



**PROGRAM DELA
IN FINANČNI NAČRT
POSLOVANJA
URBANISTIČNEGA INŠTITUTA RS
ZA LETO 2022**

Ljubljana, januar 2022

Vsebina

1 Program dela	4
1.1 Vizija in poslanstvo	4
1.2 Kratka predstavitev UIRS	5
1.3 Poudarki programa dela za leto 2022	7
1.4 Dolgoročni cilji delovanja	7
1.5 Letni cilji ter projekti in aktivnosti za uresničevanje ciljev za leto 2022	8
1.6 Zakonske in druge podlage, na katerih temeljijo cilji in aktivnosti JRZ	10
1.7 Druga pojasnila, ki omogočajo razumevanje predlaganih ciljev	11
1.7.1 Opis raziskovalnih programov in projektov	11
Raziskovalni programi	11
Temeljni raziskovalni projekti	14
Mladi raziskovalci	16
Projekti Ciljni raziskovalnega programa (CRP)	16
Projekti - Obzorje 2020	16
Ostali EU projekti	18
1.7.2 Opis strokovnih nalog oziroma javne službe z drugih področij dela	20
1.7.3 Seznam raziskovalnih in plansko projektih nalog v izvajanju v letu 2022	21
1.8 Investicije in investicijsko vzdrževanje	23
Načrt investicij	23
Načrt investicijskega vzdrževanja	23
Načrt tekočega vzdrževanja	23
2 Finančni načrt	24
2.1 Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene potrebnih sredstev za leto 2022	24
2.2 Obrazložitev finančnega načrta za leto 2022 po posameznih izkazih	26
Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	26
Načrt izkaza računa finančnih terjatev in naložb določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	31
Načrt izkaza računa financiranja določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	32
Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu nastanka poslovnega dogodka)	34
Načrt prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po vrstah dejavnosti (po načelu nastanka poslovnega dogodka)	37
Načrt prihodkov iz proračuna RS za leto 2022 po virih in namenih – javna služba	39
3 Kadrovski načrt	42
3.1 Število zaposlenih po virih financiranja z obrazložitvijo	42
3.2 Preglednici s kadrovsko strukturo zaposlenih po plačnih podskupinah in trajanju zaposlitve	43
3.3 Obrazložitev kadrovskega načrta	44

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 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.

Na Inštitutu deluje zelo visoko kakovosten raziskovalni program Prostorsko načrtovanje, ki ga sestavljajo raziskovalci z različnimi specializacijami na področju načrtovanja in urejanja prostora. Ta program predstavlja jedro znanstvenega delovanja Inštituta. Inštitut je leta 2017 uspešno kandidiral na razpisu Javne agencije za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije (ARRS) za sofinanciranje raziskovalnih programov in v okviru programa Prostorsko načrtovanje pridobil financiranje za obdobje 2018–2023 v okviru 4,19 FT, kar pomeni 7134 raziskovalnih ur letno. Ta sredstva predstavljajo bazo za razvoj znanstvenoraziskovalnega dela in doseganje odličnih znanstvenoraziskovalnih rezultatov v obdobju, na katerega se veže ta strategija.

Ključna znanstvena izhodišča omenjenega raziskovalnega programa so:

1. pametna mesta in skupnosti s poudarkom na interpretaciji in vključevanju sodobnih pristopov kot so ekosistemski pristop (EsA) in na naravi temelječe rešitve (NBS) ter razvoju uporabe sodobnih IT in GIS-a za optimiziranje procesov razvoja mest in skupnosti
2. trajnostni razvoj s poudarkom na nizkoogljični družbi, prilagajanju podnebnim spremembam z bolj učinkovito organizacijo dejavnosti v prostoru, porabo razpoložljivih naravnih virov, učinkovito uporabo energije ter sočasnim in usklajenim načrtovanjem drugih sistemov in nosilcev kakovosti bivanja, še posebej zelene infrastrukture in mobilnostnih sistemov
3. kakovost bivanja v vključujočih in zdravih skupnostih s poudarkom na razvoju prostorske demografije, ki upošteva strukturne, kulturne in družbeno ekonomske soodvisnosti v prostoru; ter stanovanjske oskrbe kot dejavnika kakovosti življenja in blaginje ljudi.

Skladno z razvojnimi programi EU in raziskovalskimi usmeritvami (Obzorje 2020) ter cilji mednarodnih (UNEP, 2015), evropskih (UA-EU, EC, 2016; Transition towards sustainable and liveable urban futures-JPI Urban Europe, 2015; BS, EC, 2011) in slovenskih usmeritev (SPRS 2, v pripravi, MOP, 2017; SRS, MGRT, 2017) bodo raziskave in razvoj v okviru omenjenega raziskovalnega programa usmerjeni na štiri medsebojno povezane in dopolnjujoče sklope:

1. vrednotenje sodobnih razvojnih paradigem in usmeritev z namenom ugotavljanja njihove uporabne vrednosti v procesih prostorskega načrtovanja
2. mobilnost in nizkoogljična družba
3. prostorska demografija, migracije in socialne inovacije ter izzivi za stanovanjsko oskrbo
4. razvoj metod in orodij za izvajanje načrtovalskih procesov ter prikaz stanj, sprememb in simulacij razvoja prostora.

Odlične znanstvenoraziskovalne rezultate pa je mogoče doseči le s kvalitetnim izvajanjem znanstvenih raziskav, tako temeljnih kot tudi aplikativnih.

2. Pridobivanje raziskovalnih in strokovnih projektov doma in v tujini.

Kot znanstvenoraziskovalna organizacija ima Inštitut možnost pridobiti znanstvenoraziskovalne in strokovno-izvedbene projekte na naslednje načine:

1. Kandidiranje na razpisih ARRS za (so)financiranje raziskovalnih projektov, na razpisih ARRS za CRP-e, ter na razpisih drugih ministrstev in pristojnih organov.
2. Partnersko sodelovanje v različnih EU raziskovalnih programih oz. drugih mednarodnih raziskovalnih projektih.

3. Neposredne ponudbe predlogov raziskav potencialnim naročnikom oz. uporabnikom v Sloveniji in sodelovanje na razpisih drugih javnih zavodov, kot so občine in regionalne razvojne agencije ipd..

3. Zagotavljanje povezav med raziskovalnim delom in implementacijo rezultatov raziskav v praksi.

Večjo pozornost raziskovanja mora Inštitut še naprej usmerjati tudi v problematiko trajnostnega razvoja na vseh ravneh prostorskega načrtovanja in regionalnega razvoja, urbanističnega oblikovanja, krajinskega načrtovanja in oblikovanja, varstva okolja ter naravne in kulturne dediščine, stanovanjske problematike, prometa in prostorske informatike. Inštitut si mora v prihodnje poiskati več možnosti za izvajanje operativnih nalog (npr. študije primerov), da bo lahko sproti testiral in implementiral raziskovalne dosežke v konkretni urbanistični praksi. Inštitut mora biti bolj prisoten in upoštevan s svojim strokovnim znanjem pri pripravi in spreminjanju zakonodaje na področju urejanja prostora. Pri tem mora Inštitut še posebej ohranjati in razvijati kritični odnos do obstoječih družbenih praks. Ključni pogoj za to je avtonomija stroke in ohranitev neodvisnosti Inštituta kot javnega raziskovalnega zavoda.

4. Vključevanje raziskovalcev v izobraževalni proces.

Za dvig znanstvene odličnosti je pomembno tudi vključevanje kakovostnih raziskovalcev, doktorjev znanosti, v procese doktorskih študijev na Univerzah. Takšno vključevanje omogoča raziskovalcem stike z novostmi in sodelovanje v konzorcijih, ki objavljajo najnovejše izsledke iz področij delovanja, na katerih so sami aktivni. Potrebno je torej povečati vpetost v izobraževalne programe s sodelovanjem in povezovanjem tako z domačimi kakor tudi s tujimi univerzami.

5. Zagotavljanje ustrezne kadrovske zasedenosti.

Ne glede na sedanje finančne zmožnosti Inštituta ugotavljamo, da na Inštitutu primanjkujejo določeni strokovni profili, ki so nujno potrebni za njegovo učinkovito delovanje in celovito izvajanje ključnih nalog, ki so navedene v opredelitvi njegovih glavnih raziskovalnih področij.

Za doseganje ustrezne kadrovske zasedenosti je tudi nujno treba vzgajati in razvijati kadre, ki bodo sposobni prevzeti vodilne vloge na posameznih področjih raziskovanja, v primeru odsotnosti oz. odhoda vodilnih starejših raziskovalcev, po upokojitvi.

6. Izboljševati prepoznavnosti ustanove in njenega delovanja doma in v tujini.

Prepoznavnost Inštituta je potrebno redno posodabljanjati, 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

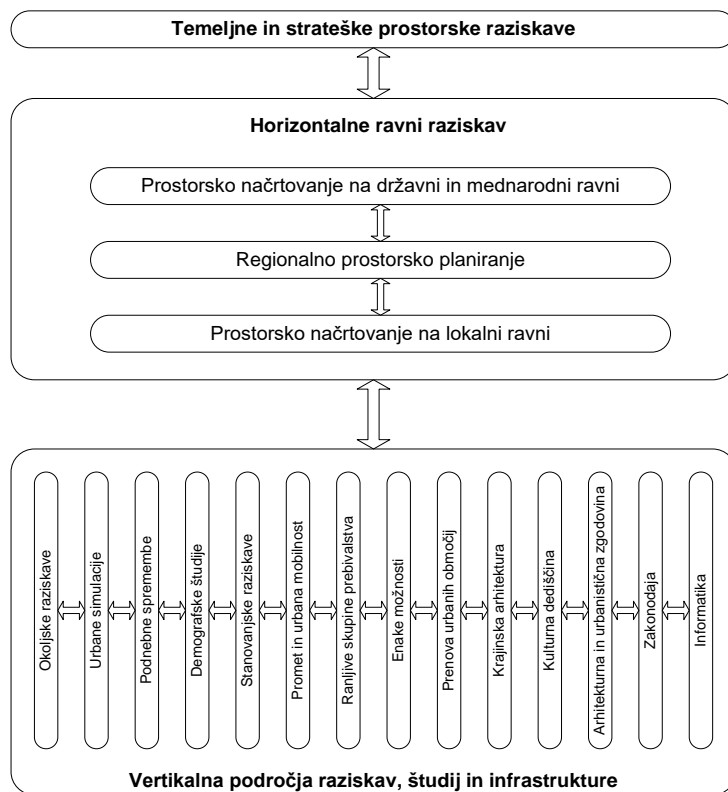
Urbanistični inštitut Republike Slovenije (UIRS) je osrednja slovenska znanstveno raziskovalna ustanova na področju načrtovanja in urejanja prostora in z njo povezanih ved. Ustanovljen je bila leta 1955, kot javni raziskovalni zavod pa deluje od leta 1993.

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

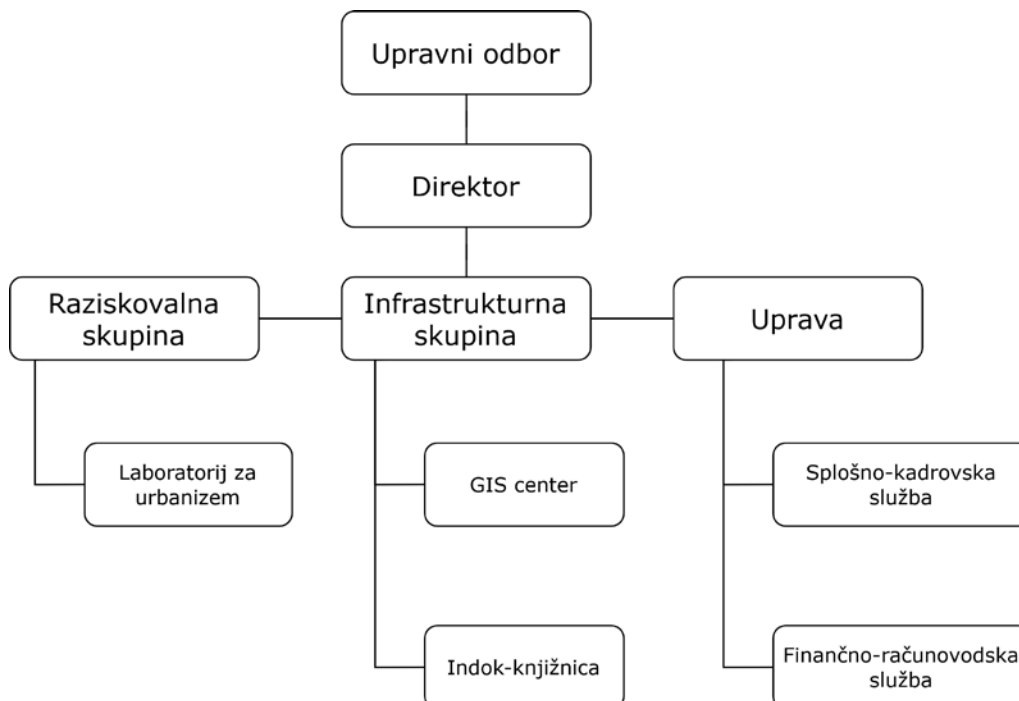
UIRS izvaja temeljne in aplikativne znanstvenoraziskovalne in razvojne projekte na mednarodni, državni, regionalni in lokalni ravni, v katerih obravnava različne probleme in procese urbanističnega in prostorskega razvoja Slovenije in

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 2022

- 3.1 Število raziskovalnih projektov, katerih nosilec je JRZ - 6 in katerih sodelujoči je JRZ – 0.
- 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 ter ESRI licenc.
- 3.4 Načrtovano število raziskovalcev na dan 31. 12. 2022: 27.
- 3.5 Načrtovano število raziskovalcev JRZ vključenih v pedagoški proces v letu 2022: 3.
- 3.6 Načrtovano število odličnih tujih uveljavljenih znanstvenikov, gostujočih na JRZ v letu 2022: 1.
- 3.7 Načrtovani delež prihodkov iz naslova tržne dejavnosti (v % od celotnih prihodkov JRZ): 5,7 %.
- 3.8 Načrtovano število mladih raziskovalcev: 1.
- 3.9 Načrtovano število projektov Obzorja 2020 in Obzorja Evropa: 3 – v delu, 3 – v prijavi.
- 3.10 Načrtovane prihodke, pridobljene na projektih Obzorja 2020 in Obzorja Evropa (v EUR): v višini 120.577 €.
- 3.11 Načrtovane projekte, ki se sofinancirajo iz Evropskih strukturnih in investicijskih skladov (projekti ter vrednost): 6 projektov; načrtovana sredstva v višini 208.015 €.

1.4 Dolgoročni cilji delovanja

Dolgoročni cilji Urbanističnega inštituta so povezani s strategijo Inštituta in obsegajo naslednje cilje, ki pa morajo slediti delu na področju načrtovanja in urejanja prostora ter sorodnih disciplin:

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 in
6. izboljšanje prepoznavnosti ustanove in njenega delovanja doma in v tujini.

Zap. št.	Kazalnik	Izhodiščna vrednost 2017	Ciljna vrednost 2020	Ciljna vrednost 2023
Sodelovanje v trikotniku znanja				
1	Število raziskovalnih projektov, v katerih sodeluje vsaj en visokošolski zavod	2	~2	~2
2	Število raziskovalcev, ki sodelujejo v pedagoškem procesu visokošolskih zavodov (v osebah)	3	~3	~3
3	Število raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so krajši od enega leta	5	~6	~6
4	Vrednost raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so krajši od enega leta (v EUR)	41.400	~50.000	~50.000
5	Število raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in trajajo vsaj eno leto	26	~30	~30
6	Vrednost raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in trajajo vsaj eno leto (v EUR)	530.000	~600.000	~600.000
7	Število vloženih patentnih prijav na patentni urad v Sloveniji	0	0	0
8	Število vloženih patentnih prijav na patentni urad v tujini, ki so opravili popolni preizkus patentne prijave	0	0	0
9	Število inovacij	1	1	1
Uravnoteženost spolov				
10	Delež znanstvenih svetnic med vsemi znanstvenimi svetniki (v %)	50%	50%	50%

11	Delež znanstvenih sodelavk med vsemi znanstvenimi sodelavci (v %)	60%	50%	50%
TMednarodno sodelovanje – mobilost				
12	Število tujih raziskovalcev, zaposlenih na JRZ (v osebah)	0	0	0
T13	Število raziskovalcev, državljanov Republike Slovenije, zaposlenih na JRZ, ki so se v zadnjih 5 letih vrnili iz tujine (v osebah)	0	0	0
14	Število gostujočih mlajših raziskovalcev (do 10 let po zaključenem doktoratu), ki so na JRZ opravili manj kot enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo (v osebah)	0	0	0
15	Število gostujočih mlajših raziskovalcev (do 10 let po zaključenem doktoratu), ki so na JRZ opravili vsaj enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo (v osebah)	0	0	0
16	Število gostujočih starejših raziskovalcev (več kot 10 let po zaključenem doktoratu), ki so na JRZ opravili manj kot enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo (v osebah)	0	0	0
17	Število gostujočih starejših raziskovalcev (več kot 10 let po zaključenem doktoratu), ki so na JRZ opravili več kot enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo (v osebah)	0	0	0
18	Število raziskovalcev JRZ, ki so opravili vsaj enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo na tujih univerzah ali tujih znanstvenih institucijah (v osebah)	0	0	0
Raziskovalna oprema				
19	Stopnja odpisanosti raziskovalne opreme na dan 31. 12. (v %)	77	80	85

1.5 Letni cilji ter projekti in aktivnosti za uresničevanje ciljev za leto 2022

Zap. št.	Kazalnik	Ciljna vrednost 2021	Ciljna vrednost 2022
	Sodelovanje v trikotniku znanja		
1	Število raziskovalnih projektov, v katerih sodeluje vsaj en visokošolski zavod	3	3
2	Število raziskovalcev, ki sodelujejo v pedagoškem procesu visokošolskih zavodov (v osebah)	3	3
3	Število raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so krajši od enega leta	2	2
4	Vrednost raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so krajši od enega leta (v EUR)	~40.000	~40.000
5	Število raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in trajajo vsaj eno leto	4	4
6	Vrednost raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in trajajo vsaj eno leto (v EUR)	~90.000	~90.000
7	Število vloženih patentnih prijav na patentni urad v Sloveniji	0	0

8	Število vloženih patentnih prijav na patentni urad v tujini, ki so opravili popolni preizkus patentne prijave	0	0
9	Število inovacij	2	2
	Uravnoteženost spolov		
10	Delež znanstvenih svetnic med vsemi znanstvenimi svetniki (v %)	50	50
11	Delež znanstvenih sodelavk med vsemi znanstvenimi sodelavci (v %)	66	50
	Mednarodno sodelovanje - mobilnost		
12	Število tujih raziskovalcev, zaposlenih na JRZ (v osebah)	1	1
13	Število raziskovalcev, državljanov Republike Slovenije, zaposlenih na JRZ, ki so se v zadnjih 5 letih vrnili iz tujine (v osebah)	0	0
14	Število gostujočih mlajših raziskovalcev (do 10 let po zaključenem doktoratu), ki so na JRZ opravili manj kot enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo (v osebah)	0	0
15	Število gostujočih mlajših raziskovalcev (do 10 let po zaključenem doktoratu), ki so na JRZ opravili vsaj enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo (v osebah)	0	0
16	Število gostujočih starejših raziskovalcev (več kot 10 let po zaključenem doktoratu), ki so na JRZ opravili manj kot enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo (v osebah)	0	0
17	Število gostujočih starejših raziskovalcev (več kot 10 let po zaključenem doktoratu), ki so na JRZ opravili več kot enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo (v osebah)	0	0
18	Število raziskovalcev JRZ, ki so opravili vsaj enomesečno neprekinjeno raziskovalno delo na tujih univerzah ali tujih znanstvenih institucijah (v osebah)	1	1
	Raziskovalna oprema		
19	Stopnja odpisanosti raziskovalne opreme na dan 31. 12. (v %)	80	85

* Težave pri zaposlovanju tujih raziskovalcev so v tem, da jim ne moremo ponuditi zadostnega plačila, ker so zaradi plačnega sistema plače prenizke in se na naše pozive nihče ne javi.

Programi in raziskovalni projekti ARRS

Namen	Realizacija 2021 (število)	Realizacija 2021 (v FTE)	Načrt 2022 (število)	Načrt 2022 (v FTE)
Nosilec				
Infrastrukturni program	1	1	1	1,05
Raziskovalni programi	1	4,28	1	4,28
Temeljni raziskovalni projekti	4	2,25	3	1,91

Aplikativni raziskovalni projekti	2	0,27	0	0
Podoktorski raziskovalni projekti	0	0	1	1
Bilateralni raziskovalni projekti	0	0	0	0
Mobilnostni raziskovalni projekti	0	0	0	0
Skupaj	8	7,80	6	8,24
Sodelujoči				
Infrastrukturni program				
Raziskovalni programi				
Temeljni raziskovalni projekti				
Aplikativni raziskovalni projekti	1	0,10	1	0,13
Podoktorski raziskovalni projekti				
Bilateralni raziskovalni projekti				
Mobilnostni raziskovalni projekti				
Skupaj	1	0,10	1	0,13

Drugi raziskovalni projekti

	Realizacija 2021 (število)	Realizacija 2021 (v EUR)	Načrt 2022 (število)	Načrt 2022 (v EUR)
Nosilec				
Raziskovalni projekti evropskih strukturnih in investicijskih skladov				
Raziskovalni projekti, pri katerih sodelujejo partnerji iz drugih držav				
Skupaj	0	0	0	0
Sodelujoči				
Raziskovalni projekti evropskih strukturnih in investicijskih skladov	1	21.981	1	69.997
Raziskovalni projekti, pri katerih sodelujejo partnerji iz drugih držav	9	402.939	10	658.761
Skupaj	10	424.919	11	728.758

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

Urbanistični inštitut Republike Slovenije (UIRS) je javni raziskovalni zavod; sklep Vlade Republike Slovenije o preoblikovanju je bil sprejet na 6. seji Vlade Republike Slovenije 25. 2. 1993 (Uradni list RS, št. 13/93 in 46/93) in sklepa Vlade Republike Slovenije o spremembah in dopolnitvah sklepa o preoblikovanju UIRS (Uradni list RS, št. 74/18). Urbanistični inštitut Republike Slovenije deluje skladno z zakoni, pravilniki in odredbami pri čemer upošteva:

- Statut Urbanističnega inštituta RS, 13. 2. 2020,
- Zakon o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti (Uradni list RS, št. 186/21 – začetek veljavnosti: 15. 12. 2021, začetek uporabe: 1. 1. 2022; v nadaljevanju ZZrID),
- Spremembe proračuna Republike Slovenije za leto 2022 (Uradni list RS, št. 187/21),
- Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 – uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 – ORZSPJS49a, 27/12 – odl. US, 40/12 – ZUJF, 46/13, 25/14 – ZFU, 50/14, 95/14 – ZUPPJS15, 82/15, 23/17 – ZDOdv, 67/17 in 84/18),
- Zakon o stvarnem premoženju države in samoupravnih lokalnih skupnosti (Uradni list RS, št. 11/18 in 79/18),

- Zakon o interventnih ukrepih za omilitev posledic drugega vala epidemije COVID-19 ((Uradni list RS, št. 175/20, 203/20 – ZIUPOPĐVE, 15/21 – ZDUOP, 51/21 – ZZVZZ-O, 57/21 – odl. US in 112/21 – ZIUPTG),
- Zakon o interventnih ukrepih za zaježitev epidemije COVID-19 in omilitev njenih posledic za državljané in gospodarstvo (Uradni list RS, št. 49/20, 61/20, 152/20 – ZZUOP, 175/20 – ZIUOPĐVE in 15/21 – ZDUOP),
- Zakon o začasnih ukrepih za omilitev in odpravo posledic COVID-19 (Uradni list RS, št. 152/20, 175/20 – ZIUOPĐVE, 82/21 – ZNB-C, 112/21 – ZNUPZ in 167/21 – odl. US),
- Zakon o interventnih ukrepih za omilitev posledic drugega vala epidemije COVID-19 (Uradni list RS, št. 175/20, 203/20 – ZIUPOPĐVE, 15/21 – ZDUOP, 51/21 – ZZVZZ-O, 57/21 – odl. US in 112/21 – ZIUPTG),
- Kolektivno pogodbo za javni sektor (Uradni list RS, št. 57/08, 23/09, 91/09, 89/10, 89/10, 40/12, 46/13, 95/14, 91/15, 21/17, 46/17, 69/17 in 80/18),
- Kolektivno pogodbo za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 18/91-I, 53/92, 13/93 – ZNOIP, 34/93, 12/94, 18/94 – ZRPJZ, 27/94, 59/94, 80/94, 64/95, 19/97, 37/97, 87/97 – ZPSDP, 3/98, 3/98, 39/99 – ZMPUPR, 39/99, 40/99 – popr., 99/01, 73/03, 77/04, 115/05, 43/06 – ZKOLP, 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, 88/16, 80/18, 31/19, 80/19, 97/20, 160/20 in 88/21),
- Kolektivno pogodbo za raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. 45/92, 50/92 – popr., 5/93, 18/94 – ZRPJZ, 50/94, 45/96, 51/98, 73/98 – popr., 39/99 – ZMPUPR, 106/99, 107/00, 64/01, 84/01, 85/01 – popr., 43/06 – ZKOLP, 61/08, 67/08, 40/12, 46/13, 106/15, 46/17, 80/18, 160/20 in 88/21),
- Uredbo o dokumentih razvojnega načrtovanja in postopkih za pripravo predloga državnega proračuna (Uradni list RS, št. 54/10 in 35/18),
- Uredbo o normativih in standardih za določanje sredstev za izvajanje raziskovalne dejavnosti, financirane iz Proračuna Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 103/11, 56/12, 15/14, 103/15, 27/17, 9/18, 62/19, 105/20 in 186/21-ZZrID),
- Pravilnik o metodologiji financiranja zaščitne opreme in dezinfekcije prostorov izvajalcem storitev na področju vzgoje, izobraževanja in znanosti (Uradni list RS, št. 26/21, 51/21 – popr. in 163/21),
- Pravilnik o postopkih (so)financiranja in ocenjevanja ter spremljanju izvajanja raziskovalne dejavnosti (Uradni list RS, št. 52/16, 79/17, 65/19, 78/20, 145/20 in 186/21-ZZrID),
- uredbo, ki določa način priprave kadrovskih načrtov posrednih uporabnikov proračuna in metodologijo spremljanja njihovega izvajanja za leti 2022 in 2023,
- Uredbo o sejninah in povračilih stroškov v javnih skladih, javnih agencijah, javnih zavodih in javnih gospodarskih zavodih (Uradni list RS, št. 16/09, 107/10, 66/12, 51/13 in 6/15), v povezavi s sklepom Vlade RS št. 00712-35/205/23 z dne 15. 2. 2007,
- Uredbo o povračilu stroškov za službena potovanja v tujino (Uradni list RS, št. 76/19, 180/20 in 116/21),
- Uredbo o stvarnem premoženju države in samoupravnih lokalnih skupnosti (Uradni list RS, št. 31/18),
- 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, 86/16, 80/19 in 153/21),
- Navodilo o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list RS, št. 91/00 in 122/00),
- druge veljavne predpise in navodila, ki vplivajo na pripravo finančnega načrta za leto 2022,
- Zakon o urejanju prostora (Uradni list RS, št. [61/17](#) in [199/21](#) – ZUreP-3) in
- Zakon o izenačevanju možnosti invalidov – ZIMI (Uradni list RS, št. 94/10, 50/14 in 32/17).

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 dr. Barbara Goličnik Marušič

Financiranje: 4,28 FTE cenovne kategorije B, za obdobje 2018-2023

Raziskovalni program Prostorsko načrtovanje je interdisciplinarni program, ki izvaja razvoj za podporo temeljnim in aplikativnim raziskavam na različnih ravneh; od strateškega prostorskega načrtovanja, regionalnega prostorskega razvoja in načrtovanja, urbanističnega in krajinskega načrtovanja ter oblikovanja. Precejšen poudarek je na

izboljšavi in razvoju metodologij relevantnih za interdisciplinarne pristope in pristope od spodaj-navzgor, saj so le-ti ključni za uspešno implementacijo raziskovalnih znanstvenih dognanj v prostorsko prakso tako pri načrtovanju novega kot pri prenovah naselij in ohranjanju drugih vrednih sestavin prostora.

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

Skladno z razvojnimi programi EU in raziskovalskimi njihovimi usmeritvami ter cilji mednarodnih, evropskih in slovenskih usmeritev bodo raziskave in razvoj usmerjeni na štiri medsebojno povezane in dopolnjujoče sklope (delovne pakete – DP)::

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

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

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

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

Raziskovalni program bo prispeval nova znanja, koncepte in metode, ki bodo krepili multidisciplinarnost in transdisciplinarnost med temi področji v kontekstu globalnih izzivov: naraščajoče negotovosti in kompleksnosti na področju gospodarstva, družbe (staranje prebivalstva, migracije ipd.) ter vplivov podnebnih sprememb (segrevanje ozračja in morja, izjemni vremenski dogodki, ipd.). S tem se bo navezoval na tekoče znanstvene projekte na UIRS (npr. CONNECTING NATURE - Bringing cities to life, bringing life into cities; URBAN VERTICAL GREEN 2.0 - Vertikalne ozelenitve za bivalno prijazna mesta; inovacije za podporo obuditvi koncepta zelenih sten).

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

Z metodološkega vidika bomo preizkušali uporabo scenarijev za znižanje izpustov toplogrednih plinov zaradi mobilnosti na podlagi stalnega dialoga in usklajevanja med razvijalci in uporabniki scenarijev ter orodij ter njihovo implementacijo, kot npr. v projektu CROSSMOBY.

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

Ta cilj bomo zasledovali na različnih družbeno-prostorskih ravneh; od demografskih analiz in projekcij ogroženih območij do individualnih potreb uporabnikov. Sociodemografske projekcije prebivalstva so del trajnostnega prostorskega načrtovanja, ki teži k ustvarjanju kvalitetnega bivanja. Z nadaljnjim razvojem t.i. prostorske demografije, ki upošteva strukturne, kulturne in družbeno-ekonomske soodvisnosti v prostoru bomo zagotavljali poznavanje družbeno-prostorske problematike in iskanja rešitev na podlagi socio-demografskih projekcij in simulacij prebivalstva na različnih stopnjah lokalne prostorske ravni. Na preseku prostorske demografije in stanovanjske problematike bo eden ključnih ciljev opredeliti primerne oblike bivalnih okolij za starejše, ki bi ustrezala potrebam, željam in navadam starejših ljudi in bi bila finančno vzdržnejša za starejše ljudi in slovensko družbo nasploh. Razvoj se bo navezoval tudi na tekoče projekte (J5-2568 Javni prostor za potrebe starejših v velikih večstanovanjskih soseskah v Sloveniji; J5-2569 Kakovost bivanja v stanovanjskih soseskah iz socialističnega in postsocialističnega obdobja: primerjalna analiza med Slovenijo in Hrvaško).

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

ČASOVNICA izvajanja raziskovalnega programa v obdobju 2018 - 2023

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

Infrastrukturalna skupina – IO-0016 - Infrastrukturalna dejavnost UI

Vodja: Boštjan Cotič

Obdobje 2022-2027

Financiranje: 1,05 FTE

Infrastrukturalna dejavnost UI je bila ustanovljena za infrastrukturno podporo temeljnemu, razvojnemu in aplikativnemu raziskovanju na področju prostorskega načrtovanja, urbanizma in sorodnih ved. Organiziranost infrastrukturne dejavnosti UI je potrebna zaradi računalniške podpore raziskovalnim skupinam in ostali raziskovalni dejavnosti na UIRS, predvsem na področju preučevanja prostora in njegovega trajnostnega razvoja, raziskovanja in

razvijanja tehnologij informacijske družbe ter ohranjanju naravne in kulturne dediščine. Hkrati omogočamo tudi infrastrukturno podporo programom drugih raziskovalnih organizacij, univerz, javnih služb, vladnih organov ter ostalim organizacijam. Infrastrukturna dejavnost UIRS ima tudi povezovalno vlogo, saj sodeluje z različnimi strokovnimi profili (arhitekti, geografi, ekonomisti, matematiki in drugi). Infrastrukturna dejavnost zagotavlja tudi racionalnost glede združevanja raziskovalne opreme in kadrov v smislu čim večje izkoriščenosti znanja in opreme, možnosti pospešenega uvajanja najnovejše informacijske tehnologije pri raziskovanju na področju prostorskega načrtovanja, urbanizma in sorodnih disciplin.

Dejavnosti infrastrukturne dejavnosti UIRS bomo v letu 2022, v skladu z odobreno prijavo programa na ARRS, fokusirali na naslednja področja:

- a) spletna storitve
- b) tehnična podpora in vzdrževanje raziskovalne opreme
- c) informacijski sistem za projektno vodenje UI info (Uinfo)
- d) založništvo
- e) INDOK in knjižnica
- f) geografski informacijski sistemi (GIS)
- g) fotografska podpora
- h) izobraževanja
- i) Projektna pisarna

V letu 2022 bomo nadaljevali z delom na obstoječih aktivnostih ter redno vzdrževali in posodabljali obstoječe sisteme. Poleg tega bomo sledili tehnološkemu napredku ter spremembam na področju urbanizma in prostorskega načrtovanja, kar nam bo omogočalo razvijanje novih storitev. V letu 2021 smo izvedli tudi anketo zadovoljstva med raziskovalci (ocena: 53% odlično, 40% zelo dobro in 7% dobro), kjer smo med drugih poizvedovali, kje bi raziskovalci potrebovali dodatno infrastrukturno podporo. Na podlagi želja mnogih raziskovalcev povsem na novo uvajamo Projektno pisarno.

Temeljni raziskovalni projekti

J5-2568 - Javni prostor za potrebe starejših v velikih večstanovanjskih soseskah v Sloveniji

Vodja: dr. Boštjan Kerbler

Obdobje 2020-2023

Financiranje: 0,39 FTE cenovne kategorije C za leto 2022

Problematika staranja prebivalstva je v zadnjem času postala zelo pereča tema na številnih področjih, med drugim tudi na področju bivanja in urejanja prostora. V primeru Slovenije je to še posebej izpostavljeno zaradi dveh značilnosti. Po eni strani je za Slovenijo značilna visoka lastniška zasedenost stanovanj. Po osamosvojitvi smo namreč izvedli zelo radikalno privatizacijo nekdanjih javnih najemnih stanovanj in, kot navaja Srna Mandič (2011) po Marku Stephensu, smo postali »superlastniki stanovanj«. Po Srni Mandič (2011) so Slovenci, starejši od 65 let, lastniki stanovanj kar v 96-odstotnem deležu, v starostni skupini nad 80 let se celo poveča. Po drugi strani pa je bila v času socializma stanovanjska gradnja usmerjena v gradnjo velikih, zgoščenih večstanovanjskih sosesk. V Sloveniji tako 40 % obstoječe večstanovanjske gradnje predstavljajo stavbe, ki so bile zgrajene med letoma 1946 in 1985 (Malešič 2014).

Po drugi svetovni vojni je namreč zaradi hitre industrializacije in posledično urbanizacije kronično primanjkovalo stanovanj v mestih. Države srednje in vzhodne Evrope so hitele z graditvijo delavskih sosesk, da bi zadostile pomanjkanju stanovanj ob velikih migracijah podeželskega prebivalstva v mesta, kjer je bilo lažje najti vir zaslужka. Urbanistični načrti so predvidevali, da bodo v teh velikih večstanovanjskih soseskah živeli mlajši in zdravi ljudje in njihovim potrebam je bil prilagojen tudi javni prostor teh sosesk (Železnik 2017). Ker je za Slovenijo značilna nizka stanovanjska mobilnost (Mandič 2015) in ker so imeli stanovalci po osamosvojitvi možnost, da lahko svoja najemna stanovanja odkupijo, bivajo v velikih večstanovanjskih sosesk večinoma še vedno prvotni stanovalci (prvi naseljenci).

Zaradi tega se je starostna struktura v teh večstanovanjskih soseskah precej spremenila – stanovalci v njih so se namreč postarali, javni prostor v teh soseskah pa je še vedno prilagojen za mlajše in zdrave ljudi, kot je bilo načrtovano, ne pa za potrebe starejših. S tem se zmanjšuje kakovost bivanja starejših, povečuje se tveganje za njihovo socialno izključenost, zmanjšuje pa se tudi možnost za njihovo aktivno vključevanje v skupnost in lokalno okolje. To je še posebej zaskrbljujoče, ker želijo starejši ljudje čim dlje časa ostati v svojem bivalnem okolju, v katerem bi bili sposobni živeti čim samostojneje in čim bolj kakovostno, kar potrjujejo številne raziskave (glej, na primer, Barker in Prince 1990; Gurney in Means 1997; Gitlin 2003; Davey 2007; De Jong idr. 2012). Kot navajajo Maisel idr.

(2008) so študije tudi pokazale, da samostojno življenje spodbuja uspešno staranje z izboljšanjem zdravja, življenjsko zadovoljstvo in povečuje samozavest starejših, kar lahko časovno odloži prehod starejših v institucionalno obliko bivanja.

Zato je pomembno, da se javni prostor v večstanovanjskih soseskah prilagodi potrebam starejših, s čimer jim bo omogočeno dostojno in predvsem kakovostno življenje in bivanje ter aktivno vključevanje v lokalno skupnost. Prav zaradi tega je zato pomembno preučiti javni prostor v večstanovanjskih soseskah in kakšne so glede tega prostora potrebe njihovih starejših stanovalcev.

J5-2569 - Kakovost bivanja v stanovanjskih soseskah iz socialističnega in postsocialističnega obdobja: primerjalna analiza med Slovenijo in Hrvaško

Vodja: dr. Richard Sendi

Obdobje: 2020-2023

Financiranje: 0,7 FTE cenovne kategorije C za leto 2022

Stanovanje sodi med osnovne in najkompleksnejše človekove dobrine. Opredeljujejo ga številne lastnosti, ki določajo kakovost bivanja. V raziskovalnem projektu obravnavamo stanovanje kot dobrino s fizičnimi in vsebinskimi značilnostmi, ki predstavljajo pomembne merilnike njegove uporabne vrednosti oziroma ključne indikatorje za merjenje morebitnih sprememb vrednot prebivalcev, ki se odražajo pri dožemanju, zaznavanju in potrebah stanovalcev glede kakovosti bivanja. Pri tem se osredotočamo na bivanje v stanovanjskih soseskah, ki so bile zgrajene v obdobju socialističnega družbeno-političnega in gospodarskega sistema in v obdobju po prevzemu sistema tržnega gospodarstva (postsocialistično obdobje).

Izhajamo iz hipoteze, da so drugačne družbene okoliščine, ki so značilne za postsocialistično obdobje, pri prebivalcih prinesle nove zahteve glede kakovosti bivanja, ki (lahko) posledično pomenijo, da so soseske iz socialističnega obdobja postale manj privlačne za bivanje, saj imajo stanovalci zaradi spremenjenih vrednot glede kakovosti bivanja v stanovanjskih soseskah višja pričakovanja oziroma višje zahteve po boljšem stanovanjskem standardu in boljši kakovosti stanovanjskega okolja.

Raziskava je zasnovana primerjalno, saj hipotezo preverjamo za dve državi – Slovenijo in Hrvaško, ki imata isti temelj za nastanek velikih stanovanjskih sosesk, ki so bile zgrajene v socialističnem obdobju. Obe sta bili namreč del skupne socialistične države Jugoslavije. Podobno kot v drugih socialističnih državah srednje in vzhodne Evrope je tudi v Jugoslaviji gradnja takšnih stanovanjskih sosesk trajala do konca osemdesetih let. Ustavila se je šele po razpadu skupne države in uvedbi spremembe družbeno-političnega in ekonomskega sistema, ko so se začele pojavljati nove tipologije gradnje kolektivnih stanovanjskih stavb.

Stanovanjske soseske iz postsocialističnega obdobja (praviloma) vključujejo manjše posamezne stanovanjske stavbe, z manjšim številom stanovanj oziroma z manjšim številom prebivalcev. To velja predvsem za Slovenijo, medtem ko se je na Hrvaškem gradnja visoko gostotnih sosesk nadaljevala tudi v postsocialističnem obdobju, kar pomeni, da so začele med tema državama v postsocialističnem obdobju nastajati razlike na področju stanovanjske gradnje. Vendar pa ne glede na spremembe in razlike velike stanovanjske soseske iz socialističnega obdobja v obeh državah še vedno predstavljajo pomembno tipologijo stanovanjskega okolja oziroma precejšnji delež celotnega stanovanjskega fonda, za katerega predvidevamo (glede na hipotezo), da je zaradi zastarelosti in spremenjenih vrednot neustrezen za kakovostno bivanje in je potreben celovite prenove. Kljub temu še nobena od preučevanih držav ni sprejela nacionalne strategije prenove velikih stanovanjskih sosesk oziroma smernic za zagotavljanje višje kakovosti stanovanjskega in bivalnega okolja. Končni cilj raziskovalnega projekta je zato, opredeliti – z vidika kakovosti bivanja – smernice in priporočila za ustrezno prenovo stanovanjskih sosesk iz socialističnega obdobja in za načrtovanje novih sosesk, ki jih bo mogoče uporabiti tako v Sloveniji kot tudi na Hrvaškem.

Osnova za oblikovanje predlogov za pripravo obeh nacionalnih strategij bo nabor podobnosti in razlik v dožemanju in zaznavanju kakovosti bivanja med stanovalci stanovanjskih sosesk ter njihovih potrebah v zvezi s tem glede na spremenjene vrednote, povezane z načinom življenja. S tega vidika bo raziskava izvirna, oblikovane smernice pa bodo relevantne tudi za druge srednje- in vzhodnoevropske postsocialistične države, še posebej tiste, ki so nastale na ozemlju nekdanje Jugoslavije. Poseben pomen ima raziskava tudi v metodološkem smislu, saj bodo uporabljene participativne metode zbiranja podatkov: participativno akcijsko raziskovanje, uporabniški način raziskovanja, odprti demokratični forum. Prav umanjkanje participacije javnosti pri definiranju problemov in rešitev je namreč v postsocialističnih državah zelo pogost (in kritiziran) problem.

Mladi raziskovalci

Prizadevali si bomo dobiti mladega raziskovalca.

Projekti Ciljni raziskovalnega programa (CRP)

V5-2111 – CRP Arhitekturne tipologije in arhitekturne krajine in regije Slovenije

Vodja: dr. Matej Nikšič

Obdobje: 2021-2023

Financiranje: 0,13 FTE cenovne kategorije B za leto 2022

Danes na arhitekturnem nivoju nastajajo večinoma generični objekti, ki ne upoštevajo lokalnih oz. regionalnih arhitekturnih značilnosti. Tudi na urbanističnem nivoju prihaja do velikih odstopanj od v strokovnih študijah prepoznanih kvalitetnih tradicionalnih vzorcev oz. ureditev - morfološka zasnova naselij in novi morfološki vzorci večinoma ne sledijo tistim, ki so se v slovenskem prostoru vzpostavili skozi večstoletni razvoj, ampak sledeč sodobnim funkcionalnim in ekonomskim zahtevam pogosto brez prizadevanj za upoštevanje in nadgradnjo kvalitetnih tradicionalnih vzorcev vzpostavljajo generične rešitve, ki niso lokalno oz. regionalno opredeljene. Tipičen tak primer so na primer t.i. spalna predmestna naselja enodružinskih hiš, ki so že v času povojne industrializacije močno zaznamovala predmestni in obmestni prostor. Novejša pojavna oblika so na primer trgavske, obrtne, poslovne ali logistične cone, ki so se razvile predvsem na prometno dobro dostopnih lokacijah. Ker tovrstna območja in novi objekti tudi številčno oz. po obsegu močno presegajo tiste, ki tvorijo tradicionalno naselbinsko strukturo, je prostorska prepoznavnost posameznih delov slovenskega prostora, ki se vzpostavlja skozi arhitekturno tipologijo, močno načeta. Novejše pojavne oblike poselitve so podobne ena drugi in nimajo regionalno oz. lokalno opredeljenih arhitekturnih, ne glede na njihovo mikro- in makro-lokacijo v prvi vrsti sledijo uniformirani arhitekturni zasnovi v obliki tipskih oz. instant rešitev, ki zadovoljujejo potrebo po ekonomičnosti gradnje. Da bi trend v prihodnje obrnili, bodo morali biti tudi v Sloveniji razviti mehanizmi, ki bodo usmerjali arhitekturno podobo tako novih objektov kot tudi objektov, ki bodo podvrženi prenovi. Za razvoj in implementacijo primernih mehanizmov pa je predhodno potrebno opraviti analizo stanja (ne)ohranjenosti arhitekturne identitete na vsaj dveh nivojih: na nivoju naselbinske strukture in na arhitekturnem nivoju. To je glavni namen raziskave.

Projekti - Obzorje 2020

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

Vodja: dr. Barbara Goličnik Marušić

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

Namen projekta je pozicionirati Evropo kot vodilno globalno silo na področju inovacij in implementacij na naravi temelječih rešitev (nature based solutions - NBS) v razvoju mest in družbe. Projektno partnerstvo sestoji iz 29 partnerjev in se v grobem deli na 1. partnerska mesta različnih razvojnih stopenj in možnosti za implementacijo NBS, od »front-runner«-jev, »follower«-jev do »multiplier«-jev, in 2. t.i. »transitioning, innovation and governance academy«, ki bo razvila politike in prakse za doseganje in širjenje prožnosti (resilience), inovacijskega potenciala in upravljanja mest na podlagi NBS. Urbanistični inštitut Republike Slovenije je tvorni člen te akademije. Vidnejšo vlogo ima v delovnih paketih 1 (DP1: Ocena, evidenca in vrednotenje), 5 (DP5: Prenos NBS na »multiplier« mesta) in 6 (DP6: So-vključevanje interesnih in vplivnih skupnosti). Ključne kompetence pa so razvoj in uporaba indikatorjev za prepoznavanje potreb in vključevanja NBS v odločanje pri prostorskem razvoju, predvsem na tako imenovanih mehkih področjih učinkov NBS (vpliv na družbo, zdravje in kakovost bivanja), ter s tem so-oblikovanje konceptov prilagajanja prostorskega načrtovanja podnebnim in družbenim spremembam ter preverjanje 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.

V letu 2021 so bili vidnejši dosežki sodelovanje pri pripravi priročnika, ki ga je izdala Evropska komisija Evaluating the impact of nature-based solutions: A Handbook for practitioners (poglavje 4 Indicators of NBS performance and impact), in tudi v okviru delovanja Platforme »Connecting Nature Enterprise Platform«, kjer smo so-vodili skupnost NBS for Urban Landscape, in so-organizirali spletno delavnico, v kateri smo tudi aktivno sodelovali (<https://www.naturebasedenterprise.eu/news/details/-bringing-nature-based-solutions-into-urban-landscapes>). Prav tako smo vidike NBS in njihov potencial za potrebe prostorskega načrtovanja predstavili na t.i. Summitu v Poznanu (Workshop 9:

https://connectingnature.eu/sites/default/files/Enterprise_Summit_Programme_28.06.2021.pdf).

DISTENDER (Obzorje Evropa): Developing STRatEgies by integrating mitigation, aDaptation and participation to climate changE Risks

Vodja: dr. Barbara Goličnik Marušič

Financiranje: 241.625,00€ za obdobje: 2022-2025

DISTENDER je raziskovalno-inovacijski projekt (RIA). Ukvarja se z razvojem in preizkusom celostnih strategij. Sloni na metodološkem okviru, ki vključevanje strategij prilagajanja podnebnim spremembam in blaženja podnebnih sprememb dosega s participativnimi pristopi, ki vključujejo odziv na vplive in tveganja zaradi podnebnih sprememb. Ti so podprti s kvantitativno in kvalitativno analizo, ki omogoča hkratno razumevanje medsebojnih vplivov, sinergij in kompromisov. Celostne pristope k blaženju in prilagajanju je treba prilagoditi razmeram v posameznem kontekstu. DISTENDER bo razvil niz kvalitativnih in kvantitativnih družbeno-ekonomsko-podnebnih scenarijev z več dejavniki s pomočjo a participativnega procesa, ki združuje znanje od spodaj navzgor vključujoč lokalno pomembne dejavnike z informacijami od zgoraj navzdol vključujoč globalne evropske družbeno-ekonomske povezave. Za analizo zapletenih interakcij v več sektorjih bo razvito orodje za modeliranje medsektorske in večsektorske ocene učinka, vključno z okvirom za ekonomsko vrednotenje. Analiziran bo gospodarski učinek različnih prizadevanj, vključno s poravnavo odškodninskih zahtevkov, in kako se spremenijo vzorci sektorskih dejavnosti po različnih scenarijih ob upoštevanju posrednih in kaskadnih učinkov. Vse ocene bodo tudi prostorsko opredeljene, zato je vlogo UIRS še posebej pomembna. Gre za inovativen projekt, ki združuje tri ključne koncepte: navzkrižno merilo, integracijo/harmonizacijo in preverjanje robustnosti. DISTENDER bo sledil pragmatičnemu pristopu z uporabo metodologij in orodij v številnih evropskih študijah primerov (šest osrednjih in petsledilnih), ki odražajo presek izzivov prilagajanja in blaženja podnebnih sprememb. Znanje, pridobljeno s projektom DISTENDER, bo na voljo v sistemu za podporo odločanju (DSS), ki bo vključeval smernice, priročnike, enostavna orodja za uporabo in izkušnje iz uporabe študij primerov.

UIRS je bil intenzivno vključen že v prijavi projekta. Sodeluje v vseh delovnih paketih. Ima izrazito povezovalno vlogo med delovnimi paketi, ter vodi delovni paket 2 Co-Creations & Stakeholder Engagement.

Projekti – JPI Urban Europe

H5-8289_TAP for uncertain futures - Načrtovanje z orodjem TAP za izboljšanje urbane dostopnosti in povezanosti v težko napovedljivi prihodnosti (TAP for uncertain futures – Using Triple Access Planning to Enhance Urban Accessibility and Connectivity in the Face of Deep Uncertainty)

Vodja: dr. Aljaž Plevnik

Obdobje : 2021 – 2023

Financiranje: 0,82 FTE cenovne kategorije A za leto 2022

Tradicionalni pristopi načrtovanja mobilnosti, ki temeljijo na paradigmi napovedovanja, so privedli do neuresničenih pričakovanj o lažšanju težav kot so na primer prometni zastoji, in doseganju gospodarskih, socialnih in okoljskih učinkov. Dokazi kažejo, da načrti hitro zastarajo in so slabo prilagodljivi na možnosti prihodnjega razvoja. Cilj projekta je izboljšati celostne prometne strategije (ang. SUMP), ki obravnavajo pretok ljudi in blaga, in sicer z uporabo dveh pomembnih novih premislekov:

- Načrtovanje z orodjem TAP (ang. Triple Access Planning) - izboljšanje urbane dostopnosti je mogoče doseči s pomočjo usklajenega načrtovanja prometnega sistema (fizična mobilnost), sistema rabe zemljišč (prostorska bližina) in telekomunikacijskega sistema (digitalna povezanost); ti elementi skupaj tvorijo sistem trojnega dostopa.
- Prilagajanje negotovosti - nepredvidljiva dinamika sprememb na raznolikih področjih, kot so demografija, gospodarski razvoj, umeščanje v prostor, zakonodajni okvir, tehnološki preboj, povpraševanje po potovanjih in odnos deležnikov, so lahko v smislu razvoja in izvajanja v načrtu izrecno upoštevani

Raziskovalni projekt daje pomemben poudarek sodelovanju med raziskovalnimi institucijami, poleg tega pa vključuje sedem testnih mest iz petih držav. Z metodološkim pristopom, ki po korakih obravnava teorijo, prakso, načrtovanje in uporabo, bo v okviru projekta razvit pristop TAP in smernice za načrtovanje za negotovo prihodnost, ki bodo dopolnile obstoječe smernice za pripravo celostnih prometnih strategij. Projekt bo okrepil odpornost in prilagodljivost celostnih prometnih strategij z razvojem teorije in njenim preoblikovanjem v razumljive in praktično uporabne smernice.

Ostali EU projekti

CROSSMOBY - Čezmejno celostno prometno načrtovanje in intermodalne storitve potniškega prometa (INTERREG ITALY-SLOVENIA)

Vodja: dr. Aljaž Plevnik

Financiranje: 247.000,00€, za obdobje 2018 do februarja 2022

Glavni namen projekta je vzpostavitev novih čezmejnih transportnih storitev in izboljšanje praks načrtovanja mobilnosti v celotni regiji. Pričakovane bistvene spremembe se bodo pokazale preko preizkušanja novih železniških potniških storitev in preko novih pristopov k načrtovanju mobilnosti, ki temelji na obstoječi metodologiji priprave celostnih prometnih strategij.

CARE4CLIMATE - CARE4CLIMATE (LIFE Integrated projects 2017 - Climate Action)

Vodja: dr. Luka Mladenovič

Financiranje: 1.154.800,00€, za obdobje 2019 do 2027

Namen projekta je spodbujanje zmanjševanja emisij toplogrednih plinov do leta 2020 s pogledom na leto 2030, skozi promocijo trajnostne mobilnosti, energetske učinkovitosti, rabe obnovljivih virov energije in trajnostne rabe tal, pri prehodu v nizkoogljično družbo.

OpenSpaceAlps - Trajnostni razvoj odprtega prostora v Alpah z izboljšanjem načrtovanja in upravljanja (ALPINE SPACE Interreg)

Vodja: mag. Andrej Gulič

Financiranje: 139.165,00€, za obdobje 2020-2022

Trajnostni razvoj odprtega prostora v Alpah z izboljšanjem načrtovanja in upravljanja – je bil odobren na četrtem razpisu programa INTERREG V B za Območje Alp. Prostorsko se nanaša na alpski prostor in na območje, ki ga zajema EUSALP - Strategija EU za alpsko regijo. V izvajanje projekta je vključenih sedem ustanov iz Avstrije, Francije, Italije, Nemčije in Slovenije. Partner iz Slovenije je Urbanistični inštitut Republike Slovenije.

Poglavitni cilj projekta OpenSpaceAlps je prispevati k trajnostnemu razvoju alpskega prostora z ohranjanjem okoljsko in naravno visoko vrednih delov odprtega prostora. V alpskih dolinah se obseg odprtega prostora zmanjšuje zaradi širjenja naselij in prometnih površin, na višje ležečih območjih pa ta prostor pogosto razvrednotijo infrastrukture, povezane z gozdarsko, kmetijsko in turistično dejavnostjo. V projektu si prizadevamo spodbuditi procese, ki vodijo k uvajanju novih pristopov v prostorskem načrtovanju v alpskih državah, in za jačanje upravljanja s prostorom na transnacionalni ravni.

CreaTourES - Promoting Creative Tourism through new Experiential and Sustainable Routes (ADRION Interreg)

Vodja: Boštjan Cotič

Financiranje: 210.750,00€, za obdobje 2019-2022

CreaTourES je namenjen ohranjanju kulturne dediščine, spodbujanju trajnostnega in izkustvenega turizma v regiji ADRION z izkoriščanjem potenciala kulturne in ustvarjalne industrije. Skupni izziv, s katerim se skupaj spoprijemajo partnerji, je povečati trajnost in konkurenčnost turističnega sektorja z izboljšanjem ključne vloge kulturne in ustvarjalne industrije in iskanjem pravega ravnovesja med inovacijami in ohranjanjem bogate kulturne dediščine. Projekt bo zato razvil ukrepe in orodja za dvig kompetenc, podprl procese odločanja in preizkusil predlagane rešitve:

- E-katalog in skupni program za pospeševanje bo povečal zmožnosti malih podjetij, povezanih s kulturno in ustvarjalno industrijo, ter zmogljivosti za ustanavljanje podjetij za ohranjanje kulturne dediščine in trajnostnega turizma;
- Priporočila za izvajanje politik, lokalni akcijski načrti in s tem povezane pilotne dejavnosti bodo odločevalcem zagotovila nova strateška orodja, koristna za boljšo podporo kulturne in ustvarjalne industrije na projektnih področjih;

- Mobilne aplikacije in multimedijske instalacije bodo na nove poti CreaTourES pritegnile turiste (zlasti mlade) in jih spodbudile k raziskovanju kulturne dediščine ADRION na "alternativni" način.

Projekt bo prinesel pozitivne spremembe v regiji ADRION na treh ravneh:

- ekonomski (povečana konkurenčnost malih obstoječih podjetij in ustanavljanje novih podjetij ter turističnih tokov, ki jih pritegnejo ponujene poti CreaTourES);
- kulturni (večja valorizacija kulturne dediščine);
- strateški (izboljšane politike, ki spodbujajo bolj integrirano vizijo kulturne in ustvarjalne industrije)

Izbrani pristop bo dobro uravnotežil povečano znanje in spretnosti upravičencev, bo integriran, participativen in nadnacionalen, izkoriščal bo sektor kulturne in ustvarjalne industrije in njegovo ključno vlogo pri gospodarski rasti in kulturni valorizaciji ADRION regije in spodbujal bo izkušen pristop do kakovostne in trajnostne turistične ponudbe.

STRENCH (CENTRAL EUROPE Interreg)

Vodja: dr. Vlasta Vodeb

Financiranje: 117.000,00€, za obdobje 2020-2022

Naravna in ustvarjena tveganja, antropogeni učinki in ekstremni dogodki podnebnih sprememb vztrajno negativno vplivajo na naravno in kulturno dediščino, in se s časom povečujejo. Takšne nesreče nalagajo nove, nenehno spreminjajoče se izzive na področju varstva dediščine in nujno potrebujejo inovativen pristop za ohranjanje in varovanje. Rezultati projekta STRENCH bodo močno prispevali, in izkoristili rezultate prejšnjih EU projektov, k izboljšanju zmogljivosti javnega in zasebnega sektorja pri blažitvi vplivov podnebnih sprememb in naravnih katastrof na ogroženih območjih, stavb in stavbah kulturne dediščine, kot je bilo določeno v prednostni nalogi 6 razpisa. Obstoječe rešitve bodo prilagojene in predlagane za pripravo strategij za varstvo ogrožene kulturne dediščine kot pomoč lokalnim zainteresiranim stranem pri izboljšanju njihovega znanja o postopku določanja prednostnih nalog intervencije in strategije. V skladu s Sendajskim okvirom za zmanjšanje tveganja nesreč 2015–2030 in Evropsko agendo za kulturo bo tudi na politični ravni razvoj inovativnih strategij koristen, skupaj s predstavitvijo varstva kulturne dediščine v glavnih političnih in planskih dokumentih za naslednje EU programske obdobje. Z doseganjem načrtovanih ciljev naj bi STRENCH proaktivno ciljalo na potrebe in zahteve deležnikov in lokalnih skupnosti.

AGORA 2 – Assessing innovative Governance Options for Revitalising local Areas

Vodja: Barbara Mušič

Financiranje: 140.000,00€, za obdobje 2020-2022

Projekt AGORA bo razvil in uveljavil nove kreativne instrumente upravljanja in izobraževalne programe, ki bodo v pomoč javnim mestnim upravam pri učinkovitem vključevanju deležnikov v proces prenove slabo ali neizkoriščenih objektov in zemljišč v mestih tako v javni kot zasebni lasti, jim dvigniti vrednost in jih vključiti v sistem upravljanja. Namen projekta je spremeniti oz. nadgraditi proces dela javnih uprav na lokalni ravni in razviti mednarodno platformo znanja, ki bo v pomoč mestom v podonavski regiji pri ponovni integraciji in povezovanju razvrednotenih potencialov kot so opuščena in razvrednotena območja, območja v opuščanju ter jim dodati novo vsebino.

SMOTIES – Humana mesta. Majhni kraji, velike ideje.

Vodja: doc dr. Matej Nikšič

Financiranje: 223.366,00€, za obdobje 2020-2024

Mreža Humana mesta (<http://humancities.eu/>) je bila vzpostavljena leta 2006 kot platforma za interdisciplinarne izmenjave na področju pricipativnega oživljanja javnih prostorov. Poteka v okviru EU programa Ustvarjalna Evropa in v Sloveniji z organizacijsko podporo Motovile – Centra Ustvarjalna Evropa Slovenija ([Plan dela in finančni načrt poslovanja Urbanističnega inštituta RS za leto 2022](https://sl-</p>
</div>
<div data-bbox=)

si.facebook.com/CEDSlovenia/). Mrežo sestavlja 10 evropskih partnerjev, aktivnosti v Sloveniji vodi Urbanistični inštitut Republike Slovenije (<http://www1.uirs.si/sl-si/>). Leta 2018 je partnerstvo s svojimi aktivnostmi v Aziji postalo globalno.

Novo nadaljevanje Humanih mest se začneja novembra 2020 z aktivnostmi #Smoties. Naslednja štiri leta bodo posvečena iskanju novih oblik sodelovanja in vzpostavljanja lokalnih partnerstev za izvajanje participativnih in inovativnih pristopov, katerih cilj je boljše razumevanje in oživitve javnih prostorov v majhnih in oddaljenih krajih. Ste pripravljeni preizpraševati svoje predstave o pojavnih oblikah javnega življenja v oddaljenih krajih našega sveta? Potovanje se začneja, dobrodošli, da se pridružite in spremljate #Smoties (<https://www.facebook.com/humancitiesEU/>) za sveže informacije!

1.7.2 Opis strokovnih nalog oziroma javne službe z drugih področij dela

Ministrstvo za okolje in prostor

48. Člen Zakona o urejanju prostora ZUreP-3 (Ul. RS št. 199/21) in četrti odstavek 3. Člena Sklepa o preoblikovanju Urbanističnega inštituta Republike Slovenije v Javni raziskovalni zavod (Uradni list št. 13/93, 46/93, 65/99, 96/03, 11/06, 68/08, 47/11 in 74/18), določata, da se v vsakoletni program dela Urbanističnega inštituta RS (UIRS), na predlog ministrstva za okolje in prostor, vpišejo naloge na področju razvojne in strokovno tehnične podpore. Naloge obsegajo razvojno in strokovno tehnično podporo pri prenovi, nadgradnji in izvajanju zakonodajnega sistema na področju urejanja prostora. V obdobju 2022-2023 bodo naloge usmerjene v podporo na področju priprave strokovnih podlag po vzpostavitvi novega zakona ZUreP-3 in GZ-1, ter v strokovno tehnično podporo pri izvajanju obveznih nalog ministrstva na področju urejanja prostora in urbanega razvoja.

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 2022 skupaj izdelali oziroma zasledovali. Na podlagi ZUreP-3 se v program dela UIRS za leto 2022 zapišejo naslednje naloge:

Povezanost urbanega razvoja z javnim potniškim prometom

Opis naloge: Naloga bo obravnavala prenosljivost koncepta "Transit oriented development", ki je opredeljen kot pristop k načrtovanju, ki z usmerjanjem urbanega razvoja in zagotavljanjem delovnih mest ob koridorjih in postajališčih javnega prevoza. Za prenos principov v specifične značilnosti slovenskega prostora bo opravljen pregled načrtovanja in izvajanja koncepta v primerljivem evropskem prostoru ter drugih okoljih, za katere so značilna manjša in srednje velika mesta ter srednja ali nizka gostota prebivalstva in dejavnosti. V okviru projekta bomo pripravili predlog konceptov in usmeritev, predlog orodja za vrednotenje posameznih elementov, pripravili predlog umestitev elementov v priporočilo in pripravili oceno ovir in manjkajočih pogojev za učinkovito izvajanje koncepta.

Proračunska postavka	Ukrep	2021	2022	Ocenjena vrednost naloge
160105	2550-16-0002	20.000	10.000	30.000

Priprava strokovnih podlag na področju urejanja prostora in graditve 2020-2022

Opis naloge: Priprava strokovnih podlag na področju urejanja prostora in graditve. Pregled novega zakona ZUreP-3 in GZ-1 ter uskladitev s pravilniki in strokovnimi podlagami.

Proračunska postavka	Ukrep	2021	2022	Ocenjena vrednost naloge
160105	2511-11-0032	30.000	45.000	75.000

Revizija, pregled, dopolnitev in prevod priročnikov in priporočil Državnega prostorskega reda

Opis naloge:

- pregled že izdanih priročnikov in priporočil z novo zakonodajo, pripombami strokovne in laične javnosti, ter mednarodnimi smernicami in usmeritvami na področju prostorskega načrtovanja in trajnostnega razvoja;
- revizijo pripravljenih strokovnih podlag, v okviru katere se opravi pregled gradiva s strani osebe, ki ima strokovno znanje s področne tematike in ni sodelovala pri pripravi gradiva
- strokovni pregled prevoda določenih gradiv v tuji jezik (angleščino).

Proračunska postavka	Ukrep	2022	2023	Ocenjena vrednost naloge
160105	2511-11-0032	20.000	20.000	40.000

Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti

V sodelovanju z **Direktoratom za invalide, vojne veterane in žrtve vojnega nasilja Ministrstva za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti**, smo pripravili naslednje naloge in področja, ki jih bomo v letu 2022 skupaj izdelali oziroma zasledovali:

Cilji:

Raziskava naj bi omogočila izdelavo orodij za preprosto ocenjevanje dostopnosti objektov v javni rabi od domačega praga do objekta in bi vsebovala naslednje cilje:

- Priprava orodja za evalvacijo dostopnosti objektov v javni rabi na podlagi strokovnih podlag in izdelane metodologije za poenotenje preprostega ocenjevanja dostopnosti objektov v javni rabi.
- Priprava programskih vmesnikov za združitev popisa zunanje in notranje dostopnosti objektov v javni rabi.
- Izvedba testnih popisov objektov v javni rabi s strani ponudnikov storitev ali lastnikov objektov.
- Povečanje interesa ponudnikov storitev in lastnikov objektov za pregled dostopnosti in več pregledanih objektov za dostopnost v centralni bazi dostopnosti.

Vsaka invalidna oseba naj bi imela možnost dostopa do javnih storitev. Največkrat se zaradi pomanjkanja informacij o ovirah na poti do objekta in same dostopnosti storitev v objektu invalidna oseba težko odloči za obisk ali uporabo storitev, ki jih ponuja ponudnik vsebin javnega objekta. Raziskava bi na podlagi že izdelanih strokovnih podlag in vzpostavljenih metodologij ugotovila možnosti in pripravila orodja za pripravo informacij o dostopnosti poti do in v notranjost objekta, ki ponuja javne storitve. Orodja naj bi bila namenjena ponudnikom storitev in lastnikom objektov, ki bi želeli opraviti (samo)evalvacijo dostopnosti do objekta v katerem opravljajo storitve ali do objekta katerega so lastniki. Navedeni cilji prispevajo k uresničevanju določb Konvencije o pravicah invalidov (2008) ter Zakona o izenačevanju možnosti invalidov (Uradni list RS, št. 94/10, 50/14 in 32/17).

1.7.3 Seznam raziskovalnih in plansko projektnih nalog v izvajanju v letu 2022

Št	Financer (Vir financiranja JS/trg)	Raziskovalni program in projekti v izvajanju	Obdobje trajanja projektov	Znesek za leto 2022 v € (brez DDV)
1.	RAZISKOVALNI PROGRAM - skupaj:			291.712,00
	ARRS (JS)	Prostorsko planiranje	01.01.2018 do 31.12.2023	291.712,00
2.	TEMELJNI in APLIKATIVNI RAZISKOVALNI PROJEKTI - skupaj:			146.446,31
	ARRS (JS)	J5-2569_HESC-Kakovost bivanja v stanovanjskih soseskah iz socialističnega in postsocialističnega obdobja: primerjalna analiza med Slovenijo in Hrvaško	01.09.2020 do 31.08.2023	50.000,00
	ARRS (JS)	J5-2568_PUSH-Javni prostor za potrebe starejših v velikih večstanovanjskih soseskah v Sloveniji	01.09.2020 do 31.08.2023	30.000,00
	ARRS / Urban Europe (JS)	H5-8289_TAP-Načrtovanje z orodjem TAP za izboljšanje urbane dostopnosti in povezanosti v težko napovedljivi prihodnosti	01.05.2021 do 30.04.2024	46.473,31
	ARRS / MOP / MK (JS)	V5-2111_CRP Tipologija-Arhitekturne tipologije in arhitekturne krajine in regije Slovenije	01.10.2021 do 30.09.2023	19.973,00
3.	DOMAČI PROJEKTI - Ministrstva skupaj:			110.489,64
	MOP (JS)	Priprava strokovnih podlag na področju urejanja prostora in graditve	31.12.2020 do 01.06.2022	36.885,00
	MOP (JS)	Povezanost urbanega razvoja z JPP	01.01.2021 do 31.12.2022	8.196,72
	MOP / ARSO (trg)	Osvežitev kazalcev s področja okolja in prometa	25.02.2021 do 31.11.2023	9.660,00
	MOP (JS)	Revizija, pregled, dopolnitev in prevod priročnikov in priporočil Državnega prostorskega reda	01.01.2022 do 31.12.2022	16.393,44
	MZ (JS)	Kazalniki stanja zelenih površin občine za aktivni življenjski slog (pogodbena vrednost 2020-2022 je 58.363,41 €)	01.01.2020 do 17.11.2022	19.454,48
	MZI (trg)	Kolesarske politike v Sloveniji	20.08.2021 do 31.12.2022	19.900,00

4.	DOMAČI PROJEKTI - Ostalo skupaj:			35.757,00
	Geodetski inštitut RS (trg)	Pilot MOP, zagotovitev podatkov za vzpostavitev prostorskega planiranja na regionalni ravni	10.06.2021 do 15.11.2022	2.459,00
	Inštitut za zdravje in okolje (JS)	Partnerstvo za okolje in zdravje 2.0	01.01.2020 do 31.10.2022	5.250,00
	MO Kranj (trg)	Izdelava študije Dostopnosti in trajnostnega načrtovanja družbene infrastrukture v MO Kranj	04.11.2021 do 30.08.2022	19.000,00
	Občine (trg)	Demografske študije	01.01.2022 do 31.12.2022	8.048,00
	Razni kupci (trg)	Prodaja strokovne revije Urbani izziv (redna in izredna številka)	01.01.2022 do 31.12.2022	1.000,00
5.	MEDNARODNI PROJEKTI EU in izven EU skupaj:			728.758,35
	Interreg V-A-Italija-Slovenija 2014-2020 (JS)	CROSSMOBY - Cross-border mobility planning and intermodal public transport services	01.01.2019 do 30.11.2021	77.353,00
	Obzorje 2020 (JS)	Connecting NATURE - Coproduction with nature for city transitioning innovation and governance (pogodbena vrednost je 150.000 €)	01.06.2017 do 31.12.2022	23.077,49
	Alpine Space Interreg V-B 2014-2020 (JS)	OPENSACEALPS - Sustainable development of alpine open spaces by enhancing spatial planning governance	01.10.2019 do 30.06.2022	88.135,00
	Podonavje Interreg V-B 2014-2020 (JS)	AGORA 2 - Assessing innovative Governance Options for Revitalising local Areas	01.07.2020 do 31.12.2022	71.786,75
	CENTRAL EUROPE Interreg V-B 2014-2020 (JS)	STRENCH - STREngthening resilience of Cultural Heritage at risk in a changing environment through proactive transnational cooperation	01.03.2020 do 31.03.2022	60.331,30
	Creative Europe Culture	SMOTIES - Humana mesta. Majhni kraji, velike ideje.	01.11.2020 do 31.10.2024	31.000,00
	ADRION Interreg V-B 2014-2020 (JS)	CreaTourES - Promoting Creative Tourism through new Experiential and Sustainable Routes	01.03.2020 do 31.08.2022	109.577,75
	Evropski socialni sklad-ESS (OP EKP 2014-2020) (JS)	EU Kartica ugodnosti za invalide	01.07.2021 do 31.12.2022	69.997,20
	Obzorje 2020 / CIVITAS network (JS)	Park4SUMP - Actions demonstrate how Park4SUMP will lead to achieve sustainable transport in urban areas by strategically integrating innovative parking management solutions into SUMP policies	19.02.2021 do 31.08.2022	62.982,00
	LIFE Programme 2014-2020 (JS)	Care4Climate - Boosting greenhouse gas emissions reduction by 2020 with a view to 2030 – promoting sustainable transport, energy efficiency, renewable energies and sustainable, climate protecting land use in the transition to low carbon society	03.01.2019 do 31.12.2026	100.000,00
	Obzorje Evrope 2021-2027 (JS)	DISTENDER -DevelopIng STRatEgies by integrating mitigation, aDaptation and participation to climate changE Risks	01.06.2022 do 30.11.2025	34.517,86
6.	Prijavljeni projekti / Projekti v pripravi za prijavo – rezultati v letu 2022-2023			175.884,67
	ERASMUS + (JS)	chAnGE	Prijavljen	80.000,00
	CENTRAL EUROPE Interreg VI-B 2021-2027 (JS)	CICADA	V pripravi za prijavo	
	CENTRAL EUROPE Interreg VI-B 2021-2027 (JS)	CISAM - Citizen science for active and multimodal functional urban areas	V pripravi za prijavo	
	CENTRAL EUROPE Interreg VI-B 2021-2027 (JS)	Tackling Climate Changes in urban areas in Central Europe	V pripravi za prijavo	
	CENTRAL EUROPE Interreg VI-B 2021-2027 (JS)	MYMODAC - My mobility for daily activities	V pripravi za prijavo	
	Alpine Space Interreg VI-B 2021-2027 (JS)	proCURE - Joining forces for a sustainable procurement in Alpine municipalities and authorities	V pripravi za prijavo	
	Alpine Space Interreg VI-B 2021-2027 (JS)	LoCaHo - Low Carbon Housing	V pripravi za prijavo	
	Alpine Space Interreg VI-B 2021-2027 (JS)	AlpEcoNet- Mainstreaming of ecological connectivity in spatial planning	V pripravi za prijavo	
	Obzorje Evrope 2021-2027 (JS)	People4People	V pripravi za prijavo	
	Obzorje Evrope 2021-2027 (JS)	BlueGreen Governance	V pripravi za prijavo	
	Obzorje Evrope 2021-2027 (JS)	CESUBIKE - CErtificating SUsustainable BIKE commuting to work in European cities.	V pripravi za prijavo	
	ARRS (JS)	podoktorski projekt	V pripravi za prijavo	22.734,67
	ARRS (JS)	Priprava kazalnikov za oceno preskrbljenosti naselij z zelenimi površinami za telesno dejavnost v zunanjem okolju	V pripravi za prijavo	
	MDDSZ (JS)	Izdelava orodij za preprosto ocenjevanje dostopnosti objektov v javni rabi	V pripravi za prijavo	15.000,00
	MZI (trg)	Dostopnost JPP	V pripravi za prijavo	50.000,00
	Geodetski inštitut RS (trg)	GIS Dostopnost sodišč	V pripravi za prijavo	8.150,00
	SKUPAJ (JS, trg)			1.489.047,97

1.8 Investicije in investicijsko vzdrževanje

Načrt investicij

V letu 2022 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	trg	presežek prih. nad odhodki UIRS (trg)
2.	Računalniško raziskovalna in računalniška oprema	10.000	javna služba	proračun RS (ARRS)
3.	Druga oprema	10.000	javna služba	Proračun RS (ARRS)
	SKUPAJ	30.000		

Investicije bodo predvidoma realizirane v letu 2022 (po načelu denarnega toka).

Načrt investicijskega vzdrževanja

V letu 2022 inštitut načrtuje stroške investicijskega vzdrževanja in sicer:

Zap. št.	Opis	Vrednost v EUR	Področje	Vir financiranja (po poslovnem dogodku)
1.	Prenova poslovnih prostorov UIRS	50.000	trg	presežek prihodkov nad odhodki UIRS (trg) in proračun RS (ARRS)
	SKUPAJ	50.000		

Stroški investicijskega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2022 (po načelu denarnega toka).

Načrt tekočega vzdrževanja

Za nemoteno delovanje v letu 2022 Inštitut načrtuje razna tekoča vzdrževalna dela, in sicer:

Zap. št.	Opis	Vrednost v EUR	Področje	Vir financiranja (po poslovnem dogodku)
1.	Razna tekoča vzdrževalna dela	40.000	javna služba	proračun RS (ARRS), trg
	SKUPAJ	40.000		

Stroški tekočega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2022 (po načelu denarnega toka).

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

V strukturi investicijskih odhodkov 38 % predstavljajo odhodki s področja informacijske tehnologije.

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

2 Finančni načrt

2.1 Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene potrebnih sredstev za leto 2022

V skladu z določili drugega odstavka 63. člena Zakona o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2022 in 2023– ZIPRS2223 (Uradni list RS, št. 187/21) smo kot posredni uporabnik proračuna RS do priprave programa dela in finančnega načrta za leto 2022 s strani Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport prejeli izhodišča in navodila za pripravo finančnega načrta za leto 2022, in sicer:

- izhodišča za pripravo finančnega načrta javnih raziskovalnih zavodov za leto 2022 Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport, št. 0140-94/2021/1 z dne 16. 12. 2021 (prejem po elektronski pošti dne 20. 12. 2021).

Pri pripravi programa dela in finančnega načrta za leto 2022 je Inštitut upošteval izhodišča in vse veljavne predpise, navedene pod poglavjem 1.6 Zakonske in druge podlage, na katerih temeljijo cilji in aktivnosti Inštituta tega poročila.

Inštitut se kot javni raziskovalni zavod financira v skladu z Uredbo o normativih in standardih za določanje sredstev za izvajanje raziskovalne dejavnosti financirane iz Proračuna Republike Slovenije tako, da se financira vrednost projektov na podlagi vrednosti ekvivalenta polne zaposlitve (FTE). Ta vključuje stroške dela, blaga, storitev in amortizacijo. Celotna ocena realizacije prihodkov Inštituta v letu 2021 je v višini 1.815.913 €, finančni načrt za leto 2022 je ocenjen v višini 1.750.000 € prihodkov (po načelu poslovnega dogodka).

Finančni načrt za leto 2022 temelji na podatkih začasnega financiranja, kjer je ocena prihodkov iz virov proračuna MIZŠ (ARRS) določena na podlagi sredstev ARRS za leto 2021, upoštevajoč sredstva ustanoviteljskih obveznosti, sredstva za povračilo stroškov v zvezi z delom, sredstva za mlade raziskovalce, sredstva za infrastrukturne programe in za raziskovalne programe, ki jih je Inštitut prejel v letu 2021.

Javnim raziskovalnim zavodom se proračunska sredstva dodelujejo na podlagi javnih razpisov in pozivov, ki pa za leto 2022 še niso v celoti zaključena, zato se bodo skozi leto 2022 lahko pojavila odstopanja.

Obrazložitve finančnega načrta za leto 2022 so:

- Pri načrtovanju plač, drugih izdatkov zaposlenim in prispevkov delodajalcev za socialno varnost za leto 2022 smo višino odhodkov iz naslova stroškov dela povečali za 11,1 % v primerjavi z letom 2021 (po načelu poslovnega dogodka, za leto 2021 je bila višina 1.215.301 €) oziroma za 6,2 % v primerjavi z letom 2021 (po načelu denarnega toka, za leto 2021 je bila višini 1.266.218 €). Obrazložitev je podana v nadaljevanju.
- Pri načrtovanju plač (brez drugih stroškov dela) za leto 2022 smo višino odhodkov iz naslova stroškov dela povečali za 11,5 % v primerjavi z letom 2021 (po načelu poslovnega dogodka, za leto 2021 je bila višina 1.130.225 €) oziroma za 6,3 % v primerjavi z letom 2021 (po načelu denarnega toka, leto 2021 je bila višina 1.197.368 €).

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 2021, predvsem iz naslednjih razlogov:

- Zaradi načrtovanih izplačil napredovanj javnih uslužbencev in funkcionarjev, ki so napredovali v višji plačni razred s 1. decembrom 2021.
- Zaradi načrtovanih prerazporeditev na delovna mesta v skladu z izvolitvami v naziv za leto 2021 v skladu s Pravilnikom o raziskovalnih nazivih (Uradni list RS, št. 126/08, 41/09, 55/11, 80/12, 4/13, 31/17, 7/19 in 186/21- ZZrID).
- Zaradi načrtovanih učinkov plačne politike (sprememba regresa za letni dopust za leto 2022, povračila prehrane, premij kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbence, idr.).
- Zaradi načrtovanih izplačil plač zaposlenim raziskovalcem in drugih javnih uslužbencev, ki so v letu 2021 koristili porodniški, očetovski oz. starševski dopust.

- Zaradi načrtovanega izplačila dela plače javnim uslužbencem za izplačilo delovne uspešnosti pri opravljanju rednih delovnih nalog ali projektov načrtovanih v okviru sprejetega finančnega načrta UIRS 2022, ki lahko znaša največ 20 odstotkov osnovne plače javnega uslužbenca. Inštitut lahko načrtuje največ 40 odstotkov sredstev iz prihrankov, določenih v 22. d členu ZSPJS.

Pri načrtovanju stroškov dela je upoštevan program dela in kadrovskega načrta Inštituta za leto 2022, in sicer:

- Sredstva za redno delovno uspešnost za leto 2022 smo načrtovali v skladu z Dogovorom o plačah v višini 15.000 €.
- Delovno uspešnost iz naslova povečanega obsega dela smo načrtovali v višini 10.000 € v okviru mednarodnih projektov programa Horizon2020 v skladu z Dogovorom o plačah.
- Sredstva za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev smo načrtovali v višini 50 % presežka prihodkov nad odhodki na trgu za leto 2021 v skladu s Pravilnikom o določitvi obsega sredstev za delovno uspešnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu v javnih zavodih s področja izobraževanja, znanosti, športa in mladine (Uradni list RS, št. 76/19) v okvirni višini 10.266 €.
- Splošne uskladitve osnovnih plač nismo načrtovali. Inštitut je pri načrtovanju upošteval plačilno lestvico iz Priloge 1 ZSPJS, veljavne od 1. 9. 2016 dalje.
- Povečanje plač zaradi vpliva napredovanj na delovnem mestu (za napredovanja v višji plačni razred oz. naziv oziroma višji naziv) smo načrtovali v skladu s 3. točko Dogovora o plačah za zaposlene javne uslužbenke vendar z zamikom pravice do izplačila z dnem 1. 12. 2021 v okvirni višini 10.000 €.
- V skladu s 131. členom ZDR-1 smo načrtovali višino regresa za letni dopust najmanj v višini minimalne plače na zaposlenega (upoštevan je znesek minimalne plače za leto 2022 v bruto višini 1.074,43 €), skupaj za leto 2022 v višini 32.000 €. V primerjavi z letom 2021 smo načrtovali za 3,3 % višja sredstva. Regres se bo izplačal pri plači za mesec maj 2022, torej v juniju 2022.
- Dodatek za delovno dobo zaposlenih znaša 5,3 % od celotne načrtovane letne mase plač. V letu 2022 smo načrtovali višji znesek dodatka na delovno dobo v primerjavi s preteklim letom 2021 in sicer v okvirni skupni višini 56.000 €.
- Sredstva za izplačilo jubilejnih nagrad v letu 2022 smo načrtovali v višini 1.733 € za jubileje za delo v javnem sektorju za štiri javne uslužbenke Inštituta.
- Sredstev za izplačilo odpravnin nismo načrtovali.
- V skladu s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 80/19) smo načrtovali premije v skupni višini 13.000 € in so v primerjavi z letom 2021 višje za 5,8 %.
- Načrtovali smo znesek nadomestila za regresirano prehrano v skupni višini 23.000 €. Povprečno letni znesek za regresirano prehrano na zaposlenega znaša 766 €.
- Načrtovali smo letni znesek povračila stroškov na delo in z dela v skupni višini 15.000 €. Povprečna letna višina stroškov na delo in z dela na zaposlenega znaša 500 €.
- Pri izdatkih za blago in storitve smo za leto 2022 načrtovali nižja sredstva za 38,1 % v primerjavi z realizacijo izdatkov za blago in storitev za leto 2021; izdatke za blago in storitve za javno službo smo načrtovali za 45 % nižja sredstva, za izdatke za blago in storitve za tržno dejavnost smo načrtovali višja sredstva za 103,0 %. Osnovo za določitev tega razmerja so bili načrtovani stroški zunanjih izvajalcev za izvedbo projektov.
- 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 2.700 € 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 mednarodnih projektov v okviru EU oz. izven EU in tržnih projektov.
- Načrtovali smo stroške amortizacije obračunane po amortizacijskih stopnjah v skladu s Pravilnikom o načinu in stopnjah odpisa neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev enotno tako za dejavnost javne službe kot za tržno dejavnost.
- Inštitut ima za nakup novih neopredmetenih in opredmetenih osnovnih sredstev njihovo amortizacijo vključeno v strukturi cene in zanjo prejema tudi namenska sredstva s strani Agencije za raziskovalno dejavnost RS. Načrtovana amortizacija za leto 2022 je predmet stroškov oz. odhodkov za leto 2022 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 2021.

2.2 Obrazložitev finančnega načrta za leto 2022 po posameznih izkazih

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

Členitev konto v	Namen	Oznaka za AOP	Realizacija 2020	Ocena realizacije 2021	Finančni načrt 2022	Primerja va Finančni načrt 2022/real izacija 2020	Finančni načrt 2022/Oce na realizacij e 2021
a1	a	b	c	d	e	f=e/c*100	g=e/d*100
	I. SKUPAJ PRIHODKI (402+431)	401	1.896.787	2.017.409	1.750.000	92,3	86,7
	1. PRIHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (403+420)	402	1.830.855	1.907.470	1.650.000	90,1	86,5
	A. Prihodki iz sredstev javnih financ (404+407+410+413+418+419)	403	1.196.808	1.420.519	1.228.159	102,6	86,5
	a. Prejeta sredstva iz državnega proračuna (405+406)	404	1.196.808	1.420.519	1.228.159	102,6	86,5
del 7400	Prejeta sredstva iz državnega proračuna za tekočo porabo	405	1.196.808	1.420.519	1.228.159	102,6	86,5
del 7400	Prejeta sredstva iz državnega proračuna za investicije	406	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	b. Prejeta sredstva iz občinskih proračunov (408+409)	407	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 7401	Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za tekočo porabo	408	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 7401	Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za investicije	409	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	c. Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja (411+412)	410	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 7402	Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja tekočo porabo	411	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 7402	Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja za investicije	412	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	d. Prejeta sredstva iz javnih skladov in agencij (414+415+416+417)	413	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 7403	Prejeta sredstva iz javnih skladov za tekočo porabo	414	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 7403	Prejeta sredstva iz javnih skladov za investicije	415	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 7404	Prejeta sredstva iz javnih agencij za tekočo porabo	416	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 7404	Prejeta sredstva iz javnih agencij za investicije	417	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 740	e. Prejeta sredstva iz proračunov iz naslova tujih donacij	418	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
741	f. Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna Evropske unije	419	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	B) Drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe (422+423+487+424+425+426+427+428+4 88+489+490+429+430)	420	634.047	486.952	421.841	66,5	86,6
del 7102	Prejete obresti	422	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7100	Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend ter presežkov prihodkov nad odhodki	423	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7103	Prihodki od najemnin, zakupnin in drugi prihodki od premoženja	487	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7141	Drugi tekoči prihodki iz naslova izvajanja javne službe	424	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!

72	Kapitalski prihodki	425	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
730	Prejete donacije iz domačih virov	426	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
731	Prejete donacije iz tujine	427	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
732	Donacije za odpravo posledic naravnih nesreč	428	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
782	Prejeta sredstva iz proračuna EU iz strukturnih skladov	488	541.176	318.883	208.015	38,4	65,2
783	Prejeta sredstva iz proračuna EU iz Kohezijskega sklada	489	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
784	Prejeta sredstva iz proračuna EU za izvajanje centraliziranih in drugih programov EU	490	91.070	166.595	211.826	232,6	127,2
786	Ostala prejeta sredstva iz proračuna Evropske unije	429	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
787	Prejeta sredstva od drugih evropskih institucij in iz drugih držav	430	1.801	1.474	2.000	111,0	135,7
	2. PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (432+433)	431	65.932	109.939	100.000	151,7	91,0
7130 del 7102	Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu	432	65.932	109.939	100.000	151,7	91,0
	Prejete obresti	433	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	II. SKUPAJ ODHODKI (438+481)	437	1.652.869	1.907.327	1.822.000	110,2	95,5
	1. ODHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (439+447+453+464+465+466+467+468+469+470)	438	1.595.762	1.830.165	1.724.000	108,0	94,2
	A. Plače in drugi izdatki zaposlenim (440+441+442+443+444+445+446)	439	1.024.435	1.035.724	1.091.205	106,5	105,4
del 4000	Plače in dodatki	440	926.849	943.532	994.205	107,3	105,4
del 4001	Regres za letni dopust	441	27.943	30.973	32.000	114,5	103,3
del 4002	Povračila in nadomestila	442	36.710	33.006	35.000	95,3	106,0
del 4003	Sredstva za delovno uspešnost	443	28.235	23.342	25.000	88,5	107,1
del 4004	Sredstva za nadurno delo	444	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 4005	Plače za delo nerezidentov po pogodbi	445	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 4009	Drugi izdatki zaposlenim	446	4.698	4.871	5.000	106,4	102,7
	B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost (448+449+450+451+452)	447	167.721	162.122	170.795	101,8	105,3
del 4010	Prispevki za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	448	84.083	77.870	83.000	98,7	106,6
del 4011	Prispevki za zdravstveno zavarovanje	449	69.975	70.209	73.000	104,3	104,0
del 4012	Prispevki za zaposlovanje	450	756	750	765	101,2	102,0
del 4013	Prispevki za starševsko varstvo	451	987	1.008	1.030	104,4	102,2
del 4015	Premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja, na podlagi ZKDPZJU	452	11.920	12.285	13.000	109,1	105,8
	C. Izdatki za blago in storitve za izvajanje javne službe (454+455+456+457+458+459+460+461+462+463)	453	382.402	508.459	380.000	99,4	74,7
del 4020	Pisarniški in splošni material in storitve	454	149.341	153.999	138.000	92,4	89,6
del 4021	Posebni material in storitve	455	9.290	6.189	7.000	75,3	113,1
del 4022	Energija, voda, komunalne storitve in komunikacije	456	28.060	27.112	32.000	114,0	118,0
del 4023	Prevozni stroški in storitve	457	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 4024	Izdatki za službena potovanja	458	12.396	25.112	25.000	201,7	99,6
del 4025	Tekoče vzdrževanje	459	39.656	154.846	40.000	100,9	25,8

del 4026	Poslovne najemnine in zakupnine	460	47.563	46.617	48.000	100,9	103,0
del 4027	Kazni in odškodnine	461	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 4028	Davek na izplačane plače	462	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 4029	Drugi operativni odhodki	463	96.096	94.584	90.000	93,7	95,2
403	D. Plačila domačih obresti	464	1.885	1.793	2.000	106,1	111,5
404	E. Plačila tujih obresti	465	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
410	F. Subvencije	466	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
411	G. Transferi posameznikom in gospodinjstvom	467	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
412	H. Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	468	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
413	I. Drugi tekoči domači transferi	469	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	J. Investicijski odhodki (471+472+473+474+475+476+477+478+479+480)	470	19.319	122.067	80.000	414,1	65,5
4200	Nakup zgradb in prostorov	471	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4201	Nakup prevoznih sredstev	472	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4202	Nakup opreme	473	15.863	46.996	20.000	126,1	42,6
4203	Nakup drugih osnovnih sredstev	474	3.456	8.034	10.000	289,4	124,5
4204	Novogradnja, rekonstrukcija in adaptacije	475	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4205	Investicijsko vzdrževanje in obnove	476	0	67.037	50.000	#DIV/0!	74,6
4206	Nakup zemljišč in naravnih bogastev	477	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4207	Nakup nematerialnega premoženja	478	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4208	Študije o izvedljivosti projektov, projektna dokumentacija, nadzor, investicijski inženiring	479	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4209	Nakup blagovnih rezerv in intervencijskih zalog	480	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	2. ODHODKI IZ NASLOVA PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (482+483+484)	481	57.107	77.162	98.000	171,6	127,0
del 400	A. Plače in drugi izdatki zaposlenim iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	482	36.277	59.122	72.000	198,5	121,8
del 401	B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	483	6.961	9.250	11.000	158,0	118,9
del 402	C. Izdatki za blago in storitve iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	484	13.869	8.790	15.000	108,2	170,6
	III/1 PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI (401-437)	485	243.918	110.082	0	0,0	0,0
	III/2 PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI (437-401)	486	0	0	72.000	#DIV/0!	#DIV/0!

* Dodatne obrazložitve h izkazu:

1. Načrtovani prihodki s strani občinskih proračunov pod AOP 407 za Inštitut predstavljajo tržni del dejavnosti in ne sodijo v izvajanje javne službe Inštituta.
2. Načrtovani znesek pod AOP 442 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 AOP 482.
3. Načrtovani znesek delovne uspešnosti iz trga je vključen v izkazu prihodkov in odhodkov po denarnem toku pod AOP 482 in AOP 483 (tržna dejavnost).
4. V načrtovanem znesku pod AOP 446 in AOP 482 so vključeni odhodki iz naslova jubilejnih nagrad in drugi izdatki zaposlenim (npr. razna povračila).

5. Načrtovani znesek za premije za kolektivno dodatno pokojninsko zavarovanje je delno pod AOP 452 in AOP 483.

6. Načrtovani zneski pod AOP 454, AOP 455, AOP 463 in AOP 484 (stroški materiala in storitev) so nižji v primerjavi z letom 2021 zaradi manjšega obsega svetovalnih in drugih storitev na domačih in mednarodnih projektih.

7. V načrtovanem znesku pod AOP 459 je odstopanje večje zaradi nižjih stroškov tekočega vzdrževanja v letu 2022 (prenova poslovnih prostorov Inštituta).

8. V načrtovanem znesku pod AOP 460 so stroški za poslovne najemnine in zakupnine v letu 2022 višji zaradi najema poslovnih prostorov za izvedbo delavnic in posvetov v okviru domačih in mednarodnih projektov.

9. V načrtovanem znesku pod AOP 470 – Za nemoteno delovanje Inštituta načrtujemo nižje investicijske odhodke za nakup raziskovalne opreme in računalnikov v primerjavi z letom 2021. V letu 2022 načrtujemo stroške investicijskega vzdrževanja za prenovo poslovnih prostorov UIRS iz presežka prihodkov nad odhodki iz preteklih let in iz proračunskih sredstev RS (ARRS) v višini 50.000 €.

Urbanistični inštitut RS načrtuje v letu 2022 prihodke po denarnem toku v višini 1.750.000 € in odhodke oz. izdatke v višini 1.822.000 € ter presežek odhodkov nad prihodki višini 72.000 €.

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 1.650.000 €. Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu so načrtovani v višini 100.000 €.

Odhodke za izvajanje javne službe načrtujemo v višini 1.724.000 € in vključujejo tekoče odhodke, investicijske odhodke in finančne odhodke. Odhodki iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu so načrtovani v višini 98.000 €.

Presežek odhodkov nad prihodki po denarnem toku načrtujemo za leto 2022 v višini 72.000 € in sicer na javni službi v višini 74.000 € zaradi zamika načrtovane realizacije prihodkov v prihodnje leto 2023 na mednarodnih projektih (LIFE C4C, OpenSpaceAlps, Strench, Agora, idr.) in porabe presežka prihodkov nad odhodki iz preteklih let za nakup raziskovalne opreme in investicijskih vzdrževalnih del v poslovne prostore Inštituta.

Na tržnem delu poslovanja pa Inštitut načrtuje po načelu denarnega toka presežek prihodkov nad odhodki v višini 2.000 € v skladu z dinamiko plačil za opravljene storitve domačim in tujim kupcem Inštituta.

Načrtovani prihodki po načelu denarnega toka v letu 2022 so v višini 1.750.000 € in so za 13,3 % nižji od realiziranih prihodkov v letu 2021. Od tega :

- načrtovani prihodki za izvajanje javne službe so nižji za 13,5 % in
- načrtovani prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu so nižji za 9,0 %.

V načrtovanih prihodkih iz naslova javne službe smo upoštevali nižje prilive iz proračuna Republike Slovenije (preko Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS in ministerstev) za 13,5 % in za 13,4 % nižje prilive iz drugih evropskih institucij za izvedene mednarodne projekte (Crossmoby, Creatours, Agora2, OpenSpace, Strench, idr.).

Načrtovani delež prilivov iz domačega in tujega trga je nižji za 9,0 % zaradi nižjih načrtovanih projektov na tržnem delu poslovanja.

Načrtovani poslovni prihodki po načelu denarnega toka za leto 2022 v višini 1.750.000 € in so za 13,3 % oziroma nominalno za 267.409 € nižji od realiziranih v letu 2021.

Po **virih financiranja** so načrtovani prihodki od poslovanja po načelu denarnega toka za leto 2022 razdeljeni na:

- prihodke od Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS v višini 1.134.093 €, ki predstavljajo 64,8 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke od Ministrstva za zdravje v višini 19.454 €, Ministrstvo za okolje in prostor v višini 68.862 € in Ministrstvo za kulturo v višini 5.750 €; skupaj predstavljajo načrtovana sredstva v višini 94.066 € oziroma 5,4 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke druge javne službe - mednarodni projekti v okviru EU oz. izven EU v višini 421.841 €, ki predstavljajo 24,1 % prihodkov od poslovanja in
- prihodke na trgu v višini 100.000 €, ki predstavljajo 5,7 % prihodkov od poslovanja.

Načrtovani prihodki Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS za leto 2022 so nominalno nižji za 6.159 € od realiziranih v letu 2021 oziroma so nižji za 0,5 %. Odstopanje je pri načrtovanih sredstvih Javne agencije za

raziskovalno dejavnost RS iz naslova temeljnih raziskovalnih projektov in ciljnih raziskovalnih projektov. UIRS sodeluje na raziskovalnih projektih kot partner z drugimi poslovnimi partnerji, in sicer s Fakulteto za družbene vede.

Drugi prihodki iz proračuna RS so načrtovani v višini 94.066 € s strani Ministrstva za zdravje, Ministrstva za okolje in prostor in Ministrstva za kulturo.

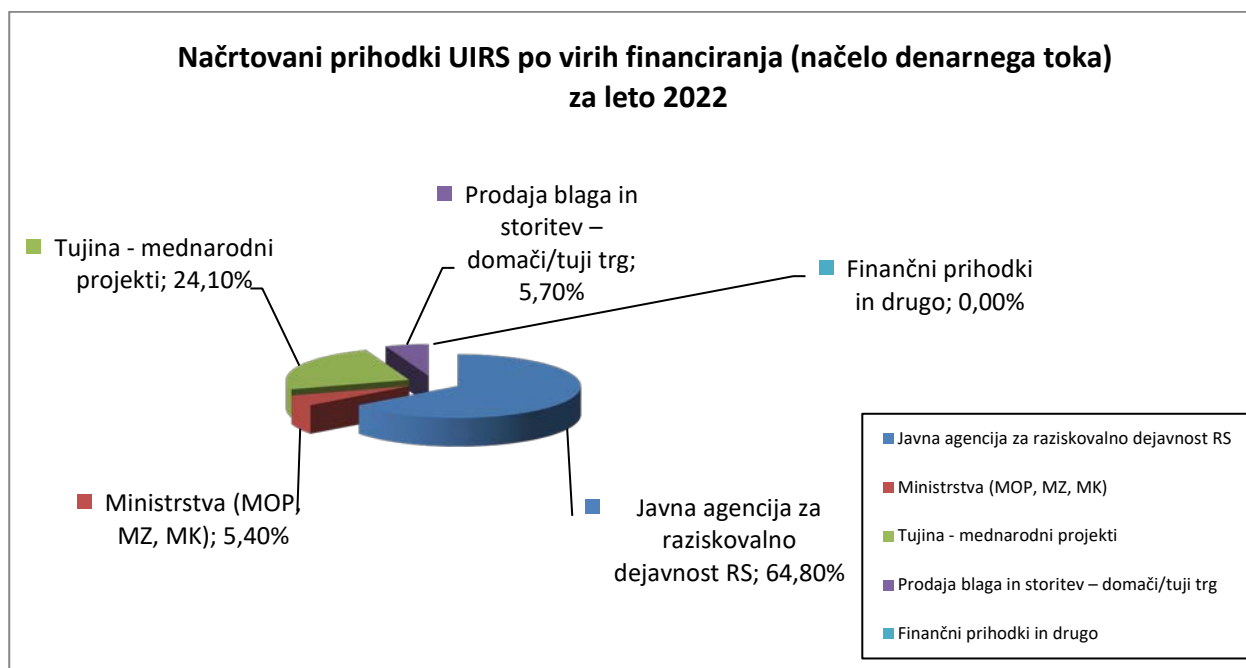
Za sofinanciranje lastne znanstvene strokovne literature Urbani izziv smo načrtovali sredstva javne agencije v višini 18.240 € in sofinanciranje nakupa mednarodne znanstvene literature in baz podatkov v višini 425 €.

Načrtovanih prihodkov s strani Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport za sofinanciranje stroškov investicijskega vzdrževanja za leto 2022 nismo načrtovali.

Načrtovani prihodki iz dejavnosti druge javne službe – mednarodni projekti v okviru EU oziroma izven EU so nominalno nižji za 65.111 € od realiziranih v letu 2021 oziroma so nižji za 13,4 %.

Načrtovani prihodki na domačem in tujem trgu so nominalno nižji za 9.939 € oziroma so nižji za 9,0 % od realiziranih v letu 2021 zaradi načrtovanih nižjih prihodkov iz tržne dejavnosti Inštituta.

Grafikon: Načrtovani prihodki UIRS po virih in po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022



Vir: Načrtovani prihodki UIRS po virih in namelih (načelo denarnega toka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022.

Načrtovani odhodki po načelu denarnega toka v letu 2022 so v višini 1.822.000 € in so za 4,5 % nižji od realiziranih odhodkov v letu 2021. Od tega :

- načrtovani odhodki za izvajanje javne službe so višji za 5,8 % in
- načrtovani odhodki od prodaje blaga in storitev na trgu pa so višji za 27,0 %.

Pri načrtovanju **plač in drugih izdatkov zaposlenim** smo pri pripravi programa dela in finančnega načrta za leto 2022 načrtovali 6,2 % višjo porabo sredstev v primerjavi z realizacijo leta 2021. Višina odhodkov iz naslova plač in drugih izdatkov zaposlenim na področju javne službe je višja za 5,4 % v primerjavi z letom 2021 zaradi večjega obsega del in višjih stroškov dela na domačih in mednarodnih projektih. Višina odhodkov iz naslova plač in drugih izdatkov od prodaje blaga in storitev na trgu pa je višja za 21,4 % v primerjavi z letom 2021 predvsem zaradi večjega obsega dela na tržnih projektih pri domačih naročnikih (npr. občinah, ministrstvih, idr.).

Pri načrtovanju **izdatkov za blago in storitve za izvajanje javne službe** smo načrtovali 25,3 % nižjo porabo sredstev v primerjavi z realizacijo leta 2021 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 za 70,6 % višjo porabo sredstev v primerjavi z preteklim letom 2021 kar je posledica višje načrtovanih stroškov zunanjih storitev podizvajalcev na domačem in tujem trgu.

Pri načrtovanju **investicijskega vzdrževanja in investicij** smo načrtovali nakup raziskovalne, računalniške in druge opreme in drobnega inventarja v višini 30.000 € in stroške investicijskega vzdrževanja in obnove v višini 50.000 €.

Stroški investicij, investicijskega in tekočega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2022 (po načelu denarnega toka).

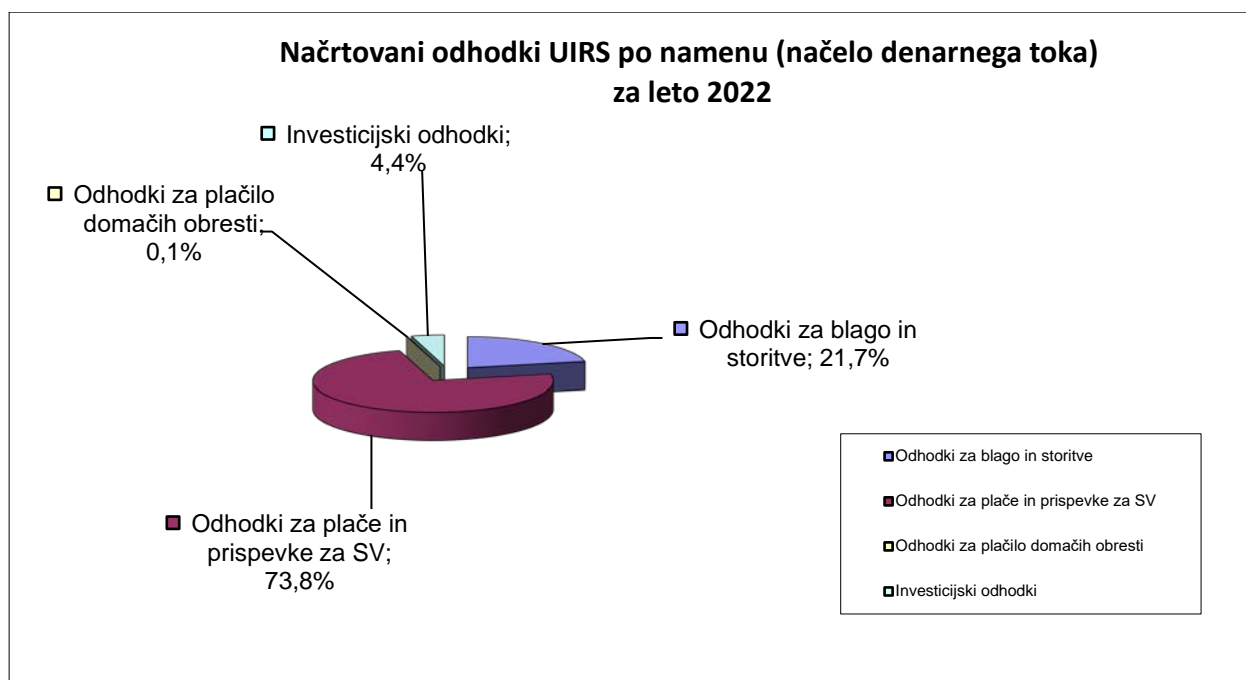
V strukturi investicijskih odhodkov 38 % predstavljajo odhodki s področja informacijske tehnologije.

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

Načrtovani odhodki po načelu denarnega toka za leto 2022 po posameznih postavkah:

- načrtovani **stroški materiala in storitev** v višini 395.000 €, ki predstavljajo 21,7 % odhodkov od poslovanja, so nominalno v višini 122.249 € nižji od realiziranih v letu 2021,
- načrtovani **stroški dela** v višini 1.345.000 €, ki predstavljajo 73,8 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 78.782 € višji od realiziranih v letu 2021,
- načrtovani **investicijski odhodki** v višini 80.000 €, ki predstavljajo 4,4 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 42.067 € nižji od realiziranih v letu 2021,
- načrtovani **stroški plačila domačih obresti** v višini 2.000 €, ki predstavljajo 0,1 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 207 € višji od realiziranih v letu 2021.

Grafikon: Načrtovani odhodki UIRS po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022



Vir: Načrtovani odhodki UIRS po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022.

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

v evrih

Členitev kontov	NAČRT/REBALANS	Oznaka za AOP	Realizacija 2020	Ocena realizacije 2021	Finančni načrt 2022	Primerjava Finančni načrt 2022/realizacija 2020	Finančni načrt 2022/Ocena realizacije 2021
	a	b	c	d	e	f=e/c*100	g=e/d*100

75	IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL (501 do 511)	500	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7500	Prejeta vračila danih posojil - od posameznikov in zasebnikov	501	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7501	Prejeta vračila danih posojil - od javnih skladov	502	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7502	Prejeta vračila danih posojil - od javnih podjetij in družb, ki so v lasti države ali občin	503	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7503	Prejeta vračila danih posojil - od finančnih institucij	504	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7504	Prejeta vračila danih posojil - od privatnih podjetij	505	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7505	Prejeta vračila danih posojil od občin	506	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7506	Prejeta vračila danih posojil - iz tujine	507	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7507	Prejeta vračila danih posojil - državnemu proračunu	508	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7508	Prejeta vračila danih posojil od javnih agencij	509	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
7509	Prejeta vračila plačanih poroštev	510	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
751	Prodaja kapitalskih deležev	511	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
44	V. DANA POSOJILA (513 do 523)	512	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4400	Dana posojila posameznikom in zasebnikom	513	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4401	Dana posojila javnim skladom	514	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4402	Dana posojila javnim podjetjem in družbam, ki so v lasti države ali občin	515	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4403	Dana posojila finančnim institucijam	516	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4404	Dana posojila privatnim podjetjem	517	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4405	Dana posojila občinam	518	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4406	Dana posojila v tujino	519	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4407	Dana posojila državnemu proračunu	520	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4408	Dana posojila javnim agencijam	521	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
4409	Plačila zapadlih poroštev	522	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
441	Povečanje kapitalskih deležev in naložb	523	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	VI/1 PREJETA MINUS DANA POSOJILA (500-512)	524	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	VI/2 DANA MINUS PREJETA POSOJILA (512-500)	525	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!

Inštitut v letu 2022 ne načrtuje danih in prejetih vračil danih posojil.

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

v evrih

Členitev kontov	Namen	Oznaka za AOP	Realizacija 2020	Ocena realizacije 2021	Finančni načrt 2022	Primerjava Finančni načrt 2022/realizacija 2020	Finančni načrt 2022/Ocena realizacije 2021
	a	b	c	d	e	f=e/c*100	g=e/d*100

50	VII. ZADOLŽEVANJE (551+559)	550	0	0	100.000	#DIV/0!	#DIV/0!
500	Domače zadolževanje (552 do 558)	551	0	0	100.000	#DIV/0!	#DIV/0!
5001	Najeti krediti pri poslovnih bankah	552	0	0	100.000	#DIV/0!	#DIV/0!
5002	Najeti krediti pri drugih finančnih institucijah	553	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5003	Najeti krediti pri državnem proračunu	554	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5003	Najeti krediti pri proračunih lokalnih skupnosti	555	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5003	Najeti krediti pri skladih socialnega zavarovanja	556	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5003	Najeti krediti pri drugih javnih skladih	557	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5003	Najeti krediti pri drugih domačih kreditodajalcih	558	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
501	Zadolževanje v tujini	559	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
55	VIII. ODPLAČILA DOLGA (561+569)	560	0	0	100.000	#DIV/0!	#DIV/0!
550	Odplačila domačega dolga (562 do 568)	561	0	0	100.000	#DIV/0!	#DIV/0!
5501	Odplačila dolga poslovnim bankam	562	0	0	100.000	#DIV/0!	#DIV/0!
5502	Odplačila dolga drugim finančnim institucijam	563	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5503	Odplačila dolga državnemu proračunu	564	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5503	Odplačila dolga proračunom lokalnih skupnosti	565	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5503	Odplačila dolga skladom socialnega zavarovanja	566	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5503	Odplačila dolga drugim javnim skladom	567	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 5503	Odplačila dolga drugim domačim kreditodajalcem	568	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
551	Odplačila dolga v tujino	569	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	IX/1 NETO ZADOLŽEVANJE (550-560)	570	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	IX/2 NETO ODPLAČILO DOLGA (560-550)	571	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	X/1 POVEČANJE SREDSTEV NA RAČUNIH (485+524+570)-(486+525+571)	572	243.918	110.082	0	0,0	0,0
	X/2 ZMANJŠANJE SREDSTEV NA RAČUNIH (486+525+571)-(485+524+570)	573	0	0	72.000	#DIV/0!	#DIV/0!

V načrtu izkaza računa financiranja za leto 2022 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 2022 ter v sistemu Enotnega zakladniškega računa RS (EZR) Ministrstva za finance, zadolžil v okvirni višini 100.000 € 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 v letu 2022 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 2022 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 72.000 €.

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

v evrih

Členite v kontov	Namen	Oznaka za AOP	Realizacija 2020	Ocena realizacije 2021	Finančni načrt 2022	Primerjava Finančni načrt 2022/realizacija 2020	Finančni načrt 2022/Ocena realizacije 2021
	a	b	c	d	e	f=e/c*100	g=e/d*100
	A) PRIHODKI OD POSLOVANJA '(861+862-863+864)	860	1.764.974	1.815.901	1.749.900	99,1	96,4
760	PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	861	1.695.296	1.731.056	1.649.900	97,3	95,3
	POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	862	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	863	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
761	PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN MATERIALA	864	69.678	84.845	100.000	143,5	117,9
762	B) FINANČNI PRIHODKI	865	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
763	C) DRUGI PRIHODKI	866	5	7	100	2.000,0	1.394,7
	Č) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI (868+869)	867	0	5	0	#DIV/0!	0,0
del 764	PRIHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	868	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 764	DRUGI PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	869	0	5	0	#DIV/0!	0,0
	D) CELOTNI PRIHODKI (860+865+866+867)	870	1.764.979	1.815.913	1.750.000	99,2	96,4
	E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV (872+873+874)	871	394.897	532.714	330.000	83,6	61,9
del 466	NABAVNA VREDNOST PRO DANEGA MATERIALA IN BLAGA	872	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
460	STROŠKI MATERIALA	873	35.360	29.410	30.000	84,8	102,0
461	STROŠKI STORITEV	874	359.537	503.304	300.000	83,4	59,6
	F) STROŠKI DELA (876+877+878)	875	1.294.595	1.215.301	1.350.000	104,3	111,1
del 464	PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	876	1.048.286	978.903	1.095.000	104,5	111,9
del 464	PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	877	163.433	151.322	165.000	101,0	109,0
del 464	DRUGI STROŠKI DELA	878	82.876	85.076	90.000	108,6	105,8
462	G) AMORTIZACIJA	879	38.571	36.682	40.000	103,7	109,0
463	H) REZERVACIJE	880	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
465	J) DRUGI STROŠKI	881	7.901	8.604	9.000	113,9	104,6

467	K) FINANČNI ODHODKI	882	1.830	1.793	2.000	109,3	111,5
468	L) DRUGI ODHODKI	883	2	87	100	5.000,0	114,4
	M) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI (885+886)	884	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 469	ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	885	0	0		#DIV/0!	#DIV/0!
del 469	OSTALI PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	886	0	0		#DIV/0!	#DIV/0!
	N) CELOTNI ODHODKI (871+875+879+880+881+882+883+884)	887	1.737.796	1.795.181	1.731.100	99,6	96,4
	O) PRESEŽEK PRIHODKOV (870-887)	888	27.183	20.732	18.900	69,5	91,2
	P) PRESEŽEK ODHODKOV (887-870)	889	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
del 80	Davek od dohodka pravnih oseb	890	199	200	500	251,3	250,0
del 80	Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (888-890)	891	26.984	20.532	18.400	68,2	89,6
del 80	Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (889+890)	892	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja	893	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
	Povprečno število zaposlenih na podlagi delovnih ur v obračunskem obdobju (celo število)	894	30	29	30	100,0	103,4
	Število mesecev poslovanja	895	12	12	12	100,0	100,0

Finančni načrt za leto 2022 po načelu poslovnega dogodka predvideva celotne prihodke v višini 1.750.000 €, celotne odhodke v višini 1.731.100 € in poslovni izid v višini 18.900 € presežka prihodkov nad odhodki (pred obračunom davka od dohodka pravnih oseb) oziroma 18.400 € presežka prihodkov nad odhodki po obračunu davka od dohodka pravnih oseb.

Načrtovani prihodki vključujejo poslovne prihodke v višini 1.750.000 € in druge prihodke v višini 0 €.

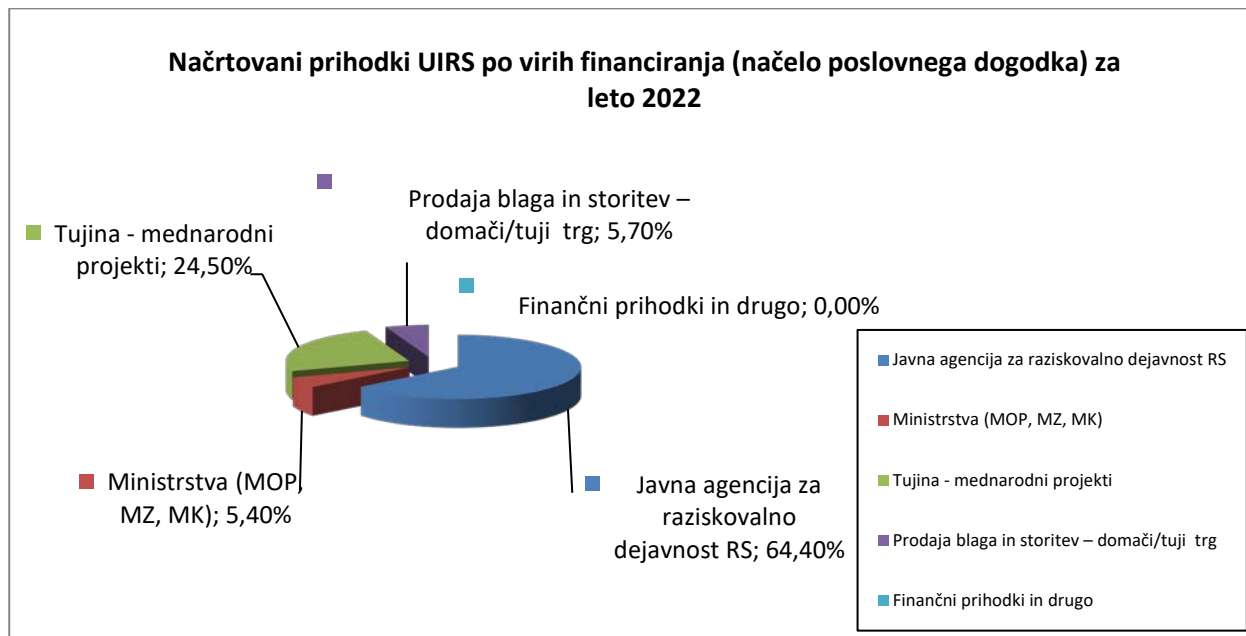
Načrtovani drugi prihodki vključujejo druge nenačrtovane prihodke iz poslovanja.

Razvrstitev načrtovanih prihodkov UIRS **po virih financiranja** (načelo poslovnega dogodka) v obdobju od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022

Prihodki po financirjih	Znesek v evrih	Delež v odstotkih
Javna agencija za raziskovalno dejavnost RS	1.127.666	64,4
Ministrstvo za zdravje	19.454	1,1
Ministrstvo za okolje in prostor	68.862	4,0
Ministrstvo za kulturo	5.750	0,3
Tujina (mednarodni projekti, sofinanciranje)	428.168	24,5
Prodaja blaga in storitev – domači/tuji trg	100.100	5,7
Finančni prihodki in drugi prihodki	0	0,0
Skupaj prihodki	1.750.000	100,0

Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UIRS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022.

Grafikon: Načrtovani prihodki UIRS po virih financiranja (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022



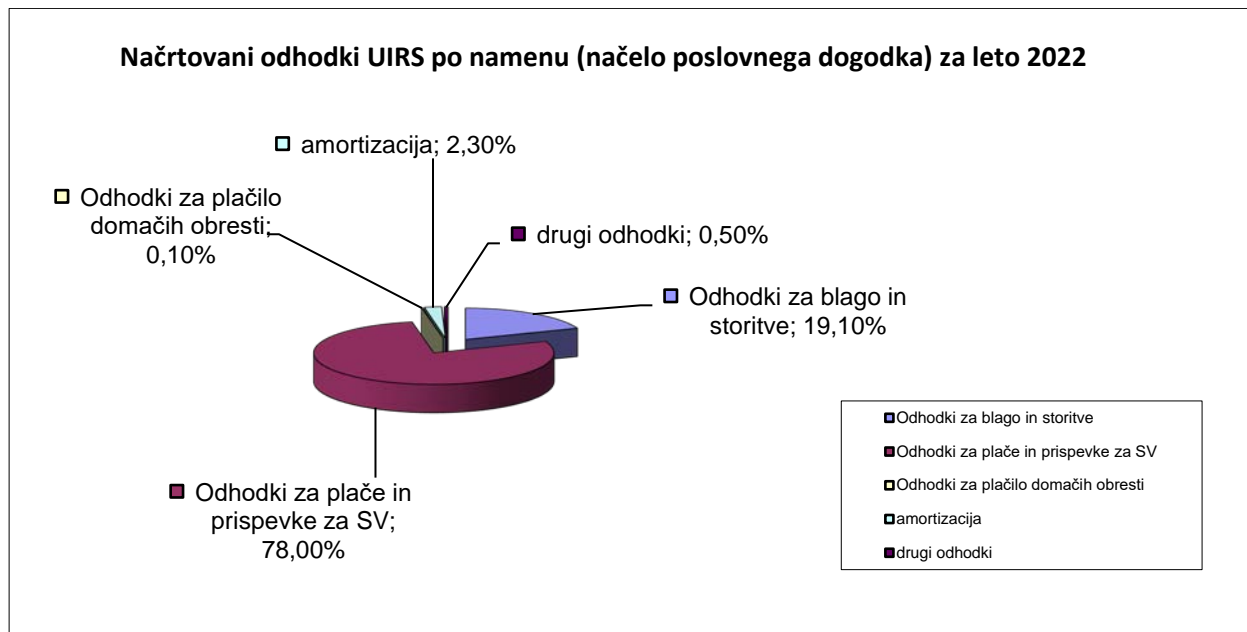
Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UIRS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022.

Načrtovani poslovni odhodki v višini 1.731.000 € so za 3,6 % oziroma nominalno za 64.081 € nižji od realiziranih v letu 2021.

Temu ustrezno so načrtovani stroški in odhodki po posameznih postavkah:

- načrtovani **stroški materiala in storitev** v višini 330.000 €, ki predstavljajo 19,1 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 202.714 € nižji od realiziranih v letu 2021,
- načrtovani **stroški dela** v višini 1.350.000 €, ki predstavljajo 78,0 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 134.699 € višji od realiziranih v letu 2021,
- načrtovani **stroški amortizacije** v višini 40.000 €, ki predstavljajo 2,3 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 3.318 € višji od realiziranih v letu 2021,
- načrtovani **drugi stroški** v višini 9.000 €, ki predstavljajo 0,5 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 396 € višji od realiziranih v letu 2021,
- načrtovani **finančni odhodki in drugi odhodki** v skupni višini 2.100 €, ki predstavljajo 0,1 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 220 € višji od realiziranih v letu 2021 in vključujejo obresti od kratkoročnega kredita pri Ministrstvu za finance, EZR in Deželni banki Slovenija d. d. ter druge odhodke.

Grafikon: Načrtovani odhodki UIRS po namenu (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022



Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UIRS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022.

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

v evrih

Členitev kontov	Namen	Oznaka za AOP	Realizacija 2020 JAVNA SLUŽBA	Realizacija 2020 TRG	Ocena realizacije 2021 JAVNA SLUŽBA	Ocena realizacije 2021 TRG	Finančni načrt 2022 JAVNA SLUŽBA	Finančni načrt 2022 TRG	Primerjava FN JS 2022/realizacija JS 2020	Primerjava FN trg 2022/realizacija trg 2020	Primerjava FN JS 2022/Ocena realizacije 2021	Primerjava FN trg 2022/Ocena realizacije 2021
a	b	c	d	e	f	g	h	i=g/c*100	j=h/d*100	k=g/e*100	l=h/f*100	
	A) PRIHODKI OD POSLOVANJA (661+662-663+664)	660	1.695.296	69.678	1.731.056	84.845	1.649.900	100.000	97,3	143,5	95,3	117,9
760	PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	661	1.695.296	0	1.731.056	0	1.649.900	0	97,3	#DIV/0!	95,3	#DIV/0!
	POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	662	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	663	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
761	PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN MATERIALA	664	0	69.678	0	84.845	0	100.000	#DIV/0!	143,5	#DIV/0!	117,9
762	B) FINANČNI PRIHODKI	665	0	5	0	0	0	0	#DIV/0!	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!
763	C) DRUGI PRIHODKI	666	0	0	0	7	0	100	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	1.428,6
	C) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI (668+669)	667	0	0	0	5	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,0

del 764	PRIHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	668	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
del 764	DRUGI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI PRIHODKI	669	0	0	0	5	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,0
	D) CELOTNI PRIHODKI (660+665+666+667)	670	1.695.296	69.683	1.731.056	84.857	1.649.900	100.100	97,3	143,7	95,3	118,0
	E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV (672+673+674)	671	391.196	3.701	507.675	25.126	279.000	51.000	71,3	1.378,0	55,0	203,0
del 466	NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA	672	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
460	STROŠKI MATERIALA	673	33.963	1.397	28.027	1.383	29.000	1.000	85,4	71,6	103,5	72,3
461	STROŠKI STORITEV	674	357.233	2.304	479.648	23.743	250.000	50.000	70,0	2.170,1	52,1	210,6
	F) STROŠKI DELA (676+677+678)	675	1.248.066	46.529	1.178.516	36.785	1.322.005	27.995	105,9	60,2	112,2	76,1
del 464	PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	676	1.011.487	36.799	953.230	25.673	1.079.755	15.245	106,7	41,4	113,3	59,4
del 464	PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	677	156.977	6.456	144.209	7.113	156.750	8.250	99,9	127,8	108,7	116,0
del 464	DRUGI STROŠKI DELA	678	79.602	3.274	81.077	3.999	85.500	4.500	107,4	137,4	105,5	112,5
462	G) AMORTIZACIJA	679	37.047	1.524	34.958	1.724	38.000	0	102,6	131,2	108,7	116,0
463	H) REZERVACIJE	680	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
465	J) DRUGI STROŠKI	681	7.589	312	8.199	405	8.900	100	117,3	32,1	108,5	24,7
467	K) FINANČNI ODHODKI	682	1.758	72	1.708	85	1.900	100	108,1	138,9	111,2	117,6
468	L) DRUGI ODHODKI	683	0	0	0	0	95	5	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	M) PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI ODHODKI (685+686)	684	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
del 469	ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	685	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
del 469	OSTALI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI ODHODKI	686	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	N) CELOTNI ODHODKI (671+675+679+680+681+682+683+684)	687	1.685.656	52.138	1.731.056	64.125	1.649.900	81.200	97,9	155,7	95,3	126,6
	O) PRESEŽEK PRIHODKOV (670-687)	688	9.640	17.545	0	20.732	0	18.900	0,0	107,7	#DIV/0!	91,2
	P) PRESEŽEK ODHODKOV (687-670)	689	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
del 80	Davek od dohodka pravnih oseb	690	0	199	0	200	0	500	#DIV/0!	251,3	#DIV/0!	250,0
del 80	Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (688-690)	691	9.640	17.346	0	20.532	0	18.400	0,0	106,1	#DIV/0!	89,6
del 80	Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (689+690) oz. (690-688)	692	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja	693							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UIRS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022.

Delež načrtovanih prihodkov od poslovanja na področju izvajanja javne službe v prihodkih od poslovanja znaša v višini 1.649.900 € oziroma 94,3 % (v letu 2021 je znašal 95,3 %), delež načrtovanih prihodkov od poslovanja na področju tržne dejavnosti v prihodkih poslovanja pa znaša v višini 100.100 € oziroma 5,7 % (v letu 2021 je znašal 4,7 %).

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 1.649.900 € celotnih prihodkov in 1.649.900 € celotnih odhodkov. Primerjalno z realizacijo leta 2021 so tako načrtovani prihodki nižji za 4,7 % in načrtovani odhodki nižji za 4,7 % zaradi nižjih stroškov za izvajanje mednarodnih projektov in ciljnih raziskovalnih projektov.

Urbanistični inštitut RS načrtuje na področju izvajanja tržne dejavnosti 100.100 € celotnih prihodkov in 81.200 € celotnih odhodkov ter poslovni izid v višini 18.900 € 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 18.400 €.

Primerjalno z realizacijo leta 2021 so načrtovani prihodki iz trga višji za 18 % in načrtovani odhodki iz trga višji za 26,6 % zaradi višje načrtovanih opravljenih storitev zunanjih izvajalcev Inštituta.

Na podlagi navedenih izhodišč in ocen bo Inštitut za leto 2022 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 (prodaja storitev, ne materiala).

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 (prodaja storitev, ne materiala). Ker javni razpisi in pozivi za leto 2022 še niso v celoti zaključeni, se bodo skozi leto 2022 lahko pojavila odstopanja.

Urbanistični inštitut RS v letu 2022 ne načrtuje investicij v delu, ki se nanašajo na usklajenost z načrtom ravnanja s stvarnim premoženjem Republike Slovenije.

Načrt prihodkov iz proračuna RS za leto 2022 po virih in namenih – javna služba

v evrih

	Prihodki glede na namen	Realizacija 2020	Ocena realizacije 2021	Finančni načrt 2022	Primerjava Finančni načrt 2022/realizacija 2020	Finančni načrt 2022/Ocena realizacije 2021
a	b	c	d	e	f=e/d*100	g=e/d*100
A+B+C	Prihodki - Skupaj (vrednost mora biti enaka AOP 404 + AOP 419)	1.196.808	1.420.519	1.228.159	102,6	86,5
A.	Vir ARRS	1.106.156	1.140.252	1.134.093	102,5	99,5

B.	Vir: MIZŠ	2.700	12.353	0	0,0	0,0
B1.	CRP	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
B2.	Sredstva za projekte, financirane iz sredstev strukturnih in investicijskih skladov - tekoči transferi	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
B2a	Sredstva za projekte, financirane iz sredstev strukturnih in investicijskih skladov - investicijski transferi	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
B3.	Investicije in investicijsko vzdrževanje - integralni proračun	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
B4.	Ostalo – vir MIZŠ	2.700	12.353	0	0,0	0,0
C.	Vir: drugi viri državnega proračuna (druga ministrstva, agencije ipd.)	87.952	267.913	94.066	107,0	35,1

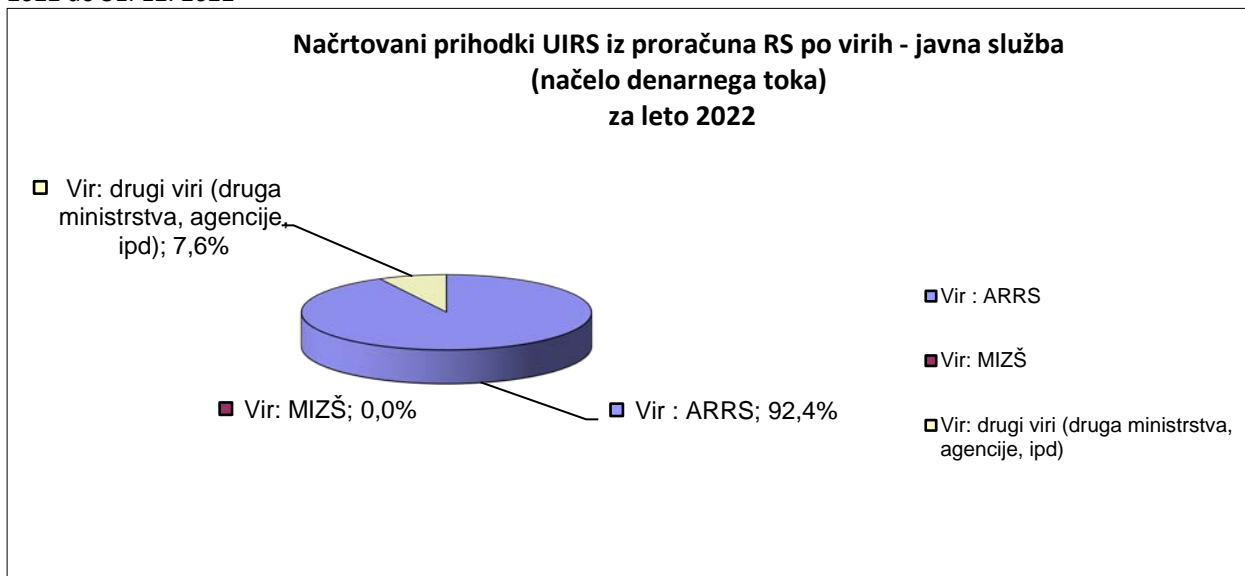
Načrtovani poslovni prihodki po načelu denarnega toka iz proračuna RS po virih in namenih – javna služba za leto 2022 so v višini 1.228.159 € in so za 13,5 % nižji od realiziranih prihodkov iz proračuna RS za leto 2021.

Po virih financiranja so načrtovani prihodki iz proračuna RS za leto 2022 po načelu denarnega toka razdeljeni na:

- prihodke od Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS v višini 1.134.093 €, ki predstavljajo 92,4 % proračunskih prihodkov UIRS za leto 2022 in
- prihodke iz drugih virov državnega proračuna (druga ministrstva, agencije, idr.) v višini 94.066 €, ki predstavljajo 7,6 % proračunskih prihodkov UIRS za leto 2022.

* Specifikacija prihodkov po namenu DRUGI VIRI DRŽAVNEGA PRORAČUNA s strani drugih ministrstev:		v evrih BREZ DDV
MOP	Priporočila za razvoj programov v podporo prostorskemu in urbanemu razvoju	1.637
MOP	Priprava strokovnih podlag na področju urejanja prostora in graditve 2020-2022	36.885
MOP	Revizija, pregled, dopolnitev in prevod priročnikov in priporočil Državnega prostorskega reda	16.393
MOP	Povezanost urbanega razvoja z JPP	8.197
MOP	CRP Tipologija-ArHITEKTURNE tipologije in arHITEKTURNE krajine in regije Slovenije	5.750
MK	CRP Tipologija-ArHITEKTURNE tipologije in arHITEKTURNE krajine in regije Slovenije	5.750
Min. za zdravje	Kazalniki stanja zelenih površin občine za aktivni življenjski slog	19.454
Skupaj prihodki iz drugih virov državnega proračuna:		94.066

Grafikon: Načrtovani prihodki iz proračuna RS po virih – javna služba (načelo denarnega toka) za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022



Vir: Načrt prihodkov iz proračuna RS po virih – javna služba za obdobje od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022.

3 Kadrovski načrt

3.1 Število zaposlenih po virih financiranja z obrazložitvijo

Tabela: Načrtovano število zaposlenih na dan 1. 1. 2023 po virih financiranja in podatki na dan 1. 1. 2022

Viri	Načrt 1. 1. 2022	Realizacija 1. 1. 2022	Načrt 1. 1. 2023
1. DRŽAVNI PRORAČUN	0		0
2. PRORAČUNI OBČIN	0		0
3. ZZS IN ZPIZ	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	0,98	0,98	1,89
6. NEJAVNA SREDSTVA ZA OPRAVLJANJE JAVNE SLUŽBE	0	0	0
7. SREDSTVA PREJETIH DONACIJ	0	0	0
8. SREDSTVA EU ALI DRUGIH MEDNARODNIH VIROV, VKLJUČNO S SREDSTVI SOFINANCIRANJA IZ DRŽAVNEGA PRORAČUNA	5,06	5,06	7,56
9. SREDSTVA PRORAČUNA ZA ZAPOSLENE IZ PRVEGA, DRUGEGA IN TRETJEGA ODSTAVKA 25. člena Zakona o zdravniški službi (Uradni list RS, št. 72/06 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 58/08, 107/10 – ZPPKZ, 40/12 – ZUJF, 88/16 – ZdZPZD, 40/17, 64/17 – ZZDej-K, 49/18 in 66/19) in iz tretjega odstavka 34. člena ZZDej	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	23,96	23,46	22,05
SKUPNO ŠTEVILO VSEH ZAPOSLENIH OD 1. DO 11. TOČKE	30	29,5	31,5
ŠTEVILO ZAPOSLENIH, KI SE FINANCIRAJO IZ 1., 2., 3. in 4 TOČKE	0	0	0
ŠTEVILO ZAPOSLENIH, KI SE FINANCIRAJO IZ 6., 7., 8., 9., 10. in 11. TOČKE	30	29,5	31,5

V letu 2022 nameravamo zaposliti mladega raziskovalca, če bomo uspešni na razpisu.

V letu 2022 ni predvidenega upokojevanja, sicer pa poteka upokojevanje skladno z izpolnjevanjem pogojev za upokojitev. V letu 2021 ni bilo upokojitev.

V primerjavi z letom 2021 naj bi se število zaposlenih konec leta 2022 povečalo za enega mladega raziskovalca, v kolikor bomo uspeli pridobiti financiranje s strani ARRS in za enega strokovnega sodelavca, v primeru pridobitve novih nalog.

3.2 Preglednici s kadrovsko strukturo zaposlenih po plačnih podskupinah in trajanju zaposlitve

Preglednica: Zaposleni po plačnih (pod)skupinah in trajanju zaposlitve na dan 31. 12. 2021 in načrt na dan 31. 12. 2022 v osebah

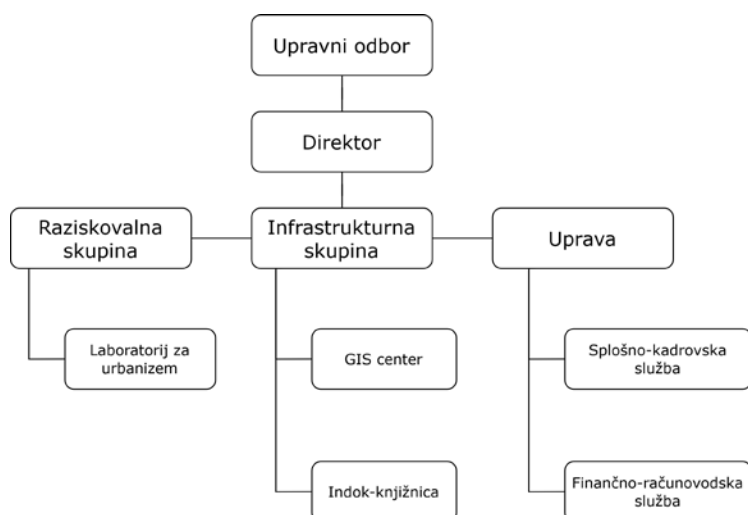
	Število zaposlenih na dan 31. 12. 2021 (v osebah)			Načrt števila zaposlenih na dan 31. 12. 2022 (v osebah)		
	Določen čas	Nedoločen čas	Skupaj	Določen čas	Nedoločen čas	Skupaj
POSLOVODNI ORGANI (DM plačne skupine B)	1,0	0,0	1,0	1,0	0,0	1,0
RAZISKOVALCI (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001 in brez zaposlenih po 147. členu ZDR-1)	0,0	17,0	17,0	0,0	17,0	17,0
RAZISKOVALCI – dopolnilni delovni čas (147. člen ZDR-1) (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
MLADI RAZISKOVALCI (DM H017002, H017003 IN H018001)	1,0	0,0	1,0	2,0	0,0	2,0
STROKOVNI SODELAVCI (DM plačne podskupine H2)	3,0	5,0	8,0	4,0	5,0	9,0
STROKOVNI DELAVCI (DM plačnih skupin oz. podskupin J1 in drugih, ki niso vključena drugam)	1,0	2,0	3,0	1,0	2,0	3,0
ADMINISTRATIVNI DELAVCI IN OSTALI STROKOVNO TEHNIČNI DELAVCI (DM plačne podskupine J2 in J3)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ	6,0	24,0	30,0	8,0	24,0	32,0

Preglednica: Zaposleni po plačnih (pod)skupinah in trajanju zaposlitve na dan 31. 12. 2021 in načrt na dan 31. 12. 2022, v FTE

	Število zaposlenih na dan 31. 12. 2021 (v FTE)			Načrt števila zaposlenih na dan 31. 12. 2022 (v FTE)		
	Določen čas	Nedoločen čas	Skupaj	Določen čas	Nedoločen čas	Skupaj
POSLOVODNI ORGANI (DM plačne skupine B)	1,0	0,0	1,0	1,0	0,0	1,0
RAZISKOVALCI (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001 in brez zaposlenih po 147. členu ZDR-1)	0,0	16,5	16,5	0,0	17,0	17,0
RAZISKOVALCI – dopolnilni delovni čas (147. člen ZDR-1) (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, H018001)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
MLADI RAZISKOVALCI (DM H017002, H017003 IN H018001)	1,0	0,0	1,0	2,0	0,0	2,0
STROKOVNI SODELAVCI (DM plačne podskupine H2)	3,0	5,0	8,0	3,5	5,0	8,5
STROKOVNI DELAVCI (DM plačnih skupin oz. podskupin J1 in drugih, ki niso vključena drugam)	0,5	2,0	2,5	1,0	2,0	3,0
ADMINISTRATIVNI DELAVCI IN OSTALI STROKOVNO TEHNIČNI DELAVCI (DM plačne podskupine J2 in J3)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ	5,5	23,5	29,0	7,5	24,0	31,5

3.3 Obrazložitev kadrovskega načrta

Notranja organiziranost inštituta:



Na Urbanističnem inštitutu RS je na začetku leta 2022 zaposlenih 30 delavcev (od tega dve zaposlitvi za 50% delovnega časa). Od tega je 27 raziskovalcev, direktor in 3 strokovno administrativni delavci. Izobrazbena struktura raziskovalcev UI je naslednja: 14 doktorjev znanosti, 2 magistra, 13 z visokošolsko in 1 s srednješolsko izobrazbo. Programska skupina P5-0100 Prostorsko načrtovanje šteje skupaj z vodjo 16 članov, od tega 10 raziskovalcev, ter 6 tehnično-strokovnih sodelavcev. Infrastrukturna skupina IO-0016 - Infrastrukturna dejavnost UI šteje skupaj z vodjo 8 članov od tega 5 raziskovalcev in 3 tehnično-strokovne sodelavce. Tokom leta 2022 se bomo prijavi na razpis za

mlade raziskovalce in če bomo uspešni bomo zaposlili enega mladega raziskovalca. V primeru pridobitve več novih nalog bomo zaposlili dodatno osebo.

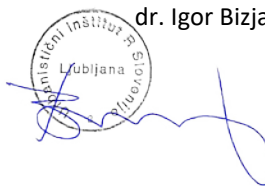
UIRS ima Sistemizacijo delovnih mest usklajeno z zakonodajo. Zaposleni so razporejeni na delovna mesta v skladu z delovnimi zadolžitvami in izkušnjami in potrebami glede izvajanja nalog/projektov (domaćih in mednarodnih). Število sistemiziranih delovnih mest ni enako številu zaposlenih, temveč je sistemiziranih mest več, zaradi interdisciplinarne dejavnosti UIRS ter zaradi pridobivanja projektov skozi vse leto. UIRS mora odvisno od števila pridobljenih projektov, po potrebi za določen čas (čas trajanja projekta) zaposliti določeno število delavcev, ki imajo lahko zelo različno izobrazbo.

Kadrovski načrt Inštituta se prilagaja količini dela oziroma pridobljenim nalogam in projektom ter letnim finančnim načrtom.

Ljubljana, dne 21. 1. 2022

direktor UIRS

dr. Igor Bizjak

The image shows a circular official stamp of the Urbanistic Institute of the Republic of Slovenia (UIRS) in Ljubljana. The stamp contains the text "Urbanistični inštitut RS" and "Ljubljana". Overlaid on the stamp is a handwritten signature in blue ink.