

1545 - Služba Vlade Republike Slovenije za digitalno preobrazbo

Poslanstvo predlagatelja finančnega načrta

Služba opravlja naslednje naloge:

- spremlja in analizira stanje digitalne preobrazbe in informacijske družbe na državni ravni;
- 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;
- 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;
- usklajuje, določa in spremlja delovanje ministrstev, vladnih služb ter drugih organov in služb na področju digitalne preobrazbe in informacijske družbe;
- pripravlja, vodi in izvaja lastne projekte s področja digitalne preobrazbe in informacijske družbe, ki so financirani iz proračuna Republike Slovenije in skladov Evropske unije;
- 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;
- ozavešča družbo o možnostih uporabe spletnih storitev javne uprave in priložnostih, ki jih ponujajo državni in drugi ukrepi ter projekti namenjeni pospeševanju digitalne preobrazbe in informacijske družbe;
- 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 nadaljnjem besedilu: IKT);
- 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 povezanosti na celotnem območju države;
- pripravlja, usklajuje in izvaja kampanje in druge ukrepe na področju promocije Slovenije kot vodilne destinacije za IKT vlaganja in kadre z vsega sveta;
- 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;
- 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;
- 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;
- 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.

Obrazložitev predloga proračuna Republike Slovenije za leto 2023

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

- 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:

- 1545 - Služba Vlade Republike Slovenije za digitalno preobrazbo

Proračunski uporabniki ter njihovi neposredni učinki

1545 - Služba Vlade Republike Slovenije za digitalno preobrazbo

Oris proračunskega uporabnika

Služba Vlade Republike Slovenije za digitalno preobrazbo, ki opravlja naslednje naloge:

- spremlja in analizira stanje digitalne preobrazbe in informacijske družbe na državni ravni;
- 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;
- 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;
- usklajuje, določa in spremlja delovanje ministrstev, vladnih služb ter drugih organov in služb na področju digitalne preobrazbe in informacijske družbe;
- pripravlja, vodi in izvaja lastne projekte s področja digitalne preobrazbe in informacijske družbe, ki so financirani iz proračuna Republike Slovenije in skladov Evropske unije;
- 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;
- ozavešča družbo o možnostih uporabe spletnih storitev javne uprave in priložnostih, ki jih ponujajo državni in drugi ukrepi ter projekti namenjeni pospeševanju digitalne preobrazbe in informacijske družbe;
- 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 nadaljnjem besedilu: IKT);
- 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 povezanosti na celotnem območju države;
- pripravlja, usklajuje in izvaja kampanje in druge ukrepe na področju promocije Slovenije kot vodilne destinacije za IKT vlaganja in kadre z vsega sveta;
- 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;
- 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;
- 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;
- 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.

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

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

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	0,00
						2023	100,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11269 - Obseg zagotavljanja materialnih pogojev za delovanje urada

Nadaljujemo z zagotavljanjem materialnih pogojev za delovanje urada.

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

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.

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

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

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 državljanji, 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	0,00
					2023	2,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09968 - Število sofinanciranih projektov za okrepitev zaupanja v spletno okolje

Načrtujemo nadaljnje sodelovanje.

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	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11641 - Napredovanje po kompozitnem indeksu DESI

Evropska komisija meri digitalni napredek držav članic z kompozitnim indeksom DESI. Kazalnik spremlja uvrstitev Slovenije na lestivici.

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

V okviru projekta Vzdrževanje informacijskega sistema za vodenje in spremljanje projektov GOŠO, tržnega interesa in belih lis ter strokovno tehnična pomoč se izvedejo naslednje naloge: •vzdrževanje informacijskega sistema za vodenje podatkov o tržnem interesu, zagotavljanje možnosti vnašanja podatkov, dostopa do podatkov ter kontrole in njihove analize, •vzdrževanje informacijskega sistema za vodenje podatkov o belih lisah, zagotavljanje dostopa do podatkov ter njihove kontrole in analize, •vzdrževanje informacijskega sistema za vodenje podatkov o projektih GOŠO, vnašanje podatkov, zagotavljanje dostopa do podatkov ter njihove kontrole in analize, •zagotavljanje strokovno-tehnične, analitične in informacijske podpore in prilagoditev podatkovne infrastrukture in njihovih kontrol ter prilagoditev aplikacije DID_WEB_GIS za potrebe vnosa, analize in izpisa/izvoza podatkov.

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	0,00
2023	3,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09696 - Izpolnitev normativnega programa vlada

Za izpolnitev normativnega programa v letu 2023 načrtujemo sprejem 10-ih aktov, v letu 2024 pa 1 akt.

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	0,00
						2023	1,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10556 - Delujoča aplikacija

Nadaljnje sofinanciranje aplikacije za pomoč pri razvoju infrastrukture elektronskih komunikacij.

Pravne podlage

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

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	0,00
						2023	100,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11277 - Uspešnost zagotovitve ustrezne opreme

Ker smo Služba Vlade, ki se je ustanovila s 1. 1. 2022 smo za uspešno zagotovitev ustrezne opreme sprejeli DIIP za investicije - nakup opreme, pohištva in službenih avtomobilov.

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 okrho 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
110603	Število visoko tehnoloških IKT rešitev	1		2008	0,00	2020	3,00	3,00
						2021	3,00	2,00
						2022	3,00	0,00
						2023	3,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku 110603 - Število visoko tehnoloških IKT rešitev

Nadaljnje sodelovanje pri IKT projektih, ki lajšajo življenje starejšim.

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 širokopolosovnih 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 širokopolosovnih storitev

Opis skupine projektov

Z ukrepom bo zagotovljen dostop do širokopolosovnih elektronskih komunikacijskih storitev naslednje generacije na območjih, kjer širokopolosna 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 širokopolosovnih 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 širokopolosne infrastrukture naslednje generacije, ki bo omogočala dostop do širokopolosovnih elektronskih komunikacijskih storitev na področjih, kjer ga operaterji ne zagotavljajo ter ne izkazujejo tržnega interesa za gradnjo take širokopolosne infrastrukture. V okviru ukrepa bodo zgrajena hrbtenična in dostopovna odprta širokopolosna omrežja, ki bodo omogočala dostop do elektronskih komunikacijskih storitev vsem zainteresiranim končnim uporabnikom.

Neposredni učinki

C7003 - Dostop do širokopolosovnih elektronskih komunikacijskih storitev na območjih, kjer širokopolosna infrastruktura še ni zgrajena in kjer hkrati ni tržnega

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

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

Kazalniki**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	0,00
						2023	100,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11273 - Izvedba zastavljenih projektov

Nadaljujemo z izvajanjem novih projektov z vsebino digitalne povezljivosti.

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	0,00
						2023	100,00	0,00
						2024	0,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11274 - Uspešna izvedba zastavljenih projektov

Nadaljujemo z planiranje novih projektov z vsebino digitalne vključenosti.