nejpozději do 30. června 2026, bude příležitostí k dokončení souboru cílů, úkolů a klíčových ukazatelů výkonnosti tak, aby rovněž zachycovaly dosahování technologické suverenity EU.

Musíme rozvíjet silnější kapacity u řady hraničních technologií, jako je umělá inteligence, pokročilé polovodiče, kvantová technologie, superpočítače, cloud a edge computing, kosmické technologie, kybernetická bezpečnost, internet věcí a genomika.

Umělá inteligence může být ústředním prvkem naší budoucí konkurenceschopnosti. Pokud mě Parlament v mé funkci potvrdí, budu rozvíjet **Strategii pro využívání umělé inteligence**, která by se zaměřila na rychlé zavádění nových řešení v oblasti umělé inteligence v našich předních průmyslových odvětvích a orgánech veřejné správy. Tím by se zajistily inovace založené na umělé inteligenci a podpořil rozvoj modelů umělé inteligence a jejich zavádění v evropských průmyslových odvětvích, jako je zdravotnictví, energetika, robotika a výroba, vesmír a obrana, jakož i veřejný sektor.

Souběžně s tím bych prostřednictvím **iniciativy pro továrny na umělou inteligenci** podpořila investice do vysoce výkonné výpočetní kapacity. V rámci této iniciativy bych se snažila vytvořit podmínky pro naše začínající podniky a malé a střední podniky v oblasti umělé inteligence a širší ekosystém pro vývoj velkých evropských modelů umělé inteligence. Továrny na umělou inteligenci by se opíraly o naši již existující síť superpočítačů světové úrovně. Mým cílem by bylo zahájit činnost nejméně pěti továren na umělou inteligenci v Evropě během mých prvních sta dnů a pokračovat v tomto úsilí po celou dobu mého funkčního období. V neposlední řadě bych spolupracovala s komisařkou pro začínající podniky, výzkum a inovace na zřízení **Evropské rady pro výzkum umělé inteligence** jako klíčového prvku širší strategie v oblasti umělé inteligence.

Obdobně je tomu s **polovodiči**: i ty vyžadují ambiciózní investice, a abychom byli méně závislí na vnějších aktérech, musíme budovat továrny a vyrábět v Evropě. Evropský akt o čipech již přilákal přibližně 80 miliard eur na projekty, které jsou v Evropě „první svého druhu“, tj. projekty, které splňují řadu podmínek bezpečnosti dodávek a přinášejí pozitivní vedlejší účinky v celé EU. Evropa však musí zvýšit své úsilí, aby dosáhla svého cíle 20 % podílu na trhu, a získala své místo v oblasti pokročilých polovodičových technologií. Mým cílem by bylo pomoci našim společnostem překlenout mezeru mezi laboratoří a produkcí prostřednictvím investic do pokročilých pilotních výrobních linek, které spojí výzkumné a průmyslové subjekty v celém dodavatelském řetězci – od materiálů přes vybavení až po výrobu a balení. Spustím rovněž cloudovou designovou platformu, která zajistí, aby naše začínající podniky měly k dispozici všechny nástroje nezbytné k navrhování inovativních čipů. Silná a vyvážená mezinárodní spolupráce bude mít zásadní význam pro přilákání dalších investic a zajištění bezpečnosti dodávek. Usilovala bych o zajištění účinného provádění aktu o čipech s cílem podpořit rozvoj kapacit polovodičových procesů a pilotních linek v EU, které splňují specifické požadavky strategických odvětví, včetně stěžejních iniciativ EU v oblasti vesmíru a kosmického a obranného průmyslu EU.

Kvantová technologie dosáhla úrovně vyspělosti, která umožňuje praktické uplatňování v oblasti výpočetní techniky, snímání a bezpečné komunikace s aplikacemi, které nachází uplatnění v rámci lékařských diagnostických sítí, komunikačních sítí odolných proti hackerům, rychlého tréninku velkých modelů umělé inteligence, jakož i supercitlivých snímacích zařízení. To vše má strategický význam pro svrchovanost, konkurenceschopnost a obranné kapacity EU. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu spolupracovat s členskými státy a klíčovými průmyslovými aktéry na urychlení rozvoje ekosystému EU v oblasti kvantových technologií a přilákání investic

do industrializace v této oblasti. Za tímto účelem bych rovněž pracovala na podpoře kvantových čipů, které jsou klíčovou složkou kvantových technologií a rychle rostoucího trhu s nimi, a předložila bych **dlouhodobý plán EU pro kvantové čipy**.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, zaměřím se rovněž na zlepšení konektivity v Evropě. Ta je jádrem naší konkurenceschopnosti a klíčovým faktorem umožňujícím výše uvedené technologie. Konektivita nám umožňuje smysluplně využívat data, například k tréninku modelů umělé inteligence. V tomto ohledu budu usilovat o to, aby byl internet věci široce využíván jako základní nástroj ke zvýšení konkurenceschopnosti průmyslu a mobility v Evropě. Rovněž zajistím, aby byl internet věci zaveden ke prospěchu životního prostředí, zejména pro účinné využívání zdrojů v oblastech, jako je rozvod vody a přesné zemědělství. Má-li mít EU z internetu věci co největší prospěch, musí se jednoznačně pozitivně postavit k zavádění sítě 6G.

Potřebu autonomie Evropy v oblasti konektivity dokládá rostoucí geopolitické napětí obecně, a zejména agrese Ruska vůči Ukrajině. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu usilovat o posílení evropské strategické autonomie ve vesmíru, i pokud jde o dodavatele kritických pro bezpečnost, integritu a odolnost družicových služeb IRIS², které mají zásadní význam pro bezpečnou vládní komunikaci členských států. IRIS² podpoří konkurenceschopnost evropského průmyslu rozvojem nejmodernějších družicových technologií, které budou přínosem pro celé odvětví, zejména pro malé a střední podniky. To Evropě umožní udržet si vedoucí postavení v kosmickém odvětví.

Kromě investic je pro otevření nových příležitostí klíčové soudržné a doplňující se provádění našich stávajících předpisů. Ve spolupráci s ostatními komisaři bych se snažila usnadnit dodržování našeho souboru pravidel v oblasti digitalizace, přičemž bych věnovala zvláštní pozornost dopadu na začínající a rychle se rozvíjející podniky.

Naším cílem je vyvinout technologie, které posílí lidské schopnosti a budou v souladu s evropskými hodnotami. To může představovat konkurenční výhodu pro digitální produkty a služby „Made in EU“. Musíme investovat do bezpečných a důvěryhodných technologií zaměřených na člověka, které odrážejí evropské hodnoty a chrání evropský sociální model a bezpečnost našich občanů. Vzhledem k tomu, že technologie se i nadále vyvíjejí rychlým tempem, je zásadní zachovat silný důraz na člověka. To by spolu s udržitelností a odolností mělo být jádrem našich digitálních inovací a pravidel, která zavádíme.

Koordinovala bych svou činnost s členskými státy a zúčastněnými stranami a úzce spolupracovala s výkonným místopředsedou pro prosperitu a průmyslovou strategii s cílem prosazovat strategický přístup k mezinárodní normalizaci, zajistit konkurenceschopnost, bezpečnost, strategickou autonomii EU a naši schopnost prosazovat hodnoty EU. To bych činila na dvoustranné úrovni prostřednictvím digitálních partnerství a na mnohostranné úrovni prostřednictvím skupin G7, G20 a mezinárodních organizací, jako je OECD a OSN. Aktivně bych spolupracovala s podobně smýšlejícími partnery na prosazování jak norem EU, tak mezinárodních norem v oblasti digitalizace, které respektují naše společné hodnoty a zájmy (např. soukromí, ochrana údajů nebo lidská práva).

Snažila bych se urychlit investice do přeshraničních projektů a technologií s cílem posílit interoperabilitu digitálních veřejných služeb ve všech členských státech a zajistit jejich plynulý a bezpečný provoz. Využili bychom nástroje, jako jsou regulační pískoviště a projekty pro více zemí, k vývoji, testování a zavádění inovativních řešení v Evropě, aby byly orgány veřejné správy připraveny na digitální věk.

Spolupracovala bych s ostatními komisaři na přilákání zahraničních investic, zajištění správného regulačního prostředí, upřednostnění rozvoje kvalifikované pracovní síly a technických odborných znalostí, zlepšení přístupu k soukromému kapitálu a podpoře inovací.

Závěrem lze říci, že dosažení technologické suverenity a konkurenceschopnosti vyžaduje soudržné úsilí s členskými státy. Zásadní význam má koordinace na úrovni EU, sdružování zdrojů, rozsáhlé investice a společná vůle pokročit kupředu.

5. Jaké máte plány, pokud jde o digitální infrastrukturu a přístup ke kvalitnímu připojení ve všech zeměpisných oblastech? Jak chcete realizovat návrhy stanovené v bílé knize o potřebách Evropy v oblasti digitální infrastruktury? Jaký máte názor na doporučení uvedená v této bílé knize a v Draghiho zprávě o poplatcích za používání sítí? Jaká opatření byste zavedla ke zlepšení gigabitové konektivity, k většímu rozšíření standardu 5G, k zajištění kompletního přechodu z měděných drátů na optická vlákna do roku 2030 a k vytvoření pobídek pro investice soukromého sektoru do rozvoje těchto sítí? Jak chcete řešit energetické aspekty digitální infrastruktury? Jaká opatření jsou podle Vás nezbytná k posílení kybernetické odolnosti a bezpečnosti ve všech

oblastech v celé EU? Jak chcete zvýšit konkurenceschopnost bezpečnostního a obranného průmyslu v souvislosti s evropskou obrannou unií?

Zaostáváme za našimi konkurenty, pokud jde o pokrytí pevnými a bezdrátovými sítěmi s velmi vysokou kapacitou. K řešení tohoto problému potřebujeme koordinovaná opatření na úrovni EU, včetně opatření v oblasti investic. Zvláštní výzvu představuje architektura „samostatné sítě 5G“, která je klíčová pro případy průmyslového využití, a i nadále zůstává značná digitální propast mezi městskými a venkovskými oblastmi v EU. Musíme zvýšit investice k dosažení cílů digitální dekády v oblasti konektivity do roku 2030, jakož i do rozvoje sítí potřebných pro digitální služby zítřka. Pokud mě Evropský parlament ve funkci potvrdí, je můj závazek jasný: udělám vše, co je v mých silách, aby EU dosáhla cílů v oblasti konektivity do roku 2030 a zajistila bezpečnou, rychlou a spolehlivou konektivitu jako páteř našeho hospodářství a společnosti.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, jednou z mých klíčových priorit bude pracovat na aktu o digitálních sítích, který pomůže posílit bezpečné vysokorychlostní širokopásmové připojení, a to pevné i bezdrátové, a podpoří konkurenceschopnost a cenově dostupné kvalitní služby pro spotřebitele. To by navazovalo na technologické trendy a bezpečnostní aspekty popsané v bílé knize Komise o potřebách Evropy v oblasti digitální infrastruktury. Budoucí akt by měl tím, že jakékoli politické rozhodnutí opře o důkladné posouzení dopadů, snížit administrativní zátěž provozovatelů a vytvořit pobídky pro investice do infrastruktury a pro nové podnikatelské činnosti, například v oblasti edge a cloud computingu. Musí být rovněž hájeny zájmy spotřebitelů a je nutné brát na zřetel rozdílnou situaci v členských státech.

V návaznosti na doporučení Draghiho zprávy bych aktivně diskutovala o tom, jak dokončit jednotný trh elektronických komunikací. Hledala bych řešení pro integrovanější správu spektra pro síť příští generace na úrovni Unie. Zpoždění v aukcích sítě 5G měla negativní dopad na konkurenceschopnost Evropy a musíme zabránit tomu, aby se tato situace opakovala. V síťové ekonomice roste počet aktérů a vede se živá diskuse. Tato diskuse by se neměla omezovat pouze na diskusi o síťových poplatcích. Měla by se týkat toho, jak různí aktéři přispívají k dynamickému a inovativnímu komunikačnímu ekosystému založenému na spravedlivých a rovných podmínkách. Byly předloženy zajímavé návrhy, včetně přístupu navrženého v Draghiho zprávě a v bílé knize o potřebách Evropy v oblasti digitální infrastruktury. Veřejná konzultace, která následovala po zveřejnění bílé knihy, rovněž vyústila ve velmi bohatý počet příspěvků, které pozorně prozkoumám a navážu spolupráci se všemi zúčastněnými stranami. Mými hlavními zásadami při předkládání jakéhokoli návrhu bude ochrana zájmů občanů EU a podpora konkurenceschopnosti a investic.

Je také zapotřebí pokročit s odpojováním kovové sítě. To by napomohlo při přechodu na optická vlákna a zajistilo více zdrojů dostupných pro zavádění sítě 5G. Těmito kroky by se dosáhlo souladu s cíli digitální dekády pro rok 2030, zejména s gigabitovým připojením pro všechny, a plnily by se dlouhodobé cíle udržitelnosti, neboť optická vlákna jsou méně energeticky náročná a umožňují zavádění účinnějších a ekologičtějších služeb. Musí však existovat záruky, které zajistí, aby nedošlo k odpojení zranitelných koncových uživatelů.

Zvláštní pozornost bych ráda věnovala také zkoumání způsobů, jak motivovat k výzkumu nízkoenergetických řešení digitální infrastruktury, včetně chlazení, energeticky účinných procesorů a udržitelné síťové infrastruktury. Řešení v oblasti umělé inteligence mohou být velkou výhodou pro dosažení energeticky účinnějšího odvětví IKT. V roce 2022 přijala Komise akční plán pro digitalizaci energetického systému, který je nyní plně prováděn a již zaznamenal významné úspěchy. Pro datová centra například zavedla Komise systém podávání zpráv o jejich spotřebě energie a vody. Pokud budu ve své funkci potvrzena, podpořila bych komisaře pro energetiku a bydlení při zavádění systému hodnocení a označování datových center a při zavádění minimálních výkonnostních norem pro nová datová centra. Rovněž bychom spolupracovali na zlepšení integrace datových center do energetického systému se zaměřením na opětovné využívání tepla a poskytování služeb flexibility pro rozvodnou soustavu.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu rovněž pracovat na vytvoření kodexu chování pro udržitelnost telekomunikačních sítí a budu podporovat své kolegy při vývoji systému označování energetickými štítky pro počítače a revizi požadavků na ekodesign počítačů a serverů.

Pokud jde o **kybernetickou bezpečnost**, která je jádrem širšího bezpečnostního portfolia, mým cílem by bylo podporovat celospolečenskou agendu kybernetické bezpečnosti již od samého návrhu. Zaměřila bych se na provádění a prosazování nových právních předpisů týkajících se kybernetické bezpečnosti kritických subjektů (NIS2) i bezpečnosti produktů (akt o kybernetické odolnosti), a to způsobem příznivým pro inovace a podnikání. Spolupracovala bych s příslušnými orgány a průmyslem na zvýšení vyspělosti kybernetické bezpečnosti a

věnovala bych se posílení schopností detekce a reakce. Musíme přijmout koordinovaná a rozhodná opatření proti kybernetickým zločincům a ransomwarovým gangům.

Akt o kybernetické odolnosti bude představovat globální změnu v oblasti kybernetické bezpečnosti a výrazně sníží zranitelnost připojených produktů, které nepřátelské subjekty zneužívají pro účely špionáže, instalování počítačového kódu (prepositioning) a narušení. Pokračovala bych v prosazování našich kritických subjektů a vize bezpečnosti produktů v Evropě i mimo ni a pracovala bych na posilování našeho vedoucího postavení na celosvětové úrovni v oblasti **norem kybernetické bezpečnosti**.

Pokud mě Parlament ve funkci potvrdí, budu usilovat o zjednodušení a rozšíření klíčových evropských infrastruktur a schopností v oblasti kybernetické bezpečnosti s cílem zlepšit informovanost o situaci a schopnost reakce. Přitom bych se silně zaměřila na zboží dvojího užití a civilně-vojenskou spolupráci, a zejména na bezpečnostní otázky v našich dodavatelských řetězcích, počínaje vhodným certifikačním rámcem. Musíme zajistit, aby odvětví obrany pružně řešilo rychlý technologický vývoj v kyberprostoru, a to na základě plánu pro kritické kybernetické technologie, který se v současné době připravuje. Ráda bych usilovala o vytvoření prostředí, v němž by podnikatelé a inovátoři mohli vyvíjet a uvádět na trh tolik potřebné nástroje kybernetické obrany, přičemž jsem si vědoma, že většinu inovací v oblasti kybernetické bezpečnosti v EU vyvíjejí začínající podniky a malé podniky. Rovněž bych vytvořila integrovanou strategii pro inovace určenou evropským začínajícím podnikům v oblasti kybernetické bezpečnosti, kterou bych se snažila podpořit jejich rozvoj a posílit dynamický a přelomový civilně-vojenský kybernetický ekosystém.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu pokračovat v úsilí o modernizaci stávajících a vytvoření nových bezpečných transevropských sítí, které propojí členské státy, evropské orgány a instituce a další zúčastněné strany, čímž zvýší interoperabilitu a kybernetickou odolnost evropského veřejného sektoru při přeshraničních digitálních interakcích.

Pokud jde o operace a odhalování hrozeb, budu vycházet z civilního systému varování v oblasti kybernetické bezpečnosti, který má být vytvořen na základě aktu o kybernetické solidaritě. Díky infrastruktuře středisek EU pro kybernetickou bezpečnost založené na umělé inteligenci můžeme posílit schopnost Evropy odhalovat již slabé signály útoků a posílit připravenost našich kritických civilních nebo obranných infrastruktur. To by se mělo dít souběžně s prací komisaře pro obranu a vesmír a členských států na kybernetické obraně.

Podmořské kabelové infrastruktury přenášejí 99 % mezikontinentálního provozu a mají zásadní význam pro bezpečnost Evropy a její globální konkurenceschopnost. Spolupracovala bych s členskými státy na identifikaci rizik a možných zmírňujících opatření, včetně norem, a nadále bych podporovala pokládání podmořských kabelů.

Pokud jde o zvýšení konkurenceschopnosti bezpečnostního a obranného průmyslu, dosažení připravenosti evropského obranného průmyslu vyžaduje zvýšené investice do naší průmyslové základny, výzkumu a vývoje, jakož i větší spolupráci a dlouhodobý závazek. Jak je zdůrazněno ve Strategii pro evropský obranný průmysl, již desítky let je tento sektor podinvestovaný. Více než polovina našich nákupů v oblasti obrany pochází od dodavatelů ze zemí mimo EU a obchod uvnitř EU se ve srovnání s významným růstem obranného trhu EU zvýšil jen nepatrně. Strategie pro evropský obranný průmysl a Program pro evropský obranný průmysl, které doplňují Evropský obranný fond, navrhuji řadu pobídek ke zvrácení těchto trendů a usilují o vytvoření skutečného jednotného trhu v oblasti obrany. Tato opatření připravují půdu pro evropskou obrannou unii. Členské státy musí více spolupracovat a investovat, a to i společně, do evropského průmyslu. Musíme rovněž určit zbývající překážky přeshraniční spolupráce, což poslouží jak konkurenceschopnosti evropské technologické a obranné průmyslové základny, tak potřebám ozbrojených sil členských států.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu společně s místopředsedkyní Komise, vysokou představitelkou pro zahraniční věci a bezpečnostní politiku, jakož i s komisařem pro obranu a vesmír řídit práci na posílení konkurenceschopnosti našeho obranného průmyslu v rámci evropské obranné unie.

Otázky Výboru pro vnitřní trh a ochranu spotřebitelů

6. Umělá inteligence, akt EU o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence

Jaké budou hlavní zásady a cíle ohlášeného návrhu nového „aktu EU o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence“ a jak hodlá Komise těchto cílů dosáhnout? Jak chce Komise sladit strategický cíl, kterým je urychlení inovací a zvýšení konkurenceschopnosti v oblasti umělé inteligence, s nutností zajistit důvěryhodnost umělé

inteligence a její bezpečnost ku prospěchu spotřebitelů a podniků? Jakým způsobem chcete prosazovat harmonizované uplatňování digitálních norem EU v rámci jednotného trhu i na mezinárodní scéně a zajistit vedoucí postavení EU v oblasti digitální veřejné správy?

V současné době využívá umělou inteligenci pouze 8 % podniků v EU, pouze 33 % našich společností využívá cloudových služeb a podíl datových center v Evropě představuje jednu třetinu jejich podílu v USA. To vede k obrovskému rozdílu v produktivitě EU, protože náš průmysl potřebuje výpočetní sílu, aby mohl inovovat, zejména v oblasti umělé inteligence. Jakmile budou modely AI vytrénovány (prostřednictvím superpočítačů), bude mít pro jejich adaptaci pro zvláštní účely zásadní význam konvenční cloudová infrastruktura. Evropskému trhu s cloudovými službami však dominuje několik málo velkých poskytovatelů, kteří se často nacházejí v zámoří a kteří jsou díky své rozsáhlé infrastruktuře rovněž klíčovými hráči na vznikajícím trhu s umělou inteligencí a vlastníky dominantních softwarových nástrojů umělé inteligence.

Pro řešení této průmyslové výzvy připravím v případě mého potvrzení ve funkci **akt o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence**, který bude založen na komplexním posouzení dopadů a do jehož přípravy budou zapojeny všechny příslušné zúčastněné strany. Ten by měl být součástí širší strategie. Spolu s **aktem o továrnách na umělou inteligenci** by evropským inovátorům umělé inteligence přinesl tolik potřebný výpočetní výkon. Dalšími složkami strategie by byla **Strategie pro využívání umělé inteligence**, která by urychlila transformaci evropských průmyslových odvětví založenou na umělé inteligenci a poskytování veřejných služeb, a **akt o digitálních sítích**, jehož cílem bude optimálně začlenit nejmodernější řešení digitální konektivity do celkového ekosystému.

Akt o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence by měl podle mého názoru mít podobné ambice jako akt EU o čipech. Stejně jako se akt o čipech zabýval výzkumem a inovacemi, investicemi do výrobních zařízení v Evropě a bezpečností dodávek čipů, měl by se akt o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence zabývat tím, jak udržet dynamický ekosystém modelů tréninku umělé inteligence a přilákat investice do výpočetní infrastruktury a ukládání dat v celé Evropě, které by měly být dostupné všem začínajícím podnikům, malým a středním podnikům a dalším průmyslovým aktérům.

Prvním cílem **aktu o vývoji cloudových služeb a umělé inteligence** by byla podpora rozvoje energeticky účinných počítačových architektur a průlomových řešení s cílem minimalizovat využívání přírodních zdrojů. Udržitelné technologie pro cloudová a datová centra jsou pro Evropu nutností a potenciálním zdrojem konkurenční výhody. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu rovněž podporovat kooperativní využívání modelů tréninku umělé inteligence, do něhož by byly zapojeny klíčové zúčastněné strany ve strategických průmyslových odvětvích, zejména v předkonkurenční fázi. Na trh by mělo vstoupit mnohem více evropských aktérů.

Za druhé, akt by měl upřednostňovat rozsáhlé investice do cloudových služeb a zařízení umělé inteligence, která lze považovat za „první svého druhu“, například pokud jde o udržitelnost a inovativní formy cloud computingu, jako jsou telekomunikační, cloudové a edgeové technologie. Je rovněž důležité vnímat cloudové služby jako skutečné infrastrukturní kontinuum, v jehož rámci jsou propojeny centralizované tradiční cloudové infrastruktury s naší sítí superpočítačů a doplněny o distribuované okrajové uzly a telekomunikační infrastrukturu.

Za třetí, musíme se zabývat bezpečností dodávek a kybernetickou bezpečností cloudových služeb. My všichni svěřujeme velké části našich dat cloudovým službám. Aplikace provozované na cloudových infrastrukturách jsou často vstupním místem pro obchodní informační systémy a data. Proto v případě mého potvrzení ve funkci zajistím, aby se cloudové služby nabízené v Evropě vyznačovaly vysokou úrovní kybernetické bezpečnosti. Naši občané a podniky by měli mít možnost důvěřovat tomu, že jejich data jsou při ukládání v cloudu bezpečná.

Pokud jde o sladění inovací založených na umělé inteligenci s důvěryhodností a bezpečností umělé inteligence, není zde žádný rozpor: důvěra a excelence v oblasti umělé inteligence jsou dvě strany téže mince. Akt o umělé inteligenci zavádí ochranná opatření, která mají zajistit, aby umělá inteligence v Evropě byla zaměřená na člověka, důvěryhodná a bezpečná, a přitom se řídila cíleným přístupem založeným na posouzení rizik a vytvářela jeden jasný soubor pravidel ve všech členských státech. Tím, že nabízí výjimky pro výzkum a podpůrné nástroje, jako jsou regulační pískoviště, ponechává prostor pro inovace v oblasti umělé inteligence. Upřednostnila bych včasné a předvídatelné provedení, aby akt o umělé inteligenci mohl tyto dvojí cíle splnit.

EU má dobré předpoklady k tomu, aby stála v čele globální digitální veřejné správy, neboť jsme na celém světě jako první přijali komplexní soubor pravidel, a to nejen v oblasti umělé inteligence, ale také v oblasti digitálních služeb a platform. Pokud budu ve své funkci potvrzena, hodlám nadále aktivně prosazovat přístup EU k důvěryhodné umělé inteligenci zaměřené na člověka a zasazovat se o odpovědné řízení umělé inteligence na

globálních fórech a v rámci dvoustranných partnerství s klíčovými mezinárodními partnery. Domnívám se, že by EU měla i nadále hrát vedoucí úlohu v globální digitální veřejné správě a celosvětově prosazovat naše pravidla založená na naší vizi zaměřené na člověka a na našich společných evropských hodnotách.

V zájmu dosažení výsledků v této oblasti bych se snažila dále posílit koordinaci mezi členskými státy EU v rámci OSN, v rámci Fóra pro správu internetu, dalších příslušných mezinárodních fór a technických organizací, jako je Internetové sdružení pro přidělování jmen a čísel.

V neposlední řadě nesmíme ztrácet čas a musíme včas stanovit normy. Evropské a mimoevropské společnosti, které budou působit na jednotném trhu podle nových právních ustanovení aktu o umělé inteligenci, se neobejdou bez technických norem. Pečlivě bych posoudila, jak je Komise může zajistit, a to nejlépe v rámci stávajícího systému normalizace. Jakmile budeme mít k dispozici technické normy podporující akt o umělé inteligenci, jsem si rovněž jistá, že to napomůže utváření digitální veřejné správy v celosvětovém měřítku.

7. Akt o digitálních službách, akt o digitálních trzích a negativní dopad internetových platform

Jaké priority budete mít při prosazování aktu o digitálních službách a aktu o digitálních trzích a jak chcete zajistit jejich účinné, transparentní a rychlé prosazování? Jak se postaví Komise k výzvě ke zjednodušení a omezení administrativní zátěže? Bude Komise schopna vyčlenit na prosazování těchto předpisů dostatečné zdroje? Jakým způsobem chcete řešit otázku škodlivé praxe na internetu, jako jsou temné vzorce a návykový design, které ovlivňují jednotlivce, zejména děti a nezletilé osoby, a jejich duševní zdraví? A konečně jaké konkrétní kroky přijmete v rámci boje proti kybernetické šikaně?

Akt o digitálních službách a akt o digitálních trzích jsou nové a účinné nástroje pro regulaci platform. Po prvním roce jejich prosazování se domnívám, že fungují bez větších problémů, práce na nezbytných sekundárních právních předpisech postupuje dobře, týmy pracují a došlo k zahájení několika vyšetřování, přičemž některá již vedla k rozhodnutím s dopadem na fungování online platform v EU. Pokud budu ve své funkci potvrzena, chci z právě uvedeného vycházet a zajistit, aby se z Komise stal přední regulační orgán v této oblasti, který bude pečlivě naslouchat a rychle jednat, a to v souladu s našimi pravidly a při plném dodržování práv na spravedlivý proces, přičemž bude postupovat transparentním způsobem pro všechny zúčastněné strany.

Pokud jde o prosazování aktu o digitálních službách, zaměřím se na čtyři oblasti: 1) ochranu nezletilých osob na internetu; 2) elektronické obchodování a zboží na on-line tržištích, které není v souladu s právními předpisy; 3) nezákonný obsah online, včetně algoritmické amplifikace tohoto obsahu; a 4) na širší otázku integrity informací v souvislosti s volbami za součinnosti s novým Evropským štítem pro demokracii.

Pokud jde o akt o digitálních trzích, jehož cílem je zajistit rovné podmínky a spravedlivou hospodářskou soutěž, upřednostňuji tři důležité aspekty v úzké spolupráci s výkonnou místopředsedkyní pro čistou, spravedlivou a konkurenceschopnou transformaci: 1) otevřít uzavřené ekosystémy, ať už v operačních systémech, internetových prohlížečích nebo na on-line tržištích; 2) dát spotřebitelům možnost volby a schopnost získat zpět kontrolu v prostředí, kde dle nich dominují velké digitální společnosti, a 3) zajistit, aby údaje patřily jejich autorům, a nikoli těm, kteří je mohou nejlépe využít.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu při prosazování aktu o digitálních službách a aktu o digitálních trzích postupovat důsledně a rozhodně a budu přitom vycházet z faktů. Využila bych všechny pravomoci k dodržování předpisů, které Komisi svěřili spolunormotvůrci. Pokud by porušení představovalo bezprostřední nebezpečí pro naše občany, nezdráhala bych se přijmout důrazná opatření. Spolupracovala bych také s občanskou společností, výzkumnými pracovníky a oznamovateli. Zkušenost nám ukázala, že v některých případech může opravdový dialog mezi regulovanými společnostmi a orgány odpovědnými za dodržování předpisů vést k rychlým a účinným výsledkům. Online platformy se musí řídit právními předpisy EU – bez zdržovacích taktik. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu vždy připravena k otevřenému a systematickému dialogu s Evropským parlamentem, zejména prostřednictvím zavedených pracovních skupin pro provádění aktu o digitálních službách a aktu o digitálních trzích, jakož i s příslušnými výbory.

K tomu, aby byla Komise účinným a důvěryhodným regulačním orgánem, se budu snažit zajistit, aby byly na tento účel vyčleněny dostatečné zdroje, a to z poplatků vybraných podle aktu o digitálních službách.

Pokud mě Evropský parlament ve funkci potvrdí, budu úzce spolupracovat s odpovědnými komisaři, pokud jde o temné vzorce, návykový design a další negativní dopady sociálních médií, zejména na nezletilé osoby. Akt o digitálních službách je mocným právním nástrojem, který hospodářským subjektům spadajícím do jeho oblasti

působnosti pomáhá nalézat řešení uvedených problémů tady a teď. Nedávný úspěch prosazování předpisů proti společnosti TikTok Lite za jeho návykový design je dobrým příkladem toho, co může akt o digitálních službách přinést celé EU, a to v rekordním čase. EU, společnosti a odborníci musí spolupracovat s cílem zajistit, aby společnosti provozující sociální média uplatňovaly přístup „bezpečnost v první řadě“, který všem uživatelům umožní bezpečný provoz online. V nedávno zahájených vyšetřováních společností TikTok, X, Facebook a Instagram týkajících se návykového designu, temných vzorců a ochrany nezletilých osob je třeba důrazně pokračovat, aby se dosáhlo skutečné a rychlé změny, a tato vyšetřování by měla být podkladem pro budoucí práci ohledně dopadu sociálních médií na nezletilé osoby. Pokud se v jiných určených službách objeví důkazy o systémové škodě, měla by Komise přijmout rozhodná opatření k dodržování předpisů. Rovněž bych spolupracovala s komisařem pro demokracii, spravedlnost a právní stát na aktu o digitální spravedlnosti, pokud jde o zajištění odpovídajícího zacházení s praktikami, jako jsou temné vzorce, návykový design a vytváření profilů on-line.

Ochrana nezletilých osob je pro mě prioritou číslo jedna. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu úzce spolupracovat s orgány odpovědnými za dodržování předpisů na shromažďování nezbytných důkazů. Další z mých priorit bude, aby práce na pokynech pro ochranu nezletilých osob podle aktu o digitálních službách byla dokončena do léta 2025. Pokyny by měly stanovit způsob, jakým on-line platformy zajistí vysokou úroveň soukromí, bezpečnosti a ochrany nezletilých osob v souladu s pravidly aktu o digitálních službách. Jejich součástí by mělo být zavedením systému ověřování věku na ochranu soukromí.

Prispěla bych rovněž k celounijnímu šetření dopadů sociálních médií na pohodu a duševní zdraví, které je v gesci komisaře pro zdraví a dobré životní podmínky zvířat. Šetření by mělo vycházet ze spolupráce s dětmi a učiteli a ze znalostí špičkových odborníků z celé EU, abychom společně budovali bezpečné a zdravé digitální prostředí, jaké si naše děti zaslouží.

Pokud jde o akční plán proti kyberšikaně oznámený v politických směrech, přispěla bych k práci komisaře pro mezigenerační spravedlnost, kulturu, mládež a sport s cílem zajistit, aby plán obsahoval potřebná a jasná opatření. Cenným základem pro tento akční plán může být Strategie pro lepší internet pro děti (BIK+) přijatá v roce 2022. Rovněž bych vyzvala členské státy, aby jmenovaly důvěryhodné oznamovatele s prokázanými odbornými znalostmi v oblasti ochrany nezletilých osob, včetně kybernetické šikany.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, pracovala bych odhodlaně na tom, aby Komise splnila své přísliby, pokud jde o zjednodušení, a snížila administrativní zátěž v této oblasti. To je součástí mise všech členů nového sboru komisařů a je nezbytné pro zlepšení kvality právních předpisů a zajištění jejich plného provádění. Jsem si jasně vědoma výzev, které se ozývají od našich malých a středních podniků a firem a budu se snažit zjednodušit náš soubor pravidel v oblasti digitalizace, kdykoli se k tomu naskytne příležitost. V době přezkumu aktu o digitálních službách v listopadu 2025 a aktu o digitálních trzích v květnu 2026 pečlivě zvážím možnosti právního zjednodušení. Jakékoli nové právní předpisy v této oblasti musí být jasné a nesmí vytvářet zbytečnou zátěž. Rovněž bych zajistila, aby vnitrostátní právní předpisy u těchto nástrojů sloužících plně harmonizaci nevytvářely další byrokracii a nedopouštěly se gold-platingu. Chtěla bych věnovat zvláštní pozornost dopadu souboru pravidel v oblasti digitalizace na začínající a rychle se rozvíjející podniky a zajistit, aby byl prováděn způsobem, který pomůže našemu hospodářství prosperovat. Zabývala bych se rovněž všemi možnými nástroji digitalizace, které by podnikatelům usnadnily dodržování pravidel EU.

8. Platformy elektronického obchodu

Předsedkyně Evropské komise Ursula von den Leyenová Vás pověřila úkolem vést práci zaměřenou na řešení výzev spojených s platformami provozujícími elektronický obchod, zejména ze třetích zemí, aby byly pro spotřebitele a podniky zajištěny rovné podmínky založené na účinných pravidlech týkajících se cel, daní, bezpečnosti a udržitelnosti. Jak chcete těchto cílů dosáhnout, a především jaké hlavní problémy zde vidíte a pomocí jakých nástrojů a opatření je chcete řešit, zejména v případě, kdy jsou hlavní aktéři usazeni ve třetích zemích? Jak to přispěje k lepšímu fungování jednotného trhu a k větší ochraně práv spotřebitelů v EU? Jakým způsobem chcete na plnění tohoto úkolu spolupracovat s dalšími členy sboru komisařů a s donucovacími orgány v členských státech?

Musíme reagovat na zdravotní a bezpečnostní rizika a škody na životním prostředí způsobené skutečností, že miliardy malých zásilek jsou zasílány přímo spotřebitelům v EU prostřednictvím zprostředkovatelských on-line platform provozujících elektronický obchod ze třetích zemí, přičemž u těchto výrobků často nedodržují pravidla EU, zejména pokud jde o bezpečnost. Politické směry obsahují jasný závazek řešit problémy s platformami

provozujícími elektronický obchod. Pokud budu ve své funkci potvrzena, vedla bych úsilí o dosažení tohoto cíle, přičemž bych zaujala ucelený přístup zaměřený na účinné celní, daňové a bezpečnostní kontroly a další monitorování, normy udržitelnosti, zvýšení bezpečnosti a souladu výrobků prodávaných on-line prodejci ze třetích zemí, podporu účinného a koordinovaného prosazování a zajištění spravedlivé hospodářské soutěže a rovných podmínek. EU by měla plně využívat soubor stávajících nástrojů k řešení problémů spojených s platformami provozujícími elektronický obchod.

Provádění aktu o digitálních službách, nařízení o dozoru nad trhem a nařízení o obecné bezpečnosti výrobků budou hrát zásadní úlohu při zajišťování toho, aby výrobky nabízené k prodeji evropským spotřebitelům on-line splňovaly všechna platná pravidla EU. Klíčové je silné a účinné prosazování práva vůči subjektům, které nedodržují předpisy. Podle aktu o digitálních službách hrozí společnostem pokuty až do výše 6 % jejich celosvětového obrátu. On-line tržiště a ochrana spotřebitele na internetu jsou jednou z priorit prosazování nařízení o digitálních službách. Komise v současné době shromažďuje důkazy o systémových problémech na on-line tržištích a již zahájila vyšetřování řady platforem zabývajících se elektronickým obchodem, které spadají do její působnosti, včetně podezření týkajících se nepoctivých obchodníků a rizika šíření nezákonných výrobků s negativním dopadem na spotřebitele. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu v tomto směru postupovat důrazně a rychle.

Řádné prosazování předpisů se musí těšit podpoře ze strany občanské společnosti, zejména sdružení spotřebitelů a nevládních organizací. EU by měla vykazovat nulovou toleranci vůči nepoctivým obchodníkům s nebezpečnými výrobky a výrobkům, které jsou výsledkem nucené práce.

Identifikace nebezpečných nebo nevyhovujících výrobků a předcházení jejich vstupu na jednotný trh vyžaduje rovněž posílenou spolupráci mezi celními orgány a orgány dozoru nad trhem. Zajistila bych, aby Komise tuto skutečnost podpořila v rámci své pokračující spolupráce s vnitrostátními orgány s cílem zajistit účinné propojení vymáhání práva na úrovni EU a na vnitrostátní úrovni. Díky rozsáhlým povinnostem v oblasti transparentnosti a informací stanoveným v aktu o digitálních službách v souvislosti s identifikací obchodníků, jakož i díky novým doplňkovým pravidlům sledovatelnosti podle nařízení o obecné bezpečnosti výrobků jsou nyní různé orgány schopny zjistit, kdo stojí za prodejem konkrétního výrobku online. Tyto a další druhy informací musí být využívány k účinnému a koordinovanému vymáhání právních předpisů. Vnitrostátní orgány dozoru nad trhem by měly rovněž obdržet podporu při organizování společných odběrů vzorků a testování a kontrolních akcí zaměřených na bezpečnost výrobků s cílem kontrolovat a zlepšovat dodržování předpisů ze strany subjektů provozujících elektronický obchod.

Úzce bych spolupracovala s komisařem pro spravedlnost, demokracii a právní stát s cílem zajistit, aby evropští spotřebitelé mohli využívat příležitostí, které nabízejí digitální technologie chráněné před neetickými praktikami, a to díky účinnému rámci pro vymáhání práva spotřebitelů, a to i vůči obchodníkům usazeným mimo Unii.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, zajistím, aby naše práce v oblasti elektronického obchodu rovněž vycházela z navrhované celní reformy. Objem balíků v hodnotě do 150 EUR, které jsou v současné době osvobozeny od placení cla a které byly odeslány přímo ze třetích zemí, se v posledních čtyřech letech zčtyřnásobil. Očekávaný objem v roce 2024 činí 4 miliardy kusů, přičemž za dohled nad více než 90 % tohoto dovozu do EU jsou odpovědné orgány pouze v sedmi členských státech (Nizozemsko, Belgie, Francie, Maďarsko, Itálie, Španělsko a Německo). Současné celní postupy a nástroje již nejsou pro daný účel vhodné. Ambiciózní celní reforma EU navržená v roce 2023 by zrušila prahovou hodnotu pro osvobození od cla ve výši 150 EUR a přinesla by strukturální posílení kontrolních kapacit tím, že by umožnila řízení rizik na úrovni EU v novém celním orgánu EU a jeho celním datovém centru EU. Reforma by výrazně zlepšila schopnost EU reagovat na hrozby, které představuje nezákonný elektronický obchod nedodržující právní předpisy. Na rychlém přijetí této reformy bych spolupracovala s komisařem pro obchod a hospodářskou bezpečnost. Pokud máme podezření, že obchodní model zneužívá strukturálních obtíží při provádění dostatečných kontrol dodržování předpisů u obrovských objemů jednotlivě balených a odesílaných položek ze zahraničí, měli bychom být rovněž připraveni přijmout další opatření.

Rovněž bych se snažila zajistit, aby menší on-line tržiště v EU mohla růst a konkurovat tržištím mimo EU. Toho lze dosáhnout pouze společným úsilím, což znamená, že je zapotřebí posílený multidisciplinární týmový přístup v rámci Komise, který by pomohl určit a realizovat nejlepší řešení této výzvy.

Otázka Výboru pro zahraniční věci / otázka od podvýboru pro bezpečnost a obranu

9. *Evropská unie se potýká s nekomplikovanějšími hrozbami a nejhorší bezpečnostní situací od konce studené války, přičemž tyto hrozby vycházejí jak zvnějšku, tak i ze samotné Unie. Vaším úkolem je spolupracovat s komisařem pro obranu a vesmír a s místopředsedkyní Evropské komise, vysokou představitelkou pro zahraniční věci a bezpečnostní politiku na vytvoření obranné unie, upevnění obranného průmyslu a omezení jeho roztržitěnosti, zdvojování a neefektivity. Jeden z hlavních prvků této činnosti bude představovat využití nových a inovativních technologií, abychom si zajistili technický náskok v obraně. Jakým způsobem chcete coby výkonná místopředsedkyně podporovat inovace a digitální vývoj v obranném průmyslu a také jeho dvojí užití v civilním i vojenském sektoru a jeho potenciál z tohoto hlediska a jak hodláte zajistit, aby snaha o regulaci technologií dvojího užití, jako je umělá inteligence, nepokulhávala za rychlým vývojem ve vojenském využití jak uvnitř EU, tak i mimo její hranice? Jakým způsobem chcete kromě toho spolupracovat s členskými státy, místopředsedkyní Komise, vysokou představitelkou a mezinárodními partnery na vytvoření řídicího rámce pro odpovědný vývoj a používání technologií dvojího užití, včetně vojenského využití umělé inteligence, který by zajišťoval smysluplnou kontrolu ze strany člověka? Jak chcete zajistit větší bezpečnost kritické infrastruktury v EU?*

Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu spolu s místopředsedkyní Evropské komise, vysokou představitelkou pro zahraniční věci a bezpečnostní politiku a komisařem pro obranu a vesmír usilovně pracovat na uskutečnění **evropské obranné unie**, a to způsobem, který posílí náš bezpečnostní potenciál a odrazující kapacitu a podpoří naši průmyslovou konkurenceschopnost.

Inovace mají zásadní význam pro zajištění nejmodernějších obranných schopností a minimalizaci strategické závislosti, zejména pokud jde o digitální oblast a komponenty umělé inteligence. Zintenzívnila bych naše ambice podporovat inovace v oblasti obrany jak pro účely konkurenceschopnosti našeho průmyslu, tak pro účely technologické převahy ozbrojených sil členských států. Evropský obranný fond zavedl nové iniciativy na integraci civilních technologií do obranných systémů a na podporu začínajících podniků a malých podniků. Spuštěním Programu EU pro inovace v oblasti obrany chce EU do roku 2027 investovat 1,5 miliardy eur, čímž poskytne tolik potřebné finanční prostředky na inovace v oblasti obrany. Uvolnit kapitál a potenciál musíme tím, že přezkoumáme náš regulační rámec, abychom odstranili restriktivní překážky pro investice do inovací.

Komise a Evropský investiční fond spojily své síly s cílem vytvořit kapitálový nástroj pro obranu, jehož cílem je podpořit rozvoj ekosystému soukromých fondů investujících do obranných inovací. Malé společnosti působící v oblasti deep tech mohou na bojišti způsobit skutečnou revoluci, jejich financování je však stále nedostatečné, mají potíže financovat svůj růst a vstoupit do dodavatelských řetězců v oblasti obrany. Evropa si nemůže dovolit dotovat projekty v oblasti výzkumu a vývoje a zároveň bránit podnikům v rozvoji podnikání vyplývajícího z výsledků těchto projektů.

Konkrétně bych 1) podpořila rozšíření vznikajících a přelomových technologií dvojího užití s civilně-vojenským potenciálem; 2) hledala nové způsoby financování inovací a začínajících podniků; 3) podporovala opatření pro výzkum v oblasti bezpečnosti a 4) odstraňovala zbytečné regulační překážky. Celkově by mým cílem bylo zavést pružnější, rychlejší a jednodušší cykly financování, s menšími překážkami přeshraniční spolupráce a lepším propojením s vojenskými koncovými uživateli a investory.

Stávající výzkumné programy se historicky zaměřovaly výhradně na „civilní“, nebo naopak na „obránné“ aplikace. Většina kritických technologií budoucnosti je však dvojího užití. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu spolupracovat s ostatními zúčastněnými komisaři na využití potenciálu EU v oblasti dvojího užití a civilně-vojenského potenciálu. Tento přístup by měl oporu ve výsledcích bílé knihy předložené v lednu 2024 s možnostmi podpory výzkumu a vývoje v oblasti technologií dvojího užití. Synergie mohou přinést výhody i pro civilní aplikace. Spolupracovala bych se skupinou Evropské investiční banky na sladění naší práce s jejími programy dvojího užití a na snížení rizika u investic zaměřených na dvojí užití a rozvoj obrany. Rovněž bych se snažila dále rozšířit naši spolupráci s inovačními nástroji NATO.

Nedávný vývoj v oblasti umělé inteligence zdůraznil významný potenciál této technologie pro zvýšení obranných schopností, díky ní je mimo jiné možné zlepšit výkonnost, dostat lidi pryč z prostředí s vysokým ohrožením, snížit náklady na kapacity a dosáhnout asymetrické výhody. Pokud budu ve své funkci potvrzena, zajistím, abychom v zájmu snížení závislosti a řešení stávajících nedostatků ve vývoji umělé inteligence pro obranu neustali a přijímali opatření prostřednictvím Evropského obranného fondu a podporovali evropskou spolupráci a investice do umělé inteligence pro účely obrany, a to ve spolupráci s členskými státy a příslušnými zúčastněnými stranami.

Pokud jde o technologie dvojího užití, jako je umělá inteligence, akt o umělé inteligenci již stanoví mechanismy pro vývoj důvěryhodných technologií. Kromě toho budu spolupracovat s vysokou představitelkou Komise pro zahraniční věci a bezpečnostní politiku na všech příslušných mezinárodních fórech s cílem dosáhnout závazných

dohod o smysluplné lidské kontrole zásadních funkcí systémů nasazených v oblasti obrany. Financování evropského obranného průmyslu nebude podporovat rozvoj autonomních smrtících systémů bez zásadního lidského dohledu při výběru a zapojení lidských cílů. Umělá inteligence však může poskytnout cennou podporu při rozhodování při analýze složitých bojových situací a reakci na ně, jakož i podporovat obranné technologie, jako jsou systémy včasného varování a protiopatření. V tomto procesu budu úzce spolupracovat s Evropským parlamentem a zapojím všechny příslušné zúčastněné strany.

Jsem pevně odhodlána posílit bezpečnost a odolnost kritické infrastruktury a subjektů provozujících tuto infrastrukturu v celé EU. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu spolupracovat se všemi příslušnými zúčastněnými stranami, které se zabývají fyzickou a kybernetickou bezpečností naší kritické infrastruktury. V úzké spolupráci s komisařem pro vnitřní věci a migraci se zaměřím na zajištění úplného a včasného provedení směrnice NIS 2 a směrnice o odolnosti kritických subjektů. Kombinované uplatňování obou směrnic nám umožní řešit kybernetické i fyzické hrozby integrovanějším a ucelenějším způsobem. Mou prioritou v tomto ohledu by bylo navázat na výsledky zátěžových testů kritické energetické infrastruktury a koordinované posouzení kybernetických rizik v odvětví elektřiny v EU, jakož i na posouzení kybernetických rizik větrné energie. To by byly mé výchozí body pro další posouzení dodatečných řešení, například k posílení ochrany podmořské energetické infrastruktury nebo k posílení zabezpečené výměny citlivých informací mezi členskými státy a provozovateli kritických energetických subjektů.

Rovněž bych zajistila, aby Komise usilovala prostřednictvím poradců EU pro ochranu bezpečnosti o podporu členských států při hodnocení zranitelnosti během vysoce rizikových událostí a v kritických infrastrukturách.

Kosmické služby EU (Galileo a Copernicus) významně přispívají k zajištění bezpečnosti kritické infrastruktury, která umožňuje fungování několika hospodářských odvětví a poskytuje základní služby pro bezpečnost a obranu. Zároveň je vesmír sám o sobě kritickou infrastrukturou. Ve spolupráci s komisařem pro obranu a vesmír bych zajistila, aby budoucí návrh právního rámce EU pro oblast vesmíru řešil vznikající rizika pro bezpečnost kosmické infrastruktury a posílil ochranu a odolnost kosmických prostředků.

V neposlední řadě bych s pomocí IRIS² usilovala o to, aby se členskými státy poskytl služby bezpečné konektivity s nejvyšší úrovní ochrany před všemi potenciálními hrozbami.

Otázka Výboru pro kulturu a vzdělávání

10. Jakým způsobem chcete vzhledem k rozsahu svého portfolia zajistit, aby se problematika sdělovacích prostředků a audiovizuálního odvětví řešila přednostně, aby se dostala do centra pozornosti a aby byly na tuto oblast vyčleněny v souladu s její kulturní, společenskou a ekonomickou úlohou a se současnými výzvami v oblasti digitální transformace přiměřené rozpočtové zdroje? Jak chcete zajistit zejména další důsledné uplatňování a sledování komplexního právního rámce EU, který má vliv na média a audiovizuální a tvůrčí odvětví, především pokud jde o uplatňování směrnice o audiovizuálních službách a evropského aktu o svobodě médií?

Jako bývalá novinářka a v souladu se svým pověřovacím dopisem budu usilovat o přístup ke sdělovacím prostředkům, který uznává jejich jedinečné postavení v našich demokraciích a kultuře a zároveň podporuje jejich obchodní rozvoj. Zajistila bych, aby se regulace, financování a politika, kdykoli je zapojena EU, účinně navzájem podporovaly při budování silnějšího audiovizuálního a mediálního odvětví, které hraje svou úlohu při usnadňování demokratické diskuse, obohacování naší kultury a je hnací silou digitální transformace se silnými mediálními aktéry.

Směrnice o audiovizuálních mediálních službách je jedním ze základních kamenů naší mediální politiky. Její odvětvová pravidla podporují evropský obsah a pluralitu sdělovacích prostředků a chrání spotřebitele i naši společnost jako celek. Cílem pravidel je zajistit rovné podmínky mezi novými a tradičními mediálními aktéry. Posilují rovněž ochranu diváků, včetně nezletilých osob, na platformách pro sdílení videí a podporují kulturní rozmanitost prostřednictvím kvót, pravidel pro zdůrazňování a povolených investičních závazků. Vyžadují, aby členské státy měly nezávislé audiovizuální regulační orgány s dostatečným počtem zaměstnanců a zdrojů. Pokud budu ve své funkci potvrzena, velkou pozornost budu věnovat praktickému provádění směrnice o audiovizuálních mediálních službách a souvisejících právních předpisů v oblasti digitalizace. Při podpoře dodržování předpisů na straně členských států bych plně využívala všech nástrojů provádění a prosazování, včetně řízení o nesplnění povinnosti.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu úzce spolupracovat s Výborem pro kulturu a vzdělávání Evropského parlamentu v rámci nadcházejícího procesu hodnocení směrnice o audiovizuálních mediálních službách, který má být dokončen do roku 2026. Hodnocení by mělo určit nedostatky stávajícího rámce s přihlédnutím k novým výzvám, pokud jde o viditelnost evropského obsahu, vývoj trhu a vznik nových technologií a aktérů, jako jsou influenceri. Zvláštní pozornost by měla být věnována ochraně tvorby evropského obsahu, rámci pro závazky k finančním příspěvkům, definici evropských děl a nezávislé produkci. Tyto otázky jsou klíčové pro podporu skutečně evropského obsahu a zajištění toho, aby odpovídající práva duševního vlastnictví zůstala na jednotném trhu chráněna.

Od začátku svého mandátu a spolu s komisařem pro mezigenerační spravedlnost, mládež, kulturu a sport bych rovněž spolupracovala s příslušnými zúčastněnými stranami, tvůrci a mediálními producenty, sdruženími a orgány členských států. K mým hlavním cílům této činnosti by patřilo další posílení rovných podmínek, lepší ochrana diváků, zejména nezletilých, a posílení konkurenceschopnosti a kulturní rozmanitosti evropského audiovizuálního odvětví. Za tímto účelem bych určila a využila potenciální synergie mezi směrnicí o audiovizuálních mediálních službách a právními předpisy v oblasti digitalizace a usilovala bych o zjednodušení a zefektivnění regulačního rámce.

Evropský akt o svobodě médií a směrnice o audiovizuálních mediálních službách jsou úzce propojeny a vzájemně se doplňují. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu úzce spolupracovat s komisařem pro demokracii, spravedlnost a právní stát s cílem zajistit provádění evropského aktu o svobodě médií a jeho plnění v praxi. Vzhledem k tomu, že svoboda médií je pro právní stát a pro Evropský štít pro demokracii tak důležitá, budu rovněž koordinovat svou činnost s dalšími členy sboru komisařů odpovědnými za konkurenceschopnost a další oblasti politiky týkající se audiovizuálního a mediálního odvětví. V této souvislosti by mělo být bezprostřední prioritou zřízení nového Evropského sboru pro mediální služby a jeho sekretariátu. Je nanejvýš důležité, aby sbor začal rychle fungovat a mohl plnit své důležité úkoly v oblasti podpory nezávislých a udržitelných médií, které jsou rovněž klíčové v boji proti dezinformacím.

Pokud mě Evropský parlament ve funkci potvrdí, zajistím, aby Komise spolupracovala se všemi členskými státy tak, aby se s prováděním nařízení hmatatelně pokročilo ještě před termínem v srpnu 2025, zejména pokud jde o jeho pravidla týkající se veřejnoprávních vysílacích organizací, ochrany novinářů a redakční nezávislosti médií.

Evropské mediální odvětví zahrnuje řadu odvětví, která jsou pro EU kritická a strategická z kulturního, společenského a finančního hlediska. Tato odvětví jsou svou povahou různorodá a sahají od audiovizuálních segmentů po zpravodajství, média a videohry. EU vyvinula značné úsilí na podporu odolnosti a transformace těchto odvětví, musí však učinit více, aby jim pomohla čelit rostoucím výzvám, jako je probíhající digitální transformace a bezprecedentní celosvětová konkurence. V tomto ohledu beru na vědomí výzvu Evropského parlamentu k přijetí opatření v souvislosti s odvětvím videoher, které rovněž považuji za stále důležitější součást mediálního odvětví.

Pokud jde o finanční podporu, dílčí program MEDIA je v současné době finančním základem naší mediální politiky a jeho cíle podpory kulturní rozmanitosti a konkurenceschopnosti mají zásadní význam.

Otázky Výboru pro právní záležitosti

11. Autorské právo

V pověřovacím dopise jste byla vyzvána, abyste „posoudila, zda je k tomu, aby bylo možné řešit nové výzvy spojené s vývojem na trhu a rozvojem technologií, nutné dále zlepšit rámec EU v oblasti autorského práva“ a „pomohla v boji s neetickými způsoby podnikání na internetu, jako jsou temné vzorce“.

Takový rámec bude hrát v budoucnu klíčovou úlohu při vývoji umělé inteligence a dalších technologií. Vztah mezi umělou inteligencí a autorským právem a právy s ním souvisejícími představuje rozsáhlou komplikovanou oblast, kterou je nutné prozkoumat. Nedávno přijatý akt o umělé inteligenci, jehož cílem je zlepšit fungování vnitřního trhu, prosazuje používání důvěryhodné umělé inteligence zaměřené na člověka a zároveň zajistit vysokou úroveň ochrany (zdraví, bezpečnosti, osobních údajů a základních práv zakotvených v Listině základních práv), se částečně věnuje problematice používání obsahu chráněného autorským právem k trénování obecných modelů umělé inteligence. Zdůrazňuje se v něm, že obecné systémy umělé inteligence musejí splňovat určité požadavky na transparentnost, mj. k nim musí být zveřejněn podrobný přehled obsahu, který byl použit k trénování umělé inteligence, a že je nutné dodržovat právní předpisy EU v oblasti autorského práva, zejména výjimky týkající se vytěžování textů a dat, jak je stanoveno ve směrnici o autorském právu na jednotném digitálním trhu z roku 2019.

Nyní nezbyvá než se přesvědčit o tom, nakolik účinně budou tato pravidla a příslušné kódy uplatňovány v praxi. V aktu o umělé inteligenci se poprvé řeší vztah mezi generativní umělou inteligencí a autorským právem, jiné oblasti tohoto vztahu však bude nutné ještě ujasnit. Generativní umělá inteligence představuje pro právní rámec týkající se autorského práva nové výzvy, které stále nebyly vyřešeny a které mohou mít vliv na kreativitu, inovace a konkurenceschopnost EU, jako je možná ochrana obsahu generovaného umělou inteligencí autorským právem, řádné odměňování autorů za používání jejich děl generativní umělou inteligencí nebo porušování autorského práva v souvislosti s generativní umělou inteligencí. Neetické způsoby podnikání na internetu jsou však zároveň nejen jádrem problematiky ochrany spotřebitelů, ale také bytostně etických otázek, které se týkají používání moderních technologií a práv duševního vlastnictví, zejména autorského práva, kde mohou temné vzorce vést k porušování autorského práva.

S ohledem na uvedené skutečnosti bychom měli tři dotazy. Zaprvé, jakou strategii zvolíte k zajištění toho, aby rámec EU v oblasti autorského práva řešil veškeré problémy vyplývající z používání umělé inteligence a nových technologií a aby i nadále podporoval kreativitu, inovace a konkurenceschopnost EU v digitálním věku, mj. veškeré legislativní iniciativy, které byste chtěla v tomto ohledu předložit? Zadruhé, jak chcete koordinovat svou práci s komisařem pro mezigenerační spravedlnost, mládež, kulturu a sport s cílem vypracovat strategii pro kulturní a tvůrčí odvětví a řešit problémy související s umělou inteligencí? A zatřetí, jak chcete zajistit, aby byla rizika vyplývající z temných vzorců na internetu řešena s ohledem na protínající se oblasti etiky, práva duševního vlastnictví a ochrany spotřebitelů?

Spolehlivý rámec autorského práva má i nadále zásadní význam pro podporu produkce a distribuce tvůrčího obsahu ve věku umělé inteligence, a zejména generativní umělé inteligence. EU stojí v čele regulace umělé inteligence a autorského práva – díky pravidlům pro vytěžování textů a dat v oblasti autorského práva ve směrnici o jednotném digitálním trhu a nedávno přijatému aktu o umělé inteligenci. Cílem těchto pravidel je nalézt rovnováhu mezi inovacemi a ochranou držitelů práv. Jejich účinné uplatňování by mělo poskytnout právní jistotu nejen tvůrcům a tvůrčím odvětvím, ale také vývojářům umělé inteligence. Je nezbytné zajistit, aby tato pravidla fungovala v praxi, zejména pokud si držitelé práv vyhradili svá práva podle pravidla o výjimce pro vytěžování textů a dat. Podle aktu o umělé inteligenci budou vývojáři generativních modelů umělé inteligence muset zveřejnit shrnutí, které údaje o obsahu byly použity k trénování modelu, a to ve veřejně dostupném shrnutí. To by mělo přinést větší transparentnost, pokud jde o používání chráněného obsahu pro účely tréninku umělé inteligence. Tato nová pravidla se v současné době promítají do praxe prostřednictvím mnohostranného kodexu správné praxe pro obecnou umělou inteligenci, kterému předsedají přední akademičtí pracovníci v oblasti umělé inteligence a autorských práv. Akt o umělé inteligenci dále posílí transparentnost, pokud jde o generativní umělou inteligenci, přičemž vývojáři budou povinni zajistit, aby byl obsah vytvořený umělou inteligencí strojově odhalitelný a aby byly viditelně označeny tzv. deep fakes.

Na základě těchto klíčových ustanovení bych v případě mého potvrzení ve funkci Evropským parlamentem zvažila potřebu dalšího zlepšení rámce EU v oblasti autorského práva, aby bylo možné řešit nové výzvy spojené s vývojem trhu a technologií. Podpora rozvoje dobře fungujícího trhu pro udělování licencí na díla chráněná autorským právem pro účely umělé inteligence za rovnoprávných podmínek pro různé zúčastněné subjekty má zásadní význam pro zajištění přiměřené odměny pro tvůrce a kreativní odvětví a zároveň pro zajištění konkurenceschopného přístupu poskytovatelů umělé inteligence, zejména menších poskytovatelů z EU, k vysoce kvalitním datům. Komise by měla prošetřit, zda lze uvažovat o zvláštních licenčních a mediačních mechanismech, které by usnadnily uzavírání licencí mezi kreativními odvětvími a společnostmi v oblasti umělé inteligence a zabránily riziku vyloučení.

Zavádění služeb poskytujících obsah vytvářený umělou inteligencí rovněž vyvolává složité otázky týkající se právního statusu obsahu, který je AI vytvořen samostatně, a odpovědnosti za možné porušování autorských práv. Budu usilovat o to, aby Komise tyto otázky důkladně prozkoumala s ohledem na vývoj trhu a technologií.

Při řešení těchto otázek bych zajistila, aby jakákoli nová opatření navržená ke zlepšení rámce EU v oblasti autorského práva nastolila rovnováhu mezi podněcováním lidské tvořivosti a podporou rozvoje vznikajících technologií, aniž by to vedlo k nadměrné složitosti právních předpisů.

Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu úzce spolupracovat s komisařem pro mezigenerační spravedlnost, mládež, kulturu a sport na vypracování strategie, která bude konkrétně reagovat na příležitosti a výzvy, které umělá inteligence pro kulturní a kreativní odvětví představuje. Tato strategie může vycházet z aktu o umělé inteligenci a z rámce EU v oblasti autorského práva a může navrhnout soubor cílených opatření na podporu inovací v kulturních a kreativních odvětvích, podporu spravedlivých obchodních modelů a posílení kulturní a jazykové rozmanitosti na internetu.

Temné vzorce mohou porušovat práva duševního vlastnictví, včetně ochranných známek a autorských práv, s cílem uvést uživatele v on-line prostředí v omyl. Temné vzorce jsou již na online platformách výslovně zakázány aktem o digitálních službách, ale mohou se objevit i v rámci jiných on-line činností. Při řešení těchto otázek bych úzce spolupracovala s komisařem odpovědným za demokracii, spravedlnost a právní stát.

Akt o umělé inteligenci zakazuje praktiky, včetně systémů, které používají podprahové nebo klamavé techniky, které škodlivými způsoby manipulují s lidmi. To se týká temných vzorců a dalších manipulativních technik. Zajistila bych, aby Komise poskytla pokyny k těmto zákazům a zajistila, že účinné provádění budeme sledovat od 2. února 2025, kdy vstoupí v platnost.

Otázka Výboru pro občanské svobody, spravedlnost a vnitřní věci

12. Vaše portfolio obsahuje širokou škálu politických oblastí, které spadají do kompetence výboru LIBE, od správy hranic, azylu a migrace přes svobodu, bezpečnost a spravedlnost až po zásady právního státu, umělou inteligenci a digitální politiku.

Budete tedy na jedné straně ve spolupráci s příslušnými komisaři odpovídat za dohled nad činností Komise v oblasti ochrany vnějších hranic a uplatňování Paktu o migraci a azylu a za posilování právního státu, včetně oblastí, jako je nezávislost soudnictví, boj proti korupci a svoboda sdělovacích prostředků. Jak budete práci v každé z těchto oblastí řídit a jaké budou Vaše priority?

Na druhé straně budete odpovídat za uplatňování a prosazování všech hlavních právních předpisů v rámci digitální politiky, které byly přijaty v posledních letech za účelem řešení problematiky technického pokroku založeného na využívání dat, jako je akt o digitálních službách, akt o digitálních trzích a akt o umělé inteligenci, přičemž všechny tyto předpisy mají významný dopad na základní práva na ochranu osobních údajů a zachování soukromí. Jak chcete zajistit harmonickou společnou existenci těchto různých předpisů a jak by měly být uplatňovány a prosazovány, aby byly i nadále dodržovány normy EU v oblasti základních práv? A konečně jak by měla být zajištěna účinná spolupráce mezi příslušnými orgány odpovědnými za prosazování digitálních právních předpisů, ale také obecného nařízení o ochraně osobních údajů a směrnice o soukromí a elektronických komunikacích?

Obrana demokracie, posílení naší bezpečnosti a digitální transformace budou ústředním bodem mého mandátu, pokud mě Parlament ve funkci potvrdí. Jsem přesvědčena, že tato práce může uspět pouze tehdy, budeme-li mít na paměti naše základní hodnoty.

Dynamickou povahu hrozeb pro naši bezpečnost a demokracii lze řešit pouze na základě jasné a zastřešující vize strategií, jako je Evropský štít pro demokracii, strategie vnitřní bezpečnosti a evropská obranná unie, které tuto práci plně začlení do našich digitálních politik a kybernetické bezpečnosti. Řešení problémů spojených s migrací znamená udržet rovnováhu mezi solidaritou a odpovědností, která je základem paktu. Pokrok v digitální transformaci znamená ukázat, že to neohroží bezpečnost, soukromí ani blahobyt našich občanů.

Musíme dosáhnout výsledků, které prokáží naše zásady v praxi. To vyžaduje spolupráci a dialog. Musíme spolupracovat, abychom zabránili vzniku a nárůstu trhlin v rámci právního státu. Nesmíme dopustit, aby členské státy čelily výzvám spojeným s migrací osamoceny. S našimi průkopníky v oblasti digitalizace musíme pracovat na řešeních, abychom zajistili zachování práv a ochrany občanů v digitálním prostředí. Nepřetržitá výměna názorů s Evropským parlamentem má zásadní význam pro vybudování silného a soudržného přístupu potřebného k zajištění toho, aby EU reagovala na obavy občanů.

Při spolupráci se svými kolegy komisaři na plnění priorit stanovených v politických směrech se budu řídit hlavními zásadami, jako jsou spolupráce a naše hodnoty, a budu se soustředit na jejich uskutečnění. Dovolím si použít body uvedené v této otázce jako příklady toho, jak to může fungovat v praxi.

Pokud jde o migraci, je třeba pokračovat v intenzivní práci na všech jejích aspektech a v celé její komplexitě. Úzce bych spolupracovala s komisařem pro vnitřní věci a migraci na tom, aby Pakt o migraci a azylu přinesl hmatatelné výsledky v praxi. Musíme zajistit, abychom využili všech nástrojů, které máme k dispozici, a podpořili tak členské státy při převádění právních závazků do praxe. Že je potřeba podpory ze strany rozpočtu EU, uznal i rozpočtový orgán při revizi víceletého finančního rámce, a na podporu provádění paktu tak budou k dispozici dodatečné finanční prostředky. Provádění paktu musí být doplněno posílením agentury Frontex o personál, nejmodernější technologie, silnou správu a řízení, přičemž se nesmí zapomenout na trvalý závazek k plnému dodržování základních práv. Měli bychom rovněž pokračovat v posilování našeho rámce prostřednictvím nového společného přístupu k navrácení osob bez práva pobývat v EU a nové Strategie EU v

oblasti vízové politiky. Pokud budu ve své funkci potvrzena, podpořím komisaře pro vnitřní věci a migraci při navrhování nového legislativního návrhu, který by předložil novou účinnou politiku v oblasti navrácení. Silné odhodlání k migrační politice na úrovni Unie je nejlepším základem pro ochranu schengenského prostoru a zajištění toho, aby kontroly na vnitřních hranicích byly výjimečnou událostí. Zároveň bychom neměli projevovat žádnou toleranci vůči osobám, které ohrožují bezpečnost našich hranic a naše občany prostřednictvím hybridních operací, které využívají migranty k politickým účelům.

Budu rovněž úzce spolupracovat s dalšími členy sboru komisařů na širší práci na vnějším rozměru migrace, neboť pouze s dobře fungujícími partnerstvími můžeme dosáhnout spolupráce v oblasti předcházení nelegálnímu vycestování, boje proti převaděčství migrantů a předcházení ztrátám na životech, jakož i funkčního mechanismu navrácení a zpětného přebírání osob. Začlenění spolupráce v oblasti migrace do rozsáhlých partnerství společného zájmu je nejlepším způsobem, jak vybudovat skutečné výměny, v jejichž rámci můžeme řešit obtížné otázky, včetně potřeby plné ochrany lidských práv. To rovněž podporuje naši agendu v oblasti konkurenceschopnosti díky účinnému přístupu k legálním cestám, který jak snižuje pobídky k nelegální migraci, tak i nabízí dovednosti, které náš trh práce potřebuje.

Právní stát má zásadní význam pro fungování našich demokracií, společností a ekonomik. Jsem pevně odhodlána zasazovat se za prioritu, kterou má právní stát i v rámci politických směrů. Pokud mě Evropský parlament ve funkci potvrdí, budu úzce spolupracovat s komisařem pro demokracii, spravedlnost a právní stát a s ostatními členy sboru komisařů, abychom zajistili, že náš soubor nástrojů v oblasti právního státu bude odpovídat aktuálním potřebám, bude účinně využíván a přinášet výsledky ku prospěchu nás všech, občanů i podniků. To rovněž znamená pokračovat ve využívání zpráv o právním státu, aby se země procesu rozšíření před jejich přistoupením povzbudily k dalšímu pokroku. Musíme vytvořit užší vazbu mezi zprávou o právním státu a jejími doporučeními a finanční podporou. Pokud budu ve své funkci potvrzena, budu za tímto účelem úzce spolupracovat s komisařem pro rozpočet.

S právním státem úzce souvisí široká škála politik EU. Právní stát má pro jednotný trh zásadní význam: vždy hrozí, že dojde k narušení rovných podmínek a omezení naší konkurenceschopnosti. Média a občanská společnost hrají nepostradatelnou úlohu strážců právního státu. EU má možnosti, jak podpořit veřejnou správu, aby byla odolná vůči korupci. Obecněji řečeno, program naplňování politických směrů do značné míry závisí na spravedlivém a účinném uplatňování práva EU. Důležitou úlohou výkonné místopředsdkyně je maximalizovat dopad těchto vazeb.

Příklady nedávných právních předpisů v oblasti digitalizace uvedené v otázce rovněž ukazují, jak je naše digitální politika hluboce zakotvena ve společenských rozhodnutích. Všechny tyto právní předpisy vyžadují důkladné posouzení důsledků digitální změny pro naše demokracie a základní práva. EU je průkopníkem v úvahách o tom, jak zajistit, aby si dynamické digitální odvětví udrželo důvěru občanů a spotřebitelů. Pokud budu ve své funkci potvrzena, zajistím, aby nám koordinace v rámci Komise umožnila zaměřit se jak na zajištění účinného provádění nedávno přijatých hlavních právních předpisů v oblasti digitální politiky, tak na zachování této širší perspektivy, neboť naše digitální politika se neustále vyvíjí.

Tento přístup by měl být plně zohledněn v podobě souladu mezi právními předpisy a dodržováním základních práv a soukromí. Jak jsem uvedla ve své odpovědi na otázku č. 7, budu usilovat o zavedení soudržného digitálního souboru pravidel, který zachovává nejvyšší standardy pro dodržování základních práv. Nové právní předpisy v oblasti digitalizace rozšířily spektrum různých orgánů odpovědných za provádění o subjekty, jako je skupina na vysoké úrovni pro nařízení o digitálních trzích, Evropský sbor pro digitální služby a Evropská rada pro umělou inteligenci, které se připojí k orgánům pro ochranu údajů a subjektům dohlížejícím na právní předpisy o soukromí a elektronických komunikacích. Tyto orgány sdílejí společné úsilí o výměnu informací o společných otázkách a nabízejí poradenství a odborné znalosti s cílem podpořit jednotný regulační přístup, musíme ale zajistit, aby odpovědnost byla jasná, a zároveň podporovat vzájemné učení a účinnou komunikaci mezi různými zúčastněnými subjekty. Komise hraje důležitou úlohu při zajišťování proaktivního přístupu k podpoře koordinace.

Při prosazování právních předpisů budu dodržovat základní práva EU v souladu s nejvyššími standardy. Ačkoli například akt o digitálních službách neupravuje online obsah, ale spíše odpovědnost online platform za zavedené systémy, obsahuje záruky na ochranu svobody projevu. Velmi velké online platformy mají další povinnosti posuzovat a zmírňovat závažná rizika, například dezinformace, jakož i přijímat opatření k zajištění toho, aby se obsah nemohl snadno virálně šířit. Jak jsem uvedla v odpovědi na otázku č. 7, akt o digitálních službách má potenciál zvýšit bezpečnost internetu pro občany EU: dává občanům větší váhu, poskytuje jim větší transparentnost a umožňuje občanské společnosti a výzkumným pracovníkům identifikovat systémová rizika a

upozornit na ně. V případě aktu o umělé inteligenci musí všechny orgány veřejné moci, které umělou inteligenci zavádějí způsobem, který může představovat riziko, posoudit možný dopad na základní práva. Pokud takové používání umělé inteligence zahrnuje zpracování osobních údajů, budou muset tyto orgány rovněž provést posouzení vlivu na ochranu osobních údajů podle obecného nařízení o ochraně osobních údajů, pokud je pravděpodobné, že zpracování bude mít za následek vysoké riziko pro práva a svobody fyzických osob. Úlohou Komise by opět měla být podpora účinného provádění těchto pravidel prostřednictvím praktické koordinace a účinných pokynů.

Je naléhavě nutné nalézt správnou rovnováhu mezi právem na soukromí a ochranu údajů a veřejným zájmem na bezpečnosti a spravedlnosti. Musíme zajistit, aby donucovací a justiční orgány mohly v digitálním věku účinně fungovat. Může být obtížné pohnat pachatele k odpovědnosti, pokud využívají on-line služby určené k zajištění soukromí k tomu, aby skryli trestnou činnost. Zabývala bych se tím, jak vybavit donucovací a soudní orgány správnými nástroji a současně zajistit základní práva, aniž by to znamenalo nové oslabení kybernetické bezpečnosti. Zasadila bych se za to, aby veškerá právní nebo technická řešení pro zákonný přístup k údajům byla pečlivě vypracována při zapojení všech příslušných zúčastněných stran.