

# Obrazložitev proračuna za leto 2026

## 3150 - Ministrstvo za digitalno preobrazbo

### Poslanstvo predlagatelja finančnega načrta

Ministrstvo za digitalno preobrazbo spremlja in analizira stanje digitalne preobrazbe in informacijske družbe na državni ravni. Pristojno je za delovno področje informacijske družbe, elektronskih komunikacij, digitalne vključenosti, digitalnih kompetenc, podatkovne ekonomije, upravljanja z informacijsko-komunikacijskimi sistemi in zagotavljanja elektronskih storitev javne uprave. V sodelovanju s pristojnimi ministrstvi in vladnimi službami pripravlja, usklajuje in izvaja državne ukrepe in projekte na področju informacijske družbe in digitalne preobrazbe gospodarstva, javne uprave, zdravstva, pravosodja, kmetijstva in izobraževanja ter drugih področjih.

Inšpektorat Republike Slovenije je organ v sestavi in izvaja inšpekcijski nadzor nad izvajanjem predpisov, ki urejajo elektronsko identifikacijo in storitve zaupanja ter predpisov, ki urejajo dostopnost spletišč in mobilnih aplikacij. Gre za nadzor nad izvajanjem predpisov, ki sodijo v pristojnost Ministrstva za digitalno preobrazbo.

### Delovanje predlagatelja finančnega načrta prispeva k doseganju ciljev naslednjih podprogramov, programov in politik

- 04 - SPLOŠNE JAVNE STORITVE IN SKUPNE ADMINISTRATIVNE SLUŽBE
  - 0401 - E-upravljanje in informacijska infrastruktura
    - 040101 - Centralna informacijska infrastruktura in telekomunikacijska tehnologija
    - 040102 - Razvoj storitev javne uprave
- 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA
  - 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije
    - 050501 - Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij

### Proračunski uporabniki znotraj predlagatelja finančnega načrta

- 3150 - Ministrstvo za digitalno preobrazbo
- 3151 - Inšpektorat RS za informacijsko družbo

### Proračunski uporabniki ter njihovi neposredni učinki

## 3150 - Ministrstvo za digitalno preobrazbo

### Oris proračunskega uporabnika

Ministrstvo za digitalno preobrazbo je bilo ustanovljeno s sprejetjem Zakona o spremembah Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 163/22) in Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 18/23).

Ob ustanovitvi je prevzelo v celoti delovno področje Službe Vlade Republike Slovenije za digitalno preobrazbo ter od Ministrstva za javno upravo naloge z delovnega področja informatizacije državne

uprave, upravljanja z informacijsko komunikacijskimi sistemi in zagotavljanja elektronskih storitev javne uprave, zagotavljanja delovanja državnega portala eUprava, varnih predalov, centralne storitve za spletno prijavo in elektronskega podpisa.

V sklopu ministrstva delujejo naslednje službe in direktorati:

- o Kabinet ministrice
- o Direktorat za digitalno infrastrukturo
- o Direktorat za podporo uporabnikom
- o Direktorat za razvoj digitalnih rešitev in podatkovno ekonomijo
- o Direktorat za digitalno družbo
- o Sekretariat
- o Služba za odnose z javnostmi
- o Služba za evropske zadeve in mednarodno sodelovanje
- o Služba za informacijsko varnost
- o Služba za notranjo revizijo
- o Služba za projektno vodenje

Na področju informacijske družbe opravlja naslednje naloge:

- o spremlja in analizira stanje digitalne preobrazbe in informacijske družbe na državni ravni;
- o v sodelovanju s pristojnimi ministrstvi in vladnimi službami pripravlja in usklajuje strateške dokumente, zakonodajo in javne politike s področja digitalne preobrazbe in informacijske družbe ter usklajuje in spremlja njihovo izvajanje;
- o v sodelovanju s pristojnimi ministrstvi in vladnimi službami pripravlja, usklajuje in izvaja državne ukrepe in projekte na področju informacijske družbe in digitalne preobrazbe gospodarstva, javne uprave, zdravstva, pravosodja, kmetijstva in izobraževanja ter drugih področjih;
- o usklajuje, določa in spremlja delovanje ministrstev, vladnih služb ter drugih organov in služb na področju digitalne preobrazbe in informacijske družbe;
- o pripravlja, vodi in izvaja lastne projekte s področja digitalne preobrazbe in informacijske družbe, ki so financirani iz proračuna Republike Slovenije in skladov Evropske unije;
- o v sodelovanju s pristojnimi ministrstvi koordinira in usklajuje stališča Republike Slovenije v zvezi z zakonodajo, strategijami in drugimi pobudami Evropske unije na področju informacijske družbe, telekomunikacij in digitalne preobrazbe, vključno z urejanjem digitalnih storitev in trgov ter umetne inteligence;
- o ozavešča družbo o možnostih uporabe spletnih storitev javne uprave in priložnostih, ki jih ponujajo državni in drugi ukrepi ter projekti, namenjenih pospeševanju digitalne preobrazbe in informacijske družbe;
- o vzpodbuja javno razpravo o priložnostih in izzivih digitalne preobrazbe, pomenu digitalne vključenosti in konkurenčnega okolja za vlaganja, talente in podjetja na področju informacijsko-komunikacijskih tehnologij (v nadaljevanju IKT);
- o pripravlja, usklajuje in izvaja državne ukrepe in projekte za vzpodbujanje vseživljenjskega učenja na področju digitalnih veščin, dostopnosti računalniške in druge opreme, vključevanja ranljivih skupin s pomočjo digitalnih tehnologij in zagotavljanja digitalne povezljivosti na celotnem območju države;
- o pripravlja, usklajuje in izvaja kampanje in druge ukrepe na področju promocije Slovenije kot vodilne destinacije za IKT vlaganja in kadre z vsega sveta;

o pripravlja, usklajuje in izvaja državne ukrepe in projekte na področju povezovanja visokošolskih in raziskovalnih institucij z gospodarstvom na področju IKT tehnologij, podpiranja slovenskih IKT podjetij pri prodoru na tuja tržišča in ustvarjanja pogojev za vračanje slovenskih IKT strokovnjakov iz tujine;

o podpira razvoj in uporabo tehnologij na ključnih področjih digitalne preobrazbe, kot so umetna inteligenca, kvantno računalništvo, pametna mesta, računalništvo v oblaku in tehnologija veriženja blokov;

o pri opravljanju svojih nalog sodeluje z raziskovalnimi, izobraževalnimi, gospodarskimi in drugimi organizacijami ter institucijami, strokovnjaki in nevladnimi organizacijami, še posebej na področju vključevanja starejših in ostalih ranljivih skupin;

o spremlja digitalno preobrazbo drugih držav in vzpostavlja sodelovanje na tem področju z državami, mesti, mednarodnimi in drugimi organizacijami, pri čemer predlaga Vladi Republike Slovenije posnemanje dobrih praks na področju pospeševanja digitalne preobrazbe.

## **04 - SPLOŠNE JAVNE STORITVE IN SKUPNE ADMINISTRATIVNE SLUŽBE**

### **0401 - E-upravljanje in informacijska infrastruktura**

#### **040101 - Centralna informacijska infrastruktura in telekomunikacijska tehnologija**

##### **Opis podprograma**

Osnovni namen podprograma je zagotavljanje ustreznih kapacitet za delovanje centralne in lokalne informacijsko komunikacijske tehnologije ter njeno posodabljanje. V okviru podprograma izvajamo investicijsko vzdrževanje na sledečih vsebinskih področjih:

- zagotavljanje ustreznih kapacitet Državnega računalniškega oblaka (primarni podatkovni center – PDC, nadomestni podatkovni center - NIC);
- zagotavljanje skupnega komunikacijskega omrežja državnih organov – HKOM;
- centraliziranih storitev skupnih funkcij državnih organov (datotečna strežba, uporabniški imenik, IS Krpan, Centralna elektronska hramba,...) in programske opreme delovnega uporabniškega namizja;
- zagotavljanje centralnih aplikacijskih gradnikov (Pladenj, Skrinja,...)
- zagotavljanje lokalne strojne in komunikacijske opreme državnih organov in upravnih enot;
- aplikacij za skupne funkcije upravnih enot, skupne aplikacije v upravnih enotah RS;
- širitev uporabe digitalnih podpisov;
- sistema zaščite in varovanja ter zagotavljanje splošnih pogojev za nemoteno delovanje informacijske infrastrukture ter vzdrževanje razvitih elektronskih storitev in skupnih gradnikov.

V okviru podprograma se izvajajo še naloge Državnega centra za storitve zaupanja SI-TRUST, ki na enem mestu združuje izdajatelje kvalificiranih potrdil SIGEN-CA za fizične in pravne osebe, SIGOV-CA za državne organe in SI-PASS-CA za oddaljeno elektronsko podpisovanje, izdajatelja kvalificiranih časovnih žigov SI-TSA ter več izdajateljev digitalnih potrdil za potrebe izdajanja biometričnih potnih listin druge generacije (CSCA-SI, CVCA-SI, DVCA-INT-SI) ter izdajateljev sredstev elektronske identifikacije. V okviru elektronskega poslovanja se zagotavljajo aktivnosti na področju G2C (elektronske storitve za državljanje), G2B (elektronske storitve za podjetja), G2G (elektronske storitve izmenjave podatkov znotraj javne uprave) ter G2E (elektronske storitve izmenjave za potrebe zaposlenih v javni upravi). V okviru tega podprograma se zagotavljajo pravice porabe za namen plačila DDV pri projektih, ki izhajajo iz Načrta za okrevanje in odpornost.

Cilj podprograma je: - Zagotavljanje zanesljivega, razpoložljivega in nemotenega delovanja informacijske infrastrukture in informacijskih sistemov za javno upravo.

## Skupine projektov

### 3111-11-S001 - Centralna informacijska infrastruktura

#### Opis skupine projektov

V okviru skupine projektov se izvajajo investicije, razvoj in vzdrževanje obratovalnega okolja sistemskih prostorov in lokacij, v katere je umeščena centralna strežniška oprema in komunikacijske naprave infrastrukture državnih organov. Nadalje se izvajajo razvoj, upravljanje in vzdrževanje: centralne informacijske infrastrukture, ki zajema centralno strežniško infrastrukturo podatkovnega centra, nadomestnega centra, infrastrukturo vladnega izdajatelja kvalificiranih potrdil SI\*CA, infrastrukturo za elektronsko poslovanje javne uprave z državljani in poslovnimi subjekti ter znotraj javne uprave, ter opreme delovnega namizja za nemoteno izvajanje poslovnih procesov centraliziranih organov na področju IT in krepitev informacijske varnosti. V okviru te skupine se izvaja lastna dejavnost Ministrstva za digitalno preobrazbo za storitve izdajatelja digitalnih potrdil SIGEN-CA in storitve izdajatelja časovnih žigov SI-TSA ter najem komunikacijske opreme in ostalih sredstev za potrebe povezav v omrežje HKOM.

#### Neposredni učinki

#### C7157 - Vzpostavitev enotnega sistema informacijske varnosti v državni upravi

Prispeva k rezultatu: C7367 - Zagotavljanje varnosti informacijskih sistemov in storitev

Zagotavljanje zaščite informacijskih sistemov in kritične infrastrukture ter sprotno odzivanje na varnostne grožnje.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09155 - Vzpostavitev rednega izvajanja ključnih nalog Varnostno operativnega centra za potrebe centralne informatike in DRO	#NA	št	2016	1,00	2017	5,00	3,00
					2018	7,00	4,00
					2019	9,00	5,00
					2020	7,00	6,00
					2021	9,00	8,00
					2022	8,00	8,00
					2023	9,00	8,00
					2024	9,00	
					2025	10,00	
					2026	10,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09155 - Vzpostavitev rednega izvajanja ključnih nalog Varnostno operativnega centra za potrebe centralne informatike in DRO

Ciljnih vrednosti na kazalniku ostajajo nespremenjene.

#### C7200 - Dostopnost in uporaba e-storitev javne uprave za fizične osebe in poslovne subjekte

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve

Zagotavljanje delovanja Overitelja digitalnih potrdil na MJU, ki omogoča delovanje izdajateljev kvalificiranih digitalnih potrdil SIGEN-CA, SIGOV-CA in SI-TRUST eID Podpis, izdajatelja varnih časovnih žigov SI-TSA, več izdajateljev digitalnih potrdil za potrebe izdajanja biometričnih potnih listin druge generacije (CSCA-SI, CVCA-SI, DVCA-INT-SI) ter izdajateljev sredstev elektronske identifikacije.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09269 - Št. izdanih potrdil SIGEN-CA za poslovne subjekte	#NA	št	2015	14.670,00	2017	14.850,00	15.210,00
					2018	14.850,00	18.799,00
					2019	15.000,00	15.366,00
					2020	19.300,00	14.968,00
					2021	19.800,00	16.644,00
					2022	15.000,00	22.234,00
					2023	15.000,00	18.401,00
					2024	15.000,00	
					2025	15.000,00	
					2026	15.000,00	
I09270 - Št. izdanih potrdil SIGEN-CA za fizične osebe	#NA	št	2015	44.410,00	2017	44.500,00	48.656,00
					2018	44.550,00	55.817,00
					2019	44.600,00	52.311,00
					2020	56.600,00	49.449,00
					2021	57.500,00	153.618,00
					2022	45.000,00	89.864,00
					2023	40.000,00	53.339,00
					2024	30.000,00	
					2025	25.000,00	
					2026	25.000,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09269 - Št. izdanih potrdil SIGEN-CA za poslovne subjekte

Ciljne vrednosti na kazalniku ostajajo nespremenjene.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09270 - Št. izdanih potrdil SIGEN-CA za fizične osebe

Ciljne vrednosti na kazalniku ostajajo nespremenjene.

### C7722 - Zagotavljanje delovanja obratovalnega okolja sistemskih prostorov

Prispeva k rezultatu: C7369 - Zagotovljeni ustrezni pogoji za delovanje IKT

Zagotavlja se osnovne pogoje delovanja sistemskih prostorov, kjer je nameščena centralna infrastruktura.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10589 - Število ur na letni ravni s prekoračeno temperaturo	#NA	#NA	2019	10,00	2020	10,00	0,00
					2021	10,00	0,00
					2022	10,00	0,00
					2023	7,00	0,00
					2024	7,00	
					2025	7,00	
					2026	5,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10589 - Število ur na letni ravni s prekoračeno temperaturo

V planu je zamenjava dveh klima naprav v sistemskih prostorih, kar bo imelo vpliv na vzdrževanje ustrezne temperature prostora in ne bo prišlo do pregrevanj. Ocenjujemo, da se bo zaradi zamenjave klimatskih naprav št. ur na letni ravni s prekoračeno temperaturo znižalo.

### C0218 - Razvoj, upravljanje in vzdrževanje Centralne informacijske infrastrukture

Prispeva k rezultatu: C2166 - Redno vzdrževanje IKT

Upravljanje centralne strežniške informacijske infrastrukture in zagotavljanje informacijskih kapacitet za nemoteno delovanje državnih organov, kar vključuje posodobitve obstoječe opreme, potrebne dodatne razširitve in nadgradnje.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09148 - Število ur nenačrtovanih izpadov delovanja centralne informacijske infrastrukture na letni ravni	#NA	št	2016	18,00	2017	18,00	0,00
					2018	18,00	0,00
					2019	18,00	0,00
					2020	15,00	18,00
					2021	15,00	0,00
					2022	15,00	0,00
					2023	12,00	0,00
					2024	12,00	
					2025	12,00	
					2026	10,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09148 - Število ur nenačrtovanih izpadov delovanja centralne informacijske infrastrukture na letni ravni

Konec leta 2023 smo imeli večjo ureditev varnega sistemskega telekomunikacijskega prostora omrežja HKOM, v sklopu katerega se je urejalo napeljave v sistemskem prostoru.

### C0825 - Razvoj, upravljanje in vzdrževanje komunikacijskega omrežja državnih organov - HKOM

Prispeva k rezultatu: C2166 - Redno vzdrževanje IKT

Upravljanje in vzdrževanje državnega komunikacijskega omrežja HKOM ter njegov nadaljnji razvoj.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09149 - Skupno število incidentov na povezavah (%=incident/št. povezav)	#NA	%	2016	1,00	2017	0,95	1,30
					2018	0,90	0,84
					2019	0,85	0,85
					2020	0,80	82,00
					2021	0,78	0,80
					2022	0,78	0,82
					2023	0,85	0,90
					2024	0,80	
					2025	0,90	
					2026	0,90	
I09150 - Število incidentov na lokalnih omrežjih	#NA	%	2016	1,00	2017	0,95	0,97
					2018	0,90	1,21
					2019	0,85	0,93
					2020	0,80	92,00
					2021	0,78	0,86
					2022	0,78	0,90
					2023	0,85	0,90
					2024	0,85	
					2025	0,90	
					2026	0,85	
I09151 - Število ur posegov na omrežju na letni ravni	#NA	ura	2016	4.000,00	2017	3.800,00	3.930,00
					2018	3.600,00	3.088,00
					2019	3.400,00	3.167,00
					2020	3.200,00	3.157,00
					2021	3.000,00	3.085,00
					2022	3.000,00	3.200,00
					2023	3.200,00	4.100,00
					2024	3.200,00	
					2025	4.200,00	
					2026	4.000,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09149 - Skupno število incidentov na povezavah (%=incident/št. povezav)

Zaradi že zastarele opreme na končnih lokacijah, ki so pod upravljanjem skrbnikov v omrežju HKOM se vrednost kazalnika spreminja. Hkrati smo še vedno proaktivni pri preventivnem upravljanju in vzdrževanju z lastnimi človeškimi viri tako v jedru omrežja HKOM kot tudi na oddaljenih lokacijah omrežja. Hkrati imamo potrebno opremo za končne lokacije v skladišču in ni potrebno dodatno naročanje okvarjene opreme.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09150 - Število incidentov na lokalnih omrežjih

Zaradi nepredvidenega števila centraliziranih organov z zelo staro opremo (povprečno 10 let) in zaradi problema pomanjkanja človeških virov se vrednost kazalnika spreminja.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09151 - Število ur posegov na omrežju na letni ravni

Zaradi večjega števila incidentov na končnih lokacijah v omrežju in jedru omrežja HKOM, kjer je potrebno izvesti prenovno ključnih gradnikov, jedrne naprave in servisne naprave (oprema stara že cca 9-10 let) se vrednost kazalnika spreminja.

### C0826 - Razvoj, upravljanje in vzdrževanje lokalne informacijske infrastrukture

Prispeva k rezultatu: C2166 - Redno vzdrževanje IKT

Zagotavljanje ustreznih kapacitet lokalne računalniške infrastrukture ministrstev in upravnih enot (UE, lokacij krajevnih uradov, izpitnih komisij) v skladu z načrti obnov infrastrukture.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09153 - Stopnja obnove namizne strojne opreme	#NA	%	2016	20,00	2017	20,00	23,60
					2018	20,00	2,06
					2019	20,00	14,80
					2020	20,00	7,07
					2021	20,00	25,00
					2022	20,00	20,00
					2023	20,00	20,00
					2024	20,00	
					2025	20,00	
					2026	20,00	
I10456 - povprečni čakalni čas	#NA	minuta	2019	4,63	2020	4,17	21,00
					2021	3,93	12,06
					2022	10,00	1,56
					2023	3,75	3,03
					2024	3,67	
					2025	3,60	
					2026	3,60	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09153 - Stopnja obnove namizne strojne opreme

Cilja vrednost se ne spreminja.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10456 - povprečni čakalni čas

Ker se je pristopilo se je k optimizaciji kadrov in procesov, se pričakuje izboljšanje na povprečnem čakalnem času.



**C0828 - Razvoj in vzdrževanje projektov e-Uprave**

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve

Zagotavljanje in razvoj storitev s področja e-poslovanja, ki se razvijajo kot G2C, G2B, G2G ter G2E

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12123 - Število uporabnikov centralne evidence dokumentarnega gradiva IS Krpan	#NA	število	2022	6.000,00	2025	150,00	
					2026	170,00	

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12123 - Število uporabnikov centralne evidence dokumentarnega gradiva IS Krpan**

Pričakuje se povečanje števila organov, ki bo pričelo uporabljati centralno elektronsko hrambo.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12123	<p>Ministrstvo za digitalno preobrazbo uvaja enotno centralno evidenco dokumentarnega gradiva IS Krpan v organe javne uprave. Gre za temeljni dokumentni sistem, ki je integriran s številnimi drugimi namenskimi sistemi in portali kot so eUprava, SPOT, Pladenj, MFEARC, eProstor, MUZA, eKataster, RMK, ISCS, SI-CES, SI-CEV, eJR, MRVL, Skrinja ... Z informacijskim sistemom KR PAN se v javno upravo uvaja enotno, tehnološko prenovljeno, potrebam javnim uslužbencem prilagodljivo, enostavno nadgradljivo in napredno informacijsko rešitev za podporo upravljanju z dokumentarnim gradivom, nameščeno na centralno informacijsko infrastrukturo (DRO). Vsem zaposlenim v državni upravi omogoča hitrejšo, fleksibilnejšo in učinkovitejšo delo z dokumentarnim gradivom. Zagotavlja varen zajem in upravljanje izvirnega in zajetega dokumentarnega gradiva v digitalni obliki. Podpira evidentiranje in vodenje splošnih in upravnih zadev ter dokumentnih seznamov, podporo delu z vladnimi gradivi, podporo delu z e-računi in ostalimi finančno računovodskimi dokumenti ter potnimi nalogi. Modularna zasnova rešitve omogoča nadgradljivost glede na večanje števila uporabnikov, obsega podatkov, spreminjanja in dopolnjevanja funkcionalnosti, spreminjanja notranje organiziranosti uporabnikov ter povezovanja z drugimi informacijskimi sistemi. Drugim informacijskim sistemom ponuja posamezne centralne funkcije kot npr. zajem fizičnega gradiva, centralno številčenje, podpisovanje, potrjevanje in odpremo. Za potrebe varne in zakonsko skladne dolgoročne hrambe je v okviru projekta vzpostavljena centralna hramba elektronskega gradiva, ki bo na voljo tudi drugim informacijskim rešitvam organov državne uprave. Pospešena uvedba sistema se izvaja od leta 2022 in se bo postopoma uvedla v vse organe državne uprave.</p>

## 04 - SPLOŠNE JAVNE STORITVE IN SKUPNE ADMINISTRATIVNE SLUŽBE

### 0401 - E-upravljanje in informacijska infrastruktura

#### 040102 - Razvoj storitev javne uprave

##### Opis podprograma

V okviru podprograma se izvaja razvoj elektronskih storitev državne uprave s ciljem približevanja storitev državljanom in gospodarstvu. Z realizacijo tega podprograma se dosegajo cilji strukturnih programov finančne perspektive 2014-2020. Na področju kohezijske politike je to v okviru 2. prednostne osi Pravna država, izboljšanje institucionalnih zmogljivosti, učinkovita javna uprava, podpora razvoju NVO ter krepitev zmogljivosti socialnih partnerjev, tematskega cilja 11 Izboljšanje institucionalne zmogljivosti javnih organov in zainteresiranih strani ter učinkovita javna uprava. S tem podprogramom se izvajajo tudi projekti iz Komunitarnih (centraliziranih) programov Evropske unije, ki potekajo v obdobju finančnega okvira EU 2014-2020, in večinoma podpirajo pripravljalne študije,

izmenjavo dobrih praks, raziskave, izdelavo metodologij in podobno. Podprogram je namenjen tudi izvajanju projektov v okviru Načrta za okrevanje in odpornost, komponenta Digitalna preobrazba javnega sektorja in javne uprave (C2K7).

## Skupine projektov

### 3130-22-S002 - Modernizacija digitalnega okolja javne uprave

#### Opis skupine projektov

Z ukrepom Modernizacija digitalnega okolja javne uprave bodo izvedene aktivnosti na področju nadgradnje informacijske infrastrukture državne uprave, oblikovan bo ekosistem za izgradnjo in izvajanje digitalnih storitev države, posodobljen bo sistem podpore uporabnikom, okrepljena in povečana bo kibernetska varnost, razviti in uvedeni bodo mehanizmi poslovno informacijske arhitekture in standardov,. Poleg navedenega, bodo za krepitev digitalnih znanj in spretnosti javnih uslužbencev izvedene aktivnosti izobraževanja in usposabljanja javnih uslužbencev s področja digitalnih znanj in spretnosti ter specialnih znanj s področja IT, izdelana bodo digitalna učna gradiva za samostojno učenje ali kot podpora kombiniranem učenju, na voljo bodo spodbude za izobraževanje (štipendije) oz. nadaljnje izobraževanje za zaposlene.

#### Neposredni učinki

### C8283 - Pospešitev digitalne preobrazbe javne uprave in njenih sistemov

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11602 - Vzpostavljena informacijska infrastruktura nove generacije	#NA	št	2022	0,00	2023	0,00	0,00
					2024	1,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	
I11604 - Uvedene nove komunikacijske poti	#NA	št	2022	0,00	2023	2,00	0,00
					2024	5,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11602 - Vzpostavljena informacijska infrastruktura nove generacije

Ciljne vrednosti se niso spremenile.

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11604 - Uvedene nove komunikacijske poti

Ciljne vrednosti na kazalniku ostajajo nespremenjene.

### C8284 - Uvedba uporabniku prijaznih storitev e-uprave in drugih digitalnih javnih storitev

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11603 - Število novih storitev, skladnih s SDG	#NA	št	2022	0,00	2023	1,00	0,00
					2024	1,00	
					2025	2,00	
					2026	1,00	

### C8679 - Vzpostavljen kompetenčni center

Prispeva k rezultatu: C8677 - Optimizacija kadrovskih postopkov v organih državne uprave

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12287 - Vzpostavljen kompetenčni center	MJU	število	2022	0,00	2024	1,00	
					2025	0,00	
					2026	0,00	

### C8680 - Krepitev digitalnih znanj in spretnosti javnih uslužbencev

Prispeva k rezultatu: C8678 - Nadgradnja digitalnih kompetenc

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12288 - Št. udeležb	MJU	število	2022	0,00	2024	14.000,00	
					2025	14.000,00	
					2026	6.000,00	

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12288	Ciljna vrednost v 2023 je 6000. Končna skupna vrednost v letu 2026 40.000

### 3150-24-S002 - Digitalni prehod

#### Opis skupine projektov

V skupino projektov se bodo uvrščali projekti centraliziranih programov (npr. Digitalna Evropa, Obzorje Evropa ipd.), ki bodo prispevali h krepitevi digitalnega prehoda.

#### Neposredni učinki

### C8851 - Uvedba novih digitalnih rešitev

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12692 - Nove digitalne rešitve	#NA	št	2024	0,00	2025	0,00	
					2026	1,00	

### 3150-24-S005 - Digitalizacija storitev

#### Opis skupine projektov

V skupino projektov se bodo uvrščali projekti, ki se bodo financirali Evropske kohezijske politike 2021 - 2027 in bodo, skladno s Strategijo Digitalna Slovenija 2030 in s Strategijo digitalnih javnih storitev 2030, prispevali k celovitim javnim storitvam za podjetja, državljane ter javne institucije, razvitih z uporabniki skladno z načelom soustvarjanja in z namenom varne in najboljše uporabniške izkušnje. Projekti bodo v največji meri upoštevali politiko ponovne uporabe podatkov, napredne digitalne tehnologije ter zagotavljali gradnike za razvoj pametnih javnih storitev s ciljem krepitev zaupanja v digitalno preobrazbo, e-poslovanje, boljše poslovno okolje in delovanje enotnega EU digitalnega trga.

#### Neposredni učinki

#### C8833 - Dvig uporabe digitalnih javnih storitev

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12634 - Število SI-PASS uporabnikov	Ministrstvo za digitalno preobrazbo	število uporabnikov	2024	180.000,00	2025	200.000,00	
					2026	250.000,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12634 - Število SI-PASS uporabnikov

Pričakovan je porast števila uporabnikov SI-PASS.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12634	Spremljali bomo porast števila uporabnikov digitalnih javnih storitev, produktov in procesov kot pozitiven učinek ukrepov v okviru tega programa na letni ravni. Vrednost kazalnika se izračuna kot število uporabnikov SI-PASS, ki je enotna točka za identifikacijo uporabnikov digitalnih javnih storitev (z različnimi elektronskimi identifikatorji kot so digitalna potrdila, smsPASS, eOsebna izkaznica).

## 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

### 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije

#### 050501 - Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij

##### Opis podprograma

V okviru podprograma se zagotavlja kadrovske in materialne vire za delovanje ministrstva.

Ključni problem razvoja informacijske družbe je vprašanje dostopnosti do informacijske infrastrukture in storitev. Na gosto naseljenih področjih, kjer lahko ponudniki teh storitev računajo z večjim številom uporabnikov, vprašanje dostopnosti rešujeta trg in konkurenčnost. Na podeželju, kjer so stroški infrastrukture višji, uporabnikov pa je manj, pa so nujne državne spodbude.

##### Ukrepi

#### 3150-23-0003 - Promocija zdravja na delovnem mestu MDP

##### Opis ukrepa

Promocija zdravja na delovnem mestu so sistematično ciljane aktivnosti in ukrepi, ki jih Ministrstvo za digitalno preobrazbo (v nadaljevanju: MDP) uveljavlja zaradi ohranjanja in krepitev telesnega in duševnega zdravja zaposlenih. Cilji, ki jih MDP želi doseči, so: - Izboljšanje prehranjevalnih navad zaposlenih - Spodbujanje aktivnega življenjskega sloga in psihofizične kondicije zaposlenih - Sodelovanje v preventivnih zdravstvenih programih - Povečanje odgovornosti zaposlenih do lastnega zdravja

##### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Kazalniki temeljijo na programu promocije zdravja na delovnem mestu.

##### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVZD	Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD)

##### Neposredni učinki

#### C8665 - Ohranjanje in krepitev telesnega in duševnega zdravja zaposlenih

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

##### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12254 - Spodbujanje aktivnega življenjskega sloga in psihofizične kondicije zaposlenih	#NA	število	2023	1,00	2024	3,00	
					2025	3,00	
					2026	3,00	

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12254 - Spodbujanje aktivnega življenjskega sloga in psihofizične kondicije zaposlenih

Ni sprememb na ciljnih vrednosti kazalnika.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12254	Število izvedenih aktivnosti na področju promocije zdravja (delavnice, športni dan, sadje v pisarni, itd)

## 3150-24-0002 - Delovanje Ministrstva za digitalno preobrazbo

### Opis ukrepa

Ukrep Delovanje Ministrstva za digitalno preobrazbo je namenjen izplačilu plač ter materialnih stroškov zaposlenih.

### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Na ukrepu Delovanje MDP se spremlja število rešenih Maximo zahtevkov za delovanje ministrstva in število napotenih zaposlenih na izobraževanje.

### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVRS-UPB1	Zakon o Vladi Republike Slovenije (uradno prečiščeno besedilo) (ZVRS-UPB1)

### Neposredni učinki

#### C8663 - Zagotavljanje kadrovskih in materialnih virov za delovanje ministrstva

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12249 - Število rešenih Maximo zahtevkov za delovanje ministrstva	#NA	št.	2024	50,00	2024	50,00	
					2025	60,00	
					2026	60,00	
I12250 - Število napotenih zaposlenih na izobraževanje	#NA	število	2024	200,00	2024	200,00	
					2025	230,00	
					2026	230,00	

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12249 - Število rešenih Maximo zahtevkov za delovanje ministrstva

Ni sprememb na ciljnih vrednosti kazalnika.

## Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12250 - Število napotenih zaposlenih na izobraževanje

Ni sprememb na ciljnih vrednosti kazalnika.

### Skupine projektov

#### 3130-20-S002 - Upravljanje interneta

##### Opis skupine projektov

Za izvedbo programa predvidevamo naslednje projekte: - za podporo delovanja nacionalnih internetnih funkcij, - za nakup in vzdrževanje informacijsko komunikacijske opreme, potrebne za delovanje nacionalne internetne infrastrukture; - za spodbujanje uporabe interneta; - za spodbujanje razprave o upravljanju interneta.

##### Neposredni učinki

#### C8849 - Celotna izvedba nalog koordinatorja digitalnih storitev

Prispeva k rezultatu: C8845 - Varna uporaba spletnih omrežij in platform

##### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12690 - Poraba sredstev za sofinanciranje	#NA	%	2024	0,00	2025	100,00	
					2026	100,00	

#### 3150-24-S001 - Podpora delovanju MDP

##### Opis skupine projektov

V skupino projektov se bodo uvrščali projekti in ukrepi, iz katerih se bodo financirali stroški dela zaposleni in materialni stroški.

##### Neposredni učinki

#### C8850 - Zagotavljanje pogojev za delo organa in opremljenost z ustrežno infrastrukturo

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

##### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12691 - Realizacija načrta investicij in investicijskega vzdrževanja ministrstva	#NA	%	2024	0,00	2025	100,00	
					2026	100,00	



### 3150-24-S003 - Spodbujanje digitalne preobrazbe

#### Opis skupine projektov

V skupino projektov se bodo uvrščali projekti centraliziranih programov (npr. Digitalna Evropa, Obzorje Evropa ipd.), ki bodo podjetja, organizacije ter zavode spodbujali k napredku digitalne preobrazbe.

#### Neposredni učinki

##### C8853 - Število podprtih projektov sofinanciranja

Prispeva k rezultatu: C8844 - Dvig digitalnih kompetenc prebivalstva

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12693 - Število podprtih projektov sofinanciranja	#NA	število	2024	3,00	2025	4,00	
					2026	4,00	

### 3150-25-S001 - Digitalni razvoj in informacijska družba

#### Opis skupine projektov

V skupino projektov so uvrščeni projekti, ki bodo spodbujali digitalno vključenost prebivalcev.

#### Neposredni učinki

##### C8848 - Spodbujanje usposabljanj otrok in mladih

Prispeva k rezultatu: C8844 - Dvig digitalnih kompetenc prebivalstva

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12689 - Število izvedenih vsebinskih sklopov javnega razpisa	#NA	%	2024	0,00	2025	3,00	
					2026	3,00	

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12689	Izvedba izobraževanj iz naslednjih vsebinskih sklopov: • SKLOP A: IKT vsebine za dekleta in ženske • SKLOP B: Umetna inteligenca • SKLOP C: Dvig digitalnih kompetenc otrok in mladih

## **3151 - Inšpektorat RS za informacijsko družbo**

### **Oris proračunskega uporabnika**

Inšpektorat za informacijsko družbo je bil ustanovljen z uveljavitvijo Uredbe o spremembah in dopolnitvah Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS št. 25/23, v nadaljevanju Uredba), ki določa, da v sestavi Ministrstva za digitalno preobrazbo deluje Inšpektorat Republike Slovenije za informacijsko družbo.

Opravlja naloge v postopkih nadzora, skladno z zakonom, ki ureja dostopnost spletišč in mobilnih aplikacij, naloge inšpekcijskega nadzora na področju elektronske identifikacije, naloge varnostnega sodelovanja v skladu z 10. členom Uredbe 910/2014/EU, naloge nadzornega organa storitev zaupanja in naloge vodenja nacionalnega zanesljivega seznama v skladu z 22. členom Uredbe 910/2014/EU in seznam nekvalificiranih storitev zaupanj. Po zakonu o prekrških je tudi prekrškovni organ.

Nadzor izvaja v državnih organih, organih lokalnih skupnosti, pri osebah javnega prava po zakonu, ki ureja javno naročanje, pri nosilcih javnih pooblastil ter drugih pravnih in fizičnih osebah. Sodeluje tudi z evropsko agencijo ENISA in Evropsko komisijo. Agenciji ENISA je dolžan poročati o prejetih uradnih obvestilih o kršitvi varnosti in izgubi celovitosti, ki jih prejme od ponudnikov storitev zaupanja, Evropski komisiji pa o opravljenem delu na področju storitev zaupanja in dostopnosti spletišč in mobilnih aplikacij. Gre za poročanje o stanju na trgu Republike Slovenije, čezmejnem sodelovanju in podobno.

Sestavlja, vodi in objavlja nacionalni zanesljivi seznam, ki vključuje informacije o ponudnikih kvalificiranih storitev zaupanja, in njihovih kvalificiranih storitvah, ki jih zagotavljajo skupaj z informacijami o kvalificiranih storitvah zaupanja, ki jih ti ponudniki zagotavljajo.

### **05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA**

#### **0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije**

##### **050501 - Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij**

#### **Opis podprograma**

Inšpektorji Inšpektorata za informacijsko družbo izvajamo inšpekcijske nadzore nad izvajanjem predpisov, ki:

- urejajo osebno elektronsko identiteto, ki jo dodeli Republika Slovenija;
- urejajo sredstva elektronske identifikacije, s katerimi se dokazuje ta elektronska identiteta, ter na tej elektronski identiteti temelječo shemo elektronske identifikacije;
- urejajo devet storitev zaupanja, pri čemer je poudarek na kvalificiranih storitvah zaupanja;
- urejajo ukrepe za zagotovitev dostopnosti spletišč in mobilnih aplikacij.

Sodelujemo tudi z evropsko agencijo ENISA in Evropsko komisijo. Agenciji ENISA smo dolžni poročati o prejetih uradnih obvestilih o kršitvi varnosti in izgubi celovitosti, ki smo jih prejeli od ponudnikov storitev zaupanja, Evropski komisiji pa o opravljenem delu na področju storitev zaupanja in dostopnosti spletišč in mobilnih aplikacij. Gre za poročanje o stanju na trgu Republike Slovenije, čezmejnem sodelovanju in podobno.

Poleg navedenega tudi sestavljamo, vodimo in objavljamo nacionalni zanesljivi seznam, ki vključuje informacije o ponudnikih kvalificiranih storitev zaupanja, in njihovih kvalificiranih storitvah, ki jih zagotavljajo skupaj z informacijami o kvalificiranih storitvah zaupanja, ki jih ti ponudniki zagotavljajo.

## Ukrepi

### 3151-23-0001 - Delovanje IRSID

#### Opis ukrepa

Iz ukrep z nazivom Delovanje Inšpektorata za informacijsko družbo (v nadaljevanju: IRSID) se bodo financirale plače zaposlenih in materialni stroški, povezani z delovanjem organa.

#### Izhodišča in kazalniki na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Zagotovljeni pogoji delovanja IRSID Število izvedenih inšpekcijskih nadzorov

#### Pravne podlage

Oznaka	Naziv
ZVRS-UPB1	Zakon o Vladi Republike Slovenije (uradno prečiščeno besedilo) (ZVRS-UPB1)

#### Neposredni učinki

#### C8487 - Zagotavljanje kadrovskih in materialnih virov za delovanje inšpektorata

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11883 - Zagotovljeni pogoji delovanja IRSID	#NA	%	2023	100,00	2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11883 - Zagotovljeni pogoji delovanja IRSID

Zagotovljeni pogoji IRSID bodo 100% doseženi.

#### C8641 - Izvajanje inšpekcijskih nadzorov

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12175 - Število izvedenih inšpekcijskih nadzorov	#NA	nadzorov	2024	168,00	2024	168,00	
					2025	168,00	
					2026	168,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12175 - Število izvedenih inšpekcijskih nadzorov

Ciljna vrednost izvedenih inšpekcijskih nadzorov je 168.