



LETNO POROČILO ZA LETO

20
19

POVZETEK

EVROPSKI NADZORNIK ZA VARSTVO
PODATKOV

Dodatne podrobnosti o ENVP so na voljo na spletnem mestu <http://www.edps.europa.eu>.

Tam se lahko tudi [naročite](#) na glasilo.

Luxembourg: Urad za publikacije Evropske unije, 2019

© Fotografije: iStockphoto/ENVP in Evropska unija

© Evropska unija, 2019

Ponovna uporaba je dovoljena ob navedbi vira.

Print	ISBN 978-92-9242-554-8	ISSN —	doi:10.2804/243258	QT-AB-20-001-SL-C
PDF	ISBN 978-92-9242-524-1	ISSN 1831-0613	doi:10.2804/419787	QT-AB-20-001-SL-N
HTML	ISBN 978-92-9242-502-9	ISSN 1831-0613	doi:10.2804/580802	QT-AB-20-001-SL-Q

LETNO
POROČILO
ZA LETO

| 20
19

POVZETEK

EVROPSKI NADZORNIK ZA VARSTVO
PODATKOV

| Uvod

Leto 2019 bi v Evropi in po svetu lahko opisali kot leto prehoda.

V tem letu se je namreč svet končno začel zavedati, da je podnebna kriza resnična, ter od vlad in posameznikov zahteval ukrepanje. ENVP je prispeval k razpravi v zvezi s tem, tako da je začel pogovor o vlogi, ki jo imajo lahko tehnologije v vzponu pri stopnjevanju in tudi blažitvi te problematike.

Hongkong se je v tem letu uprl, da bi se zaščitil pred temno platjo tehnologije, s čimer je svet opozoril na nevarnost pasivnosti in tehnološkega determinizma. Maske protestirajočih so postale simbol upiranja uporabi tehnik nadzora po vsem svetu. Tudi v Evropi je bila ta tema v središču razprav, saj so voditelji in oblikovalci politik EU začeli ocenjevati zakonitost in moralnost uporabe tehnologij prepoznavanja obrazov.

Leto 2019 je leto, ki je tudi EU prineslo veliko sprememb. Mandat so začeli nov Parlament, nova Komisija in celo nov (vendar povsem znan) ENVP, ki imajo nove prednostne naloge in poglede. Ker je na vrhu agende EU razvoj učinkovitega odziva na digitalne izzive, je jasno, da ENVP in njegove sodelavce v Evropskem odboru za varstvo podatkov (EOVP) v naslednjih nekaj letih čaka veliko dela.

Ker je zdaj začela veljati nova zakonodaja o varstvu podatkov v EU, bo največji izziv za ENVP v letu 2020 zagotoviti, da ta zakonodaja prinese obljubljeni rezultate. To vključuje zagotavljanje, da bodo imela nova pravila o e-zasebnosti še naprej pomembno mesto v agendi EU. Ozaveščenost o vprašanjih v zvezi z varstvom podatkov in zasebnostjo ter o pomenu varstva teh temeljnih pravic še nikoli ni bila tako velika, zato ne smemo dopustiti, da bi ta zagon popustil.

Za ENVP to med drugim pomeni, da si bo še naprej prizadeval za ohranjanje najvišjih standardov varstva podatkov v vseh institucijah, organih, uradih in agencijah EU. ENVP in drugi organi za varstvo podatkov v EU so si med volitvami v Evropski parlament, ki so potekale maja 2019, močno prizadevali za ozaveščanje o nevarnostih spletnih manipulacij v institucijah EU in zunaj njih, s čimer so pomagali zagotoviti, da so volitve potekale brez zapletov. To so dopolnili s preiskavo tega, kako je Parlament uporabljal storitve podjetja NationBuilder za upravljanje svojega spletnega mesta o volitvah, s čimer so zagotavljali, da so osebni podatki državljanov, s katerimi razpolagajo institucije EU, ustrezno varovani.

Z drugo preiskavo, ki je zadevala pogodbene dogovore med institucijami EU in Microsoftom, je ENVP v ospredje postavil vprašanje digitalne suverenosti EU. To je nedvomno področje, ki ga bosta ENVP in EU na splošno v naslednjih letih še obravnavala, ko si bo Evropa prizadevala razviti edinstven in neodvisen pristop k digitalni revoluciji.

Žal nam pri tem ne bo pomagal eden največjih zagovornikov varstva in spodbujanja človekovega dostojanstva v skupnosti varstva podatkov.

Giovanni Buttarelli, ki je urad ENVP kot nadzornik in pomočnik nadzornika vodil skoraj deset let, je bil na področju varstva podatkov vizionar. Z dejanji in dosežki na svoji poklicni poti je izoblikoval področje varstva podatkov v EU in na svetovni ravni. Njegovi uslužbenci se s tem letnim poročilom želijo pokloniti njemu in njegovi viziji – viziji EU, ki daje zgled v razpravi o varstvu podatkov in zasebnosti v digitalni dobi.



Wojciech Wiewiórowski
Evropski nadzornik za varstvo podatkov

| 2019 – Pregled

Leta 2019 se je končal petletni nadzorni mandat v ENVP, ki se je začel decembra 2014 z imenovanjem Giovannija Buttarellija kot ENVP in Wojciecha Wiewiórowskega kot pomočnika nadzornika. Na začetku mandata smo objavili [strategijo za obdobje 2015–2019](#), ki je bila navdih za naše delo v zadnjih petih letih.

Naše delo je bilo leta 2019 zato osredotočeno na utrditev dosežkov iz prejšnjih let, oceno napredka in začetek določanja prihodnjih prednostnih nalog.

Žal je Giovanni Buttarelli avgusta 2019 preminil. Njegova zapuščina ne bo oblikovala le prihodnosti ENVP, temveč tudi prihodnost varstva podatkov po svetu.

Svet in Evropski parlament sta decembra 2019 Wojciecha Wiewiórowskega, ki je prej opravljal funkcijo pomočnika nadzornika, imenovala za novega evropskega nadzornika za varstvo podatkov. Wiewiórowski je začel oblikovanje nove strategije ENVP za obdobje 2019–2024. Položaj pomočnika nadzornika je bil v skladu z novimi pravili o varstvu podatkov v institucijah EU ukinjen.

Nova strategija ENVP bo objavljena marca 2020, v njej pa bodo opredeljene prednostne naloge in cilji za naslednja leta.

2.1 Novo poglavje o varstvu podatkov

Leta 2019 je poteklo prvo leto novega okvira EU za varstvo podatkov. Eden od treh ciljev strategije za obdobje 2015–2019 je bil začetek novega poglavja na področju varstva podatkov EU. Naše delo v letu 2019 je bilo zato osredotočeno na uveljavljanje novih pravil v praksi.

V zvezi s [splošno uredbo o varstvu podatkov](#) to pomeni nadaljnje zagotavljanje in podpiranje sekretariata za Evropski odbor za varstvo podatkov (EOVP), poleg tega pa polno prispevanje v vlogi člana EOVP. Naloga EOVP, ki ga sestavljajo [organi za varstvo podatkov](#) 28 držav članic EU in ENVP, je zagotoviti dosledno izvajanje splošne uredbe o varstvu podatkov v celotni EU.

Kot član EOVP smo v letu 2019 prispevali k več pobudam. To je vključevalo sodelovanje z EOVP pri pripravi prvega [skupnega mnenja ENVP in EOVP](#), in sicer o obdelavi podatkov o bolnikih v mreži e-zdravja EU, ter skupno svetovanje Evropskemu parlamentu o odzivu EU

na ameriški zakon CLOUD, ki ameriškim organom kazenskega pregona omogoča, da od ameriških ponudnikov storitev zahtevajo razkritje podatkov ne glede na to, kje na svetu so ti podatki shranjeni.

Decembra 2019 je preteklo eno leto od začetka veljavnosti novih pravil o varstvu podatkov za institucije EU, določenih v [Uredbi \(EU\) 2018/1725](#). V tem letu smo se zato osredotočali na zagotavljanje, da so institucije EU lahko učinkovito izvajale ta pravila. To je vključevalo nadaljnje tesno sodelovanje s [pooblaščenimi osebami za varstvo podatkov](#) v institucijah EU, da bi ocenili dosežen napredek in razpravljali o tem, kako premagati morebitne izzive, s katerimi se srečujejo, pa tudi nadaljevanje programa dejavnosti usposabljanja o varstvu podatkov za zaposlene v institucijah EU.



@EU_EDPS

#EDPS training on new #dataprotection regulation for #EUinstitutions addressed to high-level management at @Europarl_EN - @W_Wiewiorowski stresses the importance of #transparency of operations and #accountability in the heart of #EU #democracy

Poleg tega smo okrepili dejavnosti izvrševanja, saj smo izvajali pooblastila, podeljena ENVP v skladu z novo uredbo. Junija 2019 smo na primer objavili rezultate prvega sklopa preverjanja spletnih mest institucij EU na daljavo, pri čemer smo izpostavili več področij, na katerih bi se zadevne institucije EU morale izboljšati.

Eno področje, na katerem smo bili v letu 2019 zlasti dejavni, je bilo preiskovanje dejavnosti obdelave podatkov v institucijah EU. ENVP je leta 2019 začel štiri preiskave, ki obravnavajo različna vprašanja. Naš cilj je, da imajo te preiskave trajen pozitiven učinek, okrepijo sodelovanje med ENVP in zadevnimi institucijami, izboljšajo prakse varstva podatkov v institucijah EU ter zagotovijo najvišjo raven varstva za vse posameznike.



@EU_EDPS

#EDPS investigation into IT contracts: stronger cooperation to better protect #rights of all individuals - Read the press release: europa.eu/!uk73nK

Preiskava uporabe Microsoftovih izdelkov in storitev v institucijah EU je zlasti dober primer, saj je bil na njeni podlagi ustanovljen haaški forum. Ta forum, ki naj bi se drugič sestal v začetku leta 2020, zagotavlja platformo za razpravo o tem, kako ponovno prevzeti nadzor nad storitvami in izdelki IT, ki jih ponujajo veliki ponudniki storitev IT, ter o tem, da je treba skupaj oblikovati standardne pogodbe, ne pa sprejeti pogojev, ki jih napišejo ti ponudniki.

Za dve agenciji EU na področju kazenskega pregona je začela veljati tudi nova zakonodaja. ENVP se je že uveljavil kot nadzornik za varstvo podatkov pri operativnih dejavnostih Europola, tj. organa EU, odgovornega za podpiranje organov kazenskega pregona držav članic pri boju proti hudim mednarodnim kaznivim dejanjem in terorizmu. Proti koncu leta 2019 smo prevzeli podobne naloge v zvezi z Eurojustom, tj. agencijo EU, odgovorno za podpiranje in izboljšanje usklajevanja in sodelovanja med pristojnimi pravosodnimi organi v državah članicah EU v zadevah, povezanih s hudimi oblikami organiziranega kriminala.



@EU_EDPS

#EDPS takes on a new supervisory role at Eurojust - A new supervisory framework for the processing of personal data at the EU Agency for Criminal Justice Cooperation (Eurojust) comes into force today. Read press release europa.eu/!qG87gn

Ker bo javna varnost v prihodnjih letih gotovo še naprej pomembno vprašanje politike EU, smo odločeni, da bo EU lahko dosegla večjo varnost brez neustreznega omejevanja pravic posameznikov do varstva podatkov. Naša vloga pri Europolu in Eurojustu je zato

osredotočena na hkratno zagotavljanje večje operativne učinkovitosti in ustreznega varstva temeljnih pravic, vključno s pravicami do varstva podatkov.

2.2 Zagotavljanje smernic in svetovanje

Izboljšanje varnosti meja EU je in bo v naslednjih letih prednostna naloga zakonodajalca EU. ENVP zato Evropski komisiji, Evropskemu parlamentu in Svetu še naprej svetuje in zagotavlja smernice o novih pobudah na tem področju, obenem pa sodeluje z nacionalnimi organi za varstvo podatkov in institucijami EU, da bi tudi v prihodnje zagotavljali varnost informacijskih sistemov EU.

Čeprav priznavamo potrebo po večji varnosti EU, se ta ne sme doseči na račun varstva podatkov in zasebnosti. Cilj vseh mnenj ENVP o predlogih, kot sta [sporazum med EU in ZDA o čezmejnem dostopu do elektronskih dokazov](#) ter [evropski nalog za predložitev in evropski nalog za zavarovanje elektronskih dokazov](#) v kazenskih zadevah, je zagotoviti, da se zavarujejo pravice zadevnih posameznikov v zvezi z osebnimi podatki in tudi meja EU.

Še naprej smo tesno sodelovali tudi z organi za varstvo podatkov, da bi zagotovili učinkovit in usklajen nadzor obsežnih informacijskih zbirk podatkov EU, ki se uporabljajo za podporo politikam EU o azilu, upravljanju meja, policijskem sodelovanju in migracijah.

Poleg tega smo si prizadevali oblikovalcem politik zagotoviti orodja, s katerimi bi lažje ocenili skladnost predlaganih ukrepov EU, ki bi vplivali na temeljni pravici do zasebnosti in varstva osebnih podatkov, z Listino temeljnih pravic. Dne 19. decembra 2019 smo objavili [smernice o ocenjevanju sorazmernosti](#). Te smernice skupaj z [naborom orodij za presojo potrebnosti](#) zagotavljajo praktične smernice za oblikovalce politike ter prispevajo k poenostavitvi izzivov, s katerimi se ti srečujejo pri ocenjevanju potrebnosti in sorazmernosti nekaterih predlogov politike, s tem pa zagotavljajo ustrezno varstvo temeljnih pravic.

Pri pripravi smernic pa se ne omejujemo na oblikovalce politike. Leta 2019 smo izdali tudi smernice o vlogah in pojmihi upravljavca, obdelovalca in skupnega upravljanja, da bi poskusili pojasniti te pojme ter zaposlenim v institucijah EU pomagati pri razumevanju njihovih vlog in izpolnjevanju pravil o varstvu podatkov.

Poleg tega je bilo naše delo v letu 2019 znatno osredotočeno na razvoj in izmenjavo tehnološkega znanja. Ker se v življenju zdaj tako zanašamo na uporabo tehnologij, je to znanje nujno za zagotavljanje

učinkovitega varstva podatkov, ENVP pa si dosledno prizadeva, da bi imel vodilno vlogo pri predstavljanju koristnih analiz tehnoloških novosti.

S publikacijo [TechDispatch](#), ki smo jo začeli objavljati julija 2019, prispevamo k tekoči razpravi o novih tehnologijah in varstvu podatkov. Vsaka izdaja se osredotoča na drugo tehnologijo v vzponu, v njej pa si prizadevamo zagotoviti informacije o sami tehnologiji, oceno njenega morebitnega vpliva na zasebnost in varstvo podatkov ter povezave na dodatne vire o temi.



@EU_EDPS

[#EDPS](#) Website Evidence Collector receives Global [#Privacy](#) & [#DataProtection](#) Award for innovation at [#ICDPPC2019!](#) [@W_Wiewiorowski](#) The award emphasises that DPAs can approach enforcement tasks in technically sophisticated way to address new DP challenges europa.eu/!ph37BY

Po prvem krogu preverjanja spletnih mest institucij EU na daljavo smo javno objavili orodje za zbiranje dokazov na spletnih mestih (Website Evidence Collector – WEC), ki ga je razvil ENVP. [Orodje je na voljo na spletnem mestu ENVP](#) in na [platformi za sodelovanje pri programiranju GitHub](#) kot prosta programska oprema ter omogoča zbiranje avtomatiziranih dokazov obdelave osebnih podatkov. Upamo, da bomo z objavo orodja WEC organom za varstvo podatkov, strokovnjakom za zasebnost, upravljavcem podatkov in razvijalcem spletnih mest zagotovili pripomočke, s katerimi bodo lahko sami preverjali spletna mesta.

Poleg tega smo nadaljevali delo na področju razvoja [tehnične mreže za spletno zasebnost](#) (IPEN), v kateri so povezani strokovnjaki s številnih različnih področij z namenom spodbujanja razvoja tehničnih rešitev za vprašanja zasebnosti. Mreža IPEN je zdaj, tj. pet let po ustanovitvi, pripravljena, da preseže splošnejše razprave o vprašanjih v zvezi z inženiringom zasebnosti ter ubere bolj ciljno usmerjen pristop, osredotočen na razvoj praktičnih rešitev za vprašanja inženiringa zasebnosti.



@EU_EDPS

Looking back on 5 years [#EDPS](#) [#IPEN](#) - The Internet Privacy Engineering Network (IPEN) aims to encourage privacy-friendly technological development through the promotion of state of the art practices in [#privacy](#) engineering

2.3 Mednarodni pristop k varstvu podatkov

ENVP je v zadnjih petih letih namenil veliko časa in energije temu, da bi bilo varstvo podatkov na svetovni ravni bolj usklajeno. Čeprav so tokovi podatkov mednarodni oziroma čezmejni, se pravila o varstvu podatkov še vedno določajo zlasti na nacionalni ravni ali – v najboljšem primeru – na regionalni ravni.

V letu 2019 smo zato še naprej sodelovali z regionalnimi in mednarodnimi partnerji, da bi vprašanje varstva podatkov vključili v mednarodne sporazume in zagotovili dosledno varstvo osebnih podatkov po vsem svetu. Zlasti smo tesno sodelovali z EOVP v zvezi z mednarodnim prenosom podatkov, in sicer smo bili vključeni v pregled sporazuma o zasebnostnem ščitju za prenose podatkov med EU in ZDA, pa tudi v prispevek EOVP k obravnavi zadeve *Schrems* na Sodišču EU, ki je bila osredotočena na zakonitost standardnih pogođenih določil za prenos podatkov.



@EU_EDPS

[#ePrivacy](#) & its future developments discussed by experts from [#EU](#) institutions and national authorities at Berlin Group meeting - [#EDPS](#) [@W_Wiewiorowski](#), [#LIBE](#) [@BirgitSippelMEP](#), [#EU2019FI](#) [@kpieti](#), [#EC](#) Peter Eberl, Berlin [#DataProtection](#) Commissioner Maja Smolczyk

Nadaljevali smo tudi prizadevanja v okviru cilja spodbujanja svetovne razprave o digitalni etiki. Na podlagi uspeha Mednarodne konference pooblaščenec za varstvo podatkov in zasebnost leta 2018 v Bruslju, ki jo je pomagal organizirati ENVP, smo si leta 2019 prizadevali zagotoviti, da razprava o etiki na digitalnem področju ne bi zamrla. Zato smo pripravili vrsto spletnih seminarjev, ki smo jih **v obliki poddaje objavili** na svojem spletnem mestu. Vsak spletni seminar je bil osredotočen na posamezno problematično področje, opredeljeno na konferenci, tako da smo lahko temo obravnavali podrobneje.

Razprava o digitalni etiki se je nadaljevala tudi na mednarodni konferenci leta 2019, in sicer v okviru delovne skupine o umetni inteligenci, etiki in varstvu podatkov in tudi z organizacijo spremljevalnega dogodka ENVP, katerega osrednja tematika je bil okoljski vpliv digitalnih tehnologij.

2.4 Notranje upravljanje

Velikost in odgovornosti urada ENVP se povečujejo, zato je bila leta 2019 ena od prednostnih nalog enote ENVP za človeške vire, proračun in upravljanje (HRBA) zagotoviti, da ima ENVP ustrezne vire za izvajanje svojih nalog. To je vključevalo izvedbo natečaja za strokovnjake na področju varstva podatkov in objavo rezervnega seznama, s katerega se izbirajo novi uslužbenci, pa tudi okrepitev prizadevanj za povečanje obstoječih in pridobitev novih pisarniških prostorov, da bodo ustrezali vedno večjemu številu zaposlenih.

Prizadevali smo si tudi za izboljšanje možnosti za učenje in razvoj, ki so na voljo obstoječim uslužbencem, med drugim z izvajanjem notranje pobude za mentorstvo. Poleg tega je bil dosežen znaten napredek na področjih financ in javnega naročanja z uvedbo učinkovitejših postopkov za finančne posle. Prizadevanja v zvezi s tem se bodo leta 2020 nadaljevala.

Na začetku novega mandata bomo osredotočeni na nadaljnje izboljševanje učinkovitosti upravnih postopkov za zagotovitev, da bo ENVP dobro pripravljen na odzivanje na nove izzive v zvezi z varstvom podatkov.

2.5 Obveščanje na področju varstva podatkov

Doseg in vpliv obveščanja, ki ga izvaja ENVP, se nenehno širita. Učinkovito obveščanje je bistvenega pomena za zagotavljanje, da informacije o dejavnostih ENVP dosežejo ustrezne zunanje naslovnike.

Ker se zanimanje javnosti za varstvo podatkov in njeno ukvarjanje z njim povečujeta, smo si pri obveščanju v letu 2019 prizadevali nadgraditi uspehe iz prejšnjih let ter utrditi svoj status spoštovanega vodilnega mednarodnega akterja na področju varstva podatkov. To je vključevalo neprekinjena prizadevanja na več področjih, vključno s spletnimi mediji, dogodki in publikacijami ter zunanjimi odnosi z novinarji in deležniki.

Zdaj, ko se je začel nov mandat, bomo v letu 2020 osredotočeni na nadaljnji razvoj orodij za obveščanje, s katerimi bomo podpirali uspešno izvajanje nove strategije, ki bo objavljena marca.

2.6 Ključni kazalniki uspešnosti za leto 2019

Pri spremljanju svoje uspešnosti si pomagamo s številnimi ključnimi kazalniki uspešnosti (KPI). To nam zagotavlja, da lahko po potrebi svoje dejavnosti prilagodimo ter povečamo vpliv svojega dela in učinkovitost porabe sredstev. Naši ključni kazalniki uspešnosti odražajo strateške cilje in akcijski načrt, opredeljene v strategiji za obdobje 2015–2019.

Spodnja preglednica ključnih kazalnikov uspešnosti vsebuje kratek opis vsakega kazalnika in rezultate na dan 31. decembra 2019. Ti rezultati se v večini primerov merijo glede na prvotno zastavljene cilje.

Leta 2019 smo dosegli ali (v nekaterih primerih precej) presegli cilje pri šestih od osmih KPI, pri KPI 2 pa smo skoraj dosegli zastavljeni cilj.

Ti rezultati odražajo pozitiven izid pri izvajanju ustreznih strateških ciljev v zadnjem letu strategije za obdobje 2015–2019.

Napredka pri KPI 7 leta 2019 ni mogoče izmeriti, saj se anketa med zaposlenimi izvede le vsako drugo leto.

KLJUČNI KAZALNIKI USPEŠNOSTI (KPI)		REZULTATI NA DAN 31. 12. 2019	CILJ ZA LETO 2019
Cilj 1 – Digitalizacija varstva podatkov			
KPI 1 notranji kazalnik	Število pobud za spodbujanje uporabe tehnologij za izboljšanje zasebnosti in varstva podatkov, ki jih je ENVP organiziral ali pomagal organizirati	9 pobud	9 pobud
KPI 2 notranji in zunanji kazalnik	Število dejavnosti za meddisciplinarne rešitve politik (notranje in zunanje)	7 dejavnosti	8 dejavnosti
Cilj 2 – Oblikovanje svetovnih partnerstev			
KPI 3 notranji kazalnik	Število primerov, ki so bili obravnavani na mednarodni ravni (EOVP, Svet Evrope, OECD, GPEN, mednarodne konference) in za katere je ENVP pripravil obsežne pisne dokumente	62 primerov	10 primerov
Cilj 3 – Začetek novega poglavja o varstvu podatkov EU			
KPI 4 zunanji kazalnik	Število izdanih mnenj/pripomb kot odziv na zahteve za posvetovanje (Komisija, EP, Svet, organi za varstvo podatkov ...)	26 posvetovanj	10 posvetovanj
KPI 5 zunanji kazalnik	Raven zadovoljstva pooblaščenih oseb/koordinatorjev za varstvo podatkov/upravljalcev s sodelovanjem z ENVP ter smernicami, vključno z zadovoljstvom posameznikov, na katere se nanašajo osebni podatki, v zvezi z usposabljanjem	90 %	70 %
Podpora – Komunikacija in upravljanje virov			
KPI 6 zunanji kazalnik	Število sledilcev na računih ENVP na družbenih omrežjih (Twitter, LinkedIn, YouTube)	40 421 (L: 20 357, T: 18 424, Y: 1 640)	Število sledilcev v prejšnjem letu + 10 %
KPI 7 notranji kazalnik	Stopnja zadovoljstva osebja	ni na voljo	75 %
KPI 8 notranji kazalnik	Izvrševanje proračuna	91,69 %	90 %

Stik z EU

Osebno

Po vsej Evropski uniji je na stotine informacijskih točk Europe Direct. Naslov najbližje lahko najdete na spletni strani: https://europa.eu/european-union/contact_sl.

Po telefonu ali elektronski pošti

Europe Direct je služba, ki odgovarja na vaša vprašanja o Evropski uniji. Nanjo se lahko obrnete:

- s klicem na brezplačno telefonsko številko: 00 800 6 7 8 9 10 11 (nekateri ponudniki lahko klic zaračunajo),
- s klicem na navadno telefonsko številko: +32 22999696 ali
- po elektronski pošti s spletne strani: https://europa.eu/european-union/contact_sl.

Iskanje informacij o EU

Na spletu

Informacije o Evropski uniji v vseh uradnih jezikih EU so na voljo na spletišču Europa: https://europa.eu/european-union/index_sl.

Publikacije EU

Brezplačne in plačljive publikacije EU lahko prenesete s <http://op.europa.eu/sl/publications> ali jih tam naročite. Za več izvodov brezplačnih publikacij se obrnite na Europe Direct ali najbližjo informacijsko točko (https://europa.eu/european-union/contact_sl).

Zakonodaja EU in drugi dokumenti

Do pravnih informacij EU, vključno z vso zakonodajo EU od leta 1952 v vseh uradnih jezikovnih različicah, lahko dostopate na spletišču EUR-Lex: <http://eur-lex.europa.eu>.

Odprti podatki EU

Do podatkovnih zbirk EU lahko dostopate na portalu odprtih podatkov EU (<http://data.europa.eu/euodp/sl>). Podatke lahko brezplačno prenesete in uporabite tudi v komercialne namene.

www.edps.europa.eu



@EU_EDPS



EDPS



European Data Protection Supervisor



Urad za publikacije
Evropske unije