



**PROGRAM DELA
IN FINANČNI NAČRT
POSLOVANJA
URBANISTIČNEGA INŠTITUTA RS
ZA LETO 2018**

Ljubljana, februar 2018

Vsebina

1.	Program dela.....	4
1.1	Vizija in poslanstvo	4
1.2	Kratka predstavitev UIRS	4
1.3	Poudarki programa dela za leto 2018	5
1.4	Dolgoročni cilji delovanja	6
1.5	Letni cilji ter projekti in aktivnosti za uresničevanje ciljev za leto 2018	8
1.6	Zakonske in druge podlage, na katerih temeljijo cilji in aktivnosti JRZ	10
1.7	Druga pojasnila, ki omogočajo razumevanje predlaganih ciljev	12
1.7.1	Opis raziskovalnih programov in projektov	12
	Raziskovalni programi	12
	Temeljni raziskovalni projekti	15
	Mladi raziskovalci.....	17
	Projekti Ciljni raziskovalnega programa (CRP)	17
	Projekti - Obzorje 2020	18
	Projekti - Urban Europe	19
	Ostali EU projekti	19
1.7.2	Opis strokovnih nalog oziroma javne službe z drugih področij dela	21
1.7.3	Seznam raziskovalnih in plansko projektnih nalog v izvajanju v letu 2018.....	23
1.8	Investicije in investicijsko vzdrževanje	25
	Načrt investicij	25
	Investicijsko vzdrževanje.....	25
	Načrt pridobivanja nepremičnega premoženja za leto 2018.....	26
2.	Finančni načrt	27
2.1	Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene potrebnih sredstev za leto 2018.....	27
2.2	Obrazložitev finančnega načrta po posameznih izkazih	28
	Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	28
	Načrt prihodkov iz proračuna RS, EU, izven EU in trga za leta 2015, 2016, 2017 in 2018 po virih in namenih (po načelu denarnega toka)	32
	Načrt izkaza računa finančnih terjatev in naložb določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	36
	Načrt izkaza računa financiranja določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka).....	37
	Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu nastanka poslovnega dogodka).....	39
	Načrt prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po vrstah dejavnosti (po načelu nastanka poslovnega dogodka).....	42
3.	Kadrovski načrt	46
3.1	Število zaposlenih na dan 1. januarja 2018 in ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja 2019.....	46
3.2	Utemeljitev povečanja oziroma zmanjšanja števila zaposlenih.....	47
3.3	Preglednici s kadrovsko strukturo zaposlenih po letih ob upoštevanju dejanskega števila zaposlenih in ob upoštevanju preračunanega števila zaposlenih.....	47
3.4	Obrazložitev kadrovskega načrta.....	48

1. Program dela

1.1 Vizija in poslanstvo

Urbanistični inštitut Republike Slovenije je osrednja slovenska znanstvenoraziskovalna ustanova s področja planiranja in urejanja prostora ter sorodnih disciplin. Da bi takšen status obdržali še v prihodnosti, se moramo konstantno boriti in strokovni javnosti dokazati, da smo resnično najboljši. Spreminjajoče se okoliščine, tako glede pristopov k raziskovalnemu delu, kakor glede ključnih dejavnikov, ki vplivajo na uspešno izvajanje raziskovalnega dela, predstavljajo nove izzive, s katerimi se moramo stalno soočati in ustrezno in učinkovito spopadati.

Urbanistični inštitut Republike Slovenije mora tudi v prihodnosti ostati osrednja slovenska znanstvenoraziskovalna ustanova s področja planiranja in urejanja prostora ter sorodnih disciplin. To bo mogoče doseči le, če bomo sledili naslednjim temeljnim strateškim ciljem:

1. Doseganje odličnih znanstvenoraziskovalnih rezultatov.
2. Pridobivanje raziskovalnih in strokovnih projektov doma in v tujini.
3. Zagotavljanje povezav med raziskovalnim delom in implementacijo rezultatov raziskav v praksi.
4. Vključevanje raziskovalcev v izobraževalni proces.
5. Zagotavljanje ustrezne kadrovske zasedenosti.
6. Izboljšanje prepoznavnosti ustanove in njenega delovanja doma in v tujini.

Inštitut uresničuje poslanstvo kot interdisciplinarni javni raziskovalni zavod na področju urejanja prostora in s tem povezanih ved:

- Opravlja temeljne in aplikativne raziskave na področju prostorskega načrtovanja in z njim povezanih disciplin. Inštitut stremi k raziskovanju in pojasnjevanju razvoja urbanih fenomenov v Sloveniji, k sistematičnemu spremljanju in dokumentiranju razvoja prostorskih struktur države, zlasti pa razvoja mest in naselij, k sodelovanju pri pripravi zakonov in podzakonskih aktov na vseh področjih urejanja prostora in varstva okolja, k doseganju načel trajnostnega razvoja, uveljavitvi inovativnih pristopov za razvoj pametnih mest »smart city«, k sodelovanju pri vrednotenju naravne in kulturne dediščine ter skrbi za njeno ustrezno vključevanje v prostorske planske in izvedbene akte.
- S prenašanjem znanja svojih raziskovalcev s sodelovanjem v pedagoških procesih, z organizacijo znanstvenih konferenc, strokovnih delavnic in nadaljevalnih ali specialističnih tečajev.
- S svojo založniško dejavnostjo, kjer z izdajanjem znanstvenih in strokovnih publikacij ozavešča javnost, tako strokovno kot laično.

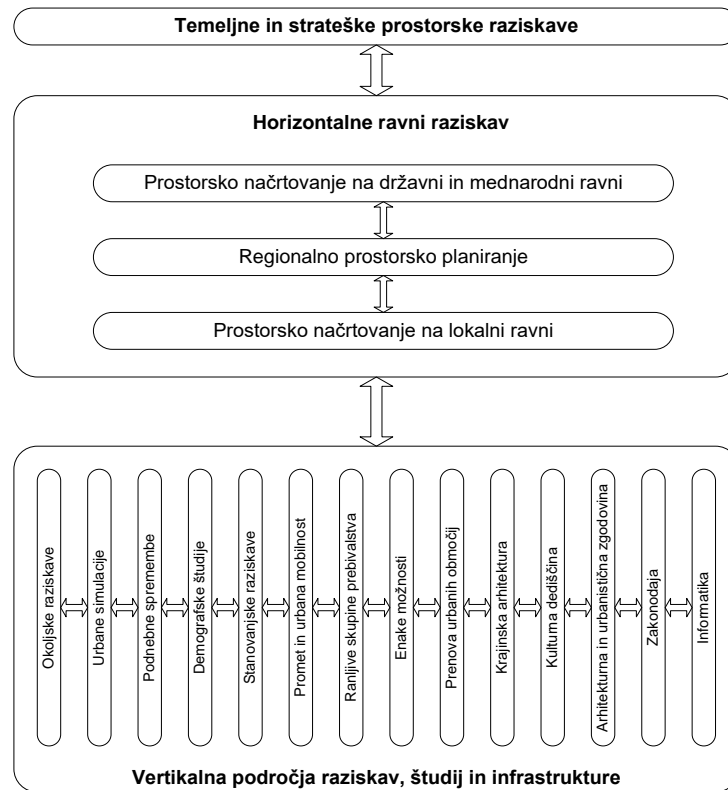
1.2 Kratka predstavitev UIRS

Urbanistični inštitut Republike Slovenije (UIRS) je osrednja slovenska znanstveno raziskovalna ustanova na področju načrtovanja in urejanja prostora in z njo povezanih ved. Ustanovljen je bila leta 1955, kot javni raziskovalni zavod pa deluje od leta 1993.

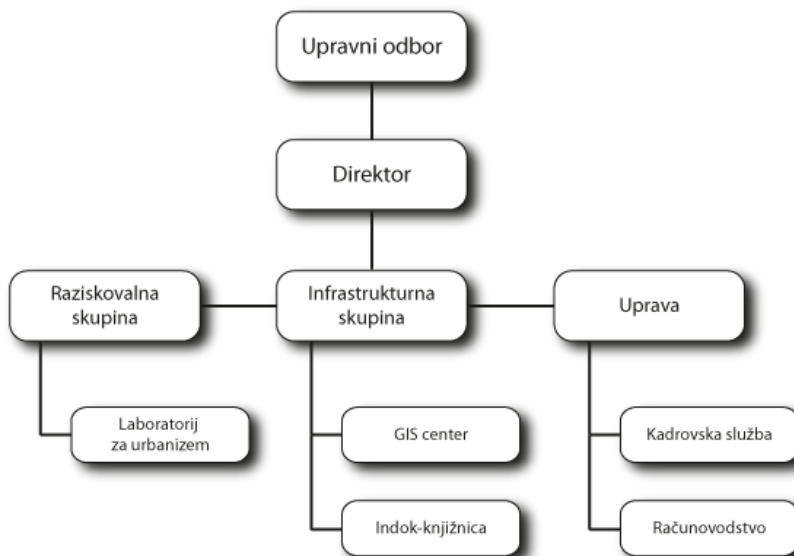
Temeljne dejavnosti inštituta so raziskovanje, izobraževanje in založništvo. Inštitut vzdržuje tudi referenčno nacionalno knjižnico in INDOK center za področje prostorskih ved na nacionalnem nivoju.

UIRS izvaja temeljne in aplikativne znanstvenoraziskovalne in razvojne projekte na mednarodni, državni, regionalni in lokalni ravni, v katerih obravnava različne probleme in procese urbanističnega in prostorskega razvoja Slovenije in širše ter metodološka in praktična vprašanja razvoja in urejanja mest, naselij in krajine. Raziskovanje prostorskih fenomenov je prvenstveno usmerjeno na naslednja področja: urbane simulacije, podnebne spremembe, demografske spremembe, stanovanja, promet in urbana mobilnost, ranljive skupine ljudi, enake možnosti, prenova urbanih območij, krajinska arhitektura, kulturna dediščina, arhitekturna in urbanistična zgodovina, zakonodaja in informatika.

STRUKTURA RAZISKAV INŠTITUTA



Notranja organiziranost inštituta:



1.3 Poudarki programa dela za leto 2018

- 3.1 Število raziskovalnih projektov, katerih nosilec je JRZ - 4 in katerih sodelujoči je JRZ - 2.
- 3.2 Število raziskovalnih programov: 1 raziskovalni program, 1 infrastrukturni program.
- 3.3 Načrtovani najpomembnejši nakupi raziskovalne opreme: Nakup osebnih in prenosnih računalnikov, MS licenc, ESRI licenc ter posodobitev obstoječe raziskovalne opreme.

- 3.4 Načrtovano število raziskovalcev, razdeljeno glede na spol raziskovalcev na dan 31. 12. 2018: 13 žensk in 12 moških.
- 3.5 Načrtovano število raziskovalcev JRZ vključenih v pedagoški proces v letu 2018: 4.
- 3.6 Načrtovano število odličnih tujih uveljavljenih znanstvenikov, gostujočih na JRZ v letu 2018: 1.
- 3.7 Načrtovani delež prihodkov iz naslova tržne dejavnosti (v % od celotnih prihodkov JRZ): 10,71%.
- 3.8 Načrtovano število mladih raziskovalcev: 1.
- 3.9 Načrtovano število projektov Obzorja 2020: 3 – v delu, 2 -prijavljena, 1 – v prijavi.
- 3.10 Načrtovane prihodke, pridobljene na projektih Obzorja 2020 (v EUR): 76.000 €.
- 3.11 Načrtovane projekte, ki se sofinancirajo iz Evropskih strukturnih in investicijskih skladov (projekti ter vrednost): 0.

1.4 Dolgoročni cilji delovanja

Cilji	Kazalniki	Vrednost 2015	Ciljna vrednost	Leto cilja
Utrjevanje vloge inštituta kot osrednje znanstveno raziskovalne institucije na področju prostorskih ved v RS	Pojavljanje inštituta na dogodkih in v javnih medijih, konferencah, okroglih mizah, strokovnih posvetih, v znanstveni, strokovni in ostali literaturi s področja delovanja inštituta	>70 pojavljanj s prispevki na konferencah, dogodkih, znanstvenih revijah, intervjujih ... (COBISS)	>30 pojavljanj na dogodkih, v literaturi ipd. / leto	2020
Utrjevanje njegove prepoznavnosti v mednarodnem prostoru in vključevanje v mednarodno raziskovalno sfero (vzdrževanje mednarodnih povezav, svetovalno, ekspertno in recenzijsko delo)	Sodelovanje v mednarodnih raziskovalnih združenjih, v programih COST, v mednarodnih uredniških odborih	Članstvo v 7 združenjih, 8 programov COST, 1 med. uredniški odbor	Članstvo v 8-9 združenjih, > 1 programov COST, > 1 med. uredniški odbori	2020
Doseganje odličnih rezultatov na področju raziskovanja prostorske problematike	Objave v znanstvenih publikacijah s področja prostorske problematike	7	7 / leto	2020
Razvijanje modelov trajnostnega razvoja mest in urbanih regij na različnih ravneh planiranja: od evropske, nacionalne, regionalne, do lokalne in na različnih področjih povezanih s prostorom. Pri tem so prioritete zlasti raziskovanje in pojasnjevanje razvoja urbanih fenomenov v Sloveniji, sistematično spremljanje in dokumentiranje razvoja prostorskih struktur države, zlasti pa razvoja mest in naselij ter razvoj metodologije prostorskega planiranja, urbanističnega načrtovanja in oblikovanja,	Število objav v znanstvenih in strokovnih publikacijah s področja, število organiziranih tematskih konferenc, predavanj, okroglih miz ipd.	18 objav, 5 izvedenih predavanj, konferenc ...	15 objav / leto 2-3 konferenci, predavanja ... / leto	2020

krajinskega načrtovanja in oblikovanja				
Sodelovanje pri prostorskem planiranju na državni, regionalni in lokalni ravni	Udeleževanje in organiziranje konferenc, delavnic, predavanj s področja prostorskega planiranja na državni, regionalni in lokalni ravni	Organizacija 2 dogodkov in udeležba na 2 dogodkih	Udeležba, organizacija vsaj 1-2 dogodka letno	2020
Izdelovanje pilotnih urbanističnih projektov in prostorskih planov za naselja in značilne (ali posebne) regije, kar bi omogočilo testiranje teorij	Število prijav in dobljenih nalog s področja	0	>0 na leto	2020
Sodelovanje pri pripravi zakonov in podzakonskih aktov na vseh področjih urejanja prostora in varstva okolja	Sodelovanje, dajanje pripomb, predlogov na pozivih ministrstva pri pripravi zakonov in podzakonskih aktov na vseh področjih urejanja prostora in varstva okolja	Dajanje pripomb na zakone, ki so trenutno v pripravi s strani MOP, 1 sodelovanje v skupini za pripravo standardov	Obvezno dajanje pripomb na zakone v pripravi, sodelovanje v skupinah za pripravo zakonov in standardov	2020
Sodelovanje pri vrednotenju naravne in kulturne dediščine ter skrb za njeno ustrezno vključevanje v prostorske planske in izvedbene akte	Število dobljenih nalog s področja na razpisih, sodelovanje z ministrstvi s področja na delavnicah, konferencah in pri pripravi ustreznih strokovnih podlag	1	>0 / leto	2020
Založništvo znanstvene in strokovne literature: izdajanje Urbanega izziva, osrednje in edine slovenske znanstveno strokovne periodične revije za področje prostorskih ved, priročnikov in drugih znanstvenih in strokovnih publikacij s področja prostorskih ved	Število izdanih rednih, izrednih in specialnih številčk revije Urbani izziv, ter število izdanih znanstvenih in strokovnih publikacij	3 izdane številke Urbanega izziva, 4 izdane publikacije, monografije (COBISS)	3 številke urbanega izziva / leto, >0 izdanih publikacij / leto	2020
Pedagoška dejavnost - vključevanje v pedagoške procese na slovenskih in tujih univerzah, mentorstvo mladim raziskovalcem	Število raziskovalcev inštituta vključenih v pedagoške procese na slovenskih in tujih univerzah, število mladih raziskovalcev	4 raziskovalci vključeni v pedagoške procese, 0 mladih raziskovalcev	>4 raziskovalci vključeni v pedagoške procese, >0 mladih raziskovalcev	2020
Organizacija znanstvenih konferenc, strokovnih delavnic in nadaljevalnih ali specialističnih tečajev	Število organiziranih znanstvenih konferenc, strokovnih delavnic in nadaljevalnih ali specialističnih tečajev	2 usposabljanja na področju trajnostne mobilnosti	>0 organiziranih dogodkov / leto	2020

Razvoj raziskovalne opreme in druge raziskovalne infrastrukture s posebnim poudarkom na kontinuiranem razvoju javne urbanistične knjižnice in INDOK službe	Tip raziskovalne opreme, uporaba s strani inštituta in zunanjih uporabnikov	6 zunanjih uporabnikov raziskovalne opreme, 94 aktivnih članov knjižnice	>0 zunanjih uporabnikov raziskovalne opreme, >100 aktivnih članov knjižnice	2020
--	---	---	--	------

1.5 Letni cilji ter projekti in aktivnosti za uresničevanje ciljev za leto 2018

Cilji	Projekt ali aktivnost	Kazalnik	Vrednost 2017	Vrednost 2018
Temeljne in strateške raziskave				
Pridobivanje domačih raziskovalnih projektov	Prijavljanje na razpise za raziskovalne projekte	Število prijavljenih in število pridobljenih projektov	10 prijavljenih projektov 9 pridobljenih projektov	>2 prijavljena projekta >1 pridobljen projekt
Odlično izvajanje raziskovalnega programa z namenom pridobitve financiranja za novo obdobje financiranja	Pisanje in objavlanje znanstvenih člankov v revijah, ki so indeksirane v SCOPUS in WoS	Število pridobljenih točk raziskovalcev, ki so člani raziskovalne skupine	A'' – 106.05 A' – 384.75 A1/2 – 451.42	Povečanje vrednosti A' in A glede na prejšnje leto
Izdelovanje anket s področja delovanja inštituta z namenom izdelave raziskav	Izdelava in analiziranje anket	Število izdelanih in analiziranih anket	1	1
Delovanje na strokovnem in aplikativnem področju				
Delovanje na področju urbanih simulacij, ki omogočajo preverjanje in testiranje razvitih metodologij s področja prostorskih rešitev	Razvijanje simulacij in pridobivanje nalog s področja za preverjanje hipotez	Število izdelanih simulacij in pridobljenih nalog	1	1
Sodelovanje z Ministrstvom za okolje in prostor	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, implementacije ...	Izdelano poročilo	Izdelano poročilo
Sodelovanje z Ministrstvom za delo družino in socialne zadeve	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za delo družino in socialne zadeve	Sestanki, delavnice, implementacije ...	Izdelano poročilo	Izdelano poročilo
Mednarodno sodelovanje				
Pridobitev mednarodnih projektov iz raznih programov EU s področja delovanja inštituta	Iskanje konzorcijev, mreženje, prijava na razpise	Število prijavljenih in pridobljenih projektov	18 prijavljenih projektov 3 pridobljenih projektov	>18 prijavljenih >2 dobljenih
Sodelovanje v mednarodnih združenjih	Včlanjevanje in sodelovanje v mednarodnih	Število združenj in število sodelovanj	7 združenj, 2 aktivni sodelovanji	>=7 združenj, >=2 aktivni sodelovanji

s področja delovanja inštituta	združenjih s področja urbanizma	na aktivnostih združenj		
Sodelovanje v programu COST s področja delovanja inštituta	Prijava v COST program in aktivno sodelovanje v aktivnostih, ki jih organizira posamezni program	Število COST programov v katerih sodelujejo naši raziskovalci	4	>=0
Izobraževanje in izpopolnjevanje				
Sodelovanje pri izvajanju dodiplomskih, specialističnih in podiplomskih študijskih programov na univerzah in visokošolskih zavodih	Pridobitev pogojev za izvajanje programov s strani raziskovalcev inštituta	Število raziskovalcev, ki sodelujejo pri izvajanju dodiplomskih, specialističnih in podiplomskih študijskih programov	4	4
Mentorstvo mladim raziskovalcem	Pridobitev pogojev za mentorja	Število mentorjev	0	>0
Izobraževanje raziskovalcev na področju uporabe raziskovalne opreme	Organizacija in izvajanje izobraževanj za raziskovalce UI	Število izvedenih izobraževanj	5	>5
Organizacija predavanj, konferenc in drugih dogodkov				
Organiziranje predavanj na aktualne teme o urbanizmu	Iskanje potencialnih predavateljev	Število organiziranih predavanj	4	4
Organiziranje konferenc za potrebe projektov, ki jih izvaja inštitut	Izvedba konference	Število konferenc	2	2
Založniška dejavnost				
Izdajanje revije Urbani izziv	Pridobivanje člankov, uredniško delo, priprava revije, tisk revije	Število izdanih števil letnika	3	3
Izdajanje ostalih raziskovalnih in strokovnih publikacij	Pridobivanje tekstov, uredniško delo, priprava publikacije, tisk publikacije	Število izdanih publikacij	2	>0
Infrastrukturna dejavnost				
Povečanje prepoznavnosti inštituta pri strokovni in laični javnosti	Izdelava Facebook strani in Twitter računa	Število všečkov in prijateljev na FB strani ter število sledilcev in objav na Twitter računu	62 objav na FB In 0 objav na Twitter profilu	>50 objav na FB in >50 objav Twitter profilu
Razvoj odprtokodnih GIS sistemov za uporabo v spletnih sistemih	Preverjanje, testiranje, izdelava raznih dodatkov za GIS sisteme	Število preverjenih sistemov in število izdelanih dodatkov	1 preverjen sistem, 0 izdelanih dodatkov	1 preverjen sistem, >0 izdelanih dodatkov

Povečanje uporabe Generativne spletne platforme za javno participacijo v procesih prostorskega načrtovanja	Oglaševanje uporabe, možnosti in uporabnosti platforme pri zainteresirani javnosti	Število pridobljenih uporabnikov platforme	1 nov uporabnik	1 do 2 nova uporabnika opreme
Delujoča raziskovalna oprema	Spremljanje stanja, ažuriranje in odpravljanje težav raziskovalne opreme	Ali oprema deluje brez težav?	Da	Da
Izobrazba raziskovalcev za uporabo raziskovalne opreme	Izvajanje izobraževalnih tečajev	Število izvedenih tečajev	4	4
Izdelava spletnih strani za projekte pri katerih sodeluje inštitut	Pri pridobivanju projektov, pri katerih je potrebna izdelava spletne strani se ponudi storitve izdelave, vzdrževanja in gostovanja spletne strani	Število pridobljenih in izdelanih spletnih strani?	5	>5
Aktualna spletna stran inštituta	Osveževanje vsebine spletne strani	Ali je vsebina spletnih strani ažurna?	Da	Da
Informacijsko dokumentacijska in knjižnična dejavnost				
Prirast knjižnega gradiva	Nakup ali pridobitev strokovne literature	Število pridobljenih enot	262	200
Porast izposoje knjižnega gradiva	Izposojanje knjižnega gradiva	Število izposojenih enot	310	300
Porast aktivnih članov knjižnice	Reklamiranje uporabnosti knjižnice	Število aktivnih članov	108	100
Povečan vnos zapisov v bibliografsko bazo podatkov	Ponujanje storitev vnosa zapisov v bibliografsko bazo podatkov	Število kreiranih in prevzetih zapisov	135 kreiranih, 182 prevzetih zapisov	150 kreiranih 190 prevzetih zapisov-
Aktualna spletna stran knjižnice	Osveževanje vsebine spletne strani	Ali je vsebina spletnih strani ažurna?	Da	Da

1.6 Zakonske in druge podlage, na katerih temeljijo cilji in aktivnosti JRZ

Urbanistični inštitut Republike Slovenije (UI RS) je javni raziskovalni zavod; sklep Vlade Republike Slovenije o preoblikovanju je bil sprejet na 6. seji Vlade Republike Slovenije 25.2.1993 (Ur. l. RS, št. 13/93 in 46/93) in sklepa Vlade Republike Slovenije o spremembah in dopolnitvah sklepa o preoblikovanju (Ur. l. RS . 65/99, 96/03, 11/06, 68/08 in 47/11). Urbanistični inštitut Republike Slovenije deluje skladno z zakoni, pravilniki in odredbami pri čemer upošteva:

- Statut Urbanističnega inštituta RS, 20.12.2011
- Zakon o delovnih razmerjih (Uradni list RS, št. 21/13, 78/13 – popr., 47/15 – ZZSDT, 33/16 – PZ-F, 52/16 in 15/17 – odl. US)

- Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 – uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 – ORZSPJS49a, 27/12 – odl. US, 40/12 – ZUJF, 46/13, 25/14 – ZFU, 50/14, 95/14 – ZUPPJS15, 82/15, 23/17 – ZDOdv in 67/17)
- Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 – uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 – ORZSPJS49a, 27/12 – odl. US, 40/12 – ZUJF, 46/13, 25/14 – ZFU, 50/14, 95/14 – ZUPPJS15, 82/15, 23/17 – ZDOdv in 67/17)
- Zakon o raziskovalni in razvojni dejavnosti (Uradni list RS, št. 22/06 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – ZDru-1, 112/07, 9/11 in 57/12 – ZPOP-1A)
- Pravilnik o infrastrukturnih obveznostih zavodom, ki opravljajo raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. 4/11, 40/11 – popr., 40/13, 20/14 in 41/15)
- Pravilnik o postopku in merilih za izbor in sofinanciranje znanstvenih monografij (Uradni list RS, št. 12/05 in 24/06)
- Pravilnik o vsebini in načinu vodenja evidence o izvajalcih raziskovalne in razvojne dejavnosti (Uradni list RS, št. 40/13 in 51/14)
- Pravilnik o postopkih (so)financiranja in ocenjevanja ter spremljanju izvajanja raziskovalne dejavnosti (Uradni list RS, št. 52/16 in 79/17) Pravilnik o vsebini in načinu vodenja evidence o izvajalcih raziskovalne in razvojne dejavnosti (Uradni list RS, št. 40/13 in 51/14)
- Pravilnik o raziskovalnih nazivih (Uradni list RS, št. 126/08, 41/09, 55/11, 80/12, 4/13 – popr., 5/17 in 31/17)
- Pravilnik o Ciljnih raziskovalnih programih (CRP) (Uradni list RS, št. 43/11 in 6/12)
- Pravilnik o kriterijih za ugotavljanje izpolnjevanja pogojev za vodjo raziskovalnega projekta (Uradni list RS, št. 53/16)
- Uredba o normativih in standardih za določanje sredstev za izvajanje raziskovalne dejavnosti, financirane iz Proračuna Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 103/11, 56/12, 15/14, 103/15 in 27/17)
- Kolektivna pogodba za javni sektor (Uradni list RS, št. 57/08, 23/09, 91/09, 89/10, 89/10, 40/12, 46/13, 95/14, 91/15, 21/17, 46/17 in 69/17)
- Kolektivna pogodba za raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. 45/92, 50/92 – popr., 5/93, 18/94 – ZRPJZ, 50/94, 45/96, 51/98, 73/98 – popr., 39/99 – ZMPUPR, 106/99, 107/00, 64/01, 84/01, 85/01 – popr., 43/06 – ZKoIP, 61/08, 67/08, 40/12, 46/13, 106/15 in 46/17)
- Zakon o ukrepih za uravnoteženje javnih financ občin (Uradni list RS, št. 14/15) Zakon o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 – uradno prečiščeno besedilo, 14/13 – popr., 101/13, 55/15 – ZFisP in 96/15 – ZIPRS1617) Zakon o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2018 in 2019 (Uradni list RS, št. 71/17)
- Zakon o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17)
- Zakon o izenačevanju možnosti invalidov (Uradni list RS, št. 94/10, 50/14 in 32/17)

Pri pripravi programa dela in finančnega načrta za leto 2018 smo uporabili naslednje predpise:

- ZIPRS1819,
- Proračun Republike Slovenije za leto 2018 (Uradni list RS, št. 80/16 in 71/17),
- Zakon o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela za leto 2017 in drugih ukrepih v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 88/16) in druge veljavne predpise, ki urejajo ukrepe na področju plač in drugih stroškov dela za leto 2018 in druge ukrepe v javnem sektorju,
- Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 – uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 – ORZSPJS49a, 27/12 – odl. US, 40/12 – ZUJF, 46/13, 25/14 – ZFU, 50/14, 95/14 – ZUPPJS15, 82/15, 23/17 – ZDOdv in 67/17),
- Zakon za uravnoteženje javnih financ ((Uradni list RS, št. 40/12, 96/12 – ZPIZ-2, 104/12 – ZIPRS1314, 105/12, 25/13 – odl. US, 46/13 – ZIPRS1314-A, 56/13 – Zštip-1, 63/13 – ZOsn-I, 63/13 – ZJAKRS-A, 99/13 – ZUPJS-C, 99/13 – ZSVarPre-C, 101/13 – ZIPRS1415, 101/13 – ZDavNepr, 107/13 – odl. US, 85/14, 95/14, 24/15 – odl. US, 90/15, 102/15 in 63/16 – ZDoh-2R); v nadaljevanju: ZUJF), pri čemer so določbe 145. do 150. in 183. do 188. člena prenehale veljati 1. 1. 2016 (glej 153. in 182. člen ZUJF ter Sklep o ugotovitvi, da je gospodarska rast preseгла 2,5 odstotka bruto domačega proizvoda (Uradni list RS, št. 69/15)),
- Kolektivno pogodbo za javni sektor (Uradni list RS, št. 57/08, 23/09, 91/09, 89/10, 89/10, 40/12, 46/13, 95/14, 91/15, 21/17, 46/17 in 69/17),
- Kolektivno pogodbo za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 18/91-I, 53/92, 13/93 – ZNOIP, 34/93, 12/94, 18/94 – ZRPJZ, 27/94, 59/94, 80/94, 64/95, 19/97, 37/97, 87/97 – ZPSDP, 3/98, 3/98, 39/99 – ZMPUPR, 39/99, 40/99 – popr., 99/01, 73/03, 77/04, 115/05, 43/06 – ZKoIP, 71/06, 138/06, 65/07, 67/07, 57/08 – KPJS, 67/08, 1/09, 2/10, 52/10, 2/11, 3/12, 40/12, 1/13, 46/13, 95/14, 91/15 in 88/16),

- Kolektivno pogodbo za raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. 45/92, 50/92 – popr., 5/93, 18/94 – ZRPJZ, 50/94, 45/96, 51/98, 73/98 – popr., 39/99 – ZMPUPR, 106/99, 107/00, 64/01, 84/01, 85/01 – popr., 43/06 – ZKoliP, 61/08, 67/08, 40/12, 46/13, 106/15 in 46/17),
- Uredbo o dokumentih razvojnega načrtovanja in postopkih za pripravo predloga državnega proračuna (Uradni list RS, št. 54/10),
- Uredbo o normativih in standardih za določanje sredstev za izvajanje raziskovalne dejavnosti, financirane iz Proračuna Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 103/11, 56/12, 15/14, 103/15 in 27/17)
- uredbo, ki ureja način priprave kadrovskih načrtov posrednih uporabnikov proračuna in metodologiji spremljanja njihovega izvajanja v letu 2018,
- Uredbo o sejinah in povračilih stroškov v javnih skladih, javnih agencijah, javnih zavodih in javnih gospodarskih zavodih (Uradni list RS, št. 16/09, 107/10, 66/12, 51/13 in 6/15), v povezavi s sklepom Vlade RS št. 00712-35/205/23 z dne 15. 2. 2007)
- Uredbo o stvarnem premoženju države in samoupravnih lokalnih skupnosti (Uradni list RS, št. 34/11, 42/12, 24/13, 10/14 in 58/16),
- Pravilnik o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava (Uradni list RS, št. 115/02, 21/03, 134/03, 126/04, 120/07, 124/08, 58/10, 60/10 – popr., 104/10, 104/11 in 86/16),
- Navodilo o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list RS, št. 91/00 in 122/00),
- Izhodišča za pripravo finančnega načrta za leto 2018 (Dopis MIZŠ, 410-21/2017/6 – 27.12.2017),
- druge veljavne predpise in navodila, ki vplivajo na pripravo finančnega načrta.

1.7 Druga pojasnila, ki omogočajo razumevanje predlaganih ciljev

1.7.1 Opis raziskovalnih programov in projektov

Raziskovalni programi

Programska skupina: P5-0100 Prostorsko načrtovanje

Vodja doc. dr. Barbara Goličnik Marušić

Financiranje: 4,20 FTE cenovne kategorije B, za obdobje 2018-2024

Raziskovalni program Prostorsko načrtovanje je interdisciplinarni program, ki izvaja razvoj za podporo temeljnim in aplikativnim raziskavam na različnih ravneh; od strateškega prostorskega načrtovanja, regionalnega prostorskega razvoja in načrtovanja, urbanističnega in krajinskega načrtovanja ter oblikovanja. Precejšen poudarek je na izboljšavi in razvoju metodologij relevantnih za interdisciplinarne pristope in pristope od spodaj-navzgor, saj so le-ti ključni za uspešno implementacijo raziskovalnih znanstvenih dognanj v prostorsko prakso tako pri načrtovanju novega kot pri prenovah naselij in ohranjanju drugih vrednih sestavin prostora.

V programskem obdobju 2018 – 2024 bomo skladno z mednarodnimi usmeritvami in cilji na področju prostorskega in urbanističnega načrtovanja in v skladu s cilji in prioriteta Slovenije nadgrajevali že uveljavljene pristope in modele trajnostnega razvoja prostora, metode za vrednotenje prostora, upravljanje s prostorom in za vrednotenje okolja in vplivov podnebnih sprememb na razvoj prostora, s poudarkom na interpretaciji in vključevanju sodobnih paradigem kot so ekosistemski pristop in na naravi temelječe rešitve. Prav tako bomo nadaljevali z razvojem in promocijo mobilnostnih sistemov, koncepti nizko ogljične družbe, raziskovanjem kakovosti bivanja in vloge zelenih površin pri načrtovanju mest in krajine, s poudarkom na implementaciji koncepta zelene infrastrukture, ter razvoju politik in prostorskih praks za zagotavljanje vključujočih prostorov, s poudarkom na upoštevanju potreb starajoče se družbe. Razvoj bo še posebej usmerjen v uporabo sodobnih IT v načrtovanju in v nadaljnji razvoj e-GIS orodij in podpornih metod za ugotavljanje in vrednotenje družbene sprejemljivosti posegov v prostor ter na preveritev potencialov metod scenarijev in simulacij za spremljanje in vrednotenje neposrednih in posrednih sprememb v prostoru, predvsem kot posledic podnebnih sprememb in spreminjanja ali opuščanja rab.

Skladno z razvojnimi programi EU in raziskovalskimi usmeritvami (H2020) ter cilji mednarodnih (UNEP, 2015), evropskih (UA-EU, EC, 2016; Transition towards sustainable and liveable urban futures-JPI Urban Europe, 2015; BS, EC, 2011) in slovenskih usmeritev (SPRS 2, v pripravi, MOP, 2017; SRS, MGRT, 2013) bodo raziskave in razvoj usmerjeni na štiri medsebojno povezane in dopolnjujoče sklope (delovne pakete – DP):

- **DP1: Vrednotenje sodobnih razvojnih paradig in usmeritev z namenom ugotavljanja njihove uporabne vrednosti v procesih prostorskega načrtovanja**
- **DP2: Mobilnost in nizko ogljična družba**
- **DP3: Prostorska demografija, migracije in socialne inovacije ter izzivi za stanovanjsko oskrbo**
- **DP4: Razvoj metod in orodij za izvajanje načrtovalskih procesov ter prikaz stanj, sprememb in simulacij razvoja prostora**

Cilji so razplateni na več ravni: od doprinosa k najnovejšim teoretičnim postavkam ter njihovo interpretacijo ter implementacijo v metodološke pristope uporabne za načrtovalske procese in prakso, do strateških usmeritev in dejanskih smernic predvsem na področju doseganja kakovosti bivanja z vidika nizkoogljične družbe na področjih razvoja poselitve, mobilnosti in stanovanjskega standarda in oskrbe za vse:

- **Teoretično in metodološko poglobiti ter povezati sodobni paradigmi** (ekosistemski pristop (EsA), pristop na naravi temelječih rešitev (NBS)) **in druge sorodne pristope** (zeleno/modro infrastruktura (GI/BI), blaženje in prilaganje podnebnim spremembam, krožno gospodarstvo) **s teorijo in metodologijo prostorskega načrtovanja.**

Na ta način bo raziskovalni program prispeval k razumevanju razlogov za nastanek in zmanjševanje razkoraka med področji ohranjanja okolja, varstva narave, prilagajanja podnebnim spremembam in prostorskega razvoja. Gre za široka strokovno-znanstvena področja, ki so tradicionalno disciplinarno ločena ne samo v Sloveniji, temveč tudi v številnih razvitih evropskih državah. Njihovo ločenost pa še dodatno utrjuje način organiziranosti državnih organov ter priprava in sprejemanje sektorskih zakonodaj in razvojnih dokumentov na vseh pomembnih teritorialnih ravneh.

Raziskovalni program bo prispeval nova znanja, koncepte in metode, ki bodo krepili multidisciplinarnost in transdisciplinarnost med temi področji v kontekstu globalnih izzivov: naraščajoče negotovosti in kompleksnosti na področju gospodarstva, družbe (staranje prebivalstva, migracije ipd.) ter vplivov podnebnih sprememb (segrevanje ozračja in morja, izjemni vremenski dogodki, ipd.). S tem se bo navezoval na tekoče znanstvene projekte na UIRS (npr. V5-1653 - Razvoj procesa in postopkov priprave integralnega pomorskega prostorskega načrtovanja, J5-7178 - Integralni sistem poplavno vzdržnega prostorskega načrtovanja, J6-8266 - Okoljske spremembe in kraški vodni viri: vplivi, ranljivost in prilagoditve rabe prostora, CONNECTING, LOS_DAMA!, LUMAT, INSPIRATION).

- **Priprava in preizkus orodij, ki združujejo vidik usmerjanja prostorskega razvoja in mobilnostne rešitve za nižje teritorialne ravni** (skupine občin, posamezne občine)

Z metodološkega vidika bomo preizkušali uporabo scenarijev za znižanje izpustov toplogrednih plinov zaradi mobilnosti na podlagi stalnega dialoga in usklajevanja med razvijalci in uporabniki scenarijev ter orodij. Z razvojem metod bomo podpirali aktivnosti v okviru projekta ASTUS, ter deloma na podlagi izkušenj/rezultatov projektov BIKE2WORK in PUSH&PULL, ki sta v zaključni fazi. Na področju učinkovitih ukrepov mobilnostnih rešitev se specifični cilji vežejo predvsem na: podporo novega nacionalnega programa CPS, njegov monitoring in vrednotenje, na podlagi tega na posodobitev smernic za CPS, ter na razvoj orodja za preverjanje CPS.

Kot končni rezultat pričakujemo razvoj nacionalnega orodja za ocenjevanje CPS, ki bo služilo kot pomoč uradnikom na državni in lokalni ravni za preverjanje ali se izdelane CPS ujemajo z nacionalnimi smernicami ter če je njihova kakovost dovolj velika, da dobijo npr. sredstva za implementacijo ukrepov. Na ta način bomo prispevali k nastanku dokumenta (CPS), ki lahko bistveno vpliva na kakovost bivanja posameznika in bivanjskega okolja skupnosti. Aktivnosti v okviru razvoja CPS se bodo povezovala tudi s projektom PROSPERITY, ter z rezultati projekta EVIDENCE, ki je v zaključni fazi.

- **Zagotoviti učinkovito poznavanje socio-demografskih stanj, potreb in trendov s poudarkom na uporabi »small data«, in »mikro« prostorske ravni**

Ta cilj bomo zasledovali na različnih družbeno-prostorskih ravneh; od demografskih analiz in projekcij ogroženih območij do individualnih potreb uporabnikov. Sociodemografske projekcije prebivalstva so del trajnostnega prostorskega načrtovanja, ki teži k ustvarjanju kvalitetnega bivanja. Z nadaljnjim razvojem t.i. prostorske demografije, ki upošteva strukturne, kulturne in družbeno-ekonomske soodvisnosti v prostoru bomo zagotavljali poznavanje družbeno-prostorske problematike in iskanja rešitev na podlagi socio-

demografskih projekcij in simulacij prebivalstva na različnih stopnjah lokalne prostorske ravni. Razvoj metod bo podpora demografskih študij za slovenske občine in okvir za sodelovanje v projektu BENEFIT. Pogosto je za razumevanje družbeno-prostorskih odnosov potrebno zagotoviti ustrezno empirično osnovo, ki temelji na »small« data in/ali specifični prostora. S to problematiko se bo na področju možnega prihodnjega razvoja mest in načina življenja v njih, še posebno v povezavi z vsakdanjo rabo in odnosom do odprtega prostora kot tudi načinom njegovega urejanja in vsebine, ukvarjal projekt C3PLACES. V okviru raziskovalnega programa pa bomo še naprej razvijali koncepte »user-centred« statistike in vedenjskih zemljevidov, ki bodo metodološka osnova za omenjeni projekt. V navezavi s projektom PlurApls bodo preverjene tudi nekatere možnosti prilagoditve koncepta prostorske demografije. Na preseku prostorske demografije in stanovanjske problematike bo eden ključnih ciljev opredeliti primerne oblike bivalnih okolij za starejše, ki bi ustrezala potrebam, željam in navadam starejših ljudi in bi bila finančno vzdržnejša za starejše ljudi in slovensko družbo nasploh. Razvoj bo nadaljeval nekatere izsledke raziskave, ki se trenutno zaključuje (J5-8243 - Model za kakovostno staranje v domačem bivalnem okolju v Sloveniji).

Rezultati bodo uporabni za snovanje, utemeljevanje in vrednotenje različnih prostorskih, okoljskih, infrastrukturnih in družbeno-ekonomskih politik, za razvojno-strateško načrtovanje prostora, mest, zelenih sistemov ter sistemov mobilnosti ter za praktične usmeritve urejanja za vse-vključujočega prostora.

ČASOVNICA izvajanja raziskovalnega programa v obdobju 2018 - 2024

tema	čas/ vrsta dela	2020 - 2022	2022 - 2024
		2018 - 2020	
1. Vrednotenje sodobnih paradig in usmeritev ter njihova uporabna vrednost v procesih prostorskega načrtovanja	raziskovanje in podpora relevantnim projektom prve analize	končne analize, prvi rezultati, vrednotenje rezultatov, izboljšave metod, pristopov ali postopkov	končni rezultati, ovrednotenje novega znanja, ocena uporabnosti v praksi, diseminacija
2. Nizko ogljična družba in mobilnost	raziskovanje in podpora relevantnim projektom prve analize	končne analize, prvi rezultati, vrednotenje rezultatov, izboljšave metod, pristopov ali postopkov	končni rezultati, ovrednotenje novega znanja, ocena uporabnosti v praksi, diseminacija
3. Prostorska demografija, migracije in socialne inovacije ter izzivi za stanovanjsko oskrbo	raziskovanje in podpora relevantnim projektom prve analize	končne analize, prvi rezultati, vrednotenje rezultatov, izboljšave metod, pristopov ali postopkov	končni rezultati, ovrednotenje novega znanja, ocena uporabnosti v praksi, diseminacija
4. Razvoj metod in orodij za izvajanje načrtovalskih procesov ter prikaz stanj, sprememb in simulacij razvoja prostora	sprotni razvoj za potrebe in podporo razvoja tem 1-3	vrednotenje rezultatov, izboljšave metod, pristopov ali postopkov	končni rezultati, ovrednotenje novega znanja, ocena uporabnosti v praksi, diseminacija

Infrastrukturna skupina – IO-0016 - Infrastrukturna dejavnost UI

Vodja: Boštjan Cotič

Financiranje: 1 FTE, za obdobje 2015-2020

Center za geografske informacijske sisteme UIRS ali na kratko GIS center UIRS je ustanovljen za infrastrukturno podporo temeljnemu, razvojnemu in aplikativnemu raziskovanju na področju urbanizma in sorodnih ved. Osnovna področja podpore so:

- Simulacijska infrastruktura. Osrednja enota GIS centra je laboratorij za izvajanje urbanih simulacij na makro, mezo in mikro ravni za potrebe urbanističnega načrtovanja, zemljiške politike, regionalnega planiranja, varstva okolja in kulturne dediščine ter vključevanja Slovenije v svetovne mreže podobnih dejavnosti.
- Tehnična infrastruktura za področje geografskih informacijskih sistemov vsebuje vzdrževanje geografskih informacijskih sistemov (GIS) in ostalih oblikovalskih orodij za potrebe raziskovalnih programov, uvajanje uporabe sodobne informacijske tehnologije v povezavi s projekti e-uprave in e-Evropske ter izobraževanje in svetovanje raziskovalcem na tem področju.
- Podatkovna infrastruktura predstavlja zbiranje, predelavo, prikaze podatkov v obliki ter načinih, neposredno uporabnih za monitoring urbanega razvoja, za analize stanja ter teženj razvoja, za proučevanje temeljnih prostorskih paradig ter za vrednotenje učinkov in posledic predlaganih prostorskih ukrepov.
- Indok center kot podporo GIS centru izvaja vzdrževanja in distribucije pridobljenih elektronskih baz podatkov.

- Izobraževalna infrastruktura je namenjena izvajanju izobraževanja za Autodesk GIS, ESRI GIS sisteme ter drugo aplikativno programsko opremo, ki jo izdeluje ali uporablja center.

Poleg osnovne dejavnosti bomo v letu 2018 nadaljevali z raziskovanjem možne uporabe generativne spletne platforme za javno participacijo, ki smo jo izdelali. Le-to bomo ponudili na uporabo vsem zainteresiranim uporabnikom. Njihova uporaba nam bo dala nove podatke, ki jih bomo uporabili pri nadaljnjem razvoju platforme in razvoju novih orodij spleta 2.0, ki bodo namenjena javni participaciji. Spletno platformo bomo nadgrajevali tudi z drugimi orodji, ki bodo v pomoč v procesu prostorskega načrtovanja. V sklopu infrastrukturne skupine bomo tako od leta 2018 naprej razvijali orodja za podporo pri analizi in kompleksnih procesov prostorskega načrtovanja, kot jih definirajo zakoni in podzakonski akti, kot tudi orodja ki omogočajo integracijo vidikov podnebnih sprememb in energetske učinkovitosti v procese prostorskega načrtovanja.

Temeljni raziskovalni projekti

J5-7295 - Sistemska podpora odločanju pri urbani prenovi slovenskih naselij z vidika uravnoteženja energetske učinkovitosti in upravljanja z lokalnimi viri v soseskah

Vodja: dr. Matej Nikšič

Financiranje: 0,2 FTE, za obdobje: 2016-2018

Triletni projekt izvajamo v sodelovanju s Fakulteto za arhitekturo Univerze v Ljubljani (zaključek 2018). Cilj projekta je predlagati postavitev podatkovno podprtega sistema za odločanje pri prenovi urbanih sosesk z vidika njihove energetske in trajnostne učinkovitosti. Model vrednotenja trajnostne učinkovitosti lokalnega okolja temelji na petih temeljnih kategorijah:

- a) energetske učinkovitosti,
- b) okoljske učinkovitosti,
- c) racionalne rabe in ureditve grajenega prostora,
- d) stopnje aktivnosti prebivalcev (skupnosti) in
- e) stopnje uporabe pametnih tehnologij/rešitev, pri čemer so obravnavane tri temeljne ravni:
 - 1) stavbe oziroma gospodinjstva,
 - 2) javnega/vmesnega prostora in
 - 3) organizacije prometa in infrastrukture.

Zasnovo modela vrednotenja bo spremljala empirična obravnava šestih slovenskih pilotnih sosesk.

J5-7178 - Integralni sistem poplavno vzdržnega prostorskega načrtovanja

Vodja: dr. Barbara Goličnik Marušič

Financiranje: 0,5 FTE, za obdobje: 2016-2018

Namen projekta je razviti in pilotno testirati integralni sistem poplavno vzdržnega prostorskega načrtovanja in potrebnih ukrepov. Izhaja iz predpostavk, da je: bivanje osnovna dejavnost v prostoru, simulacijski model praktično in uporabno orodje za napovedovanje in opozarjanje ob izrednih hidroloških dogodkih, pri oblikovanju modela potrebno upoštevati tako naravne značilnosti okolja kot tudi spremembe, ki jih vnaša človek. Cilj projekta je oblikovati prostorski simulacijski model, ki bo hkrati upošteval vplive človekovega bivanja v prostoru in razvoja prostora ter dinamiko gibanja vode in spremljajočih procesov. Dosegli ga bomo z: 1. oblikovanjem hidrogeološkega, urbanističnega in uporabniškega modula ter pridobitvijo ustreznih vstopnih podatkov za posamezni modul; 2. razvojem in uporabo integralnega modela za simulacijo in vrednotenje poplav in njihovih učinkov na podlagi prej omenjenih modulov; 3. določitvijo izhodišč, kriterijev in ukrepov za poplavno vzdržno načrtovanje.

J5-8243 - Model za kakovostno staranje v domačem bivalnem okolju v Sloveniji

Vodja: dr. Boštjan Kerbler

Financiranje: 0,3 FTE, za obdobje: 2017-2020

Za zahodno družbo je značilno, da se vse bolj stara. Problem staranja prebivalstva je, bolj kot drugod po svetu, izpostavljen v Evropi. Slovenija glede tega ni izjema. Še več, slovenska družba se stara celo hitreje od evropskega povprečja. Problematika staranje prebivalstva je tako pereča, da je postala pomembna politična tema, saj se države soočajo s povečevanjem finančnih potreb za zagotavljanje ustrezne stanovanjske oskrbe in storitev za starejše. Zlasti v Sloveniji je še posebej zaskrbljujoče to, da smo do sedaj razvijali predvsem institucionalno obliko stanovanjske oskrbe za starejše, ki je med vsemi oblikami stanovanjske oskrbe najdražja, po drugi strani pa je za Slovenijo značilna visoka lastniška zasedenost stanovanj in majhna mobilnost prebivalstva.

V Evropski uniji in drugod po svetu vse bolj prevladuje spoznanje, da opisanih težav povezanih s staranjem prebivalstva ne bo mogoče reševati le z do sedaj uporabljanimi modeli, ampak bo treba razviti nove rešitve in vpeljati nove oblike oskrbe in storitev, ki bodo učinkovitejše in finančno manj potratne. Eden od odzivov družbe na predstavljene probleme je zamisel, da bi moralo biti starejšim ljudem zagotovljeno, da bi čim dlje časa ostali v domačem okolju, v katerem bi bili sposobni živeti čim samostojneje in čim bolj kakovostno. Staranje v domačem okolju (ang. ageing at home oziroma ageing in place) je koncept, ki je v zadnjih letih glavna tema številnih raziskovalnih programov ter strateških in akcijskih načrtov v številnih državah po svetu, tudi v Evropski uniji, koncept pa podpira in promovira tudi Svetovna zdravstvena organizacija. Cilj je znižati naraščajoče stroške za stanovanjsko oskrbo starejših in izvajanje storitev ter tako zmanjšati pritisk na državna sredstva za zadovoljevanje različnih potreb starajočega se prebivalstva, hkrati pa zagotoviti čim bolj kakovostno staranje. Zamisel ima široko podporo v družbi, saj je skladna z željami in s potrebami starejših ljudi. Večina jih namreč želi ostati v svojem domu, v istem, znanem bivalnem in socialnem okolju, poleg tega pa želijo, kolikor je mogoče, dolgo ohraniti svojo neodvisnost in samostojnost. Bivanje v lastnem domu ima tudi številne pozitivne učinke, zlasti na dobro počutje in psihofizično kondicijo starejših ljudi, kar lahko časovno odloži prehod starejših v institucionalno obliko bivanja. Starejši ljudje namreč institucionalizacijo zelo pogosto doživljajo kot zelo travmatično izkušnjo in imajo do nje večinoma odklonilen odnos.

Koncept staranja v domačem bivalnem okolju je še posebej zanimiv za področje stanovanj in načrtovanja prostora, saj je preživljanje kakovostne starosti v domačem bivalnem okolju mogoče uresničiti (a) s prilagajanjem grajenega bivalnega okolja in (b) zagotavljanjem dostopnih podpornih storitev v skupnosti, ki omogočajo samostojno življenje. Zaradi tega želimo v okviru raziskovalnega projekta preučiti različne vidike staranja v domačem bivalnem okolju, predvsem kakšne potrebe in želje imajo glede tega starejši, s katerimi ovirami/pomankljivostmi se soočajo in kako se pri tem med seboj razlikujejo po posameznih okoljih (regionalnih/lokalnih; urbanih/podeželskih).

Glavni cilj projekta je zato ugotoviti, kakšni so optimalni pogoji za kakovostno staranje v domačem bivalnem okolju in kakšne podporne storitve so ob tem potrebne, da bi starejši čim dlje ostali polnovredni člani družbe in bi bili kot taki aktivno vključeni v družbeno življenje, hkrati pa bi bil sistem finančno vzdržan za državo. Cilj je uresničljiv s pomočjo različnih metod in sistematično strukturiranega dela, ki bo potekalo v šestih delovnih paketih. S takšno organiziranostjo in izbrano projektno skupino je projekt izvedljiv v treh letih (2017–2020). Rezultati projekta so skladni s cilji strateških in drugih dokumentov Evropske unije in Slovenije (na primer Strategija Evropa 2020 itd).

J6-8266 - Okoljske spremembe in kraški vodni viri: vplivi, ranljivost in prilagoditve rabe prostora – v prijavi

Vodja: dr. Nataša Viršek Ravbar

Financiranje: 0,4 FTE, za obdobje: 2017-2020

Spremembe okoljskih razmer, nastale zaradi naravnih dejavnikov in zaradi posrednega ali neposrednega človekovega delovanja, močno vplivajo na kroženje vode. Vse bolj dolgotrajne učinke z zmanjševanjem vodnih zalog in kratkotrajne učinke z vedno bolj pogostim pojavljanjem ekstremnih dogodkov (poplave, suše) v prihodnje napovedujejo tudi dolgoročno merjeni meteorološki in hidrološki podatki ter simulacije. Zaradi posebnosti pretakanja podzemnih voda in velike dinamičnosti hidroloških procesov so vodonosniki s kraško poroznostjo še posebej ranljivi na učinke različnih okoljskih sprememb. Okoljske spremembe hkrati z grožnjo predstavljajo izziv predvsem za ustrezen prostorski razvoj območij bogatih s krasom. Zato je namen projekta proučiti vplive okoljskih sprememb na kraške vodonosnike, oceniti njihovo ranljivost ter pripraviti predloge za primerno prilagajanje rabe prostora tem spremembam in upravljanje s kraškimi vodnimi viri. Ključni cilj projekta je razviti inovativni koncept za okoljskim spremembam prilagojeno načrtovanje prostora in upravljanje s kraškimi vodnimi viri.

Mladi raziskovalci

Prizadevali si bomo dobiti mladega raziskovalca.

Projekti Ciljni raziskovalnega programa (CRP)

V5-1653 - Razvoj procesa in postopkov priprave integralnega pomorskega prostorskega načrtovanja

Vodja: dr. Barbara Goličnik Marušič

Financiranje: 40.000,00€, za obdobje: 2016-2018

Namen projekta je razviti in pilotno testirati proces in postopke pomorskega prostorskega načrtovanja. Slovenija tega v svoj zakonodajni in prostorsko načrtovalski okvir še ni vključila. Upoštevajoč Direktivo 2014/89/EU o vzpostavitvi okvira za pomorsko prostorsko načrtovanje, Protokol o integriranem upravljanju obalnih območij Sredozemlja in specifikave slovenskega morskoga prostora z zaledjem bo v okviru projekta predlagan model pomorskega prostorskega načrtovanja (PPN), in sicer po delovnih paketih: DP1: Proces in postopek priprave PPN, DP2: Vsebine in oblike PPN, DP3: Spremljanje in vrednotenje izvajanja PPN, DP4: Testni primer PPN, DP5: Metodološki izzivi in novosti. Projekt izvajamo v sodelovanju z Geodetskim inštitutom Slovenije. V letu 2018 bo zaključen bodo zaključeni DP1, DP2 in DP3. V okviru DP 1 bosta oblikovana proces in postopek priprave PPN tako, da bo zagotovljeno sodelovanje in usklajevanje pri odločanju, koordinacija med različnimi administrativnimi ravnimi in med različnimi sektorji, ter med deležniki iz gospodarstva in civilne družbe na nacionalni ravni ter na ravni sodelovanja s sosednjimi državami članicami in sosednjimi tretjimi državami. Ključni predvideni rezultati so: opredeljeni koraki procesa PPN, njihove značilnosti in povezljivost za doseganje integralnega pomorskega prostorskega načrta; in jasno definiran in določen postopek PPN. V okviru DP 2 bodo opredeljene vsebine in oblike strateških in izvedbenih dokumentov PPN, njihov prikaz in ocena združljivosti z dokumenti oz. potencialna vključenost v dokumente, ki jih predvideva ZPNačrt. V skladu s predvidenimi vsebinami bodo opredeljeni načini zajemanja in predstavitve prostorskih potencialov za razvoj dejavnosti in rab na območju morskoga akvatorija, ter podan prikaz ugotavljanja in uskladitev morebitnih konfliktov med evidentiranimi obstoječimi ter načrtovanimi dejavnostmi in rabami na območju morskoga akvatorija kot tudi med morskim akvatorijem ter ožjim in širšim priobalnim pasom. Ključni predvideni rezultati so seznam vsebin, njihovo strukturiranje in prikaz tako v grafičnem (kartografskem) smislu, kot v obliki besedila. V okviru DP3 bo opredeljen sodoben način spremljanja izvajanja PPN po njegovem sprejemu, ki bo temeljil na sprotne spremljanju sprememb v prostoru in prilagajanju načina zbiranja podatkov tem spremembam. Predstavil bo možnosti in prednosti informacijsko podprtega sistema za spremljanje prostorskih podatkov, stanj prostora in razvoja prostorskih aktov, v katerem bodo lahko aktivni deležniki kot npr. javnost, načrtovalci, odločevalci in investitorji. Ključni predvideni rezultat je interaktivni spletni portal za spremljanje in vrednotenje izvajanja PPN.

V6-1629 - Umeščanje kmetijskih objektov v krajino in reševanje prostorskih konfliktov v okviru Ciljnega raziskovalnega programa »Zagotovimo.si hrano za jutri« v letu 2016

Vodja: dr. Damjana Gantar

Financiranje: 18.000,00€, za obdobje: 2016-2018

Namen projekta je izboljšanje reševanja prostorskih konfliktov, ki so povezani z umeščenostjo in videzom kmetijskih objektov v krajini. Konflikti presegaajo zgolj vizualne motnje, mnoge kmetije v naseljih ali ob robu naselij so zaradi nekompatibilnosti z drugimi rabami ali zaradi prilagajanja varstvenim izhodiščem prostorsko uresnjene in ne morejo širiti svoje dejavnosti. Prostorska utesnjenost kmetij zmanjšuje razvojni potencial kmetij, saj onemogoča posodobitev kmetijske proizvodnje in otežuje dostopnost do kmetijskih zemljišč.

Reševanje nastalih prostorskih konfliktov je naloga prostorskega načrtovanja. Obstoječi zakonodajni okvir nudi možnosti za njihovo odpravljanje, vendar se pomanjkljivosti kažejo na izvedbeni ravni: to so dolgotrajnost postopkov pri iskanju nadomestne lokacije, zapleti pri spremembah oziroma izdelavi prostorskih načrtov in pridobivanju soglasij, kot tudi postopkovno enostavnejše, a neustrezno umeščanje pomožnih kmetijskih objektov v krajino. Poznavanje reševanja konfliktov v praksi in ovrednotenje njegove uspešnosti je osnova za izboljšanje prostorsko načrtovalske in gradbene zakonodaje ter konkretnih posegov v prostor, ki iz tega izhajajo.

Cilji raziskave so :(1) identificirati in pripraviti pregled najbolj perečih prostorskih konfliktov,

(2) oblikovati izhodišča, usmeritve in priporočila za oblikovanje in umeščanje kmetijskih

in pomožnih kmetijskih objektov v krajini, (3) oceniti uspešnost reševanja pobud za selitev oziroma širitev kmetij tako z vidika razvoja kmetij kot tudi ostalih prebivalcev v naselju ter ugotoviti morebitne prostorske zakonitosti, (4) prikazati primere dobrih praks v Sloveniji in v primerljivih tujih državah, (5) pripraviti priporočila za učinkovitejše reševanje prostorskih konfliktov, tako na preventivni ravni (ozaveščanje širše javnosti) kot tudi na ravni dodatnih smernic za pripravo lokalnih prostorskih načrtov.

Projekti - Obzorje 2020

CONNECTING (Obzorje 2020) - COproductionN with NaturE for City Transitioning, INnovation and Governance

Vodja: dr. Barbara Goličnik Marušić

Financiranje: 150.000,00€ za obdobje: 2018-2022

Namen projekta je pozicionirati Evropo kot vodilno globalno silo na področju inovacij in implementacij na naravi temelječih rešitev (nature based solutions - NBS) v razvoju mest in družbe. Projektno partnerstvo sestoji iz 29 partnerjev in se v grobem deli na 1. partnerska mesta različnih razvojnih stopenj in možnosti za implementacijo NBS, od »front-runner«-jev, »follower«-jev do »multiplier«-jev, in 2. t.i. »transitioning, innovation and governance academy«, ki bo razvila politike in prakse za doseganje in širjenje prožnosti (resilience), inovacijskega potenciala in upravljanja mest na podlagi NBS. Urbanistični inštitut Republike Slovenije je tvorni člen te akademije. Vidnejšo vlogo ima v delovnih paketih 1 (DP1: Ocena, evidenca in vrednotenje), 5 (DP5: Prenos NBS na »multiplier« mesta) in 6 (DP6: So-vključevanje interesnih in vplivnih skupnosti). Ključne kompetence pa so razvoj in uporaba GIS orodij (npr. PP GIS – public participation GIS) in različnih metod mapiranja (npr. vedenjski zemljevidi in koncept dnevnih rutin); koncepti prilagajanja prostorskega načrtovanja podnebnim spremembam in poznavanje, vključevanje ter presoja ekosistemskega pristopa in koncepta ekosistemskih storitev kot možnih okvirov implementacije NBS v načrtovalski proces. Pričakovani rezultati so dejanski primeri implementiranih NBS, v merilu 1:1; priprava in izvedba prostorskih načrtov vključujoč NBS; ozaveščanje o vlogi in pomenu NBS pri načrtovanju in upravljanju mest.

INSPIRATION (Obzorje 2020) - INtegrated Spatial Planning, land use and soil management Research ActTION

Vodja: Boštjan Cotič

Financiranje: 60.000,00€ za obdobje: 2015-2018

Cilj projekta je oblikovati strateško raziskovalno agendo/program (SRA) za področje rabe zemljišč, spremembe rabe zemljišč ter za vplivno področje sistema, ki povezuje tipe tal, plavine in vodo z namenom, da bi uspešno rešili sedanje in prihodnje družbene izzive in potrebe. UIRS je v projekt vključen kot nacionalna kontaktna točka.

PROSPERITY (Obzorje 2020) - Prosperity through innovation and promotion of Sustainable Urban Mobility Plans

Vodja: dr. Aljaž Plevnik

Financiranje: 134.619,00€ za obdobje: 2018-2019

PROSPERITY je H 2020 projekt, s katerim želimo povečati število izdelanih in izvajanih Celostnih prometnih strategij (angl. SUMP) v EU. Pristop projekta temelji na vključitvi in spodbudah aktivnosti državnih ravni, ki lahko po izkušnjah uspešnih držav, največ prispevajo k uspehu strategij. UIRS void ključni WP projekta – delo z ministrstvi na izdelavi nacionalnih programov CPS. To počne v tesnem sodelovanju z MzI, ki pravkar koordinira obsežno izdelavo CPS v več kot 60 občinah v Sloveniji.

Projekti - Urban Europe

C3 Places - using ICT for Co-Creation of inclusive public Places (Program: Urban Europe, ERA-NET Cofund Smart Urban Futures)

Vodja: doc. dr. Barbara Goličnik Marušić

Financiranje: 135.000€ za obdobje : 2018 - 2020)

Namen projekta je razviti pristope, strategije in orodja uporabe informacijskih in komunikacijskih tehnologij (IKT) za povečanje učinkovitosti pristopov so-ustvarjanja, so-oblikovanja in socialne vključenosti ter izboljšanje kakovosti javnega odprtega prostora. UIRS je v okviru projekta deluje predvsem na področju strateških, temeljnih raziskav, prevzel pa je tudi vodenje dveh delovnih paketov in sicer: WP5, *Designing strategies*, in WP6, *Dissemination and Exploitation*, bolj poglobljeno pa se bo vključeval tudi v WP1 *Designing Methodological Framework*.

Ostali EU projekti

LUMAT - Implementation of Sustainable Land Use in Integrated Environmental Management of Functional Urban Areas (Interreg Central Europe)

Vodja: Boštjan Cotič

Financiranje: 150.425,00€, za obdobje 2016-2018

Projekt LUMAT, ki je financiran s strani EU programa CENTRAL EUROPE, se je začel v letu 2016 in se bo nadaljeval do leta 2018. Poleg UIRS sta v projektu še dva slovenska partnerja in sicer Ministrstvo za okolje in prostor ter Mestna občina Kranj. V sklopu raziskovalnega projekta bomo pripravili metodologijo za izdelavo strategije za celovito upravljanje z degradiranimi območji in poslovnimi conami. Poleg tega bomo pripravili tudi akcijski načrt za implementacijo za pilotno območje v Mestni občini Kranj.

UCITIES - Human cities Challenging the city scale (Creative Europe)

Vodja: dr. Matej Nikšič

Financiranje: 223.700,00€, za obdobje 2016-2018

Tretje nadaljevanje projekta Humana mesta / Human Cities se osredotoča na analizo, testiranje in izvajanje participativnih procesov pri zagotavljanju mestnih javnih prostorov sodobnih mest, pri čemer obravnava mesta kot celote in upošteva prostore tokov v sodobni Evropi. Gradi na prepričanju, da so ljudje osnova zagotavljanja novih javnih prostorov v sodobni povezani družbi. Namen je preseči projekte, ki jih mesta izvajajo načrtno, in razumeti moč nenačrtovanih aktivnosti in idej v javnih prostorih. Projekt temelji na eni ali večih t.i. skupnih vrednotah Humanih mest, ki so: empatija, dobro počutje, trajnostnost, intimnost, živahnost, mobilnost, dostopnost, estetskost, prostočasnost, domišljija, čutnost, spoštovanje in solidarnost. S preseganjem sektorskih pristopov evropski projekt združuje oblikovalce, arhitekta, sociologe, umetnostne zgodovinarje, blogerje, filozofe, urbanistične načrtovalce in umetnike, ki vsi v različnih fazah sodelujejo pri razvoju javnih prostorov. Skozi aplikativno raziskovanje in ustvarjanje s soudeležbo je partnerstvo Humana mesta stalno, na človeka osredotočen projekt, ki preizpašuje pozicije in odnose ljudi do njihovih mest in stalno spreminjajočega se prostora tokov.

ARTNOUVEAU – Sustainable protection and promotion of the Art Nouveau heritage in the Danube region (Interreg Danube T.P.)

Vodja: dr. Vlasta Vodeb

Financiranje: 100.819,00€, za obdobje 2018-2018

Art Nouveau dediščina karakterizira posamezna urbana območja v celotni podonavski regiji. Cilj projekta je razvoj potencialov za trajnostno upravljanje; vključevanje v življenje lokalne skupnosti kot tudi povečanja turističnih potencialov, ki so pogosto neraziskana in nerealizirana. Težišče projekta je tudi razvoj in implementacija enotnega digitalnega repozitorija Art Nouveau dediščine na območju podonavske regije, ki je metodološko standardiziran in povezan z Europeano (Evropsko digitalno knjižnico).

LOS_DAMA! – Landscape and Open Space Development in Alpine Metropolitan Areas (Alpine Space)

Vodja: Sergeja Praper

Financiranje: 291.850,00€, za obdobje 2016 do 2019

Izhodišče projekta LOS_DAMA! - Landscape and Open Space Development in Alpine Metropolitan Areas je, da je v odprtem prostoru/krajini v zaledju obalpskih metropol opazen močan pritisk na rabo zemljišč za stanovanja, gospodarske dejavnosti in izgradnjo infrastrukture. Zaradi tega so v nevarnosti naravni in kulturni viri/dediščina, pa tudi kvaliteta življenja. Kot cilj projekta je bilo opredeljeno razumevanje, urejanje, razvoj in uporaba odprtega prostora/krajine v metropolitanskih območjih ter naravnih in kulturnih virov/dediščine kot dela širših omrežij zelene infrastrukture. V ospredju so celoviti pristopi in prispevek k udeležanju strategij ali politik EU, kot so EUSALP, Teritorialna agenda, strategiji za zeleno infrastrukturo in za biotsko pestrost, ter Sveta Evrope, kot sta Evropska konvencija o krajini in Faro konvencija.

ASTUS Alpine Smart Transport and Urbanism Strategies (Alpine Space)

Vodja: mag. Andrej Gulič

Financiranje: 181.502,00€, za obdobje 2016 do 2019

Cilj projekta ASTUS je zmanjšati izpuste toplogrednih plinov, ki jih povzroča dnevna mobilnost na Območju Alp s pomočjo lokalnim skupnostim pri opredeljevanju ustreznih transportnih rešitev in ukrepov na področju prostorskega načrtovanja, ki imajo pozitivni vpliv na mobilnost gospodinjstev. Projekt bo poiskal alternativne rešitve, ki bodo vplivale na zmanjševanje danes intenzivne uporabe avtomobilov. Sočasno bo projekt ponudil prebivalcem Območja Alp dostop do orodij s katerimi bodo lahko sprejemali bolj trajnostne rešitve na področju izbire lokacije bivanja in dnevne mobilnosti.

PLURALPS – Enhancing rural capacities for a pluralistic Alpine Space (Alpine Space)

Vodja: mag. Barbara Černič Mali

Financiranje: 100.819,00€, za obdobje 2016 do 2019

Project PlurAlps je odgovor na izzive, s katerimi se zaradi starajočega se prebivalstva, odseljavanja mladih in novih modelov priseljevanja, sooča alpski prostor. Sočasno se v tem prostoru odpirajo nove priložnosti za socialne inovacije in razvoj, ki izvirajo iz povečevanja kulturne raznolikosti in pluralnosti. Projekt PlurAlps želi ponuditi perifernim alpskim občinam in območju podporo pri razvijanju kulture dobrodošlice in tako povečati teritorialno privlačnost in socialno kohezijo območja. Projekt želi razviti in uporabiti nova orodja za družbeno načrtovanje in v sodelovanju z lokalnim prebivalstvom in akterji predstaviti in preizkusiti nove pristope inovativnih storitev in praks za vključevanje priseljencev, s skupnim ciljem izboljšanja kvalitete bivanja vseh prebivalcev.

BhENEFIT - Built heritage, energy and environmental-friendly integrated tools for sustainable management of historic urban areas (Central Europe)

Vodja: dr. Vlasta Vodeb

Financiranje: 136.088,50€, za obdobje 2017 do 2019

Potreba po trajnostnem razvoju je v času hitrih okoljskih, gospodarskih in socialnih sprememb postal glavna tema na mednarodni, nacionalni in lokalni ravni. Tudi ohranjanje stavbne dediščine mora slediti sodobnim potrebam spreminjajočega se sveta, čemur sledi projekt BhENEFIT, katerega tema je celovit pristop k upravljanju grajene stavbne dediščine (Historic Built Areas-HBA). Projekt upošteva širok spekter medsebojno povezanih vidikov, ki zadevajo dnevno vzdrževanje v povezavi s trajnostnim ohranjanjem in vrednotenjem kulturne dediščine. Skozi projekt se bo oblikovala celovita strategija upravljanja HBA, ki bo vključevala oceno funkcionalne združljivosti med zgodovinsko vrednostjo stavbne dediščine, predvideno uporabo in optimizacijo vzdrževanja stavb.

Partnerji projekta BhENEFIT se bodo ukvarjali s tremi vsebinskimi področji:

- izdelava strategije za izboljšanje sistema upravljanja HBA
- preučitev možnosti povezovanja in sinhronizacije predpisov, odgovornosti institucij in samega izvajanja varstva
- uvajanje novih orodij za izvajanje strategije upravljanja, ki bodo povečala učinkovitost ključnih deležnikov v smislu večjega povezovanja aktivnosti varstva in aktivnega sodelovanja zaposlenih.

BhENEFIT metodologijo bo razvijalo 13 partnerjev in jo potrdilo na podlagi 8 pilotnih aktivnosti. Vsaka izmed pilotnih aktivnosti se bo ukvarjala s ključnimi problemi HBA v Centralni Evropi: potresi, poplave, onesnaženost,

turizem, energetska učinkovitost itd. Razvita orodja (akcijski načrti, IKT orodja, itd.) bodo prilagojena lokalnim potrebam.

1.7.2 Opis strokovnih nalog oziroma javne službe z drugih področij dela

Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti

V sodelovanju z **Direktoratom za invalide, vojne veterane in žrtve vojnega nasilja Ministrstva za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti**, smo pripravili naslednje naloge in področja, ki jih bomo v letu 2018 skupaj izdelali oziroma zasledovali:

1. Oblikovanje centralne baze za celotno območje Slovenije o dostopnosti objektov v javni rabi

V zadnjem obdobju se v Sloveniji različne inštitucije oz. posamezni zainteresirani na različne načine ukvarjajo s problematiko dostopnosti objektov v javni rabi. To je zelo zaželeno in take aktivnosti pozdravljamo in podpiramo. Težava pri tem pa je, da so v tem času nastale številne ločene avtorske baze podatkov, kar pomeni razpršenost in neuskkljenost informacij o različnih aspektih dostopnosti za invalide.

Da bi se izognili morebitnim konfliktnim informacijam, ki so dosegljive v teh različnih posameznih bazah, je treba nujno uskladiti in združiti vse informacije o dostopnosti v centralno bazo, ki bo pokrivala celotni teritorij Republike Slovenije. Pri tem bi za osnovo uporabili bazo UIRS, ki se letno dopolnjuje z novimi podatki.

Za združevanje baze podatkov so že potekali pogovori z Mestno občino Ljubljana (predstavnikom g. Sašo Rinkom). MOL je zelo zainteresirana za čimprejšnjo centralizacijo informacij iz posameznih ločenih baz podatkov, ki so jih kreirali različni izvajalci, pri katerih je MOL naročila tovrstne analize v preteklosti.

Cilji in namen

1. Evidentirati vse dosedanje vire podatkov o dostopnosti javnih objektov v Sloveniji – pregledati vse spletne vire, opraviti poizvedbo po raznih združenjih, društvih ipd. s področja in izdelati evidenco virov podatkov o dostopnosti javnih objektov v javni lasti.
2. Pregledati strukturo vseh pridobljenih podatkov – pri tem ugotoviti, kakšne vrste podatkov vsebuje vir, kakšna je kakovost podatkov, njihova starost in natančnost.
3. Pridobivanje podatkov – zaprositi vire za prenos podatkov v enotno bazo. Pri tem upoštevati zahteve nosilca vira.
4. Vzpostaviti strukturo enotne baze podatkov – na podlagi pridobljenih virov in pregleda strukture podatkov se izdelata enotna struktura baze, ki predstavlja osnovo za pripravo programov za prenos podatkov v enotno bazo.
5. Prevedba pridobljenih podatkov na strukturo enotne baze – pridobljene podatke se prilagodi za potrebe prenosa v novo bazo podatkov. Izdelajo se pravila in programi za prilagoditev tabel in polj.
6. Prenos podatkov v novo enotno bazo podatkov – na podlagi izdelanih pravil in programov se izvede prenos podatkov iz različnih virov v enotno bazo.

2. Spodbujanje ozaveščenosti javnosti o zagotavljanju dostopnosti za invalide

Konvencija o pravicah invalidov v 9. členu določa, da države podpisnice konvencije invalidom omogočijo neodvisno življenje in polno sodelovanje na vseh področjih življenja tudi na ta način, da sprejmejo ustrezne ukrepe na področju dostopnosti fizičnega okolja, informacij in komunikacij. To zavezo države uresničujejo tudi s tem, da ozaveščajo in informirajo celotno družbo o pravicah invalidov do dostopnosti (8. Člen Konvencije). Splošno znano je, da se invalidi na področju dostopnosti fizičnega okolja še vedno soočajo s številnimi ovirami. Te so pogosto posledica neznanja ali nezaveščenosti odločevalcev. Zato Urbanistični inštitut predlaga, da se izvede medijska kampanja s ciljem večje ozaveščenosti o dostopnosti grajenega okolja ter s tem boljše možnosti za samostojno življenje invalidov in njihovo vključenost v družbo. V okviru kampanje se bodo najprej raziskali primeri dobrih praks in nato izdelal predlog oglasa(ov).

3. Stalno strokovno svetovanje Ministrstvu.

Aprila 2008 je Republika Slovenija ratificirala Konvencijo o pravicah invalidov in izbirni protokol h Konvenciji o pravicah invalidov (v nadaljevanju: Konvencija), ki jo je Generalna skupščina Združenih narodov sprejela leta 2006. S tem dejanjem se je Slovenija zavezala, da bo posebej spoštovala in uresničevala človekove pravice invalidov v skladu s splošnimi načeli in obveznostmi, ki so opredeljene v 3. in 4. členih Konvencije.

V zvezi z izvajanjem določb Konvencije bo UIRS MDDSZ ponudil strokovno podporo pri:

- pripravi in sprejemanju ustrezne zakonodaje za uresničevanje pravic invalidov, v delih, ki se nanašajo na odpravo grajenih in komunikacijskih ovir,
- pripravi in sprejemanju arhitekturno-oblikovalskih normativov in prostorsko-načrtovalskih standardov za zagotavljanje dostopa brez ovir ter
- oblikovanju zahtevnejših odgovorov in podajanju mnenj in informacij v zvezi z izvajanjem aktivnosti za odpravo ovir v grajenem in komunikacijskem okolju.

Ministrstvo za okolje in prostor

Na podlagi novega Zakona o urejanju prostora (ZUrep-2, 46. člen) Urbanistični inštitut RS lahko opravlja razvojne in strokovno tehnične naloge na področju urejanja prostora v skladu s programom dela Ministrstva za okolje in prostor in pod njegovim nadzorom. Naloge se, na predlog ministrstva vpišejo v vsakoletni program inštituta.

V sodelovanju z **Direktoratom za prostor, graditev in stanovanja Ministrstva za okolje in prostor**, smo pripravili naslednje naloge in področja, ki jih bomo v letu 2018 skupaj izdelali oziroma zasledovali. Na podlagi ZUrep-2 se v program dela UIRS za leto 2018 zapišejo naslednje naloge:

1. Priprava razvojnih in strokovnih podlag za pripravo RPP (70. člen)

Urbanistični inštitut nudi razvojno in tehnično podporo ministrstvu pri pripravi strokovnih podlag za pripravo RPP. Inštitut ima že izkušnje s tega področja saj je pripravil regionalno zasnovo prostorskega razvoja Koroške in Savinjske regije, ter strokovne podlage za RPN LUR.

2. Priprava strokovnih podlag za sestavine državnega prostorskega reda (13. – 37. člen)

Urbanistični inštitut lahko pripravi analize, preglede primerov praks, strokovne preveritve in druge strokovne podlage in rešitve za pripravo urbanističnih standardov za urejanje naselij, ki bi lahko služile tudi kot strokovne podlage drugim pristojnim resorjem. Dodatno lahko pripravi urbanistične kriterije za načrtovanje in upravljanje cest in druge infrastrukture v naseljih, urbane prenovne in razvrednotenih območij.

3. strokovna pomoč pri razvoju in pripravi priporočil/podzakonskih aktov za pripravo obveznih strokovnih podlag (npr. 63. in 64. člen);

Urbanistični inštitut nudi razvojno in tehnično podporo ministrstvu pri izboljšanju in usmerjanju prostorskega planiranja in razvoja naselij. Inštitut ima pri pripravi strokovnih podlag za pripravo prostorskih aktov in drugih nalog večletne izkušnje in ima tudi interdisciplinarno skupino, ki jih je sposobna pripraviti ali zagotoviti potrebne recenzije za preverbo obstoječih.

4. strokovna pomoč ministrstvu pri izvajanju nalog državnega nosilca urejanja prostora za področje prostora (40. člen);

Urbanistični inštitut nudi razvojno in strokovno tehnično podporo ministrstvu pri izboljšanju in usmerjanju prostorskega planiranja in razvoja naselij ter sodeluje pri vsebinski presoji ustreznosti prostorskih aktov v skladu z alinejami prve točke 40.člena. Inštitut ima za potrebe sodelovanja javnosti pripravljena določena internetna orodja in potrebno infrastrukturo (spletni strežniki), ki omogočajo lažje vključevanje javnosti tokom celotnega procesa urejanja prostora, ima pa tudi znanja organizacije prostorskih delavnic, s katerimi se lahko javnosti prikažejo procesi urejanja prostora in se od javnosti pridobi njihovo mnenje o posegih v prostor.

5. Izvajanje razvojnih in strokovno tehničnih nalog pri pripravah na predsedovanje Republike Slovenije Evropski uniji v drugi polovici leta 2021.

Urbanistični inštitut nudi razvojno in strokovno tehnično podporo ministrstvu pri opravljanju nalog v okviru evropskega teritorialnega sodelovanja v mreži za izmenjavo znanja na področju urbanega razvoja.

6. Ostale naloge:

- Iskanje skupnih vsebin in njihovo plasiranje v CRP-e ter neformalno druženja z vodilnimi na Direktoratu, kjer se predstavi skupne vsebine in načrte. Predstavitev tematik v okviru internih sredinih strokovnih sestankov direktorata, ki bi bile koristne za prostorsko načrtovanje v Sloveniji (predvsem gre tu za prenos novih pristopov iz tujine, ki smo jih na inštitutu pridobili s sodelovanjem na EU projektih) in jih posledično raziskujemo in bi predstavljale potencial za izboljšanje prostorskega razvoja (načrtovanja in upravljanja).
- Vključevanje direktorata ministrstva v prijave evropskih in drugih mednarodnih projektov, na katere se prijavlja inštitut, kjer bi lahko direktorat sodeloval kot partner v projektu.
- Nadgradnja sodelovanja MOP in ARRS ob pomoči UIRS (rezultati projekta INSPIRATION H2020), predvsem v zagotavljanju dolgoročnosti pri financiranju CRP projektov. Za ta namen je potrebno pripraviti Strateško raziskovalno agendo MOP.

- Pomoč direktoratu pri vzpostavitvi sistemskega pristopa k reševanju problematike degradiranih območij in sodelovanja z ostalimi ključnimi deležniki v procesu.
- Pomoč direktoratu na področju priprave modela staranja v domačem okolju. Na tem področju delujemo že vrsto let in lahko svoje izkušnje in spoznanja delimo z direktoratom ali skupnim sodelovanjem na kakem projektu s področja tematike.
- Nadaljevanje dela na orodju za spremljanje in presojo prostorskih vplivov sektorskih politik na prostor - TIA , ki smo ga razvili na inštitutu.

1.7.3 Seznam raziskovalnih in plansko projektnih nalog v izvajanju v letu 2018

Zap. št.	Financer	Raziskovalni program in projekti v izvajanju	Obdobje trajanja projektov	Znesek za 2018 v €
1.	RAZISKOVALNI PROGRAM skupaj:			245.909
	ARRS	Prostorsko planiranje (4,20 FTE)	01.01.2018 do 31.12.2023	245.909
2.	TEMELJNI PROJEKTI skupaj :			203.274
	ARRS	Analiza stanovanjskega standarda v Sloveniji: ugotavljanje stopnje prenaseljenosti stanovanj in občutne stanovanjske prikrašnanosti	01.07.2018 do 30.06.2021	25.000
	ARRS	Integralni sistem poplavno vzdržnega prostorskega načrtovanja (0,94 FTE)	01.01.2016 do 31.12.2018	30.969
	ARRS	Model za kakovostno staranje v domačem bivalnem okolju v Sloveniji (UIRS – FDV)	01.05.2017 do 30.04.2020	30.010
	ARRS	Sistemska podpora odločanju pri urbani prenovi slovenskih naselij z vidika uravnoteženja energetske učinkovitosti in upravljanja z lokalnimi viri v soseskah (0,2 FTE)	01.01.2016 do 31.12.2018	12.504
	ARRS	Okoljske spremembe in kraški vodni viri: vplivi, ranljivost in prilagoditve rabe prostora	01.05.2017 do 30.04.2020	35.002
	ARRS in MKGP	CRP – Umeščanje kmetijskih objektov v krajino in reševanje prostorskih konfliktov (UIRS-ZRC SAZU-UM FKBV)	01.10.2016 do 31.03.2018	4.834
	ARRS in MOP	CRP – Razvoj procesa in postopkov integralnega pomorskega prostorskega načrta (UIRS-Geodetski inštitut Slovenije)	01.10.2016 do 31.03.2018	1.252
	ARRS/Urban Europe	C3PLACES – using ICT for Co-creation of inclusive public Places	01.04.2017 do 31.03.2020	27.453
	ARRS/Urban Europe	URBAN VERTICAL GREEN (pogodbena vrednost: 290.000 €)	01.10.2018 do 30.09.2021	36.250
3.	DOMAČI PROJEKTI skupaj:			161.209
	Min. za Infrastrukturo	Izdelava mobilnih načrtov za ustanove	01.12.2017 do 16.12.2019	15.000
	Min. za zdravje	Strokovne podlage za prostorsko načrtovanje zelenih površin za spodbujanje telesnih dejavnosti prebivalstva	01.08.2017 do 30.04.2019	32.935
	LUZ	SD OPN MOL	01.09.2016 do 01.06.2018	17.039
	MDDSZ	Izvajanje razvojnih nalog po Zakonu o izenačevanju možnosti invalidov za leto 2018	01.01.2018 do 31.12.2018	25.000

	MOP	Priprava definicij za vrste zelenih površin ter priročnik Zeleni sistemi v mestih in naseljih z grafičnimi znaki	01.01.2017 do 28.02.2018	8.235
	MOP	Ministrstvo za okolje in prostor v okviru dejavnosti UIRS	01.01.2018 do 31.12.2018	50.000
	Min. za zdravje	Dostopnost zdravstvenih domov	01.01.2018 do 31.12.2018	10.000
	Občina Ankaran	Strokovna podpora pri izvedbi projekta Občinski prostorski načrt Občine Ankaran	01.01.2016 do 31.12.2018	1.000
	Razni kupci	CYCLE-Friendly Employer Certification Framework Long-Term Management Agreement	01.01.2018 do 31.12.2018	2.000
4.	MEDNARODNI PROJEKTI EU skupaj:			349.000
	Creative Europe	UCITIES - Human cities Challenging the city csale (pogodbena vrednost: 226.200 €)	01.10.2014 do 30.09.2018	40.000
	Horizont 2020	INSPIRATION – Integrated Spatial Planning land use and soil management Research ActTION (pogodbena vrednost: 55.750 €)	01.03.2015 do 28.02.2018	6.000
	Horizont 2020	Connecting NATURE Coproduction with nature for city transitioning innovation and governance (pogodbena vrednost: 150.000 €)	01.06.2017 do 31.12.2022	30.000
	Horizont 2020	PROSPERITY Promoting take up of the inovative of Sustainable Urban Mobility Plans (pogodbena vrednost: 134.619 €)	01.01.2016 do 31.08.2019	40.000
	Interreg Danube T.P.	ARTNOUVEAU – Sustainable protection and promotion of the Art Nouveau heritae in the Danube region (pogodbena vrednost: 214.241,80 €)	01.01.2017 do 30.06.2019	69.000
	Interreg Central Europe	LUMAT Implementation of Sustainable Land Use in Integrated Environmental Management of Functional Urban Areas (pogodbena vrednost: 128.286,25 €)	01.01.2016 do 30.04.2019	47.000
	Alpine Space	LOS_DAMA! – Landscape and Open Space Development in Alpine Metropolitan Areas (pogodbena vrednost: 248.072 €)	01.12.2016 do 31.10.2019	30.000
	Alpine Space	ASTUS Alpine Smart Transport and Urbanisem Strategies (pogodbena vrednost: 154.276 €)	01.12.2016 do 31.10.2019	30.000
	Alpine Space	PLURALPS – Enhancing rural capacities for a pluralistic Alpine Apace (pogodbena vrednost: 191.367 €)	01.12.2016 do 31.10.2019	40.000
	Interreg Central Europe	BhENEFIT-Built heritage, energy and environmental-friendly integrated tools for the sustainable management of historic urban areas (pogodbena vrednost: 136.088,50 €)	01.06.2017 do 30.11.2019	17.000
5.	COST – programi			0
	COST ACTION	TU1306 CYBERPARKS	01.01.2013 do 30.4.2018	0
	COST ACTION	TD1408 Intrepid (Interdisciplinarity in research programming and funding cycles)	01.01.2013 do 31.12.2018	0
6.	Prijavljeni projekti – rezultati v letu 2018			274.500

	Interreg CE	STIMA	Prijavljen	70.000
	H2020	SAFE-Mobility (2019 - rezultati)	Prijavljen	0
	H2020	Metro (2019 - rezultati)	Prijavljen	0
	Danube	AGORA	Prijavljen	18.500
	Interreg - SLO-ITA	CrossMobi	Prijavljen	50.000
	LIFE	CARE4CLIMATE (2019 - rezultati)	Prijavljen	0
	ARRS	CRP FA	Prijavljen	26.000
	ARRS	CRP -Integracija CPS in OPN	Prijavljen	50.000
	ARRS	CRP - Poslovne cone	Prijavljen	60.000
7.	SKUPAJ			1.233.892

1.8 Investicije in investicijsko vzdrževanje

Načrt investicij

V letu 2018 inštitut za nemoteno delo načrtuje posodobitev raziskovalne opreme z novo programsko opremo, zamenjavo dotrajanih računalnikov in nabavo druge opreme (npr. arhivske omare, stoli, pisarniško pohištvo, idr.).

Zap. št.	Opis	Vrednost v EUR	Področje	Vir financiranja (po poslovnem dogodku)
1.	Računalniško raziskovalna in računalniška oprema	10.000,00	trg	presežek prih. nad odh. UIRS (trg)
2.	Računalniško raziskovalna in računalniška oprema	10.000,00	javna služba	proračun RS (ARRS)
3.	Druga oprema	10.000,00	javna služba	Proračun RS (ARRS)
	SKUPAJ	30.000,00		

Investicije bodo predvidoma realizirane v letu 2018 (po načelu denarnega toka).

Investicijsko vzdrževanje

V letu 2018 inštitut ne načrtuje večjih stroškov investicijskega vzdrževanja ampak za nemoteno opravljanje dejavnosti le tekoča vzdrževalna dela, in sicer:

Zap. št.	Opis	Vrednost v EUR	Področje	Vir financiranja (po poslovnem dogodku)
1.	Razna tekoča vzdrževalna dela	35.000,00	javna služba	proračun RS (ARRS), trg
	SKUPAJ	35.000,00		

Stroški investicijskega in tekočega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2018 (po načelu denarnega toka).

V strukturi investicijskih odhodkov 50 % predstavljajo odhodki s področja informacijske tehnologije.

S prihodki pridobljenimi na trgu bomo pokrili tudi del stroškov vzdrževanja v poslovne prostore inštituta.

UIRS v svoji lastni nima nobenega stvarnega in premožnega premoženja z vrednostjo, ki bi bila večja kot 10.000,00€.

Načrt pridobivanja nepremičnega premoženja za leto 2018

Upravljavec: Urbanistični inštitut RS

ZAPOREDNA ŠTEVILKA	VRSTA NEPREMIČNINE	SAMOUPRAVNA LOKALNA SKUPNOST	OKVIRNA VELIKOST (v m ²)	PREDVIDENA SREDSTVA (v 1.000 EUR)
1	del stavbe - poslovni prostori	Mestna občina Ljubljana	250	nimamo lastnih sredstev, ocenjena vrednost prostorov je 500.000€
SKUPAJ				500.000

2. Finančni načrt

2.1 Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene potrebnih sredstev za leto 2018

V skladu z določili drugega odstavka 58. člena in drugega odstavka 60. člena ZIPRS1819 smo kot posredni uporabnik proračuna RS do priprave programa dela in finančnega načrta za leto 2018 s strani Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport prejeli izhodišča in navodila za pripravo programa dela in finančnega načrta za leto 2018, in sicer:

- pojasnila Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport, št. 410-21/2017/6 z dne 27.12.2017 (prejem po elektronski pošti dne 29.12.2017),
- pojasnila glede plač, povračil stroškov in drugih ukrepov v letu 2018 Ministrstva za javno upravo, št. 100-84/2018/1 z dne 15.1.2018 (prejem po elektronski pošti dne 17.1.2018),
- pojasnila glede prenehanja pogodb o zaposlitvi na podlagi 12. in 9. člena ZUPPJS17, št. 007-976/2017/1 z dne 20.12.2017 (prejem po elektronski pošti dne 17.1.2018),
- pojasnila Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport, št. 0140-21/2017/15 z dne 24.1.2018 (prejem po elektronski pošti dne 25.1.2018) in
- pojasnila Ministrstva za javno upravo, Direktorata za javni sektor, št. 100-22/2018/4 z dne 17.1.2018 (prejem po elektronski pošti dne 25.1.2018).

Inštitut se kot javni raziskovalni zavod financira v skladu z Uredbo o normativih in standardih za določanje sredstev za izvajanje raziskovalne dejavnosti financirane iz Proračuna Republike Slovenije tako, da se financira vrednost projektov na podlagi vrednosti ekvivalenta polne zaposlitve (FTE). Ta vključuje stroške dela, blaga, storitev in amortizacijo. Celotna realizacija inštituta je v letu 2017 ocenjena na 1.403.006 €, finančni načrt za leto 2018 pa je ocenjen na 1.400.000 € prihodkov (po načelu poslovnega dogodka). Javnim raziskovalnim zavodom se proračunska sredstva dodeljujejo na podlagi javnih razpisov in pozivov, ki pa za leto 2018 še niso v celoti zaključena, zato se bodo skozi leto 2018 lahko pojavila odstopanja.

Obrazložitev finančnega načrta za leto 2018 so:

- Pri načrtovanju plač, drugih izdatkov zaposlenih in prispevkov delodajalcev za socialno varnost za leto 2018 smo višino odhodkov iz naslova stroškov dela povečali za 16,5 % v primerjavi z letom 2017 (po načelu poslovnega dogodka v višini 1.074.284 €) oziroma za 16,25 % v primerjavi z letom 2017 (po načelu denarnega toka v višini 1.067.440 €). Obrazložitev je podana v nadaljevanju pri pojasnilih načrtovanih odhodkov in izkazu prihodkov in odhodkov določenega uporabnika za leto 2018 po načelu denarnega toka (str.35).
 - Sredstev za redno delovno uspešnost za leto 2018 nismo načrtovali v skladu z 2. členom ZUPPJS17.
 - Delovno uspešnost iz naslova povečanega obsega dela smo načrtovali v višini 20.000 € v okviru mednarodnih projektov programa Horizont2020 v skladu z 3. členom ZUPPJS17.
 - Sredstva za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev smo načrtovali v višini 50 % presežka prihodkov nad odhodki na trgu za leto 2017 v skladu s Pravilnikom o določitvi obsega sredstev za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu v javnih zavodih iz pristojnosti Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport, v okvirni višini 6.000 €.
 - Splošne uskladitve osnovnih plač nismo načrtovali. Inštitut je pri načrtovanju upošteval plačilno lestvico iz Priloge 1 ZSPJS, veljavne od 1.9.2016 dalje.
 - Povečanje plač zaradi vpliva napredovanj na delovnem mestu (za napredovanja v višji plačni razred oz. naziv oziroma višji naziv) smo načrtovali v skladu s 4. členom ZUPPJS17 za 17 zaposlenih javnih uslužbencev vendar z zamikom pravice do izplačila z dnem 1.12.2018. Inštitut načrtuje izplačila napredovanj, ki se financirajo od decembra 2017 v višini 3.000 € in napredovanja, ki se financirajo od decembra 2018 v višini 7.000 € (str.35).
 - V skladu s 131. členom ZDR-1 smo načrtovali višino regresa za letni dopust najmanj v višini minimalne plače na zaposlenega (upoštevan je znesek minimalne plače za leto 2018 v bruto višini 842,79€), skupaj za leto 2018 v višini 24.000 €.
- Regres se bo izplačal pri plači za mesec maj 2018, torej v juniju 2018.

- Dodatek za delovno dobo zaposlenih znaša 5,0 % od celotne načrtovane letne mase plač. V letu 2018 smo načrtovali višji znesek dodatka na delovno dobo v primerjavi s preteklim letom 2017 tudi zaradi planiranih dodatnih zaposlitev in sicer v okvirni višini 55.000 €.
- Sredstva za izplačilo jubilejnih nagrad v letu 2018 smo načrtovali v višini 1.443,77 € za 20 in 30 let delovne dobe za delo v javnem sektorju v skladu s 7. členom ZUPPJS17.
- Sredstev za izplačilo odpravnin nismo načrtovali.
- V skladu s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Ur. l. RS, št. 1/13) smo načrtovali premije v skupni višini 10.500 €.
- Načrtovali smo dnevno nadomestilo za prehrano na zaposlenega v višini 3,79 € oziroma v skupni višini 18.000 € (povprečno na leto 621 € na zaposlenega).
- Načrtovali smo povprečni mesečni strošek javnega prevoza v višini 60 € na zaposlenega oziroma v skupni višini 17.000 € (povprečno na leto 49 € na zaposlenega).
- Pri izdatkih za blago in storitve smo za leto 2018 načrtovali nižja sredstva za 34,5 % v primerjavi z realizacijo izdatkov za blago in storitev za leto 2017; izdatke za blago in storitve za javno službo smo načrtovali za 46,4 % nižja sredstva, za izdatke za blago in storitve za tržno dejavnost smo načrtovali višja sredstva za 93,3 %. Osnovo za določitev tega razmerja so bili načrtovani stroški zunanjih izvajalcev za izvedbo projektov.
- V skladu z Uredbo o plačah direktorjev v javnem sektorju (Ur. l. RS, št. 68/17) smo načrtovali v letu 2018 višja sredstva za plače direktorja od 1.1.2018 dalje na podlagi preverjanja izpolnitve kriterijev na dan 1.11.2017, ki direktorja uvrščajo za en plačni razred višje, v skupni načrtovani višini 2.000 €.
- Inštitut v letu 2018 ne načrtuje izvajanja ukrepa glede prenehanje pogodbe o zaposlitvi javnim uslužbencem, ki bi v letu 2018 izpolnili pogoje za pridobitev pravice do starostne pokojnine skladno z določbami ZUJF, ZUPPJS16 oziroma ZUPPJS17.
- Drugih izrazitih povečanj oziroma zmanjšanj izdatkov zaposlenim, kot že navedeno, nismo načrtovali.
- Sredstva za izplačilo sejin in povračil stroškov članom organa upravljanja Urbanističnega inštituta RS smo načrtovali v višini 1.600 € v skladu z določili Uredbe o sejinah in povračilih stroškov v javnih skladih, javnih agencijah, javnih zavodih in javnih gospodarskih zavodih.
- Med ključnimi postavkami stroškov materiala in storitev smo načrtovali stroške najema poslovnih prostorov za knjižnično dejavnost v okviru inštituta ter storitve zunanjih izvajalcev predvsem na področju izvajanja mednarodni projektov v okviru EU oz. izven EU in tržnih projektov.
- Načrtovali smo stroške amortizacije obračunane po amortizacijskih stopnjah v skladu s Pravilnikom o načinu in stopnjah odpisa neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev enotno tako za dejavnost javne službe kot za tržno dejavnost.
- Inštitut ima za nakup novih neopredmetenih in opredmetenih osnovnih sredstev njihovo amortizacijo vključeno v strukturi cene in zanjo prejema tudi namenska sredstva s strani Agencije za raziskovalno dejavnost RS. Načrtovana amortizacija za leto 2018 je predmet stroškov oz. odhodkov za leto 2018 in presežka prihodkov nad odhodki iz preteklih let. Amortizacijskih stopenj skozi leto inštitut ne spreminja.
- Drugi stroški in odhodki so načrtovani na podlagi realizacije stroškov in odhodkov za leto 2017.

2.2 Obrazložitev finančnega načrta po posameznih izkazih

Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)

v evrih

NAČRT	Oznaka za AOP	Realizacija 2016	Ocena realizacije 2017	Finančni načrt 2018	Primerjava ocena realizacije 2017/ realizacija 2016	Primerjava finančni načrt 2018/ ocena realizacije 2017
a	b	c	d	e	$f=d/c*100$	$g=e/d*100$
I. SKUPAJ PRIHODKI (402+431)	401	1.285.101	1.371.567	1.400.000	106,7	102,1
1. PRIHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (403+420)	402	1.208.379	1.201.933	1.250.000	99,5	104,0
A. Prihodki iz sredstev javnih financ (404+407+410+413+418+419)	403	758.763	981.604	950.704	129,4	96,9
a. Prejeta sredstva iz državnega proračuna (405+406)	404	758.763	981.604	950.704	129,4	96,9

Prejeta sredstva iz državnega proračuna za tekočo porabo	405	758.763	981.604	950.704	129,4	96,9
Prejeta sredstva iz državnega proračuna za investicije	406	0	0	0	0	0
b. Prejeta sredstva iz občinskih proračunov (408+409)	407	0	0	0	0	0
Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za tekočo porabo	408	0	0	0	0	0
Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za investicije	409	0	0	0	0	0
c. Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja (411+412)	410	0	0	0	0	0
Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja tekočo porabo	411	0	0	0	0	0
Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja za investicije	412	0	0	0	0	0
d. Prejeta sredstva iz javnih skladov in agencij (414+415+416+417)	413	0	0	0	0	0
Prejeta sredstva iz javnih skladov za tekočo porabo	414	0	0	0	0	0
Prejeta sredstva iz javnih skladov za investicije	415	0	0	0	0	0
Prejeta sredstva iz javnih agencij za tekočo porabo	416	0	0	0	0	0
Prejeta sredstva iz javnih agencij za investicije	417	0	0	0	0	0
e. Prejeta sredstva iz proračunov iz naslova tujih donacij	418	0	0	0	0	0
f. Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna Evropske unije	419	0	0	0	0	0
B) Drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe (421 do 430)	420	449.616	220.329	299.296	49,0	135,8
Prihodki od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe	421	0	0	0	0	0
Prejete obresti	422	0	0	0	0	0
Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend ter presežkov prihodkov nad odhodki	423	0	0	0	0	0
Drugi tekoči prihodki iz naslova izvajanja javne službe	424	0	0	0	0	0
Kapitalski prihodki	425	0	0	0	0	0
Prejete donacije iz domačih virov	426	0	0	0	0	0
Prejete donacije iz tujine	427	0	0	0	0	0
Donacije za odpravo posledic naravnih nesreč	428	0	0	0	0	0
Ostala prejeta sredstva iz proračuna Evropske unije	429	0	0	0	0	0
Prejeta sredstva od drugih evropskih institucij	430	449.616	220.329	299.296	49,0	135,8
2. PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (432 do 436)	431	76.722	169.634	150.000	221,1	88,4
Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu	432	76.722	169.634	149.000	221,1	87,8
Prejete obresti	433	0	0	0	0	0
Prihodki od najemnin, zakupnin in drugi prihodki od premoženja	434	0	0	0	0	0
Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend ter presežkov prihodkov nad odhodki	435	0	0	0	0	0
Drugi tekoči prihodki, ki ne izhajajo iz izvajanja javne službe	436	0	0	1.000	0	0
II. SKUPAJ ODHODKI (438+481)	437	1.389.034	1.378.025	1.397.940	99,2	101,4
1. ODHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (439+447+453+464+465+466+467+468+469+470)	438	1.308.535	1.214.847	1.250.000	92,8	102,9
A. Plače in drugi izdatki zaposlenim (440 do 446)	439	749.604	695.916	821.837	92,8	118,1
Plače in dodatki	440	684.872	649.324	742.837	94,8	114,4
Regres za letni dopust	441	12.745	14.055	22.000	110,3	156,5

Povračila in nadomestila	442	28.946	26.662	35.000	92,1	131,3
Sredstva za delovno uspešnost	443	10.814	4.919	20.000	45,5	406,6
Sredstva za nadurno delo	444	0	0	0	0	0
Plače za delo nerezidentov po pogodbi	445	0	0	0	0	0
Drugi izdatki zaposlenim	446	12.227	956	2.000	7,8	209,2
B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost (448 do 452)	447	113.940	108.714	127.163	95,4	117,0
Prispevki za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	448	61.879	57.974	63.989	93,7	110,4
Prispevki za zdravstveno zavarovanje	449	49.573	46.445	52.035	93,7	112,0
Prispevki za zaposlovanje	450	442	390	432	88,2	110,8
Prispevki za porodniško varstvo	451	695	655	707	94,2	107,9
Premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja na podlagi ZKDPZIU	452	1.351	3.250	10.000	240,6	307,7
C. Izdatki za blago in storitve za izvajanje javne službe (454 do 463)	453	395.213	385.183	268.000	97,5	69,6
Pisarniški in splošni material in storitve	454	142.732	132.861	60.000	93,1	45,2
Posebni material in storitve	455	4.296	4.670	3.000	108,7	64,2
Energija, voda, komunalne storitve in komunikacije	456	30.911	31.977	32.000	103,4	100,1
Prevozni stroški in storitve	457	0	0	0	0	0
Izdatki za službena potovanja	458	49.291	55.877	52.400	113,4	93,8
Tekoče vzdrževanje	459	49.554	33.680	35.000	68,0	103,9
Poslovne najemnine in zakupnine	460	43.928	46.642	45.000	106,2	96,5
Kazni in odškodnine	461	0	0	0	0	0
Davek na izplačane plače	462	0	0	0	0	0
Drugi operativni odhodki	463	74.501	79.476	40.600	106,7	51,1
D. Plačila domačih obresti	464	2.384	2.005	3.000	84,1	149,6
E. Plačila tujih obresti	465	0	0	0	0	0
F. Subvencije	466	0	0	0	0	0
G. Transferi posameznikom in gospodinjstvom	467	0	0	0	0	0
H. Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	468	0	0	0	0	0
I. Drugi tekoči domači transferi	469	0	0	0	0	0
J. Investicijski odhodki (371 do 480)	470	47.394	23.029	30.000	48,6	130,3
Nakup zgradb in prostorov	471	0	0	0	0	0
Nakup prevoznih sredstev	472	0	0	0	0	0
Nakup opreme	473	28.758	9.610	10.000	33,4	104,1
Nakup drugih osnovnih sredstev	474	9.775	5.832	12.400	59,7	212,6
Novogradnja, rekonstrukcija in adaptacije	475	0	0	0	0	0
Investicijsko vzdrževanje in obnove	476	1.246	0	0	0,0	0
Nakup zemljišč in naravnih bogastev	477	0	0	0	0	0
Nakup nematerialnega premoženja	478	7.615	7.587	7.600	99,6	100,2
Študije o izvedljivosti projektov, projektna dokumentacija, nadzor, investicijski inženiring	479	0	0	0	0	0
Nakup blagovnih rezerv in intervencijskih zalog	480	0	0	0	0	0
2. ODHODKI IZ NASLOVA PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (482+483+484)	481	80.499	163.178	147.940	202,7	90,7
A. Plače in drugi izdatki zaposlenim iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	482	47.847	98.237	102.342	205,3	104,2
B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	483	7.273	15.346	16.098	211,0	104,9

C. Izdatki za blago in storitve iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	484	25.379	49.595	29.500	195,4	59,5
III/1 PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI (401-437)	485	0	0	2.060	0	0
III/2 PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI (437-401)	486	103.933	6.458	0	6,2	0,0

* Dodatne obrazložitve h izkazu:

1. Načrtovani prihodki s strani občin pod AOP407 za inštitut predstavljajo tržni del dejavnosti in ne sodijo v izvajanje javne službe inštituta.
2. Načrtovani znesek pod AOP442 vključuje povračila stroškov prevoza na in iz dela in prehrane zaposlenih. Del teh stroškov je vključen tudi v tržni del odhodkov v izkazu prihodkov in odhodkov po denarnem toku pod AOP482.
3. Načrtovani znesek delovne uspešnosti iz trga je vključen v izkazu prihodkov in odhodkov po denarnem toku pod AOP482 in AOP483 (tržna dejavnost).
4. V načrtovanem znesku pod AOP446 so vključeni odhodki iz naslova jubilejnih nagrad in drugi izdatki zaposlenim (npr. razna povračila).
5. Načrtovani znesek za premije za kolektivno dodatno pokojninsko zavarovanje je delno pod AOP452 v višini 10.000 € in delno pod AOP483 v višini 500 €.
6. Načrtovani zneski pod AOP454, AOP455 in AOP463 (stroški materiala in storitev) so nižji v primerjavi z letom 2017 zaradi manjšega obsega svetovalnih in drugih storitev na domačih in mednarodnih projektih.
7. Načrtovani znesek pod AOP458 za izdatke za službena potovanja je nižji zaradi opravljanja del na domačih projektih (MOL, občine po Sloveniji, MOP, idr.) in izvedb delavnic v okviru mednarodnih projektov na ozemlju Slovenije.
8. V načrtovanem znesku pod AOP459 je odstopanje večje zaradi večjih stroškov tekočega vzdrževanja v letu 2018 (npr. prenova kurilnih prostorov inštituta).
9. V načrtovanem znesku pod AOP460 so stroški za poslovne najemnine in zakupnine v letu 2018 nižji zaradi koriščenja lastnih poslovnih prostorov v inštitutu za izvedbo delavnic in posvetov v okviru domačih in mednarodnih projektov.
10. V načrtovanem znesku pod AOP470 – Investicijski odhodki načrtujemo večji nakup raziskovalne opreme in računalnikov za nemoteno delovanje inštituta v primerjavi z letom 2017.

Urbanistični inštitut RS načrtuje v letu 2018 prihodke po denarnem toku v višini 1.400.000 € in odhodke oz. izdatke v višini 1.397.940 € ter presežek prihodkov nad odhodki v višini 2.060 €.

Med prihodke za izvajanje javne službe načrtujemo sredstva prejeta iz državnega proračuna za tekočo porabo in za investicije, druge prihodke za izvajanje javne službe ter prejeta sredstva od drugih evropskih institucij v skupni višini 1.250.000 €. Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu so načrtovani v višini 150.000 €.

Odhodke za izvajanje javne službe načrtujemo v višini 1.250.000 € in vključujejo tekoče odhodke, investicijske odhodke in finančne odhodke. Odhodki iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu so načrtovani v višini 147.940 €.

Pozitivni izid v višini 2.060 € kot presežek prihodkov nad odhodki izkazujemo iz tržne dejavnosti zaradi zamika načrtovane realizacije odhodkov v prihodnje leto 2019.

Načrtovani prihodki po načelu denarnega toka v letu 2018 so v višini 1.400.000 € in so za 2,1 % višji od realiziranih prihodkov v letu 2017. Od tega :

- načrtovani prihodki za izvajanje javne službe so višji za 4,0 % in
- načrtovani prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu so nižji za 11,6 %.

V načrtovanih prihodkih iz naslova javne službe smo upoštevali nižje prilive iz proračuna Republike Slovenije (preko Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS in ministerstev) za 3,1 % in za 35,8 % višje prilive iz drugih evropskih institucij za izvedene mednarodne projekte (LUMAT, C3Places, Astus, PlurAlps, Los_dama!, Art N. Danube,

Bhenefit, idr.). Načrtovani delež prilivov iz domačega in tujega trga je nižji za 11,6 % zaradi nižje načrtovanih projektov na tržnem delu poslovanja.

Načrt prihodkov iz proračuna RS, EU, izven EU in trga za leta 2015, 2016, 2017 in 2018 po virih in namenih (po načelu denarnega toka)

v evrih

Zap. št.	Prihodki glede na namen	Realizacija za leto 2015	Realizacija za leto 2016	Realizacija za leto 2017	Finančni načrt za leto 2018	Indeks FN 2018/ realiz.2017
1	2	3	4	5	6	7=6/5*100
A+B+C +D+E+F	Prihodki - Skupaj	1.406.169	1.285.101	1.371.568	1.400.000	102,07
A.	Viri ARRS:	794.039	758.263	917.256	892.768	97,33
A1.	Infrastrukturni programi	21.353	21.570	22.120	23.316	105,41
A2.	Raziskovalni programi	238.621	243.525	247.650	253.293	102,28
A3.	Raziskovalni projekti	38.744	87.300	133.571	181.893	136,18
A3a.	Temeljni raziskovalni projekti	38.744	87.300	133.571	181.893	136,18
A3b.	Aplikativni raziskovalni projekti	0	0	0	0	-
A4.	Raziskovalna oprema	0	0	0	0	-
A5.	CRP	0	6.244	31.345	23.534	75,08
A6.	Mladi raziskovalci	0	5.142	3.449	2.696	78,17
A7.	Ustanoviteljske obveznosti	166.603	167.475	168.825	175.645	104,04
A7.	Povračila po Kol. pogodbi za raziskovalno dejavnost	25.235	26.415	31.352	35.506	113,25
A8.	Znanstveni tisk (monografije ,dr. znan .periodike)	9.465	13.156	18.044	11.687	64,77
A8.	Znanstveni sestanki	1.845	1.213	610	774	126,89
A9.	Tuja znanstvena literatura in baze podatkov	562	373	366	365	99,73
A10.	Sofinanciranje mednarodnih projektov	0	0	0	0	-
A11.	Ostalo - vir ARRS (Bilateralni sporazum R Kitajska)	611	3.400	0	0	-

A11.	Ostalo - vir ARRS Osrednji infrastrukturni center	291.000	187.139	259.924	184.059	70,81
B.	Vir: MIZŠ	10.931	0	0	0	-
B1.	CRP	0	0	0	0	-
B2.	Sredstva za projekte, financiranje iz SS	0	0	0	0	-
B3.	Investicije in investicijsko vzdrževanje	0	0	0	0	-
B4.	Ostalo - vir MIZŠ	10.931	0	0	0	-
C.	Vir: drugi viri državnega proračuna (dr. ministrstva, agencije..)	1.500	500	64.349	57.936	90,03
C1.	CRP	0	500	41.205	0	-
C2.	Sredstva za projekte financirane iz sred. strukturnih skladov	0	0	0	0	-
C3.	Investicije in investicijsko vzdrževanje	0	0	0	0	-
C4.	Ostalo - drugi viri državnega proračuna	1.500	0	23.144	57.936	250,33
D.	Druge naloge - trg	105.828	76.723	169.634	149.000	87,84
E.	Druge naloge - mednarodni projekti	492.515	449.615	220.329	299.296	135,84
F.	Prihodki od obresti, drugo	1.356	0	0	1.000	-

Načrtovani poslovni prihodki po načelu denarnega toka za leto 2018 v višini 1.400.000 € in so za 2,07 % oziroma nominalno za 28.432 € višji od realiziranih v letu 2017.

Po **virih financiranja** so načrtovani prihodki od poslovanja po načelu denarnega toka za leto 2018 razdeljeni na:

- prihodke od Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS v višini 892.768 €, ki predstavljajo 63,77 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke od Ministrstva za zdravje v višini 32.936 € in prihodki MDDSZ v višini 25.000 €, ki predstavljajo 4,14 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke druge javne službe - mednarodni projekti v okviru EU oz. izven EU v višini 299.296 €, ki predstavljajo 21,38 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke na trgu v višini 149.000 €, ki predstavljajo 10,64 % prihodkov od poslovanja in
- finančne in druge prihodke v višini 1.000 €, ki predstavljajo 0,07 % prihodkov od poslovanja.

Načrtovani prihodki Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS za leto 2018 so nominalno nižji za 24.488 € od realiziranih v letu 2017 oziroma so nižji za 2,67 %. Odstopanja je pri načrtovanih sredstvih Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS iz naslova sofinanciranja za mladega raziskovalca za 21,8 % (v letu 2017 je bilo sofinanciranje le za en mesec) in nižje načrtovanim sredstvi iz naslova sofinanciranja za Infrastrukturni center za 29,2 % oziroma nominalno za 75.865 €. UI RS sodeluje na raziskovalnih projektih kot partner z drugimi poslovnimi partnerji, in sicer s ZRC SAZU, Fakulteto za družbene vede, ERICO d.o.o ter Univerzo v Kopru Fakulteto za humanistične študije v Kopru.

Načrtovani prihodki iz proračuna RS so načrtovani v višini 57.936 € s strani Ministrstva za zdravje in Ministrstva za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti.

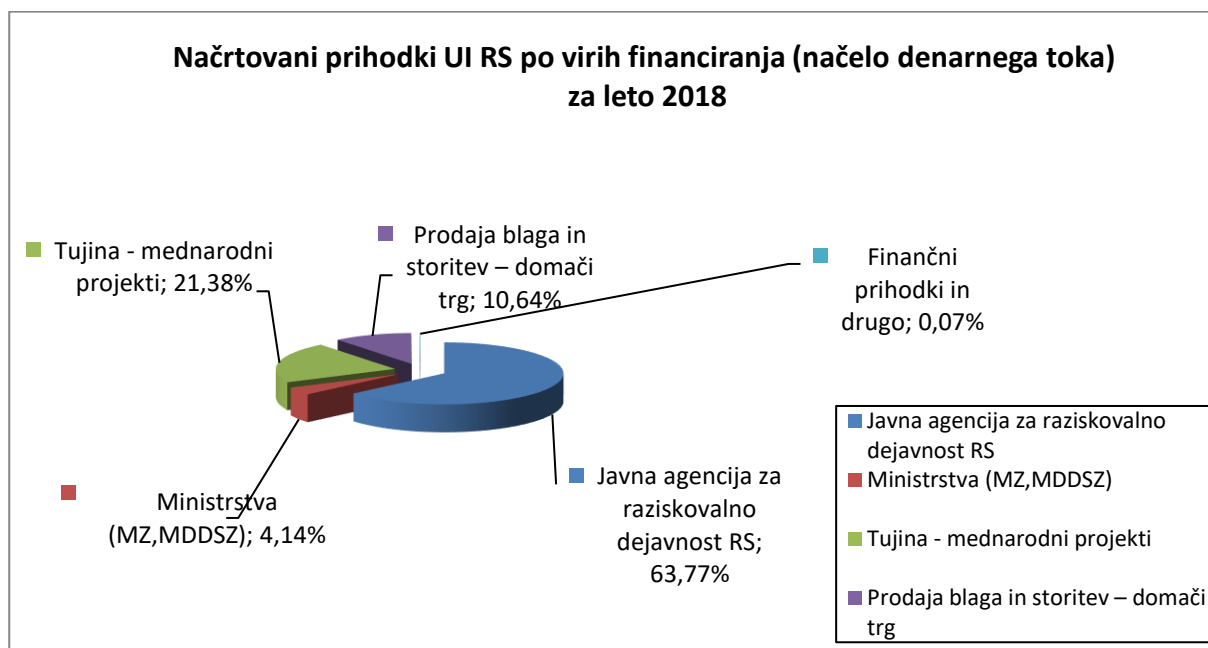
Za sofinanciranje lastne znanstvene strokovne literature Urbani izziv smo načrtovali sredstva javne agencije v višini 11.687 € in sofinanciranje nakupa mednarodne znanstvene literature in baz podatkov v višini 365 €.

Načrtovanih prihodkov s strani Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport za sofinanciranje stroškov investicijskega vzdrževanja za leto 2018 nismo načrtovali.

Načrtovani prihodki iz dejavnosti druge javne službe – mednarodni projekti v okviru EU oziroma izven EU so nominalno višji za 78.967 € od realiziranih v letu 2017 oziroma so višji za 35,84 %.

Načrtovani prihodki na domačem trgu so nominalno nižji za 20.634 € oziroma so nižji za 12,16 % od realiziranih v letu 2017 zaradi načrtovanih nižjih prihodkov iz tržne dejavnosti inštituta.

Grafikon: Načrtovani prihodki UI RS po virih in po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1.1.2018 do 31.12.2018



Vir: Načrtovani prihodki UI RS po virih in namelih (načelo denarnega toka) za obdobje od 1.1.2018 do 31.12.2018.

Načrtovani odhodki po načelu denarnega toka v letu 2018 so v višini 1.397.940 € in so za 1,4 % višji od realiziranih odhodkov v letu 2017. Od tega :

- načrtovani odhodki za izvajanje javne službe so višji za 2,9 % in
- načrtovani odhodki od prodaje blaga in storitev na trgu pa so nižji za 9,3 %.

Pri načrtovanju **plač in drugih izdatkov zaposlenim** smo pri pripravi programa dela in finančnega načrta za leto 2018 načrtovali 16,25 % višjo porabo sredstev v primerjavi z realizacijo leta 2017. Višina odhodkov iz naslova plač in drugih izdatkov zaposlenim na področju javne službe je višja za 17,94 % v primerjavi z letom 2017 zaradi večjega obsega del in višjih stroškov dela na domačih in mednarodnih projektih na račun na novo pridobljenih projektov, kjer je UI RS partner. Višina odhodkov iz naslova plač in drugih izdatkov od prodaje blaga in storitev na trgu pa je višja za 4,28 % v primerjavi z letom 2017 predvsem zaradi pridobitve tržnih projektov pri domačih naročnikih (npr. Ministrstvo za okolje in prostor, Ministrstvo za infrastrukturo, idr.).

Kljub temu, da se bodo plače izplačevale v skladu z veljavnimi zakonskimi in podzakonskimi določili, načrtujemo v okviru stroškov plač in prispevkov za zaposlene višje odhodke iz naslova plač in prispevkov v primerjavi z letom 2017, predvsem iz naslednjih razlogov:

- Zaradi prenizke cene raziskovalne ure Javne agencije za raziskovalne dejavnosti RS, ki ne pokriva dejanskih stroškov dela konkretnih raziskovalcev na raziskovalnem programu oziroma na raziskovalnih projektov za kar mora inštitut razliko kriti iz drugih, predvsem tržnih projektov. Inštitut je imel po vsebini enak problem – primanjkljaj tudi v preteklem letu. Zaradi dodatnih zaposlitev pa je ta problem še večji.
- Zaradi načrtovanih izplačil rednih napredovanj javnih uslužbencev in funkcionarjev, ki bodo v letu 2018 napredovali v višji plačni razred s 1. decembrom 2018 v skladu z 4. členom Zakona o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela v javnem sektorju za leto 2017 – ZUPPJS17 (Uradni list RS, št. 88/16) in Uredbo o napredovanju javnih uslužbencev v plačilne razrede (Uradni list RS, št. 51/08, 91/08, 113/09) in zaradi načrtovanih prerazporeditev na delovna mesta v skladu z izvolitvami v naziv za leto 2017 v skladu s Pravilnikom o raziskovalnih nazivih (Uradni list RS, št. 126/08, 41/09, 55/11, 80/12, 4/13 in 31/17). Inštitut načrtuje izplačila napredovanj v letu 2018, ki se financirajo od decembra 2017 v višini 3.000 € in napredovanj, ki se financirajo od decembra 2018 v višini 7.000 €. Skupaj so načrtovana sredstva za napredovanja v višini 10.000 €.
- Zaradi načrtovanih učinkov plačne politike (sprememba regresa za letni dopust za leto 2018, povračila prehrane, premij kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenca, idr.). Načrtovani znesek za izplačilo regresa za letni dopust za leto 2018 je 24.000 € in je v primerjavi z letom 2017 višji za 57 %. Načrtovani znesek premij za kolektivno dodatno pokojninsko zavarovanje zaposlenim je 10.500 € in je višji za 208 % v primerjavi z letom 2017.
- Zaradi načrtovanih izplačil plač zaposlenim raziskovalcem, ki so v letu 2017 koristili porodniški, očetovski oz. starševski dopust,
- Zaradi načrtovanih dodatnih zaposlitev za nedoločen in določen čas na področju izvajanja mednarodnih in domačih projektov. Kot je razvidno iz kadrovskega načrta inštituta za leto 2018 so načrtovane dodatne zaposlitve raziskovalcev v višini 80.000 €.

Pri načrtovanju stroškov dela je upoštevan program dela in kadrovski načrt inštituta za leto 2018.

Pri načrtovanju **izdatkov za blago in storitve za izvajanje javne službe** smo načrtovali 30,4 % nižjo porabo sredstev v primerjavi z realizacijo leta 2017 zaradi manjšega obsega svetovalnih in drugih storitev na mednarodnih in domačih projektih.

Pri načrtovanju **izdatkov za blago in storitve iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu** smo načrtovali 40,5 % nižjo porabo sredstev v primerjavi z preteklim letom 2017 kar je posledica nižjih načrtovanih stroškov zunanjih storitev podizvajalcev na domačem in tujem trgu.

Pri načrtovanju **investicijskega vzdrževanja in investicij** smo načrtovali nakup raziskovalne, računalniške in druge opreme in drobnega inventarja v višini 30.000 € in stroške tekočega vzdrževanja v višini 35.000 €.

Stroški investicij, investicijskega in tekočega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2018 (po načelu denarnega toka).

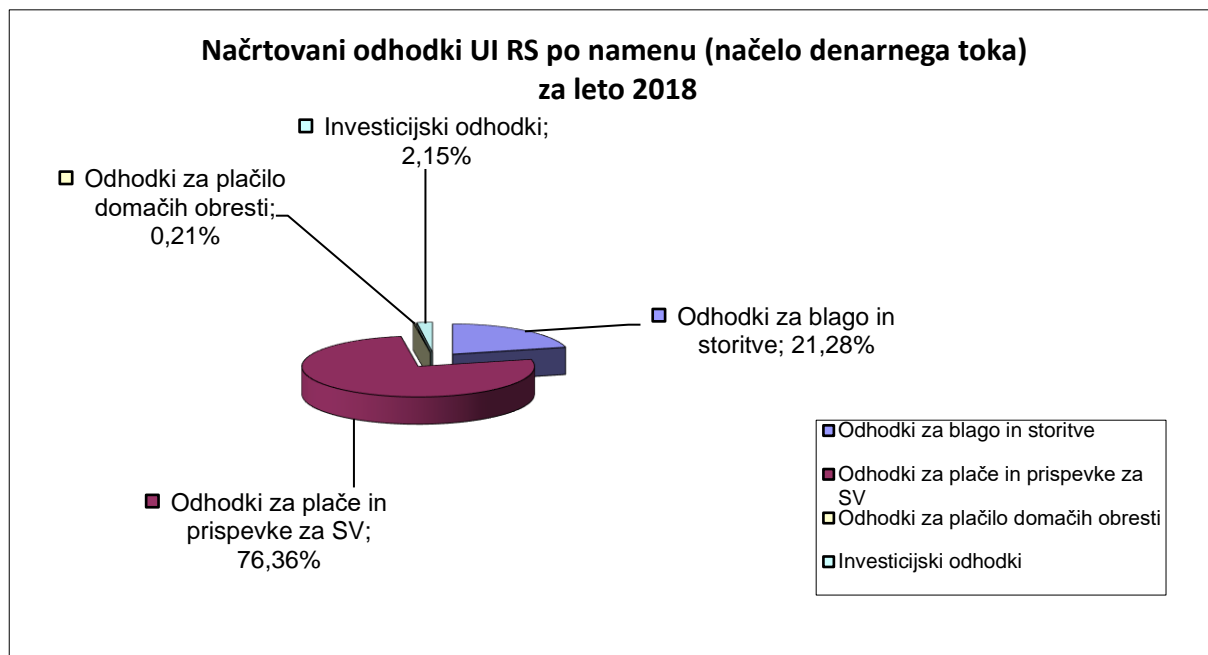
V strukturi investicijskih odhodkov 50 % predstavljajo odhodki s področja informacijske tehnologije.

S prihodki pridobljenimi na trgu bomo pokrili tudi del stroškov vzdrževanja v poslovne prostore inštituta.

Načrtovani odhodki po načelu denarnega toka za leto 2018 po posameznih postavkah:

- načrtovani **stroški materiala in storitev** v višini 297.500 €, ki predstavljajo 21,28 % odhodkov od poslovanja, so nominalno v višini 137.278 € nižji od realiziranih v letu 2017,
- načrtovani **stroški dela** v višini 1.067.440 €, ki predstavljajo 76,36 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 149.227 € višji od realiziranih v letu 2017,
- načrtovani **investicijski odhodki** v višini 30.000 €, ki predstavljajo 2,15 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 6.972 € višji od realiziranih v letu 2017,
- načrtovani **stroški plačila domačih obresti** v višini 3.000 €, ki predstavljajo 0,21 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 995 € višji od realiziranih v letu 2017.

Grafikon: Načrtovani odhodki UI RS po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1.1.2018 do 31.12.2018



Vir: Načrtovani odhodki UI RS po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1.1.2018 do 31.12.2018.

Načrt izkaza računa finančnih terjatev in naložb določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)

v evrih

NAČRT/REBALANS	Oznaka za AOP	Realizacija 2016	Ocena realizacije 2017	Finančni načrt 2018	Primerjava ocena realizacije 2017/realizacija 2016	Primerjava finančni načrt 2018/ocena realizacije 2017
a	b	c	d	e	$f=d/c*100$	$g=e/d*100$
IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL (501 do 511)	500	0	0	0	0	0
Prejeta vračila danih posojil - od posameznikov in zasebnikov	501	0	0	0	0	0
Prejeta vračila danih posojil - od javnih skladov	502	0	0	0	0	0
Prejeta vračila danih posojil - od javnih podjetij in družb, ki so v lasti države ali občin	503	0	0	0	0	0
Prejeta vračila danih posojil - od finančnih institucij	504	0	0	0	0	0
Prejeta vračila danih posojil - od privatnih podjetij	505	0	0	0	0	0
Prejeta vračila danih posojil od občin	506	0	0	0	0	0
Prejeta vračila danih posojil - iz tujine	507	0	0	0	0	0
Prejeta vračila danih posojil - državnemu proračunu	508	0	0	0	0	0
Prejeta vračila danih posojil od javnih agencij	509	0	0	0	0	0
Prejeta vračila plačanih poroštev	510	0	0	0	0	0
Prodaja kapitalskih deležev	511	0	0	0	0	0
V. DANA POSOJILA (513 do 523)	512	0	0	0	0	0
Dana posojila posameznikom in zasebnikom	513	0	0	0	0	0

Dana posojila javnim skladom	514	0	0	0	0	0
Dana posojila javnim podjetjem in družbam, ki so v lasti države ali občin	515	0	0	0	0	0
Dana posojila finančnim institucijam	516	0	0	0	0	0
Dana posojila privatnim podjetjem	517	0	0	0	0	0
Dana posojila občinam	518	0	0	0	0	0
Dana posojila v tujino	519	0	0	0	0	0
Dana posojila državnemu proračunu	520	0	0	0	0	0
Dana posojila javnim agencijam	521	0	0	0	0	0
Plačila zapadlih poroštev	522	0	0	0	0	0
Povečanje kapitalskih deležev in naložb	523	0	0	0	0	0
VI/1 PREJETA MINUS DANA POSOJILA (500-512)	524	0	0	0	0	0
VI/2 DANA MINUS PREJETA POSOJILA (512-500)	525	0	0	0	0	0

Inštitut v letu 2018 ne načrtuje danih in prejetih vračil danih posojil.

Načrt izkaza računa financiranja določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)

v evrih

NAČRT/REBALANS	Oznaka za AOP	Realizacija 2016	Ocena realizacije 2017	Finančni načrt 2018	Primerjava ocena realizacije 2017/realizacija 2016	Primerjava finančni načrt 2018/ocena realizacije 2017
a	b	c	d	e	$f=d/c*100$	$g=e/d*100$
VII. ZADOLŽEVANJE (551+559)	550	0	20.000	200.000	0	1.000,0
Domače zadolževanje (552 do 558)	551	0	20.000	200.000	0	1.000,0
Najeti krediti pri poslovnih bankah	552	0	20.000	200.000	0	1.000,0
Najeti krediti pri drugih finančnih institucijah	553	0	0	0	0	0
Najeti krediti pri državnem proračunu	554	0	0	0	0	0
Najeti krediti pri proračunih lokalnih skupnosti	555	0	0	0	0	0
Najeti krediti pri skladih socialnega zavarovanja	556	0	0	0	0	0
Najeti krediti pri drugih javnih skladih	557	0	0	0	0	0
Najeti krediti pri drugih domačih kreditodajalcih	558	0	0	0	0	0
Zadolževanje v tujini	559	0	0	0	0	0
VIII. ODPLAČILA DOLGA (561+569)	560	0	20.000	100.000	0	500,0
Odplačila domačega dolga (562 do 568)	561	0	20.000	100.000	0	500,0
Odplačila dolga poslovnim bankam	562	0	20.000	100.000	0	500,0
Odplačila dolga drugim finančnim institucijam	563	0	0	0	0	0
Odplačila dolga državnemu proračunu	564	0	0	0	0	0

Odplačila dolga proračunom lokalnih skupnosti	565	0	0	0	0	0
Odplačila dolga skladom socialnega zavarovanja	566	0	0	0	0	0
Odplačila dolga drugim javnim skladom	567	0	0	0	0	0
Odplačila dolga drugim domačim kreditodajalcem	568	0	0	0	0	0
Odplačila dolga v tujino	569	0	0	0	0	0
IX/1 NETO ZADOLŽEVANJE (550-560)	570	0	0	100.000	0	0
IX/2 NETO ODPLAČILO DOLGA (560-550)	571	0	0	0	0	0
X/1 POVEČANJE SREDSTEV NA RAČUNIH (485+524+570)- (486+525+571)	572	0	0	102.060	0	0
X/2 ZMANJŠANJE SREDSTEV NA RAČUNIH (486+525+571)- (485+524+570)	573	103.933	6.456	0	6,2	0

V načrtu izkaza računa financiranja za leto 2018 načrtujemo, da se bo Urbanistični inštitut RS, v skladu s Pogodbo o kratkoročnem revolving kreditu, ki jo ima sklenjeno z Deželno banko Slovenije d. d. za leto 2018 ter v sistemu Enotnega zakladniškega računa RS (EZR) Ministrstva za finance, zadolžil v okvirni višini 200.000 € za premostitev likvidnosti predvsem v času izplačila plač in drugih prejemkov zaposlenih.

Inštitut zaradi zamikov prilivov iz naslova zahtevkov za izvedbo del na mednarodnih projektih načrtuje konec leta 2018 zadolžitev v višini 100.000 €. Kredit se vrača v skladu z dinamiko prejetih sredstev iz tujine zaradi katere je okrnjena likvidnost inštituta.

Načrtovana razlika med prihodki in odhodki po načelu denarnega toka v letu 2018 ter neto zadolžitev inštituta pri poslovni banki oziroma v sistemu EZR, je prikazana v obrazcu Izkaz računa financiranja in pomeni povečanje sredstev na računih v višini 102.060 €.

Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu nastanka poslovnega dogodka)

v evrih

NAČRT	Oznaka za AOP	Realizacija 2016	Ocena realizacije 2017	Finančni načrt 2018	Primerjava ocena realizacije 2017/realizacija 2016	Primerjava finančni načrt 2018/ocena realizacije 2017
a	b	c	d	e	f=d/c*100	g=e/d*100
A) PRIHODKI OD POSLOVANJA (861+862-863+864)	860	1.350.653	1.402.646	1.399.000	103,8	99,7
PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	861	1.246.606	1.253.573	1.250.000	100,6	99,7
POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	862	0	0	0	0	0
ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	863	0	0	0	0	0
PRIHODKI OD PRODAJE MATERIALA IN BLAGA	864	104.047	149.073	149.000	143,3	100,0
B) FINANČNI PRIHODKI	865	2	2	2	117,0	85,5
C) DRUGI PRIHODKI	866	268	359	998	134,1	277,7
Č) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI (868+869)	867	0	0	0	0	0
PRIHODKI OD PRODAJE OS	868	0	0	0	0	0
DRUGI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI PRIHODKI	869	0	0	0	0	0
D) CELOTNI PRIHODKI (860+865+866+867)	870	1.350.923	1.403.007	1.400.000	103,9	99,8
E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV (872+873+874)	871	395.922	427.663	280.000	108,0	65,5
NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA	872	0		0	0	0
STROŠKI MATERIALA	873	32.587	36.255	25.000	111,3	69,0
STROŠKI STORITEV	874	363.335	391.408	255.000	107,7	65,1
F) STROŠKI DELA (876+877+878)	875	914.433	922.277	1.074.284	100,9	116,5
PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	876	738.215	750.143	871.147	101,6	116,1
PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	877	119.242	121.032	140.629	101,5	116,2
DRUGI STROŠKI DELA	878	56.976	51.102	62.508	89,7	122,3
G) AMORTIZACIJA	879	25.097	30.652	30.000	122,1	97,9
H) REZERVACIJE	880	0	0	0	0	0
J) DRUGI STROŠKI	881	6.647	6.762	7.000	101,7	103,5
K) FINANČNI ODHODKI	882	1.815	2.238	2.300	123,3	102,8
L) DRUGI ODHODKI	883	0	0	200	0	0
M) PREVREDDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI (885+886)	884	0	0	0	0	0
ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	885	0	0	0	0	0
OSTALI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI ODHODKI	886	0	0	0	0	0
N) CELOTNI ODHODKI (871+875+879+880+881+882+883+884)	887	1.343.914	1.389.592	1.393.784	103,4	100,3
O) PRESEŽEK PRIHODKOV (870-887)	888	7.009	13.415	6.216	191,4	46,3
P) PRESEŽEK ODHODKOV (887-870)	889	0	0	0	0	0
Davek od dohodka pravnih oseb	890	147	482	800	327,9	166,0

Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (888-890)	891	6.862	12.932	5.416	188,5	41,9
Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (889+890)	892	0	0	0	0	0
Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja	893	0		0	0	0
Povprečno število zaposlenih na podlagi delovnih ur v obračunskem obdobju (celo število)	894	27	27	30	100,0	111,1
Število mesecev poslovanja	895	12	12	12	100,0	100,0

Finančni načrt za leto 2018 po načelu poslovnega dogodka predvideva celotne prihodke v višini 1.400.000 €, celotne odhodke v višini 1.393.784 € in poslovni izid v višini 6.216 € presežka prihodkov nad odhodki (pred obračunom davka od dohodka pravnih oseb) oziroma 5.416 € presežka prihodkov nad odhodki po obračunu davka od dohodka pravnih oseb.

Načrtovani prihodki vključujejo poslovne prihodke v višini 1.399.000 €, finančne prihodke v višini 2 € in druge prihodke v višini 998 €.

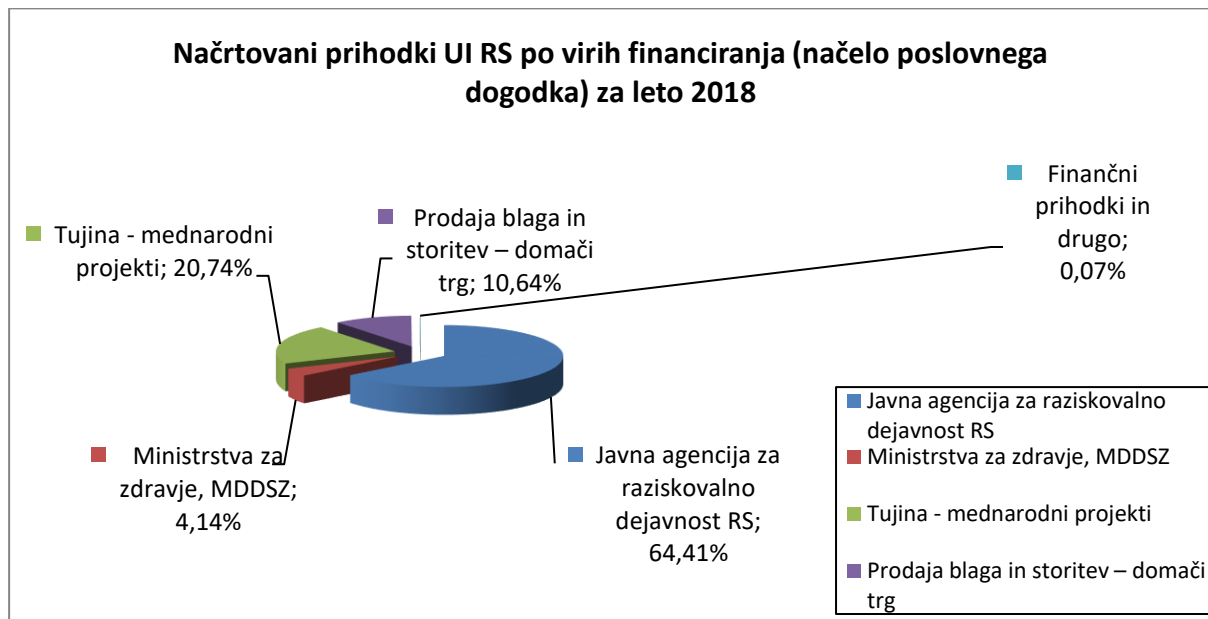
Načrtovani drugi prihodki vključujejo druge nenačrtovane prihodke iz poslovanja.

Razvrstitev načrtovanih prihodkov UI RS **po virih financiranja** (načelo poslovnega dogodka) v obdobju od 1.1.2018 do 31.12.2018

Prihodki po financerjih	Znesek v evrih	Delež v odstotkih
Javna agencija za raziskovalno dejavnost RS	901.692,00	64,41
Ministrstvo za zdravje	32.935,55	2,35
Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti	25.000,00	1,79
Tujina (mednarodni projekti, sofinanciranje)	290.372,45	20,74
Prodaja blaga in storitev – domači trg	149.000,00	10,64
Finančni prihodki in drugi prihodki	1.000,00	0,07
Skupaj prihodki	1.400.000	100,00

Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UI RS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1.1.2018 do 31.12.2018.

Grafikon: Načrtovani prihodki UI RS po virih financiranja (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2018 do 31.12.2018



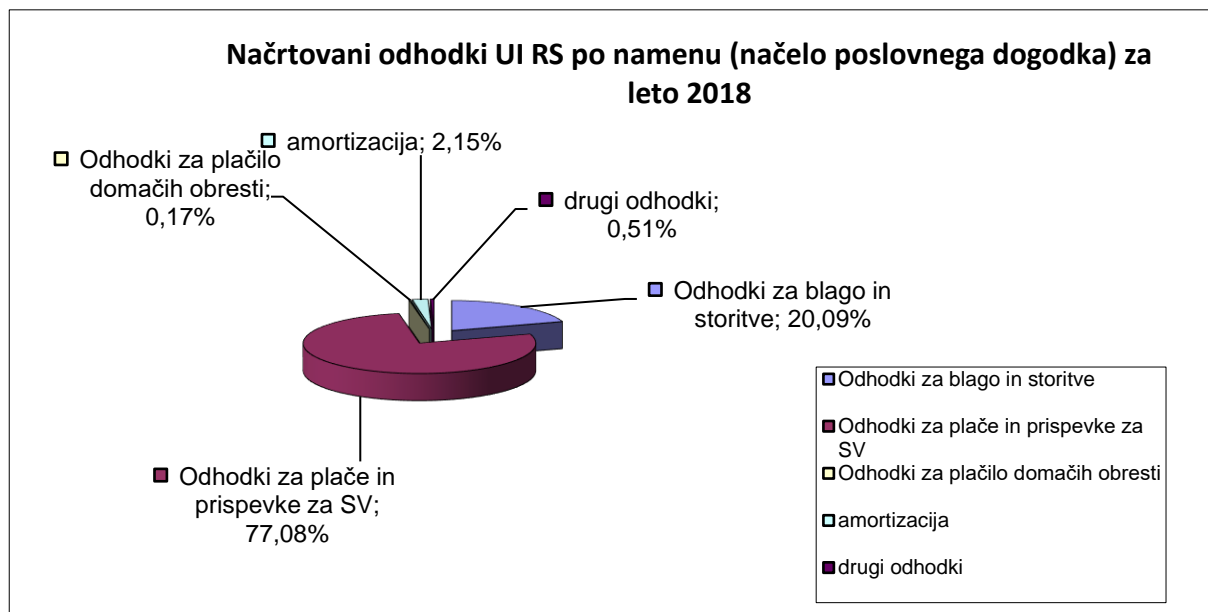
Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UI RS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1.1.2018 do 31.12.2018.

Načrtovani poslovni odhodki v višini 1.393.784 € so za 0,3 % oziroma nominalno za 4.192 € višji od realiziranih v letu 2017.

Temu ustrezno so načrtovani stroški in odhodki po posameznih postavkah:

- načrtovani **stroški materiala** v višini 25.000 €, ki predstavljajo 1,79 % odhodkov od poslovanja, so nominalno v višini 11.255 € nižji od realiziranih v letu 2017,
- načrtovani **stroški storitev** v višini 255.000 €, ki predstavljajo 18,30 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 136.408 € nižji od realiziranih v letu 2017 (obrazložitev na str. 31 in 35),
- načrtovani **stroški dela** v višini 1.074.284 €, ki predstavljajo 77,08 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 152.007 € višji od realiziranih v letu 2017 (obrazložitev na strani 35),
- načrtovani **stroški amortizacije** v višini 30.000 €, ki predstavljajo 2,15 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 652 € nižji od realiziranih v letu 2017,
- načrtovani **drugi stroški** v višini 7.000 €, ki predstavljajo 0,50 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 238 € višji od realiziranih v letu 2017,
- načrtovani **finančni odhodki** v višini 2.300 €, ki predstavljajo 0,17 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 62 € višji od realiziranih v letu 2017 in vključujejo obresti od kratkoročnega kredita pri Ministrstvu za finance, EZR in Deželni banki Slovenija d. d.,
- načrtovani **drugi odhodki** v višini 200 €, so nominalno za 200 € višji od realiziranih v letu 2017 in predstavljajo 0,01 % odhodkov od poslovanja. Vključujejo druge nepričakovane odhodke.

Grafikon: Načrtovani odhodki UI RS po namenu (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2018 do 31.12.2018



Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UI RS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1.1.2018 do 31.12.2018.

Načrt prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po vrstah dejavnosti (po načelu nastanka poslovnega dogodka)

v evrih

NAČRT/REBALANS	Oznaka za AOP	Realizacija 2016 JAVNA SLUŽBA	Realizacija 2016 TRG	Ocena realizacije 2017 JAVNA SLUŽBA	Ocena realizacije 2017 TRG	Finančni načrt 2018 JAVNA SLUŽBA	Finančni načrt 2018 TRG	Ocena realizacije 2017 JS/ realizacija JS 2016	Ocena realizacije 2017 trg/ realizacija trg 2016	Finančni načrt 2018 JS/ ocena realizacije JS 2017	Finančni načrt 2018 trg/ ocena realizacije trg 2017
a	b	c	d	e	f	g	h	i=e/c*100	j=f/d*100	k=g/e*100	l=h/f*100
A) PRIHODKI OD POSLOVANJA (661+662-663+664)	660	1.246.606	104.047	1.253.573	149.073	1.250.000	149.000	100,6	143,3	99,7	100,0
PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	661	1.246.606	0	1.253.573	0	1.250.000	0	100,6	0	99,7	0
POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	662	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	663	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRIHODKI OD PRODAJE MATERIALA IN BLAGA	664	0	104.047	0	149.073	0	149.000	0	143,3	0	100,0
B) FINANČNI PRIHODKI	665		2	0	2	0	2	0	100,0	0	100,0
C) DRUGI PRIHODKI	666		268	0	359	0	998	0	134,0	0	278,0
Č) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI (668+669)	667	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRIHODKI OD PRODAJE OS	668	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DRUGI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI PRIHODKI	669	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D) CELOTNI PRIHODKI (660+665+666+667)	670	1.246.606	104.317	1.253.573	149.434	1.250.000	150.000	100,6	143,2	99,7	100,4
E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV (672+673+674)	671	365.357	30.565	391.189	36.474	209.498	70.502	107,1	119,3	53,6	193,3
NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA	672	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STROŠKI MATERIALA	673	30.072	2.516	31.678	4.577	22.433	2.567	105,3	181,9	70,8	56,1
STROŠKI STORITEV	674	335.285	28.049	359.511	31.897	187.065	67.935	107,2	113,7	52,0	213,0
F) STROŠKI DELA (676+677+678)	675	848.344	66.090	824.055	98.222	1.002.004	72.280	97,1	148,6	121,6	73,6

PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	676	685.729	52.486	670.253	79.890	811.680	59.467	97,7	152,2	121,1	74,4
PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	677	110.037	9.205	108.142	12.890	130.236	10.393	98,3	140,0	120,4	80,6
DRUGI STROŠKI DELA	678	52.578	4.399	45.660	5.442	60.088	2.420	86,8	123,7	131,6	44,5
G) AMORTIZACIJA	679	25.097	0	30.652	0	30.000	0	122,1	0	97,9	0
H) REZERVACIJE	680	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J) DRUGI STROŠKI	681	6.134	513	6.042	720	6.481	519	98,5	140,4	107,3	72,1
K) FINANČNI ODHODKI	682	1.674	140	1.635	603	1.853	447	97,7	430,7	113,3	74,1
L) DRUGI ODHODKI	683	0	0	0	0	164	36	0	0	0	0
M) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI (685+686)	684	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	685	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OSTALI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI ODHODKI	686	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N) CELOTNI ODHODKI (671+675+679+680+681+682+683+684)	687	1.246.606	97.308	1.253.573	136.020	1.250.000	143.784	100,6	139,8	99,7	105,7
O) PRESEŽEK PRIHODKOV (670-687)	688	0	7.009	0	13.414	0	6.216	0	191,4	0,0	46,3
P) PRESEŽEK ODHODKOV (687-670)	689	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Davek od dohodka pravnih oseb	690		147		482		800	0	327,9	0	166,0
Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (688-690)	691	0	6.862	0	12.932	0	5.416	0	188,5	0,0	41,9
Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (689+690) oz. (690-688)	692	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja	693	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Delež **načrtovanih prihodkov od poslovanja na področju izvajanja javne službe** v prihodkih od poslovanja znaša v višini 1.250.000 € oziroma 89,28 % (v letu 2017 je znašal 88,81%), delež **načrtovanih prihodkov od poslovanja na področju tržne dejavnosti** v prihodkih poslovanja pa znaša v višini 150.000 € oziroma 10,72 % (v letu 2017 je znašal 11,19 %).

Odhodke smo med obe dejavnosti razmejili na podlagi vodenja stroškovnih mest in stroškovnih nosilcev. Neposredni in določeni posredni stroški oz. odhodki so že ob nastanku razporejeni na stroškovne nosilce, ki jih povzročajo. Ostali posredni stroški oz. odhodki, ki jih ob nastanku ni mogoče direktno pripisati stroškovnemu nosilcu, pa se na obe dejavnosti pri načrtovanju razporejajo z uporabo ključa oz. merila: delež prihodkov od poslovanja javne oz. tržne dejavnosti v prihodkih iz poslovanja iz preteklega leta.

Urbanistični inštitut RS načrtuje na področju izvajanja javne službe 1.250.000 € celotnih prihodkov in 1.250.000 € celotnih odhodkov. Primerjalno z realizacijo leta 2017 so tako načrtovani prihodki kot načrtovani odhodki nižji za 0,3 % zaradi nižjega obsega prihodkov in stroškov za izvajanje infrastrukturne dejavnosti inštituta.

Urbanistični inštitut RS načrtuje na področju izvajanja tržne dejavnosti 150.000 € celotnih prihodkov in 143.784 € celotnih odhodkov ter poslovni izid v višini 6.216 € presežka prihodkov nad odhodki (pred obračunom davka od dohodkov pravnih oseb) oziroma z upoštevanjem davka od dohodka pravnih oseb bo presežek prihodkov nad odhodki znašal 5.416 €.

Primerjalno z realizacijo leta 2017 so načrtovani prihodki iz trga v enaki višini in načrtovani odhodki iz trga višji za 5,7 %.

Na podlagi navedenih izhodišč in ocen bo inštitut za leto 2018 zaključil z izravnanimi prihodki in odhodki na javni službi ter presežkom prihodkov nad odhodki na tržnem delu poslovanja.

Kriteriji oziroma ključni za opredelitev posameznih prihodkov in odhodkov kot tržno dejavnost

Zakon o zavodih dovoljuje, da javni zavodi pod določenimi pogoji, ki so opredeljeni v zakonu, izvajajo poleg javne službe tudi tržno dejavnost.

Urbanistični inštitut RS ima v svojem aktu o ustanovitvi opredeljeno, da za opravljanje svoje dejavnosti pridobiva sredstva iz državnega proračuna za izvajanje nacionalnega raziskovalnega programa, iz državnih razpisov in pogodb za pridobivanje in sprejetje projektov ter iz skladov in donacij iz domačih in mednarodnih virov.

Med prihodke za opravljanje javne službe Urbanistični inštitut RS razvršča pridobljena sredstva iz državnega in mednarodnega proračuna, med tržne prihodke pa razvršča vse pridobljene naloge na domačem in tujem trgu.

Pri razmejevanju odhodkov na tiste, ki se nanašajo na javno službo in tiste, ki se nanašajo na prodajo blaga in storitev na trgu inštituta, se upošteva načelo, da je potrebno ob nastanku poslovnega dogodka določiti, za kakšno vrsto dejavnosti gre.

Inštitut pridobiva prihodke s področja trga preko javnih razpisov ministrstev, agencij in občin na domačem trgu in preko javnih razpisov za pridobitev mednarodnih projektov znotraj EU kot zunaj EU pod enakimi pogoji kot drugi prijavitelji. Ker javni razpisi in pozivi za leto 2018 še niso v celoti zaključeni, se bodo skozi leto 2018 lahko pojavila odstopanja.

Urbanistični inštitut RS v letu 2018 ne načrtuje investicij v delu, ki se nanašajo na usklajenost z načrtom ravnanja s stvarnim premoženjem Republike Slovenije kar je razvidno iz preglednice predvidenih ravnanj JRZ v letu 2018 ministrstva, pristojnega za znanost.

V okviru Odloka o načrtu ravnanja s stvarnim premoženjem države za organe državne uprave, pravosodne organe, javne zavode, javne gospodarske zavode, javne agencije in javne sklade za leto 2018 (OdrSPODU18-1 objava v Ur. l. RS, št. 71/17) inštitut načrtuje pridobitev nepremičnega premoženja za leto 2018 v okviru Ministrstva za infrastrukturo, del stavbe na naslovu Trnovski pristan 2 v Ljubljani za 250 m² poslovnih prostorov v skupni višini 500.000 €.

FINANČNI NAČRT ZA LETO 2018 – dodatna obrazložitev izkaza prihodkov in odhodkov po denarnem toku: Načrt prihodkov iz proračuna RS za leto 2018 po virih in namenih – JAVNA SLUŽBA

v evrih						
	Prihodki glede na namen	Realizacija 2016	Ocena realizacije 2017	Finančni načrt 2018	Primerjava ocena realizacije 2017/realizacija 2016	Primerjava finančni načrt 2018/ocena realizacije 2017
a	b	c	d	e	f=d/c*100	g=e/d*100
A+B+C	Prihodki - Skupaj (vrednost mora biti enaka AOP 404 + AOP 419)	758.763	981.604	950.704	129	97
A.	Vir ARRS	758.263	917.256	892.768	121	97
B.	Vir: MIZŠ	0	0	0	0	0
B1.	CRP	0	0	0	0	0
B2.	Sredstva za projekte, financirane iz sredstev strukturnih in investicijskih skladov	0	0	0	0	0
B3.	Investicije in investicijsko vzdrževanje	0	0	0	0	0
B4.	Ostalo – vir MIZŠ	0	0	0	0	0
C.	Vir: drugi viri državnega proračuna (druga ministrstva, agencije ipd.)	500	64.349	57.936	12.870	90

Načrtovani poslovni prihodki po načelu denarnega toka iz proračuna RS po virih in namenih – javna služba za leto 2018 so v višini 950.704 € in so za 3 % nižji od realiziranih prihodkov iz proračuna RS za leto 2017.

Po virih financiranja so načrtovani prihodki iz proračuna RS za leto 2018 po načelu denarnega toka razdeljeni na:

- prihodke od Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS v višini 892.768 €, ki predstavljajo 93,91 % proračunskih prihodkov UI RS za leto 2018 in
- prihodke iz drugih virov državnega proračuna (druga ministrstva, agencije, idr.) v višini 57.936 €, ki predstavljajo 6,09 % proračunskih prihodkov UI RS za leto 2018. Nižji prihodki iz proračuna RS so iz naslova načrtovanih nižjih prihodkov s strani drugih ministrstev iz naslova ciljnih raziskovalnih projektov, ko je bila glavnina sredstev že nakazana v letu 2017.

3. Kadrovski načrt

3.1 Število zaposlenih na dan 1. januarja 2018 in ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja 2019

Tabela: Število zaposlenih na dan 1. januarja 2018 in ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja 2019, po virih financiranja (prvi odstavek 62. člena ZIPRS1718):

Viri	Realizacija 1. 1. 2017	Načrt 1. 1. 2018	Načrt 1. 1. 2019
1. DRŽAVNI PRORAČUN	0	0	0
2. PRORAČUNI OBČIN	0	0	0
3. ZZS IN ZPIZ	0	0	0
4. DRUGA JAVNA SREDSTVA ZA OPRAVLJANJE JAVNE SLUŽBE (NPR. TAKSE, PRISTOJBINE, KONCESNINE, RTV-PRISPEVEK)	0	0	0
5. SREDSTVA OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU	1	2,8	2,9
6. NEJAVNA SREDSTVA ZA OPRAVLJANJE JAVNE SLUŽBE	0	0	0
7. SREDSTVA PREJETIH DONACIJ	0	0	0
8. SREDSTVA EVROPSKE UNIJE ALI DRUGIH MEDNARODNIH VIROV, VKLJUČNO S SREDSTVI SOFINANCIRANJA IZ DRŽAVNEGA PRORAČUNA	13,1	5,5	5,7
9. SREDSTVA ZZS ZA ZDRAVNIKE PRIPRAVNIKE IN SPECIALIZANTE, ZDRAVSTVENE DELAVCE PRIPRAVNIKE, ZDRAVSTVENE SODELAVCE PRIPRAVNIKE	0	0	0
10. SREDSTVA IZ SISTEMA JAVNIH DEL	0	0	0
11. SREDSTVA RAZISKOVALNIH PROJEKTOV IN PROGRAMOV TER SREDSTVA ZA PROJEKTE IN PROGRAME, NAMENJENA ZA INTERNACIONALIZACIJO IN KAKOVOST V IZOBRAŽEVANJU IN ZNANOSTI	12,5	17,6	18,3
12. SREDSTVA ZA ZAPOSLENE NA PODLAGI ZAKONA O UKREPIH ZA ODPRAVO POSLEDIC ŽLEDA MED 30. JANUARJEM IN 10. FEBRUARJEM 2014 (URADNI LIST RS, ŠT. 17/14 IN 14/15 - ZUUJFO), NE GLEDE NA VIR IZ KATEREGA SE FINANCIRAJO NJIHOVE PLAČE	0	0	0
SKUPNO ŠTEVILO VSEH ZAPOSLENIH OD 1. DO 12. TOČKE	26,6	25,9	26,9
ŠTEVILO ZAPOSLENIH OD 1. DO 4. TOČKE	0	0	0
ŠTEVILO ZAPOSLENIH OD 5. DO 12. TOČKE	26,6	25,9	26,9

3.2 Utemeljitev povečanja oziroma zmanjšanja števila zaposlenih

V letu 2018 nameravamo v primeru pridobitve večjih nalog delno zaposliti dva do tri nove strokovne sodelavce z različnimi znanji. Viri financiranja bodo v tem primeru prihajali s strani pridobljenih nalog, bodisi s področja trga ali projektov pridobljenih preko razpisov EU (postavke 5., 8. ter 11.).

V letu 2018 ni predvidenega upokojevanja, sicer pa poteka upokojevanje skladno z izpolnjevanjem pogojev za upokojitev. V letu 2017 ni bilo upokojitev.

V primerjavi z letom 2017 naj bi se število zaposlenih konec leta 2018 povečalo, v primeru pridobitve večjih nalog, ko bi morali zaposliti nove sodelavce. Zaposlitve le-teh so odvisne od zahtev, ki jih bodo narekovala pridobljene naloge, pri tem so mišljena različna znanja zaposlenih, zaposlitve za določen čas v roku trajanja naloge in določen % zaposlitve.

3.3 Preglednici s kadrovsko strukturo zaposlenih po letih ob upoštevanju dejanskega števila zaposlenih in ob upoštevanju preračunanega števila zaposlenih

Preglednica: Kadrovska struktura po letih ob upoštevanju dejanskega števila zaposlenih

	Ocenjeno št. zaposlenih na dan 31. 12. 2017	Načrtovano št. zaposlenih na dan 31. 12. 2018
REDNO ZAPOSLENI RAZISKOVALCI (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	15	15
nedoločen čas	15	15
določen čas		
DOPOLNILNO ZAPOSLENI RAZISKOVALCI (147. člen ZDR-1) (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	0	1
nedoločen čas		
določen čas	0	1
MLADI RAZISKOVALCI (DM H017002, H017003 IN H018001)	0	1
nedoločen čas		
določen čas	0	1
STROKOVNO OSEBJE (DM plačnih skupin oz. podskupin B, H2, I, G in J1)	12	13
nedoločen čas	11	10
določen čas	1	3
ADMINISTRATIVNO IN OSTALO STROKOVNO TEHNIČNO OSEBJE (DM plačne podskupine J2 in J3)	0	0
nedoločen čas	0	0
določen čas		
Skupaj	27	30

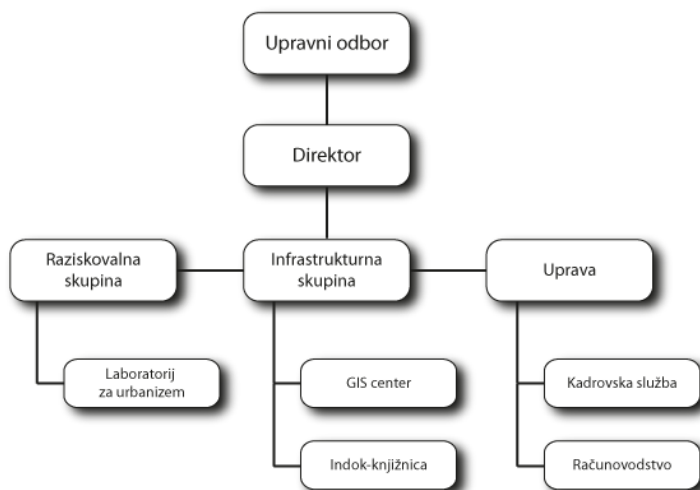
Preglednica: Kadrovska struktura po letih ob upoštevanju preračunanega števila zaposlenih – FTE

	Ocenjeno št. zaposlenih v FTE na dan 31. 12. 2017	Načrtovano št. zaposlenih v FTE na dan 31. 12. 2018
REDNO ZAPOSLENI RAZISKOVALCI (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	13,4	13,4
nedoločen čas	13,4	13,4
določen čas	0	0

DOPOLNILNO ZAPOSLENI RAZISKOVALCI (147. člen ZDR-1) (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	0	0,2
nedoločen čas	0	0
določen čas	0	0,2
MLADI RAZISKOVALCI (DM H017002, H017003 IN H018001)	0	1
nedoločen čas	0	0
določen čas	0	1
STROKOVNO OSEBJE (DM plačnih skupin oz. podskupin B, H2, I, G in J1)	12	12,3
nedoločen čas	11	10,0
določen čas	1	2,3
ADMINISTRATIVNO IN OSTALO STROKOVNO TEHNIČNO OSEBJE (DM plačne podskupine J2 in J3)	0	0
nedoločen čas	0	0
določen čas	0	0
Skupaj	25,4	26,9

3.4 Obrazložitev kadrovskega načrta

Notranja organiziranost inštituta:



Na Urbanističnem inštitutu RS je na začetku leta 2018 zaposlenih 28 delavcev (od tega ena zaposlitev za 20% delovni čas, dve zaposlitvi za 50% delovni čas in ena za 70% delovni čas). Od tega je bilo 22 raziskovalcev, direktor in 5 strokovno administrativnih delavcev od tega 2 knjižničarki. Izobrazbena struktura raziskovalcev UI je naslednja: 11 doktorjev znanosti, 4 magistri, 12 z visokošolsko in 1 s srednješolsko izobrazbo. Programska skupina P5-0100 Prostorsko načrtovanje šteje skupaj z vodjo 23 članov, od tega 18 raziskovalcev, ter 5 tehnično-strokovnih sodelavcev. Infrastrukturna skupina IO-0016 - Infrastrukturna dejavnost UI šteje skupaj z vodjo 8 članov od tega 5 raziskovalcev in 2 tehnično-strokovna sodelavca.

UIRS ima Sistemizacijo delovnih mest usklajeno z zakonodajo. Zaposleni so razporejeni na delovna mesta v skladu z delovnimi zadolžitvami in izkušnjami in potrebami glede izvajanja nalog/projektov (domačih in mednarodnih). Število sistemiziranih delovnih mest ni enako številu zaposlenih, temveč je sistemiziranih mest več, zaradi interdisciplinarne dejavnosti UIRS ter zaradi pridobivanja projektov skozi vse leto. UIRS mora odvisno od števila

pridobljenih projektov, po potrebi za določen čas (čas trajanja projekta) zaposliti določeno število delavcev, ki imajo lahko zelo različno izobrazbo.

Kadrovski načrt je zaprt – v primeru pridobitve novih tržnih projektov bo potrebno zaposliti dodatne kadre.

Ljubljana, dne 6. 2. 2018

direktor UI RS

dr. Igor Bizjak

A circular official stamp of the Urbanistic Institute of the Republic of Slovenia, Ljubljana. The stamp contains the text "Urbanistični inštitut R. Slovenije" around the top edge and "Ljubljana" in the center. A handwritten signature in blue ink is written over the stamp, extending to the right.