



**PROGRAM DELA
IN FINANČNI NAČRT
POSLOVANJA
URBANISTIČNEGA INŠTITUTA RS
ZA LETO 2017**

Ljubljana, marec 2017

Vsebina

1.	PROGRAM DELA	5
1.1	Vizija in poslanstvo	5
1.2	Kratka predstavitev UIRS	5
1.3	Poudarki programa dela za leto 2017	7
1.4	Dolgoročni cilji delovanja	7
1.5	Letni cilji ter projekti in aktivnosti za uresničevanje ciljev za leto 2017	9
1.6	Zakonske in druge podlage, na katerih temeljijo cilji in aktivnosti JRZ	13
1.7	Druga pojasnila, ki omogočajo razumevanje predlaganih ciljev	15
1.7.1	Opis raziskovalnih programov in projektov	15
	Raziskovalni programi	15
	Temeljni raziskovalni projekti	17
	Mladi raziskovalci	19
	Projekti Ciljni raziskovalnega programa (CRP)	19
	Projekti - Obzorje 2020	21
	Projekti - Urban Europe	21
	Ostali EU projekti	22
1.7.2	Opis strokovnih nalog oziroma javne službe z drugih področij dela	24
1.7.3	Seznam raziskovalnih in plansko projektnih nalog v izvajanju v letu 2017	29
1.8	Investicije in investicijsko vzdrževanje	31
	Načrt investicij	31
	Investicijsko vzdrževanje	31
	Načrt pridobivanja nepremičnega premoženja za leto 2017	32
2.	FINANČNI NAČRT	33
2.1	Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene potrebnih sredstev za leto 2017	33
2.2	Obrazložitev finančnega načrta po posameznih izkazih	35
	Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	35
	Načrt prihodkov iz proračuna RS, EU, izven EU in trga za leta 2014, 2015, 2016 in 2017 po virih in namenih (po načelu denarnega toka)	40
	Načrt izkaza računa finančnih terjatev in naložb določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	45
	Načrt izkaza računa financiranja določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	46
	Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu nastanka poslovnega dogodka)	48
	Načrt prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po vrstah dejavnosti (po načelu nastanka poslovnega dogodka)	51
3.	KADROVSKI NAČRT	55
3.1	Število zaposlenih na dan 1. januarja 2017 in ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja 2018	55
3.2	Utemeljitev povečanja oziroma zmanjšanja števila zaposlenih	56
3.3	Preglednici s kadrovsko strukturo zaposlenih po letih ob upoštevanju dejanskega števila zaposlenih in ob upoštevanju preračunanega števila zaposlenih	56
3.4	Obrazložitev kadrovskega načrta	57

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.

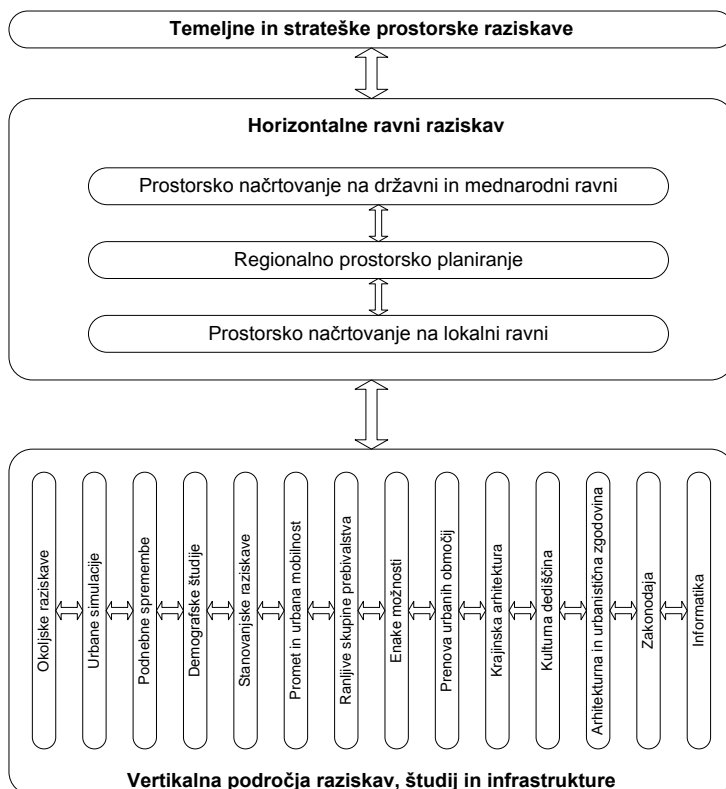
1.2 Kratka predstavitev UIRS

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.

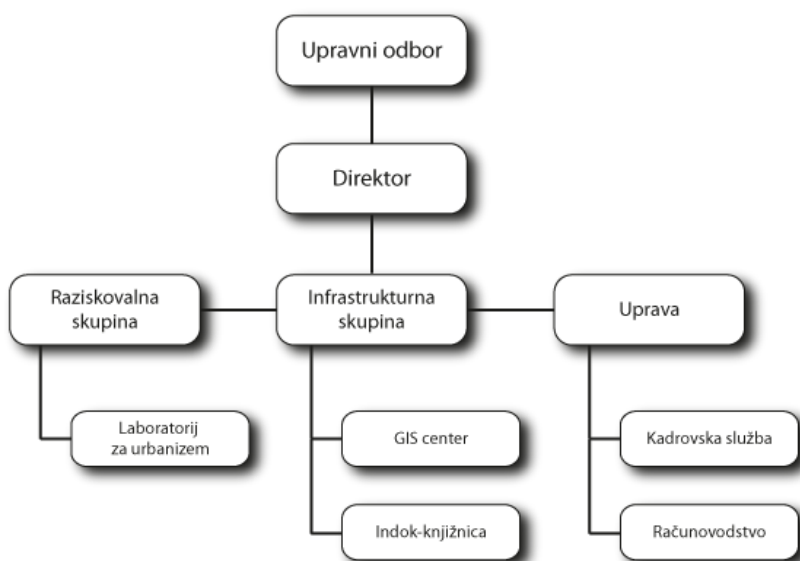
Temeljne dejavnosti inštituta so raziskovanje, izobraževanje in založništvo. Inštitut vzdržuje tudi referenčno nacionalno knjižnico in INDOK center za področje prostorskih ved na nacionalnem nivoju.

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 2017

- 3.1 Število raziskovalnih projektov, katerih nosilec je JRZ - 3 in katerih sodelujoči je JRZ - 4.
- 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. 2017: 12 žensk in 10 moških.
- 3.5 Načrtovano število raziskovalcev JRZ vključenih v pedagoški proces v letu 2017: 4.
- 3.6 Načrtovano število odličnih tujih uveljavljenih znanstvenikov, gostujočih na JRZ v letu 2017: 1.
- 3.7 Načrtovani delež prihodkov iz naslova tržne dejavnosti (v % od celotnih prihodkov JRZ): 11,11%.
- 3.8 Načrtovano število mladih raziskovalcev: 1.
- 3.9 Načrtovano število projektov Obzorja 2020: 3 – pridobljeni, 2 -prijavljena, 1 – v prijavi.
- 3.10 Načrtovane prihodke, pridobljene na projektih Obzorja 2020 (v EUR): 197.500 €.
- 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, svetovanje, 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	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

spremljanje in dokumentiranje razvoja prostorskih struktur države, zlasti pa razvoja mest in naselij ter razvoj metodologije prostorskega planiranja, urbanističnega načrtovanja in oblikovanja, 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 številk 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 2017

Cilji	Projekt ali aktivnost	Kazalnik	Vrednost 2016	Vrednost 2017
Temeljne in strateške raziskave				
Pridobivanje domačih raziskovalnih projektov	Prijavljanje na razpise za raziskovalne projekte	Število prijavljenih in število pridobljenih projektov	8 prijavljenih projektov 6 pridobljeni projekti	>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'' – 435,45 A' – 1970,37 A1/2 – 2250,49	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
Nadaljevanje aktivnosti v povezavi s projektom Agenda Habitat III, skupaj z Ministrstvom za okolje in prostor	Prevedba poročila v prakso	Sestanki, delavnice, implementacije ...	Izdelano poročilo	Št. Sestankov, delavnic in implementacij
Problematika urejanja odprtega javnega prostora	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projektov	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekti ...

Zelena infrastruktura, ekosistemske storitve in so-naravne rešitve (Nature Based Solutions)	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projektov	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekti ...
Smernice za kakovost stanovanjske krajine	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projektov	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekti ...
Kakovost odprtega prostora za zdravje in dobro počutje ljudi	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor in Ministrstvom za zdravje	Sestanki, delavnice, izvedba projektov	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekti ...
Trajnostni razvoj podeželja – vidik vloge podeželja v strateških prostorskih aktih	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projektov	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekti ...
Staranje prebivalstva	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projektov	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekti ...
Mobilnost Integracija Celostnih prom. strategij in Občinskih prostorskih načrtov Smernice o parkirnih normativih v prostorskih dokumentih Smernice o umeščanju in prometnem urejanju trgovskih centrov Standardi dostopnosti z javnim prometom Smernice za urejanja javnega prostora in prometne infrastrukture v naseljih	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projektov	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekti ...
Prostorski razvoj in OVE	Projekti v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projektov	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekti ...
Urbanistične smernice za načrtovanje površin za mirujoči promet v naseljih	Projekt v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projekta	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekt ...
Splošne smernice varstvenih resorjev:	Projekt v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projekta	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekt ...

Degradirana (urbana) območja	Projekt v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Sestanki, delavnice, izvedba projekta	/	Uspešno izvedeni sestanki, delavnice, projekt ...
Mednarodno sodelovanje				
Pridobitev mednarodnih projektov iz raznih programov EU s področja delovanja inštituta	Iskanje konzorcijev, mreženje, prijava na razpise	Število prijavljenih in pridobljenih projektov	38 prijavljenih od tega 18 zavrženih, 9 še v prijavi 11 dobljenih	20 prijavljenih 5 dobljenih
Sodelovanje v mednarodnih združenjih s področja delovanja inštituta	Včlanjevanje in sodelovanje v mednarodnih združenjih s področja urbanizma	Število združenj in število sodelovanj na aktivnostih združenj	7 združenj, 2 aktivni sodelovanji	8 združenj, 2 aktivni sodelovanji
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	8	2
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	1	>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
Izdelava zbornika Vladimir Braco Mušič	Pridobivanje tekstov, uredniško delo, priprava publikacije, tisk publikacije	Izdelana in natisnjena publikacija	0	1
Sofinanciranje tiska zbornika Vladimir Braco Mušič	Projekt v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor	Pridobljeno sofinanciranje tiska zbornika	0	Cca. 4.000,00€
Sofinanciranje tiska monografije 100 in 1 maketa	Dogovor o sofinanciranju	Sofinanciranje tiska monografije	/	Natisnjena monografija
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	22 všečkov, 0 prijateljev, Twitter račun še ni narejen.	>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, 2 izdelani dodatki	1 preverjen sistem, 5 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	2 nova uporabnika	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?	15	16

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	311	100
Porast izposoje knjižnega gradiva	Izposojanje knjižnega gradiva	Število izposojenih enot	332	400
Porast aktivnih članov knjižnice	Reklamiranje uporabnosti knjižnice	Število aktivnih članov	101	100
Povečan vnos zapisov v bibliografsko bazo podatkov	Ponujanje storitev vnosa zapisov v bibliografsko bazo podatkov	Število kreiranih in prevzetih zapisov	129 kreiranih, 165 prevzetih zapisov	300 kreiranih 250 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 in 52/16)
- 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 in 82/15)
- 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)
- Zakon o javnih agencijah (Uradni list RS, št. 52/02, 51/04 – EZ-A in 33/11 – ZEKom-C)
- Pravilnik o Ciljnih raziskovalnih programih (CRP) (Uradni list RS, št. 43/11 in 6/12)
- Pravilnik o postopkih (so)financiranja in ocenjevanja ter spremljanju izvajanja raziskovalne dejavnosti (Uradni list RS, št. 52/16)
- Pravilnik o koncesiji za izvajanje javne službe na področju raziskovalne dejavnosti (Uradni list RS, št. 48/03, 20/14 in 56/16)
- Pravilnik o raziskovalnih nazivih (Uradni list RS, št. 126/08, 41/09, 55/11, 80/12 in 4/13 – popr.)
- 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)
- Pravilnik o vsebini in načinu vodenja evidence o izvajalcih raziskovalne in razvojne dejavnosti (Uradni list RS, št. 40/13 in 51/14)

- Pravilnik o kriterijih za ugotavljanje izpolnjevanja pogojev za vodjo raziskovalnega projekta (Uradni list RS, št. 53/16)
- Pravilnik o registru zasebnih raziskovalcev (Uradni list RS, št. 12/05, 5/07 in 84/08)
- 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 in 103/15)
- 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 in 91/15)
- 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 – ZKoliP, 61/08, 67/08, 40/12, 46/13 in 106/15)
- 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)
- 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 2017 in 2018 (Uradni list RS, št. 80/16)
- Resolucija o raziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2011–2020 (Uradni list RS, št. 43/11)
- Slovenska strategija krepitve Evropskega znanstvenega prostora 2016-2020 (ERA Roadmap)
- Nacionalna strategija odprtega dostopa do znanstvenih objav in raziskovalnih podatkov v Sloveniji 2015-2020
- Načrt razvoja raziskovalnih infrastruktur - revizija 2016
http://www.mizs.gov.si/fileadmin/mizs.gov.si/pageuploads/Znanost/doc/Strategije/NRRI_2016_SLO.pdf
- Predpisi, ki so dosegljivi na spletni strani Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport:
http://www.mizs.gov.si/si/zakonodaja_in_dokumenti/veljavni_predpisi_s_podrocja_znanosti/

Pri pripravi programa dela in finančnega načrta za leto 2017 smo uporabili naslednje predpise:

- Navodilo za pripravo programa dela in finančnega načrta za leto 2017, pripravljenega na Ministrstvu za izobraževanje, znanost in šport, št. 0140-47/2016/8 z dne 27.12.2016 (prejem po elektronski pošti dne 28.12.2016),
- Navodila o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list RS, št. 91/00 in 122/00),
- 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)
- Zakon o izvrševanju proračunov RS za leti 2017 in 2018 – ZIPRS1718 (Uradni list RS, št. 80/16),
- Proračun Republike Slovenije za leto 2017 (DP2017) (Uradni list RS, št. 96/15 in 80/16)
- 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)
- Navodilo o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list RS, št. 91/00 in 122/00) Navodilo o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list RS, št. 91/00 in 122/00)
- Uredba o dokumentih razvojnega načrtovanja in postopkih za pripravo predloga državnega proračuna (Uradni list RS, št. 54/10)
- Zakon o računovodstvu : Uradni list RS, št. 23/99, 30/02 – ZJF-C, NPB1 in 114/06 – ZUE Zakon o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99, 30/02 – ZJF-C in 114/06 – ZUE) Zakon o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99, 30/02 – ZJF-C in 114/06 – ZUE)
- Pravilnik o enotnem kontnem načrtu za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava (Uradni list RS, št. 112/09, 58/10, 104/10, 104/11, 97/12, 108/13, 94/14, 100/15 in 84/16)
- 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)
- Zakon o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP)
- Zakon o javnih uslužbencih (Uradni list RS, št. 63/07 – uradno prečiščeno besedilo, 65/08, 69/08 – ZTFI-A, 69/08 – ZZavar-E in 40/12 – ZUJF)
- Zakon o delovnih razmerjih (Uradni list RS, št. 21/13, 78/13 – popr., 47/15 – ZZSDT, 33/16 – PZ-F in 52/16),
- 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)

- Zakon o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela za leto 2016 in drugih ukrepih v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 90/15),
- Zakon o sistemu plač v javnem sektorju - ZSPJS (Uradni list RS, št. 108/09-UPB13, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11, 110/11, 27/12, 40/12-ZUJF, 104/12-ZIPRS1314, 46/13, 46/13-ZIPRS1314-A, 50/14, 95/14, 82/15 in 90/15 – ZUPPJS16),
- Kolektivna pogodba za javni sektor-KPJS (Uradni list RS, št. 57/08, 23/09, 91/09, 89/10, 40/12, 46/13, 95/14 in 91/15),
- Kolektivna pogodba 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)
- Aneks h Kolektivni pogodbi za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 88/16)
- Kolektivna pogodba za raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. 45/92, 50/92-popr., 5/93, 18/94-ZRPJZ, 50/94, 45/96, 40/97-ZDMPNU, 51/98-popr., 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 in 106/15),
- Aneks h kolektivni pogodbi za raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. 61/08, 83/10, 89/10, 40/12, 46/13 in 106/15),
- Sklep Vlade RS št. 1100-37/2013/6 z dne 20.6.2013,
- Uredba o dokumentih razvojnega načrtovanja in postopkih za pripravo predloga državnega proračuna (Uradni list RS, št. 54/10),
- 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 in 103/15),
- Uredba o načinu priprave kadrovskega načrta posrednih uporabnikov proračuna in metodologiji spremljanja njihovega izvajanja za leti 2017 in 2018 (Uradni list RS, št. 84/16)
- Uredba 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. 00712-35/2005/23 z dne 15.2.2007,
- Uredba o stvarnem premoženju države in samoupravnih skupnosti (Uradni list RS, št. 34/11, 42/12, 24/13, 10/14 in 58/16),
- Dopis Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport št. 0140-23/2014/9 z dne 9.7.2014 glede posredovanja mnenja Ministrstva za finance (št. 023-41/2014/2 z dne 7.7.2014) in mnenja Računskega sodišča RS (št. 330-1/2014/35 z dne 10.7.2014) glede evidentiranja sredstev pridobljenih s strani Agencije za raziskovalno dejavnost RS,
- Dopis Ministrstva za javno upravo št. 0100-758/2016/18 z dne 6.1.2017: Ukrepi na področju plač, drugih stroškov dela in drugih ukrepih v javnem sektorju za leto 2017,
- Navodilo za pripravo Načrta investicij za leto 2017 v delu, ki se nanaša na usklajenost z načrtom ravnanj s stvarnim premoženjem MIZŠ, št. 0140-47/2016 z dne 21.12.2016 in
- 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 2014-2017

Raziskovalni program Prostorsko načrtovanje je interdisciplinarni program, v katerem so zastopane različne znanstvene discipline, ki se ukvarjajo s prostorsko problematiko. S svojim delom nadgrajuje že uveljavljene pristope in modele trajnostnega razvoja prostora, ki se v zadnjih letih vedno bolj uveljavljajo kot koncepti prožnosti mest/prostora (resilience); metode za vrednotenje prostora, upravljanje s prostorom in za vrednotenje okolja in vplivov podnebnih sprememb na načrtovanje in razvoj prostora. Prav tako nadaljuje z razvojem in promocijo mobilnostnih sistemov in raziskovanjem kakovosti bivanja ter politik in prostorskih praks

za ranljive skupine. Razvoj je še posebej usmerjen v uporabo 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 sprememb v prostoru, predvsem kot posledic spreminjanja ali opuščanja rab, demografskih sprememb in podnebnih sprememb.

V letu 2017 bomo nadaljevali z začrtanim delo v okviru delovnih paketov.

V okviru delovnega paketa 1: Inovativni pristopi in platforma znanja bomo strnili rezultate na področju razvoja metod in orodij, ki uporabljajo geo-informacijsko znanost in predstavljajo pomembno podporo ostalim trem delovnim paketom. V okviru novih mednarodnih projektov, npr. CONNECTING (Obzorje 2020), C3Places (JPI Urban Europe), ki se bodo začeli v letu 2017, vidimo priložnosti in dobre možnosti za vključevanje in preveritve teh metod in orodij v načrtovalski in upravljaljski praksi. V oktobru 2016 se je programska skupina okrepila z mladim raziskovalcem, matematikom, ki pokriva področje znanosti o podatkih, in se bo posvečal razvoju tehnik zajema podatkov, iskanja zakonitosti v podatkih, obdelave in/ali opisa podatkov na področju urbanističnega načrtovanja in kakovosti bivanja ter avtomatizacije izdelave kart vedenjskih vzorcev.

V okviru delovnega paketa 2: Spremembe in njihovi vplivi na načrtovanje prostora bosta še naprej v ospredju dve temi: demografske spremembe in njihovi vplivi na načrtovanje prostora, vključujoč vprašanja migracij (navezava na novi projekt PlurAlps; Interreg Alpine Space), kakovosti bivanja za starejše (navezava na tekoči temeljni raziskovalni projekt INFORMES in temeljni projekt v prijavi na razpisu ARRS; Model za kakovostno staranje v domačem bivalnem okolju v Sloveniji) in politik javnega zdravja; ter podnebne spremembe in njihovi vplivi na načrtovanje prostora, vključujoč okoljske spremembe in dinamiko naravnih virov ter energetska učinkovitost (v navezavi na novo pridobljene projekte, predvsem LUMAT, ASTUS in LOS DAMA; vsi iz razpisov Interreg).

V okviru delovnega paketa 3: Prostorski sistemi in infrastruktura, vsebinsko najbolj pestrem delovnem paketu, ki se nanaša na osnovne fizične komponente prostorskega načrtovanja, bo delo še naprej razplasteno v štiri pod skupine: naravni sistemi, zelena infrastruktura, urbana mobilnost, in stanovanja. Na presečišču področij naravni sistemi in zelena infrastruktura bomo nadaljevali z raziskovanjem kraške krajine, njene ranljivosti in problematiko zagotavljanja pitne vode (navezava na temeljni raziskovalni projekt INSIST.PP, ter temeljni projekt v prijavi na razpisu ARRS; Okoljske spremembe in kraški vodni viri: vplivi, ranljivost in prilagoditve rabe prostora. Tematika krajine bo obravnavana tudi z vidika načrtovanja podeželja in vloge kmetijstva, v navezavi in podporo aktualnemu projektu CRP-kmetije). Na področju zelene infrastrukture, ki se tudi v dokumentih Evropske komisije v okviru najnovejših pristopov (npr. NBS (nature based solutions)) vse bolj uveljavlja kot uravnavalni mehanizem in pomembna sestavina tako strateškega načrtovanja in vrednotenja prostora kot tudi kot komponenta, ki doprinese k dvigu kakovosti življenja in boljšemu počutju ljudi, bomo nadaljevali z aktualnimi odzivi na nove paradigme. Slednje bo tesno povezano z izvajanjem projektov CONNECTING (Obzorje 2020), LOS DAMA (Interreg Alpine Space), INSIST.PP (ARRS) in CRP-Morje (ARRS-MOP).

Na področju prometne infrastrukture bomo nadaljevali z raziskavami o urbani mobilnosti, tako na nivoju razvoja in preveritve konceptov urbane mobilnosti (Evidence, Bike2Work, Push & Pull in Prosperity) kot tudi aplikativnih projektov in evalvaciji in nadgradnji izdelave celostnih prometnih strategij. V okviru stanovanjskih študij se bomo še naprej z vidika racionalnega načrtovanja mest posvečali predvsem problematiki površinskega standarda stanovanj in najemnega trga v Sloveniji. V okviru delovnega paketa 4: Več-ravensko in vse-vključujoče načrtovanje, ki, podobno kot delovni paket 1, deluje kot povezovalna platforma za tematike, ki so obravnavane v delovnih paketih 2 in 3, bomo še naprej gradili na prepoznavanju in vključevanju konceptov človeku-prijaznega in vse-vključujočega načrtovanja.

V letu 2017 se bo tekoči raziskovalni program zaključil. Na podlagi rezultatov dosedanjih raziskav in razvoja v okviru raziskovalnega programa Prostorsko načrtovanje jan. 2014 – dec. 2017, ter skladno s prioritetami razvoja Slovenije, Evropske skupnosti ter podpornih dokumentov za razvoj družbe, bomo pripravili predlog programa dela za naslednje programsko obdobje.

Infrastrukturalna skupina – IO-0016 - Infrastrukturalna 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 podpora 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 2017 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 2017 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

J5-7323 - Pomen odprtega urbanega prostora za zdravo odraščanje in aktivno staranje

Vodja: mag. Barbara Črnič Mali

Financiranje: 0,2 FTE, za obdobje: 2016-2017

Zdrav življenjski slog lahko pripišemo tako odločitvi posameznika kot tudi možnostim za izvajanje te odločitve v fizičnem in družbenem okolju. Tako otroci kot starejši sodijo med ranljive skupine, saj so pri uporabi prostora za telesno dejavnost najbolj odvisni od neposredne bližine svojega bivališča. Če odrasli pomanjkanje ustreznih odprtih površin lahko nadomestijo z obiski telovadnic ali bolj oddaljenih lokacij, pa je ranljivim skupinam uporabnikov, ki v svojem bivalnem okolju nimajo varnih, prijetnih in ustrezno opremljenih odprtih površin, telesna dejavnost zelo otežena. Okolje, ki ne stimulira vsakodnevnega gibanja s peš dostopnostjo storitev ter zadrževanjem zunaj, posredno prispeva k manj zdravemu življenjskemu slogu otrok in starostnikov. Standardi kolektivne gradnje v drugi polovici 20. stoletja so narekovali bistveno boljše kakovost in obseg zunanjih površin v primerjavi s sodobno gradnjo. Tako novejša kolektivna gradnja ranljivim skupinam uporabnikov ne omogoča ustreznih telesnih dejavnosti. V strategiji aktivnega staranja v Sloveniji (»Strategija starejših«), ki je v pripravi, pomen zdravega bivalnega okolja tudi zunaj stanovanj ni zadostno izpostavljen, prav tako ne v strateških prostorskih dokumentih (Strategija prostorskega razvoja Slovenije in Prostorski red), ki so v fazi prenove. Ti dokumenti spodbujajo zgoščevanje, notranji razvoj in urbano prenovo, kar se v praksi pogosto izvaja z lokalnimi urbanističnimi intervencijami, ki lahko negativno vplivajo na kakovost širše okolice, poslabša se npr. peš dostopnost do vsakodnevnih storitev, zmanjša se količina in kakovost zelenih površin, itd. Namen naloge je pridobiti empirične potrditve hipotez o povezavi med telesno dejavnostjo ranljivih skupin ter kakovostjo odprtega okolja v njihovih soseskah, s čimer bi prispevali k bolj kakovostnemu urejanju bivalnega okolja ter dolgoročno k bolj zdravemu odraščanju in aktivnemu staranju prebivalcev Slovenije. Konkretno so cilji projekta:

- ugotoviti povezavo med kakovostjo odprtih urbanih površin in telesno dejavnostjo starejših (nad 65 let) in otrok (druga triada OŠ),
- ugotoviti, kako ustrezne so obstoječe zasnove odprtih površin (na primeru izbranih sosesk) z vidika spreminjanja potreb njihovih stanovalcev (otrok in starejših),
- pripraviti nabor meril kakovosti odprtega prostora stanovanjskih sosesk, ki so pomembna z vidika uporabe odprtega zunanjega prostora ranljivih skupin (npr. kolikšna oddaljenost storitev in parkov, kaj pomeni varnost okolice ali poti, kaj vse lahko predstavlja oviro za to, da posameznik ne hodi peš, se ne zadržuje zunaj...),
- prispevati strokovne podlage za »Strategijo starejših« z dodano komponento pomena fizičnega okolja, ne samo v objektih, temveč tudi v širši okolici ter Strategijo prostorskega razvoja Slovenije in Prostorski red,

- oblikovati predloge za urejanje prostora na ravni šolskih okolišev, ki bi bili uporabni tudi za načrtovanje novih ureditev po merilih kakovosti za ranljive uporabnike. Te ureditve vključujejo varne poti v šolo ter oblikovanje in dostop do vadbenih in drugih urejenih površin, ki bi tako otrokom kot starostnikom omogočali več telesne dejavnosti, obenem pa tudi medgeneracijsko povezovanje in druženje.

J5-6824 - Inovativne oblike bivalnih okolij za starejše ljudi v Sloveniji

Vodja: dr. Boštjan Kerbler

Financiranje: 0,81 FTE, za obdobje: 2014-2017

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. Z vidika naraščanja deleža starejših v družbi in njihove stanovanjske oskrbe je v Sloveniji še posebej zaskrbljujoče to, da smo do sedaj razvijali predvsem institucionalno obliko stanovanjske oskrbe za starejše, ki je med vsemi oblikami stanovanjske oskrbe najdražja. V zelo omejenem obsegu so za starejše na voljo še najemniška in oskrbovana stanovanja, druge stanovanjske ponudbe pa skoraj ni. Po drugi strani je za Slovenijo značilna visoka lastniška zasedenost stanovanj. Cilj raziskovalnega projekta je opredeliti inovativna bivalna okolja za starejše, ki bi ustrezala potrebam, željam in navadam starejših ljudi v Sloveniji in bi omogočala, da bi starejši čim dlje časa ostali aktivni člani družbe, hkrati pa bi bila finančno vzdržnejša za starejše ljudi in slovensko družbo nasploh.

J5-7295 - Sistemska podpora odločanju pri urbani prenovi slovenskih naselij z vidika uravnoveženja 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 energijske in trajnostne učinkovitosti. Model vrednotenja trajnostne učinkovitosti lokalnega okolja temelji na petih temeljnih kategorijah:

- a) energijske 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.

Model za kakovostno staranje v domačem bivalnem okolju v Sloveniji – v prijavi

Projektna prijava je bila na Agencijo Republike Slovenije za raziskovalno dejavnost v okviru druge faze prijav oddana 8. 12. 2016. Objava rezultatov je predvidena za 31. 3. 2017.

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

Projektna prijava je bila na Agencijo Republike Slovenije za raziskovalno dejavnost v okviru druge faze prijav oddana 8. 12. 2016. Objava rezultatov je predvidena za 31. 3. 2017.

Mladi raziskovalci

Mentor: dr. Barbara Goličnik Marušič

Financiranje: 1 FTE, za obdobje: 2016-2020

Usposabljanje mladega raziskovalca poteka na doktorskem študiju računalništva in informatike na FRI, Univerze v Ljubljani. Nanaša se na področje znanosti o podatkih, razvoj tehnik zajema podatkov, iskanja zakonitosti v podatkih, obdelave in/ali opisa podatkov na področju urbanističnega načrtovanja in kakovosti bivanja ter avtomatizacije izdelave kart vedenjskih vzorcev. Neposredno se navezuje na 1. delovni paket raziskovalnega programa Prostorsko načrtovanje, Inovativni pristopi in platforma znanja, v katerem je poudarek na razvoju pristopov in orodij za skladen in celovit razvoj prostora. Raziskovalno delo poteka na preseku razvoja računskih tehnik za analizo podatkov, digitalne humanistike, strojnega učenja in sodobnih ("bottom-up") metod za načrtovanje kakovostnih bivalnih okolij. Namen projekta je: 1. na osnovi izbranih metod podatkovnega rudarjenja prepoznati zakonitosti obnašanja podatkovne mreže in poiskati algoritme za opis značilnosti/podobnosti, 2. razviti metode in orodja simulacije uporabe prostora (avtomatizacija vedenjskih zemljevidov), 3. z (matematično) analizo zmanjšati potrebo po dejanskem opazovanju.

Projekti Ciljni raziskovalnega programa (CRP)

V5-1651 - Analiza možnosti za izvajanje urbanih projektov z uporabo javno zasebnega partnerstva

Vodja: dr. Matej Nikšič

Financiranje: 1 FTE, za obdobje: 2016-2017

Raziskovalni projekt obravnava opredeljeno temo celovito in interdisciplinarno z vključevanjem znanj in prakse iz različnih področij: urbanizma, arhitekture, krajinske arhitekture, prostorskega načrtovanja, upravljanja, prava in ekonomije. Cilj raziskave je opredelitev urbanih projektov, primernih za JZP.

Trajnostni razvoj mora biti vodilno načelo za mestne politike in upravljanje oziroma osnovno razvojno načelo, ki velja tako pri trajnostnih urbanih strategijah (TUS) kot drugih strateških dokumentih: v poročilu Komisije za merjenje gospodarske uspešnosti in družbenega napredka (Stiglitz, 2008) je bila izpostavljena ideja, da se nanaša vprašanje »trajnosti« na kakovost življenja. V tem dokumentu je opredeljen trajnostni razvoj kot proces, ki se ne osredotoča samo na gospodarski razvoj, temveč vključuje tudi uravnotežen ekološki in družbeno-socialni razvoj. Pri tem je prisotnost socialnega kapitala zelo pomembna za »življenjskost« družbe danes. Pri zagotavljanju socialne vzdržnosti (več zaupanja, več sodelovanja, manj neenakosti), ne gre le za zagotovilo ohranitve socialne kohezije, temveč njeno povečanje in izboljšanje njenih učinkov.

V ta namen je oblikovanje JZP ključno za izvajanje in upravljanje posegov v prostor. Glavni cilj projekta Analiza možnosti za izvajanje urbanih projektov z uporabo javno zasebnega partnerstva je na podlagi analize Strategije

pametne specializacije (SPS) in analize sprejetih TUS ter primerov dobre prakse definirati sistem odločanja o prednostnih posegih, ki naj se izvajajo z JZP.

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

Vodja: dr. Barbara Goličnik Marušić

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 specifične slovenskega morskog 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 2017 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 ravni 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 povezanost 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 morskog akvatorija, ter podan prikaz ugotavljanja in usklajevanja morebitnih konfliktov med evidentiranimi obstoječimi ter načrtovanimi dejavnostmi in rabami na območju morskog 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 sprotnem 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: 2017-2022

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 član 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 dnevni 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 Corič

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: 2017-2019

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 vodi 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 Marušič
Financiranje: 135.000€ za obdobje : 2017 - 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 tokove 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, priložnost, domišljija, čutnost, spoštovanje in solidarnost. S presežanjem 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 preizkušuje pozicije in odnose ljudi do njihovih mest in stalno spreminjajočega se prostora tokov.

Evidence - Evidence of the Proven Economic Benefits of Sustainable Transport Initiatives to Facilitate Effective Integration in Urban Mobility Plans (CIP-IEE-2013)

Vodja: dr. Aljaž Plevnik
Financiranje: 108.800,00€, za obdobje 2014-2017

Projekt se ukvarja z zbiranjem dokazov o ekonomski upravičljivosti investicij v trajnostno mobilnost. S tem bo pripomogel k premagovanju občutka, da so ukrepi v trajnostno mobilnost stroškovno neučinkoviti in s tem pomagal pri njihovem bolj intenzivnem vključevanju v celostne prometne strategije mest.

V okviru projekta zbrani podatki in dokazi se pripravljajo v obliko, ki je uproabna ključnim deležnikom, ki jim ti argumenti pri delu koristijo, kot so strokovnjaki, zaposleni v mestnih upravah, politiki in predstavniki nevladnih organizacij.

BIKE2WORK - Smart Choice for commuters (CIP-IEE-2013)

Vodja: dr. Luka Mladenovič
Financiranje: 107.700,00€, za obdobje 2014-2017

V okviru projekt Bike2work so bile izvedene akcije in podporni programi za spreminjanje potovalnih navad med zaposlenimi za poti na delo. Namen projekta je prikazati možnosti za zmanjšanje porabe energije in izboljšanja zdravja zaposlenih, v kolikor se ti odločijo za redno kolesarjenje na delo. Obravnavan je bil tudi vpliv kolesarjem prijaznega delovnega okolja na število zaposlenih, ki redno ali občasno kolesarijo na delo.

Push&Pull - Parking management and incentives as successful and proven strategies for energy-efficient urban transport (CIP-IEE-2013)

Vodja: dr. Aljaž Plevnik

Financiranje: 66.500,00€, za obdobje 2014-2017

Namen projekta je izboljšanje mobilnosti v evropskih mestih preko upravljanja s parkiranjem. Projekt je združeval upravljanje površin za parkiranje z drugimi ukrepi za upravljanje mobilnosti.

Z uvedbo plačila parkirnine, povečanjem parkirnin ali izvajanje primerljivih ukrepov, so vozniki avtomobilov bolj pozorni na razpoložljive alternative. Hkrati se lahko z ustvarjenimi dohodki iz upravljanja parkirišč izvajajo različni ukrepi za spodbujanje uporabe ostalih oblik prometa, s čimer se poveča število tistih ki hodijo, kolesarijo in uporabljajo javni promet.

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

Vodja: Franc Zakrajšek

Financiranje: 100.819,00€, za obdobje 2017-2018

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.

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

Vodja: mag. Barbara Črnič 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.

1.7.2 Opis strokovnih nalog oziroma javne službe z drugih področij dela

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 2017 skupaj izdelali oziroma zasledovali.

Stanje in izzivi urejanja odprtega javnega prostora

Kvalitetno oblikovan in vzdrževan odprt javni prostor je v stroki prepoznan kot eden od nosilnih sistemov mesta, ki omogočajo njegovo funkcioniranje, socialno kohezivnost in ekonomsko uspešnost. Kot tak je tudi v slovenski urbanistični praksi na deklarativni ravni praviloma integriran v prostorske dokumente. Vendar v praksi prihaja do številnih ovir, ki onemogočajo uspešno vzpostavljanje kvalitetnega odprtega javnega prostora in njegovo upravljanje.

V zadnjem času je izpostavljena predvsem problematika lastninjena tega prostora, ki je bil nekoč sestavni del družbene lastnine, danes pa v številnih primerih prehaja v zasebno last, saj občine oz. lokalne skupnosti praviloma nimajo zadostnih sredstev za njegovo vzdrževanje in z odprodajo odgovornost prenašajo na zasebno pobudo. Problematika je posebno prisotna v stanovanjskih soseskah večjih slovenskih mest. Ker so orodja za uveljavljanje javnega interesa na tako lastninjenih prostorih slabo razvita, je s tem ogrožena osnovna funkcija javnih prostorov, ki naj bi bili dostopni in dani v uporabo vsem. Poslabšujeta se tudi dostopnost in prehodnost prostora, saj se omrežje v tem procesu fragmentira.

V zvezi s problematiko urejanja javnega prostora predlagamo tri glavna vsebinska področja dela:

1. Pregled stanja na področju urejanja odprtega javnega prostora v slovenskih mestih (obstoječi modeli in prakse, težave, s katerimi se občine srečujejo in ukrepi, s katerimi jih rešujejo).
2. Pregled in predlog modelov upravljanja odprtega prostora v mestih, ki bi bili uporabni v slovenskem zakonodajnem okviru in bi občinam omogočali celovito in aktivno upravljanje s tem prostorom.
3. (v povezavi s točko 2) Posebna pozornost se nameni načinom/modelom vključevanja lokalnih prebivalcev v načrtovanje in vzdrževanje lokalnih javnih odprtih prostorov.

Problematika se delno navezuje na vsebino potekajočega Ciljnega raziskovalnega projekta (CRP) *Analiza možnosti za izvajanje urbanih projektov z uporabo javno zasebnega partnerstva*, ki problematiko prepoznava kot zelo aktualno, vendar je ne obravnava podrobno.

Cilji v letu 2017:

- narediti podrobno projektno nalogo, v kateri se definirajo mesta, ki bodo predmet obravnave;
- vključiti / upoštevati literaturo, ki na tem področju že obstaja, tudi slovensko

Zelena infrastruktura, ekosistemske storitve in so-naravne rešitve (Nature Based Solutions)

Analiza in predlog možnosti vključevanja aktualnih EU konceptov »Zelena infrastruktura«, »Ekosistemske storitve«, »So-naravne rešitve«, »Urbano kmetijstvo«, »Urbano gozdarstvo« v slovensko načrtovalsko prakso na državnem, regionalnem in lokalnem nivoju. Opredelitev odnosa novih konceptov in opredelitev z v Sloveniji že uveljavljenimi koncepti varovanja naravnih in kulturnih vrednot, načrtovanja in upravljanja kulturnih krajin, načrtovanja zelenih sistemov, načrtovanja urbanih zelenih površin in odprtega prostora na različnih nivojih ter sektorskih politik.

Rezultati:

- Razlaga in opredelitev posameznih vidikov in tematik iz EU nivoja za različne nivoje slovenske prakse ter izhodišč za pripravo tematskih smernic
- Predlog povezovanja različnih sektorskih pristopov v celovito in integralno načrtovanje in upravljanje
- Priprava izhodišč in usmeritev za načrtovanje zelenih površin, javnega oprtega prostora, zelenih sistemov in zelene infrastrukture na državnem nivoju – PRS 2020
- Priprava podrobnejših pravil in tematskih smernic za načrtovanje na regionalnem nivoju

- Priprava podrobnejših pravil, usmeritev in navodil za načrtovanje na lokalnem nivoju - za potrebe priprave in presoje strateškega in podrobnega dela OPN

Cilji v letu 2017:

- vsebinska navezava na SPRS, da bodo rezultati lahko zanimivi za prostorska pravila;
- testna izdelava presoje vpliva na krajino pri CPVO (kot institucija, s katero se je treba v okviru CPVO posvetovati).

Smernice za kakovost stanovanjske krajine

Predstavitev in/ali analiza ključnih vsebin, vidikov, ciljev in izhodišč, ki so povezani z načrtovanjem in upravljanjem odprtega prostora in zelenih površin in pomembni za razvoj kakovostnega bivalnega okolja na različnih tipih območij enostanovanjske in večstanovanjske gradnje.

- Razlaga in opredelitev posameznih vidikov kakovosti zunanega prostora stanovanjskih območij (socialnih, okoljskih, ekonomskih) in predlog njihovega povezovanja v celovit in integralni pristop obravnave teh vsebin za kakovost bivanja in okolja slovenskih mest in naselij.
- Priprava smernic in opredelitev meril za doseganje kakovosti v načrtovanju, prenovi in upravljanju z odprtimi prostori stanovanjskih območij (stanovanjski krajino) različnega značaja.
- Priprava tematske smernice za PRS 2020
- Priprava podrobnejših pravil in tematskih smernic za načrtovanje na regionalnem nivoju
- Priprava podrobnejših pravil, usmeritev in navodil za načrtovanje na lokalnem nivoju - za potrebe priprave in presoje strateškega in podrobnega dela OPN

Cilji v letu 2017:

- vsebinska navezava na SPRS, da bodo rezultati lahko zanimivi za prostorska pravila;
- kritičen pregled literature s področja;
- priprava priporočil za oblikovanje / načrtovanje različnih stanovanjskih sosesk (ob upoštevanju novih trendov v pozidavi, boljši izkoriščenosti prostora, ozelenitvi, parkiranju, skupnih odprtih prostorih, osvetlitvi, energetski opremljenosti ...).

Kakovost odprtega prostora za zdravje in dobro počutje ljudi

(možno tudi v sodelovanju z Ministrstvom za zdravje, ki je zainteresirano za tovrstne smernice)

S poudarkom na odnosu med kvaliteto življenja, kvaliteto zelenih površin (mestne krajine), aktivnostmi na prostem ter zdravjem prebivalcev.

Raziskovanje in predstavitev pozitivnih učinkov neposrednega stika ljudi v urbanem in ruralnem okolju z naravo in zelenimi površinami Rezultati:

- Celovita opredelitev odnosov med kakovostjo prostora, varnostjo, zdravjem in dobrim počutjem
- Izhodišča in podrobnejše usmeritve za vključevanje vidikov zdravja in dobrega počutja v načrtovanje prostora,
- smernice in merila za vrednotenje prostorske in druge razvojne dokumentacije iz vidikov zdravja, varnosti in dobrega počutja ljudi

Trajnostni razvoj podeželja – vidik vloge podeželja v strateških prostorskih aktih

Analiza in predlog možnosti za trajnostni razvoj podeželja v Sloveniji, za doseganje enakovredne kakovosti bivanja, ohranjanja in koriščenja razvojnih potencialov ter nadaljnega ohranjanja kakovosti kulturne krajine.

Podeželje s svojimi prostorskimi danostmi in naravnimi viri je pomemben razvojni potencial države, tako z vidika dejavnosti, ki so vezane na naravne vire oziroma prostor (gozdarstvo/biomasa, kmetijstvo, turizem) kot z vidika človeškega kapitala: ljudi in vezi med njimi, njihovih znanj in spretnosti, ki so ključne za ohranjanje tradicionalnih obrti, razvoj novih idej, produktov in podjetništva ter posledično stabilen ekonomski razvoj podeželskih območij. Na možnosti za izrabo potencialov za razvoj vplivajo politike s svojimi ukrepi in instrumenti, bodisi spodbudno bodisi zaviralno; ključne so strateške razvojne usmeritve prostorskega in regionalnega razvoja in prostorsko načrtovanje na ravni občin.

Cilji oz. rezultati:

- Raziskava vloge podeželja in razmerja med mestom, obmestnim prostorom in podeželjem v izbranih prostorskih aktih in razvojnih načrtih (npr. SPRS, Strateški del OPN MOL, Regionalni razvojni programi, Načrti upravljanja krajinskih parkov)
- Oblikovanje izhodišč za bolj uravnoteženo usmerjanje razvoja v prostoru (pozitivni medsebojni učinki razvoja urbanega in podeželskega prostora)
- Prepoznavanje vitalnih lokalnih centrov, ki z vidika policentrizma in delitve funkcij bistveno prispevajo k razvoju določenega območja, sožitju med mesti/urbanimi območji in podeželjem ter ob preseganju administrativnih meja prinašajo potenciala za razvoj širših območij
- Predlog sprememb in izboljšav politik oz. prostorskih aktov za doseganje boljše učinkovitosti za trajnostno rabo potencialov in ohranjanje kakovosti življenja na podeželju

Cilji v letu 2017:

- *podrobna obravnava urbanega in ruralnega prostora z določitvijo meje med urbanim in neurbanim / podeželjem;*
- *opredelitvijo mestnih in nemestnih naselij / podeželskih naselij;*
- *opredelitvijo funkcij v teh naseljih.*

Staranje prebivalstva

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.

Ena od tematik s tega področja je vsekakor 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. 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 bi bilo potrebno preučiti različne vidike staranja v domačem bivalnem okolju, predvsem kakšne potrebe in želje imajo glede tega starejši, s katerimi ovirami/pomanjkljivostmi se soočajo in kako se pri tem med seboj razlikujejo po posameznih okoljih (regionalnih/lokalnih; urbanih/podeželskih). Iz tega naslova bi bilo potrebno tudi proučiti kakšni so potenciali za razvoj inovativnih načinov zagotavljanja storitev splošnega pomena v gorskih in manj dostopnih območjih (npr. socialna oskrba oz. pomoč starejšim v odročnejših predelih).

Glede na to, da se število starejših povečuje, se povečujejo tudi potenciali za razvoj seniorskega turizma in iz tega izhajajo tudi področja, ki bi jih bilo potrebno obdelati kot npr. kaj bi morali v ta namen zagotoviti s prostorskega vidika – kakšna infrastruktura; dostopnost ipd., tudi v privlačnih, a turistično manj znanih območjih.

Cilji v letu 2017:

- *razdelava socialnih vidikov pri planiranju in načrtovanju;*

Mobilnost

1. **Integracija Celostnih prometnih strategij in Občinskih prostorskih načrtov** – pri izdelavi CPS (ki so postali zdaj planerska praksa tudi pri nas) po občinah v Sloveniji opazamo premajhno integracijo prometnih in prostorskih strategij in s tem ne izkoriščanje potenciala obeh pri doseganju ciljev. Predlagamo projekt, ki bi pokazal, v katerih vsebinah in korakih je potrebno oba strateška pristopa povezati.

2. **Smernice o parkirnih normativih v prostorskih dokumentih.** Večina občin v Sloveniji teh ne uporablja. Tiste, ki jih imajo v OPN zahtevajo minimalne parkirne standarde. Edino MOL je zapisala tudi omejitve glede gradnje parkiranja v območjih, ki so dobro dostopna z JPP, a ima s tem nekaj težav. Potrebno bi bilo pripraviti smernice za občine, ki bi pojasnile zakaj uvajati parkirne standarde in kje morajo ti omejevati gradnjo prevelikega števila parkirnih mest.
3. **Smernice o umeščanju in prometnem urejanju trgovskih centrov.** Naselja v Sloveniji izgubljajo vitalnost zaradi gradnje preveč trgovskih centrov na njihovih obvoznicah. Po zgledu drugih evropskih držav bi bilo potrebno postaviti normative glede sprejemljivih površin trgovskih centrov na število prebivalcev, število parkirnih mest ki jih zagotavljajo in raven dostopnosti z različnimi prevoznimi načini, ki naj jo zagotavljajo ipd. Poleg tega bi bilo občinam potrebno pomagati pri pogajanju s trgovci, ki želijo graditi pri njih. Ti so namreč pripravljeni zgraditi tudi del okoliške infrastrukture v kolikor je tak dogovor. Poleg tega lahko občine zahtevajo, da se v paketu s trgovskim centrom zagotavlja tudi manjša, manj profitna trgovina v središču naselja. A teh praks, ki so drugje uveljavljene, se pri nas večinoma ne pozna.
4. **Standardi dostopnosti z javnim prometom.** Standardi bi vplivali na vrsto drugih načrtovalskih elementov v OPN. Poleg parkirnih standardov (manj parkirnih mest kjer je dobra dostopnost z JPP) je ključna povezava z gostoto gradnje. Kjer je dobra dostopnost z JPP je mogoča/pričakovana višja gostota gradnje. Kjer je slaba, je dovoljena nižja. Dostopnost z JPP je lahko tudi orodje za omejevanje nadaljnjega razprševanja poselitve. Kjer je dostopnost izjemno slaba se lahko nadaljnjo gradnjo omejuje.
5. **Smernice za urejanja javnega prostora in prometne infrastrukture v naseljih.** Vemo da državne ceste, ki potekajo skozi naselja, pogosto brutalno posežejo v kakovostni lokalni javni prostor kot so ulice in trgi in s tem onemogočijo pogoje za hojo in kolesarjenje prebivalcev, pa tudi kakovostno bivanje. V tujini zato obstajajo smernice, ki varujejo kakovostno bivalno okolje v naseljih (na primer Manual for streets iz VB, dostopen na <https://www.gov.uk/government/publications/manual-for-streets>). Podobne smernice nam manjkajo in bi bile zelo koristne pri pripravi OPN.

Cilji v letu 2017:

- *priprava urbanističnih smernic, normativov in priročnika za načrtovanje površin za mirujoči promet v naseljih ob upoštevanju in vključevanju usmeritev iz celostnih prometnih strategij / CPS, ki se jih smiselno integrira v OPN;*
- *priprava / določitev urbanističnih smernic, kriterijev, pogojev ter standardov in normativov za načrtovanje prometnih površin za mirujoči promet v prostorskih aktih občin in države;*
- *zaradi prilagajanja posebnostim posameznih delov naselij ter prostorskim in funkcionalnim enotam v naseljih, tipologiji pozidave oziroma stavb, morajo smernice in normativi določati različne pogoje glede potrebnih površin za mirujoči promet;*
- *urbanistične smernice za urejanja javnega prostora in prometne infrastrukture v naseljih morajo zagotavljati in varovati kakovostno bivalno okolje v naseljih;*
- *priprava priporočil s prikazom posameznih primerov (npr. obvezna ozelenitev-zasaditev dreves na večjih parkiriščih, uporaba ozeljenih tlakovcev namesto asfalta... ipd.).*

Prostorski razvoj in OVE

Načrti za povečanje rabe sončne energije in vetra za proizvodnjo električne energije so, glede na sedanjo stopnjo rabe ter stopnjo sprejemanja med prebivalci, zelo ambiciozni. Menimo, da bi bilo koristno pripraviti več scenarijev udejanjanja takšnih načrtov, npr. minimalni, srednji in maksimalni scenarij, ter preigrati možne usmeritve/nosilce/ukrepe, ki bi omogočili udejanjanje posameznega scenarija. Ob vključevanju ključnih deležnikov bi tako lahko prišli do rešitev oz. usmeritev, ki bi bile izvedljive.

Cilji v letu 2017:

- *priprava urbanističnih smernic, priporočil za trajnostno gradnjo;*
- *priprava smernic za osončenost stanovanjskih stavb, hrup v naseljih;*
- *priprava/obravnavna energetskih lokalnih konceptov (vključevanje energetskih konceptov v OPN (povezovanje vsebin...)).*

Gospodarsko - poslovne cone

Izdelava smernic za načrtovanje gospodarsko poslovnih con – oblikovanje iz vidika trajnostnega razvoja (izkoriščanje streh za sončno energijo, zelene strehe, oblikovanje parkirišč, poraba energije...)

Cilji v letu 2017:

- *popis obstoječih con, njihova zasedenost in rezerve;*
- *proučitev ustreznosti njihove umestitve /načrtovanja;*
- *proučitev potencialnih lokacij za nova območja (ob upoštevanju dejavnikov GJI, prometne dostopnosti, stroškov, človeških virov...);*
- *predlogi za načrtovanje – za povečanje konkurenčnosti Slovenije.*

Splošne smernice varstvenih resorjev

Poenotenje in redefiniranje splošnih smernic NUP (narava, vode, kmetijstvo, kultura, zdravje...) v smislu razmejitve nivoja natančnosti v posameznih fazah priprave DPN (kaj se izdelava v fazi ŠV/CPVO in kaj v fazi DPN/PVO).

Cilji v letu 2017:

- *popis obstoječih con, njihova zasedenost in rezerve;*
- *analiza splošnih smernic nosilcev urejanja prostora (NUP);*
- *analiza upoštevanja splošnih smernic pri pripravi prostorskih aktov, težave.*

Urbani razvoj in urbana prenova

Degradirana (urbana) območja

Izdelava povezave med metodologijama določanja degradiranih območij - Degradirana urbana območja DUO (izdelala FA po naročilu MOP) in Funkcionalna degradirana območja FUOP (izdelala FF po naročilu MGRT).

Cilji v letu 2017:

- *popis obstoječih con, njihova zasedenost in rezerve;*
- *preučitev vsebine socialne degradacije glede na nalogo FA, DUO 2;*
- *povezava nalog DUO in FUOP in možne aplikativne rešitve.*

Urbani razvoj

Priprava podlag za vzpostavitev področja urbanega razvoja in instrumentov za vključitev urbanega razvoja v regionalno in prostorsko planiranje (smernice, odreditev poglavja urbani razvoj v državnem prostorskem redu) ter priprava Strategij razvoja mest (smernice, ...).

Urbana prenova

Izdelava podlage za predloge celovitih in sistemskih rešitev, saj urbana prenova povezuje sklop načrtovalnih, gradbeno ekonomskih, finančnih in socialnih ukrepov za izboljšanje celovitega fizičnega, okoljskega gospodarskega in socialnega stanja v izbranem delu mesta ter z urbana regeneracijo povrniti uporabnost degradiranim urbanim površinam (izboljšanje socialnih, ekonomskih, bivalnih razmer).

Zbornik del Vladimirja Braca Mušiča

Urbanistični inštitut namerava v letu 2017 izdati zbornik del arhitekta in urbanista Vladimirja B. Mušiča. V dogovoru z Ministrstvom za Okolje in prostor bi le-to sofinanciralo tisk zbornika.

1.7.3 Seznam raziskovalnih in plansko projektnih nalog v izvajanju v letu 2017

Zap. št.	Financer	Raziskovalni projekti v izvajanju	Obdobje trajanja projektov	Znesek za 2017 v €
1.	RAZISKOVALNI PROGRAM skupaj:			243.911,46
	ARRS	Prostorsko planiranje (4,20 FTE)	01.01.2014 do 31.12.2017	243.911,46
2.	TEMELJNI PROJEKTI skupaj :			174.932,52
	ARRS	Inovat.oblike bivalnih okolij za starejše ljudi v Slo (0,81 FTE)	01.07.2014 do 30.06.2017	36.000,00
	ARRS	Pomen odprtega prostora za zdravo odraščanje in aktivno staranje (0,24 FTE)	01.01.2016 do 31.12.2017	11.003,52
	ARRS	Integralni sistem poplavno vzdržnega prostorskega načrtovanja (0,94 FTE)	01.01.2016 do 31.12.2018	30.000,00
	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	12.504,00
	ARRS in MOP	CRP – Analiza možnosti za izvajanje urbanih projektov z uporabo javno zasebnega partnerstva (1,00 FTE), UIRS-Pravna fakulteta, FA	01.10.2016 do 31.12.2017	10.979,00
	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	10.246,00
	ARRS in MOP	CRP – Razvoj procesa in postopkov integralnega pomorskega prostorskega načrta (UIRS-Geodetski inštitut Slovenije)	01.10.2016 do 31.03.2018	19.200,00
	ARRS/Urban Europe	C3PLACES – using ICT for Co-creation of inclusive public Places	01.04.2017 do 31.03.2020	45.000,00
3.	DOMAČI PROJEKTI skupaj:			150.634,00
	MOL*	Portret mesta – Ravnikarjeva Ljubljana	01.01.2017 do 31.12.2017	19.000,00
	Razne institucije	Zbornik del Vladimirja Mušiča	01.01.2017 do 31.12.2017	20.000,00
	MOL*	SD OPN MOL	01.09.2016 do 01.06.2018	35.634,00
	MOL*	Mestne četrti	01.01.2017 do 31.12.2017	18.000,00
	Razne občine*	Izdelava celostne prometne strategije različnih občin (MO Novo mesto, Kočevje...)	01.01.2016 do 31.12.2017	48.000,00
	Min. za zdravstvo	Dostopnost zdravstvenih domov	01.01.2017 do 31.12.2017	10.000,00
4.	MEDNARODNI PROJEKTI EU skupaj:			354.889,50
	Creative Europe	UCITIES - Human cities Challenging the city csale	01.10.2014 do 30.09.2018	41.480,00
	CIP-IEE-2013	Evidence	01.03.2014 do 28.02.2017	32.500,00
	CIP-IEE-2013	BIKE2WORK	01.04.2014 do 31.03.2017	30.000,00

	CIP-IEE-2013	Push&Pull	01.04.2014 do 31.03.2017	19.500,00
	Horizont 2020	INSPIRATION	01.03.2015 do 28.02.2018	14.000,00
	Horizont 2020	Connecting	01.06.2017 do 31.12.2022	97.500,00
	Horizont 2020	PROSPERITY Promoting take up of the inovative of Sustainable Urban Mobility Plans	01.01.2016 do 31.12.2018	86.000,00
	Interreg Danube T.P.	ARTNOUVEAU – Sustainable protection and promotion of the Art Nouveau heritae in the Danube region (100.819 €)	01.01.2017 do 30.06.2018	0,00
	Interreg Central Europe	LUMAT Implementation of Sustainable Land Use in Integrated Environmental Management of Functional Urban Areas	01.01.2016 do 31.12.2018	14.359,50
	Alpine Space	LOS_DAMA! – Landscape and Open Space Development in Alpine Metropolitan Areas	01.12.2016 do 31.10.2019	0,00
	Alpine Space	ASTUS Alpine Smart Transport and Urbanisem Strategies	01.12.2016 do 31.10.2019	0,00
	Alpine Space	PLURALPE – Enhancing rural capacities for a pluralistic Alpine Apace	01.12.2016 do 31.12.2019	19.550,00
5.	COST – programi			
	COST ACTION	TD1202 Mapping and the citizen sensor	01.01.2013 do 31.12.2017	0,00
	COST ACTION	TU1306 CYBERPARKS	01.01.2013 do 31.12.2017	0,00
	COST ACTION	TU1204 People friendly cities in a data rich world	01.01.2013 do 31.12.2017	0,00
	COST ACTION	TD1408 Intrepid (Interdisciplinarity in research programming and funding cycles)	01.01.2013 do 31.12.2017	0,00
6.	Prijavljeni projekti – rezultati v letu 2017			
	Interreg Central Europe	SMURRF Smart urban revitalization of river functions	Prijavljen	0,00
	ADRION	IMeet Innovative Model for Entrepreneurship, Economic and Territorial Development	Prijavljen	0,00
	ADRION	AdrionMuse	Prijavljen	0,00
	ARRS	Model za kakovostno staranje v domačem bivalnem okolju v Sloveniji (UIRS – FDV)	Prijavljen – rezultat 31.3.2017	0,00
	ARRS	Okoljske spremembe in kraški vodni viri: vplivi, ranljivost in prilagoditve rabe prostora	Prijavljen – rezultat 31.3.2017	0,00
	Creative Europe	INSIDE ARTNOUVEAU	2017-2019	0,00
7.	SKUPAJ			924.367,48

*Projekti MOL-a in drugih občin so vključeni v izkazu prihodkov in odhodkov po denarnem toku pod AOP432 (tržna dejavnost inštituta).

1.8 Investicije in investicijsko vzdrževanje

Načrt investicij

V letu 2017 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	5.000,00	javna služba	proračun RS (ARRS)
3.	Druga oprema	5.000,00	javna služba	Proračun RS (ARRS)
	SKUPAJ	20.000,00		

Investicije bodo predvidoma realizirane v letu 2017 (po načelu denarnega toka).

Investicijsko vzdrževanje

V letu 2017 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	30.000,00	javna služba	proračun RS (ARRS), trg
	SKUPAJ	30.000,00		

Stroški investicijskega in tekočega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2017 (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 premičnega premoženja z vrednostjo, ki bi bila večja kot 10.000,00 €.

Načrt pridobivanja nepremičnega premoženja za leto 2017

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 2017

V skladu z določili drugega odstavka 61. člena in drugega odstavka 63. člena ZIRPS1718 smo kot posredni uporabnik proračuna RS do priprave programa dela in finančnega načrta za leto 2017 s strani Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport prejeli izhodišča in navodila za pripravo programa dela in finančnega načrta za leto 2017, št. 0140-47/2016/8 dne 27.12.2016.

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 in storitev in amortizacijo. Celotna realizacija inštituta je v letu 2016 ocenjena na 1.350.923 €, načrt za leto 2017 pa je ocenjen na 1.350.000 €. Javnim raziskovalnim zavodom se proračunska sredstva dodelujejo na podlagi javnih razpisov in pozivov, ki pa za leto 2017 še niso v celoti zaključena, zato se bodo skozi leto 2017 lahko pojavila odstopanja.

Obrazložitve finančnega načrta za leto 2017 so:

- Pri načrtovanju plač, drugih izdatkov zaposlenih in prispevkov delodajalcev za socialno varnost smo višino odhodkov iz naslova stroškov dela povečali za 17,5 % v primerjavi z letom 2016 (po načelu poslovnega dogodka) oziroma za 16,2 % v primerjavi z letom 2016 (po načelu denarnega toka). Obrazložitev je podana v nadaljevanju pri pojasnilih načrtovanih odhodkov v izkazu prihodkov in odhodkov določenega uporabnika za leto 2017 po načelu denarnega toka.
- Sredstev za redno delovno uspešnost za leto 2017 nismo načrtovali.
- Delovno uspešnost za povečan obseg dela smo načrtovali v višini 16.000 € v okviru mednarodnih projektov programa Horizont2020.
- Sredstva za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev smo načrtovali v višini 50 % presežka prihodkov nad odhodki na trgu za leto 2016 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 3.456 € ter neizplačano razliko dovoljene delovne uspešnosti iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu za leto 2015 v višini 788 €. Ker je presežek ustvarjen iz tržne dejavnosti je le-ta načrtovan med odhodki po denarnem toku pod AOP482 in AOP483 v izkazu prihodkov in odhodkov po denarnem toku.
- Splošne uskladitve osnovnih plač nismo načrtovali.
- 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 7 zaposlenih javnih uslužbenecv vendar z zamikom pravice do izplačila z dnem 1.12.2017. Inštitut načrtuje napredovanja v letu 2017, ki se financirajo od decembra 2016 v višini 9.100 € in napredovanja, ki se financirajo od decembra 2017 v višini 2.100 €, Skupaj so načrtovana napredovanja v višini 11.200 €.
- Načrtovali smo višino regresa za letni dopust za leto 2017 v skladu s 5. členom ZUPPJS17. Višina regresa je odvisna od plačnega razreda, v katerem je uvrščen javni uslužbenec oz. funkcionar na zadnji dan meseca aprila 2017. Višine regresa je določena v naslednjih višinah:
 - do vključno 16. plačnega razreda se izplača regres v znesku 1.000,00 €,
 - od 17. do vključno 40. plačnega razreda, se izplača regres v znesku 790,73 €,
 - od 41. do vključno 50. plačnega razreda se izplača regres v znesku 600,00 €,
 - od 51. plačnega razreda, se izplača regres v znesku 500,00 €.

Regres se izplača pri plači za mesec maj 2017, torej v juniju 2017.

Inštitut je načrtoval regres za letni dopust za leto 2017 v skupni višini 18.000 €. Regres za letni dopust za leto 2017 je načrtovan v izkazu prihodkov in odhodkov po denarnem toku delno pod AOP441 v višini 15.986 € in pod AOP482 v višini 2.014 €.

- Dodatek za delovno dobo zaposlenih znaša 4,5 % od celotne načrtovane letne mase plač. V letu 2017 smo načrtovali višji znesek dodatka na delovno dobo v primerjavi s preteklim letom 2016 tudi zaradi planiranih dodatnih zaposlitev. Načrtovani znesek za dodatek za delovno dobo za leto 2017 je v višini 42.000 €.
 - Sredstva za izplačilo jubilejnih nagrad v letu 2017 smo načrtovali v višini 577,71 € za 30 let delovne dobe za delo v javnem sektorju v skladu s 7. členom ZUPPIS17.
 - Sredstev za izplačilo odpravnin nismo načrtovali.
 - V skladu s 2. členom Aneksa h Kolektivni pogodbi za negospodarsko dejavnost v RS (KPNĐ) smo načrtovali zneske premij za kolektivno dodatno pokojninsko zavarovanja, in sicer:
 - Za javne uslužbenke, ki so na dan 31. december 2016 mlajši od 50 let, od 1.1.2017 do 31.12.2017 8,03 € (30 % zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13, v nadaljevanju Sklep o uskladitvi),
 - Za javne uslužbenke, ki do vključno 31. decembra 2016 dopolnijo starost 50 let, od 1.1.2017 do 28.2.2017 8,03 € (30 % zneska določenega s Sklepom o uskladitvi), od 1.3.2017 do 31.12.2017 pa 13,39 € (50 % zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi).
 - Za javne uslužbenke, ki do vključno 31. decembra 2016 dopolnijo starost 56 let ali več od 1.1.2017 do 28.2.2017 8,03 € (30 % zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi), od 1.3.2017 do 31.12.2017 pa 21,42 € (80 % zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi).
- Inštitut je načrtoval znesek premije za kolektivno dodatno pokojninsko zavarovanje za leto 2017 v višini 5.000 € v izkazu prihodkov in odhodkov po denarnem toku pod AOP452 v višini 4.441 € in AOP483 v višini 559 €. V izkazu prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov pa je načrtovan pod AOP878 v višini 5.000 €.
- Načrtovali smo dnevno nadomestilo za prehrano na zaposlenega v višini 3,68 €.
 - Načrtovali smo povprečni mesečni strošek javnega prevoza v višini 60,30 € na zaposlenega.
 - Pri izdatkih za blago in storitve smo za leto 2017 načrtovali nižja sredstva za 40,0 % v primerjavi z realizacijo izdatkov za blago in storitev za leto 2016; izdatke za blago in storitve za javno službo smo načrtovali za 54,6 % nižja sredstva, za izdatke za blago in storitve za tržno dejavnost smo načrtovali višja sredstva za 134,4 %. Osnovo za določitev tega razmerja so bili načrtovani stroški zunanjih izvajalcev za izvedbo projektov.
 - Med drugimi izrazitimi zmanjšanimi izdatki zaposlenim je inštitut načrtoval sredstva za izplačilo premij za nezgodno zavarovanje samo za obdobje od 1.1.2017 do 28.2.2017 v višini 344,00 € (načelo poslovnega dogodka). Po sklepu Upravnega odbora UI RS z dne 23.2.2017 je inštitut s 1.3.2017 odstopil od pogodbe, ki jo je imel sklenjeno z zavarovalnica Adriatic Slovenica d. d. za nezgodno zavarovanje zaposlenih, ker ni pravne podlage za sklepanje takšnih zavarovanj. Načrtovani znesek premij za nezgodno zavarovanje je nominalno nižji za 1.716,00 € oziroma je nižji za 83,30 % v primerjavi z letom 2016.
 - 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. Načrtovani znesek najemnin in zakupnin je 47.000 € in je večji kot v letu 2016 zaradi najema ustreznih prostorov za izvedbo delavnic v okviru mednarodnih projektov. Načrtovani znesek za najem poslovnih prostorov za knjižnično dejavnost inštituta je 42.000 €.
 - 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 2017 je predmet stroškov oz. odhodkov za leto 2017 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 2016.

2.2 Obrazložitev finančnega načrta po posameznih izkazih

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

v evrih

ČLENITEV KONTOV	NAZIV KONTA	Oznaka za AOP	REALIZACIJA 2015	OCENA REALIZACIJE 2016	FINANČNI NAČRT 2017	FN 2017 / Ocena realizacije 2016
1	2	3	4	5	6	7=6/5
	I. SKUPAJ PRIHODKI (402+431)	401	1.406.169	1.285.101	1.350.000	105,1
	1. PRIHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (403+420)	402	1.298.985	1.208.378	1.199.000	99,2
	A. Prihodki iz sredstev javnih financ (404+407+410+413+418+419)	403	804.970	758.763	889.452	117,2
	a. Prejeta sredstva iz državnega proračuna (405+406)	404	804.970	758.763	889.452	117,2
del 7400	Prejeta sredstva iz državnega proračuna za tekočo porabo	405	804.970	758.763	889.452	117,2
del 7400	Prejeta sredstva iz državnega proračuna za investicijo	406	0	0	0	-
	b. Prejeta sredstva iz občinskih proračunov (408+409) *	407	0	0	0	-
del 7401	Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za tekočo porabo	408	0	0	0	-
del 7401	Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za investicije	409	0	0	0	-
	c. Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja (411+412)	410	0	0	0	-
del 7402	Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja tekočo porabo	411	0	0	0	-
del 7402	Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja za investicije	412	0	0	0	-
	d. Prejeta sredstva iz javnih skladov in agencij (414+415+416+417)	413	0	0	0	-
del 7403	Prejeta sredstva iz javnih skladov za tekočo porabo	414	0	0	0	-
del 7403	Prejeta sredstva iz javnih skladov za investicije	415	0	0	0	-
del 7404	Prejeta sredstva iz javnih agencij za tekočo porabo	416	0	0	0	-
del 7404	Prejeta sredstva iz javnih agencij za investicije	417	0	0	0	-

del 740	e. Prejeta sredstva iz proračunov iz naslova tujih donacij	418	0	0	0	-
741	f. Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna Evropske unije	419	0	0	0	-
	B) Drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe (421 do 430)	420	494.015	449.615	309.548	68,8
del 7130	Prihodki od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe	421	0	0	0	-
del 7102	Prejete obresti	422	0	0	0	-
del 7100	Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend ter presežkov prihodkov nad odhodki	423	0	0	0	-
del 7141	Drugi tekoči prihodki iz naslova izvajanja javne službe	424	0	0	0	-
72	Kapitalski prihodki	425	0	0	0	-
730	Prejete donacije iz domačih virov	426	0	0	0	-
731	Prejete donacije iz tujine	427	0	0	0	-
732	Donacije za odpravo posledic naravnih nesreč	428	0	0	0	-
786	Ostala prejeta sredstva iz proračuna Evropske unije	429	0	0	0	-
787	Prejeta sredstva od drugih evropskih institucij	430	494.015	449.615	309.548	68,8
	2. PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (432 do 436)	431	107.184	76.722	151.000	196,8
del 7130	Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu	432	105.828	76.722	150.000	195,5
del 7102	Prejete obresti	433	2	0	0	-
del 7103	Prihodki od najemnin, zakupnin in drugi prihodki od premoženja	434	0	0	0	-
del 7100	Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend ter presežkov prihodkov nad odhodki	435	0	0	0	-
del 7141	Drugi tekoči prihodki, ki ne izhajajo iz izvajanja javne službe	436	1.354	0	1.000	-
	II. SKUPAJ ODHODKI(438+481)	437	1.344.247	1.389.034	1.347.460	97,0
	1. ODHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (439+447+453+464+465+466+467+468+469+470)	438	1.298.985	1.308.535	1.199.000	91,6

	A. Plače in drugi izdatki zaposlenim (440 do 446)	439	700.803	749.604	821.837	109,6
del 4000	Plače in dodatki	440	663.066	684.872	752.777	109,9
del 4001	Regres za letni dopust	441	6.233	12.745	15.986	125,4
del 4002	Povračila in nadomestila *	442	29.585	28.946	29.562	102,1
del 4003	Sredstva za delovno uspešnost	443	0	10.814	16.000	148,0
del 4004	Sredstva za nadurno delo	444	0	0	0	-
del 4005	Plače za delo nerezidentov po pogodbi	445	0	0	0	-
del 4009	Drugi izdatki zaposlenim *	446	1.919	12.227	7.512	61,4
	B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost (448 do 452)	447	107.706	113.940	127.163	111,6
del 4010	Prispevki za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	448	58.468	61.879	67.448	109,0
del 4011	Prispevki za zdravstveno zavarovanje	449	47.044	49.573	54.035	109,0
del 4012	Prispevki za zaposlovanje	450	278	442	482	109,0
del 4013	Prispevki za porodniško varstvo	451	494	695	757	108,9
del 4015	Premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja na podlagi ZKDPZJU	452	1.422	1.351	4.441	328,7
	C. Izdatki za blago in storitve za izvajanje javne službe (454 do 463)	453	461.954	395.213	227.000	57,4
del 4020	Pisarniški in splošni material in storitve *	454	168.682	142.732	35.000	24,5
del 4021	Posebni material in storitve *	455	26.234	4.296	3.000	69,8
del 4022	Energija, voda, komunalne storitve in komunikacije	456	34.937	30.911	32.000	103,50
del 4023	Prevozni stroški in storitve	457	0	0	0	-
del 4024	Izdatki za službena potovanja *	458	64.931	49.291	45.000	91,3
del 4025	Tekoče vzdrževanje	459	32.883	49.554	30.000	60,5

del 4026	Poslovne najemnine in zakupnine	460	51.200	43.928	47.000	107,0
del 4027	Kazni in odškodnine	461	0	0	0	-
del 4028	Davek na izplačane plače	462	0	0	0	-
del 4029	Drugi operativni odhodki *	463	83.087	74.501	35.000	47,0
403	D. Plačila domačih obresti	464	984	2.384	3.000	125,8
404	E. Plačila tujih obresti	465	0	0	0	-
410	F. Subvencije	466	0	0	0	-
411	G. Transferi posameznikom in gospodinjstvom	467	0	0	0	-
412	H. Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	468	0	0	0	-
413	I. Drugi tekoči domači transferi	469	0	0	0	-
	J. Investicijski odhodki(371 do 480)	470	27.538	47.394	20.000	42,2
4200	Nakup zgradb in prostorov	471	0	0	0	-
4201	Nakup prevoznih sredstev	472	0	0	0	-
4202	Nakup opreme	473	8.425	28.758	10.000	34,8
4203	Nakup drugih osnovnih sredstev	474	4.595	9.775	10.000	102,3
4204	Novogradnja, rekonstrukcija in adaptacije	475	0	0	0	-
4205	Investicijsko vzdrževanje in obnove	476	5.469	1.246	0	-
4206	Nakup zemljišč in naravnih bogastev	477	0	0	0	-
4207	Nakup nematerialnega premoženja	478	9.049	7.615	0	-
4208	Študije o izvedljivosti projektov, projektna dokumentacija, nadzor, investicijski inženiring	479	0	0	0	-
4209	Nakup blagovnih rezerv in intervencijskih zalog	480	0	0	0	-

	2. ODHODKI IZ NASLOVA PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (482+483+484)	481	45.262	80.498	148.460	184,4
del 400	A. Plače in drugi izdatki zaposlenim iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu *	482	35.599	47.847	102.342	213,9
del 401	B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	483	5.731	7.273	16.098	221,3
del 402	C. Izdatki za blago in storitve iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	484	3.932	25.379	30.020	118,3
	III/1 PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI (401-437)	485	61.922	0	2.540	-
	III/2 PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI (437-401)	486	0	103.933	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. Načrtovana zneska delovne uspešnosti iz trga sta vključena v izkazu prihodkov in odhodkov po denarnem toku pod AOP482 in AOP483 (tržna dejavnost).
4. V načrtovani znesek pod AOP446 so vključeni odhodki iz naslova jubilejnih nagrad in zavarovalnih premij za nezgodno zavarovanje zaposlenih (boniteta). V primerjavi z letom 2016 inštitut ne načrtuje izplačil odpravnin, zato so načrtovana sredstva iz tega naslova nižja.
5. Načrtovani znesek za premije za kolektivno pokojninsko zavarovanje je delno pod AOP452 v višini 4.441 € in delno pod AOP483 v višini 559 €.
6. Načrtovani zneski pod AOP454, AOP455 in AOP463 (stroški materiala in storitev) so nižji v primerjavi z letom 2016 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, 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 2016, ki jih v letu 2017 ne načrtujemo (npr. temeljita prenova elektro inštalacij v poslovnih prostorih inštituta).
9. V načrtovanem znesku pod AOP460 so stroški za poslovne najemnine in zakupnine v letu 2017 večji zaradi najema ustreznih poslovnih prostorov izven inštituta za izvedbo delavnic in posvetov v okviru mednarodnih projektov.

Urbanistični inštitut RS načrtuje v letu 2017 prihodke po denarnem toku v višini 1.350.000 € in odhodke oz. izdatke v višini 1.347.460€ ter presežek prihodkov nad odhodki v višini 2.540€.

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 1.199.000 €. Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu so načrtovani v višini 151.000 €.

Odhodke za izvajanje javne službe načrtujemo v višini 1.199.000€ in vključujejo tekoče odhodke, investicijske odhodke in finančne odhodke. Odhodki iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu so načrtovani v višini 148.460€.

Pozitivni izid v višini 2.540€ kot presežek prihodkov nad odhodki izkazujemo iz tržne dejavnosti zaradi zamika načrtovane realizacije odhodkov v prihodnje leto 2018.

Načrtovani prihodki po načelu denarnega toka v letu 2017 so v višini 1.350.000 € in so za 5,1 % višji od realiziranih prihodkov v letu 2016. Od tega :

- načrtovani prihodki za izvajanje javne službe so nižji za 0,8 % in
- načrtovani prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu so višji za 96,8 %.

V načrtovanih prihodkih iz naslova javne službe smo upoštevali višje prilive iz proračuna Republike Slovenije (preko Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS in ministerstev) za 17,2 % in nižje prilive iz drugih evropskih institucij za izvedene mednarodne projekte (Evidence, Bike2work, Push & Pull, PTP-Cycle, CH4ALLENGE, idr.) zaradi zaključka mednarodnih projektov v prvi polovici leta 2017. Načrtovani delež prilivov iz domačega in tujega trga je večji za 96,8 % zaradi načrtovanih projektov na tržnem delu poslovanja za projekte, za katere so bile že podpisane pogodbe v letu 2016 oz. so načrtovani projekti z Ministrstvom za okolje in prostor in Ministrstvom za zdravje.

Načrt prihodkov iz proračuna RS, EU, izven EU in trga za leta 2014, 2015, 2016 in 2017 po virih in namenih (po načelu denarnega toka)

Zap. št.	Prihodki glede na namen	Realizacija za leto 2014	Realizacija za leto 2015	Realizacija za leto 2016	Načrt za leto 2017	Indeks Načrt 2017/ realiz.2016
1	2	3	4	5	6	7=6/5*100
A+B+ C+D+ E+F	Prihodki - Skupaj	1.337.767	1.406.169	1.285.101	1.350.000	105,05
A.	Viri ARRS:	694.289	794.039	758.263	855.591	112,84
A1.	Infrastrukturni programi	21.369	21.353	21.570	21.590	100,09
A2.	Raziskovalni programi	239.060	238.621	243.525	243.911	100,16
A3.	Raziskovalni projekti	47.239	38.744	87.300	91.761	105,11
A3a.	Temeljni raziskovalni projekti	47.239	38.744	87.300	91.761	105,11
A3b.	Aplikativni raziskovalni projekti	0	0	0	0	-
A4.	Raziskovalna oprema	0	0	0	0	-
A5.	CRP	0	0	6.244	31.345	502,00
A6.	Mladi raziskovalci	0	0	5.142	28.232	549,05
A7.	Ustanoviteljske obveznosti	138.058	166.603	167.475	166.143	99,20
A7.	Povračila po Kol. pogodbi za raziskovalno dejavnost	19.938	25.235	26.415	27.540	104,26
A8.	Znanstveni tisk (monografije ,dr. znan .periodike)	6.072	9.465	13.156	12.867	97,80
A8.	Znanstveni sestanki	0	1.845	1.213	1.213	100,00

A9.	Tuja znanstvena literatura in baze podatkov	500	562	373	400	107,24
A10.	Sofinanciranje mednarodnih projektov	0	0	0	0	-
A11.	Ostalo - vir ARRS (Bilateralni sporazum R Kitajska)	231	611	3.400	3.400	100,00
A11.	Ostalo - vir ARRS Osrednji infrastrukturni center	221.821	291.000	187.139	227.189	121,40
B.	Vir: MIZŠ	0	10.931	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	0	10.931	0	0	-
C.	Vir: drugi viri državnega proračuna (dr. ministrstva, agencije..)	0	1.500	500	33.861	6.772,00
C1.	CRP	0	0	500	33.861	6.772,00
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	0	1.500	0	0	-
D.	Druge naloge - trg	80.143	105.828	76.723	150.000	195,51
E.	Druge naloge - mednarodni projekti	563.269	492.515	449.615	309.548	68,85
F.	Prihodki od obresti, drugo	67	1.356	0	1.000	-

Načrtovani poslovni prihodki po načelu denarnega toka za leto 2017 v višini 1.350.000 € in so za 5,1 % oziroma nominalno za 64.899 € višji od realiziranih v letu 2016.

Po **virih financiranja** so načrtovani prihodki od poslovanja po načelu denarnega toka za leto 2017 razdeljeni na:

- prihodke od Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS v višini 855.591 €, ki predstavljajo 63,38 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke od Ministrstva za okolje in prostor in Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano v višini 33.861 €, ki predstavljajo 2,51 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke druge javne službe - mednarodni projekti EU v višini 309.548 €, ki predstavljajo 22,93 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke na trgu v višini 150.000€, ki predstavljajo 11,11 % 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 2017 so nominalno za 97.328 € višji od realiziranih v letu 2016 oziroma so višji za 12,84 %. Odstopanja je pri načrtovanih sredstvih Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS iz naslova sofinanciranja mladega raziskovalca za 449,2 % (v letu 2016 je bilo sofinanciranje za tri mesece, v letu 2017 pa dvanajst mesecev). UI RS sodeluje na raziskovalnih projektih kot

partner drugih nosilcev raziskovalnih projektov, in sicer z Univerzo v Ljubljani (Biotehnična fakulteta, Pravna fakulteta, Fakulteta za arhitekturo, Fakulteto za družbene vede) in ZRC SAZU, zato so načrtovana sredstva iz naslova temeljnih raziskovalnih projektov višja za 5,11 % in ciljnih raziskovalnih projektov za 402,0 %.

Za izvedbo ciljnih raziskovalnih projektov so za leto 2017 načrtovani prihodki v višini 33.861 € s strani Ministrstva za okolje in prostor ter Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

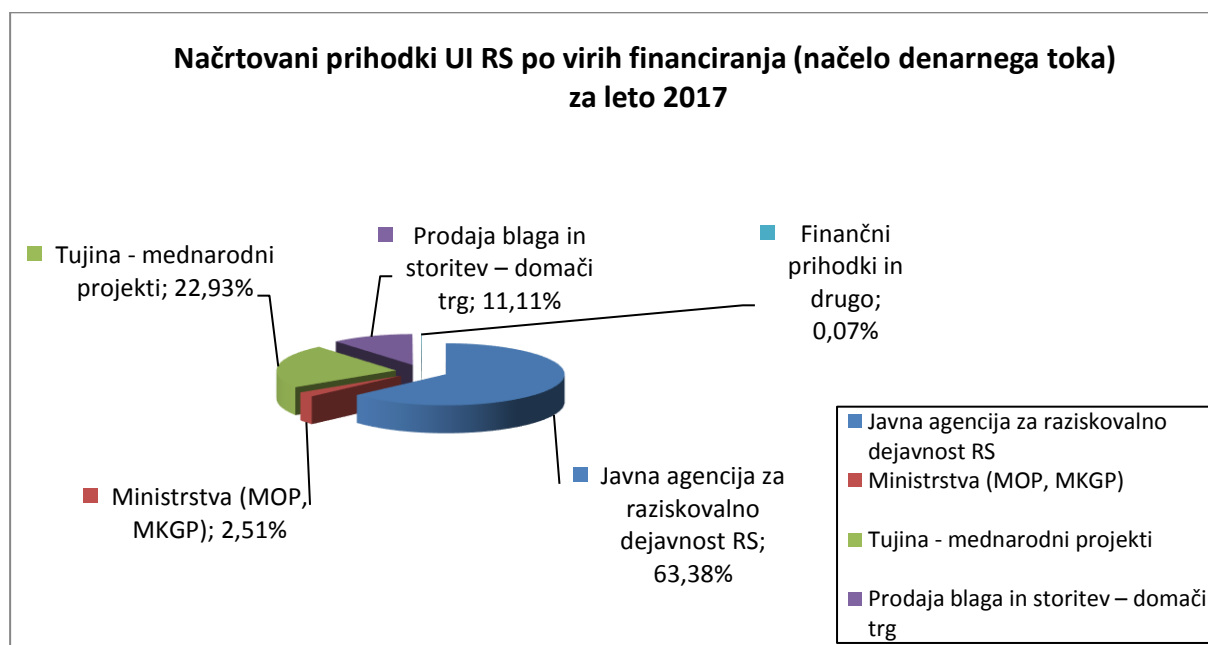
Za sofinanciranje lastne znanstvene strokovne literature Urbani izziv smo načrtovali sredstva javne agencije v višini 12.867 € in sofinanciranje nakupa mednarodne znanstvene literature in baz podatkov v višini 400 €.

Načrtovanih prihodkov s strani Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport za sofinanciranje stroškov investicijskega vzdrževanja za leto 2017 nismo načrtovali.

Načrtovani prihodki iz dejavnosti druge javne službe – mednarodni projekti EU so nominalno nižji za 140.067 € od realiziranih v letu 2016 oziroma so nižji za 31,15 %.

Načrtovani prihodki na domačem trgu so nominalno višji za 73.277 € oziroma so višji za 95,51 % od realiziranih v letu 2016 zaradi prejetih prilivov tržnih projektov za katere smo storitve opravili že v preteklem letu 2016.

Grafikon: Načrtovani prihodki UI RS po virih in po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1.1.2017 do 31.12.2017



Vir: Načrtovani prihodki UI RS po virih in namelih (načelo denarnega toka) za obdobje od 1.1.2017 do 31.12.2017.

Načrtovani odhodki po načelu denarnega toka v letu 2017 so v višini 1.347.460 € in so za 3,0 % nižji od realiziranih odhodkov v letu 2016. Od tega :

- načrtovani odhodki za izvajanje javne službe so nižji za 8,4 % in
- načrtovani odhodki od prodaje blaga in storitev na trgu pa so višji za 84,4 %.

Pri načrtovanju **plač in drugih izdatkov zaposlenim** smo pri pripravi programa dela in finančnega načrta za leto 2017 načrtovali 16,2 % višjo porabo sredstev v primerjavi z realizacijo leta 2016. Višina odhodkov iz naslova plač in drugih izdatkov zaposlenim na področju javne službe je višja za 9,9 % v primerjavi z letom 2016 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 114,9 % v primerjavi z letom 2016 predvsem zaradi pridobitve tržnih projektov pri domačih naročnikih (npr. Ministrstvo za okolje in prostor, Ministrstvo za zdravstvo, Mestna občina Ljubljana, 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 2016, 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 2017 napredovali v višji plačni razred s 1. decembrom 2017 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. 80/12).
Inštitut načrtuje izplačila napredovanj v letu 2017, ki se financirajo od decembra 2016 v višini 9.100 € in napredovanj, ki se financirajo od decembra 2017 v višini 2.100 €. Skupaj so načrtovana sredstva za napredovanja v višini 11.200 €.
- Zaradi načrtovanih učinkov plačne politike v skladu z Dogovorom o ukrepih na področju stroškov dela in drugih ukrepov v javnem sektorju za leto 2017 (sprememba regresa za letni dopust za leto 2017, povračila prehrane, premij kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbence, idr.). Načrtovani znesek za izplačilo regresa za letni dopust za leto 2017 je 18.000 € in je v primerjavi z letom 2016 višji za 30,85 odstotkov. Načrtovani znesek premij za kolektivno dodatno pokojninsko zavarovanje zaposlenim je 5.000 € in je višji za 254,16 odstotkov.
- Zaradi načrtovanih izplačil plač zaposlenim raziskovalcem, ki so v letu 2016 koristili porodniški, očetovski oz. starševski dopust (dve zaposleni uslužbenki),
- 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 2017 sta načrtovani dve dodatni zaposlitvi dveh raziskovalcev v višini 80.000 €.

Pri načrtovanju stroškov dela je upoštevan program dela in kadrovski načrt inštituta za leto 2017.

Pri načrtovanju **izdatkov za blago in storitve za izvajanje javne službe** smo načrtovali 42,6 % nižjo porabo sredstev v primerjavi z realizacijo leta 2016 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 18,3 % višjo porabo sredstev v primerjavi z preteklim letom 2016 kar je posledica višjih 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 20.000 € in stroške tekočega vzdrževanje v višini 30.000 €.

Načrt investicij

V letu 2017 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. UI RS (trg)
2.	Računalniško raziskovalna in računalniška oprema	5.000,00	javna služba	proračun RS (ARRS)
3.	Druga oprema	5.000,00	javna služba	Proračun RS (ARRS)
	SKUPAJ	20.000,00		

Investicije bodo predvidoma realizirane v letu 2017 (po načelu denarnega toka).

Investicijsko vzdrževanje

V letu 2017 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	30.000,00	javna služba	proračun RS (ARRS), trg
	SKUPAJ	30.000,00		

Stroški investicijskega in tekočega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2017 (po načelu denarnega toka).

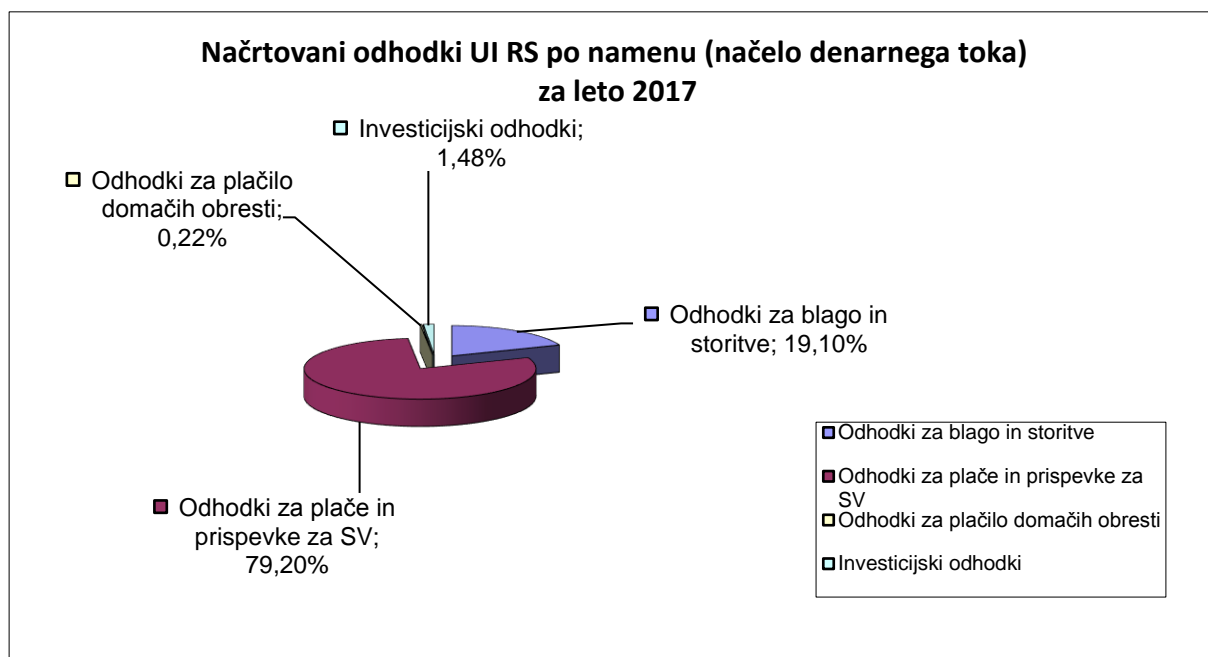
V strukturi investicijskih odhodkov 50 % predstavljajo odhodki s področja informacijske tehnologije.

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

Načrtovani odhodki po načelu denarnega toka za leto 2017 po posameznih postavkah:

- načrtovani **stroški materiala in storitev** v višini 257.020 €, ki predstavljajo 19,1 % odhodkov od poslovanja, so nominalno v višini 163.572 € nižji od realiziranih v letu 2016,
- načrtovani **stroški dela** v višini 1.067.440 €, ki predstavljajo 79,2 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 148.776 € višji od realiziranih v letu 2016,
- načrtovani **investicijski odhodki** v višini 20.000 €, ki predstavljajo 1,48 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 27.394 € nižji od realiziranih v letu 2016,
- načrtovani **stroški plačila domačih obresti** v višini 3.000 €, ki predstavljajo 0,22 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 616 € višji od realiziranih v letu 2016.

Grafikon: Načrtovani odhodki UI RS po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1.1.2017 do 31.12.2017



Vir: Načrtovani odhodki UI RS po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1.1.2017 do 31.12.2017.

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

v evrih

ČLENITEV KONTOV	NAZIV KONTA	Oznaka za AOP	REALIZACIJA 2015	OCENA REALIZACIJE 2016	FINANČNI NAČRT 2017	FN 2017 / Ocena realizacije 2016
1	2	3	4	5	6	7=6/5
750	IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL (501 do 511)	500	0	0	0	-
7500	Prejeta vračila danih posojil - od posameznikov in zasebnikov	501	0	0	0	-
7501	Prejeta vračila danih posojil - od javnih skladov	502	0	0	0	-
7502	Prejeta vračila danih posojil - od javnih podjetij in družb, ki so v lasti države ali občin	503	0	0	0	-
7503	Prejeta vračila danih posojil - od finančnih institucij	504	0	0	0	-
7504	Prejeta vračila danih posojil - od privatnih podjetij	505	0	0	0	-
7505	Prejeta vračila danih posojil od občin	506	0	0	0	-
7506	Prejeta vračila danih posojil - iz tujine	507	0	0	0	-
7507	Prejeta vračila danih posojil - državnemu proračunu	508	0	0	0	-
7508	Prejeta vračila danih posojil od javnih agencij	509	0	0	0	-
7509	Prejeta vračila plačanih poroštev	510	0	0	0	-

751	Prodaja kapitalskih deležev	511	0	0	0	-
440	V. DANA POSOJILA (513 do 523)	512	0	0	0	-
4400	Dana posojila posameznikom in zasebnikom	513	0	0	0	-
4401	Dana posojila javnim skladom	514	0	0	0	-
4402	Dana posojila javnim podjetjem in družbam, ki so v lasti države ali občin	515	0	0	0	-
4403	Dana posojila finančnim institucijam	516	0	0	0	-
4404	Dana posojila privatnim podjetjem	517	0	0	0	-
4405	Dana posojila občinam	518	0	0	0	-
4406	Dana posojila v tujino	519	0	0	0	-
4407	Dana posojila državnemu proračunu	520	0	0	0	-
4408	Dana posojila javnim agencijam	521	0	0	0	-
4409	Plačila zapadlih poroštev	522	0	0	0	-
441	Povečanje kapitalskih deležev in naložb	523	0	0	0	-
	VI/1 PREJETA MINUS DANA POSOJILA (500-512)	524	0	0	0	-
	VI/2 DANA MINUS PREJETA POSOJILA (512-500)	525	0	0	0	-

Inštitut v letu 2017 ne načrtuje danih in prejetih posojil.

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

v evrih

ČLENITEV KONTOV	NAZIV KONTA	Oznaka za AOP	REALIZACIJA 2015	OCENA REALIZACIJE 2016	FINANČNI NAČRT 2017	FN 2017 / Ocena realizacije 2016
1	2	3	4	5	6	7=6/5
50	VII. ZADOLŽEVANJE (551+559)	550	0	0	200.000	-
500	Domače zadolževanje (552 do 558)	551	0	0	200.000	-
5001	Najeti krediti pri poslovnih bankah	552	0	0	200.000	-
5002	Najeti krediti pri drugih finančnih institucijah	553	0	0	0	-
del 5003	Najeti krediti pri državnem proračunu	554	0	0	0	-
del 5003	Najeti krediti pri proračunih lokalnih skupnosti	555	0	0	0	-

del 5003	Najeti krediti pri skladih socialnega zavarovanja	556	0	0	0	-
del 5003	Najeti krediti pri drugih javnih skladih	557	0	0	0	-
del 5003	Najeti krediti pri drugih domačih kreditodajalcih	558	0	0	0	-
501	Zadolževanje v tujini	559	0	0	0	-
55	VIII. ODPLAČILA DOLGA (561+569)	560	0	0	100.000	-
550	Odplačila domačega dolga (562 do 568)	561	0	0	100.000	-
5501	Odplačila dolga poslovnim bankam	562	0	0	100.000	-
5502	Odplačila dolga drugim finančnim institucijam	563	0	0	0	-
del 5503	Odplačila dolga državnemu proračunu	564	0	0	0	-
del 5503	Odplačila dolga proračunom lokalnih skupnosti	565	0	0	0	-
del 5503	Odplačila dolga skladom socialnega zavarovanja	566	0	0	0	-
del 5503	Odplačila dolga drugim javnim skladom	567	0	0	0	-
del 5503	Odplačila dolga drugim domačim kreditodajalcem	568	0	0	0	-
551	Odplačila dolga v tujino	569	0	0	0	-
	IX/1 NETO ZADOLŽEVANJE (550-560)	570	0	0	100.000	-
	IX/2 NETO ODPLAČILO DOLGA (560-550)	571	0	0	0	-
	X/1 POVEČANJE SREDSTEV NA RAČUNIH (485+524+570)-(486+525+571)	572	61.922		102.540	-
	X/2 ZMANJSANJE SREDSTEV NA RAČUNIH (486+525+571)-(485+524+570)	573	0	103.933	0	-

V načrtu izkaza računa financiranja za leto 2017 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 2017 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 2017 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 2017 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 102.540 €.

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

v evrih

ČLENI TEV KONT OV	NAZIV KONTA	Oznaka za AOP	REALIZACIJA 2015	OCENA REALIZACI JE 2016	FINANČNI NAČRT 2017	FN 2017 / Ocena realiza cije 2016
1	2	3	4	5	6	7=6/5
	A) PRIHODKI OD POSLOVANJA (861+862-863+864)	860	1.362.756	1.350.653	1.349.000	99,9
760	PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	861	1.257.366	1.246.606	1.199.000	96,2
	POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	862	0	0	0	-
	ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	863	0	0	0	-
761	PRIHODKI OD PRODAJE MATERIALA IN BLAGA	864	105.390	104.047	150.000	144,2
762	B) FINANČNI PRIHODKI	865	2	2	2	100,0
763	C) DRUGI PRIHODKI	866	190	268	998	372,4
	Č) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI (868+869)	867	0	0	0	-
del 764	PRIHODKI OD PRODAJE OS	868	0	0	0	-
del 764	DRUGI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI PRIHODKI	869	0	0	0	-
	D) CELOTNI PRIHODKI (860+865+866+867)	870	1.362.948	1.350.923	1.350.000	99,9
	E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV (872+873+874)	871	479.846	395.922	237.400	60,0
del 466	NABAVNA VREDNOST MATERIALA IN BLAGA PRODANEGA	872	0	0	0	-
460	STROŠKI MATERIALA	873	56.356	32.588	25.000	76,7
461	STROŠKI STORITEV	874	423.490	363.335	212.400	58,5
	F) STROŠKI DELA (876+877+878)	875	855.584	914.433	1.074.284	117,5
del 464	PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	876	702.579	738.215	871.147	118,0
del 464	PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	877	110.922	119.242	140.629	117,9
del 464	DRUGI STROŠKI DELA	878	42.083	56.976	62.508	109,7
462	G) AMORTIZACIJA	879	20.930	25.097	26.000	103,6
463	H) REZERVACIJE	880	0	0	0	-
465	J) DRUGI STROŠKI	881	589	6.647	7.000	105,3
467	K) FINANČNI ODHODKI	882	348	1.815	2.000	110,2
468,00	L) DRUGI ODHODKI	883	108	0	500	-
	M) PREVREDDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI (885+886)	884	3.880	0	0	-
del 469	ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	885	0	0	0	-
del 469	OSTALI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI ODHODKI	886	3.880	0	0	-
	N) CELOTNI ODHODKI (871+875+879+880+881+882+883+884)	887	1.361.285	1.343.914	1.347.184	100,2
	O) PRESEŽEK PRIHODKOV (870-887)	888	1.663	7.009	2.816	40,2

	P) PRESEŽEK ODHODKOV (887-870)	889	0	0	0	-
del 80	Davek od dohodka pravnih oseb	890	87	96	100	104,2
	Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (888-890)	891	1.576	6.913	2.716	39,3
	Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (889+890)	892	0	0	0	-
	Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja	893	0	0	0	-
	Povprečno število zaposlenih na podlagi delovnih ur v obračunskem obdobju (celo število)	894	27	27	29	107,4
	Število mesecev poslovanja	895	12	12	12	100,00

Finančni načrt za leto 2017 po načelu poslovnega dogodka predvideva celotne prihodke v višini 1.350.000 €, celotne odhodke v višini 1.347.184 € in poslovni izid v višini 2.816 € presežka prihodkov nad odhodki (pred obračunom davka od dohodka pravnih oseb) oziroma 2.716 € presežka prihodkov nad odhodki po obračunu davka od dohodka pravnih oseb.

Načrtovani prihodki vključujejo poslovne prihodke v višini 1.349.000 €, finančne prihodke v višini 2 € in druge prihodke v višini 998 €.

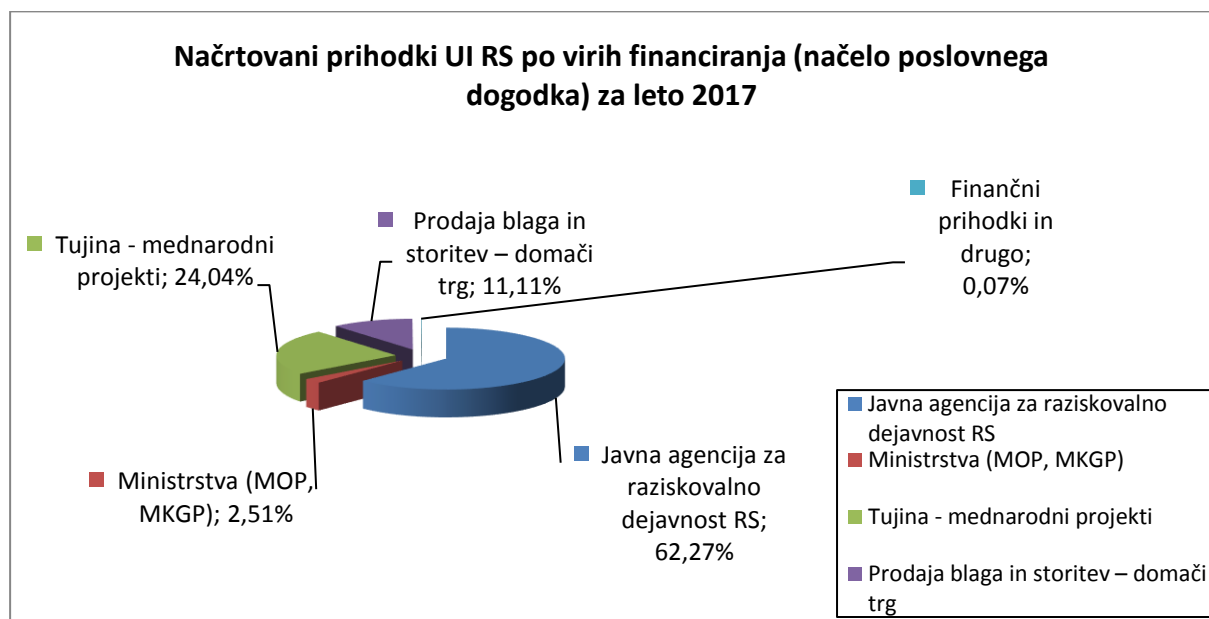
Načrtovani drugi prihodki vključujejo druge nenačrtovane prihodke iz poslovanja.

Razvrstitev načrtovanih prihodkov UI RS **po virih financiranja** (načelo poslovnega dogodka) v obdobju od 1.1.2017 do 31.12.2017

Prihodki po financerjih	Znesek v evrih	Delež v odstotkih
Javna agencija za raziskovalno dejavnost RS	840.646,90	62,27
Ministrstvo za okolje in prostor in Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano	33.860,50	2,51
Tujina (mednarodni projekti, sofinanciranje)	324.492,60	24,04
Prodaja blaga in storitev – domači trg	150.000,00	11,11
Finančni prihodki in drugi prihodki	1.000,00	0,07
Skupaj prihodki	1.350.000	100,00

Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UI RS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1.1.2017 do 31.12.2017.

Grafikon: Načrtovani prihodki UI RS po virih financiranja (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2017 do 31.12.2017



Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UI RS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1.1.2017 do 31.12.2017.

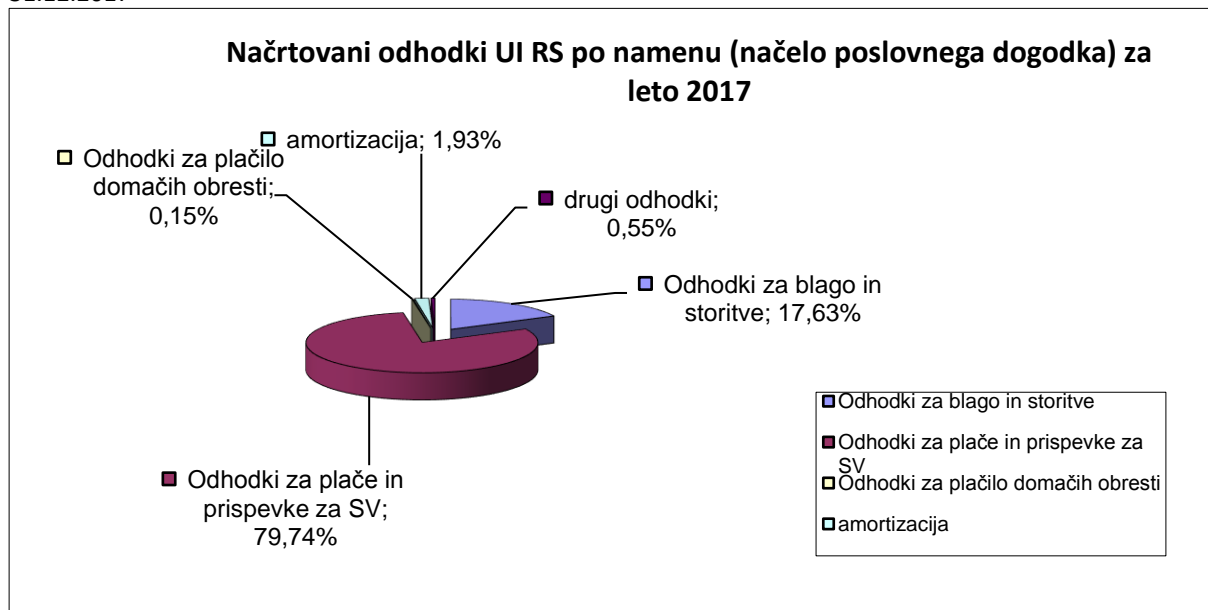
Načrtovani poslovni odhodki v višini 1.347.184 € so za 0,2 % oziroma nominalno za 3.270 € višji od realiziranih v letu 2016.

Kot posledica znižanja prihodkov je Urbanistični inštitut RS na področju stroškov sprejel varčevalne ukrepe in zaostril gospodarno ravnanje vseh zaposlenih do meje, ki zagotavlja normalno poslovanje.

Temu ustrezno so načrtovani stroški in odhodki po posameznih postavkah:

- načrtovani **stroški materiala** v višini 25.000 €, ki predstavljajo 1,86 % odhodkov od poslovanja, so nominalno v višini 7.588 € nižji od realiziranih v letu 2016,
- načrtovani **stroški storitev** v višini 212.400 €, ki predstavljajo 15,77 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 150.935 € nižji od realiziranih v letu 2016,
- načrtovani **stroški dela** v višini 1.074.284 €, ki predstavljajo 79,74 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 159.851 € višji od realiziranih v letu 2016,
- načrtovani **stroški amortizacije** v višini 26.000 €, ki predstavljajo 1,93 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 903 € višji od realiziranih v letu 2016,
- načrtovani **drugi stroški** v višini 7.000 €, ki predstavljajo 0,52 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 353 € višji od realiziranih v letu 2016,
- načrtovani **finančni odhodki** v višini 2.000 €, ki predstavljajo 0,15 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 185 € višji od realiziranih v letu 2016 in vključujejo obresti od kratkoročnega kredita pri Ministrstvu za finance, EZR in Deželni banki Slovenija d. d.,
- načrtovani **drugi odhodki** v višini 500 €, so nominalno za 500 € višji od realiziranih v letu 2016 in predstavljajo 0,03 % odhodkov od poslovanja. Vključujejo druge nepričakovane odhodke.

Grafikon: Načrtovani odhodki UI RS po namenu (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2017 do 31.12.2017



Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UI RS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1.1.2017 do 31.12.2017.

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

v evrih

ČLENI TEV KONT OV	NAZIV KONTA	Ozna ka za AOP	Realizacija 2015 Javna služba	Realizaci ja 2015 trg	Ocena realizacije 2016 Javna služba	Ocena realizacij e 2016 trg	FINANČNI NAČRT Javna služba 2017	FINANČ NI NAČRT Trg 2017	FN 17 JS / Ocena realizacije 16 JS	FN 17 Trg / Ocena realizacij e 16 Trg
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10=8/6	11=9/7
	A) PRIHODKI OD POSLOVANJA (661+662-663+664)	660	1.257.366	105.390	1.246.606	104.047	1.199.000	150.000	96,2	144,2
760	PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	661	1.257.366	0	1.246.606	0	1.199.000	0	96,2	-
	POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	662	0	0	0	0	0	0	-	-
	ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	663	0	0	0	0	0	0	-	-
761	PRIHODKI OD PRODAJE MATERIALA IN BLAGA	664	0	105.390	0	104.047	0	150.000	-	144,2
762	B) FINANČNI PRIHODKI	665	0	2	0	2	0	2	-	100,0

763	C) DRUGI PRIHODKI	666	0	190	0	268	0	998	-	372,2
	Č) PREVREDNOTOV NI POSLOVNI PRIHODKI (668+669)	667	0	0	0	0	0	0	-	-
del 764	PRIHODKI OD PRODAJE OS	668	0	0	0	0	0	0	-	-
del 764	DRUGI PREVREDNOTEVAL NI POSLOVNI PRIHODKI	669	0	0	0	0	0	0	-	-
	D) CELOTNI PRIHODKI (660+665+666+667)	670	1.257.366	105.582	1.246.606	104.317	1.199.000	151.000	96,2	144,8
	E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV (672+673+674)	671	442.421	37.425	365.357	30.565	165.745	71.655	45,4	234,4
del 466	NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA	672	0	0	0	0	0	0	-	-
460	STROŠKI MATERIALA	673	51.988	4.368	30.072	2.516	20.000	5.000	66,5	198,7
461	STROŠKI STORITEV	674	390.433	33.057	335.285	28.049	145.745	66.655	43,5	237,6
	F) STROŠKI DELA (676+677+678)	675	789.277	66.307	848.344	66.090	998.500	75.784	117,7	114,7
del 464	PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	676	648.129	54.450	685.729	52.486	809.500	61.647	118,0	117,5
del 464	PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	677	102.326	8.596	110.037	9.205	130.000	10.629	118,1	115,5
del 464	DRUGI STROŠKI DELA	678	38.822	3.261	52.578	4.399	59.000	3.508	112,2	79,7
462	G) AMORTIZACIJA	679	20.930	0	25.097	0	26.000	0	103,6	-
463	H) REZERVACIJE	680	0	0	0	0	0	0	-	-
del 465	J) DRUGI STROŠKI	681	543	46	6.134	513	6.450	550	105,2	107,2
467	K) FINANČNI ODHODKI	682	321	27	1.674	140	1.845	155	110,2	110,7
	L) DRUGI ODHODKI	683	100	8	0	0	460	40	-	-
	M) PREVREDNOTOV ALNI POSLOVNI ODHODKI (685+686)	684	3.774	106	0	0	0	0	-	-
del 469	ODHODKI PRODAJE OD	685	0	0	0	0	0	0	-	-

	OSNOVNIH SREDSTEV									
del 469	OSTALI PREVRADNOSTEVNI POSLOVNI ODHODKI	686	3.774	106	0	0	0	0	-	-
	N) CELOTNI ODHODKI (671+675+679+680+681+682+683+684)	687	1.257.366	103.919	1.246.606	97.308	1.199.000	148.184	96,2	152,3
	O) PRESEŽEK PRIHODKOV (670-687)	688	0	1.663	0	7.009	0	2.816	-	40,2
	P) PRESEŽEK ODHODKOV (687-670)	689	0	0	0	0	0	0	-	-
del 80	Davek od dohodka pravnih oseb	690	0	87	0	96	0	100	-	104,2
del 80	Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (688-690)	691	00	1.576	0	6.913	0	2.716	-	39,3
del 80	Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (689+690) oz. (690-688)	692	0	0	0	0	0	0	-	-
	Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja	693	0	0	0	0	0	0	-	-

Delež načrtovanih prihodkov od poslovanja na področju izvajanja javne službe v prihodkih od poslovanja znaša 88,81 % (v letu 2016 je znašal 88,85%), delež načrtovanih prihodkov od poslovanja na področju tržne dejavnosti v prihodkih poslovanja pa znaša 11,19 % (v letu 2016 je znašal 11,15 %).

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 1.199.000 € celotnih prihodkov in 1.199.000 € celotnih odhodkov. Primerjalno z realizacijo leta 2016 so tako načrtovani prihodki kot načrtovani odhodki nižji za 3,8 % zaradi nižjega obsega prihodkov in stroškov na področju mednarodnih projektih.

Urbanistični inštitut RS načrtuje na področju izvajanja tržne dejavnosti 151.000 € celotnih prihodkov in 148.184 € celotnih odhodkov ter poslovni izid v višini 2.816 € 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 2.716 €.

Primerjalno z realizacijo leta 2016 so načrtovani prihodki iz trga višji za 44,8 % in načrtovani odhodki iz trga višji za 52,3 %.

Na podlagi navedenih izhodišč in ocen bo inštitut za leto 2017 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 2017 še niso v celoti zaključeni, se bodo skozi leto 2017 lahko pojavila odstopanja.

Urbanistični inštitut RS v letu 2017 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 2017 ministrstva, pristojnega za znanost.

3. Kadrovski načrt

3.1 Število zaposlenih na dan 1. januarja 2017 in ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja 2018

Tabela: Število zaposlenih na dan 1. januarja 2017 in ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja 2018, po virih financiranja (prvi odstavek 62. člena ZIPRS1718):

Viri	Realizacija 1. 1. 2016	Načrt 1. 1. 2017	Načrt 1. 1. 2018
1. DRŽAVNI PRORAČUN	0	0	0
2. PRORAČUNI OBČIN	0	0	0
3. ZZSZ 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	2,5	3
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	7,0	7,4
9. SREDSTVA ZZSZ 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	15,9	17
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	25,4	27,4
TEVILO ZAPOSLENIH OD 1. DO 4. TOČKE	0	0	0
ŠTEVILO ZAPOSLENIH OD 5. DO 12. TOČKE	26,6	25,4	27,4

3.2 Utemeljitev povečanja oziroma zmanjšanja števila zaposlenih

V letu 2017 nameravamo v primeru pridobitve večjih nalog zaposliti dva nova strokovna sodelavca. 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 2017 ni predvidenega upokojevanja, sicer pa poteka upokojevanje skladno z izpolnjevanjem pogojev za upokožitev. V letu 2016 sta se upokojila 2 delavca.

V primerjavi z letom 2016 naj bi zaposlenih konec leta 2017 ostalo enako, razen v primeru pridobitve večjih nalog, ko bi morali zaposliti nove sodelavce, vendar ne planiramo več kot dva novo zaposlena.

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. 2016	Načrtovano št. zaposlenih na dan 31. 12. 2017
REDNO ZAPOSLENI RAZISKOVALCI (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	15	16
nedoločen čas	15	16
določen čas		
DOPOLNILNO ZAPOSLENI RAZISKOVALCI (147. člen ZDR-1) (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	0	0
nedoločen čas		
določen čas		
MLADI RAZISKOVALCI (DM H017002, H017003 IN H018001)	1	1
nedoločen čas		
določen čas	1	1
STROKOVNO OSEBJE (DM plačnih skupin oz. podskupin B, H2, I, G in J1)	11	12
nedoločen čas	11	10
določen čas		2
ADMINISTRATIVNO IN OSTALO STROKOVNO TEHNIČNO OSEBJE (DM plačne podskupine J2 in J3)	0	0
nedoločen čas	0	0
določen čas		
Skupaj	27	29

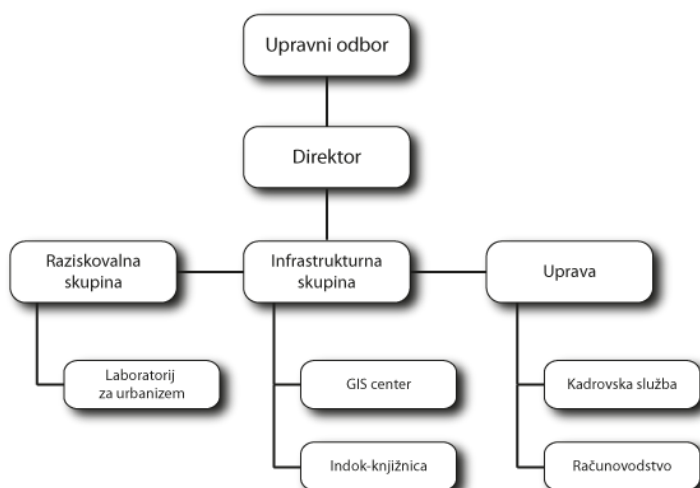
Preglednica: Kadrovska struktura po letih ob upoštevanju preračunanega števila zaposlenih – FTE

	Ocenjeno št. zaposlenih v FTE na dan 31. 12. 2016	Načrtovano št. zaposlenih v FTE na dan 31. 12. 2017
REDNO ZAPOSLENI RAZISKOVALCI (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	13,4	15,4
nedoločen čas	13,4	15,4
določen čas	0	0
DOPOLNILNO ZAPOSLENI RAZISKOVALCI (147. člen ZDR-1) (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	0	0

nedoločen čas	0	0
določen čas	0	0
MLADI RAZISKOVALCI (DM H017002, H017003 IN H018001)	1	1
nedoločen čas	0	0
določen čas	1	1
STROKOVNO OSEBJE (DM plačnih skupin oz. podskupin B, H2, I, G in J1)	11	11
nedoločen čas	11	11
določen čas	0	0
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	27,4

3.4 Obrazložitev kadrovskega načrta

Notranja organiziranost inštituta:



Na Urbanističnem inštitutu RS je na začetku leta 2017 zaposlenih 27 delavcev (od tega ena zaposlitev za 20% delovni čas, ena zaposlitev za 50% delovni čas in ena za 70% delovni čas), od tega je bilo 21 raziskovalcev, 1 mladi raziskovalec, direktor in 5 strokovno administrativnih delavcev od tega 2 knjižničarki. Izobrazbena struktura raziskovalcev UI je naslednja: 11 doktorjev znanosti, 4 magistri, 11 z visokošolsko in 1 s srednješolsko izobrazbo. Programska skupina P5-0100 Prostorsko načrtovanje je štela 16 članov, od tega 9 raziskovalcev, ter 7 tehnično-strokovnih sodelavcev. Infrastrukturna skupina IO-0016 - Infrastrukturna dejavnost UI je štela 7 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.

Ljubljana, dne 8.3.2017

direktor UI RS

dr. Igor Bizjak

A handwritten signature in blue ink is written over a circular stamp. The stamp contains the text "Urbanistični inštitut R. Slovenije" around the top edge and "Ljubljana" in the center.