

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 ministri 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.

Obrazložitev predloga rebalansa proračuna Republike Slovenije za leto 2023

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
 - 050502 - Razvoj širokopasovnih omrežij
 - 050503 - Razvoj in promocija na področju 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 Sektor za evropske zadeve in mednarodno sodelovanje

Na področju informatike ministrstvo zagotavlja delovanje centralnega informacijsko komunikacijskega sistema v najširšem pomenu, kar vključuje:

- o spremljanje razvoja informacijsko komunikacijske tehnologije na strateški ravni;
- o pripravljanje standardov in smernic na posameznih področjih informatizacije; skrb za normativni okvir; vključevanje v mednarodne aktivnosti na področju informacijsko komunikacijske tehnologije;
- o upravljanje, nadzor in koordinacijo informacijske infrastrukture ter državnega komunikacijskega omrežja;
- o upravljanje in vzdrževanje poslovne informacijske arhitekture s sodobnimi koncepti modeliranja poslovnih procesov in upoštevanje konceptov računalništva v oblaku; zagotavljanje elektronskega poslovanja državnih organov, javnih agencij, organov lokalnih skupnosti in nosilcev javnih pooblastil ter uvajanje izboljšav; izvajanje podpore upravnim ter drugim postopkom, ki jih v okviru svojih delovnih področij izvajajo organi; skrb za razvoj, nemoteno delovanje in vzdrževanje sistemov državnih organov na informacijsko komunikacijski infrastrukturi ministrstva;
- o zagotavljanje povezljivosti registrov in integracije podatkovnih virov s pospešeno informacijsko podporo upravljanju procesov;
- o izvajanje nalog vladnega overitelja digitalnih potrdil SI-CA za občane, poslovne subjekte in državno upravo kot tudi za potrebe slovenskih biometričnih potnih listin ter naloge izdajatelja varnih časovnih žigov za SI-TSA za državne organe in poslovne subjekte;
- o izvajanje enotne informacijske varnostne politike ter načrtovanje in upravljanje vseh proračunskih virov na teh področjih.

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 centralnega računalnika in skupnih strežnikov (primarni podatkovni center – PDC, nadomestni podatkovni center - NIC); zagotavljanje skupnega komunikacijskega omrežja državnih organov – HKOM; lokalne programske opreme in aplikacije za skupne funkcije državnih organov; lokalne strojne in komunikacijske opreme državnih organov in upravnih enot; lokalne programske opreme in aplikacije 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 državljane), 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 pravic porabe za namen plačila DDV pri projektih, ki izhajajo iz Načrta za okrevanje in odpornost.

Cilj podprograma je:

- Zagotavljanje zanesljivega, razpoložljivega in nemotene delovanja informacijske infrastrukture in informacijskih sistemov za javno upravo

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 katerega 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 SI*CA, infrastrukturo e-uprave in spletnih mest. V okviru te skupine se izvaja lastna dejavnost Ministrstva za javno upravo za storitve izdajatelja digitalnih potrdil SIGEN-CA in storitve izdajatelja časovnih žigov SI-TSA.

Neposredni učinki

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09148	Število ur nenačrtovanih izpadov delovanja centralne informacijske infrastrukture na letni ravni	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	0,00	

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09149	Skupno število incidentov na povezavah (%=incident/št. povezav)	%	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	0,00
				2024	0,80	0,00	
I09150	Število incidentov na lokalnih omrežjih	%	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	0,00
				2024	0,85	0,00
I09151	Število ur posegov na omrežju na letni ravni	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	0,00
				2024	3.200,00	0,00

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09153	Stopnja obnove namizne strojne opreme		%	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	0,00
						2024	20,00	0,00
I10456	povprečni čakalni čas		minuta	2019	4,63	2020	4,17	21,00
						2021	3,93	12,06
						2022	10,00	1,56
						2023	3,75	0,00
						2024	3,67	0,00

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10457	Število organov, ki uporabljajo centralno elektronsko hrambo		št	2019	18,00	2020	25,00	60,00
						2021	70,00	115,00
						2022	100,00	154,00
						2023	120,00	0,00
						2024	130,00	0,00

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 sprotne odzivanje na varnostne grožnje.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09155	Vzpostavitev rednega izvajanja ključnih nalog Varnostno operativnega centra za potrebe		št	2016	1,00	2017	5,00	3,00

centralne informatike in DRO	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	0,00
	2024	10,00	0,00

C7158 - Vzpostavitev in vzdrževanje standardizirane referenčne arhitekture in referenčnega procesa obvladovanja informacijskih sistemov

Prispeva k rezultatu: C7368 - Vzpostavljena standardizirana referenčna arhitektura in referenčni proces obvladovanja informacijskih sistemov
Opis cilja Vzpostavitev neodvisnosti podatkovne infrastrukture od informacijske infrastrukture strežnikov ter aplikacij in nadaljnje vzdrževanje vzpostavljene infrastrukture.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09156	Vzpostavitev repozitorija aplikacij, storitev, virov (% zajetih sistemov v okviru DU)	%		2016	0,00	2017	30,00	15,00
						2018	40,00	40,00
						2019	55,00	55,00
						2020	60,00	60,00
						2021	70,00	70,00
						2022	80,00	80,00
I10464	Vzpostavitev (podatkovnega slovarja) orodij semantične interoperabilnosti	#NA		2019	0,00	2020	2,00	1,00
						2021	4,00	1,00
						2022	8,00	1,00
						2023	12,00	0,00

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09269	Št. izdanih potrdil SIGEN-CA za poslovne subjekte	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	0,00
						2024	15.000,00	0,00
I09270	Št. izdanih potrdil SIGEN-CA za fizične osebe	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	0,00
						2024	30.000,00	0,00

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10589	Število ur na letni ravni s prekoračeno temperaturo	#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	0,00

C8379 - Prenoveljeni obrazci na portalu javnih naročil

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve

Na portalu javnih naročil se izvaja projekt eForms, v okviru katerega bodo prenovljeni vsi obrazci, ki jih naročniki objavljajo na portalu v skladu z določili ZJN-3 in ZJNPOV.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11712	Število prenovljenih obrazcev		število	2022	0,00	2023	40,00	0,00

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).

3130-17-S001 - Obzorje 2020**Opis skupine projektov**

Skupina projektov je namenjena doseganju ciljev okvirnega programa EU za raziskave in inovacije Obzorje 2020 v finančnem okviru EU 2014-2020, med katerimi je najpomembnejši dvig konkurenčnosti EU do leta 2020. Aktivnosti programa Obzorje 2020 so usmerjene v krepitev znanosti in raziskav, krepitev vodilne vloge industrije ter reševanju ključnih družbenih izzivov. Ministrstvo za javno upravo (v nadaljevanju MJU) je partner v mednarodnem konzorciju desetih projektnih partnerjev iz petih evropskih držav (Španija, Združeno kraljestvo, Italija, Norveška, Slovenija), ki je prijavil projekt »Nabavljamo za vas« v trajanju 36 mesecev, ki je pridobil nepovratna sredstva v deležu 100 % iz programa Obzorje 2020. Dva projektna partnerja sta iz Slovenije, poleg MJU je projektni partner tudi Institut Jožefa Stefana.

Neposredni učinki**C7370 - Omogočiti čezmejno izmenjavo podatkov**

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve

Preučevanje možnosti uvedbe čezmejne izmenjave podatkov na različnih pilotnih e-storitvah za poslovne subjekt

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
----	----------	-----	----	-----------	---------------	------	---------------	---------------

I10458 Udeležba na zaključnem sestanku z Evropsko komisijo	št	2019	0,00	2020	0,00	0,00
				2021	1,00	1,00
				2022	0,00	0,00
				2023	1,00	0,00
I10459 Pripravljene specifikacije/zahteve za postopke, skladno z zahtevami SDGR	št	2019	0,00	2020	2,00	2,00
				2021	2,00	1,00
				2022	1,00	1,00
				2023	1,00	0,00

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 kibernetična 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 kombiniranemu 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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11602	Vzpostavljena informacijska infrastruktura nove generacije	št	2022	0,00	2023	0,00	0,00	
					2024	1,00	0,00	
I11604	Uvedene nove komunikacijske poti	št	2022	0,00	2023	2,00	0,00	
					2024	2,00	0,00	

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

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11603	Število novih storitev, skladnih s SDG	št	2022	0,00	2023	1,00	0,00	
					2024	1,00	0,00	
					2025	2,00	0,00	
					2026	1,00	0,00	

05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije

050501 - Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij

Opis podprograma

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.

1545-21-0001 - Delovanje Službe Vlade RS za digitalno preobrazbo

Opis ukrepa

Na ukrepu se zagotavljajo sredstva za delovanje organa (plače in materialni stroški).

Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Neposredni učinki

C8105 - Materialni pogoji za delovanje SDP

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT
Zagotavljanje ustreznih materialnih pogojev delovanja omogoča nemoteno poslovanje Urada za narodnosti.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11269	Obseg zagotavljanja materialnih pogojev za delovanje urada	%	2022	100,00	2022	100,00	100,00
					2023	100,00	0,00

Vhodni kazalniki

ID	VHODNI KAZALNIK	ME	LETO	VREDNOST
IK400000	Število zaposlenih pri neposrednem PU	Število	2023	50,00

Pravne podlage

ID	NAZIV
ZVRS-UPB1	Zakon o Vladi Republike Slovenije (uradno prečiščeno besedilo) (ZVRS-UPB1)

3130-17-0024 - Sodelovanje v mednarodnih projektih s področja ID

Opis ukrepa

Sodelovanje v EU in mednarodnih projektih in programih s področja informacijske družbe, ki lahko pripomorejo k hitrejšemu in učinkovitejšemu digitalnemu preoblikovanju Republike Slovenije. Izvajanje ukrepa je odvisno od razpoložljivih sredstev državnega proračuna.

Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Neposredni učinki

Pravne podlage

ID	NAZIV
ZDU-1	Zakon o državni upravi (ZDU-1)

3130-17-0026 - Dvig usposobljenosti podjetij za uporabo IKT

Opis ukrepa

Spodbujanje razvoja digitalnega gospodarstva za povečanje konkurenčnosti slovenske industrije. Podpora vključevanja v mednarodne verige vrednosti, spodbujanje e-poslovanja in uporabe naprednih digitalnih tehnologij.

Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Neposredni učinki

C7477 - Ustvarjanje zaupanja v spletno okolje za povečanje gospodarskega in družbenega razvoja

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT
Okrepiti zaupanje v elektronske transakcije na notranjem trgu, tako da se zagotovi skupni temelj za varne elektronske interakcije med državljani, podjetji in javnimi organi, s čimer bi se povečala učinkovitost javnih in zasebnih spletnih storitev, elektronskega poslovanja ter elektronskega trgovanja v Uniji.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09968	Število sofinanciranih projektov za okrepitev zaupanja v spletno okolje	št	2016	2,00	2018	2,00	2,00
					2019	2,00	0,00
					2020	2,00	0,00
					2021	2,00	2,00

2022	2,00	4,00
2023	2,00	0,00

C8303 - C8303

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11641	Napredovanje po kompozitnem indeksu DESI	%		2008	0,00	2022	0,00	11,00

Pravne podlage

ID	NAZIV
ZDU-1	Zakon o državni upravi (ZDU-1)

3130-17-0027 - Podpora razvoja infrastr. elektronskih komunikacij**Opis ukrepa**

Sredstva so namenjena razvoju in vzdrževanju sistema spremljanja razpoložljivosti infrastrukture elektronskih komunikacij za potrebe strateškega načrtovanja, regulacije in izvajanja podpornih razvojnih ukrepov.

Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**Neposredni učinki****C7347 - Priprava in sprejetje novih zakonskih aktov v skladu z zahtevami EU in smerjo razvoja na področju elektronskih komunikacij**

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

Priprava in sprejetje novih zakonskih aktov v skladu z zahtevami EU in smerjo razvoja na področju elektronskih komunikacij

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09696	Izpolnitev normativnega programa vlada	št		2010	8,00	2017	4,00	2,00
						2018	5,00	4,00
						2019	5,00	6,00
						2020	1,00	1,00
						2021	3,00	1,00
						2022	10,00	10,00
						2023	3,00	0,00

C7712 - Podpora razvoja infrastrukture elektronskih komunikacij

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

Sistem spremljanja razvitosti infrastrukture elektronskih komunikacij.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10556	Delujoča aplikacija	št		2008	1,00	2019	0,00	0,00
						2020	1,00	1,00
						2021	1,00	1,00
						2022	1,00	1,00
						2023	1,00	0,00

Pravne podlage

ID	NAZIV
ZDU-1	Zakon o državni upravi (ZDU-1)

3150-23-0003 - Promocija zdravja na delovnem mestu MDP**Opis ukrepa**

Promocija zdravja na delovnem mestu so sistematično ciljne 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 kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**Neposredni učinki****Pravne podlage**

ID	NAZIV
ZVZD	Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD)

1545-21-S003 - Podpora delovanju SDP**Opis skupine projektov**

V skupino projektov so uvrščeni projekti za podporo delovanju SDP.

Neposredni učinki**C8106 - Uspešnost zagotovitve ustrezne opreme**

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT
Zagotavljanje ustrezne opreme za nemoteno poslovanje Službe Vlade RS za digitalno preobrazbo.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11277	Uspešnost zagotovitve ustrezne opreme		%	2022	100,00	2022	100,00	100,00
						2023	100,00	0,00

3130-20-S001 - Projekti e-vključenosti**Opis skupine projektov**

V skupino projektov sodijo projekti s področja e-vključenosti (dvig digitalne pismenosti in veščin, promocija digitalizacije, spodbujanje povpraševanja in drugi projekti, ki omogočajo večjo vključenost prebivalstva v sodobno digitalno družbo).

Neposredni učinki**C7724 - Dvig tehnološke ravni IKT rešitev za oskrbo starejših in povečanje uporabe**

Prispeva k rezultatu: C2164 - Razvite nove elektronske storitve
Staranje prebivalstva povzroča vrsto družbenih izzivov, med katerimi je eden najbolj perečih, kako čimbolj podaljšati samostojno življenje. Projekti AAL so namenjeni razvoju in pilotnim preizkusom IKT rešitev za čim daljše samostojno življenje starejših v domačem okolju. Rešitve so namenjene tudi uporabi v domovih za oskrbo starejših, saj je z njihovo pomočjo lahko oskrba učinkovitejša in cenejša, življenje oskrbovancev pa kvalitetnejše.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10603	Število visoko tehnoloških IKT rešitev		1	2008	0,00	2020	3,00	3,00
						2021	3,00	2,00
						2022	3,00	3,00
						2023	3,00	0,00

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**3211-11-S019 - Raziskave in razvoj na področju e-stor.in e-vsebin****Opis skupine projektov**

V skupino sodijo projekti s področja razvoja e-vsebin.

Neposredni učinki**05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA****0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije****050502 - Razvoj širokopasovnih omrežij****Opis podprograma**

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.

1541-15-S004 - Razvoj širokopasovnih storitev**Opis skupine projektov**

Z ukrepom bo zagotovljen dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev naslednje generacije na območjih, kjer širokopasovna infrastruktura še ni zgrajena in kjer hkrati ni tržnega interesa za njeno gradnjo. V projekte sofinanciranja bodo vključeni zasebni investitorji, lokalne skupnosti, izvajalci gradnje, upravljanja, vzdrževanja zgrajene infrastrukture in vsa zainteresirana javnost. Pri uporabi te infrastrukture bodo upoštevana področna pravila o regulaciji. Za čim večji učinek zgrajene infrastrukture se bodo uporabljala načela odprtosti za vse zainteresirane ponudnike širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev in operaterje omrežij elektronskih komunikacij, s čimer se jim bo pod enakimi pogoji omogočil dostop do zainteresiranih končnih uporabnikov. V okviru te prednostne naložbe bodo podprti projekti gradnje odprte širokopasovne infrastrukture naslednje generacije, ki bo omogočala dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev na področjih, kjer ga operaterji ne zagotavljajo ter ne izkazujejo tržnega interesa za gradnjo take širokopasovne infrastrukture. V okviru ukrepa bodo zgrajena hrbtenična in dostopovna odprta širokopasovna omrežja, ki bodo omogočala dostop do elektronskih komunikacijskih storitev vsem zainteresiranim končnim uporabnikom.

Neposredni učinki**C7003 - Dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev na območjih, kjer širokopasovna infrastruktura še ni zgrajena in kjer hkrati ni tržnega**

Prispeva k rezultatu: C6859 - Širitev širokopasovnih storitev in uvajanje visokohitrostnih omrežij ter podpora uporabi nastajajočih tehnologij in omrežij za digitalno ekonomijo

Cilj je gradnja odprtih širokopasovnih omrežij, ki bodo gospodinjstvom omogočala širokopasovni dostop s prenosno hitrostjo najmanj 100 Mb/s in elektronske komunikacijske storitve preko teh omrežij na območjih, kjer tem gospodinjstvom tak dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev še ni omogočen in kjer hkrati ni tržnega interesa za gradnjo takih širokopasovnih omrežij, ki bi tak dostop omogočala v naslednjih 36 mesecih

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11662	Dodatna gospodinjstva, ki imajo omogočeno širokopasovno povezavo s hitrostjo najmanj 100Mb/s - VZHOD	#NA	2008	10.639,00	2023	0,00	0,00
I11663	Infrastruktura IKT: Dodatna gospodinjstva, ki imajo širokopasovno povezavo s hitrostjo najmanj 30 Mb/s - VZHOD	"mg O2/L	2008	10.639,00	2023	0,00	0,00
I11664	Dodatna gospodinjstva, ki imajo omogočeno širokopasovno povezavo s hitrostjo najmanj 100Mb/s - ZAHOD	"mg O2/L	2008	4.785,00	2023	0,00	0,00
I11665	Infrastruktura IKT: Dodatna gospodinjstva, ki imajo širokopasovno povezavo s hitrostjo najmanj 30 Mb/s - ZAHOD	"mg O2/L	2008	4.785,00	2023	0,00	0,00

1545-21-S001 - Digitalna povezljivost**Opis skupine projektov**

V skupino projektov so uvrščeni projekti za digitalno povezljivost na nivoju države.

Neposredni učinki

C8107 - Uspešno izvajanje projektov digitalne povezljivosti

Prispeva k rezultatu: C6859 - Širitev širokopasovnih storitev in uvajanje visokohitrostnih omrežij ter podpora uporabi nastajajočih tehnologij in omrežij za digitalno ekonomijo

Priprava in izvajanje projektov za digitalno povezljivost v skladu z načrtovanim programom.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11273	Izvedba zastavljenih projektov		%	2022	100,00	2022	100,00	100,00
						2023	100,00	0,00

05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije

050503 - Razvoj in promocija na področju elektronskih komunikacij

Opis podprograma

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.

1545-21-S002 - Digitalna vključenost

Opis skupine projektov

V skupino projektov so uvrščeni projekti za digitalno vključenost na nivoju države.

Neposredni učinki

C8111 - Uspešno izvajanje projektov digitalne vključenosti

Prispeva k rezultatu: C6865 - Krepitev aplikacij IKT za e-upravo, e-učenje, e-vključenost, e-kulturo in e-zdravje

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11274	Uspešna izvedba zastavljenih projektov		%	2022	100,00	2022	100,00	80,00
						2023	100,00	0,00
						2024	0,00	0,00

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

3151-23-0001 - Delovanje IRSID

Opis ukrepa

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

Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Neposredni učinki