

UPITNIK ZA KANDIDATKINJU ZA POVJERENICU**Henna VIRKKUNEN****Izvršna potpredsjednica za tehnološki suverenitet, sigurnost i demokraciju****1. Opća sposobnost, predanost europskim ciljevima i osobna nezavisnost**

Koji su aspekti Vaših osobnih kvalifikacija i iskustva posebno relevantni za preuzimanje dužnosti povjerenice i promicanje općih europskih interesa, posebno u području za koje biste bili nadležni? Kako ćete doprinositi provedbi političkih smjernica Komisije? Kako ćete provoditi rodno osviđenu politiku i integrirati rodnu perspektivu u sva područja politike koja pripadaju Vašem resoru? Kako ćete provoditi politiku uključivanja mladih?

Koja jamstva u pogledu svoje nezavisnosti možete dati Europskom parlamentu i kako namjeravate osigurati da ni jedna Vaša prošla, sadašnja ili buduća aktivnost ne dovede u pitanje obnašanje Vaših dužnosti u Komisiji?

Referendum o članstvu Finske u Europskoj uniji održan je prije 30 godina i za mene je bio presudan jer sam se politikom počela baviti kad sam se uključila u pokret koji se zalagao za pristupanje Uniji. Mi koji smo se zauzimali za članstvo željeli smo da Finska bude u skupini europskih otvorenih društava koja poštuju nepovredivo ljudsko dostojanstvo, demokraciju, jednakost, ljudska prava, vladavinu prava i slobodu. Političku sam karijeru izgradila na promicanju ideje o jedinstvenoj Europi i europskog projekta.

Temeljne vrijednosti Europske unije u zadnje se vrijeme dovode u pitanje na posve nov način. Ako me Europski parlament potvrdi kao izvršnu potpredsjednicu Europske komisije, još ću se odlučnije zalagati za te vrijednosti. Nad našim su se društвima nadvili tamni oblaci, ali čvrsto vjerujem da te teškoće možemo prevladati. Treba nam više dijaloga i uzajamnog razumijevanja. Trebaju nam rješenja, odlučni koraci i zajednički smjer za budućnost. Kako je navedeno u političkim smjernicama novoizabrane predsjednice Ursule von der Leyen, sad trebamo još brže i više raditi na sigurnosti, konkurentnosti, napretku i društvenoj pravednosti. Za to je potrebno umijeće slušanja, dijaloga, kompromisa i pomirenja često vrlo različitim stajališta. Da bismo imali prosperitetnu i sigurnu Europu moramo digitalnim inovacijama povećati njezinu produktivnost. S druge strane, da bismo ostali vjerni vrijednostima kao što su demokracija, ljudska prava i individualne slobode, tehnologija mora biti po mjeri čovjeka. Iako bih se ponajviše bavila provedbom propisa o digitalnim tehnologijama koje su suzakonodavci dosad donijeli, trebali bismo zajedno raditi na digitalnom suverenitetu Europe i njezinu vodstvu u tom području. Tako ćemo poboljšati našu sigurnost, osnažiti naša društva i gospodarstva u cjelini te povećati otpornost naših demokracija.

Više od deset godina bila sam zastupnica u Europskom parlamentu, a prije toga šest godina ministrica i zastupnica u finskom parlamentu. U radu sam se najčešće bavila industrijskim, digitalnim i inovacijskim politikama koje su relevantne za predloženi portfelj „Tehnološki suverenitet, sigurnost i demokracija“. Nedavno sam kao zastupnica u Europskom parlamentu imala priliku pridonijeti digitalnoj tranziciji u svojim raznim dužnostima izvjestiteljice i izvjestiteljice u sjeni. Unutarnja i vanjska sigurnost te promicanje digitalnih i pionirskih tehnologija bili su okosnica mojeg političkog djelovanja. Ako me Parlament potvrdi, radit ću na koherentnom pristupu primjeni tehnologije za jačanje sigurnosti i konkurentnosti EU-a, uz puno poštovanje kriterija zaštite podataka i upotrebu umjetne inteligencije na siguran način.

Kao političarka se vodim snažnim osjećajem za pravednost i idejom jednakog postupanja prema svima. Čvrsto vjerujem da su za postizanje ravнопрavnosti potrebne mjere u raznim sektorima društva. Na primjer, u portfelju koji mi je predstavila novoizabrana predsjednica Komisije ključno je da Europa postane predvodnik u novim tehnologijama. To jednostavno nije moguće ako ne uspijemo privući djevojčice i žene u područja STEM-a. Za europski tehnološki suverenitet moramo iskoristiti naše najveće talente. Posebnu ću pozornost posvetiti rodnoj dimenziji i u drugim područjima mojeg resora: uključivanje rodne perspektive u politike sigurnosti i demokracije

od presudne je važnosti za uključivija, učinkovitija i održivija rješenja. Rodno osjetljive politike ublažavaju razne učinke sigurnosnih prijetnji i demokratskih izazova na razne skupine i osiguravaju da se stavovi i potrebe žena uzimaju u obzir.

U praksi sam promicala sudjelovanje žena u svim zanimanjima dok sam bila predsjednica Udruge žena u Stranci nacionalne koalicije i predsjednica ženskog bejzbolskog kluba Jyväskylän Kirittäret. Promicanje rodne ravnopravnosti i poštovanje prava pripadnika manjina i dalje će mi biti glavna motivacija za javni angažman.

Iznimno je važno da posebnu pozornost posvetimo mladima, koji će morati živjeti s odlukama koje mi donesemo. Kao zastupnica u Europskom parlamentu često sam sudjelovala u dijalozima s mladima u raznim školama i obrazovnim ustanovama. Na gotovo svakom od tih sastanaka mlati su govorili da ih budućnost brine i da su pod pritiskom. Kao donositelji odluka trebali bismo graditi budućnost u kojoj će mlade generacije imati i podršku i prilike. Želim da Europa bude mjesto gdje mlati mogu graditi svoj život i slijediti svoje snove. Budem li potvrđena, s mladim ču Europljanima voditi godišnje dijaloge o politikama za mlatde, a posebno ču raditi na uključivanju rodne perspektive i perspektive mlatih u rad Europske komisije. Redoviti posjeti državama članicama bit će mi visoko na listi prioriteta. Komisija bi trebala raditi za građane Unije i u suradnji s građanima.

Poštujem temelje na kojima smo izgradili Europu: temeljno poštovanje naših demokratskih tijela i institucija, vladavine prava, jednakog postupanja, proporcionalnosti i blagostanja. Obvezujem se da ču raditi u skladu s najvišim etičkim standardima i poštovati obveze iz članka 17. stavka 3. UEU-a i članka 245. i 339. UFEU-a te Kodeksu ponašanja povjerenika.

Moja je izjava o sukobu interesa potpuna i dostupna javnosti i prema potrebi ču je ažurirati. Neovisnost je za mene tema o kojoj se ne pregovara. Izbjegavat ču sve situacije u kojima bi se mogle dovesti u pitanje moja nepristranost i neovisnost. Obavijestit ču predsjednicu Komisije o svakoj situaciji zbog koje bih se mogla naći u sukobu interesa.

2. Upravljanje resorom i suradnja s Europskim parlamentom

Možete li se obvezati na to da će ste propisno obaveštavati Parlament o Vašim aktivnostima i aktivnostima Vaših odjela? Kako shvaćate svoju odgovornost prema Parlamentu?

Koje ste konkretnе obveze spremni preuzeti u pogledu Vaše angažiranosti u radu Parlamenta i prisutnosti u Parlamentu (i u odborima i na plenarnim sjednicama), u pogledu transparentnosti, suradnje i učinkovitog daljnog postupanja u vezi sa stajalištima Parlamenta i njegovim zahtjevima za zakonodavne inicijative? Jeste li spremni Parlamentu pravovremeno pružati informacije i dokumente o planiranim inicijativama ili postupcima koji su u tijeku, jednako kao i Vijeću?

Imala sam čast deset godina obnašati dužnost zastupnice u Europskom parlamentu. Iznimno poštujem svoje kolege i demokratsku snagu te institucije te čvrsto vjerujem da bliži odnos Europskog parlamenta i Europske komisije može donijeti više koristi europskim građanima.

Zalažem se za otvoren i sustavan dijalog s Europskim parlamentom koji bi mu omogućio da učinkovito izvršava svoje zakonodavne ovlasti i demokratski nadzor. Za to je potreban transparentan protok informacija o ključnim događajima i fazama pregovora. Pružanje relevantnih i pravodobnih informacija Europskom parlamentu poboljšava kvalitetu i učinkovitost procesa donošenja odluka. Budem li potvrđena kao članica Kolegija, sudjelovat ču u plenarnim raspravama, na sjednicama odbora i u trijaložima povezanima s portfeljem za koji sam kandidirana. Status Europskog parlamenta kao suzakonodavca ravnopravnog Vijeću uvijek bi se trebao ogledati u radu Kolegija. Pobrinut ču se da se sve rezolucije koje Parlament doneće na temelju članka 225. u kojima se poziva na podnošenje zakonodavnih prijedloga u područjima u mojoj nadležnosti uvrste među glavne prioritete na agendi Komisije i budu popraćene strukturiranim dijalogom s nadležnim parlamentarnim odborom.

Veselim se suradnji s Europskim parlamentom kako bismo građanima i poduzećima omogućili da uživaju koristi od propisa i politika EU-a. Potpora Komisiji u njezinoj ulozi poticanja provedbe propisa bila bi vrlo korisna jer nas političke odluke, izjave pa ni najstroži propisi neće daleko odvesti ako ne osiguramo poštovanje naših zajedničkih pravila.

Smatram da je vrlo važno održavati otvorenu, iskrenu i stalnu komunikaciju s Europskim parlamentom i zastupnicima. Cilj mi je osigurati transparentnost novih inicijativa i važno mi je da se saslušaju i stajališta naših dionika i građana.

Budem li potvrđena kao izvršna potpredsjednica, nastavit ću primjenjivati visoke standarde transparentnosti na sastancima s predstavnicima interesnih skupina, kao što sam činila kao zastupnica u Europskom parlamentu.

Prije ulaska u politiku bila sam novinarka. Smatram da je iznimno važno, posebno zbog opasnosti od pogrešnog informiranja i dezinformacija, sudjelovati u javnoj raspravi te građanima pružati pravodobne i točne informacije, među ostalim putem medija. Ako me Parlament potvrdi kao izvršnu potpredsjednicu Komisije, učinit ću sve što je u mojoj moći da ostvarim kontakt s građanima EU-a i aktivno ih informiram o mjerama i odlukama Komisije.

Pitanja Odbora za industriju, istraživanje i energetiku

3. Koja je Vaša vizija resora van okvira Vašeg mandatnog pisma i što biste željeli da bude Vaše nasljeđe? Koje ćete zakonodavne prijedloge i druge inicijative Kolegiju povjerenika predložiti za donošenje u sljedećih pet godina, a posebno u prvih 100 dana? Kako ćete osigurati da se tim prijedlozima, kao i provedbom postojećeg zakonodavstva, ojača europska konkurentnost? Namjeravate li te zakonodavne prijedloge temeljiti na namjenskim procjenama učinka? Koji su Vaši planovi konkretno za Akt o digitalnim mrežama, Akt EU-a o računalstvu u oblaku i Akt o razvoju umjetne inteligencije, jedinstvenu politiku računalstva u oblaku na razini EU-a i strategiju za europsku podatkovnu uniju? Koje ćete konkretnе mjere predložiti kako bi Europa ostvarila svoje ciljeve programa politike za digitalno desetljeće do 2030., među ostalim u pogledu digitalnih vještina? Što mislite o Europskom programu kibersigurnosne certifikacije za usluge u oblaku (EUCS) i preporukama iz izvešća Marija Draghija o uslugama računalstva u oblaku?

Pod utjecajem novih tehnologija svijet se mijenja brže nego ikad prije, a umjetna inteligencija, kvantna tehnologija i biotehnologija donijet će još veće promjene. Imamo izbor: ili ćemo se prilagoditi, prihvati nove tehnologije i napredovati ili riskiramo da zaostanemo za drugima i ovisimo o njima. Potonja opcija spriječila bi nas da održimo trenutačnu razinu blagostanja, zaštitimo okoliš, a u osnovi i da sami sebe zaštitimo. Jaz u konkurentnosti između EU-a i SAD-a u velikoj se mjeri objašnjava uspješnim tehnološkim sektorom i prihvaćanjem tehnologije u SAD-u. Smanjenje tog jaza bit će važan prioritet mojeg mandata ako me Europski parlament potvrdi. Tehnologija ne smije postati izvor ranjivosti, a može biti naš adut. Trebamo uzeti budućnost u svoje ruke.

Na raskriju smo i kad je riječ o sigurnosti Europe. U Europi i s našim saveznicima želim raditi na našoj spremnosti za izazove trenutačnoga geopolitičkog konteksta. Zaštita europskoga gospodarstva i društva prije svega znači obrana naših ključnih vrijednosti vladavine prava, demokracije i temeljnih prava. Naša digitalna politika ima ključnu ulogu u suzbijanju dezinformacija i poticanju snažnog, neovisnog i slobodnog medijskog sektora.

Tehnološki suverenitet, sigurnost i demokracija temelji su na kojima možemo zajednički graditi budućnost Europe i pobrinuti se da ona ostane najbolje mjesto na svijetu za život naše djece. To bi bili glavni ciljevi mojeg mandata.

Zajedno s vama želim oblikovati Uniju koja uvodi inovacije, proizvodi i prema potrebi donosi propise otporne na buduće promjene. Unija koja smanjuje birokraciju, svoj veliki naglasak na produktivnosti zasniva na inovacijama, ulaze u unutarnju i vanjsku sigurnost te održava najviše svjetske standarde demokracije i vladavine prava. Istodobno vjerujem da bi EU i dalje trebao imati vodeću ulogu u globalnom digitalnom upravljanju i na globalnoj razini promicati antropocentrični pristup i zajedničke europske vrijednosti na kojima se temelje naša pravila.

Budem li potvrđena, preispitati ću naše trenutačne politike i predložiti konkretnе nove, dugoročno održive mjere s jasnim i mjerljivim rezultatima, uključujući one koje su navedene u mojem mandatnom pismu, kako bismo do 2030. postigli ciljeve politike i ciljne vrijednosti utvrđene u programu politike za digitalno desetljeće. Da bismo mogli ojačati europsku konkurentnost, trebamo mijenjati paradigmu na temelju pet područja djelovanja:

prvo, trebamo podupirati inovacijske kapacitete europskih poduzeća u svim sektorima, posebno malih i srednjih (MSP), i sniziti im zahtjeve za uvođenje inovativnih tehnologija kao što je umjetna inteligencija.

Dруго, podupirala bih djelotvornu provedbu, izvršenje i pojednostavljenje pravila i propisa te smanjila birokraciju i regulatorno opterećenje za naša poduzeća upotrebom tehnologije.

Treće, trebali bismo se usredotočiti na vještine kako bi svi imali priliku sudjelovati u digitalnoj revoluciji. Moramo se više truditi da premostimo jaz u naprednim digitalnim vještinama, a posebno treba povećati broj stručnjakinja u području IKT-a u Europi.

Četvrto, treba iskoristiti potencijal digitalnih i pionirskih tehnologija za poboljšanje kvalitete života i stvaranje zelenijeg, sigurnijeg i uključivijeg životnog okruženja. Pobrinula bih se i za to da se na odgovarajući način poboljša energetska učinkovitost u sektoru IKT-a i da u tu svrhu iskoristimo prednosti umjetne inteligencije.

Na kraju, želim poboljšati rad javnog sektora za naše građane u područjima kao što je zdravstvo. Javni sektor, uključujući Komisiju, trebao bi prihvati inovativna rješenja kako bi bolje služio građanima.

Da bismo sve to postigli i iskoristili za europsku konkurentnost, moramo brzo djelovati. Prvo moramo u potpunosti provesti postojeće zakonodavstvo – uvijek se moramo pitati može li se rezultat postići boljom provedbom postojećih pravila. No u svijetu koji se brzo mijenja trebali bismo prema potrebi predložiti i nove propise koji pogoduju inovacijama, uz odgovarajuću procjenu učinka koja uključuje sve relevantne dionike i pouzdanu analizu troškova i koristi. Nova pravila trebala bi biti jednostavnija, ciljana i dostupna.

Europa bi trebala postati kontinent umjetne inteligencije. Zato će se, budem li potvrđena, usredotočiti na inicijativu za **tvornice umjetne inteligencije** u prvih 100 dana mandata. Dok je glavni cilj tvornica umjetne inteligencije sektoru umjetne inteligencije i *start-up* poduzećima u tom sektoru omogućiti pristup vrhunskom računalstvu visokih performansi, **aktom o razvoju računalstva u oblaku i umjetne inteligencije** (više informacija u mojojem odgovoru na 6. pitanje) riješit će se akutni manjak kapaciteta za generalizaciju podataka i računalnog kapaciteta zbog kojeg europska poduzeća trenutačno ne mogu razvijati ni uvoditi umjetnu inteligenciju. Zato će **akt EU-a o razvoju računalstva u oblaku i umjetne inteligencije** sadržavati mјere za poticanje inovacija i ulaganja, smanjenje birokracije i promicanje tehnologija koje ispunjavaju ambiciozne ciljeve energetske učinkovitosti.

Kad je riječ o računalstvu u oblaku, važno je ostati otvoren prema pružateljima usluga iz trećih zemalja radi sigurnosti našeg lanca opskrbe, no isto tako treba uzeti u obzir legitiman interes u rješenjima „suverenog oblaka“ za posebno osjetljive aplikacije. Zaštitnim mjerama iz Akta o podacima jamči se zaštita podataka koje u Europi pohranjuju pružatelji usluga u oblaku od pristupa ili prijenosa vlada trećih zemalja, no treba učiniti više za osjetljivije aplikacije. Zato će, ako budem potvrđena i prema savjetu profesora Draghija, predložiti jedinstvenu **politiku računalstva u oblaku na razini EU-a** za javne uprave i javnu nabavu. Kad svoje usluge nude javnim upravama, pružatelji usluga u oblaku često se susreću s različitim zahtjevima u različitim državama članicama, čak i u različitim odjelima iste javne uprave. To posebno opterećuje manje pružatelje usluga. Osim toga, javnim upravama teško je utvrditi koje usluge najbolje zadovoljavaju njihove potrebe u smislu sigurnosti i suvereniteta. Predložila bih zajednički pristup natječajnim specifikacijama na razini EU-a, zajednički okvir za sigurnost podataka te tržište sigurnih i inovativnih usluga temeljenih na oblaku po pravilima EU-a. Takve bi usluge također mogле biti prikladne i za osjetljive komercijalne podatke.

Pozdravljam dobrovoljni **program EU-a za kibersigurnosnu certifikaciju usluga u oblaku (EUCS)** jer će se njime povećati transparentnost u pogledu razine sigurnosti usluga u oblaku. Taj će program smanjiti trenutačnu rascjepkanost u certifikaciji i finansijske prepreke s kojima se suočavaju pružatelji usluga u ponudi sigurnih rješenja u oblaku u cijelom EU-u. Osim tehničkih zahtjeva, svjesna sam i sigurnosnih izazova u trenutačnom geopolitičkom kontekstu. Tim bih izazovima posvetila pozornost u različitim inicijativama za računalstvo u oblaku na kojima budem radila tijekom mandata.

Osim toga, ako me Europski parlament potvrdi, uskoro će pokrenuti savjetovanje s dionicima o **strategiji za primjenu umjetne inteligencije** (više o tome u odgovoru na 4. pitanje) jer moramo razmotriti i aspekt potražnje u privatnom i javnom sektoru. Radila bih i na **strategiji za europsku podatkovnu uniju**, koja je povezana s aktom o razvoju računalstva u oblaku i umjetne inteligencije, kako bi se dodatno iskoristio potencijal podataka. Privatnost uvijek treba biti zaštićena i morat ćemo osigurati da okvir EU-a za zaštitu podataka prati korak digitalne transformacije i ispunjava potrebe trgovaca i tijela kaznenog progona, a pritom održati visoki standard zaštite podataka.

U okviru rada na jačanju kibernetičke sigurnosti naših najkritičnijih subjekata predložit ćemo **akcijski plan za kibernetičku sigurnost bolnica i pružatelja zdravstvene zaštite** u prvih 100 dana mandata.

Naše ambiciozne ciljeve nećemo moći postići bez poboljšanja pristupa sigurnoj, brzoj i pouzdanoj povezivosti u okviru naše šire strategije za povezano kolaborativno računalstvo. Moramo poticati ulaganja u digitalnu infrastrukturu i dovršiti jedinstveno tržište. Time ćemo Europu dovesti na čelo sljedeće generacije pametne digitalne i sigurne infrastrukture, uključujući 6G, u okviru prelaska industrije na čiste tehnologije. Stoga bih, budem li potvrđena, predložila **akt o digitalnim mrežama** radi poticanja sigurnih fiksnih i bežičnih širokopojasnih mreža velike brzine. Okruženje digitalne povezivosti brzo se mijenja zbog konvergencije tehnologija u području telekomunikacija, računalstva u oblaku i na rubu mreže te pod utjecajem virtualizacije i umjetne inteligencije. Zato nam treba regulatorni okvir kojim se potiče razvoj integrirane povezivosti i računalnih infrastruktura te osiguravaju jednak uvjeti za pružatelje slične infrastrukture i usluga. Novu inicijativu pripremili bismo užimajući u obzir povratne informacije dionika o Bijeloj knjizi Komisije iz veljače 2024. o budućnosti elektroničkih komunikacija, nadovezujući se na planirano preispitivanje postojećeg okvira te na Lettino i Draghijevu izvješće. Moj cilj bio bi

dovršetak jedinstvenog tržišta za povezivost, za što je nužna reforma politika radiofrekvencijskog spektra, uz poštovanje podijeljenih nadležnosti.

Sve te inicijative mogu uspjeti samo ako se uz njih ulaže u najveću vrijednost Europe: njezine građane. Kako je istaknuto u političkim smjernicama, Komisija namjerava staviti poseban naglasak na stvaranje, razvoj i upotrebu vještina koje su nam potrebne danas i ubuduće, posebno za usporednu tranziciju. Radujem se da ću na tome suradivati s izvršnom potpredsjednicom za ljude, vještine i pripravnost i s drugim kolegama u Kolegiju ako me Parlament potvrdi.

4. Kako definirate tehnološku suverenost i konkurentnost EU-a? Na koji način EU to može postići? U tom pogledu, koje ćete ciljeve i pokazatelje utvrditi kako biste osigurali ostvarivanje znatnog napretka do kraja Vašeg mandata? Kako ćete, primjenom holističkog pristupa, ojačati položaj tehnološkog sektora EU-a i u pogledu opreme i računalnih programa i koje ćete hitne mјere poduzeti kako biste osigurali tehnološku suverenost i promicati konkurentnost europskih platformi? Koji su Vaši planovi u pogledu digitalnih i pionirskih tehnologija, kao što su umjetna inteligencija, superračunalstvo, kvantno računalstvo i tehnologije, poluvodiči, svemirska tehnologija i internet stvari? Koje mјere predviđate kako biste osigurali sigurnu i pouzdanu upotrebu digitalnih tehnologija usmjerenu na čovjeka? Kako planirate osigurati učinkovitu provedbu Akta o čipovima i ojačati lance opskrbe poluvodičima u EU-u? Kakvi su Vaši planovi za proširenje Akta o čipovima, uključujući potporu strateškim industrijskim segmentima i povezanim industrijama, te za dugoročni plan EU-a o kvantnim čipovima? Kako ćete poboljšati koordinaciju i sudjelovanje EU-a u međunarodnim tijelima za utvrđivanje standarda u području IKT-a te promicati digitalne norme i standarde EU-a na međunarodnoj razini?

Smanjenje ovisnosti i jačanje kapaciteta Europe u području ključnih tehnologija iznimno su važni za postizanje održive konkurentnosti potrebne za dobrobit i blagostanje građana. Tehnološki suverenitet i konkurentnost EU-a pružaju nam priliku da djelujemo neovisno u globaliziranom okruženju i smanjimo rizike uslijed djelovanja aktera koji se ne pridržavaju europskih vrijednosti. Stoga bismo zajedno s državama članicama trebali povećati financiranje istraživanja i razvoja, povećati potporu inovativnim start-up poduzećima i MSP-ovima, primjerice financiranjem rasta i agilnom javnom nabavom, te promicati upotrebu tehnologija stvorenih u EU-u.

Budem li potvrđena, nastojat ću znatno smanjiti naše tehnološke ovisnosti. Uz potporu Opervatorija EU-a za ključne tehnologije, na temelju opsežne procjene naših kritičnih ovisnosti i tehnoloških nedostataka koja je pokrenuta prošle godine te procjene ključnih lanaca opskrbe za stratešku imovinu i infrastrukturu EU-a, predložila bih mјere za uklanjanje tih nedostataka. Pobrinula bih se za to da se procjene rizika ključnih tehnologija i dalje uzimaju u obzir u pitanjima gospodarske sigurnosti, uključujući one koje su već pokrenute u području naprednih poluvodiča, umjetne inteligencije, kvantnih tehnologija i biotehnologija, te da dovedu do konkretnih mјera u kojima se prednost daje suradnji s našim partnerima sličnih stavova.

Iz perspektive kibernetičke sigurnosti tehnološki suverenitet EU-a podrazumijeva snažnu i pouzdanu europsku industriju kibernetičke sigurnosti i kibernetičke obrane koja može pružiti sigurnosna rješenja za našu ključnu digitalnu infrastrukturu. To znači da je potrebno izbjegći kritične ovisnosti o pojedinačnim dobavljačima i u našem lancu opskrbe smanjiti rizike od visokorizičnih dobavljača na temelju procjena sigurnosnih rizika dogovorenih na razini Unije, među ostalim suradnjom s državama članicama na učinkovitoj provedbi paketa instrumenata za 5G. Osim toga, naši povezani uređaji na internetu stvari ne bi smjeli imati utvrđenih slabih točaka pri ulasku na tržište i morali bi biti sigurni za poduzeća i potrošače. Sad imamo čvrst i sveobuhvatan okvir za kibernetičku sigurnost koji nam omogućuje da to ostvarimo.

Tehnološki suverenitet EU-a obuhvaća cijeli razvojni ciklus tehnologija, od faze temeljnih znanstvenih istraživanja do stavljanja na tržište, razvoj ključnih tehnologija vlastitim kapacitetima za istraživanje, razvoj i uvođenje, kao i pristup ključnim sirovinama i njihovo recikliranje. Budem li potvrđena, suradivat ću s izvršnim potpredsjednikom za prosperitet i industrijsku strategiju kako bismo osigurali ključne sirovine.

Postizanju tehnološkog suvereniteta i konkurentnosti EU-a već doprinose ciljevi programa politike EU-a za digitalno desetljeće do 2030. (posebno ciljevi za „digitalnu suverenost“ te ciljne vrijednosti za gigabitnu povezivost, proizvodnju poluvodiča, broj rubnih čvorova, upotrebu umjetne inteligencije i računalstva u oblaku, broj stručnjaka za IKT ili digitalizaciju zdravstva ili javne uprave). O napretku će se izvjestiti u izvješćima o stanju digitalnog desetljeća 2025. i 2026. i raspravljati s Europskim parlamentom i državama članicama. Preispitivanje ciljeva digitalnog desetljeća koje treba provesti najkasnije do 30. lipnja 2026. bit će prilika za dovršetak ili reviziju ciljeva i ključnih pokazatelja uspješnosti kako bi odražavali i rezultate u postizanju tehnološkog suvereniteta EU-a.

Moramo ojačati kapacitete u nizu pionirskeh tehnologija, kao što su umjetna inteligencija, napredni poluvodiči, kvantno računalstvo, superračunalstvo, računalstvo u oblaku i na rubu mreže, svemirske tehnologije, kibernetička sigurnost, internet stvari i genomika.

Umjetna inteligencija može biti osnova naše buduće konkurentnosti. Ako me Parlament potvrđi, razviti ću **strategiju za primjenu umjetne inteligencije**, koja će biti usmjerena na brzo uvođenje novih rješenja umjetne inteligencije u vodećim industrijskim sektorima i javnoj upravi. Time bi se stvorili uvjeti za inovacije utemeljene na umjetnoj inteligenciji te podupirao razvoj modela umjetne inteligencije i njihova primjena u europskim sektorima kao što su zdravstvo, energetika, robotika i prerađivačka industrija, svemir i obrana te javni sektor.

Paralelno bih promicala ulaganja u vrhunske superračunalne kapacitete **inicijativom za tvornice umjetne inteligencije**. Cilj te inicijative bio bi stvoriti uvjete našim *start-up* poduzećima, MSP-ovima za umjetnu inteligenciju i širem ekosustavu za razvoj velikih europskih modela umjetne inteligencije. Tvornice umjetne inteligencije temeljile bi se na našoj postojećoj mreži superračunala, vodećoj u svijetu. Nastojala bih pokrenuti najmanje pet tvornica umjetne inteligencije u Europi u prvih 100 dana mandata Komisije i nastaviti s time tijekom cijelog mandata. Na kraju, radila bih s povjerenicom za *start-up* poduzeća, istraživanje i inovacije na osnivanju **Europskog istraživačkog vijeća za umjetnu inteligenciju**, ključnog elemenata šire strategije za umjetnu inteligenciju.

Slično tome, za proizvodnju **poluvodiča** potrebna su ambiciozna ulaganja. Da bismo manje ovisili o vanjskim akterima, trebamo izgraditi tvornice i proizvoditi ih u Europi. Zahvaljujući Europskom aktu o čipovima već su realizirana ulaganja u vrijednosti od 80 milijardi EUR za izvedbu prvih projekata u Europi koji ispunjavaju niz uvjeta sigurnosti opskrbe i imaju pozitivan učinak u cijelom EU-u. Međutim, Europa se treba više potruditi da bi ostvarila ciljani tržišni udio od 20 % i pozicionirala se u naprednim poluvodičkim tehnologijama. Namjeravam našim poduzećima olakšati prijenos tehnologija iz laboratorija u proizvodnju ulaganjem u napredne proizvodne pilot-linije koje okupljaju istraživačke i industrijske kapacitete u cijelom lancu opskrbe, od materijala i opreme do proizvodnje i pakiranja. Pokrenut ću i platformu za projektiranje u oblaku kako bi se osiguralo da naša *start-up* poduzeća imaju sve alate potrebne za projektiranje inovativnih čipova. Naposljetku, snažna i uravnotežena međunarodna suradnja bit će ključna za privlačenje daljnjih ulaganja i osiguravanje naše sigurnosti opskrbe. Kao povjerenica bih nastojala osigurati učinkovitu provedbu Akta o čipovima radi potpore razvoju kapaciteta za proizvodnju poluvodiča i pilot-linija u EU-u koji ispunjavaju posebne zahtjeve strateških sektora, uključujući vodeće svemirske inicijative EU-a te svemirsku i obrambenu industriju EU-a.

Kvantna tehnologija dosegla je razinu zrelosti koja omogućuje njezinu praktičnu primjenu u računalstvu, senzorskoj tehnologiji i sigurnoj komunikaciji, u područjima od medicinske dijagnostike, komunikacijskih mreža koje se ne mogu hakirati, brzog treniranja velikih modela umjetne inteligencije do visokoosjetljivih senzora. To ima stratešku važnost za suverenitet, konkurentnost i obrambene kapacitete EU-a. Budem li potvrđena, surađivat ću s državama članicama i ključnim dionicima iz industrije na ubrzaju razvoja kvantnog ekosustava EU-a i privlačenju ulaganja u industrijalizaciju kvantnih tehnologija. U tu bih svrhu radila na promicanju kvantnih čipova, ključne komponente kvantnih tehnologija i brzorastućeg kvantnog tržišta, te bih predstavila **dugoročni plan EU-a za kvantne čipove**.

Budem li potvrđena, usredotočit ću se i na poboljšanje povezivosti u Europi jer je bitna za našu konkurentnost i jedan je od ključnih pokretača spomenutih tehnologija. Povezivost nam omogućuje smislenu upotrebu podataka, primjerice za treniranje UI modela. U tom ću pogledu raditi na širenju upotrebe interneta stvari kao neizostavnog alata za povećanje konkurentnosti industrije i mobilnosti u Europi. Pobrinut ću se i za to da se internet stvari primjenjuje u korist okoliša, posebno za učinkovitost resursa u područjima kao što su vodoopskrba i precizna poljoprivreda. Ako želimo iskoristiti prednosti interneta stvari, EU mora u potpunosti prihvati mrežu 6G.

Da Europa treba biti autonomna u pogledu povezivosti vidljivo je iz sve većih geopolitičkih napetosti, a posebno iz ruske ratne agresije u Ukrajini. Budem li potvrđena, radit ću na jačanju europske strateške autonomije u svemiru, među ostalim kad je riječ o ključnim dobavljačima za sigurnost, integritet i otpornost satelitskih usluga IRIS², koje su bitne za sigurnu komunikaciju među vladama država članica. Konstelacija IRIS² podupirat će konkurentnost europske industrije razvojem najsvremenijih satelitskih tehnologija, što će koristiti cijelom sektoru, posebno MSP-ovima, a Europsi će omogućiti da održi vodstvo u svemirskom sektoru.

Za stvaranje novih mogućnosti, uz ulaganja je važna i dosljedna i komplementarna provedba postojećih pravila. U suradnji s drugim povjerenicima nastojala bih olakšati poštovanje naših digitalnih pravila, pri čemu bih posebno vodila računa o njihovu učinku na *start-up* i *scale-up* poduzeća.

Naš je cilj razviti tehnologije kojima se jačaju ljudske sposobnosti i poštiju europske vrijednosti. To može biti konkurenčna prednost za digitalne proizvode i usluge proizvedene u EU-u. Trebamo ulagati u sigurne i pouzdane tehnologije usmjerene na čovjeka koje odražavaju europske vrijednosti te štite europski socijalni model i sigurnost naših građana. Budući da se tehnologije i dalje brzo razvijaju, ključno je zadržati snažnu usmjerenuost na čovjeka. To bi uz održivost i otpornost trebala biti okosnica digitalnih inovacija i pravila koje donosimo.

Koordinirala bih svoj rad s državama članicama i dionicima te blisko surađivala s izvršnim potpredsjednikom za prosperitet i industrijsku strategiju na uspostavi strateškog pristupa međunarodnoj normizaciji kako bi se osigurala konkurenčnost, sigurnost i strateška autonomija EU-a te promicale europske vrijednosti. Djelovala bih bilateralno putem digitalnih partnerstava i multilateralno u okviru skupina G7, G20 i međunarodnih organizacija kao što su OECD i UN. Aktivno bih surađivala s partnerima sličnih stavova na promicanju digitalnih standarda EU-a na međunarodnoj razini i međunarodnih digitalnih standarda koji su u skladu s našim zajedničkim vrijednostima i interesima (npr. privatnost, zaštita podataka ili ljudska prava).

Nastojala bih ubrzati ulaganja u prekogranične projekte i tehnologije radi jačanja interoperabilnosti digitalnih javnih usluga u državama članicama kako bi se osigurao njihov neometan i siguran rad. Iskoristili bismo instrumente kao što su regulatorna izolirana okruženja i višedržavni projekti za razvoj, testiranje i uvođenje inovativnih rješenja u Europi, čime bismo javne uprave pripremili za digitalno doba.

Zajedno s drugim povjerenicima radila bih na privlačenju stranih ulaganja, pružanju odgovarajućeg regulatornog okruženja, razvoju kvalificirane radne snage i tehničkog stručnog znanja, poboljšanju pristupa privatnom kapitalu i promicanju inovacija.

Na kraju, za postizanje tehnološkog suvereniteta i konkurenčnosti potrebno je djelovati uskladeno s državama članicama. Koordinacija na razini EU-a, udruživanje resursa, velika ulaganja i zajednička volja za napretkom od presudne su važnosti.

5. Koji su Vaši planovi u pogledu digitalne infrastrukture i pristupa kvalitetnoj povezivosti u različitim zemljopisnim područjima? Kako namjeravate provesti prijedloge iz Bijele knjige koji se odnose na potrebe europske digitalne infrastrukture? Što mislite o preporukama iz Bijele knjige i Draghijevog izvješća o mrežnim naknadama? Koje mjere predviđate za poboljšanje gigabitske povezivosti, proširenje uvođenja 5G tehnologije, osiguravanje potpunog prelaska s bakrenih vodova na svjetlovodne kable do 2030. i poticanje ulaganja iz privatnog sektora u razvoj mreže? Kako planirate riješiti energetske aspekte digitalne infrastrukture? Koje mjere smatraste potrebnima za jačanje kibernetičke otpornosti i sigurnosti u svim područjima diljem EU-a? Kako ćete povećati konkurenčnost industrije u području sigurnosti i obrane u kontekstu europske obrambene unije?

Zaostajemo za konkurencijom u pogledu pokrivenosti fiksnim i bežičnim mrežama vrlo velikog kapaciteta. Da bismo to popravili, potrebno nam je koordinirano djelovanje na razini EU-a, među ostalim u području ulaganja. Poseban izazov predstavlja samostalna mrežna arhitektura za 5G, koja je ključna u industrijskoj primjeni, a i dalje postoji znatan digitalni jaz između urbanih i ruralnih područja u EU-u. Moramo povećati ulaganja da bismo ostvarili ciljeve digitalnog desetljeća za povezivost do 2030. i razvili mreže potrebne za buduće digitalne usluge. Ako me Europski parlament potvrdi, imam jasan cilj: učiniti sve što je u mojoj moći kako bi EU ostvario ciljeve za povezivost do 2030. i osigurao sigurnu, brzu i pouzdanu povezivost nužnu za naše gospodarstvo i društvo.

Budem li potvrđena, jedan od mojih prioriteta bit će izrada akta o digitalnim mrežama kojim će se poticati sigurne širokopojasne fiksne i bežične mreže velike brzine, podupirati konkurenčnost i potrošačima pružiti kvalitetne usluge po pristupačnim cijenama. To bi bilo u skladu s tehnološkim trendovima i aspektima sigurnosti opisanima u Bijeloj knjizi Komisije „Kako odgovoriti na potrebe europske digitalne infrastrukture?“. Budući akt trebao bi smanjiti administrativno opterećenje za subjekte i potaknuti ulaganja u infrastrukturu i nove poslovne djelatnosti, primjerice u računalstvu u oblaku i na rubu mreže, jer bi se svaki odabir politike zasnivao na pouzdanoj procjeni učinka. Treba braniti i interes potrošača te uzeti u obzir pojedinačne situacije država članica.

U skladu s preporukama iz Draghijeva izvješća aktivno bih sudjelovala u raspravama o tome kako dovršiti jedinstveno tržište elektroničkih komunikacija. Tražila bih rješenja za integriranje upravljanje spektrom na razini Unije za mreže sljedeće generacije. Kašnjenja u provedbi dražbi za 5G mrežu negativno su utjecala na konkurenčnost Europe i to moramo izbjegći u budućnosti. Sve je veći broj sudionika u mrežnom gospodarstvu i o toj se temi vodi dinamična rasprava. No ne bi trebalo raspravljati samo o mrežnim naknadama nego i o tome kako različiti akteri doprinose dinamičnom i inovativnom komunikacijskom ekosustavu pod jednakim uvjetima. Bilo je

zanimljivih prijedloga, uključujući pristup predložen u Draghijevom izvješću i u Bijeloj knjizi o potrebama europske digitalne infrastrukture. Osim toga, u okviru javnog savjetovanja nakon objave Bijele knjige prikupljeni su brojni i raznovrsni odgovori koje će pažljivo proučiti i o kojima će razgovarati sa svim dionicima. Pri izradi prijedloga vodila bih se načelom zaštite interesa građana EU-a i promicanja konkurentnosti i ulaganja.

Trebamo napredovati i u pogledu isključivanja bakrene mreže. Time bi se potaknulo uvođenje svjetlovodnih mreža i osiguralo više dostupnih resursa za uvođenje tehnologije 5G. To bilo u skladu s ciljevima digitalnog desetljeća za 2030., posebno o gigabitnoj povezivosti za sve, a i s dugoročnim ciljevima održivosti jer svjetlovodne instalacije troše manje energije i omogućuju uvođenje učinkovitijih i zelenijih usluga. Ipak, moraju postojati zaštitne mјere kako bi se osigurala povezivost za ranjive krajnje korisnike.

Posebnu bih razmotrila mogućnosti poticanja istraživanja u području digitalne infrastrukture s niskom potrošnjom energije, među ostalim za hlađenje, energetski učinkovite procesore i održivu mrežnu infrastrukturu. Rješenja umjetne inteligencije mogu biti vrlo korisna za povećanje energetske učinkovitosti sektora IKT-a. Komisija je 2022. donijela akcijski plan za digitalizaciju energetskog sustava, koji se u potpunosti provodi i već je postigao znatne rezultate. Na primjer, Komisija je uvela sustav putem kojeg podatkovni centri objavljaju svoju potrošnju energije i vode. Budem li potvrđena, podupirat će povjerenika za energetiku i stanovanje u uspostavi sustava ocjenjivanja i označivanja za podatkovne centre te uvođenju minimalnih standarda učinkovitosti za nove podatkovne centre. Radili bismo i na poboljšanju integracije podatkovnih centara s energetskim sustavom, s naglaskom na ponovnoj uporabi topline i pružanju usluga fleksibilnosti elektroenergetskoj mreži.

Budem li potvrđena, radit će i na uspostavi kodeksa ponašanja za održivost telekomunikacijskih mreža te će svoje kolege podupirati u razvoju sustava označivanja energetske učinkovitosti računala i reviziji zahtjeva za ekološki dizajn računala i poslužitelja.

Kad je riječ o **kibernetičkoj sigurnosti**, koja je središnja tema šireg portfelja sigurnosti, promicala bih agendum integrirane kibernetičke sigurnosti na razini cijelog društva. Usredotočila bih se na provedbu novih propisa o kibernetičkoj sigurnosti kritičnih subjekata (NIS2) i sigurnosti proizvoda (Akt o kiberotpornosti) na način koji pogoduje inovacijama i poslovanju. Surađivala bih s nadležnim tijelima i industrijom na poboljšanju kibernetičke sigurnosti i ulaganjima u kapacitete za otkrivanje i odgovor. Moramo poduzeti uskladene i odlučne mјere protiv počinitelja kibernetičkog kriminala i zločinačkih udruženja koja koriste ucjenjivački program.

Akt o kiberotpornosti bit će globalna prekretnica u području kibernetičke sigurnosti i znatno će smanjiti ranjivost povezanih proizvoda koje zlonamjerni akteri iskorištavaju za špijunažu, pretpozicioniranje i ometanje. Nastavila bih promicati naše kritične subjekte i viziju sigurnosti proizvoda u Europi i izvan nje te bih promicala razvoj globalnog vodstva u području **standarda kibernetičke sigurnosti**.

Ako me Parlament potvrdi, nastojat će pojednostaviti i proširiti ključne europske infrastrukture i kapacitete za kibernetičku sigurnost kako bismo unaprijedili informiranost o stanju i kapacitete za odgovor. Pritom bih veliki naglasak stavila na robu s dvojnom namjenom i civilno-vojnu suradnju, posebno na sigurnosna pitanja u našim lancima opskrbe, a krenula bih od primjereno okvira za certifikaciju. Moramo osigurati da obrambeni sektor hitno odgovara na brze tehnološke promjene u kibernetičkom prostoru, oslanjajući se na plan za ključne kibernetičke tehnologije koji je trenutačno u izradi. Budući da su za većinu inovacija u području kibernetičke sigurnosti u EU-u zaslužna *start-up* i mala poduzeća, željela bih ostvariti okruženje u kojem poduzetnici i inovatori mogu razvijati i stavljati na tržište prijeko potrebne alate za kibernetičku obranu. Razvila bih i integriranu inovacijsku putanju za europska *start-up* poduzeća u području kibernetičke sigurnosti kako bih podupirala njihov razvoj i poticala dinamične i disruptivne civilno-vojne inovacije za ekosustav kibernetičke sigurnosti.

Budem li potvrđena, nastaviti će s nadogradnjom postojećih i stvaranjem novih sigurnih transeuropskih mreža za povezivanje država članica, europskih institucija, agencija i tijela te drugih dionika kako bismo povećali interoperabilnost i kibernetičku otpornost digitalnih prekograničnih interakcija u europskom javnom sektoru.

Kad je riječ o operacijama i otkrivanju prijetnji, oslonila bih se na civilni sustav uzbunjivanja u području kibernetičke sigurnosti koji će se uspostaviti u skladu s Aktom o kibersolidarnosti. Infrastruktura kibernetičkih centara EU-a koja se temelji na umjetnoj inteligenciji Europski može pomoći u detekciji slabih signala napada i tako povećati pripravnost naše ključne civilne ili obrambene infrastrukture. Ta bi nastojanja trebala ići ukorak s radom povjerenika za obranu i svemir i država članica na kibernetičkoj obrani.

Infrastruktura podmorskih kabela podržava 99 % međukontinentalnog prometa i ključna je za europsku sigurnost i globalnu konkurentnost. Zajedno s državama članicama nastojala bih utvrditi rizike i moguće mjere za njihovo smanjenje, uključujući standarde, te bih nastavila podupirati uvođenje podmorskih kabela.

Kad je riječ o jačanju konkurentnosti industrije sigurnosti i obrane, za postizanje pripravnosti europske obrambene industrije potrebna su veća ulaganja u našu industrijsku bazu, istraživanje i razvoj te više suradnje i dugoročne predanosti. Kako je istaknuto u strategiji za europsku obrambenu industriju, već desetljećima nedovoljno ulažemo u obrambeni industrijski aparat. Više od polovice obrambene opreme nabavlja se od dobavljača iz obrambenog sektora izvan EU-a, a trgovina unutar EU-a tek se neznatno povećala u usporedbi sa znatnim rastom obrambenog tržišta EU-a. U strategiji za europsku obrambenu industriju i programu za europsku obrambenu industriju, koji nadopunjaju Europski fond za obranu, predlaže se niz poticaja za preokretanje tih trendova i rad na ostvarenju istinskog jedinstvenog tržišta za obranu. Tim se mjerama utire put europskoj obrambenoj uniji. Države članice moraju više surađivati i više zajednički ulagati u europsku industriju. Osim toga, trebamo utvrditi preostale prepreke prekograničnoj suradnji, vodeći računa i o konkurentnosti europske obrambene tehnološke i industrijske baze i o potrebama oružanih snaga država članica.

Budem li potvrđena, u suradnji s potpredsjednicom / visokom predstavnicom za vanjske poslove i sigurnosnu politiku te s povjerenikom za obranu i svemir radit ću na jačanju konkurentnosti naše obrambene industrije u okviru europske obrambene unije.

Pitanja Odbora za unutarnje tržište i zaštitu potrošača

6. Umjetna inteligencija, Akt EU-a o računarstvu u oblaku i razvoju umjetne inteligencije

Koja će biti glavna načela i ciljevi najavljenog prijedloga novog Akta EU-a o računarstvu u oblaku i razvoju umjetne inteligencije i kako Komisija planira ostvariti te ciljeve? Kako će Komisija uskladiti strateški cilj poticanja inovacija i konkurentnosti u području umjetne inteligencije s potrebom da se osigura pouzdanost i sigurnost umjetne inteligencije u korist potrošača i poduzeća? Kako namjeravate promicati uskladenu primjenu digitalnih normi i standarda EU-a na jedinstvenom tržištu i na međunarodnoj razini te osigurati globalno vodstvo EU-a u digitalnom upravljanju?

Trenutačno samo 8 % poduzeća u EU-u primjenjuje umjetnu inteligenciju, samo 33 % računalstvo u oblaku, a prostor podatkovnog centra u Europi triput je manji od onog u SAD-u. To dovodi do golemog jaza u produktivnosti u EU-u jer je našoj industriji potrebna računalna snaga za inovacije, posebno u području umjetne inteligencije. Nakon razvoja modela umjetne inteligencije (s pomoću superračunala), konvencionalna infrastruktura u oblaku ključna je za njihovu prilagodbu posebnim slučajevima primjene. Međutim, europskim tržištem računalstva u oblaku dominira nekoliko pružatelja usluga na hiperrazini, nerijetko inozemnih, koji su ujedno ključni sudioinici na mlađom tržištu umjetne inteligencije zahvaljujući golemoj infrastrukturi i dominantnim softverskim alatima za umjetnu inteligenciju.

Kako bismo prevladali taj industrijski izazov, pripremit ću **akt o razvoju umjetne inteligencije i računalstva u oblaku**, koji će se temeljiti na opsežnoj procjeni učinka u koju će biti uključeni svi relevantni dionici. To bi trebao biti dio šire strategije, koja bi, uz **inicijativu za tvornice umjetne inteligencije**, europskim inovatorima u području umjetne inteligencije osigurala prijeko potrebnu računalnu snagu. Ostale sastavnice te strategije bila bi **strategija za primjenu umjetne inteligencije**, kojom bi se ubrzala transformacija europskih industrijskih sektora na temelju umjetne inteligencije i pružanje javnih usluga, i **akt o digitalnim mrežama**, kojim bi se najsuvremenija rješenja za digitalnu povezivost optimalno integrirala u cjelokupni ekosustav.

Smatram da bi akt o razvoju umjetne inteligencije i računalstva u oblaku trebao imati istu ambiciju kao EU-ov Akt o čipovima. Aktom o čipovima nastojala su se riješiti pitanja istraživanja i inovacija, ulaganja u proizvodna postrojenja u Europi i sigurnosti opskrbe čipovima, a akt o razvoju umjetne inteligencije i računalstva u oblaku trebao bi odgovoriti na pitanja kako održati dinamičan ekosustav modela za učenje umjetne inteligencije i privući ulaganja u računalnu infrastrukturu i pohranu podataka u cijeloj Europi, što bi trebalo biti dostupno svim *start-up* poduzećima, MSP-ovima i drugim industrijskim akterima.

Prvi cilj **akta o razvoju umjetne inteligencije i računalstva u oblaku** bilo bi promicanje razvoja energetski učinkovitih računalnih arhitektura i novih rješenja za smanjenje upotrebe prirodnih resursa. Europa mora imati održive tehnologije za centre za računalstvo u oblaku i podatkovne centre, koje su potencijalan izvor konkurenčke prednosti. Budem li potvrđena, promicat ću i primjenu kolaborativnih modela za treniranje UI-ja u koje će biti

uključeni glavni dionici iz strateških sektora, posebno u pretkonkurentskoj fazi. Na tržište bi trebalo ulaziti puno više europskih poduzeća.

Drugo, u tom bi aktu naglasak trebao biti na velikim ulaganjima u objekte za računalstvo u oblaku i umjetnu inteligenciju koja se mogu smatrati prvima te vrste, primjerice u pogledu održivosti i inovativnih oblika računalstva u oblaku kao što je telekomunikacijski oblak na rubu mreže. Važno je i računalstvo u oblaku promatrati kao infrastrukturni kontinuum, u kojem su centralizirane tradicionalne infrastrukture u oblaku povezane s našom mrežom superračunala i dopunjaju se distribuiranim rubnim čvorovima i telekomunikacijskom infrastrukturom.

Treće, moramo riješiti pitanje sigurnosti opskrbe i kibernetičke sigurnosti usluga u oblaku. Velik dio naših podataka povjeravamo oblaku. Aplikacije infrastruktura u oblaku često su ulazna točka za poslovne IT sustave i podatke. Zato ću, budem li potvrđena, osigurati visoki stupanj kibernetičke sigurnosti za usluge u oblaku koje se pružaju u Europi. Naši građani i poduzeća trebali bi imati jamstvo da su njihovi podaci sigurni kad ih pohranjuju u oblaku.

Pouzdanost i sigurnost nisu u kontradikciji s inovacijama utemeljenima na umjetnoj inteligenciji: povjerenje i izvrsnost sastavni su dio umjetne inteligencije. Aktom o umjetnoj inteligenciji uvode se zaštitne mjere kojima se osigurava antropocentrična, pouzdana i sigurna umjetna inteligencija. U tom se aktu primjenjuje i ciljani pristup utemeljen na riziku te utvrđuje jedinstven i jasan skup pravila za sve države članice. On ostavlja prostor za inovacije u umjetnoj inteligenciji jer pruža iznimke za alate za istraživanje i potporu kao što su regulatorna izolirana okruženja. Prednost bih dala pravodobnoj i predvidljivoj provedbi Akta o umjetnoj inteligenciji kako bi se ostvarili ti dvostruki ciljevi.

EU je u dobrom položaju da bude predvodnik u globalnom digitalnom upravljanju jer je prvi u svijetu donio sveobuhvatan skup pravila, ne samo o umjetnoj inteligenciji nego i o digitalnim uslugama i platformama. Budem li potvrđena, namjeravam nastaviti aktivno promicati pristup EU-a antropocentričnoj i pouzdanoj umjetnoj inteligenciji i zalagati se za odgovorno upravljanje umjetnom inteligencijom na globalnim forumima i u bilateralnim partnerstvima s glavnim međunarodnim partnerima. Smatram da bi EU i dalje trebao imati vodeću ulogu u globalnom digitalnom upravljanju i na globalnoj razini promicati naša pravila zasnovana na antropocentričnoj viziji i zajedničkim europskim vrijednostima.

Kako bih u tom pogledu postigla rezultate, nastojala bih dodatno poboljšati koordinaciju među državama članicama EU-a u UN-u, u okviru Foruma za upravljanje internetom i drugih relevantnih međunarodnih foruma i tehničkih organizacija, kao što je Internetska organizacija za dodijeljene nazive i brojeve.

Na kraju, ne možemo odgovoljiti s normizacijom. Europskim i neeuropskim poduzećima koja će poslovati na jedinstvenom tržištu u skladu s novim pravnim odredbama Akta o umjetnoj inteligenciji bit će potrebni tehničke norme. Temeljito bih preispitala kako Komisija to može postići, po mogućnosti u okviru postojećeg normizacijskog sustava. Kad uz Akt o umjetnoj inteligenciji budemo imali i tehničke norme, uvjerenja sam da će to oblikovati i digitalno upravljanje na globalnoj razini.

7. Akt o digitalnim uslugama i Akt o digitalnim tržištima te negativni učinci internetskih platformi

Koji će biti vaši provedbeni prioriteti za Akt o digitalnim uslugama i Akt o digitalnim tržištima i kako ćete osigurati djelotvorne, transparentne i brze provedbene mehanizme? Kako će Komisija odgovoriti na poziv na pojednostavljenje i smanjenje administrativnog opterećenja? Hoće li Komisija moći izdvojiti dostatna sredstva za provedbu? Kako se planirate boriti protiv štetnih praksi na internetu poput tamnih obrazaca ili dizajna koji stvara ovisnost, koji utječu na pojedince, posebno na djecu i maloljetnike, i na njihovo mentalno zdravlje? Naposljetku, koje ćete konkretne mjere poduzeti za borbu protiv zlostavljanja na internetu?

Akt o digitalnim uslugama i Akt o digitalnim tržištima snažni su novi instrumenti za reguliranje platformi. Smatram da je prva godina provedbe tekla relativno glatko, rad na potrebnom sekundarnom zakonodavstvu dobro napreduje, uspostavljeni su timovi i nekoliko je istraga pokrenuto ili je već dovelo do odluka koje utječu na funkcioniranje internetskih platformi u EU-u. Budem li potvrđena, želim nastaviti u tom smjeru i pobrinuti se da Komisija postane glavno regulatorno tijelo u tom području koje pažljivo osluškuje i brzo djeluje u skladu s našim pravilima, transparentno prema svim dionicima i uz potpuno poštovanje njihovih prava na pravičan postupak.

Kad je riječ o provedbi Akta o digitalnim uslugama, usredotočila bih se na četiri područja: 1. zaštita maloljetnika na internetu, 2. e-trgovina i neuskladena robu na internetskim tržištima, 3. nezakoniti sadržaj na internetu,

uključujući algoritamsko umnažanje takvog sadržaja, te 4. šire pitanje integriteta informacija u kontekstu izbora i stvaranje sinergija s novim štitom za zaštitu demokracije.

Kad je riječ o Aktu o digitalnim tržištima, čiji je cilj osigurati jednake uvjete i pošteno tržišno natjecanje, prvenstveno bih radila, u bliskoj suradnji s izvršnom potpredsjednicom za čistu, pravednu i konkurentnu tranziciju, na ostvarenju tri važna cilja: 1. otvoriti zatvorene ekosustave, bilo da je riječ o operativnim sustavima, preglednicima ili internetskim platformama za trgovanje, 2. pružiti izbor i osjećaj kontrole potrošačima u okruženju velikih i moćnih digitalnih poduzeća, 3. osigurati da podaci pripadaju onima koji su ih generirali, a ne onima koji ih mogu najbolje iskoristiti.

Budem li potvrđena, moj pristup provedbi Akta o digitalnim uslugama i Akta o digitalnim tržištima bio bi rigorozan, utemeljen na dokazima i odlučan. Iskoristila bih sve provedbene ovlasti koje su suzakonodavci dodijelili Komisiji. Ako kršenje pravila ugrožava naše građane, ne bih okljevala poduzeti odlučne mjere. Surađivala bih i s civilnim društvom, istraživačima i zviždačima. Dokazano je da u nekim slučajevima ozbiljan dijalog između reguliranih poduzeća i provedbenih tijela može dovesti do brzih i učinkovitih rezultata. Internetske platforme moraju poštovati zakonodavstvo EU-a, bez taktika odgađanja. Budem li potvrđena, osigurat ću otvoren i sustavan dijalog s Europskim parlamentom, posebno u okviru postojećih radnih skupina za provedbu Akta o digitalnim uslugama i Akta o digitalnim tržištima, kao i s relevantnim odborima.

Nastojat ću osigurati dostatna sredstva kako bi Komisija bila djelotvorno i vjerodostojno regulatorno tijelo, oslanjajući se na naknade naplaćene u skladu s Aktom o digitalnim uslugama.

Ako me Europski parlament potvrdi, u bliskoj suradnji s nadležnim povjerenicima radit ću na pitanjima tamnih obrazaca, dizajna koji stvara ovisnost i drugim negativnim učincima društvenih medija, posebno na maloljetnike. Akt o digitalnim uslugama moćan je pravni instrument koji pomaže u neposrednom rješavanju tih problema za gospodarske subjekte koji su obuhvaćeni njegovim područjem primjene. Nedavni provedbeni uspjeh u pogledu dizajna usluge TikTok Lite koji bi mogao stvarati ovisnost dobar je primjer onog što Akt o digitalnim uslugama može pružiti cijelom EU-u, i to u rekordnom roku. EU, poduzeća i stručnjaci moraju se zajednički pobrinuti za to da društveni mediji primjenjuju pristup „sigurnost prije svega“ kako bi se svim korisnicima omogućilo sigurno poslovanje na internetu. Nedavno pokrenute istrage protiv TikToka, X-a, Facebooka i Instagrama u pogledu dizajna koji stvara ovisnost, tamnih obrazaca i zaštite maloljetnika treba odlučno provesti kako bi se postigle konkretnе i brze promjene i stvorili temelji za buduća razmatranja utjecaja društvenih medija na maloljetnike. Ako se u drugim resorima pojave dokazi o sustavnoj šteti, Komisija bi trebala poduzeti odlučne provedbene mjere. Surađivala bih i s povjerenikom za demokraciju, pravosude i vladavinu prava na izradi akta o digitalnoj pravednosti kako bi se na odgovarajući način borilo protiv praksi kao što su tamni obrasci, dizajn koji stvara ovisnost i izrada profila na internetu.

Zaštita maloljetnika jedan je od mojih glavnih prioriteta. Budem li potvrđena, blisko ću surađivati s tijelima kaznenog progona na prikupljanju potrebnih dokaza. Pokrenula bih i izradu smjernicama o zaštiti maloljetnika u skladu s Aktom o digitalnim uslugama, s ciljem da se dovrše do ljeta 2025. U smjernicama bi trebalo utvrditi kako će internetske platforme osigurati visoku razinu privatnosti, sigurnosti i zaštite maloljetnika u skladu s pravilima Akta o digitalnim uslugama. Uz smjernice bi trebalo uvesti sustav provjere dobi sa zaštitom privatnosti.

Pridonijela bih i istrazi na razini EU-a o utjecaju društvenih medija na dobrobit i mentalno zdravlje koju će pokrenuti povjerenik za zdravlje i dobrobit životinja. Istraga bi se trebala temeljiti na informacijama prikupljenima od djece, učitelja i vrhunskih stručnjaka iz cijelog EU-a kako bismo zajedno izgradili sigurno i zdravo digitalno okruženje koje naša djeca zaslužuju.

Kad je riječ o akcijskom planu protiv zlostavljanja na internetu najavljenom u političkim smjernicama, pridonijela bih radu povjerenika za međugeneracijsku pravednost, mlade, kulturu i sport kako bi se osigurale jasno definirane potrebne mjere. Strategija za bolji internet za djecu (BIK+) donesena 2022. može biti važna osnova za taj akcijski plan. Potaknula bih države članice da u skladu s Aktom o digitalnim uslugama imenuju pouzdane prijavitelje s dokazanim stručnim znanjem u području zaštite maloljetnika, što se odnosi i na zlostavljanje na internetu.

Budem li potvrđena, predano bih radila na tome da Komisija pojednostavni propise i smanji administrativno opterećenje u tom području. To je jedna od zadaća svih članova novog Kolegija i potrebno je kako bi se poboljšala regulatorna kvalitet i osigurala potpuna provedba propisa. Jasno sam čula zahtjeve naših MSP-ova i poduzeća te bih željela pojednostaviti naša digitalna pravila gdje god je to moguće. Tijekom revizije Akta o digitalnim uslugama u studenom 2025. i Akta o digitalnim tržištima u svibnju 2026. ponovo bih razmotrila mogućnosti pravnog pojednostavljenja. Svaki novi propis u tom području trebao bi biti jasan i ne bi trebao stvarati nepotrebno

opterećenje. Pobrinula bih se i za to da se nacionalnim zakonima ne stvara dodatno administrativno opterećenje niti prekomjerno reguliraju ti instrumenti, kojima se potpuno usklađuju pravila. Posebnu pozornost posvetila bih učinku digitalnih pravila na *start-up* i *scale-up* poduzeća kako bi se njihovom provedbom pridonijelo uspješnosti našega gospodarstva. Razmotrila bih i sve moguće alate za digitalizaciju kojima bi se poslovnoj zajednici olakšalo poštovanje pravila EU-a.

8. Platforme za e-trgovinu

Predsjednica Europske komisije Ursula von den Leyen povjerila vam je zadaću da predvodite rad na rješavanju izazova povezanih s platformama za e-trgovinu, posebno iz trećih zemalja, kako bi se osigurali jednaki uvjeti za potrošače i poduzeća na temelju učinkovitih carinskih i poreznih pravila te pravila o sigurnosti i održivosti. Kako namjeravate ostvariti te ciljeve te što ste utvrdili kao glavne probleme i koji su alati i mjere za njihovo rješavanje, posebno ako glavni akteri imaju poslovni nastan u trećim zemljama? Kako će to doprinijeti poboljšanju funkcioniranja jedinstvenog tržišta i zaštiti prava potrošača u EU-u? Kako na toj zadaći planirate surađivati s drugim članovima kolegija i s provedbenim tijelima u državama članicama?

Moramo djelovati u pogledu zdravstvenih i sigurnosnih rizika i štete za okoliš uzrokovanih izravnim otpremanjem milijardi malih paketa potrošačima u EU-u putem internetskih platformi za e-trgovinu iz trećih zemalja i čestim nesukladnostima takvih proizvoda s pravilima EU-a, posebno u smislu autentičnosti i sigurnosti. U političkim smjernicama jasno je izražena predanost rješavanju problema s platformama za e-trgovinu. Budem li potvrđena, predvoditi ću rad na postizanju tog cilja primjenom cijelovitog pristupa koji bi obuhvaćao djelotvorne carinske, porezne i sigurnosne kontrole i druge oblike praćenja, standarde održivosti, poboljšanje sigurnosti i usklađenosti proizvoda koje prodavatelji iz trećih zemalja prodaju na internetu, potporu učinkovitoj i koordiniranoj provedbi te osiguravanje poštenog tržišnog natjecanja pod jednakim uvjetima. EU bi trebao u potpunosti iskoristiti sve dostupne instrumente za rješavanje problema s platformama za e-trgovinu.

Provđba Akta o digitalnim uslugama, Uredbe o nadzoru tržišta i Uredbe o općoj sigurnosti proizvoda imat će ključnu ulogu u osiguravanju sukladnosti proizvoda koji se europskim potrošačima nude na prodaju na internetu sa svim primjenjivim pravilima EU-a. Ključ je u strogom i djelotvornom kažnjavanju aktera koji se ne pridržavaju propisa, a u skladu s Aktom o digitalnim uslugama poduzeća riskiraju novčane kazne u iznosu do 6 % svojih globalnih prihoda. Internetske platforme za trgovanje i zaštita potrošača na internetu prioriteti su provedbe Akta o digitalnim uslugama. Komisija trenutačno prikuplja dokaze o sistemskim problemima na internetskim platformama za trgovanje i već je poduzela istražne mјere u vezi s nizom platformi za e-trgovinu u svojoj nadležnosti, među ostalim u pogledu navodnih nepoštenih trgovaca i rizika od širenja nezakonitih proizvoda s negativnim učinkom na potrošače. Budem li potvrđena, odlučno ću i brzo poduzeti daljnje korake.

Dobra provedba ovisi o potpori civilnog društva, posebno udrugama potrošača i nevladinim organizacijama. EU bi trebao imati nultu toleranciju prema nepoštenim trgovcima koji trguju nesigurnim proizvodima i proizvodima nastalima prisilnim radom.

Utvrđivanje i sprečavanje ulaska nesigurnih ili nesukladnih proizvoda na jedinstveno tržište zahtijeva i pojačanu suradnju carinskih tijela i tijela za nadzor tržišta. Osigurala bih da Komisija tome pruži potporu u okviru njezine stalne suradnje s nacionalnim tijelima kako bi se uspješno povezala provedba na razini EU-a i na nacionalnoj razini. Zahvaljujući opsežnim obvezama transparentnosti i informiranja utvrđenima u Aktu o digitalnim uslugama u pogledu identifikacije trgovaca i dodatnim novim pravilima sljedivosti u skladu s Uredbom o općoj sigurnosti proizvoda, različita tijela sada mogu vidjeti tko stoji iza prodaje određenog proizvoda na internetu. Te i druge vrste informacija moraju se koristiti za djelotvornu i koordiniranu provedbu. Trebalo bi podupirati i nacionalna tijela za nadzor tržišta u organizaciji zajedničkih aktivnosti uzorkovanja i ispitivanja proizvoda te u pregledima sigurnosti proizvoda kako bi se kontrolirala i poboljšala usklađenost sudionika u e-trgovini.

U bliskoj suradnji s povjerenikom za demokraciju, pravosuđe i vladavinu prava pobrinula bih se za to da europski potrošači iskorištavaju mogućnosti digitalnih tehnologija i pritom budu zaštićeni od neetičnih praksi zahvaljujući djelotvornoj provedbi okvira za zaštitu potrošača, među ostalim u odnosu na trgovce sa sjedištem izvan Unije.

Budem li potvrđena, pobrinut ću se za to da se naš rad na e-trgovini temelji i na predloženoj carinskoj reformi. Količina paketa u vrijednosti do 150 EUR koji se izravno otpremaju iz trećih zemalja i trenutačno su oslobođeni od plaćanja carine učetverostručila se u posljednje četiri godine. Očekuje se da će u 2024. broj tih paketa dosegnuti 4 milijarde, pri čemu su tijela u samo sedam država članica (Nizozemska, Belgija, Francuska, Mađarska, Italija, Španjolska i Njemačka) odgovorna za nadzor više od 90 % tog uvoza u EU. Trenutačni carinski postupci i alati

više nisu svrshodni. Ambicioznom carinskom reformom EU-a predloženom 2023. ukinuo bi se prag od 150 EUR za izuzeće od carine i omogućilo strukturno jačanje kapaciteta za kontrolu tako što bi se omogućilo upravljanje rizicima na razini EU-a u novom carinskom tijelu EU-a i njegovu centru za carinske podatke. Ta bi reforma znatno poboljšala kapacitet EU-a za odgovor na prijetnje koje predstavlja nezakonita i neusklađena e-trgovina i ja bih zajedno s povjerenikom za trgovinu i gospodarsku sigurnost radila na tome da se brzo doneše. Ako se utvrdi da poslovni model iskorištava strukturne poteškoće u provedbi dostahtih provjera uskladenosti golemih količina proizvoda koji su pojedinačno pakirani i poslani iz inozemstva, trebali bismo biti otvoreni i za druge mjere.

Osim toga, nastojala bih manjim internetskim platformama za trgovanje omogućiti da rastu i konkuriraju platformama za trgovanje izvan EU-a. To se može postići samo zajedničkim radom, a poboljšani multidisciplinarni timski pristup unutar Komisije pomogao bi u utvrđivanju i provedbi najboljih rješenja za taj izazov.

Pitanje Odbora za vanjske poslove / pitanje Pododbora za sigurnost i obranu

9. EU se suočava s najsloženijim skupom prijetnji i sve lošijim sigurnosnim okruženjem od završetka hladnog rata, a prijetnje dolaze izvan i unutar Unije. Zaduženi ste da zajedno s povjerenikom za obranu i svemir te potpredsjednikom Europske komisije i Visokim predstavnikom za vanjske poslove i sigurnosnu politiku surađujete na postizanju europske obrambene unije i na poticanju konsolidacije naše obrambene industrije te smanjenju rascjepkanosti, udvostručavanja i neučinkovitosti. Ključni element u tome bit će iskorištanje novih i inovativnih tehnologija kako bismo osigurali tehnološku prednost u području obrane. Kao izvršna potpredsjednica, kako namjeravate podupirati inovacije i digitalni razvoj u obrambenoj industriji, kao i njezin potencijal dvojne namjene i civilno-vojni potencijal, te osigurati da napori za reguliranje tehnologija s dvojnom namjenom, kao što je umjetna inteligencija, ne zaostaju za brzim tempom razvoja vojnih primjena unutar i izvan granica EU-a? Osim toga, kako zajedno s državama članicama, potpredsjednikom Komisije / Visokim predstavnikom Unije za vanjske poslove i sigurnosnu politiku i međunarodnim partnerima planirate surađivati na uspostavi okvira upravljanja za odgovorni razvoj i upotrebu tehnologija s dvojnom namjenom, uključujući vojnu primjenu umjetne inteligencije kojom se jamči primjerena ljudska kontrola? Kako namjeravate poboljšati sigurnost kritične infrastrukture u EU-u?

Budem li potvrđena, zajedno s potpredsjednicom Europske komisije i visokom predstavnicom za vanjske poslove i sigurnosnu politiku te s povjerenikom za obranu i svemir predvoditi ću rad na realizaciji **europске obrambene unije** kako bi se ojačala naša sigurnost i sposobnost odvraćanja te poticala naša industrijska konkurentnost.

Inovacije su ključne za osiguravanje najsuvremenijih obrambenih sposobnosti i smanjenje strateških ovisnosti, posebno kad je riječ o komponentama digitalnih tehnologija i umjetne inteligencije. Još jače bih se trudila poticati inovacije u području obrane, ne samo radi konkurenčnosti naše industrije nego i radi tehnološke superiornosti oružanih snaga država članica. Europski fond za obranu uveo je nove inicijative za integraciju civilnih tehnologija u obrambene sustave i potporu *start-up* i malim poduzećima. Putem programa EU-a za inovacije u području obrane EU namjerava uložiti 1,5 milijardi EUR do 2027., čime će se pružiti prijeko potrebna finansijska sredstva za inovacije u području obrane. No moramo oslobođiti kapital i potencijal preispitivanjem našeg regulatornog okvira kako bismo uklonili prepreke ulaganjima u inovacije.

Komisija i Europski investicijski fond udružili su snage kako bi se uspostavio instrument vlasničkog kapitala za obranu, čiji je cilj potaknuti razvoj ekosustava privatnih fondova za ulaganja u inovacije u području obrane. Mala poduzeća u području duboke tehnologije mogu imati stvaran disruptivni učinak na bojištu, ali im i dalje nedostaje finansijskih sredstava za rast i ulazak u obrambene lance opskrbe. Europa si ne može priuštiti da subvencionira projekte istraživanja i razvoja, a istodobno sprečava poduzeća da šire poslovanje na temelju rezultata tih projekata.

Konkretno, 1. podupirala bih razvoj novih i disruptivnih tehnologija s dvojnom namjenom i civilno-vojnim potencijalom, 2. tražila bih nove načine financiranja inovacija i *start-up* poduzeća, 3. promicala bih mјere za sigurnost istraživanja i 4. uklonila bih nepotrebne regulatorne prepreke. Općenito, nastojala bih postići fleksibilnije, brže i jednostavnije cikluse financiranja, uz manje prepreka prekograničnoj suradnji i bolju povezanost s vojnim krajnjim korisnicima i ulagačima.

Postojeći istraživački programi usmjereni su ili na „civilne“ ili na „obrambene“ aplikacije. Međutim, većina ključnih tehnologija sutrašnjice ima dvojnu namjenu. Budem li potvrđena, surađivala bih s drugim nadležnim povjerenicima na iskorištanju potencijala dvojne namjene i civilno-vojnog potencijala u EU-u. To bi se temeljilo na rezultatima iz Bijele knjige objavljene u siječnju 2024. i opcijama za pružanje potpore istraživanju i razvoju tehnologija s dvojnom namjenom. Sinergije mogu donijeti koristi i u civilnim primjenama. Surađivala bih s

Grupom Europske investicijske banke kako bismo svoj rad uskladili s njezinim programima dvojne namjene i smanjili rizike ulaganja u razvoj tehnologija s dvojnom namjenom i u području obrane. Nastojala bih i dodatno proširiti našu suradnju s alatima NATO-a za inovacije.

Recentni razvoj umjetne inteligencije upućuje na znatan potencijal te tehnologije za povećanje obrambene sposobnosti, među ostalim za poboljšanje učinkovitosti, uklanjanje ljudi iz visokorizičnih okruženja, smanjenje troškova izgradnje kapaciteta i ostvarivanje asimetrične prednosti. Kako bismo smanjili ovisnosti i premostili jaz u razvoju umjetne inteligencije u području obrane, budem li potvrđena, pobrinut ću se za to da zajedno s državama članicama i relevantnim dionicima nastavimo poduzimati mјere u okviru Europskog fonda za obranu i promičemo europsku suradnju i ulaganja u umjetnu inteligenciju za obrambene svrhe.

Kad je riječ o tehnologijama s dvojnom namjenom kao što je umjetna inteligencija, Aktom o umjetnoj inteligenciji već su predviđeni mehanizmi za razvoj pouzdanih tehnologija. Osim toga, surađivala bih s potpredsjednicom / visokom predstavnicom za vanjske poslove i sigurnosnu politiku na svim relevantnim međunarodnim forumima kako bi se postigli obvezujući dogovori u pogledu smislene ljudske kontrole nad ključnim funkcijama obrambenih sustava. Financiranjem europske obrambene industrije neće se podupirati razvoj autonomnih smrtonosnih sustava bez znatnog ljudskog nadzora u odabiru i napadima na ljudske ciljeve. Ipak, umjetna inteligencija može pomoći u odlučivanju pri analiziranju i reagiranju u složenim borbenim situacijama te poduprijeti obrambene tehnologije kao što su sustavi ranog upozoravanja i protumjere. U tom ću procesu blisko surađivati s Europskim parlamentom i uključiti sve relevantne dionike.

Duboko sam predana jačanju sigurnosti i otpornosti kritične infrastrukture i subjekata koji upravljaju tom infrastrukturom u cijelom EU-u. Budem li potvrđena, suradivat ću sa svim relevantnim dionicima koji rade na fizičkoj i kibernetičkoj sigurnosti naše kritične infrastrukture. U bliskoj suradnji s povjerenikom za unutarnje poslove i migracije usredotočit ću se na osiguravanje potpune i pravodobne provedbe direktiva NIS2 i CER. Kombinirana primjena tih dviju direktiva omogućit će nam da se protiv kibernetičkih i fizičkih prijetnji borimo na integrirani i cjelovitiji način. U tom pogledu prednost bih dala dalnjem postupanju na temelju rezultata testiranja otpornosti na stres kritične energetske infrastrukture i procjene kibernetičkih rizika u sektoru električne energije i energije vjetra, koordinirane na razini EU-a. To bi mi bilo polazište za daljnju procjenu dodatnih rješenja, na primjer za jačanje zaštite podmorske energetske infrastrukture ili za poboljšanje sigurne razmjene osjetljivih informacija među državama članicama i subjektima u ključnim energetskim sektorima.

Pobrinula bih se i za to da Komisija putem EU-ovih savjetnika za sigurnosnu zaštitu pruža potporu državama članicama u procjenama ranjivosti tijekom visokorizičnih događaja i u kritičnoj infrastrukturi.

Svemirske usluge EU-a (Galileo i Copernicus) uvelike doprinose sigurnosti kritične infrastrukture jer omogućuju funkcioniranje nekoliko gospodarskih sektora i uključuju usluge koje su nužne za sigurnost i obranu. Svemir je i sam po sebi kritična infrastruktura. U suradnji s povjerenikom za obranu i svemir osigurala bih da se budućim prijedlogom akta EU-a o svemiru obuhvate novi rizici za sigurnost svemirske infrastrukture i poboljša zaštita i otpornost svemirskih resursa.

Naposljetu, nastojala bih u okviru programa IRIS² državama članicama pružiti sigurnu povezivost s najvišom razinom zaštite od svih potencijalnih prijetnji.

Pitanje Odbora za kulturu i obrazovanje

10. S obzirom na velik opseg Vašeg resora, kako ćete raditi na tome da medijski i audiovizualni sektor dobiju prioritet, usmjerenost i odgovarajuća proračunska sredstva u skladu s njihovom kulturnom, društvenom i gospodarskom ulogom te trenutačnim izazovima digitalne transformacije? Konkretno, kako namjeravate nastaviti osiguravati dosljednu provedbu i praćenje složenog pravnog okvira EU-a koji utječe na medijski, audiovizualni i kreativni sektor, posebno kad je riječ o provedbi Direktive o audiovizualnim medijskim uslugama i Europskog akta o slobodi medija?

Kao bivša novinarka i u skladu s mojim mandatnim pismom slijedila bih pristup medijima kojim se prepoznaje njihova jedinstvena uloga u našim demokratskim društvima i kulturi, a istodobno podupire njihov komercijalni razvoj. Pobrinula bih se za to da se, kad god je EU uključen, propisi, financiranje i politike djelotvorno nadopunjaju u izgradnji snažnijeg audiovizualnog i medijskog sektora, koji doprinosi demokratskoj raspravi, obogaćuje našu kulturu i potiče digitalnu tranziciju s jakim medijskim akterima.

Direktiva o audiovizualnim medijskim uslugama jedan je od temelja naše medijske politike. Sektorskim pravilima iz te direktive promiču se europski sadržaj i medijski pluralizam te se štite potrošači i društvo u cijelini. Njihov je cilj izjednačiti uvjete za nove i tradicionalne medijske aktere. Osim toga, njima se jača zaštita gledatelja na platformama za razmjenu videozapisa, uključujući maloljetnike, i potiče kulturna raznolikost putem kvota, pravila o isticanju i obvezama ulaganjima koje se mogu uvesti. Propisuje se da države članice imaju neovisna regulatorna tijela za audiovizualne medijske usluge, s dovoljno osoblja i resursa. Budem li potvrđena, pomno ću pratiti provedbu Direktive o audiovizualnim medijskim uslugama i povezanih digitalnih propisa. U promicanju usklađenosti država članica u potpunosti bih iskoristila sve instrumente za provedbu i izvršenje zakonodavstva, uključujući postupke zbog povrede.

Budem li potvrđena, blisko ću surađivati s Odborom Parlamenta za kulturu i obrazovanje tijekom predstojeće evaluacije Direktive o audiovizualnim medijskim uslugama koja bi trebala biti dovršena do 2026. Tom evaluacijom trebali bi se utvrditi nedostaci postojećeg okvira s obzirom na nove probleme u vidljivosti europskog sadržaja, razvoj tržišta te pojavu novih tehnologija i aktera kao što su influenci. Posebnu pozornost trebalo bi posvetiti zaštiti stvaranja europskog sadržaja, okviru za obveze finansijskog doprinosa, definiranju europskih djela i neovisnih produkcija. Ta su pitanja ključna za promicanje istinski europskog sadržaja i osiguravanje trajne zaštite povezanih prava intelektualnog vlasništva na jedinstvenom tržištu.

Osim toga, od početka svojeg mandata i zajedno s povjerenikom za međugeneracijsku pravednost, mlađe, kulturu i sport surađivala bih s relevantnim dionicima, stvarateljima i medijskim producentima, udruženjima i tijelima država članica. Moji glavni ciljevi u tom pogledu bili bi daljnje poboljšanje jednakosti uvjeta, bolja zaštita gledatelja, posebno maloljetnika, te poticanje konkurentnosti i kulturne raznolikosti europskog audiovizualnog sektora. U tu bih svrhu utvrdila i iskoristila potencijalne sinergije između Direktive o audiovizualnim medijskim uslugama i digitalnih propisa te bih pokušala pojednostavniti i racionalizirati regulatorni okvir.

Europski akt o slobodi medija i Direktiva o audiovizualnim medijskim uslugama tjesno su povezani i nadopunjaju se. Budem li potvrđena, blisko ću surađivati s povjerenikom za demokraciju, pravosuđe i vladavinu prava u svrhu provedbe Europskog akta o slobodi medija s konkretnim rezultatima. Budući da je sloboda medija iznimno važna za vladavinu prava i za štit za zaštitu demokracije, u radu bih se koordinirala s drugim članovima Kolegija zaduženima za konkurentnost i druga područja politika relevantna za audiovizualni i medijski sektor. U tom će kontekstu uspostava novog Europskog odbora za medijske usluge i njegova tajništva biti naš prvi priorititet. Neizmјerno je važno da taj odbor brzo počne s radom i da može ispuniti svoju važnu zadaću promicanja neovisnih i održivih medija, koji su ključni i za borbu protiv dezinformacija.

Ako me Europski parlament potvrdi, pobrinut ću se za to da Komisija surađuje sa svim državama članicama kako bi se ta uredba provodila prema planu za razdoblje prije roka u kolovozu 2025., a posebno pravila o javnim televizijskim kućama, zaštiti novinara i uredničkoj neovisnosti medija.

Europski medijski sektor sastoji se od niza važnih sektora od strateškog značenja za EU u kulturnom, društvenom i finansijskom smislu, Obuhvaća razne industrije, od audiovizualnog sektora do vijesti, medija i videoigara. EU je pružio znatnu podršku za otpornost i transformaciju tih industrija, no trebat će im pružiti dodatnu pomoć u suočavanju sa sve većim izazovima, kao što su aktualna digitalna transformacija i globalna konkurenčija nevidenih razmjera. U tom pogledu primam na znanje poziv Europskog parlamenta na djelovanje u vezi s industrijom videoigara, koja po mojoj mišljenju ima sve važniju ulogu u medijskom sektoru.

Kad je riječ o finansijskoj potpori, program MEDIA trenutačno je finansijski temelj naše medijske politike, a njegovi su glavni ciljevi promicanje kulturne raznolikosti i konkurentnosti.

Pitanje Odbora za pravna pitanja

11. Autorska prava

U Vašem mandatnom pismu pozvani ste da „razmotrite potrebu za dalnjim poboljšanjem okvira za autorska prava kako bi se odgovorilo na nove izazove koji proizlaze iz razvoja tržišta i tehnologije“ te da „pomognete u borbi protiv neetičkih praksi na internetu, kao što su tamni obrasci“.

Takav će okvir u budućnosti imati ključnu ulogu u razvoju umjetne inteligencije i drugih tehnologija. Odnos između umjetne inteligencije i autorskih i srodnih prava veliko je i složeno područje istraživanja. Nedavno donesenim Aktom o umjetnoj inteligenciji, čiji je cilj poboljšati funkcioniranje unutarnjeg tržišta i promicati primjenu

antropocentrične i pouzdane umjetne inteligencije te istodobno osigurati visoku razinu zaštite (zdravlja, sigurnosti, osobnih podataka i temeljnih prava sadržanih u Povelji o temeljnim pravima), djelomično se rješava pitanje upotrebe sadržaja zaštićenog autorskim pravom treniranjem UI modela opće namjene. U njemu se naglašava da sustavi umjetne inteligencije opće namjene moraju ispuniti određene zahtjeve u pogledu transparentnosti objavljivanjem detaljnih sažetaka sadržaja koji se upotrebljava za treniranje umjetne inteligencije te da moraju biti uskladjeni s pravom EU-a o autorskim pravima, a posebno iznimkama za rudarenje teksta i podataka kako su utvrđene u Direktivi o autorskim pravima na jedinstvenom digitalnom tržištu iz 2019. Sada tek treba vidjeti kako će se u praksi ta pravila i povezani kodeksi učinkovito provoditi. Iako se u Aktu o umjetnoj inteligenciji razmatra odnos između generativne umjetne inteligencije i autorskih prava, trebalo bi pojasniti druge aspekte tog odnosa. Generativna umjetna inteligencija predstavlja nove neriješene izazove za pravni okvir u području autorskih prava koji bi mogli utjecati na kreativnost, inovacije i konkurentnost EU-a, kao što su moguća zaštita autorskih prava za izlazne proizvode proizvedene umjetnom inteligencijom, odgovarajuća naknada autorima za njihova djela koja koristi generativna umjetna inteligencija ili povreda autorskih prava u kontekstu generativne umjetne inteligencije. Istodobno, neetičke tehnike koje se upotrebljavaju na internetu nisu povezane s pitanjima zaštite potrošača, nego i vrlo etičkim pitanjima koja se odnose na upotrebu modernih tehnologija i na prava intelektualnog vlasništva, osobito autorska prava, pri čemu tamni obrasci mogu dovesti do nemogućnosti provedbe autorskih prava.

S obzirom na navedeno, koja bi bila vaša strategija kojom bi se osiguralo da se okvirom za autorska prava u potpunosti obuhvaćaju svi izazovi koji proizlaze iz umjetne inteligencije i novih tehnologija i nastave poticati kreativnost, inovacije i konkurenčnost EU-a u digitalnom dobu, uključujući sve zakonodavne inicijative koje namjeravate predložiti u tom pogledu? Kao drugo, kako biste koordinirali suradnju s povjerenikom za međugeneracijsku pravednost, mlade, kulturu i sport na razvoju strategije za kulturne i kreativne industrije koja se bavi izazovima umjetne inteligencije? Kao treće, kako biste osigurali da se rizici koje predstavljaju tamni obrasci na internetu rješavaju u pogledu etičnosti, prava intelektualnog vlasništva i zaštite potrošača?

Čvrst okvir za autorsko pravo ključan je za podupiranje proizvodnje i distribucije kreativnog sadržaja u dobu umjetne inteligencije, posebno generativne umjetne inteligencije. EU je predvodnik u reguliranju umjetne inteligencije i autorskog prava zahvaljujući pravilima o rudarenju teksta i podataka iz Direktive o autorskom pravu na jedinstvenom digitalnom tržištu i nedavno donesenog Akta o umjetnoj inteligenciji. Cilj je tih pravila uspostaviti ravnotežu između inovacija i zaštite nositelja prava. Njihovom primjenom trebala bi se pružiti pravna sigurnost ne samo stvarateljima i kreativnim industrijama nego i razvojnim programerima umjetne inteligencije. Nužno je da ta pravila funkcionišu u praksi, posebno kada nositelji prava pridržavaju svoja prava na temelju odredbe o iznimci za potrebe rudarenja teksta i podataka. Prema Aktu o umjetnoj inteligenciji razvojni programeri generativnih UI modela morat će objaviti sažetak o sadržaju upotrijebljenom za treniranje modela koji će biti dostupan javnosti. Time bi se trebala povećati transparentnost u pogledu upotrebe zaštićenog sadržaja za treniranje umjetne inteligencije. Ta nova pravila upravo se primjenjuju u izradi višedioničkog kodeksa dobre prakse za umjetnu inteligenciju opće namjene koju predvode vodeći znanstvenici iz područja umjetne inteligencije i autorskog prava. Akt o umjetnoj inteligenciji dodatno će poboljšati transparentnost generativne umjetne inteligencije zbog obveze razvojnih programera da osiguraju strojnu čitljivost sadržaja generiranog umjetnom inteligencijom i jasno označe uvjerljivo krivotvoreni sadržaj (engl. *deep fake*).

Ako me Europski parlament potvrdi, polazeći od tih glavnih odredaba razmotrit ću potrebu za dalnjim poboljšanjem okvira EU-a za autorska prava kako bi se odgovorilo na nove izazove koji proizlaze iz razvoja tržišta i tehnologije. Potpora razvoju funkcionalnog tržišta za licenciranje djela zaštićenih autorskim pravom za potrebe umjetne inteligencije i uravnoteženi uvjeti za različite dionike nužni su za osiguravanje odgovarajuće naknade za stvaratelje i kreativne industrije i konkurenčkog pristupa podacima visoke kvalitete za dobavljače umjetne inteligencije, posebno manjih dobavljača iz EU-a. Komisija bi trebala istražiti mogu li se uspostaviti posebni mehanizmi za licenciranje i posredovanje radi lakšeg sklapanja ugovora o licenciji između kreativnih industrija i poduzeća u području umjetne inteligencije te izbjegavanja rizika od ovisnosti.

Uvođenje usluga sadržaja generiranog umjetnom inteligencijom otvara i složena pitanja o pravnom statusu sadržaja koji je umjetna inteligencija autonomno stvorila i o odgovornosti za moguće povrede autorskog prava. Potrudila bih se da Komisija temeljito prouči ta pitanja u kontekstu razvoja tržišta i tehnologije.

Pri rješavanju tih pitanja osigurala bih da se u svim novim predloženim mjerama za poboljšanje okvira EU-a za autorska prava postigne ravnoteža između poticanja ljudske kreativnosti i potpore razvoju tehnologija u nastajanju, bez neopravdanog regulatornog komplikiranja.

Budem li potvrđena, blisko ću surađivati s povjerenikom za međugeneracijsku pravednost, mlade, kulturu i sport na razvoju strategije za kulturne i kreativne industrije kojom se odgovara na specifične mogućnosti i izazove

umjetne inteligencije. Ta se strategija može zasnivati na Aktu o umjetnoj inteligenciji i okviru EU-a za autorsko pravo i sadržavati skup ciljanih mjera za poticanje inovacija u kulturnim i kreativnim industrijama, promicanje poštenih poslovnih modela i poboljšanje kulturne i jezične raznolikosti na internetu.

Upotrebom tamnih obrazaca mogu se kršiti prava intelektualnog vlasništva, uključujući žigove i autorsko pravo, s ciljem obmane korisnika u internetskom okruženju. Aktom o digitalnim uslugama već su izričito zabranjeni tamni obrasci na internetskim platformama, no mogu se pojaviti i u drugim aktivnostima na internetu. Blisko će surađivati s povjerenikom za demokraciju, pravosuđe i vladavinu prava na rješavanju tih problema.

Aktom o umjetnoj inteligenciji zabranjene su prakse štetnog manipuliranja ljudima, uključujući sustave u kojima se primjenjuju subliminalne ili obmanjujuće tehnike. To obuhvaća tamne obrasce i druge manipulativne tehnike. Osigurala bih da Komisija izda smjernice o tim zabranama i da se prati praktična provedba od početka njihove primjene 2. veljače 2025.

Pitanje Odbora za građanske slobode, pravosuđe i unutarnje poslove

12. Vaš resor obuhvaća širok raspon područja politika za koja je nadležan odbor LIBE, od upravljanja granicama, azila i migracije, slobode, sigurnosti i pravde te vladavine prava do umjetne inteligencije i digitalne politike.

Stoga ćete, s jedne strane, biti zaduženi za nadzor rada Komisije na vanjskim granicama i provedbu pakta o migracijama i azilu, kao i za jačanje vladavine prava, među ostalim u područjima kao što su neovisnost pravosuda, borba protiv korupcije i sloboda medija, u suradnji s nadležnim povjerenicima. Kako ćete usmjeravati to djelovanje u svakom od tih područja i koji će biti Vaši prioriteti?

S druge strane, bit ćete odgovorni za provedbu i izvršenje svih važnih propisa o digitalnoj politici donesenih proteklih godina kako bi se uzela u obzir tehnološka postignuća temeljena na podacima, kao što su Akt o digitalnim uslugama, Akt o digitalnim tržištima i Akt o umjetnoj inteligenciji, koji imaju znatan utjecaj na temeljna prava u području zaštite podataka i privatnosti. Kako ćete osigurati da ti različiti zakoni koegzistiraju te da se provode i izvršavaju uz istodobno očuvanje standarda EU-a za poštovanje temeljnih prava? Kako nadležna tijela odgovorna za provedbu digitalnih zakona, ali i Opće uredbe o zaštiti podataka i Direktive o e-privatnosti, mogu učinkovito surađivati?

Obrana demokracije, jačanje sigurnosti i poticanje digitalne transformacije obilježit će moj mandat ako me Parlament potvrdi. Uvjereni sam da u tome možemo uspjeti samo ako su nam temeljne vrijednosti na prvom mjestu.

Na promjenjivu prirodu prijetnji našoj sigurnosti i demokraciji može se odgovoriti samo jasnim i sveobuhvatnim strategijama kao što su štit za zaštitu demokracije, strategija unutarnje sigurnosti i europska obrambena unija te njihovom punom integracijom u naše digitalne politike i kibernetičku sigurnost. Rješavanje problema migracija podrazumijeva poštovanje ravnoteže između solidarnosti i odgovornosti koja je u osnovi pakta. Pri poticanju digitalne tranzicije treba pokazati da ona neće ugroziti našu sigurnost, privatnost ni blagostanje naših građana.

Trebamo postizati rezultate koji utjelovljuju naša načela, a za to su potrebni suradnja i dijalog. Trebamo zajednički raditi na tome da sprječimo pojavu i razvoj nedostataka u vladavini prava. Nijedna država članica ne bi trebala sama rješavati probleme uzrokovane migracijama. S našim digitalnim pionirima trebamo pronaći rješenja koja će osigurati da građani ostvaruju svoja prava i budu zaštićeni u digitalnom okruženju. Stalna komunikacija s Europskim parlamentom ključna za izgradnju čvrstog i usklađenog pristupa koji je potreban kako bi EU odgovorio na potrebe građana.

U radu sa svojim kolegama povjerenicama na ostvarivanju prioriteta navedenih u političkim smjernicama vodit će se načelom suradnje, našim vrijednostima i usredotočiti se na postizanje rezultata. Objasnit će kako će to izgledati u praksi po točkama iz pitanja.

U području migracija, treba i dalje intenzivno raditi na svim dimenzijama sveobuhvatnog pristupa. Blisko će surađivati s povjerenikom za unutarnje poslove i migracije na provedbi pakta o migracijama i azilu na terenu. Trebamo iskoristiti sve dostupne alate kako bismo državama članicama pomogli da pravne obveze provedu u djelo. Potrebu za potporom iz proračuna EU-a prepoznalo je proračunsko tijelo u reviziji višegodišnjeg finansijskog okvira te će za provedbu pakta biti dostupna dodatna sredstva. Provedba pakta mora se dopuniti povećanjem kapaciteta Frontexa u smislu osoblja, najsvremenije tehnologije i snažnog upravljanja te stalnom predanošću potpunom poštovanju temeljnih prava. Osim toga, treba nastaviti jačati naš okvir, i to novim zajedničkim pristupom vraćanju osoba koje nemaju pravo boravka u EU-u i novom strategijom za viznu politiku

EU-a. Budem li potvrđena, podupirat ću povjerenika za unutarnje poslove i migracije u predlaganju zakonodavnog prijedloga o novoj djelotvornoj politici u području vraćanja. Dinamična migracijska politika kod kuće najbolji je temelj za zaštitu schengenskog područja i omogućuje da se nadzor unutarnjih granica provodi u iznimnim slučajevima. S druge strane, ne bismo smjeli tolerirati one koji ugrožavaju sigurnost naših granica i građana hibridnim operacijama u kojima se migranti iskorištavaju za političke ciljeve.

Blisko ću surađivati i s drugim članovima Kolegija u širem radu na vanjskoj dimenziji migracija jer samo uz partnerstva koja dobro funkcioniraju možemo ostvariti suradnju u sprečavanju nezakonitih odlazaka, borbi protiv krijumčarenja migranata i sprečavanju ljudskih žrtava, kao i neometanom vraćanju i ponovnom prihvatu. Uključivanje suradnje u pitanja migracija putem raznovrsnih partnerstava od zajedničkog interesa najbolji je način da se izgradi iskrena komunikacije kojom se mogu riješiti teška pitanja, uključujući potrebu za potpunom zaštitom ljudskih prava. To se uklapa i u našu agendu za konkurentnost, uz djelotvoran pristup pravnim rješenjima kojima se smanjuju poticaji nezakonitim migracijama i pružaju vještine potrebne našem tržištu rada.

Vladavina prava ključna je za funkcioniranje naših demokracija, društava i gospodarstava. Duboko poštujem važnost vladavine prava istaknutu u političkim smjernicama. Ako me Europski parlament potvrdi, blisko ću surađivati s povjerenikom za demokraciju, pravosuđe i vladavinu prava i s drugim članovima Kolegija kako bismo zajamčili suvremen paket instrumenata za vladavinu prava, koji će se djelotvorno primjenjivati i donositi rezultate u korist svih građana i poduzeća. Pritom ćemo nastaviti koristiti izvješća o vladavini prava za poticanje dalnjeg napretka u zemljama kandidatkinjama za pristupanje. Moramo produbiti vezu između izvješća o vladavini prava i njegovih preporuka i finansijske potpore. Budem li potvrđena, u tu ću svrhu blisko surađivati s povjerenikom za proračun.

Vladavina prava tjesno je povezana s nizom politika EU-a. Od ključne je važnosti za jedinstveno tržište jer njezino nepoštovanje može narušiti jednakе uvjete i ograničiti našu konkurentnost. Mediji i civilno društvo imaju nezamjenjivu ulogu čuvara vladavine prava. EU može poduprijeti otpornost javne uprave na korupciju. U širem smislu, plan provedbe utvrđen u političkim smjernicama uvelike ovisi o pravednoj i djelotvornoj primjeni prava EU-a. Jedna je od važnih zadaća izvršnog potpredsjednika maksimalno povećati učinak tih poveznica.

Primjeri nedavnog digitalnog zakonodavstva navedeni u pitanju pokazuju i koliko digitalna politika duboko utječe na društvo. U svim tim propisima trebalo je pomno ispitati implikacije digitalnih promjena za demokraciju i temeljna prava. EU predvodi u promišljenom osiguravanju dinamičnog digitalnog sektora koji zadržava povjerenje građana i potrošača. Budem li potvrđena, osigurat ću koordinaciju unutar Komisije koja bi nam omogućila da osiguramo djelotvornu provedbu glavnih nedavno donesenih propisa u području digitalne politike i pritom očuvamo tu šиру perspektivu dalnjeg razvoja digitalne politike.

Taj bi se pristup trebao u potpunosti odražavati u dosljednosti propisa i poštovanju temeljnih prava i privatnosti. Kako sam navela u odgovoru na 7. pitanje, predano bih provodila dosljedan skup digitalnih pravila kojim se održavaju najviši standardi poštovanja temeljnih prava. Novim digitalnim zakonodavstvom proširen je raspon provedbenih tijela te su se vlastima i tijelima za zaštitu podataka koji nadziru zakonodavstvo o e-privatnosti pridružila tijela kao što su skupina na visokoj razini za Akt o digitalnim tržištima, Europski odbor za digitalne usluge i Europski odbor za umjetnu inteligenciju. Ta tijela imaju jednu zajedničku zadaću, a to je razmjena mišljenja o zajedničkim pitanjima i pružanje savjeta i stručnog znanja radi promicanja dosljednog regulatornog pristupa, no njihove odgovornosti treba razjasniti, kao i promicati uzajamno učenje i djelotvornu komunikaciju među različitim uključenim tijelima. Komisija ima važnu ulogu pružanja proaktivnog pristupa kojim se podupire koordinacija.

U provedbi zakonodavstva primjenjivala bih najviše standarde poštovanja temeljnih prava EU-a. Na primjer, iako se Aktom o digitalnim uslugama ne regulira internetski sadržaj, nego odgovornost internetskih platformi za sustave koje su uspostavili, on sadržava zaštitne mjere za zaštitu slobode izražavanja. Vrlo velike internetske platforme imaju dodatne obveze procjene i ublažavanja ozbiljnih rizika kao što su dezinformacije, a dužni su i poduzimati mjere za sprečavanje rapidnog širenja sadržaja. Kao što sam spomenula u odgovoru na 7. pitanje, Akt o digitalnim uslugama mogao bi učiniti internet sigurnijim za građane EU-a jer im pruža veći osjećaj kontrole i transparentnosti, a civilnom društvu i istraživačima omogućuje da utvrde i ukažu na sistemske rizike. Kad je riječ o Aktu o umjetnoj inteligenciji, sva javna tijela koja primjenjuju umjetnu inteligenciju na potencijalno rizične načine moraju procijeniti mogući učinak na temeljna prava. Ako takva primjena umjetne inteligencije podrazumijeva obradu osobnih podataka s visokim rizikom za prava i slobode pojedinaca, ta tijela moraju u skladu s Općom uredbom o zaštiti podataka provesti i procjenu učinka na zaštitu podataka. Ponavljam, Komisija bi trebala podupirati djelotvornu provedbu tih pravila praktičnom koordinacijom i učinkovitim smjernicama.

Hitno treba pronaći ravnotežu između prava na privatnost i zaštite podataka te sigurnosti i pravde kao javnog interesa. Moramo osigurati djelotvornost tijela kaznenog progona i pravosudnih tijela u digitalnom dobu. Može doći do poteškoća s privođenjem počinitelja pravdi kad se koriste internetskim uslugama za zajamčenom privatnošću da prikriju svoje kriminalne aktivnosti. Ispitala bih kako bi se tijelima za kazneni progon i pravosudnim tijela mogli osigurati pravi alati, a da se pritom štite temeljna prava i ne uvode novi rizici za kibernetičku sigurnost. Pobrinula bih se za to da se sva pravna ili tehnička rješenja za zakonit pristup podacima promišljeno razviju, zajedno sa svim relevantnim dionicima.