



**PROGRAM DELA
IN FINANČNI NAČRT
POSLOVANJA
URBANISTIČNEGA INŠTITUTA RS
ZA LETO 2021**

Ljubljana, februar 2021

Vsebina

1 Program dela	4
1.1 Vizija in poslanstvo	4
1.2 Kratka predstavitev UIRS	5
1.3 Poudarki programa dela za leto 2021	7
1.4 Dolgoročni cilji delovanja	7
1.5 Letni cilji ter projekti in aktivnosti za uresničevanje ciljev za leto 2020	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	15
Projekti Ciljni raziskovalnega programa (CRP)	15
Projekti - Obzorje 2020	16
Ostali EU projekti	17
1.7.2 Opis strokovnih nalog oziroma javne službe z drugih področij dela	19
1.7.3 Seznam raziskovalnih in plansko projektih nalog v izvajanju v letu 2021	21
1.8 Investicije in investicijsko vzdrževanje	23
Načrt investicij	23
Načrt investicijskega vzdrževanja	23
Načrt tekočega vzdrževanja	23
2 Finančni načrt	25
2.1 Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene potrebnih sredstev za leto 2021	25
2.2 Obrazložitev finančnega načrta za leto 2021 po posameznih izkazih	28
Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	28
Načrtovani prihodki iz proračuna RS, EU, izven EU in trga za leti 2020 in 2021 po virih in nameni (po načelu denarnega toka)	31
Načrt izkaza računa finančnih terjatev in naložb določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	34
Načrt izkaza računa financiranja določenih uporabnikov (po načelu denarnega toka)	35
Načrt izkaza prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (po načelu nastanka poslovnega dogodka)	36
Načrt prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po vrstah dejavnosti (po načelu nastanka poslovnega dogodka)	39
3 Kadrovski načrt	44
3.1 Število zaposlenih na dan 1. januarja 2021 in ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja 2022	44
3.2 Utemeljitev povečanja oziroma zmanjšanja števila zaposlenih	45
3.3 Preglednici s kadrovske strukturo zaposlenih po letih ob upoštevanju dejanskega števila zaposlenih in ob upoštevanju preračunanega števila zaposlenih	45
3.4 Obrazložitev kadrovskega načrta	46

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 posodabljeni, 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

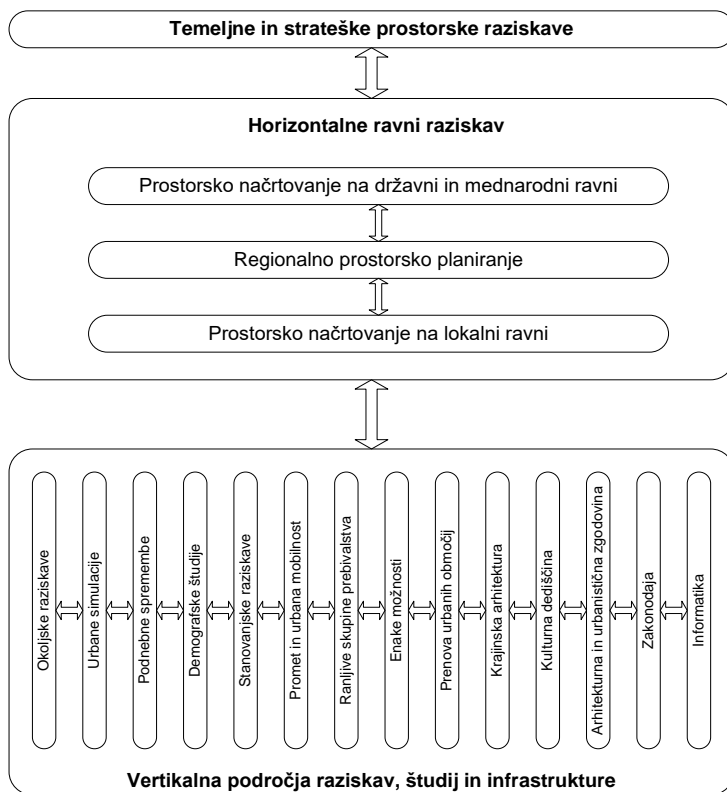
Urbanistični inštitut Republike Slovenije (UIRS) je osrednja slovenska znanstveno raziskovalna ustanova na področju načrtovanja in urejanja prostora in z njo povezanih ved. Ustanovljen je bila leta 1955, kot javni raziskovalni zavod pa deluje od leta 1993.

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

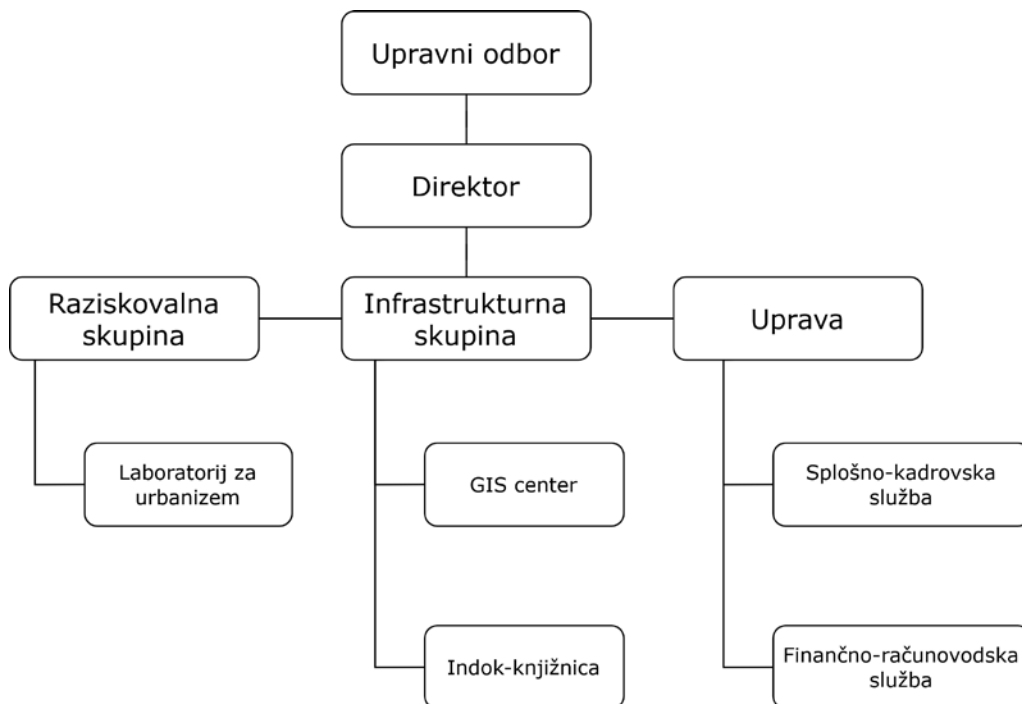
UIRS izvaja temeljne in aplikativne znanstvenoraziskovalne in razvojne projekte na mednarodni, državni, regionalni in lokalni ravni, v katerih obravnava različne probleme in procese urbanističnega in prostorskega razvoja Slovenije in

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 2021

- 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, ESRI licenc ter posodobitev obstoječe raziskovalne opreme.
- 3.4 Načrtovano število raziskovalcev na dan 31. 12. 2021: 27.
- 3.5 Načrtovano število raziskovalcev JRZ vključenih v pedagoški proces v letu 2021: 3.
- 3.6 Načrtovano število odličnih tujih uveljavljenih znanstvenikov, gostujočih na JRZ v letu 2021: 1.
- 3.7 Načrtovani delež prihodkov iz naslova tržne dejavnosti (v % od celotnih prihodkov JRZ): 3,4 %.
- 3.8 Načrtovano število mladih raziskovalcev: 1.
- 3.9 Načrtovano število projektov Obzorja 2021 in Obzorja Evropa: 1 – v delu, 2 – v prijavi.
- 3.10 Načrtovane prihodke, pridobljene na projektih Obzorja 2020 in Obzorja Evropa (v EUR): Connecting Nature v višini 37.200 €.
- 3.11 Načrtovane projekte, ki se sofinancirajo iz Evropskih strukturnih in investicijskih skladov (projekti ter vrednost): 6 projektov; načrtovana sredstva v višini 316.397 €.

1.4 Dolgoročni cilji delovanja

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 2020

Zap. št.	Kazalnik	Ciljna vrednost 2020	Ciljna vrednost 2021
	Sodelovanje v trikotniku znanja		
1	Število raziskovalnih projektov, v katerih sodeluje vsaj en visokošolski zavod	2	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	4	2
4	Vrednost raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in so krajši od enega leta (v EUR)	~19.230	~40.000
5	Število raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in trajajo vsaj eno leto	8	4
6	Vrednost raziskovalnih in razvojnih projektov, v katerih sodeluje gospodarstvo oz. drugi uporabniki znanja in trajajo vsaj eno leto (v EUR)	~108.000	~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)	0	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 2020 (število)	Realizacija 2020 (v FTE)	Načrt 2021 (število)	Načrt 2021 (v FTE)
Nosilec				
Infrastrukturni program	1	1,00	1	1
Raziskovalni programi	1	4,27	1	4,27
Temeljni raziskovalni projekti	6	2,93	4	2,96
Aplikativni raziskovalni projekti	2	0,37	2	0,27
Podoktorski raziskovalni projekti	0	0	1	1
Bilateralni raziskovalni projekti	0	0	1	0
Mobilnostni raziskovalni projekti	0	0	0	0
Skupaj	10	8,57	8	9,5

Sodelujoči				
Infrastrukturni program				
Raziskovalni programi				
Temeljni raziskovalni projekti				
Aplikativni raziskovalni projekti				
Podoktorski raziskovalni projekti				
Bilateralni raziskovalni projekti				
Mobilnostni raziskovalni projekti				
Skupaj	0	0	0	0

Drugi raziskovalni projekti

	Realizacija 2020 (število)	Realizacija 2020 (v EUR)	Načrt 2021 (število)	Načrt 2021 (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				
Raziskovalni projekti, pri katerih sodelujejo partnerji iz drugih držav	16	648.904	8	510.070
Skupaj				

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,
- Program dela in finančni načrt poslovanja UIRS za obdobje 2019-2023,
- Strategija razvoja Slovenije 2030,
- Resolucija o raziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2011–2020 (ReRIS11-20),
- Strategija pametne specializacije,
- Zakon o delovnih razmerjih (Uradni list RS, št. [21/13](#), [78/13 – popr.](#), [47/15](#) – ZZSDT, [33/16](#) – PZ-F, [52/16](#), [15/17](#) – odl. US, [22/19](#) – ZPosS, [81/19](#) in [203/20](#) – ZIUPOP DVE)
- 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 raziskovalni in razvojni dejavnosti (Uradni list RS, št. 22/06 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – ZDru-1, 112/07, 9/11, 57/12 – ZPOP-1A, 21/18 – ZNOrg in 9/19),
- Pravilnik o infrastrukturnih obveznostih zavodom, ki opravljajo raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. 4/11, 40/11 – popr., 40/13, 20/14 in 41/15),
- Pravilnik o postopku in merilih za izbor in sofinanciranje znanstvenih monografij (Uradni list RS, št. 12/05 in 24/06),

- Pravilnik o vsebini in načinu vodenja evidence o izvajalcih raziskovalne in razvojne dejavnosti (Uradni list RS, št. 40/13 in 51/14),
- Pravilnik o postopkih (so)financiranja in ocenjevanja ter spremljanju izvajanja raziskovalne dejavnosti (Uradni list RS, št. [52/16](#), [79/17](#), [65/19](#), [78/20](#) in [145/20](#))
- Pravilnik o vsebini in načinu vodenja evidence o izvajalcih raziskovalne in razvojne dejavnosti (Uradni list RS, št. 40/13 in 51/14),
- Pravilnik o raziskovalnih nazivih (Uradni list RS, št. 126/08, 41/09, 55/11, 80/12, 4/13 – popr., 5/17, 31/17 in 7/19),
- Pravilnik o Ciljnih raziskovalnih programih (CRP) (Uradni list RS, št. 43/11 in 6/12),
- Pravilnik o kriterijih za ugotavljanje izpolnjevanja pogojev za vodjo raziskovalnega projekta (Uradni list RS, št. 53/16),
- Uredba o normativih in standardih za določanje sredstev za izvajanje raziskovalne dejavnosti, financirane iz Proračuna Republike Slovenije (Uradni list RS, št. [103/11](#), [56/12](#), [15/14](#), [103/15](#), [27/17](#), [9/18](#), [62/19](#) in [105/20](#))
- Kolektivna pogodba za raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. [45/92](#), [50/92 – popr.](#), [5/93](#), [18/94 – ZRPJZ](#), [50/94](#), [45/96](#), [51/98](#), [73/98 – popr.](#), [39/99 – ZMPUPR](#), [106/99](#), [107/00](#), [64/01](#), [84/01](#), [85/01 – popr.](#), [43/06 – ZKOlP](#), [61/08](#), [67/08](#), [40/12](#), [46/13](#), [106/15](#), [46/17](#), [80/18](#) in [160/20](#))
- Zakon o ukrepih za uravnoteženje javnih financ občin (Uradni list RS, št. 14/15),
- Zakon o javnih financah (Uradni list RS, št. [11/11](#) – uradno prečiščeno besedilo, [14/13 – popr.](#), [101/13](#), [55/15 – ZFisP](#), [96/15 – ZIPRS1617](#), [13/18](#) in [195/20](#) – odl. US)
- Zakon o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2020 in 2021 (Uradni list RS, št. [75/19](#), [61/20 – ZDLGPE](#), [133/20](#) in [174/20 – ZIPRS2122](#))
- Zakon o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17),
- Zakon o izenačevanju možnosti invalidov (Uradni list RS, št. 94/10, 50/14 in 32/17).

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 Marušić

Financiranje: 4,27 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 paradigem 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 nizkoogljične družbe na področjih razvoja poselitve, mobilnosti in stanovanjskega standarda in oskrbe za vse:

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

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

Raziskovalni program bo prispeval nova znanja, koncepte in metode, ki bodo krepili multidisciplinarnost in transdisciplinarnost med temi področji v kontekstu globalnih izzivov: naraščajoče negotovosti in kompleksnosti na področju gospodarstva, družbe (staranje prebivalstva, migracije ipd.) ter vplivov podnebnih sprememb (segrevanje ozračja in morja, izjemni vremenski dogodki, ipd.). S tem se bo navezoval na tekoče znanstvene projekte na UIRS (npr. 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 paradig in usmeritev ter njihova uporabna vrednost v procesih prostorskega načrtovanja	raziskovanje in podpora relevantnim projektom prve analize	končne analize, prvi rezultati, vrednotenje rezultatov, izboljšave metod, pristopov ali postopkov	končni rezultati, ovrednotenje novega znanja, ocena uporabnosti v praksi, diseminacija
2. Nizko ogljična družba in mobilnost	raziskovanje in podpora relevantnim projektom prve analize	končne analize, prvi rezultati, vrednotenje rezultatov, izboljšave metod, pristopov ali postopkov	končni rezultati, ovrednotenje novega znanja, ocena uporabnosti v praksi, diseminacija
3. Prostorska demografija, migracije in socialne inovacije ter izzivi za stanovanjsko oskrbo	raziskovanje in podpora relevantnim projektom prve analize	končne analize, prvi rezultati, vrednotenje rezultatov, izboljšave metod, pristopov ali postopkov	končni rezultati, ovrednotenje novega znanja, ocena uporabnosti v praksi, diseminacija
4. Razvoj metod in orodij za izvajanje načrtovalskih procesov ter prikaz stanj, sprememb in simulacij razvoja prostora	sprotni razvoj za potrebe in podporo razvoja tem 1-3	vrednotenje rezultatov, izboljšave metod, pristopov ali postopkov	končni rezultati, ovrednotenje novega znanja, ocena uporabnosti v praksi, diseminacija

Infrastrukturalna skupina – IO-0016 - Infrastrukturalna dejavnost UI

Vodja: Boštjan Cotič

Obdobje 2015-2021

Financiranje: 1 FTE

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

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

Poleg osnovne dejavnosti bomo v letu 2021 nadaljevali z raziskovanjem možne uporabe generativne spletne platforme za javno participacijo, ki smo jo izdelali. Le-to bomo ponudili na uporabo vsem zainteresiranim uporabnikom. Njihova uporaba nam bo dala nove podatke, ki jih bomo uporabili pri nadaljnjem razvoju platforme in razvoju novih orodij spleta 2.0, ki bodo namenjena javni participaciji. Spletno platformo bomo nadgrajevali tudi z

drugimi orodji, ki bodo v pomoč v procesu prostorskega načrtovanja. V sklopu infrastrukturne skupine bomo tako od leta 2018 naprej razvijali orodja za podporo pri analizi in kompleksnih procesov prostorskega načrtovanja, kot jih definirajo zakoni in podzakonski akti, kot tudi orodja ki omogočajo integracijo vidikov podnebnih sprememb in energetske učinkovitosti v procese prostorskega načrtovanja.

Temeljni raziskovalni projekti

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

Vodja: dr. Boštjan Kerbler

Obdobje 2020-2023

Financiranje: 0,23 FTE cenovne kategorije C za leto 2021

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: 0,23 FTE cenovne kategorije C za leto 2021

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 dojemaju 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)

V5-1919 – CRP Mobilnost funkcionalno oviranih oseb v objektih pravosodnih organov

Vodja: dr. Igor Bizjak

Obdobje: 2019-2021

Financiranje: 0,07 FTE cenovne kategorije B za leto 2021

Projekt je razdeljen v štiri delovne pakete, vsak paket pa v do tri aktivnosti (skupaj enajst aktivnosti). Osem aktivnosti bo vodil vodilni partner projekta, UIRS. Tri aktivnosti bo vodil Geodetski inštitut Slovenije. Vse delovne pakete in aktivnosti bosta partnerja izvajala skupaj. Detajlna razdelitev vodenja aktivnosti je navedena na začetku opisa vsakega delovnega paketa.

Delovni paketi so naravnani tako, da rezultati aktivnosti tvorijo končni rezultat, ki je akcijski plan (priročnik), ki bo predlagal izvedbo arhitekturnih in mobilnostnih rešitev za klasificirane ovire, ki so bile zaznane ob popisu dostopnosti oseb z različnimi invalidnostmi do objektov pravosodnih organov. V akcijskem planu bo predstavljen tudi način

prepoznavne ovire, njena klasifikacija, na podlagi klasifikacije prikaz njene rešitve in načina izvedbe oziroma odstranitve ovire.

Cilji projekta so:

- Omogočiti pogoje za mobilnost in vključevanje ranljivih, funkcionalno oviranih oseb kot enakopravnih pripadnikov družbe.
- Zagotoviti kakovostne storitve pravosodnih organov za vse državljane, ne glede na morebitno funkcionalno oviranost.
- Pridobiti predloge systemskega reševanja problematike, primerne tudi za druge javne objekte.
- Projekt je financiran iz sredstev ARRS in Ministrstva za pravosodje.

V5-1917 - CRP Dostopnost objektov v javni rabi za potrebe invalidov

Vodja: dr. Richard Sendi

Obdobje: 2019-2021

Financiranje: 0,20 FTE cenovne kategorije B za leto 2021

Pregled vsebin različnih baz informacij o dostopnosti za invalide kaže, da so si podatki med seboj zelo različni. Največji problem pri tovrstnem razpršenem zbiranju informacij je to, da so objekti ocenjevani po neenotnih kriterijih, z različnimi pristopi ocenjevanja in z različnimi načini podajanja ocenjevalnih rezultatov. Zaradi tega obstaja vrsta različnih ocenjevalnih kriterijev in načinov zbiranja podatkov, ki so večinoma težko primerljivi. Rezultat temu je pojav neuskkljenih, včasih celo konfliktnih informacij o različnih aspektih dostopnosti za invalide. Opisano stanje narekuje potrebo bo uvedbi ukrepov, ki bodo pripomogli k odpravljanju ugotovljene slabosti. Da bi se izognili obstoju številnih, razpršenih, nepopolnih in včasih tudi konfliktnim informacijam o dostopnosti za invalide, ki so dosegljive v teh različnih posameznih bazah, je treba nujno uskladiti in združiti vse informacije o dostopnosti v centralno bazo, ki bo pokrivala celoten teritorij Republike Slovenije.

Projekti - Obzorje 2020

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

Vodja: dr. Barbara Goličnik Marušić

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

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

Projekti – JPI Urban Europe

H5-8287 - URBAN VERTICAL GREEN 2.0; Vertikalne ozelenitve za bivalno prijazna mesta; inovacije za podporo obuditvi koncepta zelenih sten

Vodja: doc. dr. Damjana Gantar

Obdobje : 2018 - 2021

Financiranje: 1,46 FTE cenovne kategorije B za leto 2021

Projekt spodbuja preoblikovanje mest v trajnostne, prožne prostore z nadaljnjim razvojem in sodobnimi pristopi vertikalne ozelenitve objektov v obliki naprednih prehransko-vodno-energijskih sistemov. Vertikalno zelenje (VZ)

opredeljuje in razvija v okviru arhitekturno-tehničnega konteksta kot biološko-tehnični sistem z obsežno zmogljivostjo za zagotavljanje ekosistemskih storitev, kot so pasivno hlajenje, zmanjševanje poplav, bioenergija in morebitna proizvodnja hrane, biotska raznovrstnost, blaženje hrupa, ki so še posebno relevantne v mestnih predelih velike gostote pozidave. Z namenom raziskave in razvoja celotnega potenciala razkrili celoten potencial VO, se bo v povezavi z deležniki izvedlo pilotne projekte v partnerskih mestih srednjih zemljepisnih širin (Berlin, Dunaj in Ljubljana). Projekti bodo naslavljali tri ključne vidike načrtovanja in upravljanja, ki so: 1) integracija vertikalnih ozelenitev stavb na lokalnem nivoju 2) tehnološke inovacije za vzdrževalne in avtomatizirane naprave žetev pridelkov in 3) prilagajanje načrtovalskih strategij in upravljanja za varno in integrirano uresničevanje in delovanje na nivoju mest. Namen projekta je proučitev možnosti, ki jih ponujajo tradicionalne oblike urbanih ozelenitev ter možnosti za njihovo povezovanje z inovativnimi pristopi in raziskavami na različnih relevantnih področjih od urbanističnega načrtovanja in oblikovanja do ekohidrologije, strojništva, vodnega inženirstva in gospodarstva. Uporaba povezovalnega pristopa, ki upošteva tako skupne prednosti kot kompromise naravnih rešitev za mesta prihodnosti bo omogočila tudi ustrezno odločanje.

H5-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: 0,68 FTE cenovne kategorije A za leto 2021

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 povezljivost); 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 2021

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.

Poglaviti 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 predstavitev 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 participativnega oživljanja javnih prostorov. Poteka v okviru EU programa Ustvarjalna Evropa in v Sloveniji z organizacijsko podporo Motovile – Centra Ustvarjalna Evropa Slovenija (<https://sl-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 oživitev 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 gospodarski razvoj in tehnologijo

V letu 2019 smo z ministrstvom sodelovali na ciljno raziskovalni nalogi »CRP - Metodologija za popis poslovnih con in subjektov inovativnega okolja na območju Slovenije, izvedba terenskega popisa in vzpostavitev ažurne evidence«. Skupni dogovor ob koncu naloge je bil, da je potrebno skozi nalogo pridobljene podatke in izdelana orodja vzdrževati tudi v prihodnje. Zato smo pripravili nalogo »Vzdrževane evidence poslovnih con«, ki naj bi se izvajala v letih 2020 in 2021. V tem času naj bi skupaj z ministrstvom in Geodetskim inštitutom, ki je bil naš partner v projektu, tudi prenesli podatke na agencijo Spirit, ki bo v bodoče skrbela za vzdrževanje evidence poslovnih con.

FINANČNI PROGRAM ZA LETO 2020 - 2021

	Naloga	Program dela 2020	Program dela 2021	Skupaj
1.	Vzdrževane evidence poslovnih con	20.000,00	20.000,00	40.000,00

Ministrstvo za okolje in prostor

46. Člen Zakona o urejanju prostora (Ul. RS št. 61/17) 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 2019 - 2023 bodo naloge usmerjene v podporo na področju priprave državnega prostorskega reda in usmeritev za pripravo obveznih strokovnih podlag, ter v strokovno tehnično podporo pri izvajanju obveznih nalog ministrstva na področju urejanja prostora in urbanega razvoja. Naloge obsegajo tudi vzpostavitev ustrezne organizacijske strukture na strani izvajalca.

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 2020 in 2021 skupaj izdelali oziroma zasledovali. Na podlagi ZUreP-2 se v program dela UIRS za leto 2021 zapišejo naslednje naloge:

Mesto kratkih poti

Opis naloge: Mesto kratkih poti je koncept prostorskega načrtovanja, ki zagotavljanja prebivalcem dostopnost vseh programov, kot so bivanje, delo, rekreacija in nakupovanje v razdalji primerni za hojo in kolesarjenje. V okviru naloge se bomo ukvarjali z razlogi za to, da se principi načrtovanja dostopnosti, ki so v strateških usmeritvah že prisotni, ne udeležujejo v praksi. Skušali bomo opredeliti tudi kako spremembe v družbi, kot so delo na daljavo in delo od doma, nakupovanje prek spleta, dostava živil, lokalne tržnice, omejitev gibanja v smislu radija od doma in medsebojnih razdalj vplivajo na bivanje in mobilnost prebivalcev. Glavni rezultati bodo pregled opredelitev koncepta mesta kratkih poti v evropskem prostoru, predlog principov in elementov mesta kratkih poti in predlog umestitev elementov v zakonodajo oz. predpise.

Proračunska postavka	Ukrep	2020	2021	2022	Ocenjena vrednost naloge
160105	2550-16-0002	/	20.000	/	20.000

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	2020	2021	2022	Ocenjena vrednost naloge
160105	2550-16-0002	/	20.000	10.000	30.000

Urbanistično oblikovalska merila za načrtovanje gradbene parcele stavbe z mešano rabo

Grajeno strukturo – objekte in stavbe je glede na njihovo velikost, funkcijo in lego, potrebno načrtovati na gradbenih parcelah, ki bodo zagotavljale dovolj prostora za trajno rabo stavb in objektov in bo na njih omogočen zdrav način bivanja in dela ter dopuščena uporaba obnovljivih virov energije ter trajnostna gradnja. Prostorske politike usmerjajo pri načrtovanju naselij v večjo mešanje rab, tako na območjih kot v sami stavbi.

Predhodno je bila izvedena naloga »Urbanistično oblikovalska merila za načrtovanje«, ki je obravnavala merila za umeščanje stavb z eno samo rabo/dejavnostjo, ki je izhodišče za obravnavano nalogo. Urbanistično oblikovalska merila za stavbe z dvema ali več rabami/dejavnostmi je bolj kompleksna naloga, saj pri združevanju različnih rab/dejavnosti v eni stavbi/eni gradbeni parceli prihaja tudi do drugačne delitve prostora, ki je lahko časovna delitev (dan, noč) ali prostorska delitev (po površini, po etažah), oziroma gre za skupno uporabo.

Naloga obsega Analizo stopnje izkoriščenosti pozidanih stavbnih zemljišč) in Priročnik «Urbanistično oblikovalska merila za načrtovanje stavb z dvema ali več različnim dejavnostmi» (v nadaljevanju Priročnik), po enakih merilih, kot so bila določena za naloga

Poudarek na nalogi je, da se analizira zatečeno dobrih in slabih primerov (preseženi faktorji, odmiki, višine), ter podajo usmeritve za umeščanje novih stavb, kot tudi usmeritve za umeščanje dodatnih dejavnosti v obstoječe stavbe glede na še dopustne možnosti.

Proračunska postavka	Ukrep	2020	2021	2022	Ocenjena vrednost naloge
160105	2550-16-0002	/	30.000	/	30.000

Odlok o podobi naselij in krajine

Naloga obsega analizo zakonodajnih izhodišč (ZUrep-2) za pripravo občinskih predpisov o podobi naselij in krajine, analizo posameznih primerov v Sloveniji na podlagi pretekle zakonodaje in analizo tuje prakse, pri kateri je vsebinski in prostorski okvir primeren za prenos dobre prakse v slovenski načrtovalski sistem. Na podlagi izhodišč iz vseh treh virov (zakonodaja, slovenski primeri, tuji primeri) se opredelijo priporočila občinam za izdelavo predpisov o podobi naselij in krajine. Predlagana priporočila se preveri na testnih primerih. Na tej osnovi se poda končna priporočila glede vsebine in natančnost obdelave za občinske predpise o podobi naselij in krajine po določenih ZUrep-2 in predlaga načine prenosa v prakso. V nalogo se vključi tudi informiranja in usposabljanja na terenu.

V okviru naloge se izvede:

- pregled tujih praks,
- priprava vzorčnega Odloka,
- priprava priporočil (grafični primeri dobrih in slabih praks),
- pravna pomoč,
- priporočila za prilaganje podnebnim spremembam (vzdrževanje dreves, umeščanje sončnih elektrarn, umeščanje toplotnih črpalk, ter drugih objektov, ki prispevajo k reševanju podnebnih sprememb ter hkrati vplivajo na podobo naselja in krajine).

Proračunska postavka	Ukrep	2020	2021	2022	Ocenjena vrednost naloge
160105	2550-16-0002	/	40.000	/	40.000

1.7.3 Seznam raziskovalnih in plansko projektnih nalog v izvajanju v letu 2021

Št	Financer	Raziskovalni program in projekti v izvajanju	Obdobje trajanja projektov	Znesek za leto 2021 v €
1.		RAZISKOVALNI PROGRAM skupaj:		287.283,00
	ARRS	Prostorsko planiranje (4,27 FTE/leto)	01.01.2018 do 31.12.2023	287.283,00
2.		TEMELJNI RAZISKOVALNI PROJEKTI skupaj :		256.170,10
	ARRS	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	Javni prostor za potrebe starejših v velikih večstanovanjskih soseskah v Sloveniji	01.09.2020 do 31.08.2023	30.000,00
	ARRS / Urban Europe	TAP - Načrtovanje z orodjem TAP za izboljšanje urbane dostopnosti in povezanosti v težko napovedljivi prihodnosti	01.03.2021 do 28.02.2024	39.436,36
	ARRS / Urban Europe	RP - URBAN VERTICAL GREEN - SIGI-FEW Nexus (pogodbena vrednost: 290.000 €; 0,97 FTE/leto)	01.10.2018 do 30.09.2021	90.766,74
	ARRS / GIS / MP	V5-1919 – CRP Mobilnost funkcionalno oviranih oseb v objektih pravosodnih organov (pogodbena vrednost: 50.000 €)	01.11.2019 do 30.09.2021	17.517,00
	ARRS / MDDSZ	CRP19 - CRP Dostopnost objektov v javni rabi za potrebe invalidov (pog. vred.: 65.000 €)	01.11.2019 do 30.10.2021	28.450,00

3.	DOMAČI PROJEKTI _Ministrstvo za okolje in prostor-skupaj:			222.498,75
	MOP	Poročilo o izvajanju Nacionalnega stanovanjskega programa	24.08.2020 do 31.01.2021	8.456,60
	MOP	Poročilo o prostorskem razvoju	31.07.2020 do 31.03.2021	28.188,00
	MOP	Priprava strokovnih podlag na področju urejanja prostora in graditve	31.12.2020 do 01.02.2022	67.377,29
	MOP	Urbanistično oblikovalska merila za načrtovanje gradbene parcele stavbe z mešano rabo	01.01.2021 do 31.12.2021	24.590,16
	MOP	Povezanost urbanega razvoja z JPP	01.01.2021 do 31.12.2022	16.393,44
	MOP	Mesto kratkih poti	01.01.2021 do 31.12.2021	16.393,44
	MOP	Priprava predlogov in priporočil za razvoj programov in ukrepov v podporo prostorskemu in urbanemu razvoju: Poročilo o izvajanju NBS na področju urbanega razvoja	28.07.2020 do 31.12.2021	28.312,93
	MOP	Odlok o urejanju podobe naselij in krajine (strokovne podlage za DPR)	01.01.2021 do 31.12.2021	32.786,89
4.	DOMAČI PROJEKTI_Ostalo-skupaj:			57.204,47
	Min. za zdravje	Kazalniki stanja zelenih površin občine za aktivni življenjski slog (pogodbena vrednost 2020-2022 je 58.363,41 €)	01.01.2020 do 17.11.2022	19.454,47
	Min. za zdravje	Partnerstvo za okolje in zdravje 2.0	01.01.2020 do 31.10.2022	3.300,00
	MGRT/SPIRIT	Vzdrževanje baze poslovnih con	01.01.2021 do 31.12.2021	19.850,00
	Občina Ankaran	Demografska študija za Občino Ankaran	01.01.2021 do 31.12.2021	4.000,00
	Trg	GIZ - Koordinacija priprave CPS v prestolnicah JV Evrope	01.01.2019 do 31.12.2021	1.600,00
	Trg	Izobraževanje trajnostna mobilnost	01.01.2020 do 31.12.2020	8.000,00
	Razni kupci	Prodaja strokovne revije Urbani izziv (redna in izredna številka)	01.01.2021 do 31.12.2021	1.000,00
5.	MEDNARODNI PROJEKTI EU in izven EU skupaj:			429.570,00
	Interreg V-A-Italija-Slovenija	CROSSMOBY (pogodbena vrednost 2018-2021 je 247.000 €)	01.01.2019 do 30.11.2021	91.000,00
	Obzorje 2020	Connecting NATURE Coproduction with nature for city transitioning innovation and governance (pogodbena vrednost je 150.000 €)	01.06.2017 do 31.12.2022	37.200,00
	Alpine Space Interreg V-B 2014-2020	OPENSACEALPS (pogodbena vrednost 2020-2022 je 139.165 €)	01.10.2019 do 30.06.2022	58.530,00
	Podonavje Interreg V-B 2014-2020	AGORA 2 - Assessing innovative Governance Options for Revitalising local Areas	01.07.2020 do 31.12.2022	47.000,00
	CENTRAL EUROPE Interreg V-B 2014-2020	STRENCH - STRENGtening resilience of Cultural Heritage at risk in a changing environment through proactive transnational cooperation	01.03.2020 do 31.03.2022	40.000,00
	Creative Europe Culture	SMOTIES - Humana mesta. Majhni kraji, velike ideje.	01.11.2020 do 31.10.2024	55.840,00
	ADRION Interreg V-B 2014-2020	CreaTourES (pogodbena vrednost 2020 -2022 je 213.345 €)	01.03.2020 do 31.08.2022	100.000,00
6.	COST – programi			0
	COST ACTION	CA18204-DOPDATA	22.11.2019 do 21.11.2023	0
	COST ACTION	CA18126-Writingplace	15.03.2019 do 14.03.2022	0
7.	Prijavljeni projekti – rezultati v letu 2020 - 2021			129.000,00

Obzorje 2020	DEEP-MAP: DEveloping EU data driven Pathways facilitating Mitigation, Adaptation, and Participation to climate change effects	Prijavljen	49.000,00
Obzorje 2020/CIVITAS network	Park4SUMP	Zamenjava partnerja v konzorciju	70.000,00
MOP - ARSO	Osvežitev kazalcev s področja okolja in prometa	Prijavljen	10.000,00
SKUPAJ			1.381.726,32

1.8 Investicije in investicijsko vzdrževanje

Načrt investicij

V letu 2021 inštitut za nemoteno delo načrtuje posodobitev raziskovalne opreme z novo programsko opremo, zamenjavo dotrajanih računalnikov in nabavo druge opreme (npr. arhivske omare, stoli, pisarniško pohištvo, idr.).

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

Investicije bodo predvidoma realizirane v letu 2021 (po načelu denarnega toka).

Načrt investicijskega vzdrževanja

V letu 2021 inštitut načrtuje stroške investicijskega vzdrževanja in sicer:

Zap. št.	Opis	Vrednost v EUR	Področje	Vir financiranja (po poslovnem dogodku)
1.	Prenova poslovnih prostorov UIRS	50.000,00	trg	presežek prihodkov nad odhodki UIRS (trg) in proračun RS (ARRS)
	SKUPAJ	50.000,00		

Stroški investicijskega in tekočega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2021 (po načelu denarnega toka).

Načrt tekočega vzdrževanja

Za nemoteno delovanje v letu 2021 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	40.000,00	javna služba	proračun RS (ARRS), trg
	SKUPAJ	40.000,00		

Stroški tekočega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2021 (po načelu denarnega toka). S prihodki pridobljenimi na trgu bomo pokrili tudi del stroškov vzdrževanja v poslovne prostore Inštituta. V strukturi investicijskih odhodkov 25 % 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 2021

V skladu z določili drugega odstavka 58. člena Zakona o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2021 in 2022 – ZIPRS2122 (Uradni list RS, št. 174/20) smo kot posredni uporabnik proračuna RS do priprave programa dela in finančnega načrta za leto 2021 s strani Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport prejeli izhodišča in navodila za pripravo finančnega načrta za leto 2021, in sicer:

- izhodišča za pripravo finančnega načrta za leto 2021 Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport, št. 0140-61/2020/6 z dne 7. 1. 2021 (prejem po elektronski pošti dne 19. 1. 2021).

Pri pripravi programa dela in finančnega načrta za leto 2021 je Inštitut upošteval izhodišča in vse veljavne predpise, zlasti:

- ZIPRS2122,
- Proračun Republike Slovenije za leto 2021 (Uradni list RS, št. 75/19 in 174/20),
- Zakon o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela v javnem sektorju za leti 2020 in 2021 ter izredni uskladitvi pokojnin (ZUPPJS2021) (Uradni list RS, št. 75/19 in 139/20),
- 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 in 203/20-ZIUPOPdVE),
- Zakon o interventnih ukrepih za zajezitev epidemije COVID-19 in omilitev njenih posledic za državljane in gospodarstvo (Uradni list RS, št. 49/20, 61/20, 152/20 – ZUOOP in 175/20 – ZIUOPdVE),
- Zakon o interventnih ukrepih za pomoč pri omilitvi posledic drugega vala epidemije COVID-19 (Uradni list RS, št. 203/20),
- 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 – ZKoliP, 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 in 160/20),
- Kolektivno pogodbo za raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. 45/92, 50/92 – popr., 5/93, 18/94 – ZRPJZ, 50/94, 45/96, 51/98, 73/98 – popr., 39/99 – ZMPUPR, 106/99, 107/00, 64/01, 84/01, 85/01 – popr., 43/06 – ZKoliP, 61/08, 67/08, 40/12, 46/13, 106/15, 46/17, 80/18 in 160/20),
- 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 in 105/20),
- Pravilnik o postopkih (so)financiranja in ocenjevanja ter spremljanju izvajanja raziskovalne dejavnosti (Uradni list RS, št. 52/16, 79/17, 65/19, 78/20 in 145/20),
- Pravilnik o infrastrukturnih obveznostih zavodom, ki opravljajo raziskovalno dejavnost (Uradni list RS, št. 4/11, 40/11-popr., 40/13, 20/14 in 41/15),
- uredbo, ki določa način priprave kadrovskih načrtov posrednih uporabnikov proračuna in metodologijo spremljanja njihovega izvajanja za leti 2021 in 2022,

- Uredbo o sejinah in povračilih stroškov v javnih skladih, javnih agencijah, javnih zavodih in javnih gospodarskih zavodih (Uradni list RS, št. 16/09, 107/10, 66/12, 51/13 in 6/15), v povezavi s sklepom Vlade RS št. 00712-35/205/23 z dne 15. 2. 2007,
- Uredbo o povračilu stroškov za službena potovanja v tujino (Uradni list RS, št. 76/19 in 180/20),
- 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 in 80/19),
- Navodilo o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list RS, št. 91/00 in 122/00),
- akt o ustanovitvi,
- druge veljavne predpise in navodila, ki vplivajo na pripravo finančnega načrta za leto 2021.

Inštitut se kot javni raziskovalni zavod financira v skladu z Uredbo o normativih in standardih za določanje sredstev za izvajanje raziskovalne dejavnosti financirane iz Proračuna Republike Slovenije tako, da se financira vrednost projektov na podlagi vrednosti ekvivalenta polne zaposlitve (FTE). Ta vključuje stroške dela, blaga, storitev in amortizacijo. Celotna realizacija prihodkov Inštituta v letu 2020 je bila v višini 1.764.979 €, finančni načrt za leto 2021 je ocenjen v višini 1.750.000 € prihodkov (po načelu poslovnega dogodka).

Javnim raziskovalnim zavodom se proračunska sredstva dodelujejo na podlagi javnih razpisov in pozivov, ki pa za leto 2021 še niso v celoti zaključena, zato se bodo skozi leto 2021 lahko pojavila odstopanja.

Obrazložitev finančnega načrta za leto 2021 so:

- Pri načrtovanju plač, drugih izdatkov zaposlenim in prispevkov delodajalcev za socialno varnost za leto 2021 smo višino odhodkov iz naslova stroškov dela povečali za 3,7 % v primerjavi z letom 2020 (po načelu poslovnega dogodka, za leto 2020 je bila višina 1.294.595 €) oziroma za 8,1 % v primerjavi z letom 2020 (po načelu denarnega toka, za leto 2019 je bila višina 1.235.394 €). Obrazložitev je podana v nadaljevanju.
- Pri načrtovanju plač (brez drugih stroškov dela) za leto 2021 smo višino odhodkov iz naslova stroškov dela povečali za 3,7 % v primerjavi z letom 2020 (po načelu poslovnega dogodka, za leto 2020 je bila višina 1.211.719 €) oziroma za 9,3 % v primerjavi z letom 2020 (po načelu denarnega toka, leto 2020 je bila višina 1.137.808 €).

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 2020, predvsem iz naslednjih razlogov:

- Zaradi načrtovanih izplačil napredovanj javnih uslužbencev in funkcionarjev, ki so napredovali v višji plačni razred s 1. septembrom 2020.
- 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 in 7/19).
- Zaradi načrtovanih učinkov plačne politike (sprememba regresa za letni dopust za leto 2021, povračila prehrane, premij kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke, idr.).
- Zaradi načrtovanih izplačil plač zaposlenim raziskovalcem in drugih javnih uslužbencev, ki so v letu 2020 koristili porodniški, očetovski oz. starševski dopust.
- Zaradi načrtovanega izplačila dela plače javnim uslužbencem in direktorju iz naslova redne delovne uspešnosti za celotno leto 2021 glede na to, da je bila redna delovna uspešnost v letu 2020 izplačana le za obdobje 1. 7. 2020 do 31. 12. 2020.
- 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 2021, 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 2021.

- Sredstev za redno delovno uspešnost za leto 2021 smo načrtovali v skladu z Dogovorom o plačah v višini 26.000 €.
- 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 2020 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 8.672 €.
- 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 napredovanja 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. 2020 v okvirni višini 5.000 €.
- 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 2021 v bruto višini 1.024,24€), skupaj za leto 2021 v višini 29.000 €. V primerjavi z letom 2020 smo načrtovali za 3,8 % višja sredstva. Regres se bo izplačal pri plači za mesec maj 2021, torej v juniju 2021.
- Dodatek za delovno dobo zaposlenih znaša 4,2 % od celotne načrtovane letne mase plač. V letu 2021 smo načrtovali višji znesek dodatka na delovno dobo v primerjavi s preteklim letom 2020 in sicer v okvirni skupni višini 56.000 €.
- Sredstva za izplačilo jubilejnih nagrad v letu 2021 smo načrtovali v višini 577 € za jubilej za delo v javnem sektorju za enega javnega uslužbenca 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 12.900 € in so v primerjavi z letom 2020 višje za 8,2 %.
- Načrtovali smo dnevno nadomestilo za prehrano na zaposlenega v višini 3,99 € za leto 2021 oziroma v skupni višini 20.000 € (povprečno na leto 957 € na zaposlenega).
- Načrtovali smo povprečni mesečni strošek javnega prevoza v višini 54 € na zaposlenega oziroma v skupni višini 17.000 €.
- Pri izdatkih za blago in storitve smo za leto 2021 načrtovali nižja sredstva za 10,6 % v primerjavi z realizacijo izdatkov za blago in storitve za leto 2020; izdatke za blago in storitve za javno službo smo načrtovali za 11,5 % nižja sredstva, za izdatke za blago in storitve za tržno dejavnost smo načrtovali višja sredstva za 87,9 %. 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 2021 je predmet stroškov oz. odhodkov za leto 2021 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 2020.

2.2 Obrazložitev finančnega načrta za leto 2021 po posameznih izkazih

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

Členitev konto v	NAČRT	Oznaka za AOP	Realizacija 2019	Ocena realizacije 2020	Finančni načrt 2021	Primerjava Finančni načrt 2021/realizacija 2019	Finančni načrt 2021/Ocena realizacije 2020
a1	a	b	c	d	e	f=e/c*100	g=e/d*100
	I. SKUPAJ PRIHODKI (402+431)	401	1.849.674	1.896.787	1.750.000	94,6	92,3
	1. PRIHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (403+420)	402	1.768.690	1.830.855	1.690.000	95,6	92,3
	A. Prihodki iz sredstev javnih financ (404+407+410+413+418+419)	403	1.369.466	1.196.808	1.336.403	97,6	111,7
	a. Prejeta sredstva iz državnega proračuna (405+406)	404	1.369.466	1.196.808	1.336.403	97,6	111,7
del 7400	Prejeta sredstva iz državnega proračuna za tekočo porabo	405	1.369.466	1.196.808	1.336.403	97,6	111,7
del 7400	Prejeta sredstva iz državnega proračuna za investicije	406	0	0	0	-	-
	b. Prejeta sredstva iz občinskih proračunov (408+409)	407	0	0	0	-	-
del 7401	Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za tekočo porabo	408	0	0	0	-	-
del 7401	Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za investicije	409	0	0	0	-	-
	c. Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja (411+412)	410	0	0	0	-	-
del 7402	Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja tekočo porabo	411	0	0	0	-	-
del 7402	Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja za investicije	412	0	0	0	-	-
	d. Prejeta sredstva iz javnih skladov in agencij (414+415+416+417)	413	0	0	0	-	-
del 7403	Prejeta sredstva iz javnih skladov za tekočo porabo	414	0	0	0	-	-
del 7403	Prejeta sredstva iz javnih skladov za investicije	415	0	0	0	-	-
del 7404	Prejeta sredstva iz javnih agencij za tekočo porabo	416	0	0	0	-	-
del 7404	Prejeta sredstva iz javnih agencij za investicije	417	0	0	0	-	-
del 740	e. Prejeta sredstva iz proračunov iz naslova tujih donacij	418	0	0	0	-	-
741	f. Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna Evropske unije	419	0	0	0	-	-
	B) Drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe (422+423+487+424+425+426+427+428+488+489+490+429+430)	420	399.224	634.047	353.597	88,6	55,8
del 7102	Prejete obresti	422	0	0	0	-	-
7100	Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend ter presežkov prihodkov nad odhodki	423	0	0	0	-	-
7103	Prihodki od najemnin, zakupnin in drugi prihodki od premoženja	487	0	0	0	-	-
7141	Drugi tekoči prihodki iz naslova izvajanja javne službe	424	0	0	0	-	-
72	Kapitalski prihodki	425	0	0	0	-	-
730	Prejete donacije iz domačih virov	426	0	0	0	-	-
731	Prejete donacije iz tujine	427	0	0	0	-	-

732	Donacije za odpravo posledic naravnih nesreč	428	0	0	0	-	-
782	Prejeta sredstva iz proračuna EU iz strukturnih skladov	488	261.495	541.176	316.397	121,0	58,5
783	Prejeta sredstva iz proračuna EU iz Kohezijskega sklada	489	0	0	0	-	-
784	Prejeta sredstva iz proračuna EU za izvajanje centraliziranih in drugih programov EU	490	132.377	91.070	37.200	28,1	40,8
786	Ostala prejeta sredstva iz proračuna Evropske unije	429	0	0	0	-	-
787	Prejeta sredstva od drugih evropskih institucij in iz drugih držav	430	5.352	1.801	0	0,0	0,0
	2. PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (432 +433)	431	80.984	65.932	60.000	74,1	91,0
7130	Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu	432	80.984	65.932	60.000	74,1	91,0
del 7102	Prejete obresti	433	0	0	0	-	-
	II. SKUPAJ ODHODKI (438+481)	437	1.741.847	1.652.869	1.742.000	100,0	105,4
	1. ODHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE (439+447+453+464+465+466+467+468+469+470)	438	1.666.712	1.595.762	1.683.000	101,0	105,5
	A. Plače in drugi izdatki zaposlenim (440+441+442+443+444+445+446)	439	929.925	1.024.435	1.105.647	118,9	107,9
del 4000	Plače in dodatki	440	855.022	926.849	1.004.347	117,5	108,4
del 4001	Regres za letni dopust	441	26.190	27.943	29.000	110,7	103,8
del 4002	Povračila in nadomestila	442	35.420	36.710	37.000	104,5	100,8
del 4003	Sredstva za delovno uspešnost	443	12.860	28.235	30.000	233,3	106,3
del 4004	Sredstva za nadurno delo	444	0	0	0	-	-
del 4005	Plače za delo nerezidentov po pogodbi	445	0	0	0	-	-
del 4009	Drugi izdatki zaposlenim	446	433	4.698	5.300	1.224,0	112,8
	B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost (448+449+450+451+452)	447	151.186	167.721	180.353	119,3	107,5
del 4010	Prispevki za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	448	75.722	84.083	89.753	118,5	106,7
del 4011	Prispevki za zdravstveno zavarovanje	449	63.469	69.975	75.700	119,3	108,2
del 4012	Prispevki za zaposlovanje	450	501	756	1.000	199,6	132,3
del 4013	Prispevki za starševsko varstvo	451	712	987	1.000	140,4	101,3
del 4015	Premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja, na podlagi ZKDPZJU	452	10.782	11.920	12.900	119,6	108,2
	C. Izdatki za blago in storitve za izvajanje javne službe (454+455+456+457+458+459+460+461+462+463)	453	557.867	382.402	314.500	56,4	82,2
del 4020	Pisarniški in splošni material in storitve	454	252.601	149.341	93.500	37,0	62,6
del 4021	Posebni material in storitve	455	5.623	9.290	5.000	88,9	53,8
del 4022	Energija, voda, komunalne storitve in komunikacije	456	29.881	28.060	30.000	100,4	106,9
del 4023	Prevozni stroški in storitve	457	0	0	0	-	-
del 4024	Izdatki za službena potovanja	458	67.233	12.396	20.000	29,7	161,3
del 4025	Tekoče vzdrževanje	459	47.871	39.656	40.000	83,6	100,9
del 4026	Poslovne najemnine in zakupnine	460	51.406	47.563	50.000	97,3	105,1
del 4027	Kazni in odškodnine	461	0	0	0	-	-
del 4028	Davek na izplačane plače	462	0	0	0	-	-
del 4029	Drugi operativni odhodki	463	103.252	96.096	76.000	73,6	79,1
403	D. Plačila domačih obresti	464	2.230	1.885	2.500	112,1	132,6
404	E. Plačila tujih obresti	465	0	0	0	-	-

410	F. Subvencije	466	0	0	0	-	-
411	G. Transferi posameznikom in gospodinjstvom	467	0	0	0	-	-
412	H. Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	468	0	0	0	-	-
413	I. Drugi tekoči domači transferi	469	0	0	0	-	-
	J. Investicijski odhodki (471+472+473+474+475+476+477+478+479+480)	470	25.504	19.319	80.000	313,7	414,1
4200	Nakup zgradb in prostorov	471	0	0	0	-	-
4201	Nakup prevoznih sredstev	472	0	0	0	-	-
4202	Nakup opreme	473	21.581	15.863	20.000	92,7	126,1
4203	Nakup drugih osnovnih sredstev	474	3.923	3.456	10.000	254,9	289,4
4204	Novogradnja, rekonstrukcija in adaptacije	475	0	0	0	-	-
4205	Investicijsko vzdrževanje in obnove	476	0	0	50.000	-	-
4206	Nakup zemljišč in naravnih bogastev	477	0	0	0	-	-
4207	Nakup nematerialnega premoženja	478	0	0	0	-	-
4208	Študije o izvedljivosti projektov, projektna dokumentacija, nadzor, investicijski inženiring	479	0	0	0	-	-
4209	Nakup blagovnih rezerv in intervencijskih zalog	480	0	0	0	-	-
	2. ODHODKI IZ NASLOVA PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU (482+483+484)	481	75.135	57.107	59.000	78,5	103,3
del 400	A. Plače in drugi izdatki zaposlenim iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	482	42.632	36.277	42.000	98,5	115,8
del 401	B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	483	6.938	6.961	7.000	100,9	100,6
del 402	C. Izdatki za blago in storitve iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu	484	25.565	13.869	10.000	39,1	72,1
	III/1 PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI (401-437)	485	107.827	243.918	8.000	7,4	3,3
	III/2 PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI (437-401)	486	0	0	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.
6. Načrtovani zneski pod AOP 454, AOP 455, AOP 463 in AOP 484 (stroški materiala in storitev) so nižji v primerjavi z letom 2020 zaradi manjšega obsega svetovalnih in drugih storitev na domačih in mednarodnih projektih.
7. V načrtovanem znesku pod AOP 459 je odstopanje večje zaradi večjih stroškov tekočega vzdrževanja v letu 2020 (prenova poslovnih prostorov Inštituta).
8. V načrtovanem znesku pod AOP 460 so stroški za poslovne najemnine in zakupnine v letu 2021 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 višje investicijske odhodke za nakup raziskovalne opreme in računalnikov v primerjavi z letom 2020. V letu 2021 načrtujemo tudi 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 2021 prihodke po denarnem toku v višini 1.750.000 € in odhodke oz. izdatke v višini 1.742.000 € ter presežek prihodkov nad odhodki v višini 8.000 € zaradi zamika načrtovane realizacije v prihodnje leto 2022.

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 1.690.000 €. Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu so načrtovani v višini 60.000 €.

Odhodke za izvajanje javne službe načrtujemo v višini 1.683.000 € in vključujejo tekoče odhodke, investicijske odhodke in finančne odhodke. Odhodki iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu so načrtovani v višini 59.000 €.

Presežek prihodkov nad odhodki po denarnem toku načrtujemo za leto 2021 v višini 8.000 € in sicer na javni službi v višini 7.000 € zaradi zamika načrtovane realizacije v prihodnje leto 2022.

Na tržnem delu poslovanja pa Inštitut načrtuje po načelu denarnega toka presežek prihodkov nad odhodki v višini 1.000 € zaradi zamika načrtovane realizacije v prihodnje leto 2022.

Načrtovani prihodki po načelu denarnega toka v letu 2021 so v višini 1.750.000 € in so za 7,7 % nižji od realiziranih prihodkov v letu 2020. Od tega :

- načrtovani prihodki za izvajanje javne službe so nižji za 7,7 % in
- načrtovani prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu so nižji za 9,0 %.

V načrtovanih prihodkih iz naslova javne službe smo upoštevali višje prilive iz proračuna Republike Slovenije (preko Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS in ministerstev) za 11,7 % in za 44,2 % nižje prilive iz drugih evropskih institucij za izvedene mednarodne projekte (Crossmoby, Smoties, 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 prihodki iz proračuna RS, EU, izven EU in trga za leti 2020 in 2021 po virih in namenih (po načelu denarnega toka)

v evrih

Zap. št.	Prihodki glede na namen	Realizacija za leto 2020	Finančni načrt 2021	Indeks FN 2021/ realiz.2020
1	2	3	4	5=4/3*100
A+B+C+D+E+F	Prihodki - Skupaj	1.896.787	1.750.000	92,3
A.	Viri ARRS:	1.106.156	1.063.548	96,1
A1.	Infrastrukturni programi(plače in prispevki)	25.354	25.594	100,9
A2.	Raziskovalni programi	283.196	283.305	100,0
A3.	Raziskovalni projekti	206.317	159.891	77,5
A3a.	Temeljni raziskovalni projekti	206.317	159.891	77,5
A3b.	Aplikativni raziskovalni projekti	0	0	-
A4.	Raziskovalna oprema	0	0	-
A5.	CRP	22.240	18.472	83,1
A6.	Mladi raziskovalci	5.649	10.037	177,7
A7.	Ustanoviteljske obveznosti	230.016	253.331	110,1
A7.	Povračila po Kol. pogodbi za raziskovalno dejavnost	50.016	54.676	109,3
A8.	Znanstveni tisk (monografije ,dr. znan .periodike)	16.391	18.240	111,3
A8.	Znanstveni sestanki	413	0	-
A9.	Tuja znanstvena literatura in baze podatkov	389	387	99,5
A10.	Sofinanciranje mednarodnih projektov	0		-

A11.	Ostalo - vir ARRS (sporazum R Kitajska/Hrvaška)	676	1.373	203,1
A11.	Ostalo - Odprti dostop	0	3.434	-
A11.	Ostalo - vir ARRS (Inf. program (MS+AM))	265.500	234.808	88,4
B.	Vir: MIZŠ	2700	101	3,7
B1.	CRP	0	0	-
B2.	Sredstva za projekte, financiranje iz SS	0	0	-
B3.	Investicije in investicijsko vzdrževanje	0	0	-
B4.	Ostalo - vir MIZŠ	2700	101	3,7
C.	Vir: drugi viri državnega proračuna (dr. ministrstva, agencije..)	87.952	272.753	310,1
C1.	CRP	30.000	0	0,0
C2.	Sredstva za projekte financirane iz sred. strukturnih skladov	0	0	-
C3.	Investicije in investicijsko vzdrževanje	0	0	-
C4.	Ostalo - drugi viri državnega proračuna	57.952	272.753	470,7
D.	Druge naloge - trg	65.932	60.000	91,0
E.	Druge naloge - mednarodni projekti	634.047	353.598	55,8
F.	Prihodki od obresti, drugo	0	0	-

Načrtovani poslovni prihodki po načelu denarnega toka za leto 2021 v višini 1.750.000 € in so za 7,7 % oziroma nominalno za 146.787 € nižji od realiziranih v letu 2020.

Po virih financiranja so načrtovani prihodki od poslovanja po načelu denarnega toka za leto 2021 razdeljeni na:

- prihodke od Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS v višini 1.063.548 €, ki predstavljajo 60,8 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke od Ministrstva za zdravje v višini 22.754 €, Ministrstvo za okolje in prostor v višini 222.499 € in Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport v višini 101 €; Ministrstva za pravosodje v višini 11.250€, MDDSZ v višini 16.250 €; skupaj predstavljajo načrtovana sredstva v višini 272.854 € oziroma 15,6 % prihodkov od poslovanja,
- prihodke druge javne službe - mednarodni projekti v okviru EU oz. izven EU v višini 353.598 €, ki predstavljajo 20,2 % prihodkov od poslovanja in
- prihodke na trgu v višini 60.000 €, ki predstavljajo 3,4 % prihodkov od poslovanja.

Načrtovani prihodki Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS za leto 2021 so nominalno nižji za 42.608 € od realiziranih v letu 2020 oziroma so nižji za 3,9 %. Odstopanje je pri načrtovanih sredstvih Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS iz naslova temeljnih raziskovalnih projektov za 22,5 % in ciljnih raziskovalnih projektov v višini 16,9 %, nižjih načrtovanih sredstev iz naslova sofinanciranja Infrastrukturnega programa za 11,6 % oziroma nominalno za 30.692 €. UIRS sodeluje na raziskovalnih projektih kot partner z drugimi poslovnimi partnerji, in sicer s Fakulteto za družbene vede in GIZ.

Drugi prihodki iz proračuna RS so načrtovani v višini 272.854 € s strani Ministrstva za zdravje in Ministrstva za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti, Ministrstva za okolje in prostor, Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport in Ministrstva za pravosodje.

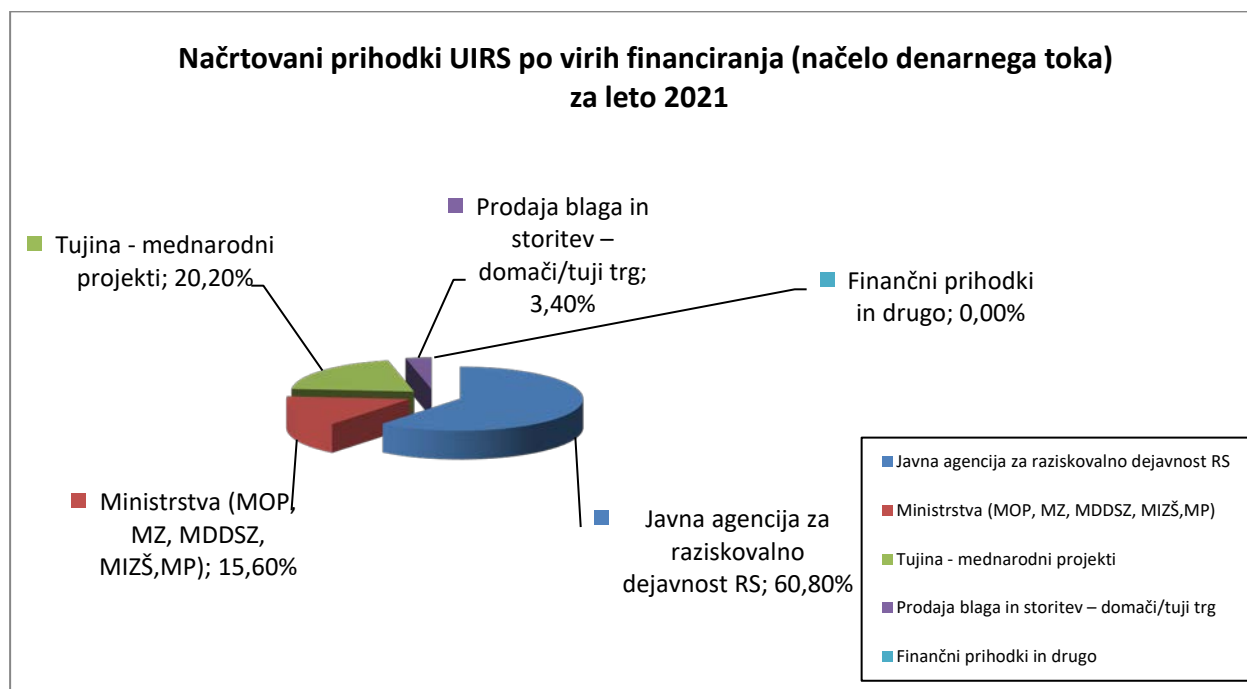
Za sofinanciranje lastne znanstvene strokovne literature Urbani izziv smo načrtovali sredstva javne agencije v višini 18.240 € in sofinanciranje nakupa mednarodne znanstvene literature in baz podatkov v višini 387 €.

Načrtovanih prihodkov s strani Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport za sofinanciranje stroškov investicijskega vzdrževanja za leto 2021 nismo načrtovali.

Načrtovani prihodki iz dejavnosti druge javne službe – mednarodni projekti v okviru EU oziroma izven EU so nominalno nižji za 280.449 € od realiziranih v letu 2020 oziroma so nižji za 44,2 %.

Načrtovani prihodki na domačem trgu so nominalno nižji za 5.932 € oziroma so nižji za 9,0 % od realiziranih v letu 2020 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. 2021 do 31. 12. 2021



Vir: Načrtovani prihodki UIRS po virih in namelih (načelo denarnega toka) za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021.

Načrtovani odhodki po načelu denarnega toka v letu 2021 so v višini 1.742.000 € in so za 5,4 % višji od realiziranih odhodkov v letu 2020. Od tega :

- načrtovani odhodki za izvajanje javne službe so višji za 5,5 % in
- načrtovani odhodki od prodaje blaga in storitev na trgu pa so višji za 3,3 %.

Pri načrtovanju **plač in drugih izdatkov zaposlenim** smo pri pripravi programa dela in finančnega načrta za leto 2021 načrtovali 8,1 % višjo porabo sredstev v primerjavi z realizacijo leta 2020. Višina odhodkov iz naslova plač in drugih izdatkov zaposlenim na področju javne službe je višja za 7,9 % v primerjavi z letom 2020 zaradi večjega obsega del in višjih stroškov dela na domačih in mednarodnih projektih in na novo pridobljenih projektov, kjer je UIRS partner. Višina odhodkov iz naslova plač in drugih izdatkov od prodaje blaga in storitev na trgu pa je višja za 13,3 % v primerjavi z letom 2020 predvsem zaradi večjega obsega dela na tržnih projektih pri domačih naročnikih (npr. občinah, idr.).

Pri načrtovanju **izdatkov za blago in storitve za izvajanje javne službe** smo načrtovali 17,8 % nižjo porabo sredstev v primerjavi z realizacijo leta 2020 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 27,9 % nižjo porabo sredstev v primerjavi z preteklim letom 2020 kar je posledica nižjih načrtovanih stroškov zunanjih storitev podizvajalcev na domačem in tujem trgu.

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

Stroški investicij, investicijskega in tekočega vzdrževanja bodo predvidoma realizirani v letu 2021 (po načelu denarnega toka).

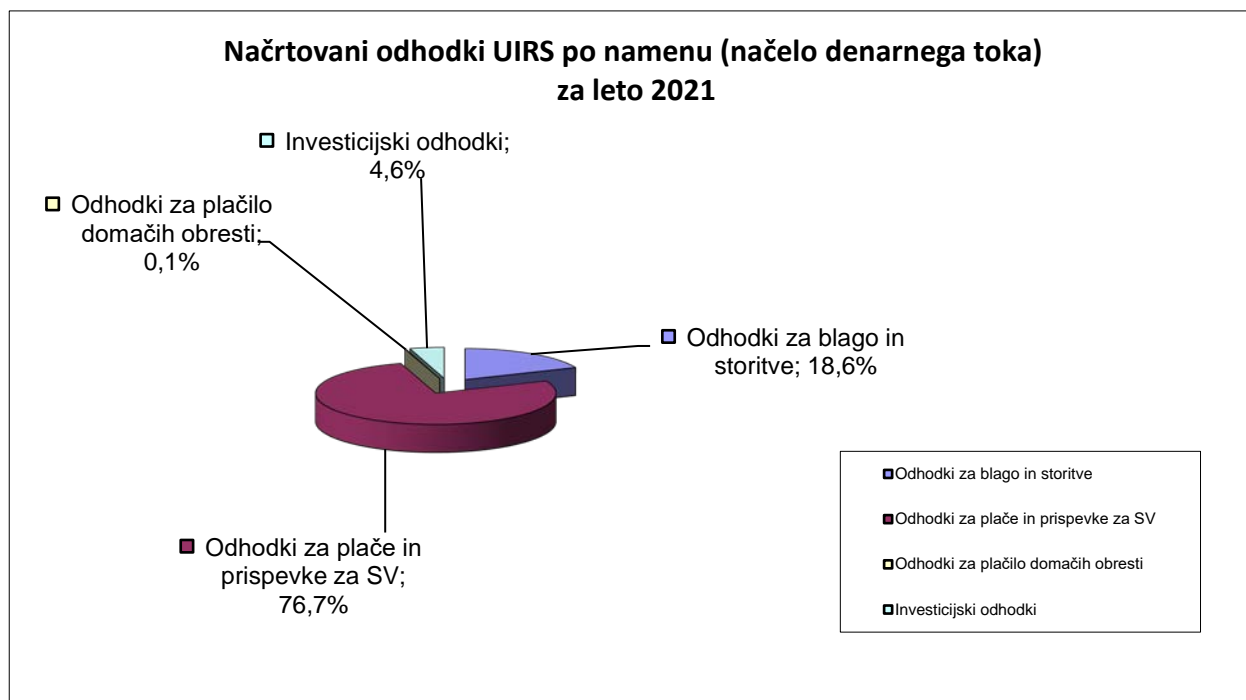
V strukturi investicijskih odhodkov 25 % predstavljajo odhodki s področja informacijske tehnologije.

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

Načrtovani odhodki po načelu denarnega toka za leto 2021 po posameznih postavkah:

- načrtovani **stroški materiala in storitev** v višini 324.500 €, ki predstavljajo 18,6 % odhodkov od poslovanja, so nominalno v višini 71.771 € nižji od realiziranih v letu 2020,
- načrtovani **stroški dela** v višini 1.335.000 €, ki predstavljajo 76,7 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 99.606 € višji od realiziranih v letu 2020,
- načrtovani **investicijski odhodki** v višini 80.000 €, ki predstavljajo 4,6 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 60,681 € višji od realiziranih v letu 2020,
- načrtovani **stroški plačila domačih obresti** v višini 2.500 €, ki predstavljajo 0,1 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 615 € višji od realiziranih v letu 2020.

Grafikon: Načrtovani odhodki UIRS po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021



Vir: Načrtovani odhodki UIRS po namenu (načelo denarnega toka) za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021.

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

v evrih

NAČRT/REBALANS	Oznaka za AOP	Realizacija 2019	Ocena realizacije 2020	Finančni načrt 2021	Primerjava Finančni načrt 2021/realizacija 2019	Finančni načrt 2021/Ocena realizacije 2020
a	b	c	d	e	f=e/c*100	g=e/d*100
IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL (501 do 511)	500	0	0	0	-	-
Prejeta vračila danih posojil - od posameznikov in zasebnikov	501	0	0	0	-	-
Prejeta vračila danih posojil - od javnih skladov	502	0	0	0	-	-
Prejeta vračila danih posojil - od javnih podjetij in družb, ki so v lasti države ali občin	503	0	0	0	-	-
Prejeta vračila danih posojil - od finančnih institucij	504	0	0	0	-	-
Prejeta vračila danih posojil - od privatnih podjetij	505	0	0	0	-	-
Prejeta vračila danih posojil od občin	506	0	0	0	-	-
Prejeta vračila danih posojil - iz tujine	507	0	0	0	-	-
Prejeta vračila danih posojil - državnemu proračunu	508	0	0	0	-	-

Prejeta vračila danih posojil od javnih agencij	509	0	0	0	-	-
Prejeta vračila plačanih poroštev	510	0	0	0	-	-
Prodaja kapitalskih deležev	511	0	0	0	-	-
V. DANA POSOJILA (513 do 523)	512	0	0	0	-	-
Dana posojila posameznikom in zasebnikom	513	0	0	0	-	-
Dana posojila javnim skladom	514	0	0	0	-	-
Dana posojila javnim podjetjem in družbam, ki so v lasti države ali občin	515	0	0	0	-	-
Dana posojila finančnim institucijam	516	0	0	0	-	-
Dana posojila privatnim podjetjem	517	0	0	0	-	-
Dana posojila občinam	518	0	0	0	-	-
Dana posojila v tujino	519	0	0	0	-	-
Dana posojila državnemu proračunu	520	0	0	0	-	-
Dana posojila javnim agencijam	521	0	0	0	-	-
Plačila zapadlih poroštev	522	0	0	0	-	-
Povečanje kapitalskih deležev in naložb	523	0	0	0	-	-
VI/1 PREJETA MINUS DANA POSOJILA (500-512)	524	0	0	0	-	-
VI/2 DANA MINUS PREJETA POSOJILA (512-500)	525	0	0	0	-	-

Inštitut v letu 2021 ne načrtuje danih in prejetih vračil danih posojil.

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

v evrih

NAČRT/REBALANS	Oznaka za AOP	Realizacija 2019	Ocena realizacije 2020	Finančni načrt 2021	Primerjava Finančni načrt 2021/realizacija 2019	Finančni načrt 2021/Ocena realizacije 2020
a	b	c	d	e	f=e/c*100	g=e/d*100
VII. ZADOLŽEVANJE (551+559)	550	0	0	100.000	-	-
Domače zadolževanje (552 do 558)	551	0	0	100.000	-	-
Najeti krediti pri poslovnih bankah	552	0	0	100.000	-	-
Najeti krediti pri drugih finančnih institucijah	553	0	0	0	-	-
Najeti krediti pri državnem proračunu	554	0	0	0	-	-
Najeti krediti pri proračunih lokalnih skupnosti	555	0	0	0	-	-
Najeti krediti pri skladih socialnega zavarovanja	556	0	0	0	-	-
Najeti krediti pri drugih javnih skladih	557	0	0	0	-	-
Najeti krediti pri drugih domačih kreditodajalcih	558	0	0	0	-	-
Zadolževanje v tujini	559	0	0	0	-	-
VIII. ODPLAČILA DOLGA (561+569)	560	0	0	100.000	-	-
Odplačila domačega dolga (562 do 568)	561	0	0	100.000	-	-

Odplačila dolga poslovnim bankam	562	0	0	100.000	-	-
Odplačila dolga drugim finančnim institucijam	563	0	0	0	-	-
Odplačila dolga državnemu proračunu	564	0	0	0	-	-
Odplačila dolga proračunom lokalnih skupnosti	565	0	0	0	-	-
Odplačila dolga skladom socialnega zavarovanja	566	0	0	0	-	-
Odplačila dolga drugim javnim skladom	567	0	0	0	-	-
Odplačila dolga drugim domačim kreditodajalcem	568	0	0	0	-	-
Odplačila dolga v tujino	569	0	0	0	-	-
IX/1 NETO ZADOLŽEVANJE (550-560)	570	0	0	0	-	-
IX/2 NETO ODPLAČILO DOLGA (560-550)	571	0	0	0	-	-
X/1 POVEČANJE SREDSTEV NA RAČUNIH (485+524+570)-(486+525+571)	572	107.827	243.918	8.000	7,4	3,3
X/2 ZMANJŠANJE SREDSTEV NA RAČUNIH (486+525+571)-(485+524+570)	573	0	0	0	-	-

V načrtu izkaza računa financiranja za leto 2021 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 2021 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 2021 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 2021 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 8.000 €.

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

v evrih

NAČRT	Oznaka za AOP	Realizacija 2019	Ocena realizacije 2020	Finančni načrt 2021	Primerjava Finančni načrt 2021/realizacija 2019	Finančni načrt 2021/Ocena realizacije 2020
a	b	c	d	e	f=e/c*100	g=e/d*100
A) PRIHODKI OD POSLOVANJA (861+862-863+864)	860	1.830.370	1.764.974	1.750.000	95,6	99,2
PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	861	1.762.341	1.695.296	1.690.000	95,9	99,7
POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	862	0	0	0	-	-
ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	863	0	0	0	-	-
PRIHODKI OD PRODAJE MATERIALA IN BLAGA	864	68.029	69.678	60.000	88,2	86,1
B) FINANČNI PRIHODKI	865	0	0	0	-	-
C) DRUGI PRIHODKI	866	168	5	0	0,0	0,0

Č) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI (868+869)	867	0	0	0	-	-
PRIHODKI OD PRODAJE OS	868	0	0	0	-	-
DRUGI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI PRIHODKI	869	0	0	0	-	-
D) CELOTNI PRIHODKI (860+865+866+867)	870	1.830.538	1.764.979	1.750.000	95,6	99,2
E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV (872+873+874)	871	563.507	394.897	353.000	62,6	89,4
NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA	872	0	0	0	-	-
STROŠKI MATERIALA	873	33.707	35.360	33.000	97,9	93,3
STROŠKI STORITEV	874	529.800	359.537	320.000	60,4	89,0
F) STROŠKI DELA (876+877+878)	875	1.152.415	1.294.595	1.342.500	116,5	103,7
PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	876	926.118	1.048.286	1.087.000	117,4	103,7
PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	877	150.367	163.433	169.500	112,7	103,7
DRUGI STROŠKI DELA	878	75.930	82.876	86.000	113,3	103,8
G) AMORTIZACIJA	879	34.583	38.571	40.000	115,7	103,7
H) REZERVACIJE	880	0	0	0	-	-
J) DRUGI STROŠKI	881	7.448	7.901	8.200	110,1	103,8
K) FINANČNI ODHODKI	882	1.880	1.830	2.000	106,4	109,3
L) DRUGI ODHODKI	883	2	2	1.000	50.000,0	50.000,0
M) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI (885+886)	884	0	0	0	-	-
ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	885	0	0		-	-
OSTALI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI ODHODKI	886	0	0		-	-
N) CELOTNI ODHODKI (871+875+879+880+881+882+883+884)	887	1.759.835	1.737.796	1.746.700	99,3	100,5
O) PRESEŽEK PRIHODKOV (870-887)	888	70.703	27.183	3.300	4,7	12,1
P) PRESEŽEK ODHODKOV (887-870)	889	0	0	0	-	-
Davek od dohodka pravnih oseb	890	554	199	200	36,1	100,5
Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (888-890)	891	70.149	26.984	3.100	4,4	11,5
Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (889+890)	892	0	0	0	-	-
Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja	893	0	0	0	-	-
Povprečno število zaposlenih na podlagi delovnih ur v obračunskem obdobju (celo število)	894	30	31	31	103,3	100,0
Število mesecev poslovanja	895	12	12	12	100,0	100,0

Finančni načrt za leto 2021 po načelu poslovnega dogodka predvideva celotne prihodke v višini 1.750.000 €, celotne odhodke v višini 1.746.700 € in poslovni izid v višini 3.300 € presežka prihodkov nad odhodki (pred obračunom davka od dohodka pravnih oseb) oziroma 3.100 € 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 €.

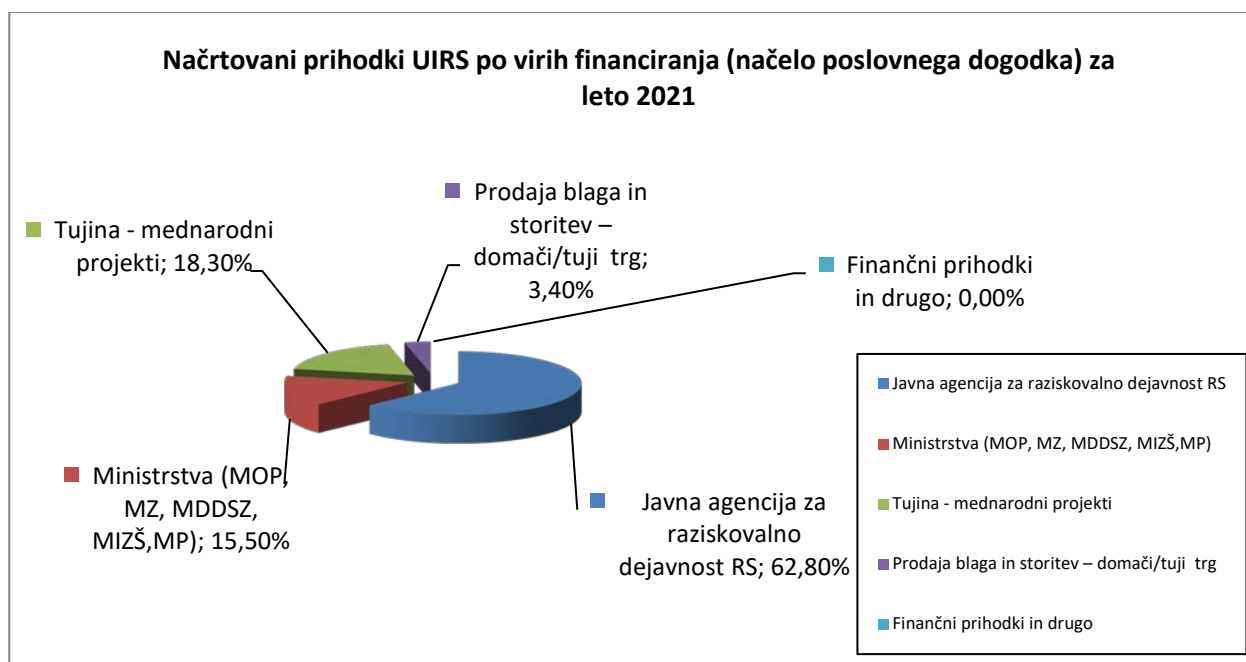
Načrtovani drugi prihodki vključujejo druge nenačrtovane prihodke iz poslovanja.

Razvrstitev načrtovanih prihodkov UIRS **po virih financiranja** (načelo poslovnega dogodka) v obdobju od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Prihodki po financerjih	Znesek v evrih	Delež v odstotkih
Javna agencija za raziskovalno dejavnost RS	1.098.067	62,8
Ministrstvo za zdravje	22.754	1,3
Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti	16.250	1,0
Ministrstvo za pravosodje	11.250	0,5
Ministrstvo za okolje in prostor	222.499	12,7
Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport	0	0,0
Tujina (mednarodni projekti, sofinanciranje)	319.180	18,3
Prodaja blaga in storitev – domači/tuji trg	60.000	3,4
Finančni prihodki in drugi prihodki	0	0,0
Skupaj prihodki	1.750.000	100,00

Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UIRS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021.

Grafikon: Načrtovani prihodki UIRS po virih financiranja (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021



Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UIRS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021.

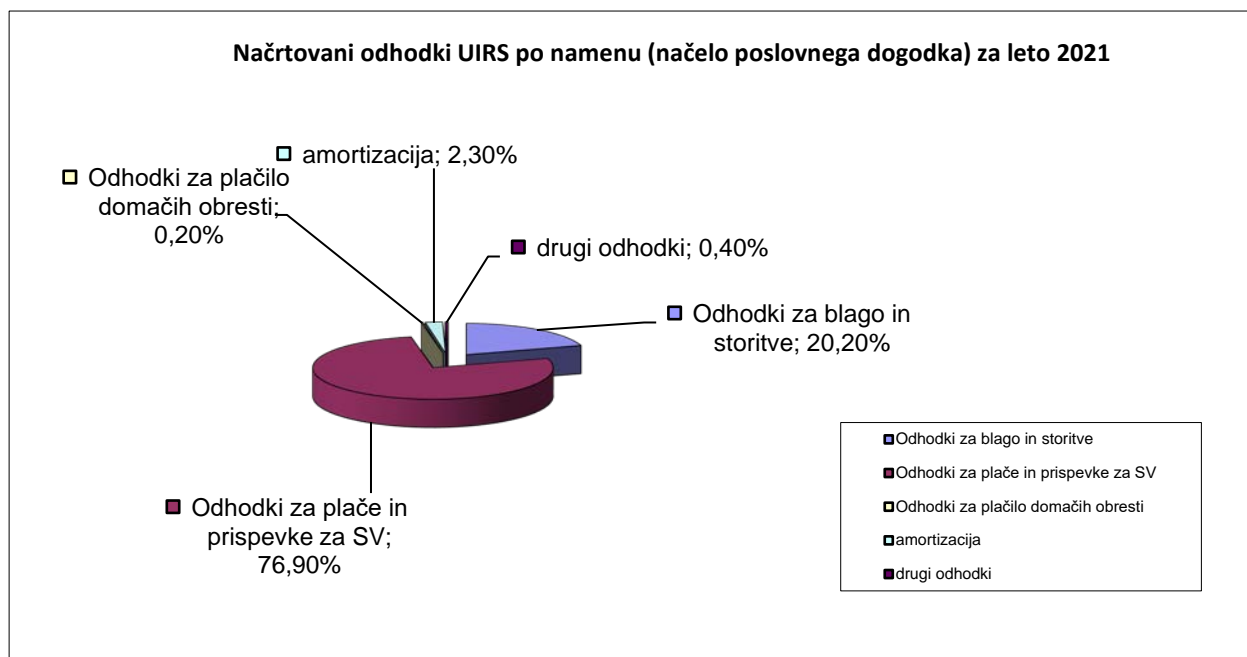
Načrtovani poslovni odhodki v višini 1.746.700 € so za 0,5 % oziroma nominalno za 8.904 € višji od realiziranih v letu 2020.

Temu ustrezno so načrtovani stroški in odhodki po posameznih postavkah:

- načrtovani **stroški materiala** v višini 33.000 €, ki predstavljajo 1,9 % odhodkov od poslovanja, so nominalno v višini 2.360 € nižji od realiziranih v letu 2020,
- načrtovani **stroški storitev** v višini 320.000 €, ki predstavljajo 18,3 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 39.537 € nižji od realiziranih v letu 2020,

- načrtovani **stroški dela** v višini 1.342.500 €, ki predstavljajo 76,9 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 47.905 € višji od realiziranih v letu 2020,
- načrtovani **stroški amortizacije** v višini 40.000 €, ki predstavljajo 2,3 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 1.429 € višji od realiziranih v letu 2020,
- načrtovani **drugi stroški** v višini 8.200 €, ki predstavljajo 0,4 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 299 € višji od realiziranih v letu 2020,
- načrtovani **finančni odhodki in drugi odhodki** v skupni višini 3.000 €, ki predstavljajo 0,2 % odhodkov od poslovanja, so nominalno za 1.168 € višji od realiziranih v letu 2020 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. 2021 do 31. 12. 2021



Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UIRS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021.

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

v evrih

NAČRT/REBALANS	Oznaka za AOP	Realizacija 2019 JAVNA SLUŽBA	Realizacija 2019 TRG	Ocena realizacije 2020 JAVNA SLUŽBA	Ocena realizacije 2020 TRG	Finančni načrt 2021 JAVNA SLUŽBA	Finančni načrt 2021 TRG	Primerjava FN JS 2021/realizacija JS 2019	Primerjava FN trg 2021/realizacija trg 2019	Primerjava FN JS 2021/Ocena realizacije 2020	Primerjava FN trg 2021/o cena realizacije 2020
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	1.762.341	68.029	1.695.296	69.678	1.690.000	60.000	95,9	88,2	99,7	86,1
PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	661	1.762.341	0	1.695.296		1.690.000	0	95,9	-	99,7	-
POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	662	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN	663	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

NEDOKONČANE PROIZVODNJE												
PRIHODKI OD PRODAJE MATERIALA IN BLAGA	664	0	68.029		69.678	0	60.00 0	-	88,2	-	86,1	
B) FINANČNI PRIHODKI	665	0	0	0	5	0	0	-	-	-	0,0	
C) DRUGI PRIHODKI	666	0	168	0	0	0	0	-	0,0	-	-	
Č) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI (668+669)	667	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
PRIHODKI OD PRODAJE OS	668	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
DRUGI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI PRIHODKI	669	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
D) CELOTNI PRIHODKI (660+665+666+667)	670	1.762.3 41	68.197	1.695. 296	69.683	1.690.000	60.00 0	95,9	88,0	99,7	86,1	
E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV (672+673+674)	671	550.92 8	12.579	391.19 6	3.701	346.045	6.955	62,8	55,3	88,5	187,9	
NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA	672	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
STROŠKI MATERIALA	673	32.430	1.277	33.963	1.397	31.920	1.080	98,4	84,6	94,0	77,3	
STROŠKI STORITEV	674	518.49 8	11.302	357.23 3	2.304	314.125	5.875	60,6	52,0	87,9	255,0	
F) STROŠKI DELA (676+677+678)	675	1.136.6 94	15.721	1.248. 066	46.529	1.294.151	48.34 9	113,9	307,5	103,7	103,9	
PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ	676	918.97 2	7.146	1.011. 487	36.799	1.047.992	39.00 8	114,0	545,9	103,6	106,0	
PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV	677	144.66 9	5.698	156.97 7	6.456	163.219	6.281	112,8	110,2	104,0	97,3	
DRUGI STROŠKI DELA	678	73.053	2.877	79.602	3.274	82.940	3.060	113,5	106,4	104,2	93,5	
G) AMORTIZACIJA	679	34.583	0	37.047	1.524	39.000	1.000	112,8	-	105,3	65,6	
H) REZERVACIJE	680	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
J) DRUGI STROŠKI	681	7.165	283	7.589	312	7.912	288	110,4	101,8	104,3	92,3	
K) FINANČNI ODHODKI	682	1.809	71	1.758	72	1.928	72	106,6	101,4	109,7	100,0	
L) DRUGI ODHODKI	683		2	0	0	964	36	-	1.800,0	-	-	
M) PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI (685+686)	684	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	685		0					-	-	-	-	
OSTALI PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI ODHODKI	686		0					-	-	-	-	
N) CELOTNI ODHODKI (671+675+679+680+681+ 682+683+684)	687	1.731.1 79	28.656	1.685. 656	52.138	1.690.000	56.70 0	97,6	197,9	100,3	108,7	
O) PRESEŽEK PRIHODKOV (670-687)	688	31.162	39.541	9.640	17.545	0	3.300	0,0	8,3	0,0	18,8	
P) PRESEŽEK ODHODKOV (687-670)	689	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
Davek od dohodka pravnih oseb	690		554		199	0	200	-	36,1	-	100,5	
Presežek prihodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (688-690)	691	31.162	38.987	9.640	17.346	0	3.100	0,0	8,0	0,0	17,9	
Presežek odhodkov obračunskega obdobja z upoštevanjem davka od dohodka (689+690) oz. (690-688)	692	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja	693		0	0	0	0	0	-	-	-	-	

Vir: Načrt izkaza prihodkov in odhodkov UIRS (načelo poslovnega dogodka) za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021.

Delež **načrtovanih prihodkov od poslovanja na področju izvajanja javne službe** v prihodkih od poslovanja znaša v višini 1.690.000 € oziroma 96,6 % (v letu 2020 je znašal 97,1 %), delež **načrtovanih prihodkov od poslovanja na področju tržne dejavnosti** v prihodkih poslovanja pa znaša v višini 60.000 € oziroma 3,4 % (v letu 2020 je znašal 2,9 %).

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 1.690.000 € celotnih prihodkov in 1.690.000 € celotnih odhodkov. Primerjalno z realizacijo leta 2020 so tako načrtovani prihodki nižji za 0,3 % in načrtovani odhodki višji za 0,3 % zaradi večjih stroškov za izvajanje mednarodnih projektov in ciljnih raziskovalnih projektov.

Urbanistični inštitut RS načrtuje na področju izvajanja tržne dejavnosti 60.000 € celotnih prihodkov in 56.700 € celotnih odhodkov ter poslovni izid v višini 3.300 € 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 3.100 €.

Primerjalno z realizacijo leta 2020 so načrtovani prihodki iz trga za 13,9 % nižji in načrtovani odhodki iz trga višji za 8,7 % zaradi višje načrtovanih opravljenih storitev zunanjih izvajalcev Inštituta.

Na podlagi navedenih izhodišč in ocen bo Inštitut za leto 2021 zaključil z izravnanimi prihodki in odhodki na javni službi ter presežkom prihodkov nad odhodki na tržnem delu poslovanja.

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

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

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

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

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

Inštitut pridobiva prihodke s področja trga preko javnih razpisov ministrstev, agencij in občin na domačem trgu in preko javnih razpisov za pridobitev mednarodnih projektov znotraj EU kot zunaj EU pod enakimi pogoji kot drugi prijavitelji. Ker javni razpisi in pozivi za leto 2021 še niso v celoti zaključeni, se bodo skozi leto 2021 lahko pojavila odstopanja.

Urbanistični inštitut RS v letu 2021 ne načrtuje investicij v delu, ki se nanašajo na usklajenost z načrtom ravnanja s stvarnim premoženjem Republike Slovenije kar je razvidno iz preglednice predvidenih ravnanj JRZ v letu 2010 ministrstva, pristojnega za znanost.

Finančni načrt za leto 2021 – dodatna obrazložitev izkaza prihodkov in odhodkov po denarnem toku: Načrt prihodkov iz proračuna RS za leto 2021 po virih in namenih – javna služba

v evrih

	Prihodki glede na namen	Realizacija 2019	Ocena realizacije 2020	Finančni načrt 2021	Primerjava Finančni načrt 2021/realizacija 2019	Finančni načrt 2021/Ocena realizacije 2020
a	b	c	d	e	f=e/c*100	g=e/d*100
A+B+C	Prihodki - Skupaj (vrednost mora biti enaka AOP 404 + AOP 419)	1.367.279	1.196.808	1.336.403	97,7	111,7
A.	Vir ARRS	1.053.964	1.106.156	1.063.548	100,9	96,1
B.	Vir: MIZŠ	0	2.700	101	-	3,8
B1.	CRP	0	0	0	-	-
B2a	Sredstva za projekte, financirane iz sredstev strukturnih in investicijskih skladov - za tekoče transfere	0	0	0	-	-
B2b	Sredstva za projekte, financirane iz sredstev strukturnih in investicijskih skladov - za investicije, opremo in investicijsko vzdrževanje	0	0	0	-	-
B3.	Investicije in investicijsko vzdrževanje	0	0	0	-	-
B4.	Ostalo – vir MIZŠ	0	2.700	101	-	3,8
C.	Vir: drugi viri državnega proračuna (druga ministrstva, agencije ipd.)*	313.315	87.952	272.753	87,1	310,1

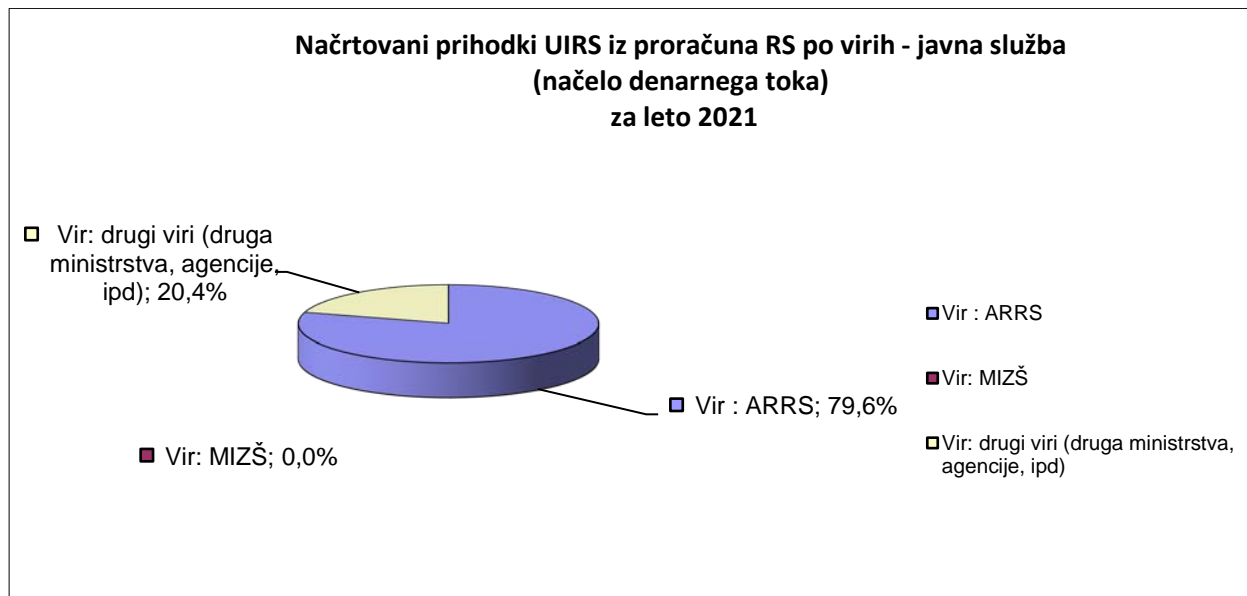
Načrtovani poslovni prihodki po načelu denarnega toka iz proračuna RS po virih in namenih – javna služba za leto 2021 so v višini 1.336.403 € in so za 11,7 % višji od realiziranih prihodkov iz proračuna RS za leto 2020.

Po virih financiranja so načrtovani prihodki iz proračuna RS za leto 2021 po načelu denarnega toka razdeljeni na:

- prihodke od Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS v višini 1.063.548 €, ki predstavljajo 79,6 % proračunskih prihodkov UIRS za leto 2021 in
- prihodke iz drugih virov državnega proračuna (druga ministrstva, agencije, idr.) v višini 272.753 €, ki predstavljajo 20,4 % proračunskih prihodkov UIRS za leto 2021. Višji prihodki iz proračuna RS so iz naslova načrtovanih višjih prihodkov s strani drugih ministrstev za izvedbo ciljnih raziskovalnih programov in projektov za ministrstva (največji delež odpade na Ministrstvo za okolje in prostor).

* Specifikacija prihodkov po namenu DRUGI VIRI DRŽAVNEGA PRORAČUNA s strani drugih ministrstev:		v evrih BREZ DDV
MOP	Poročilo o izvajanju Nacionalnega stanovanjskega programa	8.457
MOP	Poročilo o prostorskem razvoju	28.188
MOP	Priprava strokovnih podlag na področju urejanja prostora in graditve	67.377
MOP	Urbanistično oblikovalska merila za načrtovanje gradbene parcele stavbe z mešano rabo	24.590
MOP	Povezanost urbanega razvoja z JPP	16.393
MOP	Mesto kratkih poti	16.393
MOP	Poročilo o izvajanju NBS na področju urbanega razvoja	28.313
MOP	Odlok o urejanju podobe naselij in krajine (strokovne podlage za DPR)	32.787
Min. za zdravje	Kazalniki stanja zelenih površin občine za aktivni življenjski slog	19.454
Min. za zdravje	Partnerstvo za okolje in zdravje 2.0	3.300
MDDSZ	CRP Dostopnost objektov v javni rabi za potrebe invalidov	16.250
Min.za pravosodje	CRP Mobilnost funkcionalno oviranih oseb v objektih pravosodnih organov	11.250
Skupaj prihodki iz drugih virov državnega proračuna:		272.753

Grafikon: Načrtovani prihodki iz proračuna RS po virih – javna služba (načelo denarnega toka) za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021



Vir: Načrt prihodkov iz proračuna RS po virih – javna služba za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

3 Kadrovski načrt

3.1 Število zaposlenih na dan 1. januarja 2021 in ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja 2022

Tabela: Število zaposlenih na dan 1. januarja 2021 in ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja 2022, po virih financiranja (prvi odstavek 62. člena ZIPRS1718):

Viri	Načrt 1. 1. 2021 (zadnji rebalans za leto 2020)	Načrt 1. 1. 2022
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
5. SREDSTVA OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU	0,98	0,98
6. NEJAVNA SREDSTVA ZA OPRAVLJANJE JAVNE SLUŽBE	0	0
7. SREDSTVA PREJETIH DONACIJ	0	0
8. SREDSTVA EVROPSKE UNIJE ALI DRUGIH MEDNARODNIH VIROV, VKLJUČNO S SREDSTVI SOFINANCIRANJA IZ DRŽAVNEGA PRORAČUNA	5,56	5,56
9. SREDSTVA ZZS ZA ZDRAVNIKE PRIPRAVNIKE IN SPECIALIZANTE, ZDRAVSTVENE DELAVCE PRIPRAVNIKE, ZDRAVSTVENE SODELAVCE PRIPRAVNIKE	0	0
10. SREDSTVA IZ SISTEMA JAVNIH DEL	0	0
11. SREDSTVA RAZISKOVALNIH PROJEKTOV IN PROGRAMOV TER SREDSTVA ZA PROJEKTE IN PROGRAME, NAMENJENE ZA INTERNACIONALIZACIJO IN KAKOVOST V IZOBRAŽEVANJU IN ZNANOSTI	25,16	25,16
12. SREDSTVA ZA ZAPOSLENE NA PODLAGI ZAKONA O UKREPIH ZA ODPRAVO POSLEDIC ŽLEDA MED 30. JANUARJEM IN 10. FEBRUARJEM 2014 (URADNI LIST RS, ŠT. 17/14 IN 14/15 - ZUUJFO), NE GLEDE NA VIR IZ KATEREGA SE FINANCIRAJO NJIHOVE PLAČE	0	0
SKUPNO ŠTEVILO VSEH ZAPOSLENIH OD 1. DO 12. TOČKE	31,7	31,7
ŠTEVILO ZAPOSLENIH OD 1. DO 4. TOČKE	0	0
ŠTEVILO ZAPOSLENIH OD 5. DO 12. TOČKE	31,7	31,7

3.2 Utemeljitev povečanja oziroma zmanjšanja števila zaposlenih

V letu 2021 nameravamo zaposliti mladega raziskovalca, če bomo uspešni na razpisu.

V letu 2021 ni predvidenega upokojevanja, sicer pa poteka upokojevanje skladno z izpolnjevanjem pogojev za upokojitev. V letu 2020 ni bilo upokojitev.

V primerjavi z letom 2020 naj bi se število zaposlenih konec leta 2021 povečalo le za enega mladega raziskovalca, v kolikor bomo uspeli pridobiti financiranje s strani ARRS.

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

Preglednica: Zaposleni po plačnih (pod)skupinah in trajanju zaposlitve na dan 31. 12. 2020 in načrt na dan 31. 12. 2021 v osehah

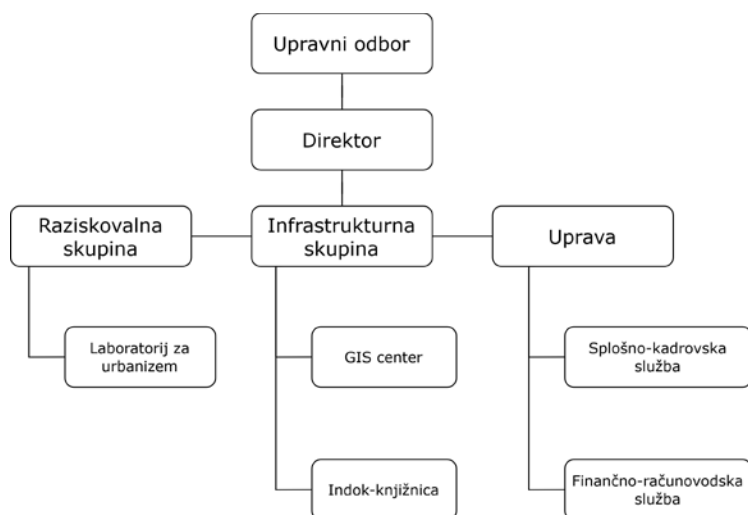
	Število zaposlenih na dan 31. 12. 2020 (v osehah)			Načrt števila zaposlenih na dan 31. 12. 2021 (v osehah)		
	Določen čas	Nedoločen čas	Skupaj	Določen čas	Nedoločen čas	Skupaj
POSLOVODNI ORGANI (DM plačne skupine B)	1,0	0,0	1,0	1,0	0,0	1,0
RAZISKOVALCI (DM plačne podskupine H1, brez DM H017002, H017003, 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	1,0	0,0	1,0
STROKOVNI SODELAVCI (DM plačne podskupine H2)	3,0	5,0	8,0	3,0	5,0	8,0
STROKOVNI DELAVCI (DM plačnih skupin oz. podskupin J1 in drugih, ki niso vključena drugam)	2,0	2,0	4,0	2,0	2,0	4,0
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	7,0	24,0	31,0	7,0	24,0	31,0

Preglednica: Zaposleni po plačnih (pod)skupinah in trajanju zaposlitve na dan 31. 12. 2020 in načrt na dan 31. 12. 2021, v FTE

	Število zaposlenih na dan 31. 12. 2020 (v FTE)			Načrt števila zaposlenih na dan 31. 12. 2021 (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	16,5	16,5
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	1,0	0,0	1,0
STROKOVNI SODELAVCI (DM plačne podskupine H2)	3,0	5,0	8,0	3,0	5,0	8,0
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	23,5	29,5	6,0	23,5	29,5

3.4 Obrazložitev kadrovskega načrta

Notranja organiziranost inštituta:



Na Urbanističnem inštitutu RS je na začetku leta 2021 zaposlenih 31 delavcev (od tega tri zaposlitve za 50% delovnega časa). Od tega je bilo 26 raziskovalcev, direktor in 4 strokovno administrativnih delavcev od tega 1 knjižničarka. Izobrazbena struktura raziskovalcev UI je naslednja: 12 doktorjev znanosti, 3 magistri, 15 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.

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 19. 2. 2021

direktor UIRS

dr. Igor Bizjak