|  |  |
| --- | --- |
| Evropský parlament2024-2029 | EP logo RGB_Mute |

*Výbor pro občanské svobody, spravedlnost a vnitřní věci*

**Jmenování evropského inspektora ochrany údajů na období 2024–2029**

**Slyšení kandidátů dne 16. ledna 2025 od 9:00 do 10:30**

**Evropský parlament**

**Brusel**

Odpovědi kandidátky Anny POULIOUOVÉ

**1. Mohla byste prosím popsat důvody Vaší kandidatury na tuto funkci a proč si myslíte, že jste vhodnou kandidátkou?**

V celosvětovém srovnání je Evropa na špici snah o ochranu údajů. Právo na soukromí se zrodilo před půlstoletím právě v německém Hesensku, kde jsem i já začala svou profesní dráhu v tomto oboru. Na svých cestách do asijských a afrických zemí, kde učím pracovníky ochrany údajů v mezinárodních organizacích (OSN, Červený kříž ad.) chránit údaje sociálně slabých skupin obyvatelstva, bývám svědkem respektu a obdivu, který tito lidé chovají vůči ochraně údajů v Evropě. Evropský inspektor ochrany údajů je podle mého soudu nejdůležitější funkcí v oblasti ochrany soukromí na světě. Ale je to také velmi náročná práce – musíme totiž **hájit, čeho jsme v ochraně soukromí již dosáhli, dostát své pověsti** a být příkladem pro ostatní. Bude mi velkou ctí, pokud mi bude tato důležitá úloha svěřena a budu moci uplatnit své znalosti z oboru práva, manažerské schopnosti a strategické uvažování nabyté v průběhu mé dlouhé profesní dráhy.

V době, kdy jsem působila jako partner v jedné z firem „velké čtyřky“, **pomáhal můj tým** **evropským orgánům, agenturám a institucím dodržovat povinnosti vyplývající z nařízení (EU) 2018/1725. S**tím, co funkce EIOÚ obnáší, jsem tedy velmi dobře obeznámena. Ve své osmadvacetileté kariéře jsem navíc pracovala ve velmi náročném mezinárodním prostředí. **Nestačí jen dodržovat právní a regulační normy, je nutné současně dbát na globální konkurenceschopnost, inovace a kontinuitu činnosti. Obě tyto oblasti jsou stejně důležité.** K mým úkolům patřilo zajišťování hladké digitální transformace, řešení kybernetických incidentů a vyšetřování v nepřátelských nedemokratických zemích; vysvětlovala jsem problematiku základního práva na soukromí členům správních rad, čelila různým tlakům, bránila právo na soukromí zaměstnanců a spotřebitelů, navštěvovala výrobní provozy a laboratoře, kde byly vyvíjeny a zaváděny systémy umělé inteligence pomáhající plnit požadavky na ochranu údajů. Tak vypadá **ochrana údajů v praxi, uprostřed nejmodernějších technologií**. Ochránce údajů má být hybatelem pokroku a obráncem základního práva na soukromí, ne pouhým pozorovatelem a kontrolorem uzavřeným ve své bublině.

Stála jsem v čele týmů, které **zjednodušenou formou** prezentovaly rozmanité právní úpravy v různých částech světa a snažily se je využívat ve prospěch konkurenceschopnosti a inovací. Právě činnost mnoha odborníků na ochranu soukromí v terénu mě inspirovala k tomu, abych se o tuto pozici ucházela a **reprezentovala „skutečný svět“ ochrany soukromí**. Mezi těmito odborníky je mnoho žen, a ty by byly velmi rády, kdyby se poprvé v dvacetileté historii úřadu dostala do jeho čela žena. To je úhel pohledu, který bych chtěla do úřadu vnést, a pomoci tak Evropě dostát této výzvě a získat konkurenční výhodu, kterou si zaslouží, a současně **vytvořit globální standard úcty k lidskému životu a lidské důstojnosti a dodržování základního práva na soukromí**.

Náš globální standard se ocitne pod tlakem umělé inteligence, která již nyní nutí inspektora ochrany údajů, aby se vypravil na dosud neprobádaná území. Myslím, že k tomu, abych mohla **řídit činnost útvaru pro umělou inteligenci** v EIOÚ, mám dostatečnou kvalifikaci. Absolvovala jsem nejen specializovaná studia na MIT, ale mám také důležité pracovní zkušenosti: 1) působím jako členka stálého monitorovacího panelu pro umělou inteligenci, kybernetickou bezpečnost a ochranu údajů ve Světové federaci vědců a v nadaci Ettore Majorana, kde prostřednictvím 932 propojených vysokých škol budujeme mezinárodní multidisciplinární školu pro umělou inteligenci, která bude působit na půdě EU, 2) přednáším o nových technologiích, Internetu věcí a umělé inteligenci na Evropském centru soukromí a kybernetické bezpečnosti Maastrichtské univerzity, 3) pracuji pro Komisi pro etiku ve výzkumu DESY. Umělá inteligence není žádnou novinkou, již řadu let pracuji na různých prvcích „továrny budoucnosti“ a mnoha aplikacích umělé inteligence. Tyto technologie budou mít na evropské občany masivní dopad. Mají potenciál zlepšit naši zdravotní péči a zvýšit prosperitu a kvalitu života, ale mohou mít i negativní důsledky, zejména pokud jde o naše osobní údaje. Evropský inspektor ochrany údajů bude plnit nové úkoly v oblasti technologií umělé inteligence a měl by mít **dostatečné znalosti, aby dokázal zajistit bezpečnost na základě dobře kalkulovaných rizik.** To je lepší než obecná prohlášení a zákazy založené na strachu z neznámého.

Kromě toho **hovořím sedmi jazyky EU a pracovala jsem v několika zemích EU**, přičemž mnoho dalších zemí pravidelně navštěvuji v rámci svých pracovních povinností v oblasti ochrany soukromí. Za zvláště důležité považuji to, že hovořím jazykem mnoha regulačních orgánů. Pracovala jsem s téměř všemi těmito orgány v rámci EU (a některé orgány mimo EU jsem školila prostřednictvím Akademie pro ochranu údajů), jsem tedy velmi dobře obeznámena s jejich historickými rozdíly a odlišnými přístupy. M**ohu tedy – prostřednictvím sekretariátu Evropského sboru pro ochranu osobních údajů – jejich přístupy koordinovat a více harmonizovat**.

**2. Jak hodláte plnit úlohu, jež byla EIOÚ právně přidělena?**

Působím na mezinárodní úrovni, a cítím se tedy být v prvé řadě Evropankou a až poté příslušnicí jednoho z národů. Ve funkci, která je ztělesněním oboru, jenž pro mě tolik znamená a jemuž jsem věnovala osmnáct let svého života, budu dbát o to, abychom **poctivě prosazovali zájmy Unie**. Pocházím z rozmanitého prostředí a mám za sebou rozsáhlou činnost v komerční i akademické sféře, mohu tedy do úřadu vnést novou perspektivu.

Dozorčí orgán v mezinárodní organizaci plní podle mého názoru odlišnou úlohu než národní regulační úřady – musí totiž zaujmout **přístup založený na spolupráci**.Dohled a prosazování na mezinárodní úrovni se neřídí rigidní logikou namátkových kontrol neznámých subjektů s neznámými záměry, jako to dělají národní kontrolní úřady. Mezinárodní organizace by měla směřovat ke společnému cíli, který spočívá v pravidelných kontaktech a transparentnosti mezi různými složkami. Právě takový přístup jsme zvolili v dozorčím úřadu Evropské organizace pro jaderný výzkum, jemuž předsedám. Zaměřila bych se tedy na to, abychom v EIOÚ vedli **pravidelný dialog s**evropskými institucemi v **duchu spolupráce a vzájemnosti**, kdy se o otázkách ochrany údajů jedná proaktivně, ne až poté, co nastanou problémy nebo se objeví chyby. Touto cestou nejlépe dosáhneme toho, aby si EU uchovala svou dobrou pověst.

Základy, na nichž spočívá globální ekonomika, se proměňují. Chce-li si Evropa udržet konkurenceschopnost v celosvětovém měřítku, musí držet krok s novými technologiemi. Naprosto zásadní význam má to, zda evropské instituce dokáží na vývoj pružně reagovat. K tomu však potřebují podporu a poradenství. **Budu usilovat o to, abychom v EIOÚ prokázali, že fungujeme efektivně a jednoduše, jsme k dispozici, kdykoli je to zapotřebí, a podléháme řádně demokratické kontrole.** Náš rozpočet bude pod kontrolou, hodlám snížit byrokracii a dbát na to, aby se pracovníci soustředili primárně na poskytování pomoci a poradenství evropským institucím. Naše klíčové ukazatele výkonnosti se budou více orientovat na kvalitu – mělo by z nich být patrné, zda podporu poskytujeme včas a kvalitně. Budeme se zaměřovat na to, abychom stížnosti vyřizovali rychle a na podněty reagovali vždy včas. A co je víc, jako konzultační orgán budeme vždy rychle poskytovat jednoduché, ale přitom kvalitní rady, které budou evropské instituce motivovat k tomu, aby se na nás obracely pravidelně a proaktivně.

Pokud jde o spolupráci, budeme úzce spolupracovat s vnitrostátními orgány pro ochranu údajů a **rozvíjet atmosféru respektu a otevřeného dialogu**. Přechod od pracovní skupiny podle článku 29 na EDPB, tedy Evropský sbor pro ochranu osobních údajů (který byl nyní institucionalizován na základě nařízení (EU) 2016/679, jehož ústředním bodem je právě EDPB) se uskutečnil poměrně nedávno, vznikly však již pevné vazby a sekretariát má za sebou již několik let úspěšné činnosti. Chtěla bych, aby mé jazykové dovednosti a zkušenosti z různých zemí přispěly k **další konvergenci**. Spolupráce se nebude omezovat na orgány pro ochranu údajů v EU, vazby budou naopak vytvářeny i s dalšími orgány (tj. se státy ucházejícími se o členství v EU), pokud to bude v souladu s postupy EIOÚ a celkovou strategií evropských institucí.

Ačkoli se EIOÚ soustředí na evropské instituce, nelze mu upřít široký dopad. Mým přáním je, aby se úřad stal díky této své úloze inspirací a aby se společně s evropskými institucemi zabýval společenskými a etickými dopady nových technologií a tím, jak zachovat lidskou důstojnost a chránit soukromí a zároveň umožnit konkurenceschopnost a inovace. Společně s naším týmem, zejména s novým útvarem pro umělou inteligenci, budeme investovat do průběžného vzdělávání v oblasti nových technologií a do **vazeb s vědeckou obcí**. Dnes již existuje společný podnik pro evropskou vysoce výkonnou výpočetní techniku a máme i „továrny na umělou inteligenci“. Tyto novinky bychom měli přivítat jako příslib lepší budoucnosti pro příští generace. Z umělé inteligence bychom neměli mít strach. Lidstvo v minulosti ovládlo elektřinu – v roce 1879 ji do našich domovů přivedl T. A. Edison (pro jehož firmu jsem pracovala na pozici vedoucí odboru ochrany soukromí pro Evropu, Blízký východ a Afriku) a dnes si již život bez elektřiny nedokážeme představit – a stejně tak se vyrovnáme i s jinými technologiemi. Kvalitní vzdělání nám pomůže vytvořit vhodné záruky, aby technologický pokrok neznamenal dehumanizaci našeho světa a neohrožoval základní práva a svobody.

**3. Mohla byste prosím popsat svou vizi budoucnosti úřadu, jehož vedením byste byla coby EIOÚ pověřena, včetně toho, jaké obtížné úkoly očekáváte a co jsou Vaše priority pro tento nezávislý úřad?**

Příštích pět let bude rozhodujících. Stojíme před geopolitickými výzvami, procházíme technologickou revolucí a jsme svědky šíření nových technologií, které přinášejí nová rizika a příležitosti. Evropské instituce budou chtít z těchto technologií těžit, a budou proto od evropského inspektora ochrany údajů potřebovat rychlé a stručné pokyny. Mou představou je, aby EIOÚ byl:

**1) Spolehlivý a efektivní partner, poradce a regulátor pro evropské instituce, který jim bude svými pokyny pomáhat zajistit ochranu soukromí. V**ekonomice založené na datech, zvláště po Draghiho zprávě, bude EIOÚ usilovat o to, aby jeho poradenství bylo jednodušší a jasnější, bylo poskytováno rychle a pragmaticky a bylo možné se na ně spolehnout. I když legislativa může být komplexní, pokyny musí být jasné, jednoduché a pragmatické. Pokyny jsou často veřejně dostupné na internetových stránkách EIOÚ, a tak mohou fungovat jako uznávané normy, které budou mít velký přínos pro občany EU, evropské malé a střední podniky i začínající firmy, které si nemohou dovolit placené právní poradenství. Při svých operacích, vyšetřováních a vyřizování stížností je nutné dodržovat požadované lhůty.

**2)** **Strážce základního práva na soukromí pracovníků evropských institucí a občanů EU v době velkých geopolitických rizik, přičemž prioritou musí být bezpečnost.** Unie musí v dnešních obtížných geopolitických podmínkách bránit své území. Pro EIOÚ by to mělo být jednou z priorit. Zejména hackeři mají mnoho důvodů, proč útočit právě na evropské instituce. Je proto nutné zabezpečit hlavně velké datové systémy (EURODAC, CIS, VIS, SIS II atd.). To je úkolem také jiných evropských institucí, EIOÚ však musí pravidelně spolupracovat s odborníky na kybernetickou bezpečnost z ostatních institucí a pomáhat jim při budování a provozu spolehlivých a odolných systémů. Je to oblast, ve které má prvořadý význam důvěra a v níž bude potřebná poradní úloha EIOÚ, vezmeme-li v úvahu, že jsem již ve svých dřívějších funkcích dohlížela na vypracovávání bezpečnostních posudků pro evropské instituce.

**3) Globální lídr v diskusi o digitální etice vstřícné k inovacím a správě dat.** Přístroje pro robotickou chirurgii využívající umělou inteligencí jsou přesnější než lidské ruce. Diagnostické zobrazovací metody dokáží odhalit zhoubné nádorové bujení již ve velmi raných fázích, a to lépe než lidské oko. Tyto systémy však využívají obrovské množství citlivých údajů, přitom však mají pozitivní vliv na zdraví Evropanů a jsou spojeny s menšími riziky než chatboty, které sice využívají menší množství dat, ale ve špatných rukou mohou dohnat oběť až k sebevraždě. Evropský inspektor ochrany údajů má všechny předpoklady k tomu, aby mohl vystupovat jako globální lídr v mezinárodní diskusi o digitální etice, bránil evropské hodnoty a pomáhal formulovat etické zásady odpovědného zavádění nových technologií.

**Překážkou**, která dosažení těchto cílů brání, je v prvé řadě nepředvídatelnost spouštěcích prvků. S touto nepředvídatelností je třeba počítat při vytváření strategií. Zadruhé je třeba pamatovat na to, že změny ve směřování veřejné instituce, mezinárodní organizace resp. jakékoli velkého týmu vždy vyžadují přípravu a řádnou komunikaci. K překonání těchto překážek je zapotřebí náležité plánování všech jednotlivých kroků.

Pokud jde o mé **priority** ve funkci evropského inspektora ochrany údajů, chtěla bych se nejprve seznámit se svými spolupracovníky a především s mými protějšky v evropských institucích (osobami pověřenými ochranou údajů ad.) a začít rozvíjet skutečnou spolupráci. Současně bych věnovala zvláštní pozornost klíčovým ukazatelům výkonnosti, finančním otázkám, jednotlivým rozpracovaným spisům a různým organizačním/manažerským prvkům, abych zjistila, ve kterých oblastech je možné zlepšit činnosti úřadu a začít plnit úkoly co nejdříve a co nejefektivněji. Věnovala bych se také současným externím závazkům a možnostem uvážlivé spolupráce s členskými státy, evropskými institucemi, podniky a občanskou společností. Cílem je zvýšit vliv EIOÚ a zasazovat se o etické a udržitelné nakládání s údaji a šíření evropských zásad ochrany soukromí a údajů.