

Številka: 38144-1/2023/17

Datum: 24. 11. 2023

**JAVNI RAZPIS Z JAVNO DRAŽBO ZA  
DODELITEV RADIJSKIH FREKVENČ V  
RADIOFREKVENČNIH PASOVIH 2300 MHz  
IN 3600 MHz ZA LOKALNO UPORABO**

RAZPISNA DOKUMENTACIJA – popravek 1





## KAZALO VSEBINE

<b>A.</b>	<b>Splošno.....</b>	<b>5</b>
A.1	Uvod .....	5
A.2	Cilji javnega razpisa .....	6
A.3	Sodelovanje na razpisu .....	6
A.3.1	Zaupnost podatkov in postopka .....	7
A.4	Način izbire najugodnejše ponudbe .....	7
A.5	Opis predmeta razpisa.....	8
A.5.1	Geografska območja.....	8
A.5.2	Frekvenčni spekter .....	12
A.6	Omejitve pravic uporabe radijskih frekvenc.....	16
A.6.1	Spektralne kape .....	16
A.6.2	Prenos pravice do uporabe radijskih frekvenc ali oddaja pravice v najem .....	16
A.7	Pogoji in zahteve javnega razpisa .....	16
A.7.1	Pogoji javnega razpisa, ki jih mora izpolnjevati ponudnik.....	16
A.7.2	Pogoji za uvrstitev na javno dražbo.....	17
A.7.3	Zahteve javnega razpisa .....	18
A.7.4	Dodatne obveznosti, ki jih ponudnik prevzema na javnem razpisu .....	20
<b>B.</b>	<b>Pojasnila k razpisni dokumentaciji.....</b>	<b>25</b>
<b>C.</b>	<b>Priprava ponudbe .....</b>	<b>26</b>
C.1	Priprava in predložitev ponudbe .....	26
C.1.1	Jezik ponudbe .....	26
C.1.2	Elektronski podpis .....	26
C.1.3	Popravki in zamenjava ponudbe .....	26
C.1.4	Točnost in popolnost informacij.....	26
C.2	Dokumenti, ki sestavljajo ponudbo .....	26
C.2.1	Navodilo za pripravo datotek .....	27
C.2.2	Ponudba na javni razpis (Obrazec I.1) .....	28
C.2.3	Pooblastilo za podpis ponudbe (Obrazec I.2) .....	29
C.2.4	Izhodiščna ponudba (obrazec I.3).....	29
C.3	Rok za oddajo ponudbe in označevanje .....	32
C.4	Prepozna oddaja ponudbe .....	32
C.5	nadomestitve ali umik ponudbe.....	32
C.6	Dokazovanje elektronske oddaje .....	32
<b>D.</b>	<b>Dodatne informacije v zvezi z javnim razpisom .....</b>	<b>33</b>
D.1	Stroški za pripravo ponudbe.....	33
D.2	Pravni red .....	33
D.3	Opozorila v zvezi z javnim razpisom .....	33
D.4	Razveljavitev javnega razpisa .....	33
<b>E.</b>	<b>Odpiranje in pregled ponudb.....</b>	<b>34</b>
E.1	Postopek javnega odpiranja ponudb.....	34



E.2	Pregled ponudb .....	34
E.3	Sprememba ali dopolnitev sklepa o uvedbi javnega razpisa in razpisne dokumentacije .....	34
E.3.1	Dopolnila in pojasnila k ponudbi .....	35
<b>F.</b>	<b>Postopek izbire uspešnih ponudnikov in izdaja ODRF.....</b>	<b>36</b>
F.1	Definicije.....	38
F.2	Preverjanje obstoja presežnega povpraševanja.....	39
F.2.1	Prva faza .....	42
F.2.2	Druga faza.....	42
F.2.3	Tretja faza .....	43
F.2.4	Uvedba upravnega postopka za bloke, za katere ni presežnega povpraševanja .....	43
F.3	Najnižji znesek plačila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine in način plačila .....	44
F.4	Letna nadomestila za uporabo radijskih frekvenc.....	44
F.5	Pravila dražbe .....	45
F.5.1	Splošno .....	45
F.5.2	Potek dražbe.....	46
F.5.3	Komunikacija .....	49
F.5.4	Tehnične težave.....	49
F.5.5	Nedovoljeno dogovarjanje in preprečevanje izrivanja konkurence .....	49
F.5.6	Kršitev pravil dražbe .....	49
F.5.7	Izjemne okoliščine .....	49
F.5.8	Izdaja odločb o dodelitvi radijskih frekvenc .....	50
<b>G.</b>	<b>Nadzor izpolnjevanja obveznosti .....</b>	<b>51</b>
G.1	Preverjanje obveznosti glede pokrivanja in zagotavljanja storitev .....	51
G.1.1	Izračun pokrivanja pri preverjanju obveznosti .....	51
G.2	Nadzor izvajanja pravil souporabe .....	52
G.3	Nadzor izpolnjevanja obveznosti glede varnosti .....	53
<b>H.</b>	<b>Tehnične zahteve zagotavljanja storitev .....</b>	<b>54</b>
H.1	Tehnične zahteve zagotavljanja storitev v frekvenčnem pasu 2300 MHz.....	54
H.1.1	Drugi relevantni dokumenti .....	54
H.1.2	Pogoji za uporabo blokov .....	55
H.1.3	Obstoj in kompatibilnost s PMSE.....	55
H.1.4	Koordinacija na meji občine .....	56
H.1.5	Ščitenje PMSE storitev (v sosednjih državah).....	56
H.2	Tehnične zahteve zagotavljanja storitev v frekvenčnem pasu 3600 MHz.....	56
H.2.1	Drugi relevantni dokumenti .....	57
H.2.2	Pogoji za uporabo blokov .....	58
H.2.3	Maloobmočne brezžične dostopovne točke .....	58
H.2.4	Pogoji uporabe UAS (brezpilotnih zrakoplovov - "dronov").....	58
H.2.5	Koordinacija na meji občine in vpliv sosednjih držav .....	58
H.3	Neželeno oddajanje.....	59
<b>I.</b>	<b>Obrazci .....</b>	<b>60</b>
I.1	Ponudba.....	60



---

I.2	Pooblastilo za podpis ponudbe .....	63
I.3	Izhodiščna ponudba.....	64
I.3.1	Navodila za izpolnjevanje obrazca I.3.....	69
<b>J.</b>	<b>Priloge .....</b>	<b>71</b>
J.1	Kritični cestni odseki - AC, HC, glavne ceste in regionalne ceste I. in II. reda.....	71
J.2	Kritični cestni odseki - regionalne ceste III. reda, turistične ceste .....	72
J.3	Težko dostopna področja .....	73
J.4	Izklicne cene za bloke po občinah v 1. fazi javnega razpisa.....	74
J.5	Izklicne cene za bloke po občinah v 2. fazi javnega razpisa.....	79

---



## A. SPLOŠNO

### A.1 UVOD

Agencija za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije (v nadaljevanju: *agencija*) ima skladno s tretjim odstavkom 31. člena Zakona o elektronskih komunikacijah (Uradni list RS, št. 130/22 in 18/23 – ZDU-10, v nadaljevanju: *ZEKom-2*) pooblastilo za upravljanje z radiofrekvenčnim spektrom Republike Slovenije. Postopki dodeljevanja radijskih frekvenc morajo biti odprti, objektivni, pregledni, sorazmerni in nediskriminacijski (42. člen *ZEKom-2*). Na podlagi tretjega odstavka 47. člena *ZEKom-2* mora agencija pred izdajo odločbe o dodelitvi radijskih frekvenc (v nadaljevanju: *ODRF*) izvesti javni razpis, če na podlagi odziva zainteresirane javnosti in na podlagi drugih ustreznih informacij, s katerimi razpolaga, ugotovi, da določene radijske frekvence ne bodo dostopne vsem interesentom. Če bo po razpisanih frekvencah izkazano presežno povpraševanje, bo v skladu s prvim odstavkom 56. člena *ZEKom-2* po opravljenem javnem razpisu izvedena javna dražba.

Razpisna dokumentacija opisuje postopek javnega razpisa, vsebuje tudi podroben opis predmeta in pogojev javnega razpisa ter obliko in pravila dražbe radijskih frekvenc v radiofrekvenčnih pasovih 2300 MHz in 3600 MHz za lokalno uporabo (v nadaljevanju: *javni razpis*).

Splošne določbe in cilji predmetnega razpisnega postopka so opisani v poglavju A.2 (Cilji javnega razpisa) tega dokumenta.

V okviru javnega razpisa je na voljo skupno 50 MHz frekvenčnega spektra (oz. 40 MHz – saj je znotraj frekvenčnega spektra 3400 – 3420 MHz vključenih spodnjih 10 MHz (3400 – 3410 MHz) z omejitvami za zaščito radiolokacijske storitve<sup>1</sup>). 30 MHz neparnega frekvenčnega spektra je na voljo v radiofrekvenčnem pasu 2300 MHz in 20 MHz neparnega frekvenčnega spektra v radiofrekvenčnem pasu 3600 MHz. Podatki o spektru, vključenem v javni razpis, so navedeni v poglavju A.5 (Opis predmeta razpisa). Frekvenčni spekter je namenjen za prizemne sisteme, ki lahko zagotavljajo brezžične širokopasovne elektronske komunikacijske storitve za lokalno uporabo oziroma prednostno za vertikale. Predmet tega javnega razpisa se lahko nameni tudi za uporabo sistemov za pripravo programov in prenos posebnih dogodkov (*ang. Program Making and Special Events*; v nadaljevanju: *PMSE*). Predmet tega javnega razpisa omogoča prav tako možnost pridobitve nadomestnih frekvenc vertikalam tudi za odprta širokopasovna omrežja, sofinancirana iz javnih sredstev v podpasu 3400 – 3500 MHz, katerih veljavnost z namenom defragmentacije spektra v pasu 3400 do 3800 MHz v letih 2021 in 2022 ni bila podaljšana.

V poglavju H (Tehnične zahteve zagotavljanja storitev) so določeni pogoji in omejitve uporabe, medtem ko poglavje G (Nadzor izpolnjevanja obveznosti) opredeljuje postopke preverjanja in nadzora nad izpolnjevanjem obveznosti iz *ODRF*.

Vse informacije glede postopka in zahtev v zvezi s predvidenim postopkom javnega razpisa so predstavljene v poglavju A.3 (Sodelovanje na razpisu). Citirano poglavje tako zajema splošna določila postopka javnega razpisa, pravila v zvezi z upravičenostjo do sodelovanja v postopku ter opredeljuje zahteve v zvezi s ponudbo na javni razpis. Dalje predmetno poglavje opisuje pregled priložene dokumentacije k ponudbi ter navaja splošna pravila glede javne dražbe in postopek za izdajo *ODRF*.

Postopek in pravila dražbe so podrobno predstavljena v poglavju F (Postopek izbire uspešnih ponudnikov in izdaja *ODRF*).

---

<sup>1</sup> V pasu pod 3400 MHz ima Slovenija skladno s Prilogo A Splošnega akta o načrtu uporabe radijskih frekvenc (*NURF-5*) (Uradni list RS, št. 34/23) določeno uporabo za radarje.



## A.2 CILJI JAVNEGA RAZPISA

Javni razpis zasleduje naslednje cilje, ki so skladni z 259. do 261. členom ZEKom-2 in štirimi glavnimi točkami digitalnega kompasa do leta 2030: evropska pot v digitalno desetletje<sup>2</sup>, in sicer:

- dati na razpolago zadostno količino spektra,
- učinkovito uporabiti radiofrekvenčni spekter za doseg največjega možnega družbeno ekonomskega napredka,
- s pomočjo naprednih tehnologij ustvariti pogoje za gradnjo lokalnih in regionalnih celičnih radijskih sistemov naprednih namenskih storitev poslovnih uporabnikov (oziroma za t. i. vertikale) in zagotoviti digitalno vključenost lokalnega prebivalstva na čim večjem odstotku ozemlja,
- slediti najrazvitejšim državam sveta pri uvedbi Industrije 4.0 in inteligentne povezljivosti z namenom povečanja družbeno ekonomske blaginje državljanov Republike Slovenije (posebno nova delovna mesta v različnih vejah industrije v letih 2025 – 2030<sup>3</sup>),
- spodbujati naložbe in razvoj,
- ohraniti in spodbujati razvoj učinkovite konkurence na trgu storitev brezžičnih elektronskih komunikacij.

Z namenom sledenja zgoraj opredeljenim ciljem je agencija v Uradnem listu Republike Slovenije št. 112/23 z dne 3. 11. 2023 objavila Sklep o uvedbi javnega razpisa z javno dražbo za dodelitev radijskih frekvenc v radiofrekvenčnih pasovih 2300 MHz in 3600 MHz za lokalno uporabo, spremenjen v Uradnem listu Republike Slovenije številka 118/2023 z dne 24. 11. 2023, št. 38144-1/2023/11 z dne 20. 11. 2023, (v nadaljevanju: *sklep o uvedbi javnega razpisa*), ki ga je sprejela na podlagi 50. in 56. člena ZEKom-2.

Agencija zainteresirane ponudnike vabi, da predložijo svoje ponudbe, ki morajo biti pripravljene skladno s sklepom o uvedbi javnega razpisa in to razpisno dokumentacijo.

## A.3 SODELOVANJE NA RAZPISU

Javni razpis bo izveden v treh fazah. Z namenom zasledovanja cilja uvedbe Industrije 4.0 in inteligentne povezljivosti ter spodbujanja naložb in razvoja, v prvi fazi lahko sodelujejo le vertikale, ki bodo spekter uporabljale za zagotavljanje storitev brezžičnih elektronskih komunikacij za lastne potrebe. V drugi in tretji fazi za preostali spekter sodelujejo vsi zainteresirani ponudniki pod enakimi pogoji.

Na javnem razpisu lahko kot ponudnik s predložitvijo ponudbe sodeluje vsaka pravna oseba ali fizična oseba, ki je finančno, organizacijsko in tehnično sposobna načrtovati, izvesti in upravljati mobilna komunikacijska omrežja in zagotavljati širokopasovne elektronske komunikacijske storitve. Tehnično načrtovanje, izvedba in upravljanje lahko zagotovi tudi s pogodbenim izvajalcem.

Ponudniki na javnem razpisu bodo obravnavani v skladu s poglavjem A.6 (Omejitve pravic uporabe radijskih frekvenc) in A.7.3.3 (Ohranjanje lastniške strukture ponudnika v času javnega razpisa).

Ponudba mora biti veljavna najmanj do 20. 8. 2024. Vsak ponudnik lahko predloži samo eno ponudbo.

Ves čas trajanja javnega razpisa z javno dražbo se bodo vsi subjekti, ki bodo na javni razpis oddali ponudbo, šteli za ponudnike. V primeru presežnega povpraševanja bodo ponudniki skladno s pogoji in zahtevami javnega razpisa dobili status dražitelja.

<sup>2</sup> Evropska komisija je 9. marca 2021 predstavila vizijo in poti za digitalno preobrazbo Evrope do leta 2030 – Digitalni kompas: [https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/europe-fit-digital-age/europes-digital-decade-digital-targets-2030\\_sl](https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/europe-fit-digital-age/europes-digital-decade-digital-targets-2030_sl)

<sup>3</sup> <https://www.gsma.com/spectrum/wp-content/uploads/2019/05/1-Isabelle-Mauro-Director-Head-of-Telecoms-Digital-Communications-Industry-WEF.pdf>





### A.3.1 ZAUPNOST PODATKOV IN POSTOPKA

Podatki, ki jih bo ponudnik upravičeno označil za zaupne, bodo uporabljeni samo za namene javnega razpisa in ne bodo dostopni nikomur razen pooblaščenim osebam, ki so zadolžene za izvedbo predmetnega javnega razpisa (razpisna komisija). Kot zaupne podatke lahko ponudnik označi dokumente, ki vsebujejo osebne podatke, pa ti niso vsebovani v nobenem javnem registru ali drugače javno dostopni ter druge poslovne podatke v skladu z določili 2. člena Zakona o poslovni skrivnosti (Uradni list RS, št. 22/19; v nadaljevanju: ZPosS).

V primeru označitve posameznih podatkov kot poslovno skrivnost, mora ponudnik za tako označene podatke predložiti tudi pisni dokument o varovanju poslovne skrivnosti, kot izhaja iz drugega odstavka 2. člena ZPosS.

Podatkov, ki vplivajo na izbiro, ponudnik ne sme označiti za zaupne podatke. Podatkov, ki vplivajo na izbiro in bi bili označeni kot zaupni, agencija ne bo obravnavala kot zaupne.

Agencija bo vse osebne podatke v ponudbeni dokumentaciji obravnavala v skladu z Zakonom o varstvu osebnih podatkov (Uradni list št. 163/22) in Splošno uredbo o varstvu podatkov (Uredba (EU) 2016/679)<sup>4</sup>.

Agencija bo kot poslovno skrivnost obravnavala le tiste dokumente v ponudbeni dokumentaciji, ki bodo imeli v desnem zgornjem kotu z velikimi črkami zapisano »POSLOVNA SKRIVNOST«, pod tem napisom pa bo podpis osebe, ki je podpisala ponudbo. Če naj bo zaupen samo določen podatek v dokumentu, bo moral biti zaupni del jasno označen, v vrstici ob desnem robu pa bo moralo biti izpisano »POSLOVNA SKRIVNOST«.

Ne glede na navedeno, bo agencija skladno s četrnim odstavkom 51. člena ZEKom-2 seznam ponudnikov in predložene ponudbe do poteka roka za javno odpiranje ponudb varovala kot poslovno skrivnost.

Agencija ne odgovarja za zaupnost podatkov, ki ne bodo označeni, kot je navedeno zgoraj.

## A.4 NAČIN IZBIRE NAJUGODNEJŠE PONUDBE

Agencija bo uspešne ponudnike tako izbrala na podlagi ponujene cene za posamezen blok v posameznem geografskem območju.

Ker ponujena cena predstavlja edino merilo za izbiro najugodnejše ponudbe, lahko agencija po uspešnem javnem razpisu, skladno s prvim odstavkom 56. člena ZEKom-2, izvede javno dražbo. Glede na navedeno bo agencija v primeru presežnega povpraševanja izvedla javno dražbo, skladno s pravili za njeno izvedbo iz poglavja F (Postopek izbire uspešnih ponudnikov in izdaja ODRF).

Da se javna dražba lahko izvede, se morata nanjo uvrstiti vsaj dva ponudnika za določen blok v posameznem geografskem območju.

Agencija bo uspešne ponudnike tako izbrala na podlagi ponujene cene za posamezen blok v posameznem geografskem območju.

V primeru, da interes za določen blok izrazi samo en ponudnik, mu bo ta blok dodeljen po izklicni ceni. V primeru, da bo možno bloke dodeliti na osnovi razvrščanja skladno s poglavjem F.2 (Preverjanje obstoja presežnega povpraševanja), bodo tudi ti bloki dodeljeni po izklicni ceni. Preostali bloki, za katere bo še vedno izkazano presežno povpraševanje, pa bodo ponujeni na dražbi. Javno dražbo vodi predsednik komisije iz drugega odstavka 49. člena ZEKom-2 (prvi odstavek 57. člena ZEKom-2).

Ponudnikom, ki bodo bloke pridobili po izklicni ceni, in uspešnim dražiteljem bo agencija izdala ODRF.

Imetniki ODRF bodo zavezanci za plačilo za učinkovito rabo omejene naravne dobrine v skladu s poglavjema F.2.4 (Uvedba upravnega postopka za bloke, za katere ni presežnega povpraševanja) in F.5.8 (Izdaja odločb o dodelitvi

<sup>4</sup> Uredba (EU) 2016/679 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 27. aprila 2016 o varstvu posameznikov pri obdelavi osebnih podatkov in o prostem pretoku takih podatkov ter o razveljavitvi Direktive 95/46/ES (Splošna uredba o varstvu podatkov) (OJ L 119, 4.5.2016, p. 1–88)

radijskih frekvenc) ter zavezanci za plačilo letnega nadomestila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine v skladu z veljavnimi predpisi, kot povzema poglavje F.4 (Letna nadomestila za uporabo radijskih frekvenc).

## A.5 OPIS PREDMETA RAZPISA

### A.5.1 GEOGRAFSKA OBMOČJA

Radijske frekvence, ki so predmet tega javnega razpisa, so na voljo v geografskih območjih oziroma občinah, kot to izhaja iz spodnje Tabela A-1: Podatki o geografskih območjih – občinah.

Slika A-1: Razpisana geografska območja



Vir: agencija (Geodetska uprava Republike Slovenije)

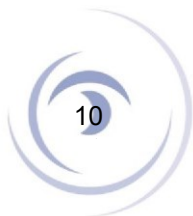
Tabela A-1: Podatki o geografskih območjih – občinah

Številka	Občina	št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina
1	Ajdovščina	19.811	246	NE
2	Ankaran/Ancarano	3.388	8	NE
3	Apače	3.536	54	NE
4	Beltinci	8.082	62	NE
5	Benedikt	2.735	24	NE
6	Bistrica ob Sotli	1.354	31	NE
7	Bled	8.190	72	NE
8	Bloke	1.564	75	NE
9	Bohinj	5.439	334	NE
10	Borovnica	4.681	42	NE
11	Bovec	3.044	368	NE
12	Braslovče	5.723	55	NE
13	Brda	5.590	72	NE
14	Brezovica	12.838	91	NE
15	Brežice	24.417	268	NE
16	Cankova	1.765	31	NE
17	Celje	48.776	95	DA
18	Cerklje na Gorenjskem	7.854	78	NE





Številka	Občina	št. prebivalcev	Površina v km2	Mestna občina
19	Cerknica	11.785	241	NE
20	Cerkno	4.516	132	NE
21	Cerkvenjak	2.216	25	NE
22	Cirkulane	2.366	32	NE
23	Črenšovci	3.935	34	NE
24	Črna na Koroškem	3.193	156	NE
25	Črnomelj	14.236	340	NE
26	Destrnik	2.641	34	NE
27	Divača	4.443	145	NE
28	Dobje	969	18	NE
29	Dobrepolje	3.923	103	NE
30	Dobrna	2.297	32	NE
31	Dobrova - Polhov Gradec	7.946	118	NE
32	Dobrovnik/Dobronak	1.254	31	NE
33	Dol pri Ljubljani	6.352	33	NE
34	Dolenjske Toplice	3.611	110	NE
35	Domžale	37.477	72	NE
36	Dornava	2.902	28	NE
37	Dravograd	8.862	105	NE
38	Duplek	7.046	40	NE
39	Gorenja vas - Poljane	7.646	153	NE
40	Gorišnica	4.182	29	NE
41	Gorje	2.793	116	NE
42	Gornja Radgona	8.489	75	NE
43	Gornji Grad	2.559	90	NE
44	Gornji Petrovci	1.982	67	NE
45	Grad	2.005	37	NE
46	Grosuplje	21.587	134	NE
47	Hajdina	3.897	22	NE
48	Hoče - Slivnica	11.885	54	NE
49	Hodoš/Hodos	357	18	NE
50	Horjul	3.024	32	NE
51	Hrastnik	8.967	59	NE
52	Hrpelje - Kozina	5.131	195	NE
53	Idrija	11.757	294	NE
54	Ig	7.718	99	NE
55	Ilirska Bistrica	13.362	480	NE
56	Ivančna Gorica	17.738	227	NE
57	Izola/Isola	16.564	29	NE
58	Jesenice	21.883	76	NE
59	Jezerško	671	69	NE
60	Juršinci	2.481	36	NE
61	Kamnik	29.979	266	NE
62	Kanal	5.213	147	NE
63	Kidričevo	6.586	71	NE
64	Kobarid	4.046	193	NE
65	Kobilje	512	20	NE
66	Kočevje	15.674	556	NE
67	Komen	3.578	103	NE
68	Komenda	6.643	24	NE
69	Koper/Capodistria	53.875	304	DA
70	Kostanjevica na Krki	2.472	58	NE
71	Kostel	621	56	NE
72	Kozje	3.010	90	NE



Številka	Občina	št. prebivalcev	Površina v km2	Mestna občina
73	Kranj	57.171	151	DA
74	Kranjska Gora	5.878	256	NE
75	Križevci	3.564	46	NE
76	Krško	25.982	287	DA
77	Kungota	4.950	49	NE
78	Kuzma	1.636	23	NE
79	Laško	13.013	198	NE
80	Lenart	8.648	62	NE
81	Lendava/Lendva	10.211	121	NE
82	Litija	15.753	221	NE
83	Ljubljana	296.228	275	DA
84	Ljubno	2.560	79	NE
85	Ljutomer	11.042	107	NE
86	Log - Dragomer	3.764	11	NE
87	Logatec	15.065	173	NE
88	Loška dolina	3.550	167	NE
89	Loški Potok	1.797	134	NE
90	Lovrenc na Pohorju	2.944	84	NE
91	Luče	1.437	110	NE
92	Lukovica	6.020	75	NE
93	Majšperk	4.002	73	NE
94	Makole	2.038	37	NE
95	Maribor	113.000	148	DA
96	Markovci	4.102	30	NE
97	Medvode	17.076	78	NE
98	Mengeš	8.592	22	NE
99	Metlika	8.465	109	NE
100	Mežica	3.564	26	NE
101	Miklavž na Dravskem polju	7.147	13	NE
102	Miren - Kostanjevica	5.100	63	NE
103	Mirna	2.714	31	NE
104	Mirna Peč	3.130	48	NE
105	Mislinja	4.535	112	NE
106	Mokronog - Trebelno	3.229	74	NE
107	Moravče	5.569	61	NE
108	Moravske Toplice	5.971	144	NE
109	Mozirje	4.489	54	NE
110	Murska Sobota	18.651	64	DA
111	Muta	3.394	39	NE
112	Naklo	5.495	28	NE
113	Nazarje	2.673	44	NE
114	Nova Gorica	32.034	280	DA
115	Novo mesto	38.075	236	DA
116	Odranci	1.606	7	NE
117	Oplotnica	4.146	33	NE
118	Ormož	11.912	142	NE
119	Osilnica	339	36	NE
120	Pesnica	7.608	76	NE
121	Piran/Pirano	18.253	44	NE
122	Pivka	6.226	223	NE
123	Podčetrtek	3.597	61	NE
124	Podlehnik	1.819	46	NE
125	Podvelka	2.310	104	NE
126	Poljčane	4.432	38	NE



Številka	Občina	št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina
127	Polzela	6.410	34	NE
128	Postojna	17.264	270	NE
129	Prebold	5.343	41	NE
130	Preddvor	3.870	87	NE
131	Prevalje	6.798	58	NE
132	Ptuj	23.525	67	DA
133	Puconci	5.890	108	NE
134	Rače - Fram	7.959	51	NE
135	Radeče	4.108	52	NE
136	Radenci	5.202	34	NE
137	Radlje ob Dravi	6.142	94	NE
138	Radovljica	19.315	119	NE
139	Ravne na Koroškem	11.199	64	NE
140	Razkrižje	1.233	10	NE
141	Rečica ob Savinji	2.318	30	NE
142	Renče - Vogrsko	4.384	30	NE
143	Ribnica	9.783	154	NE
144	Ribnica na Pohorju	1.099	60	NE
145	Rogaška Slatina	11.614	71	NE
146	Rogašovci	3.104	40	NE
147	Rogatec	3.034	40	NE
148	Ruše	7.127	61	NE
149	Selnica ob Dravi	4.473	64	NE
150	Semič	3.832	147	NE
151	Sevnica	17.654	272	NE
152	Sežana	13.824	217	NE
153	Slovenj Gradec	16.955	174	DA
154	Slovenska Bistrica	26.206	260	NE
155	Slovenske Konjice	15.313	98	NE
156	Sodražica	2.284	49	NE
157	Solčava	511	102	NE
158	Središče ob Dravi	1.911	33	NE
159	Starše	4.132	34	NE
160	Straža	3.878	29	NE
161	Sveta Ana	2.326	37	NE
162	Sveta Trojica v Slov. goricah	2.168	26	NE
163	Sveti Andraž v Slov. goricah	1.193	18	NE
164	Sveti Jurij ob Ščavnici	2.816	51	NE
165	Sveti Jurij v Slov. goricah	2.132	31	NE
166	Sveti Tomaž	1.979	38	NE
167	Šalovci	1.369	58	NE
168	Šempeter - Vrtojba	6.175	15	NE
169	Šenčur	8.939	40	NE
170	Šentilj	8.403	65	NE
171	Šentjernej	7.356	96	NE
172	Šentjur	19.482	222	NE
173	Šentrupert	2.939	49	NE
174	Škocjan	3.423	61	NE
175	Škofja Loka	23.779	146	NE
176	Škofljica	11.897	44	NE
177	Šmarje pri Jelšah	10.505	108	NE
178	Šmarješke Toplice	3.544	34	NE
179	Šmartno ob Paki	3.369	18	NE
180	Šmartno pri Litiji	5.768	95	NE



Številka	Občina	št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina
181	Šoštanj	9.064	96	NE
182	Štore	4.466	28	NE
183	Tabor	1.735	35	NE
184	Tišina	3.968	39	NE
185	Tolmin	10.899	382	NE
186	Trbovlje	15.958	58	NE
187	Trebnje	13.477	163	NE
188	Trnovska vas	1.404	23	NE
189	Trzin	3.956	9	NE
190	Tržič	15.058	155	NE
191	Turnišče	3.163	24	NE
192	Velenje	33.474	84	DA
193	Velika Polana	1.393	19	NE
194	Velike Lašče	4.520	103	NE
195	Veržej	1.368	12	NE
196	Videm	5.614	80	NE
197	Vipava	5.867	107	NE
198	Vitanje	2.242	59	NE
199	Vodice	5.123	31	NE
200	Vojnik	9.146	75	NE
201	Vransko	2.683	53	NE
202	Vrhnika	17.923	116	NE
203	Vuzenica	2.667	50	NE
204	Zagorje ob Savi	16.413	147	NE
205	Zavrč	1.484	19	NE
206	Zreče	6.645	67	NE
207	Žalec	21.675	117	NE
208	Železniki	6.643	164	NE
209	Žetale	1.293	38	NE
210	Žiri	5.055	49	NE
211	Žirovnica	4.509	43	NE
212	Žužemberk	4.681	164	NE

Vir: Statistični urad Republike Slovenije, podatki za površino (km<sup>2</sup>) z dne 1. 1. 2023; Podatki za število prebivalcev z dne 1. 1. 2023<sup>5</sup>

## A.5.2 FREKVENČNI SPEKTER

Predmet tega javnega razpisa je prosti del radiofrekvenčnih pasov 2300 MHz in 3600 MHz za lokalno uporabo po geografskih območjih. Vsi frekvenčni pasovi so tehnološko nevtralni, namenjeni za zagotavljanje brezžičnih širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev za lokalno uporabo<sup>6</sup> in/ali PMSE<sup>7</sup>, in sicer prednostno za vertikale<sup>8</sup>.

Kot bo podrobneje predstavljeno v nadaljevanju, predmet tega javnega razpisa predstavljajo naslednje radijske frekvence:

- 2300 – 2320 MHz in 2390 – 2400 MHz neparni TDD pas (v nadaljnjem besedilu: *frekvenčni pas 2300 MHz*),
- 3400 – 3420 MHz neparni TDD pas (v nadaljnjem besedilu: *frekvenčni pas 3600 MHz*).

<sup>5</sup> <https://pxweb.stat.si/SiStatData/pxweb/sl/Data/Data/2640010S.px/table/tableViewLayout2/>

<sup>6</sup> Imetnik ODRF bo lahko pokrival občino ali le kampus oziroma ključne lokacije linijskih omrežij znotraj pridobljene občine/občin. Definicije kampusa, ključnih lokacij linijskega omrežja in vertikal podaja Tabela F-2: Definicije izrazov v poglavju F.1.

<sup>7</sup> Do 31. 12. 2029 je PMSE vertikalam dovoljena tudi uporaba obstoječih PMSE sistemov.

<sup>8</sup> Tabela F-2: Definicije izrazov v poglavju F.1 vključuje definicijo vertikale.

Razpoložljivi spekter posameznih frekvenčnih pasov, ki je predmet tega javnega razpisa, je razdeljen na bloke po geografskih območjih. Specifične tehnične pogoje in omejitve uporabe posameznega frekvenčnega spektra obravnava poglavje A.7 (Pogoji in zahteve javnega razpisa) in poglavje H (Tehnične zahteve zagotavljanja storitev), kjer so podani tudi pogoji za uporabo brezpilotnih zrakoplovov in sobivanje z ostalimi storitvami.

Frekvenčni spekter, ki je predmet tega javnega razpisa, prikazuje Slika A-2.

Slika A-2: Pregled frekvenčnega spektra, ki bo predmet javnega razpisa



Tabela A-2: Frekvence, ki so na voljo v postopku javnega razpisa

Frekvenčni pas	Blok	Frekvence od ... do ... [MHz]	Pasovna širina [MHz]	Razpoložljivost za uporabo
2300 MHz	BA1	2300 – 2320	1 x 20	od podelitve do 1. 1. 2042*
2300 MHz	BA2	2390 – 2400	1 x 10	od podelitve do 1. 1. 2042*
3600 MHz	BB	3400 – 3420	1 x 20	od podelitve do 15. 6. 2041*

\* Usklajen datum izteka v frekvenčnem pasu 2300 in 3600 MHz (pri čemer veljavnost ODRF na podlagi javnega razpisa z javno dražbo za dodelitev radijskih frekvenc za zagotavljanje javnih komunikacijskih storitev končnim uporabnikom v radiofrekvenčnih pasovih 700 MHz, 1500 MHz, 2100 MHz, 2300 MHz, 3600 MHz in 26 GHz (v nadaljevanju: večfrekvenčne dražbe 2021<sup>9</sup>), za pas 2300 MHz izteče 1. 1. 2037, za pas 3600 MHz pa 15. 6. 2036 ter je skladno s 308. členom ZEKom-2 možnost podaljšanja za 5 let)

Predmetne radijske frekvence se v skladu s tretjim odstavkom 66. člena ZEKom-2 podeljujejo za 20 let, pri čemer lahko agencija prilagodi trajanje pravic uporabe z namenom, da zagotovi sočasen iztek obdobja trajanja pravic v enem ali več radiofrekvenčnih pasovih. Glede na navedeno je agencija čas trajanja pravic uporabe prilagodila izteku veljavnosti ODRF, izdanih na podlagi večfrekvenčne javne dražbe 2021 ki za pas 2300 MHz izteče 1. 1. 2037, za pas 3600 MHz pa 15. 6. 2036, in jih je skladno s 308. členom ZEKom-2 mogoče podaljšati za pet let.

### A.5.2.1 FREKVENČNI PAS 2300 MHZ

Frekvenčni pas 2300 MHz vključuje skupno 30 MHz neparne spektra, in sicer 1 x 20 MHz v spodnjem delu pasu 2300 MHz (2300 MHz BA1) med 2300 in 2320 MHz in 1 x 10 MHz v zgornjem delu 2300 MHz (2300 MHz BA2) med 2390 in 2400 MHz. Predmet javnega razpisa sta neparne bloka TDD, in sicer BA1 (2300 – 2320 MHz) in BA2 (2390-2400 MHz) za prizemne sisteme, ki lahko v skladu z ECC DEC(14)02<sup>10</sup> in v skladu z ostalimi dokumenti iz poglavja H

<sup>9</sup> Sklep št. 38144-5/20/1 z dne 17. 12. 20 o uvedbi javnega razpisa z javno dražbo za dodelitev radijskih frekvenc za zagotavljanje javnih komunikacijskih storitev končnim uporabnikom v radiofrekvenčnih pasovih 700 MHz, 1500 MHz, 2100 MHz, 2300 MHz, 3600 MHz in 26 GHz (Uradni list RS, št. 191/20), spremenjen s sklepom št. 38144-5/20/13 z dne 5. 1. 2021 o spremembi sklepa o uvedbi javnega razpisa (Uradni list RS, št. 3/21) in s sklepom št. 38144-5/2020/49 z dne 3. 2. 2021 o spremembi sklepa o uvedbi javnega razpisa (Uradni list RS, št. 16/21) (v nadaljevanju: večfrekvenčna dražba 2021)

<sup>10</sup> ECC Decision of 27 June 2014 on Harmonised technical and regulatory conditions for the use of the band 2300-2400 MHz for Mobile/Fixed Communications Networks (MFCN), »Odločba o harmoniziranih tehničnih in regulatornih pogojih za uporabo pasu 2300 – 2400 MHz za mobilno/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN)« (dostopno na: <https://docdb.cept.org/download/b02d6dab-2b58/ECCDEC1402.PDF>) <sup>13</sup> <https://docdb.cept.org/download/1738>

(Tehnične zahteve zagotavljanja storitev) zagotavljajo brezžične širokopasovne elektronske komunikacijske storitve za lokalno uporabo na območju Republike Slovenije, za obdobje od podelitve do 1. 1. 2042.

Do 31. 12. 2025 je obvezna sinhronizacija po privzeti sinhronizacijski shemi, in sicer se upošteva okvir sheme B («DD DS UU DD DD») iz ECC Priporočila ECC/REC(20)03<sup>13</sup>, ki zagotavlja, da imata standarda LTE<sup>11</sup> in NR<sup>12</sup> usklajen začetek okvirja v trajanju okvirja 5 ms. Imetniki ODRF v tem pasu lahko predlagajo drugo usklajeno shemo za določeno geografsko območje ter o tem obvestijo agencijo. Pri določitvi nove sinhronizacijske sheme bo agencija prednostno upoštevala predlog imetnikov ODRF, ki imajo v tem radiofrekvenčnem pasu lokalno 30 MHz spektra ali več. Imetniki ODRF bodo morali zunaj zgradb prilagoditi sinhronizacijsko shemo ali uporabljati zaščitni pas znotraj svojega pridobljenega spektra v tem radiofrekvenčnem pasu v določeni občini/občinah. V primeru motenj pa bodo morali preiti na privzeto shemo/časovno usklajenost omrežij ali vklopiti funkcijo zatemnitve DSB<sup>13</sup>.

Od leta 2026 naprej, ko se pričakuje, da bo implementacija tehnologije 5G NR v celoti izvedena, bodo lahko imetniki ODRF v tem pasu predlagali drugo usklajeno shemo. Pri določitvi nove sinhronizacijske sheme bo agencija prednostno upoštevala predlog imetnikov ODRF, ki imajo v tem radiofrekvenčnem pasu lokalno 30 MHz spektra ali več. Če agencija glede tega do 30. 9. 2025 s strani imetnikov ODRF ne bo prejela usklajenega predloga nove sheme oziroma usklajenega predloga o nespremenjeni shemi, bo po uradni dolžnosti spremenila vse ODRF v tem pasu in določila okvir A («DDDSU DDDSU») iz ECC priporočila ECC/REC(20)03. Imetniki ODRF bodo morali zunaj zgradb prilagoditi sinhronizacijsko shemo novi shemi ali uporabljati zaščitni pas znotraj svojega pridobljenega spektra v tem radiofrekvenčnem pasu v določeni občini. V primeru motenj pa bodo morali preiti na privzeto shemo/časovno usklajenost omrežij ali vklopiti funkcijo zatemnitve DSB.

Privzeta časovna usklajenost omrežij<sup>14</sup> se izvaja preko globalnih navigacijskih satelitskih sistemov<sup>15</sup> skladno s povzetskoma ECC Poročila 216<sup>16</sup> in ECC Poročila 296<sup>17</sup> (smiselna uporaba za pas 2300 MHz).

Če se bodo imetniki ODRF dogovorili drugače, bodo lahko uporabljali drugo časovno usklajenost omrežij oziroma drugo shemo. V primeru motenj pa bodo morali preiti na privzeto shemo/časovno usklajenost omrežij.

Za sinhronizacijo/časovno usklajenost ob državni meji se smiselno uporablja dodatek A5.1.1 Priporočila ECC/REC(15)01<sup>18</sup> z naslovom: »Čezmejna koordinacija, ki temelji na sinhronizaciji«.

Do 31. 12. 2029 je vertikalam, ki uporabljajo PMSE, dovoljena tudi uporaba obstoječih PMSE sistemov.

Slika A-3 prikazuje pregled frekvenčnega pasu 2300 MHz.

Slika A-3: Pregled frekvenčnega pasu 2300 MHz

BA1								BA2
-----	--	--	--	--	--	--	--	-----

	Na voljo od podelitve do 1. 1. 2042
	Ni na voljo

Natančna navedba radijskih frekvenc po blokih je v spodnji tabeli.

Tabela A-3: Bloki, ki bodo na voljo v frekvenčnem pasu 2300 MHz

Oznaka bloka	Frekvence	Pasovna širina
--------------	-----------	----------------

<sup>11</sup> LTE (angleško Long Term Evolution) (slovensko Evolucija na daljši rok) je standard na področju mobilnih telekomunikacij, ki ga definira organizacija 3GPP.

<sup>12</sup> NR (angleško New Radio) (slovensko Novi radio) je standard na področju mobilnih telekomunikacij, ki ga definira organizacija 3GPP. Je peta generacija mobilne telefonije ki nadgrajuje prejšnje generacije. Tole ne NR al LTE?

<sup>13</sup> Ang. Downlink Symbol Blanking

<sup>14</sup> Angl. "Default common reference phase clock"

<sup>15</sup> Ang. Global Navigation Satellite Systems, v nadaljevanju: GNSS

<sup>16</sup> <https://docdb.cept.org/download/1160>

<sup>17</sup> <https://docdb.cept.org/download/1381>

<sup>18</sup> <https://docdb.cept.org/document/515>





<b>BA1</b>	2300 – 2320 MHz	1 x 20 MHz
<b>BA2</b>	2390 – 2400 MHz	1 x 10 MHz

### A.5.2.2 FREKVENČNI PAS 3600 MHZ

Frekvenčni pas 3600 MHz vključuje 1 x 20 MHz neparne frekvenčnega spektra med 3400 MHz in 3420 MHz (3600 MHz). Predmet javnega razpisa je blok BB (3400-3420 MHz, pri čemer je spodnjih 10 MHz (3400 – 3410 MHz) z omejitvami za zaščito radiolokacijske storitve) za prizemne sisteme, ki lahko zagotavljajo brezžične širokopasovne elektronske komunikacijske storitve za lokalno uporabo, v skladu z:

- Izvedbenim sklepom Komisije (EU) 2019/235 z dne 24. januarja 2019 o spremembi Odločbe 2008/411/ES glede posodobitve ustreznih tehničnih pogojev za frekvenčni pas 3400 – 3800 MHz<sup>19</sup>,
- Izvedbenim sklepom Komisije 2014/276/EU z dne 2. maja 2014 o spremembi Odločbe 2008/411/ES o uskladitvi frekvenčnega pasu 3400 – 3800 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Skupnosti zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve MHz<sup>20</sup>,
- Odločbo Komisije 2008/411/ES z dne 21. maja 2008 o uskladitvi frekvenčnega pasu 3400 – 3800 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Skupnosti zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve<sup>21</sup>, z omejitvami iz tabele 6 dodatka za države z radarji pod 3400 MHz Izvedbenega sklepa (EU) 2019/235<sup>22</sup>
- in ostalimi dokumenti iz poglavja H (Tehnične zahteve zagotavljanja storitev),

za obdobje od dodelitve do 15. 6. 2041. Agencija bo ponudniku, ki bo pridobil frekvenčni spekter 3410 – 3420 MHz, brezplačno dodelila tudi frekvenčni spekter 3400 – 3410 MHz z zgoraj navedenimi omejitvami.

Do 31. 12. 2025 bo obvezna sinhronizacija po privzeti sinhronizacijski shemi, in sicer okvir sheme B («DD DS UU DD DD») iz ECC Priporočila ECC/REC(20)03, ki zagotavlja, da imata standarda LTE in NR usklajen začetek okvirja v trajanju okvirja 5 ms. Imetniki ODRF v tem pasu lahko predlagajo drugo usklajeno shemo za določeno občino/občine in o tem obvestijo agencijo. Pri določitvi nove sinhronizacijske sheme bo agencija prednostno upoštevala predlog imetnikov ODRF, ki imajo v tem radiofrekvenčnem pasu 80 MHz spektra ali več lokalno. Imetniki bodo morali zunaj zgradb prilagoditi sinhronizacijsko shemo ali uporabljati zaščitni pas znotraj svojega pridobljenega spektra v tem radiofrekvenčnem pasu v določeni občini/občinah. V primeru motenj pa bodo morali preiti na privzeto shemo/časovno usklajenost omrežij ali vklopiti funkcijo zatemnitve DSB.

V letu 2025, ko se pričakuje, da bo implementacija tehnologije 5G NR v celoti izvedena, bodo lahko imetniki ODRF v tem pasu predlagali drugo usklajeno shemo. Pri določitvi nove sinhronizacijske sheme bo agencija prednostno upoštevala predlog imetnikov ODRF, ki imajo v tem radiofrekvenčnem pasu 80 MHz spektra ali več lokalno. Če agencija glede tega do 30. 9. 2025 s strani imetnikov ODRF ne bo prejela usklajenega predloga nove sheme oziroma usklajenega predloga, da ostane shema nespremenjena, bo po uradni dolžnosti spremenila vse ODRF v tem pasu in določila okvir A («DDDSU DDDSU») iz ECC Priporočila ECC/REC (20)03. Imetniki ODRF bodo morali zunaj zgradb prilagoditi sinhronizacijsko shemo novi shemi ali uporabljati zaščitni pas znotraj svojega pridobljenega spektra v tem radiofrekvenčnem pasu v določeni občini. V primeru motenj pa bodo morali preiti na privzeto shemo/časovno usklajenost omrežij ali vklopiti funkcijo zatemnitve DSB.

Privzeta časovna usklajenost omrežij<sup>23</sup> se izvaja preko globalnih navigacijskih satelitskih sistemov GNSS skladno s povzetkoma ECC Poročila 216 in ECC Poročila 296.

Če se bodo imetniki ODRF drugače dogovorili, bodo lahko uporabljali drugo časovno usklajenost omrežij oziroma drugo shemo. V primeru motenj pa bodo morali preiti na privzeto shemo/časovno usklajenost omrežij.

<sup>19</sup> UL L 37/135 z dne 8. 2. 2019.

<sup>20</sup> UL L 139/18 z dne 14. 5. 2014.

<sup>21</sup> UL L 144/77 z dne 4. 6. 2008.

<sup>22</sup> Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2019/235 z dne 24. januarja 2019 o spremembi Odločbe 2008/411/ES glede posodobitve ustreznih tehničnih pogojev za frekvenčni pas 3400–3800 MHz, UL L 37/135 Z DNE 8. 2. 2019.

<sup>23</sup> Angl. "Default common reference phase clock"

Sinhronizacijo/časovno usklajenost ob državni meji ureja dodatek A5.1.1 Priporočila ECC/REC(15)01 z naslovom Čezmejna koordinacija, ki temelji na sinhronizaciji.

Do 31. 12. 2029 je vertikalam, ki uporabljajo PMSE, dovoljena tudi uporaba obstoječih PMSE sistemov.

Slika A-4 spodaj prikazuje pregled frekvenčnega pasu 3600 MHz.

Slika A-4: Pregled frekvenčnega pasu 3600 MHz



*	Na voljo od podelitve do 15. 6. 2041
*	Spodnjih 10 MHz z omejitvami za zaščito radarjev pod 3400 MHz
	Ni na voljo

Natančna navedba radijskih frekvenc po blokih je v spodnji tabeli.

Tabela A-4: Blok, ki bo na voljo v frekvenčnem pasu 3600 MHz

Oznaka bloka	Frekvence	Pasovna širina
BB	3400 – 3420 MHz	1 x 20 MHz*

\*Blok BB vključuje spodnjih 10 MHz (3400 – 3410 MHz) z omejitvami za zaščito radiolokacijske storitve

## A.6 OMEJITVE PRAVIC UPORABE RADIJSKIH FREKVENC

### A.6.1 SPEKTRALNE KAPE

Za namen izbora na predmetnem javnem razpisu v prvi fazi in ločeno v drugi fazi velja naslednja spektralna kapa:

- 1 blok za posamezno občino.

Spektralne kape iz večfrekvenčne javne dražbe 2021 za ta javni razpis ne veljajo.

### A.6.2 PRENOS PRAVICE DO UPORABE RADIJSKIH FREKVENC ALI ODDAJA PRAVICE V NAJEM

Pri prenosu pravice do uporabe radijskih frekvenc ali oddaje v najem po 69. členu ZEKom-2 bodo veljale vse obveznosti, opisane v poglavju A.7 (Pogoji in zahteve javnega razpisa).

Ponudnikom, ki bodo v prvi fazi javnega razpisa uspeli pridobiti spekter, bo prenos pravice do uporabe teh radijskih frekvenc (ali oddaja pravice v najem) dovoljen zgolj na fizične ali pravne osebe, ki bodo v času prenosa pravic v celoti izpolnjevale pogoje za pridobitev frekvenčnega spektra, kot veljajo za ponudnike, ki lahko sodelujejo v prvi fazi javnega razpisa.

## A.7 POGOJI IN ZAHTEVE JAVNEGA RAZPISA

Posamezni ponudnik se lahko kvalificira na javno dražbo, če izpolnjuje pogoje in zahteve, kot so opredeljeni v poglavjih A.7.1 (Pogoji javnega razpisa, ki jih mora izpolnjevati ponudnik), A.7.2 (Pogoji za uvrstitev na javno dražbo) in A.7.3 (Zahteve javnega razpisa) te razpisne dokumentacije.

### A.7.1 POGOJI JAVNEGA RAZPISA, KI JIH MORA IZPOLNJEVATI PONUDNIK

Za izpolnjevanje pogojev javnega razpisa mora ponudnik:

1. predložiti popolno in pravilno ponudbo, ki vključuje naslednje dokumente (elektronsko podpisane, v obliki zapisa PDF/A (v nadaljevanju pdf), skladno s poglavjem C.2) v spodaj določenem vrstnem redu:
  - Ponudba na javni razpis (obrazec I.1) , ki vsebuje :
    - splošne podatke ponudnika,
    - interes za sodelovanje v posameznih fazah javnega razpisa,
    - imenovanje do treh pooblaščenih oseb, ki bodo med javno dražbo pooblašcene za dajanje ponudb in
    - izjave ponudnika.
  - Pooblastilo za podpis ponudbe (obrazec I.2), ki je potreben le, če podpisnik ponudbe ni zakoniti zastopnik ponudnika.
  - Izhodiščna ponudba (obrazec I.3), ki je potreben le, če je ponudnik vertikalna, ki želi sodelovati v prvi fazi javnega razpisa<sup>24</sup>.
  - Dodatne dokumente (kot je zahtevano v poglavju C.2) kadar:
    - je ponudnik konzorcij, skupni podjem, združenje podjetij ali druga oblika skupnega sodelovanja in / ali
    - ponudnik ni registriran oziroma ni rezident v Republiki Sloveniji (v nadaljevanju: *tuji ponudnik*).
2. imeti poravnane vse zapadle obveznosti do agencije, ki niso predmet spora pred sodišči,
3. biti plačilno sposoben, zoper njega ves čas trajanja predmetnega razpisa ne sme biti začel postopek prisilne poravnave, stečaja ali prisilnega prenehanja.

Ponudnik je plačilno sposoben, če nima blokirane nobenega od poslovnih računov več kot pet (5) dni v času oddaje ponudbe in ves čas trajanja javnega razpisa, do izdaje ODRF.

Postopek prisilne poravnave je zoper ponudnika začel, če je zoper subjekt podan predlog za začetek postopka prisilne poravnave in je sodišče izdalo sklep, s katerim je odločilo, da se postopek prisilne poravnave začne.

Stečajni postopek zoper ponudnika je začel, če je subjekt že v stečajnem postopku ali je bil zanj podan predlog za začetek stečajnega postopka in je sodišče izdalo sklep, s katerim je odločilo, da se stečajni postopek začne.

Postopek prisilnega prenehanja je začel, če je bil zanj podan predlog za začetek postopka prisilnega prenehanja in sodišče o tem predlogu še ni odločilo, z njegovimi posli iz drugih razlogov opravlja sodišče ali je opustil poslovno dejavnost ali je v katerekoli podobnem položaju. Opis pogojev, ki se nanašajo na formalno popolno in pravilno ponudbo, se nahaja v poglavju C.2 (Dokumenti, ki sestavljajo ponudbo).

## A.7.2 POGOJI ZA UVRSTITEV NA JAVNO DRAŽBO

Posamezni ponudnik se lahko kvalificira na javno dražbo, če ima poravnane administrativne stroške za izvedbo javne dražbe (2. točka drugega odstavka 56. člena ZEKom-2). Slednji predstavljajo vse stroške agencije v zvezi s pripravo in izvedbo javne dražbe, razen stroškov dela redno zaposlenih na agenciji. Administrativne stroške krijejo dražitelji dražb prve, druge in tretje dražbe v enakih deležih, in sicer za vsako dražbo posebej. Agencija bo določila akontacijo zneska administrativnih stroškov v sklepu o izbiri dražitelja.

Znesek akontacije plačila administrativnih stroškov se bo dražiteljem vštel v plačilo deleža administrativnih stroškov. V skladu s sklepom iz pravila dražbe 56 (poglavje F.5.8) jim bo določeno doplačilo, če bi skupna vrednost administrativnih stroškov znašala več kot vsota že vplačanih zneskov akontacij dražiteljev, oziroma vračilo preveč plačane akontacije, če bi skupna vrednost administrativnih stroškov znašala manj od vsote že vplačanih zneskov akontacij dražiteljev.

<sup>24</sup> Za ostale ponudnike, ki v obrazcu I.1 označijo, da želijo sodelovati v drugi fazi oziroma tretji fazi, bo komisija pozvala k predložitvi začetnih ponudb (Obrazec I.3, posodobljen za preostale razpoložljive bloke) za preostale razpoložljive bloke v posameznih občinah, ki bodo na voljo v posamezni fazi javnega razpisa (poglavje F).

Dražitelji, bodo morali vsa morebitna dodatna plačila izvesti v enkratnem znesku v roku 15 dni od prejema pisnega sklepa iz pravila dražbe 56 (poglavje F.5.8). Agencija bo v istem roku dražiteljem vrnila morebitne preveč plačane zneske akontacije.

Vrnjeni znesek se ne obrestuje.

### A.7.3 ZAHTEVE JAVNEGA RAZPISA

Zahteve predmetnega javnega razpisa so:

- varovanje zaupnosti informacij,
- prepoved nedovoljenega dogovarjanja,
- ohranjanje lastniške strukture ponudnika (poglavje A.7.3.3 (Ohranjanje lastniške strukture ponudnika v času javnega razpisa),
- dodatne obveznosti, ki jih ponudnik prevzema na tem javnem razpisu (poglavje A.7.4 (Dodatne obveznosti, ki jih ponudnik prevzema na javnem razpisu)).

#### A.7.3.1 VAROVANJE ZAUPNOSTI INFORMACIJ

Ponudnik mora kot zaupne obravnavati vse informacije, ki jih prejme s strani agencije v okviru postopka. Predvsem ne sme sporočati vsebine in podatkov iz sklepa o izbiri dražiteljev, ali kateregakoli drugega sklepa v okviru postopka javnega razpisa, svojih namer glede povpraševanja po spektru ali ponudb, ki jih bo podal v okviru javnega razpisa ali javne dražbe. Obveznost, da se kot zaupne obravnavajo vse informacije, prejete s strani agencije, velja do izdaje pisnega sklepa iz šestega odstavka 57. člena ZEKom-2. Zahteve glede zaupnosti veljajo tudi za ponudnike, ki niso postali dražitelji in tiste dražitelje, ki so bili tekom postopka javne dražbe izključeni. Tudi za te velja zaupnost obravnave informacij vse do trenutka, ko se uspešnemu dražitelju izda sklep iz šestega odstavka 57. člena ZEKom-2.

Če ponudnik ali dražitelj krši navedeno zahtevo, se ga izključi iz javnega razpisa oziroma javne dražbe in se mu ne vrne že vplačanih zneskov akontacije administrativnih stroškov.

#### A.7.3.2 PREPOVED NEDOVOLJENEGA DOGOVARJANJA

Ponudniki tekom celotnega postopka javnega razpisa ne smejo sklepati dogovorov ali delovati na kakršenkoli drugi način, ki bi lahko ogrozil izvedbo postopka javnega razpisa v skladu z zahtevami razpisne dokumentacije in sklepa o uvedbi javnega razpisa.

Ponudnikom je prepovedano medsebojno vzpostavljanje neposrednih ali posrednih stikov ali izmenjevanje informacij z namenom vplivanja na rezultat razpisnega postopka.

Med nedovoljeno dogovarjanje oziroma delovanje med javnim razpisom sodi med drugim še posebej:

- vsako usklajevanje med ponudniki, zlasti z namenom vplivanja na potek ali rezultate razpisnega postopka,
- razkritje katerihkoli informacij glede sodelovanja v postopku javnega razpisa,
- razkritje zneskov ali strategij draženja ali drugih izjav, ki bi lahko vplivale na sodelovanje ali draženje s strani tretjih oseb,
- vse objave, ki bi lahko kakorkoli razkrivale načrtovane dejavnosti v okviru razpisnega postopka,
- usklajevanje draženja na javni dražbi.

Ponudniki, ki bodo ta pravila kršili, bodo lahko izključeni iz nadaljnega postopka<sup>25</sup>. Zahteve glede nedovoljenega dogovarjanja veljajo tudi za ponudnike, ki niso postali dražitelji in tiste dražitelje, ki bodo tekom postopka javne

<sup>25</sup> Osmi odstavek 57. člena ZEKom-2 določa, da če predsednik komisije med javno dražbo glede na potek draženja ugotovi, da sta se dva ali več dražiteljev dogovorili o načinu draženja ali njegovem rezultatu oziroma dražijo usklajeno, te dražitelje izloči iz javne dražbe ter o tem izda pisni sklep

dražbe izključeni. Če ponudnik oziroma dražitelj krši prepoved glede zaupnosti informacij, se mu ne vrne vplačanih zneskov akontacije administrativnih stroškov.

Če se po zaključku postopka javnega razpisa oziroma po izdaji ODRF s strani pristojnih organov ugotovi, da je prišlo do takih dejanj, lahko agencija začne postopek razveljavitve izdanega ODRF. V tem primeru se imetniku ne povrne že plačanega zneska plačila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine in plačanih administrativnih stroškov.

### A.7.3.3 OHRANJANJE LASTNIŠKE STRUKTURE PONUDNIKA V ČASU JAVNEGA RAZPISA

Ponudnik ne sme biti povezan z nobenim drugim ponudnikom prek lastništva, ki presega kontrolni delež. Za kontrolni delež se šteje lastniški delež v določeni družbi, ki presega 25 %. Vsi ponudniki morajo delovati kot neodvisni subjekti.

Ponudbo lahko oddajo tudi konzorciji, skupni podjetji, združenja podjetij ali druge oblike skupnega sodelovanja. V takih primerih je treba ponudbi v obliki zapisa pdf priložiti podatke o razmerju med člani in podrobne podatke o:

- konzorcijskih pogodbah,
- pogodbah o skupnih podjetjih,
- delničarskih sporazumih in
- drugih aktih, ki urejajo skupno sodelovanje.
- V primeru skupne ponudbe mora skupina ponudbi priložiti ustrezní akt o skupnem nastopu na predmetnem javnem razpisu, ki mora vsebovati vsaj:
  - navedbo vseh pogodbenikov v skupini (naziv in naslov pogodbenika, zakonitega zastopnika, matična številka, davčna številka, številka transakcijskega računa),
  - podatke o lastniških strukturah vseh članov skupine,
  - pooblastilo vodilnemu pogodbeniku v skupini,
  - neomejeno solidarno odgovornost vseh pogodbenikov v skupini,
  - način plačila preko vodilnega pogodbenika v skupini,
  - določbe v primeru izstopa kateregakoli od pogodbenikov v skupini,
  - reševanje sporov med člani skupine,
  - druge morebitne pravice in obveznosti med člani skupine,
  - rok veljavnosti pravnega akta.

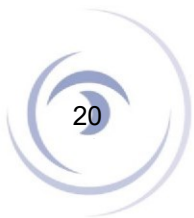
Vsaka oblika skupnega sodelovanja na javnem razpisu se obravnava kot en subjekt, kar pomeni, da lahko skupina odda zgolj eno ponudbo. Ponudba mora vsebovati tudi podatke o lastniških strukturah vseh članov skupine. Član skupine ne sme nastopati hkrati kot samostojni ponudnik ali kot član druge skupine.

Če ima delež lastništva ponudnika v lasti oseba, ki ima vlogo skrbnika ali podobno vlogo za drugega ponudnika na tem javnem razpisu, je treba to navesti v ponudbi in predložiti podatke o dejanskem lastniku.

Od oddaje ponudbe do izdaje sklepa iz šestega odstavka 57. člena ZEKom-2 mora ponudnik ohraniti lastniško strukturo, kot jo je navedel v svoji ponudbi na javni razpis, in se ne sme lastniško preoblikovati na način, ki bi predstavljal povezavo med njim in katerikoli drugim ponudnikom ali ponudniki na javnem razpisu, kot je definirana v tem poglavju. V tem primeru namreč lastniška struktura takšnega ponudnika ne bo več ustrezala njegovim navedbam v ponudbi in zahtevam iz prvih dveh odstavkov tega poglavja, zato bo izločena iz nadaljnega postopka. Navedene omejitve veljajo tudi za člane skupin.

---

(pri čemer zoper ta sklep ni možno samostojno sodno varstvo). Ker se javni razpis izvaja v treh fazah, bodo dražitelji, ki bodo usklajeno dražili v posamezni fazi, izločeni tako iz te faze, kot tudi iz naslednjih faz.



V primeru, da na javnem razpisu uspe skupina, ki je oddala skupno ponudbo, se ODRF izda nosilcu skupnega sodelovanja oziroma vodilnemu pogodbeniku, kot je ta opredeljen v aktu o skupnem nastopu, ki je priložen ponudbi. Nosilec skupnega sodelovanja je posledično tudi odgovoren za izpolnjevanje vseh z ODRF naloženih obveznosti.

Agencija sme kadarkoli med postopkom javnega razpisa ponudnika pozvati, da poroča o svoji lastniški strukturi.

Če med pregledom ponudb komisija ugotovi, da med dvema ali več ponudniki, ki so svoje ponudbe oddali ločeno in ne kot skupina, med njimi pa obstaja povezava, kot je opisana zgoraj, obvesti o tem vse zadevne ponudnike ter od njih zahteva, da v roku, ki jim ga določi, pojasnijo, katera ponudba naj šteje za veljavno. Če tega ne pojasnijo, ali izberejo več različnih ponudb, bodo vse njihove predložene ponudbe izločene iz nadaljnega postopka.

Če je povezava med dvema ali več ponudniki ugotovljena naknadno (že po preverjanju ponudb<sup>26</sup>), ker prej zaradi nejasnih podatkov o strukturi lastništva ponudnika tega ni bilo mogoče ugotoviti, bodo vsi vpleteni ponudniki izključeni iz nadaljnega postopka in izgubijo morebitni že pridobljeni spekter oziroma se jim razveljavi na tem javnem razpisu pridobljeni ODRF. V tem primeru se jim ne vrne že vplačanih zneskov akontacije administrativnih stroškov.

## **A.7.4 DODATNE OBVEZNOSTI, KI JIH PONUDNIK PREVZEMA NA JAVNEM RAZPISU**

### **A.7.4.1 SPLOŠNE OBVEZNOSTI POKRIVANJA IN PONUJANJA STORITEV**

#### **A.7.4.1.1 SPLOŠNE OBVEZNOSTI POKRIVANJA IN PONUJANJA STORITEV VERTIKAL ZA LASTNE POTREBE**

Ponudnik, ki bo pridobil frekvenčni spekter po tem javnem razpisu v prvi fazi, bo moral z vsemi pridobljenimi radijskimi frekvencami, ki mu bodo dodeljene za lastne potrebe, zagotavljati storitve brezžičnih elektronskih komunikacij geografsko in terminsko, kot sledi v nadaljevanju:

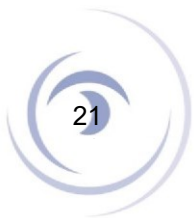
- v dveh letih od začetka veljavnosti ODRF začeti uporabljati vsako od dodeljenih frekvenc, tako da pokrije vsaj 25 % območja svojega kampusa oziroma ključnih lokacij svojega linijskega omrežja oziroma če je vertikalna občina, postaviti vsaj eno bazno postajo v svoji občini tako, da pokrije vsaj 5 % prebivalstva svoje občine,
- v treh letih od začetka veljavnosti ODRF z vsako od dodeljenih frekvenc zagotoviti pokrivanje 70 % območja svojega kampusa oziroma ključnih lokacij svojega linijskega omrežja, oziroma če je vertikalna občina, zagotoviti pokrivanje 25 % prebivalstva svoje občine ali 10 % ozemlja svoje občine,
- v štirih letih od začetka veljavnosti ODRF z vsako od dodeljenih frekvenc zagotoviti pokrivanje 90 % območja svojega kampusa oziroma ključnih lokacij svojega linijskega omrežja, oziroma če je vertikalna občina, zagotoviti pokrivanje 40 % prebivalstva svoje občine ali 20 % ozemlja svoje občine.

Če ponudnik, ki bo pridobil frekvenčni spekter po tem javnem razpisu v prvi fazi, svojih obveznosti ne izpolni pravočasno in sam ne poda vloge za razveljavitev, agencija po uradni dolžnosti prične s postopkom razveljavitve ODRF (71. člen ZEKom-2), brez povrnitve plačanih administrativnih stroškov in plačanega zneska za učinkovito rabo omejene naravne dobrine.

---

<sup>26</sup> To lahko pomeni, da komisija med preverjanjem ponudb takšne povezave ni zaznala, ker je bila slabo razvidna iz ponudb oziroma težko ugotovljiva, jo pa ugotovi kasneje, ko zaradi nenavadnega draženja ponovno preveri lastniško strukturo v ponudbi, potem oba/vse povezane ponudnike izključi iz postopka.





#### A.7.4.1.2 SPLOŠNE OBVEZNOSTI POKRIVANJA IN PONUJANJA ZA KOMERCIALNO ZAGOTAVLJANJE STORITEV

Ponudnik, ki bo pridobil frekvenčni spekter po tem javnem razpisu za komercialno zagotavljanje storitev, bo moral z vsemi pridobljenimi radijskimi frekvencami, ki mu bodo dodeljene, zagotavljati storitve brezžičnih elektronskih komunikacij geografsko in terminsko, kot sledi v nadaljevanju:

- v dveh letih od začetka veljavnosti ODRF začeti uporabljati vsako od dodeljenih frekvenc, tako da:
  - **opcija 1)** postavi vsaj 1 bazno postajo za vsako dodeljeno občino ali skupino občin tako, da pokrije vsako dodeljeno občino, in sicer vsaj 5 % njenega prebivalstva, ali
  - **opcija 2)** pokrije vsaj 25 % območja kampusa oziroma ključnih lokacij linijskega omrežja vertikalne, kateri zagotavlja storitev,
- v treh letih od začetka veljavnosti ODRF z vsako od dodeljenih frekvenc zagotoviti pokrivanje:
  - **opcija 1)** 25 % prebivalstva v vsaki občini ali 10 % ozemlja v vsaki občini, ali
  - **opcija 2)** 70 % območja kampusa oziroma ključnih lokacij linijskega omrežja vertikalne, kateri zagotavlja storitev,
- v štirih letih od začetka veljavnosti ODRF z vsako od dodeljenih frekvenc zagotoviti pokrivanje:
  - **opcija 1)** 40 % prebivalstva v vsaki občini ali 20 % ozemlja v vsaki občini, ali
  - **opcija 2)** 90 % območja kampusa oziroma ključnih lokacij linijskega omrežja vertikalne, kateri zagotavlja storitev.

Če imetnik ODRF, ki je pridobil ODRF v drugi ali tretji fazi, ne uspe podpisati pogodbe z vertikalno ali vertikala od pogodbe odstopi, za imetnika ODRF veljajo obveznosti komercialnega zagotavljanja storitev in obveznosti pokrivanja, ki se nanašajo na pokrivanje prebivalstva oziroma ozemlja občine (opcije 1).

Če imetnik ODRF zagotavlja storitve brezžičnih elektronskih komunikacij pod opcijami 2, mora do rokov iz alinej prvega odstavka tega poglavja agenciji posredovati veljavno ponudbo komercialnega zagotavljanja storitev brezžičnih elektronskih komunikacij in število aktivnih uporabnikov (SIM kartic).

Izpolnjevanje obveznosti je vezano na razpoložljivost terminalov in baznih postaj na trgu. Če terminalov in baznih postaj za posamezni radiofrekvenčni pas ni na voljo, mora imetnik ODRF v zvezi s tem predložiti dokaze. Agencija na osnovi relevantnih dokazov lahko preloži rok izpolnjevanja obveznosti.

#### A.7.4.1.3 SPLOŠNE OBVEZNOSTI POKRIVANJA IN PONUJANJA STORITEV, KADAR JE DOVOLJENA UPORABA ZA PMSE

PMSE vertikala, ki želi do 31. 12. 2029 uporabljati celotni pridobljeni spekter za ne-celične PMSE sisteme, mora vsako leto izkazati, da uporablja PMSE v vseh pridobljenih geografskih območjih vsaj 1/24 leta ali vsaj 5 x letno. Če uporablja del pridobljenega spektra za PMSE sistem, del pa za celična omrežja, mora vsako leto izkazati, da uporablja PMSE v vseh pridobljenih geografskih območjih vsaj 1 x letno. Dokazilo mora vsebovati ime dogodka, datum in čas trajanja dogodka, vertikala pa mora navedeno izkazati najkasneje do 31. 1. vsakega tekočega leta za preteklo koledarsko leto.

#### A.7.4.2 OBVEZNOST DAJANJA PODATKOV IN INFORMACIJ AGENCIJI

Ponudnik, ki bo pridobil frekvenčni spekter po tem javnem razpisu, bo moral dati agenciji na podlagi njene pisne zahteve na voljo vse podatke in informacije, s katerimi razpolaga, vključno z listinami in finančnimi podatki, ki jih agencija potrebuje za izvajanje svojih pristojnosti po ZEKom-2.



### A.7.4.3 POGOJI SOUPORABE

Z namenom zagotavljanja učinkovite uporabe radiofrekvenčnega spektra, za izboljšanje pokritosti in zmanjšanja posega v okolje, agencija spodbuja naslednje možnosti souporabe:

- souporabo pasivne ali aktivne infrastrukture, ki temelji na radiofrekvenčnem spektru, ali souporabo radiofrekvenčnega spektra,
- poslovne dogovore o dostopu do gostovanja,
- skupno postavitev infrastrukture za zagotavljanje omrežij in storitev, ki temeljijo na uporabi radiofrekvenčnega spektra.

Souporaba aktivne opreme in frekvenčnega spektra, vključno z dinamično souporabo spektra, je dovoljena v okviru, ki ne omejuje infrastrukturne konkurence. Pri tem sta souporaba aktivne opreme in souporaba frekvenc dovoljeni, kadar pasivna souporaba ne zadostuje, na primer v zahtevnih območjih pokrivanja in v primeru zgojitve omrežij (poglavje A.7.4.3.1 (Dovoljena souporaba frekvenc in aktivne opreme, vključno z dinamično souporabo spektra)).

Pod dinamično souporabo spektra agencija pojmuje souporabo spektra med imetniki ODRF ali med imetniki ODRF in najemniki, na določeni lokaciji, pri čemer se lahko spekter med njimi dinamično prerazporeja.

Agencija namerava spremljati razvoj trga in tehnologije ter v primeru bistveno spremenjenih razmer na pobudo imetnikov ODRF pogoje souporabe ustrezno prilagoditi s spremembo ODRF.

#### A.7.4.3.1 DOVOLJENA SOUPORABA FREKVENC IN AKTIVNE OPREME, VKLJUČNO Z DINAMIČNO SOUPORABO SPEKTRA

Na zahtevnih območjih Republike Slovenije, kot so:

- Triglavski narodni park (Poglavje J.3, Tabela J-3: Tabela težko dostopnih območij– 1. stolpec),
- naselja 2. prioritete (Poglavje J.3, Tabela J-3: Tabela težko dostopnih območij – 2. stolpec),
- v cestnih in železniških predorih,
- na kritičnih odsekih cest (Poglavje J.1 (Kritični cestni odseki - AC, HC, glavne ceste in regionalne ceste I. in II. reda), J.2 (Kritični cestni odseki - regionalne ceste III. reda, turistične ceste),
- na območjih državne meje in v Piranskem zalivu,
- v območjih, ki presegajo 60 % aktivnih železnic s potniškim prometom,
- v območjih, ki presegajo 60 % pokrivanje glavnih in regionalnih cest I. in II. reda,
- na objektih s spomeniškim varstvom,
- za maloobmočne dostopovne točke, če je omejitev posegov v prostor,
- ter v notranjosti objektov,

je dovoljena souporaba frekvenc in aktivne opreme, vključno z dinamično souporabo frekvenc.

Prav tako je v primeru zgozditve omrežij zaradi potreb zagotavljanja zelo visokih kapacitet baznih postaj, zmožnih nudenja gigabitnih prenosnih hitrosti:

- na cestni in mestni infrastrukturi (npr. ulične svetilke, semaforji),
- na železniški infrastrukturi in energetskih objektih/infrastrukturi,
- v območjih z veliko gostoto ljudi (npr. kongresni centri, koncertne dvorane, stadioni, avtobusne in železniške postaje, nakupovalna središča, tovarne, pristanišča, letališča),

dovoljena souporaba frekvenc in aktivne opreme, vključno z dinamično souporabo frekvenc.

Pri tem je souporaba dovoljena le na način, da pri tem ne prihaja do izkrivljanja konkurence. Obstoj izkrivljanja konkurence ugotovi agencija oziroma organ, pristojen za varstvo konkurence, v okviru svojih pristojnosti.



V tem poglavju dovoljena souporaba pa je dovoljena ob pogoju, če imetniki ODRF spoštujejo vso relevantno zakonodajo na področju gradnje in umeščanja infrastrukture v prostor, pri čemer lahko agencija pogoje souporabe ustrezno prilagodi s spremembo ODRF.

#### A.7.4.3.2 SOUPORABA PASIVNE INFRASTRUKTURE

Kadar imetnikom ODRF ni na voljo noben izvedljiv in podoben alternativen način dostopa do končnih uporabnikov pod poštenimi in primernimi pogoji za lokalno zagotavljanje storitev, bo agencija imetniku ODRF, ki ima na določenem območju zgrajeno infrastrukturo, v času trajanja ODRF naložila obveznosti v zvezi s souporabo pasivne infrastrukture.

Agencija bo takšno obveznost naložila le, kadar bo to utemeljeno iz razlogov, da na določenem območju obstajajo nepremostljive fizične ovire za tržno postavitve infrastrukture za zagotavljanje omrežij ali storitev in zato ni možnosti za dostop končnih uporabnikov do omrežij ali storitev.

Ponudnikom, ki bodo pridobili spekter na tem javnem razpisu, bo agencija v ODRF vključila zgoraj navedene možnosti kot potencialne obveznosti.

S takšnim ukrepom agencija preprečuje izrivanje konkurence na območjih, kjer drugi operaterji ne bi mogli pridobiti komercialnega dostopa na obstoječem omrežju, kjer obstajajo nepremostljive ovire za postavitve infrastrukture.

Iz obveznosti so izvzeti ponudniki, ki bodo frekvence iz ODRF uporabljali izključno za storitve brezžičnih elektronskih komunikacij za lastne potrebe, znotraj območja svojega kampusa, na ključnih lokacijah svojega linijskega omrežja oziroma svoje občine.

#### A.7.4.4 ZAHTEVE GLEDE ZAGOTAVLJANJA VARNOSTI

Ponudnik, ki bo na predmetnem javnem razpisu pridobil katerikoli radiofrekvenčni spekter, bo moral vzpostaviti, izvajati, vzdrževati in nenehno izboljševati ustrezne in sorazmerne organizacijske, tehnične in druge ukrepe, s katerimi bo zagotovil ustrezno obvladovanje tveganj za varnost informacijskih sistemov, omrežij, storitev in informacij.

Ukrepi bodo morali zagotavljati raven varnosti, primerno tveganju, ter odražati trenutno stanje tehnike, priporočil dobrih praks (npr. ENISA<sup>27</sup>, NIST<sup>28</sup>), sektorskih varnostnih priporočil (npr. GSMA<sup>29</sup>) in upoštevati mednarodno priznane standarde s področja informacijske varnosti ter neprekinjenega poslovanja (npr. ISO<sup>30</sup>/IEC<sup>31</sup>, 3GPP<sup>32</sup>, IETF<sup>33</sup>, ITU<sup>31</sup>).

Z namenom obvladovanja varnostnih tveganj in zagotavljanja visoke ravni razpoložljivosti, avtentičnosti, celovitosti ali zaupnosti omrežij in storitev ponudnika, shranjenih, prenesenih ali obdelanih podatkov ali povezanih storitev, ki so preko njegovega omrežja dostopne, bo moral imetnik ODRF po tem javnem razpisu pred uvajanjem ukrepov, povezanih z zagotavljanjem varnosti, izvesti in sistematično izvajati analizo tveganj z oceno sprejemljive ravni tveganj in to ustrezno dokumentirati.

Agencija lahko po uradni dolžnosti uvede postopek razveljavitve ODRF tudi v primeru, ko pristojen organ v postopku inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem zakonskih in podzakonskih obveznosti s področja varnosti omrežij

<sup>27</sup> Agencija Evropske unije za kibernetno varnost (ang. *European Union Agency for Cybersecurity*, v nadaljevanju ENISA)

<sup>28</sup> Nacionalni inštitut za standardizacijo in tehnologijo (ang. *National Institute of Standards and Technology*, v nadaljevanju NIST)

<sup>29</sup> Združenje GSM (ang. *Global System for Mobile Communications Association*, v nadaljevanju GSMA) je globalna organizacija, ki združuje mobilni ekosistem za odkrivanje, razvoj in zagotavljanje inovacij, temeljnih za pozitivno poslovno okolje in družbene spremembe.

<sup>30</sup> Mednarodna organizacija za standardizacijo (ang. *International Organization for Standardization*; v nadaljevanju ISO)

<sup>31</sup> mednarodna elektrotehniška komisija (ang. *The International Electrotechnical Commission*, v nadaljevanju IEC)

<sup>32</sup> Projekt partnerstva 3. generacije (ang. *3rd Generation Partnership Project*, v nadaljevanju 3GPP)

<sup>33</sup> Vodilna organizacija za internetne standarde (ang. *The premier Internet standards organization*, v nadaljevanju IETF) <sup>31</sup> Mednarodna telekomunikacijska zveza (ang. *International Telecommunication Union*, v nadaljevanju ITU)



---

ugotovi kršitve in jih imetnik ODRF po tem javnem razpisu ne odpravi skladno z ugotovitvami postopka in v postavljenem roku.

Iz obveznosti so izvzeti ponudniki, ki bodo frekvence iz ODRF uporabljali izključno za storitve brezžičnih elektronskih komunikacij za lastne potrebe, znotraj območja svojega kampusa, ključnih lokacij svojega linijskega omrežja oziroma svoje občine, brez povezav v javno omrežje.





---

## B. POJASNILA K RAZPISNI DOKUMENTACIJI

Ponudnik, ki se prijavlja na javni razpis, mora predložiti popolno ponudbo v skladu s sklepom o uvedbi javnega razpisa in razpisno dokumentacijo. Razpisna dokumentacija je objavljena na spletnih straneh agencije: [www.akos-rs.si](http://www.akos-rs.si).

Interesent, ki želi kakršnokoli pojasnilo v zvezi z razpisno dokumentacijo, postopkom javnega razpisa ali predmetom javnega razpisa, mora to zahtevati izključno v pisni obliki in slovenskem jeziku. Pisno zahtevo naslovi na agencijo (Agencija za komunikacijska omrežja in storitve RS, Stegne 7, 1000 Ljubljana) s pripisom »Pojasnila v zvezi javnim razpisom z javno dražbo za dodelitev radijskih frekvenc v radiofrekvenčnih pasovih 2300 MHz in 3600 MHz za lokalno uporabo« oziroma na elektronski poštni naslov: [info.box@akos-rs.si](mailto:info.box@akos-rs.si).

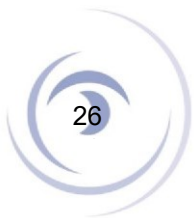
Za dodatne informacije v zvezi z načinom zahtevanja in podajanja pojasnil je kontaktna oseba Gašper Gaberšek (elektronski naslov: [gasper.gabersek@akos-rs.si](mailto:gasper.gabersek@akos-rs.si)).

Pisna vprašanja mora agencija prejeti najkasneje do 15. 11. 2023. Na vprašanja, ki jih bo agencija prejela po navedenem roku, ne bo odgovarjala.

Agencija bo na svoji spletni strani [www.akos-rs.si](http://www.akos-rs.si) (Javna posvetovanja in razpisi) sproti objavljala prejeta vprašanja in odgovore nanje, najkasneje do dne 30. 11. 2023 pa bo objavila vsa prejeta pisna vprašanja in odgovore nanje, s čimer se bo štelo, da so vsi zainteresirani ponudniki z njimi seznanjeni. Prejeta pisna vprašanja in odgovori bodo objavljeni tako, da ne bo odkrita identiteta ponudnika, ki je vprašanje postavil.

Vprašanja in odgovori nanje ne predstavljajo sestavnega dela ponudbe.

---



## C. PRIPRAVA PONUDBE

### C.1 PRIPRAVA IN PREDLOŽITEV PONUDBE

Zainteresirane fizične ali pravne osebe, ki so upravičene sodelovati na javnem razpisu, morajo agenciji predložiti svojo ponudbo, najkasneje do 20. 12. 2023 do 10.00 ure po lokalnem času kraja sedeža agencije. Ponudbe morajo biti pripravljene skladno s sklepom o uvedbi javnega razpisa in razpisno dokumentacijo.

Ponudba mora biti naložena v elektronski obliki na spletno stran agencije: <https://jr.akos-rs.si>. V primeru poškodovane datoteke, agencija ponudbe ne bo obravnavala.

#### C.1.1 JEZIK PONUDBE

Ponudba, ki jo pripravi ponudnik, ter vsa korespondenca in vsi dokumenti, ki se nanašajo na to ponudbo, morajo biti v slovenskem jeziku ali prevedeni v slovenski jezik.

Iz vseh prevedenih dokumentov mora izhajati, da so bili prevedeni s strani sodnega tolmača.

Če agencija ob pregledovanju ponudb meni, da je potrebno del ponudbe, ki ni predložen v slovenskem jeziku, prevesti v slovenski jezik, lahko od ponudnika zahteva, da to stori na lastne stroške ter mu za to določi ustrezen rok. Če ponudnik tej zahtevi ne sledi, se šteje, da ponudba ni popolna.

#### C.1.2 ELEKTRONSKI PODPIS

Ponudbo mora z elektronskim podpisom podpisati zakoniti zastopnik ponudnika ali oseba, ki jo ta pooblasti. V primeru podpisa ponudbe s strani pooblaščenice osebe, mora biti pooblastilo elektronsko podpisano na vzorcu, podanem na obrazcu I.2 (Pooblastilo za podpis ponudbe), ki je del ponudbe. Za elektronski podpis štejejo kvalificirana digitalna potrdila za e-podpis enega izmed slovenskih izdajateljev (SIGEN-CA, HALCOM-CA ali Rekonoca).

#### C.1.3 POPRAVKI IN ZAMENJAVA PONUDBE

Ponudba ne sme vsebovati sprememb ali dodatkov (popravljenj). Če ponudnik pred rokom za oddajo ponudbe ugotovi napako, naloži novo popravljeno kompletno ponudbo, s katero zamenja prejšnjo. Novo zamenjano ponudbo mora elektronsko podpisati oseba, ki je podpisnik ponudbe. Agencija bo pri odpiranju upoštevala zadnjo verzijo pravočasne ponudbe.

#### C.1.4 TOČNOST IN POPOLNOST INFORMACIJ

Ponudnika ali dražitelja je mogoče kadarkoli izključiti iz postopka javnega razpisa, če se ugotovi, da je ponudba vsebovala nepravilne ali neresnične podatke.

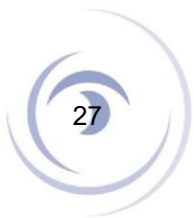
V primeru izključitve iz teh razlogov, se ponudniku ne vrne že vplačanih zneskov akontacije administrativnih stroškov.

Prav tako je mogoče ob naknadni ugotovitvi podajanja nepravilnih in neresničnih podatkov v ponudbi odvzeti ODRF brez povrnitve plačanih administrativnih stroškov in plačanega zneska za učinkovito rabo omejene naravne dobrine.

### C.2 DOKUMENTI, KI SESTAVLJAJO PONUDBO

V tej točki so naštetih dokumenti, ki jih ponudnik mora priložiti ponudbi. Če je zahtevana posebna oblika dokumenta (obrazec), je to pri posameznem dokumentu navedeno.





Ponudnik mora ponudbo pripraviti v stisnjeni obliki (.zip) in v njen priložiti (elektronsko podpisane dokumente v obliki zapisa pdf, kot je navedeno v poglavju C.2.1 (Navodilo za pripravo datotek), po spodaj določenem vrstnem redu:

- Ponudba na javni razpis (obrazec I.1), ki vsebuje :
  - splošne podatke ponudnika,
  - interes za sodelovanje v posameznih fazah javnega razpisa,
  - imenovanje do treh pooblaščenih oseb, ki bodo med javno dražbo pooblašcene za dajanje ponudb in
  - izjave ponudnika.
- Pooblastilo za podpis ponudbe (obrazec I.2), ki je potreben le, če podpisnik ponudbe ni zakoniti zastopnik ponudnika.
- Izhodiščna ponudba (obrazec I.3), ki je potreben le, če je ponudnik vertikalna, ki želi sodelovati v prvi fazi javnega razpisa<sup>34</sup>. Ta dokument se izpolni v obliki zapisa xlsx in nato pretvori v obliko zapisa pdf (glej poglavje C.2.1.2 (Navodilo za pripravo pdf datotek)). Ponudnik priloži obe datoteki (pdf in xlsx).
- Če je ponudnik konzorcij, skupni podjem, združenje podjetij ali druga oblika skupnega sodelovanja mora ponudbi priložiti podatke zahtevane v poglavju A.7.3.3.
- Tuji ponudnik mora ponudbi priložiti tudi dodatne podatke, ki so potrebni za vročanje pooblaščenim osebam v RS, skupaj s pooblastili ter za pravno osebo priložiti tudi kopijo ustanovitvenega akta in podatke o lastniški strukturi, kot je zahtevano v poglavju C.2.2.1.

## C.2.1 NAVODILO ZA PRIPRAVO DATOTEK

### C.2.1.1 POIMENOVANJE DATOTEK IN ZAVAROVANJE DATOTEKE »ZIP«

Ponudba naj ima ime in obliko: Ponudnik\_PPP\_ponudba–NE\_ODPIRAJ.zip in naj bo zaščiten z geslom, ki ga ponudnik sporoči dražbeni komisiji na odpiranju ponudb.

- Obrazec I.1 naj ima ime in obliko: Ponudnik\_PPP\_ponudba.pdf.
- Obrazec I.2 naj ima ime in obliko: Ponudnik\_PPP\_pooblastilo.pdf.
- Obrazec I.3 naj ima ime in obliko: Ponudnik\_PPP\_0.xlsx in Ponudnik\_PPP\_0.pdf.
- V primeru da je ponudnik konzorcij, skupni podjem, združenje podjetij ali druga oblika skupnega sodelovanja, naj ima datoteka ime in obliko: Ponudnik\_PPP\_lastr.pdf.
- Tuji ponudniki priložijo tudi kopijo ustanovitvenega akta in podatke o lastniški strukturi in ju označijo: Ponudnik\_PPP\_ustakt.pdf in Ponudnik\_PPP\_lastr.pdf.

V imenu datoteke se »PPP« zamenja s kratko oznako ponudnika (kratico, največ 8 ASCII znakov) dotičnega ponudnika.

### C.2.1.2 NAVODILO ZA PRIPRAVO PDF DATOTEK

Ponudbo sestavljajo elektronsko podpisani dokumenti - datoteke v PDF/A formatu.

Obrazce (dokumente v obliki zapisa docx ali xlsx) se preimenuje v skladu z določili poglavja C.2.1.1 (Poimenovanje datotek in zavarovanje datoteke »zip«) in se jih shrani v obliki zapisa xlsx in pdf.

<sup>34</sup> Ostale ponudnike, ki v obrazcu I.1 označijo, da želijo sodelovati v drugi fazi oziroma tretji fazi, bo komisija pozvala k predložitvi začetnih ponudb (Obrazec I.3, posodobljen za preostale razpoložljive bloke) za preostale razpoložljive bloke v posameznih občinah, ki bodo na voljo v posamezni fazi javnega razpisa (poglavje F).



Ponudbo v obliki zapisa pdf mora elektronsko podpisati zakoniti zastopnik ponudnika ali oseba pooblaščenca za podpis ponudbe.

Kadar so obrazcem priložene tudi druge vrste zapisa (npr. xls), v primeru neskladja med datotekami, velja ponudba v obliki zapisa pdf.

## C.2.2 PONUDBA NA JAVNI RAZPIS (OBRAZEC I.1)

Ponudnik mora ponudbi priložiti pravilno in v celoti izpolnjen obrazec I.1, ki ga mora elektronsko podpisati zakoniti zastopnik ponudnika ali oseba pooblaščenca za podpis ponudbe, pri čemer ne sme ničesar izbrisati in/ali dodati, razen na mestih, kjer to zahteva oblika dokumenta. Smiselno enako velja v primeru, ko je ponudnik fizična oseba.

Skladno s prvim odstavkom 55. člena ZEKom-2, bodo vsi ponudniki, katerih ponudbe ne bodo ustrezale tem zahtevam, izločeni iz nadaljnega postopka. Ponudba, ki ne bo vsebovala navedenega obrazca, oziroma bi bil ta nepravilen, bo izločena iz nadaljnega postopka. Skladno s prvim odstavkom 54. člena ZEKom-2 vsebina ponudbe v delih, ki je predmet ocenjevanja (drugi del obrazca I.1), ni predmet dopolnitve.

### C.2.2.1 SPLOŠNI PODATKI PONUDNIKA (OBRAZEC I.1 – PRVI DEL)

Ponudnik mora izpolniti prvi del obrazca I.1, ki vsebuje naslednje splošne informacije o ponudniku, in sicer za:

- pravne osebe: naziv, poslovni naslov, sedež, matična in davčna številka in navedba zakonitega zastopnika ter podatke o transakcijskem računu,
- fizične osebe: ime in priimek, naslov stalnega in začasnega prebivališča, matična in davčna številka ter podatke o transakcijskem računu.

Ponudniki, ki niso registrirani oziroma niso rezidenti v Republiki Sloveniji (v nadaljevanju: *tuji ponudniki*), morajo navesti naslov za vročanje<sup>35</sup> v Sloveniji, na katerega bo lahko ustrezno poslana vsa pisna komunikacija, predvsem obvestila, pozivi in sklepi, povezani s postopkom javnega razpisa, ter podatke o osebi ali osebah, pooblaščenih za prejem teh dokumentov ter priložiti ustrezna pooblastila. Tuji ponudniki, ki so pravne osebe, morajo poleg navedenega, priložiti tudi kopijo ustanovitvenega akta in podatke o lastniški strukturi.

### C.2.2.2 INTERES ZA SODELOVANJE V POSAMEZNIH FAZAH JAVNEGA RAZPISA (OBRAZEC I.1 – DRUGI DEL)

Ponudnik mora izpolniti drugi del obrazca I.1 (Interes za sodelovanje v posameznih fazah javnega razpisa (obrazec I.1 – drugi del)), v katerem ponudnik označi (1) ali je vertikala in želi sodelovati v prvi fazi, (2) ali želi sodelovati v drugi fazi, za nepodeljeni spekter po prvi fazi, in (3) ali želi sodelovati v tretji fazi, za nepodeljeni spekter po prvi in drugi fazi.

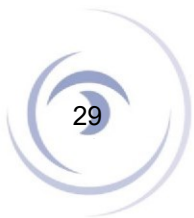
### C.2.2.3 IMENOVANJE DO TREH POOBLAŠČENIH OSEB ZA DAJANJE PONUDB (OBRAZEC I.1 – TRETJI DEL)

Ponudnik mora izpolniti tretji del obrazca I.1, ki vsebuje imenovanje do treh oseb, ki bodo med javno dražbo pooblaščenca za dajanje ponudb.

### C.2.2.4 IZJAVE PONUDNIKA (OBRAZEC I.1 – ČETRTI DEL)

Ponudnik mora ponudbi priložiti tudi pravilno in v celoti izpolnjen četrti del obrazca I.1, ki vsebuje naslednje izjave, in sicer:

<sup>35</sup> V skladu z določili prvega odstavka 89. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 –UPB2 , 105/06 - ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13, 36/20 - ZZUSUDJZ, 61/20 - ZZUSUDJZ-A, 175/20 – ZIUOPDVE in 3/22 – ZDeb)



- izjavo, da je ponudba veljavna do 20. 8. 2024,
- izjavo, da je seznanjen z vsebino razpisne dokumentacije za javni razpis z javno dražbo za dodelitev radijskih frekvenc v radiofrekvenčnih pasovih 2300 MHz in 3600 MHz za lokalno uporabo in, da sprejema njena določila,
- izjavo, da so vsi podatki navedeni v ponudbi pravilni in resnični, in da se strinja, da lahko agencija razveljavi izdane odločbe o dodelitvi radijskih frekvenc, brez vrnitve plačila administrativnih stroškov in plačila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine, če se po zaključku javnega razpisa ugotovi, da je ponudnik v ponudbi dajal napačne in neresnične podatke oziroma, če do teh ugotovitev agencija pride med postopkom javnega razpisa, ponudnika s sklepom izloči in zadrži že vplačane zneske akontacije administrativnih stroškov,
- izjavo, da je ponudnik plačilno sposoben in da zoper njega ni začel postopek stečaja, prisilne poravnave, prisilnega prenehanja, ter da ni utemeljenega razloga, da bi zaradi tekočega poslovanja, morebitnih sodnih ali drugih postopkov v katere je ponudnik vključen, obstajala nevarnost, da se tak postopek začne,
- izjavo, da bo ponudnik do izdaje sklepa iz šestega odstavka 57. člena ZEKom-2 ohranil lastniško strukturo in se ne bo lastniško preoblikoval na način, ki bi bil v nasprotju z zahtevami javnega razpisa,
- izjavo, da bo ponudnik spoštoval določila razpisne dokumentacije glede zaupnosti informacij v zvezi z javnim razpisom in glede prepovedi nedovoljenih dogovarjanj in ne bo deloval na način, ki bi lahko ogrozil celovitost postopka javnega razpisa ter da se strinja, da lahko agencija razveljavi izdani ODRF, če se po zaključku javnega razpisa ugotovi, da je ponudnik ravnal na tak način oziroma v primeru, da do teh ugotovitev pride med postopkom javnega razpisa agencija ne vrne že vplačanih zneskov akontacije administrativnih stroškov.
- izjavo, da skladno z zahtevami in pogoji javnega razpisa prilaga tudi naslednje dokumente v obliki zapisa pdf:

Pooblastilo za podpis ponudbe (obrazec I.2) (če podpisnik ponudbe ni zakoniti zastopnik ponudnika)	<input type="checkbox"/>
Izhodiščna ponudba (obrazec I.3) (če je ponudnik vertikala, ki želi sodelovati v prvi fazi javnega razpisa)	<input type="checkbox"/>
Podatke zahtevane v poglavju A.7.3.3 (če je ponudnik konzorcij, skupni podjem, združenje podjetij ali druga oblika skupnega sodelovanja)	<input type="checkbox"/>
Dodatne dokumente, zahtevane v poglavju C.2.2.1 (za tujega ponudnika)	<input type="checkbox"/>

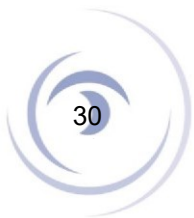
### C.2.3 POOBLASTILO ZA PODPIS PONUDBE (OBRAZEC I.2)

Če ponudbe ne podpisuje zakoniti zastopnik ponudnika, mora biti ponudbi priloženo pooblastilo zakonitega zastopnika (obrazec I.2), ki ga mora elektronsko podpisati zakoniti zastopnik ponudnika, pri čemer ne sme ničesar izbrisati in/ali dodati, razen na mestih, kjer to zahteva oblika dokumenta. Smiselno enako velja v primeru, ko je ponudnik fizična oseba.

Skladno s prvim odstavkom 55. člena ZEKom-2, bodo vsi ponudniki, katerih ponudbe ne bodo ustrezale tem zahtevam, izločeni iz nadaljnega postopka. Ponudba, ki ne bo vsebovala navedenega obrazca, če je bila v četrtem delu obrazca I.1 označena kot priloga, oziroma bi bil ta nepravilen, bo izločena iz nadaljnega postopka. Skladno s prvim odstavkom 54. člena ZEKom-2 vsebina ponudbe v delih, ki je predmet ocenjevanja (obrazec I.2), ni predmet dopolnitve.

### C.2.4 IZHODIŠČNA PONUDBA (OBRAZEC I.3)

Če je ponudnik vertikala, ki želi sodelovati v prvi fazi javnega razpisa, mora priložiti tudi obrazec I.3 (Izhodiščna ponudba), ki mora biti pravilno in v celoti izpolnjen. Elektronsko ga mora podpisati zakoniti zastopnik ponudnika



ali oseba pooblaščenca za podpis ponudbe, pri čemer ne sme ničesar izbrisati in/ali dodati, razen na mestih, kjer to zahteva oblika dokumenta. Smiselno enako velja v primeru, ko je ponudnik fizična oseba.

Vertikala v obrazcu I.3, ki je pripravljen skladno z navodili v 3. alineji drugega odstavka poglavja C.2, izpolni rubrike za tiste občine in bloke, za katere želi oddati ponudbo.

Izpolnjen obrazec I.3 predstavlja Izhodiščno ponudbo v prvi fazi javnega razpisa (glej poglavje F.2 (Preverjanje obstoja presežnega povpraševanja)).

Skladno s prvim odstavkom 55. člena ZEKom-2, bodo vsi ponudniki, katerih ponudbe ne bodo ustrezale tem zahtevam, izločeni iz nadaljnega postopka. Ponudba, ki ne bo vsebovala navedenega obrazca, če je bila v četrtem delu obrazca I.1 označena kot priloga, oziroma bi bil ta nepravilen, bo izločena iz nadaljnega postopka. Skladno s prvim odstavkom 54. člena ZEKom-2 vsebina ponudbe v delih, ki je predmet ocenjevanja (obrazec I.3), ni predmet dopolnitve.

#### C.2.4.1 NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE IZHODIŠČNE PONUDBE (OBRAZEC I.3)

V obrazcu I.3 ponudnik označi bloke, ki jih želi v posameznem geografskem območju pridobiti po izključni ceni. Izhodiščna ponudba je zavezujoča in mora biti v celoti skladna s spektralnimi kapami za posamezno geografsko območje, kot so določene v poglavju A.6.1 (Spektralne kape). V izhodiščni ponudbi se ponudnik v posamezni občini poteguje za konkretni frekvenčni blok, lahko pa svoj izbor tudi razvrsti na način, kot sledi:

**Oznaka 1** pomeni, da se ponudnik v tej občini poteguje za blok, ki ga je označil z 1 in bo zanj v primeru presežnega povpraševanja sodeloval na dražbi. Če ne bo presežnega povpraševanja, ga bo pridobil po izključni ceni.

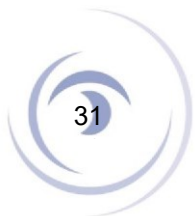
**Oznaka 2** pomeni, da bi bil ponudnik v izogib dražbi v tej občini pripravljen pridobiti tudi blok, ki ga je označil z 2, in ga bo pridobil po izključni ceni, če zanj ne bo izkazal interesa noben drug ponudnik ali pa ga bodo preostali ponudniki označili s 3. V tem primeru se ponudnik v tej občini ne uvrsti na dražbo za blok, ki ga je označil z 1. Če dva ali več ponudnikov ta blok označi z 2, ostane v tej fazi nepodeljen.

**Oznaka 3** pomeni, da bi bil ponudnik v izogib dražbi v tej občini pripravljen pridobiti tudi blok, ki ga je označil s 3 (kot tretjo možnost za primer, če blokov z oznakama 1 in 2 ne bi mogel pridobiti), in ga bo pridobil po izključni ceni, če zanj ne bo izkazal interesa noben drug ponudnik. V tem primeru se ponudnik ne uvrsti na dražbo za blok, ki ga je označil z 1. V primeru, da dva ali več ponudnikov ta blok označi s 3, prav tako ostane v tej fazi nepodeljen.

Če je ponudniku bistveno, da pridobi določen blok v več občinah, lahko v Izhodiščni ponudbi (obrazec I.3) med ponujenimi občinami za posamezen blok izbere najmanjši sprejemljivi izbor občin za ta blok. Posamezni najmanjši sprejemljivi izbor lahko vsebuje največ 100 občin, ki morajo predstavljati geografsko zaključeno celoto (torej morajo biti sosednje občine). Ponudnik lahko v ponudbi označi 5 različnih najmanjših sprejemljivih izborov, pri tem pa mora upoštevati, da je lahko določena občina le v enem izboru.

Ponudnik, ki označi najmanjši sprejemljivi izbor občin za določen blok, bo pridobil ta blok v vseh navedenih občinah ali pa ne bo pridobil tega bloka v nobeni občini iz tega izbora. To pomeni, da ponudnik odstopi od ponudbe za bloke tudi v občinah, kjer bi bloke sicer pridobil.

Ponudnik najmanjši sprejemljiv izbor določi tako, da z oznako 1 označi vse izbrane občine v ustreznem stolpcu z naslovom »Izkazan interes BA1\_[xxx]/BA2\_[xxx]/BB\_[xxx]« in hkrati izbor označi (poveže) z znakom x v stolpcu z naslovom »Izbor 1«. Če želi ponudnik več različnih najmanjših sprejemljivih izborov, posamične izbore označi z znakom x v posameznih stolpcih z naslovom »Izbor 1«, »Izbor 2«, »Izbor 3«, »Izbor 4« ali »Izbor 5«. Pri tem morajo biti vse občine iz posamičnega izbora označene v istem bloku (BA1, BA2 ali BB).



**Primer 1: Označba najmanjšega sprejemljivega izbora občin za blok**

Ponudnik bi želel pridobiti blok BA1 v občinah Kamnik, Domžale, Mengeš in Trzin (tj. BA1\_061, BA1\_035, BA1\_098 in BA1\_189). Najmanjši sprejemljivi izbor občin za blok BA1 tako predstavljajo občine Kamnik, Domžale, Mengeš in Trzin skupaj, ki jih označi z 1 v stolpcu »Izkazan interes BA1\_[xxx]« in v stolpcu »Izbor 1«.

Če bi ponudnik želel pridobiti tudi blok BA1 v občinah Črnomelj, Dolenjske Toplice, Kočevje in Metlika (tj. BA1\_020, BA1\_034, BA1\_066 in BA1\_099) v okviru najmanjšega sprejemljivega izbora občin, bi prav tako te občine označil v stolpcu »Izkazan interes BA1\_[xxx]«, vendar bi jih s križci označil v stolpcu »Izbor 2«.

Na enak način označi blok in občine v okviru najmanjšega sprejemljivega izbora občin tudi za morebitni nadaljnji (tretji, četrti in peti) izbor.

Tabela C-1: Primer označbe najmanjšega sprejemljivega izbora občin za blok

Številka občine [xxx]	Ime občine	2300 MHz Izklicna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA1_[xxx]	2300 MHz Izklicna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA2_[xxx]	3600 MHz Izklicna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BB_[xxx]	Izbor 1	Izbor 2	Izbor 3	Izbor 4	Izbor 5
20	Črnomelj		1						x			
...												
34	Dolenjske Toplice		1						x			
35	Domžale		1					x				
36	Dornava											
...												
60	Juršinci											
61	Kamnik		1					x				
62	Kanal											
...												
66	Kočevje		1						x			
...												
97	Medvode											
98	Mengeš		1					x				
99	Metlika		1						x			
188	Trnovska vas											
189	Trzin		1					x				
190	Tržič											

Vsak izbor se obravnava samostojno. Znotraj izbora velja, ali pridobi dani blok npr. BA1 v celotnem izboru občin ali pa nobene občine v tem izboru.



Ponudnik bo tako pridobil dani blok v vseh navedenih občinah iz tega izbora skupaj (Domžale, Mengeš, Trzin in Kamnik) ali pa v nobeni občini iz tega izbora. Ne more pa se zgoditi, da bi bilo ponudniku le delno ugodeno, torej da pridobil zgolj blok v občini Kamnik in Domžale, v občinah Mengeš in Trzin pa ne.

Če ne pridobi danega bloka v prvem izboru: Domžale, Mengeš, Trzin in Kamnik, lahko še vedno pridobi blok v npr. drugem izboru: Črnomelj, Dolenjske Toplice, Kočevje in Metlika, če je pridobil blok v vseh občinah.

### C.3 ROK ZA ODDAJO PONUDBE IN OZNAČEVANJE

Ponudbe morajo biti naložene v elektronski obliki na spletno stran agencije: <https://jr.akos-rs.si> do 20. 12. 2023 do 10.00 in označene s »Ponudnik\_PPP\_ponudba–NE\_ODPIRAJ.zip«.

### C.4 PREPOZNA ODDAJA PONUDBE

Ponudb, sprememb ponudb, dopolnitev ponudb in nadomestitev ponudb, ki bodo naložene v elektronski obliki na spletno stran agencije: <https://jr.akos-rs.si> po izteku roka za oddajo ponudb, navedenega v razpisni dokumentaciji, agencija ne bo pregledala.

### C.5 NADOMESTITVE ALI UMIK PONUDBE

Ponudnik lahko ponudbo do roka za oddajo ponudb nadomesti tako, da na spletno stran agencije: <https://jr.akos-rs.si> naloži novo datoteko s ponudbo, označeno s »Ponudnik\_PPP\_ponudba–NE\_ODPIRAJ.zip«. Ponudba mora biti pripravljena v skladu s poglavjem C.2 (Dokumenti, ki sestavljajo ponudbo) razpisne dokumentacije.

Umik ponudbe mora biti v obliki zapisa pdf naložen na spletno stran agencije: <https://jr.akos-rs.si> do izteka roka za predložitev ponudb, in mora biti elektronsko podpisan in označen s »Ponudnik\_PPP\_ponudba–UMIK\_PONUDBE.pdf«.

Agencija umaknjenih ponudb ne bo pregledala.

Agencija bo kot veljavno upoštevala zadnjo nadomestitev ponudbe.

### C.6 DOKAZOVANJE ELEKTRONSKE ODDAJE

Kot dokaz o oddaji ponudbe oziroma njenega nadomestila ali umika velja elektronska povratnica.

Če ponudnik ni prepričan o uspešni oddaji ponudbe, lahko informacijo o prispetju ponudbe v času uradnih ur agencije prejme na telefonski številki 01 583 63 00.



---

## **D. DODATNE INFORMACIJE V ZVEZI Z JAVNIM RAZPISOM**

### **D.1 STROŠKI ZA PRIPRAVO PONUDBE**

Ponudnik nosi vse stroške v zvezi s pripravo in oddajo ponudbe. Agencija v nobenem primeru ne more biti odgovorna za morebitno škodo, ki bi nastala iz tega naslova, ne glede na potek postopkov v zvezi z javnim razpisom in javno dražbo ter na končno izbiro ponudnika.

### **D.2 PRAVNI RED**

Za reševanje morebitnih pravnih vprašanj v povezavi z izvedbo javnega razpisa z javno dražbo se uporablja pravni red Republike Slovenije.

### **D.3 OPOZORILA V ZVEZI Z JAVNIM RAZPISOM**

Če je za pripravo pravilne ponudbe treba pridobiti kakšno informacijo, ki ni zajeta v razpisni dokumentaciji, jo je ponudnik dolžan priskrbeti sam na svoje stroške.

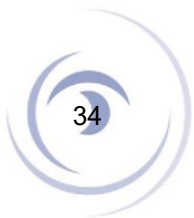
Agencija ne sprejme nobene odgovornosti in obveznosti v zvezi s kakršnokoli informacijo, ki bi bila podana ustno ali na način, ki ni v skladu z zahtevami razpisne dokumentacije.

### **D.4 RAZVELJAVITEV JAVNEGA RAZPISA**

Na podlagi sedmega odstavka 50. člena ZEKom-2 si agencija pridržuje pravico, da kadarkoli do izdaje odločbe o dodelitvi radijskih frekvenc na podlagi javnega razpisa, javni razpis razveljavi. Sklep o razveljavitvi javnega razpisa se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

---





## E. ODPIRANJE IN PREGLED PONUDB

### E.1 POSTOPEK JAVNEGA ODPIRANJA PONUDB

Komisija bo izvedla javno odpiranje pravočasnih in pravilno označenih ponudb dne do 20. 12. 2023 ob 14. uri po lokalnem času kraja sedeža agencije, in sicer v sejni sobi agencije (Stegne 7, Ljubljana, drugo nadstropje). Odpiranje ponudb se bo snemalo.

Na javnem odpiranju lahko kot stranke sodelujejo zakoniti zastopniki ponudnika ali njihovi pooblaščenca. Zakoniti zastopniki ponudnika so se na poziv agencije dolžni izkazati z osebnim dokumentom, pooblaščenca pa predložiti tudi pooblastilo zakonitega zastopnika za sodelovanje na javnem odpiranju. Če se stranka ali zakoniti zastopnik ponudnika oziroma pooblaščenec ne udeleži odpiranja ponudb, bo komisija med odpiranjem poklicala kontaktno osebo, ki je oddala ponudbo, da ji posreduje geslo za odpiranje ponudbe, kot je določeno v poglavju C.2.1 (Navodilo za pripravo datotek). Če kontaktna oseba ponudnika ne bo dosegljiva, komisija njegove ponudbe ne bo odprla oziroma se bo ponudba izločila.

Predstavniki ponudnika, ki se udeležijo javnega odpiranja ponudb, in morebitni drugi prisotni morajo vpisati svojo prisotnost na listo prisotnih.

Na odpiranju ponudb agencija s pregledom ponudbe Ponudnik\_PPP\_ponudba–NE\_ODPIRAJ.zip ugotovi, ali ponudba ustreza naslednjim kriterijem:

- je bila pravočasno naložena v elektronski obliki na spletno stran agencije: <https://ir.akos-rs.si>, v skladu s poglavjem C.3 (Rok za oddajo ponudbe) razpisne dokumentacije,
- je pripravljena v skladu s poglavjem C.2 (Dokumenti, ki sestavljajo ponudbo) razpisne dokumentacije (formalna popolnost), kar stori s preverjanjem prisotnosti datotek navedenih v poglavju C.2,
- in skladno s poglavjem C.1.2 (Elektronski podpis) preveri prisotnost elektronskih podpisov.

Agencija o javnem odpiranju ponudb vodi zapisnik po zaporednih številkah ponudb. Zapisnik na koncu javnega odpiranja ponudb podpišejo na javnem odpiranju fizično prisotni člani komisije ter zakoniti zastopniki ali pooblaščenca ponudnikov, s čimer potrdijo, da se z načinom odpiranja ponudb strinjajo. Če kdo od navedenih tega noče storiti, se to navede v zapisnik, hkrati pa navede razloge za odklonitev podpisa.

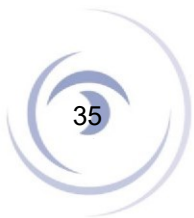
### E.2 PREGLED PONUDB

Po javnem odpiranju komisija preveri popolnost in pravilnost vsebine ponudbe.

Za pravilno ponudbo šteje ponudba, katere datoteke/dokumenti (obrazci iz poglavja I (Obrazci)) imajo izpolnjena vsa predvidena polja in da vsebina ustreza zahtevam zakona in razpisne dokumentacije. Na pravilnost ponudbe ne vplivajo nebitne tiskarske napake. Za nepravilno se šteje vsaka ponudba, ki kakorkoli in v nasprotju z razpisno dokumentacijo spreminja katerekoli pravice in obveznosti ponudnika.

### E.3 SPREMEMBA ALI DOPOLNITEV SKLEPA O UVEDBI JAVNEGA RAZPISA IN RAZPISNE DOKUMENTACIJE

Agencija lahko spremeni sklep o uvedbi javnega razpisa, ob tem pa mora glede na obseg sprememb v sklepu odločiti tudi o podalšanju roka za oddajo ponudb. O vsaki spremembi morajo biti enakopravno in pregledno obveščeni vsi zainteresirani ponudniki. Morebitni novi sklep bo agencija objavila v Uradnem listu Republike Slovenije najpozneje sedem dni pred potekom roka, ki je bil določen za oddajo ponudb (šesti odstavek 50. člena ZEKom-2), ter na spletni strani agencije [www.akos-rs.si](http://www.akos-rs.si).



---

Agencija si pridržuje pravico do spremembe ali dopolnitve razpisne dokumentacije. Razpisna dokumentacija se v takem primeru spremeni oziroma dopolni z objavo spremembe oziroma dodatka na spletnih straneh agencije, vendar najkasneje do 8. 12. 2023. V primeru dodatkov k razpisni dokumentaciji je ponudnik dolžan slednje v celoti upoštevati pri oblikovanju svoje ponudbe.

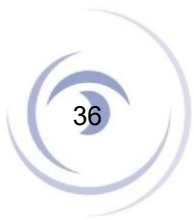
### **E.3.1 DOPOLNILA IN POJASNILA K PONUDBI**

Agencija bo v petih dneh po odpiranju ponudb pisno pozvala ponudnike, ki so oddali nepopolne ponudbe, da jih dopolnijo. Rok za dopolnitev ne bo krajši od 8 dni in ne daljši od 15 dni.

Vsebina ponudbe v delih, ki so predmet ocenjevanja, skladno z določili prvega odstavka 54. člena ZEKom-2, ne more biti predmet dopolnitve. Nepopolne ponudbe, ki jih ponudniki v zahtevanem roku ne dopolnijo, se zavržejo.

Agencija lahko od posameznih ponudnikov zahteva pojasnila njihovih ponudb, vendar pri tem ne sme zahtevati, dovoliti ali ponuditi kakršnekoli spremembe ali dopolnitve vsebine ponudbe. Pojasnila so ponudniki dolžni posredovati v roku in na način, kot ga opredeli agencija.

---



## F. POSTOPEK IZBIRE USPEŠNIH PONUDNIKOV IN IZDAJA ODRF

Agencija bo javni razpis z javno dražbo izvedla v treh fazah. Na predmetnem javnem razpisu so predvidene tri javne dražbe, in sicer v vsaki fazi javnega razpisa ena.

Skupaj so na javnem razpisu na voljo trije konkretni bloki, in sicer dva bloka v pasu 2300 MHz in en blok v pasu 3600 MHz, za vsako geografsko območje (poglavje A.5.1).

Podatke o blokih podaja Tabela F-1. Podatki o blokih zajemajo:

- oznako bloka,
- pasovno širino,
- ustrezno frekvenčno območje,
- obdobje dodelitve.

Tabela F-1: Podatki o blokih

Oznaka bloka	Pasovna širina [MHz]	Frekvenčno območje	Obdobje dodelitve
BA1_[xxx]	1 x 20 MHz	2300 – 2320 MHz	Od dodelitve do 1. 1. 2042
BA2_[xxx]	1 x 10 MHz	2390 – 2400 MHz	Od dodelitve do 1. 1. 2042
BB_[xxx]	1 x 10 MHz	3410 – 3420 MHz*	Od dodelitve do 15. 6. 2041

\* bloku je brezplačno dodano 1 x 10 MHz spektra z omejitvami

Komisija bo v prvi fazi preverila interes vertikal po posameznih blokih v posameznih občinah. V primeru presežnega povpraševanja za določen blok v določeni občini bo izvedla javno dražbo, v nasprotnem primeru, bodo ponudniki te bloke dobili po izklicnih cenah.

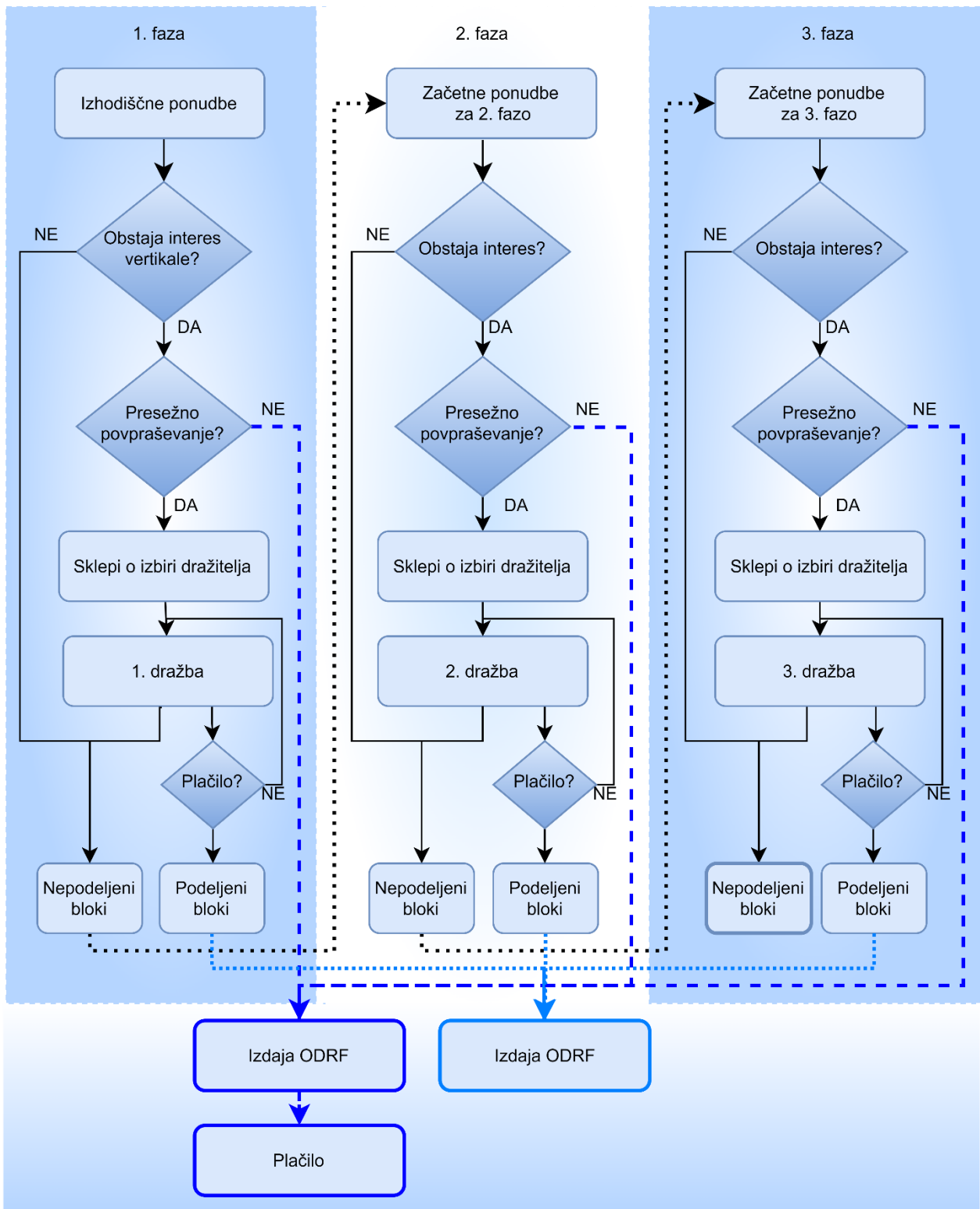
Po zaključeni prvi fazi bo komisija ponudnike, ki so v obrazcu I.1 izrazili interes za sodelovanje v drugi fazi, pisno pozvala za začetno ponudbo z obrazcem, ki bo enak obrazcu I.3, a posodobljen za preostale razpoložljive bloke, da lahko izrazijo interes za le te. Tudi v tej fazi bo izvedla dražbo za bloke, za katere bo presežno povpraševanje. Kjer presežnega povpraševanja po blokih ne bo, jih bodo ponudniki pridobili po izklicnih cenah.

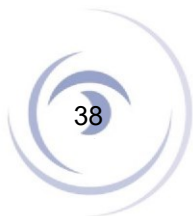
Po zaključeni drugi fazi bo komisija vse ponudnike, ki bodo v obrazcu I.1 označili, da želijo sodelovati v tretji fazi, pozvala za začetno ponudbo z obrazcem, ki bo enak obrazcu I.3, a posodobljen za preostale razpoložljive bloke, da lahko izrazijo interes za le te.

Tako bo komisija v tretji fazi pregledala interes in v primeru preseženega povpraševanja ravnala enako kot v prejšnjih dveh fazah. Če presežnega povpraševanja ne bo, bodo ponudniki te bloke pridobili po izklicnih cenah.

Prva, druga in tretja dražba se bodo opravile ne prej kot 20 dni in ne pozneje kot 30 dni po izdaji sklepov o izbiri dražiteljev (četrti odstavek 56. člena ZEKom-2).

Slika F-1: Pregled izbirnega postopka





## F.1 DEFINICIJE

Za namene izvedbe postopka izbire uspešnih ponudnikov se uporabljajo naslednji izrazi:

Tabela F-2: Definicije izrazov

Izraz	Opredelitev
<b>Blok</b>	Frekvenčni podpas. V tem razpisu frekvenčne bloke prikazujeta Slika A-3 in Slika A-4 ter Tabela A-3 in Tabela A-4.
<b>Cena kroga</b>	Objavi se pred vsakim krogom za vsak blok. Komisija zviša ceno po lastni presoji v razponu od 1 % do 25 %. V normalnih okoliščinah agencija ne pričakuje, da se bo cena zvišala za več kot 10 %.
<b>Dražbena tabela</b>	Komisija v dražbeni tabeli zbere vse ponudbe vseh dražiteljev za dani krog.
<b>Druga dražba</b>	Dražba v drugi fazi, v kateri dražitelji dražijo za preostale razpoložljive bloke po zaključeni prvi fazi, za katere obstaja presežno povpraševanje na podlagi začetnih ponudb.
<b>Geografsko območje</b>	Geografsko območje v tem javnem razpisu je občina.
<b>Izhodiščna ponudba</b>	Izražen interes vertikalne za bloke, ki jih je pripravljena kupiti po izklicni ceni, kot izhaja iz obrazca I.3. Je ponudba vertikalne v prvi fazi. Ponudba vsebuje interes za bloke, morebitno razvrstitev (oznaka 1, 2 ali 3) in morebiten najmanjši sprejemljivi izbor občin.
<b>Izklicna cena</b>	Najnižji znesek plačila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine.
<b>Izstopna cena</b>	Znesek, ki ga je dražitelj še pripravljen ponuditi za blok, ko želi izstopiti iz draženja za ta blok. Ta ne sme biti nižja od cene v prejšnjem krogu in ne more/ne sme biti višja od cene v tekočem krogu.
<b>Izstopna ponudba</b>	Ponudba, ki zmanjšuje povpraševanje in vključuje morebitno izstopno ceno.
<b>Kampus</b>	Kampus na predmetnem javnem razpisu pomeni zaključeno geografsko celoto, katerega nepremičnine so v lasti vertikalne ali v njenem dolgoročnem najemu (vsaj do izteka ODRF za dodeljeni spekter). Minimalna velikost znaša 20 ha, kot je npr. obrtna cona, tovarna, pristanišče, letališče, trgovski center. Ponudnik bo moral pri preverjanju obveznosti v skladu s poglavjem G.1.1 (Izračun pokrivanja pri preverjanju obveznosti) kot dokazilo predložiti izpis iz zemljiške knjige oziroma pogodbo o dolgoročnem najemu.
<b>Ključne lokacije linijskih omrežij</b>	Ključne lokacije linijskih omrežij za ta javni razpis pomenijo geografske lokacije ključnih objektov (postrojenj) po občinah, ki so pomembne za delovanje linijskega omrežja vertikalne. Ponudnik bo moral pri preverjanju obveznosti v skladu s poglavjem G.1.1 (Izračun pokrivanja pri preverjanju obveznosti) kot dokazilo predložiti opis, iz katerega bo enoumno določljiv namen in obseg linijskega omrežja, skupaj s seznamom vseh ključnih lokacij tega omrežja ter upravljalca, oziroma lastnika, če imetnik ODRF ni vertikalna.
<b>Končna cena</b>	Cena kroga ali izstopna cena za blok v zadnjem krogu, ki jo bo moral uspešni dražitelj plačati kot plačilo za učinkovito rabo omejene naravne dobrine.
<b>Najmanjši sprejemljivi izbor občin</b>	Izbor občin za posamezen blok, ki ga ponudnik lahko izbere v prvi in drugi fazi, kar označi v izhodiščni oziroma začetni ponudbi, in predstavlja nerazdelni izbor ponudnika, ki ga ta želi prejeti v celoti.
<b>Najvišja izstopna cena</b>	Najvišja cena, ki jo za določen blok poda (uspešni) dražitelj, ko v tekočem krogu za ta blok v določeni občini odstopijo vsi dražitelji.
<b>Nepodeljeni bloki</b>	Bloki v posamezni občini, ki po zaključku prve oziroma druge faze niso bili dodeljeni nobenemu ponudniku.

Izraz	Opredelitev
<b>Obrazec v obliki zapisa pdf</b>	Izpolnjen obrazec v obliki zapisa xlsx, pretvorjen v obliko zapisa pdf in elektronsko podpisan.
<b>Obrazec v obliki zapisa xlsx</b>	Obrazec, ki služi kot orodje za izmenjavo informacij med komisijo in posameznim ponudnikom oziroma dražiteljem. Omogoča vnos ponudbe.
<b>Ponudba</b>	Izražen interes ponudnika oziroma dražitelja za pridobitev določenih blokov v posameznem krogu, ki je v obliki zapisa pdf in xlsx. Ponudba vsebuje interes za bloke, in morebiten najmanjši sprejemljivi izbor občin iz izhodiščne oziroma začetne ponudbe.
<b>Presežno povpraševanje</b>	Kadar se za določen blok v določeni občini poteguje več kot en ponudnik oziroma dražitelj.
<b>Prva dražba</b>	Dražba v prvi fazi, v kateri dražitelji (vertikale) dražijo za bloke, za katere obstaja presežno povpraševanje na podlagi izhodiščnih ponudb.
<b>Skupno povpraševanje</b>	Vsota povpraševanj vseh dražiteljev za posamezen blok v določeni občini.
<b>Spektralna kapa</b>	Omejitev količine spektra, za katero se lahko ponudnik oziroma dražitelj poteguje v prvi in drugi fazi.
<b>Tretja dražba</b>	Dražba v tretji fazi, v kateri dražitelji dražijo za preostale razpoložljive bloke po zaključeni drugi fazi, za katere obstaja presežno povpraševanje na podlagi začetnih ponudb.
<b>Vertikale</b>	Vertikale za namen prve faze tega javnega razpisa so pravne ali fizične osebe, ki uporabljajo svojemu načinu delovanja prilagojene elektronske komunikacijske storitve za lastne potrebe in glavne dejavnosti nimajo registrirane v klasifikaciji J 61 v prilogi I Uredbe o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) <sup>36</sup> . Panoge v katerih vertikale lahko delujejo/imajo registrirano svojo dejavnost so npr. promet, industrija, kmetijstvo, mediji, energetika, zdravstvo, javna varnost – zaščita in reševanje. Vertikala za potrebe tega razpisa je lahko tudi občina, ki frekvence uporablja npr. za ustvarjanje pametnih mest in pametnih vasi.
<b>Začetna ponudba</b>	Izražen interes ponudnika za bloke, ki jih je pripravljen kupiti po izključni ceni, kot izhaja iz posodobljenega obrazca I.3 za preostale razpoložljive bloke v drugi in tretji fazi. Ponudba vsebuje interes za bloke, in v drugi fazi tudi morebitno razvrstitev (oznaka 1, 2 ali 3) in morebiten najmanjši sprejemljivi izbor občin.

## F.2 PREVERJANJE OBSTOJA PRESEŽNEGA POVPRASHVANJA

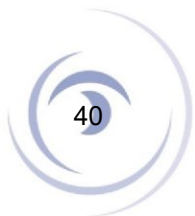
Komisija obstoj presežnega povpraševanja za prvo fazo javnega razpisa preverja na podlagi Interesa za sodelovanje v posameznih fazah javnega razpisa (Obrazec I.1-drugi del) in izhodiščnih ponudb (Obrazec I.3), za drugo in tretjo fazo pa na podlagi interesa za sodelovanje v posameznih fazah javnega razpisa (Obrazec I.1-drugi del) in začetnih ponudb (posodobljen Obrazec I.3 za preostale razpoložljive bloke).

Najmanjši sprejemljivi izbor občin, ki je opisan v poglavju C.2.4.1, velja le v prvi in drugi fazi javnega razpisa.

Ponudnik se v posamezni občini poteguje za konkretni frekvenčni blok, v prvi in drugi fazi pa lahko svoj izbor tudi razvrsti.

Ponudnik lahko torej bloke v posamezni občini uporabi oznake 1, ali 1 in 2, ali 1 in 2 in 3 (glej poglavje C.2.4.1), in jih razporedi med bloke v občini v poljubnem vrstnem redu. Spodaj je analiza več različnih možnosti interesa za določen blok v določeni občini.

<sup>36</sup> <http://www.pisrs.si/Pis.web/pregledPredpisa?id=URED4092>



Primer 2: Interes za občino [xxx]

Interes	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1		
Ponudnik B	2	1	
Ponudnik C	1	2	3
Ponudnik D	1	3	2

Ponudnika A in C se uvrstita na dražbo za blok BA1\_[xxx], ponudnik B pridobi blok BA2\_[xxx] po izklicni ceni, ponudnik D pa blok BB\_[xxx] po izklicni ceni.

Pregled	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1 - dražba		
Ponudnik B	2	1 - pridobi	
Ponudnik C	1 - dražba	2	3

Primer 3: Interes za občino [xxx]

Interes	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1		
Ponudnik B	1		2
Ponudnik C	1	2	3
Ponudnik D	1	2	
Ponudnik E	1		

Ponudniki A, C, D in E se uvrstijo na dražbo za blok BA1\_[xxx], ponudnik B pridobi blok BB\_[xxx] po izklicni ceni, blok BA2\_[xxx] pa ostane nepodeljen in ga bo agencija ponudila v naslednji fazi.

Pregled	BA1_[xxx]	BA2_[xxx] - nepodeljen	BB_[xxx]
Ponudnik A	1 - dražba		
Ponudnik B	1		2 - pridobi
Ponudnik C	1 - dražba	2	3
Ponudnik D	1 - dražba	2	
Ponudnik E	1 - dražba		

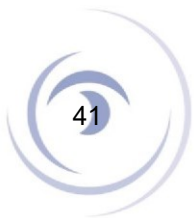
Primer 4: Interes za občino [xxx]

Interes	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1		
Ponudnik B	2	1	
Ponudnik C	1	2	3
Ponudnik D	1	2	
Ponudnik E	1		
Ponudnik F		1	

Ponudniki A, D in E se uvrstijo na dražbo za blok BA1\_[xxx], ponudnika B in F se uvrstita na dražbo za blok BA2\_[xxx], ponudnik C pa pridobi blok BB\_[xxx] po izklicni ceni.

Pregled	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1 - dražba		
Ponudnik B	2	1 - dražba	
Ponudnik C	1	2	3 - pridobi
Ponudnik D	1 - dražba	2	
Ponudnik E	1 - dražba		
Ponudnik F		1 - dražba	





Primer 5: Interes za občino [xxx]

Interes	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1		
Ponudnik B	1		2

Ponudnik A pridobi blok BA1\_[xxx] po izklicni ceni, ponudnik B pa pridobi blok BB\_[xxx] po izklicni ceni.

Pregled	BA1_[xxx]	BA2_[xxx] - nepodeljen	BB_[xxx]
Ponudnik A	1 - pridobi		
Ponudnik B	1		2 - pridobi

Primer 6: Interes za občino [xxx]

Interes	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1		2
Ponudnik B	1	3	2

Ponudnik A pridobi blok BA1\_[xxx] po izklicni ceni, ponudnik B pridobi blok BA2\_[xxx] po izklicni ceni, blok BB\_[xxx] pa ostane nepodeljen in ga bo agencija ponudila v naslednji fazi.

Pregled	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx] - nepodeljen
Ponudnik A	1 - pridobi		2
Ponudnik B	1	3 - pridobi	2

Primer 7: za občino [xxx]

Interes	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1		2
Ponudnik B	1	2	3

Ponudnik A pridobi blok BB\_[xxx] po izklicni ceni, ponudnik B pa pridobi blok BA2\_[xxx] po izklicni ceni, blok BA1\_[xxx] pa ostane nepodeljen in ga bo agencija ponudila v naslednji fazi..

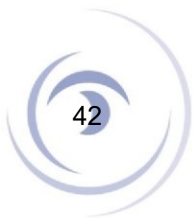
Pregled	BA1_[xxx] - nepodeljen	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1		2 - pridobi
Ponudnik B	1	2 - pridobi	3

Primer 8: za občino [xxx]

Interes	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1		2
Ponudnik B	1	3	2
Ponudnik C	1		

Ponudnik A pridobi blok BB\_[xxx] po izklicni ceni, ponudnik B pridobi blok BA2\_[xxx] po izklicni ceni, ponudnik C pa pridobi blok BA1\_[xxx] po izklicni ceni.

Pregled	BA1_[xxx]	BA2_[xxx]	BB_[xxx]
Ponudnik A	1		2 - pridobi
Ponudnik B	1	3 - pridobi	2
Ponudnik C	1 - pridobi		



## F.2.1 PRVA FAZA

Komisija v prvi fazi pri preverjanju povpraševanja v posamezni občini in za posamezen blok obravnava interes, ki so ga izrazile vertikale<sup>37</sup> (Obrazec I.1 - drugi del) z označbo, da želijo sodelovati v prvi fazi in predložile izhodiščne ponudbe (Obrazec I.3).

V primeru, da se v določeni občini več ponudnikov poteguje za isti blok (oznaka 1 za določen blok v določeni občini na obrazcu I.3., za preostala dva bloka pa ni izkazanega interesa), bo komisija upoštevala tudi morebitne razvrstitve (oznaka 2 ali 3 v obrazcu I.3) posameznih ponudnikov na način, kot je to opisano v poglavju F.2 (Preverjanje obstoja presežnega povpraševanja).

Dražba se bo izvedla le za tiste bloke v tistih občinah, kjer bo presežno povpraševanje. Ponudniki bodo bloke, kjer ne bo presežnega povpraševanja, skladno s poglavjem F.2.4 (Uvedba upravnega postopka za bloke, za katere ni presežnega povpraševanja) pridobili po izklicnih cenah. Pri tem pa bo komisija upoštevala pravila morebitnega najmanjšega sprejemljivega izbora občin za blok, skladno s poglavjem C.2.4.1, kot prikazuje Tabela C-1: Primer označbe najmanjšega sprejemljivega izbora občin za blok. Za ponudnike še naprej veljajo določbe o zaupnosti informacij in sicer do začetka upravnega postopka, ki se začne po izdaji poročila komisije.

Na podlagi poročila razpisne komisije, bo agencija vsaki posamezni vertikali, ki bo izpolnjevala vse pogoje javnega razpisa, in ki bo oddala ponudbo za blok, za katerega bo komisija ugotovila, da zanj še vedno obstaja presežno povpraševanje, izdala sklep o izbiri dražitelja za prvo dražbo ter v njem določila čas, kraj in način izvedbe javne dražbe.

Vsaka posamezna vertikala, ki enega ali več pogojev javnega razpisa ne bo izpolnjevala, bo prejela sklep, da ni izbrana kot dražitelj, z navedbo razlogov. Za vertikale, ki ne bodo izbrane kot dražitelji, še naprej veljajo določbe o zaupnosti informacij in sicer do izdaje pisnega sklepa iz šestega odstavka 57. člena ZEKom-2, ki bo izdan uspešnim dražiteljem ob koncu dražbe.

## F.2.2 DRUGA FAZA

Komisija bo v tej fazi vertikale obravnavala enakovredno z drugimi ponudniki.

V drugi fazi bo komisija ponudnike, ki so v obrazcu I.1 (Obrazec I.1 - drugi del) označili, da želijo sodelovati v drugi fazi, pozvala k predložitvi začetnih ponudb (Obrazec I.3, posodobljen za preostale razpoložljive bloke) za preostale razpoložljive bloke v posameznih občinah, ki bodo na voljo v tej fazi javnega razpisa.

V tej fazi lahko ponudnik na način opisan v poglavju C.2.4.1 (Navodilo za izpolnjevanje izhodiščne ponudbe (obrazec I.3)), bloke razvršča in izbere najmanjši sprejemljivi izbor občin.

V drugi fazi bo komisija na podlagi začetnih ponudb (Obrazec I.3, posodobljen za preostale razpoložljive bloke) pregledala interes za bloke v posameznih občinah, ki niso bili podeljeni v prvi fazi.

V primeru, da se v določeni občini več ponudnikov poteguje za isti blok (oznaka 1 za določen blok v določeni občini na obrazcu I.3., za preostala dva bloka pa ni izkazanega interesa), bo komisija upoštevala tudi morebitne razvrstitve (oznaka 2 ali 3 v obrazcu I.3, posodobljenem za preostale razpoložljive bloke) posameznih ponudnikov na način, kot je to opisano v poglavju F.2 (Preverjanje obstoja presežnega povpraševanja).

Dražba se bo izvedla le za tiste bloke v tistih občinah, kjer bo presežno povpraševanje. Ponudniki bodo bloke, kjer ne bo presežnega povpraševanja, skladno s poglavjem F.2.4 (Uvedba upravnega postopka za bloke, za katere ni presežnega povpraševanja) pridobili po izklicnih cenah. Pri tem pa bo komisija upoštevala pravila morebitnega najmanjšega sprejemljivega izbora občin za blok, skladno s poglavjem C.2.4.1, kot prikazuje Tabela C-1: Primer označbe najmanjšega sprejemljivega izbora občin za blok. Za ponudnike še naprej veljajo določbe o zaupnosti informacij in sicer do začetka upravnega postopka, ki se začne po izdaji poročila komisije.

<sup>37</sup> Definicijo vertikal podaja Tabela F-2 (Definicije izrazov)



Na podlagi poročila razpisne komisije, bo agencija vsakemu posameznemu ponudniku, ki bo izpolnjeval vse pogoje javnega razpisa, in ki bo oddal ponudbo za blok, za katerega bo komisija ugotovila, da zanj še vedno obstaja presežno povpraševanje, izdala sklep o izbiri dražitelja za drugo dražbo ter v njem določila čas, kraj in način izvedbe javne dražbe.

Vsak posamezni ponudnik, ki enega ali več pogojev javnega razpisa ne bo izpolnjeval, bo prejel sklep, da ni izbran kot dražitelj, z navedbo razlogov. Za ponudnike, ki ne bodo izbrani kot dražitelji, še naprej veljajo določbe o zaupnosti informacij in sicer do izdaje pisnega sklepa iz šestega odstavka 57. člena ZEKom-2, ki bo izdan uspešnim dražiteljem ob koncu dražbe.

### F.2.3 TRETJA FAZA

Komisija bo v tej fazi vertikalno obravnavala enakovredno z drugimi ponudniki.

Ponudnik v tej fazi ne sme razvrščati blokov, ampak lahko bloke, za katere se namerava potegovati, označi le z oznako 1.

Ponudnik v tej fazi ne more določiti najmanjšega sprejemljivega izbora občin.

V tej fazi ni omejitve spektralnih kap in ponudniki lahko izberejo poljubno število blokov v posamezni občini.

V tretji fazi bo komisija ponudnike, ki so v obrazcu I.1 (Obrazec I.1 - drugi del) označili, da želijo sodelovati v tretji fazi, pozvala k predložitvi začetnih ponudb (Obrazec I.3, posodobljen za preostale razpoložljive bloke) za preostale razpoložljive bloke v posameznih občinah, ki bodo na voljo v tej fazi javnega razpisa.

V tretji fazi bo komisija na podlagi začetnih ponudb (Obrazec I.3, posodobljen za preostale razpoložljive bloke) pregledala interes za bloke v posameznih občinah, ki niso bili podeljeni v prvi in drugi fazi.

Dražba se bo izvedla le za tiste bloke v tistih občinah, kjer bo presežno povpraševanje. Ponudniki bodo bloke, kjer ne bo presežnega povpraševanja, skladno s poglavjem F.2.4 (Uvedba upravnega postopka za bloke, za katere ni presežnega povpraševanja) pridobili po izključnih cenah. Za ponudnike še naprej veljajo določbe o zaupnosti informacij in sicer do začetka upravnega postopka, ki se začne po izdaji poročila komisije.

Na podlagi poročila razpisne komisije, bo agencija vsakemu posameznemu ponudniku, ki bo izpolnjeval vse pogoje javnega razpisa, in ki bo oddal ponudbo za blok, za katerega bo komisija ugotovila, da zanj še vedno obstaja presežno povpraševanje, izdala sklep o izbiri dražitelja za tretjo dražbo ter v njem določila čas, kraj in način izvedbe javne dražbe.

Vsak posamezen ponudnik, ki enega ali več pogojev javnega razpisa ne bo izpolnjeval, bo prejel sklep, da ni izbran kot dražitelj, z navedbo razlogov. Za ponudnike, ki ne bodo izbrani kot dražitelji, še naprej veljajo določbe o zaupnosti informacij in sicer do izdaje pisnega sklepa iz šestega odstavka 57. člena ZEKom-2, ki bo izdan uspešnim dražiteljem ob koncu dražbe.

Agencija bo čas in kraj izvedbe javne dražbe v vseh fazah postopka objavila tudi na svoji spletni strani in v Uradnem listu Republike Slovenije.

### F.2.4 UVEDBA UPRAVNEGA POSTOPKA ZA BLOKE, ZA KATERE NI PRESEŽNEGA POVPRASHVANJA

Skladno z drugim odstavkom 60. člena ZEKom-2 se upravni postopek uvede šele potem, ko dražitelj ali dražitelji, ki so na javni dražbi uspeli, plačajo plačilo za učinkovito rabo omejene naravne dobrine ali glede na način plačevanja vplačilo tistih njegovih obrokov, ki jih je po sklepu iz šestega odstavka 57. člena tega zakona treba plačati pred izdajo odločbe o dodelitvi radijskih frekvenc.

Ponudnikom, ki bodo pridobili bloke, kjer ne bo presežnega povpraševanja, bo plačilo za učinkovito rabo omejene naravne dobrine določeno v ODRF z rokom plačila 30 dni od vročitve odločbe.



### F.3 NAJNIŽJI ZNESEK PLAČILA ZA UČINKOVITO RABO OMEJENE NARAVNE DOBRINE IN NAČIN PLAČILA

Agencija je najnižje zneske plačila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine za 10 MHz in na 1000 prebivalcev določila s soglasjem Vlade Republike Slovenije, ki ga je ta podala v sklepu številka 38100-4/2023/4z dne 25. 10. 2023. Z navedenim sklepom je Vlada Republike Slovenije potrdila najnižji znesek plačila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine in način plačila nadomestila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine. Upošteva se navedeno, najnižji znesek plačila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine (izklicna cena) znaša, kot prikazujeta prilogi J.4 (Izklicne cene za bloke po občinah v 1. fazi javnega razpisa), J.5 (Izklicne cene za bloke po občinah v 2. fazi javnega razpisa) in sicer:

- za spekter za lastne potrebe vertikal 94,00 EUR/10 MHz/1000 prebivalcev, ki se v skladu s spodaj predstavljenim postopkom preračuna na občine;
- za spekter za komercialno zagotavljanje storitev, 430,00 EUR/10 MHz/1000 prebivalcev, ki se v skladu s spodaj predstavljenim postopkom preračuna na občine.

Izračunani znesek plačila za posamezno občino se izračuna po naslednjem postopku:

1. Najprej se najnižji znesek plačila izračuna na 10 MHz za posamezno občino za posamezen blok:

$$Z_o = \frac{P \times Z_p}{1000}$$

2. Tega se zaokroži s faktorjem, določenim po spodnji enačbi:

$$k = 10^{\text{INT}(\log(Z_o)) - 1}$$

- Zaokroženi znesek plačila na 10 MHz za občino:

$$Z_z = \text{INT}\left(\frac{Z_o}{k} + 0,5\right) \times k$$

3. Izračuna se izklicna cena za blok za posamezno občino:

$$IC = \frac{Z_z \times P\check{s}}{10}$$

Pri čemer je:

- $Z_p$ : znesek plačila za 10 MHz na 1000 prebivalcev
- $Z_o$ : znesek plačila na 10 MHz za občino
- $P$ : št. prebivalcev
- $K$ : faktor zaokroževanja
- $Z_z$ : zaokroženi znesek plačila na 10 MHz za občino
- $IC$ : izklicna cena
- $P\check{s}$ : pasovna širina [MHz]

Izklicne cene za bloke po občinah so prikazane v prilogi J.4. in prilogi J.5

### F.4 LETNA NADOMESTILA ZA UPORABO RADIJSKIH FREKVENC

Skladno s Splošnim aktom o načinu izračuna plačil za uporabo radijskih frekvenc (Uradni list RS, št. 163/22) se skladno z 11. in 12. členom citiranega splošnega akta število točk izračuna:

Število točk = B x C x E



Tabela F-3: Faktor B

Radiofrekvenčno območje	Vrednost faktorja B
nad 2.300 MHz do vključno 3.400 MHz	0,6
nad 3.400 MHz do vključno 5.000 MHz	0,5

Faktor C je odvisen od skupne pasovne širine radijskih frekvenc in se določi na sledeči način:

- $C = \text{skupna širina dodeljenih radijskih frekvenc} / 25 \text{ kHz}$

Faktor E se za frekvence za zagotavljanje javnih komunikacijskih storitev končnim uporabnikom (za prizemne sisteme, preko katerih se lahko zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve preko javnih ali zasebnih omrežij, BWA in MMDS sisteme), ki se podelijo za del ozemlja Republike Slovenije in za P-P zveze podeljene na podlagi javnega razpisa, ne glede na radiofrekvenčno območje določi v odvisnosti od števila prebivalcev (P) zajetih z območjem pokrivanja po enačbi:

- $E = 15 \cdot 10^{-6} \times P$ , zaokroženo na celoštevilsko vrednost

Faktor P je enak številu prebivalcev zajetih z območjem pokrivanja. Za podatke o prebivalcih zajetih z območjem pokrivanja, se uporabijo zadnji razpoložljivi podatki Statističnega urada RS, ki so objavljeni na spletni strani ob izdaji odločbe o dodelitvi radijskih frekvenc.

Izračunano število točk za uporabo radijskih frekvenc za BWA, se, ne glede na radiofrekvenčno območje, v primeru, da dodeljeno geografsko območje ne zajema nobene od mestnih občin, pomnoži s faktorjem 0,25.

Za frekvence za zagotavljanje javnih komunikacijskih storitev končnim uporabnikom (za prizemne sisteme, preko katerega se lahko zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve preko javnih ali zasebnih omrežij, BWA, in MMDS sisteme) se za leto podelitve določi faktor 0,3; za drugo leto faktor 0,5; za tretje leto faktor 0,7; za četrto leto faktor 0,8 in za peto leto faktor 0,9.

## F.5 PRAVILA DRAŽBE

Agencija bo, uspešne dražitelje za bloke, kjer bo presežno povpraševanje, izbrala na dražbi na podlagi ponujene cene.

### F.5.1 SPLOŠNO

#### F.5.1.1 RAZPOLOŽLJIVI BLOKI

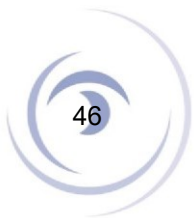
1. Predmet javne dražbe so posamezni bloki v posamezni občini. Skupaj so na javni dražbi na voljo trije bloki, in sicer dva bloka v pasu 2300 MHz in en blok v pasu 3600 MHz za vsako geografsko območje. Podatke o blokih podaja Tabela F-1 (Podatki o blokih).

#### F.5.1.2 SPEKTRALNE KAPE

2. Za zagotavljanje konkurence je agencija določila spektralne kape, predstavljene v poglavju A.6.1 (Spektralne kape). Nobena ponudba v prvi in drugi fazi tega javnega razpisa ne sme presegati spektralnih kap, določenih v poglavju A.6.1 (Spektralne kape).

#### F.5.1.3 LOKACIJA IN URNIK DRAŽBE

3. Dražba se izvede v prostorih, ki jih določi agencija.



4. Agencija po lastni presoji določi urnik izvedbe krogov prve, druge in tretje dražbe. Trajanje kroga ni določeno vnaprej. Kljub temu agencija predvideva, da posamezni krogi ne bodo trajali manj kot 15 minut ali več kot dve uri. Čas med krogi je v pristojnosti agencije in ga lahko spreminja brez predhodnega obvestila.
5. Vsi krogi bodo predvidoma izvedeni med 08:30 in 18:00 ob delovnih dneh v Sloveniji.
6. Zgornje omejitve glede števila krogov na dan ni.
7. Dražitelji bodo o času začetka kroga obveščeni vsaj 15 minut pred načrtovanim začetkom.
8. Agencija lahko po lastni presoji vnaprej objavi podrobnosti predvidenega urnika krogov za naslednji dan, vendar pa je tak urnik zgolj okvirni in informativne narave. Okvirni razpored krogov ni zavezujoč in si agencija pridružuje pravico določanja urnika krogov po lastni presoji.

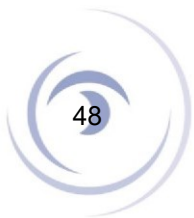
## F.5.2 POTEK DRAŽBE

9. Dražba se bo izvedla v formatu napredne enostavne urne dražbe po pravilu prve cene, sestavljene pa bo iz enega ali več krogov. Število krogov bo odvisno od presežnega povpraševanja med dražbo.
10. Posamezen krog dražbe vključuje postopek oddajanja ponudb, ki mu sledi postopek določanja rezultatov. Oddane ponudbe predstavljajo zavezujoče ponudbe za tisti krog
11. Pri vodenju javne dražbe in vzdrževanju reda ima predsednik komisije, ki vodi javno dražbo, ali njegov namestnik, pooblastila uradne osebe v upravnem postopku v zvezi z vodenjem javne obravnave.
12. Vsak dražitelj bo ob izdaji sklepa o izbiri dražiteljev prejel natančnejši urnik in navodila za izvedbo javne dražbe.
13. Komisija bo za vsak krog pripravila obrazec v obliki zapisa xlsx in pdf, na katerem bo možno dražiti le za tiste bloke v tistih občinah, pri katerih je bilo v prejšnjem krogu še izkazano presežno povpraševanje.
14. Obrazec iz prejšnje točke bo vseboval tudi naslednje podatke:
  - pridobljene bloke po občinah, ki jih je dražitelj že pridobil (v predhodnih krogih oziroma na podlagi izhodiščne oziroma začetne ponudbe, če ni bilo presežnega povpraševanja),
  - za katere bloke, v katerih občinah je dražitelj upravičen dražiti v tem krogu,
  - ceno kroga za vsak blok, za katerega je dražitelj še upravičen dražiti,
  - podatke o obsegu presežnega povpraševanja v prejšnjem krogu za vsak blok (glej pravilo v točki 20) (pred prvim krogom vsake dražbe bo to izračunano na podlagi povpraševanja iz izhodiščnih oziroma začetnih ponudb). Za vse bloke, kjer ni presežnega povpraševanja, bo prikazana vrednost 0.
15. Dražitelj za določen krog izpolni prejeti obrazec v obliki zapisa xlsx, v katerem označi, ali bo kandidiral za razpoložljive bloke. Izpolnjen obrazec v obliki zapisa xlsx pretvori v obliko zapisa pdf in jo elektronsko podpiše.
16. V primeru neskladja med cenami kroga v obrazcu v obliki zapisa pdf, ki ga je pripravila komisija, in cenami na v elektronsko podpisanim obrazcu dražitelja, veljajo cene v obrazcu, ki ga je pripravila komisija. V primeru neskladja med obrazcem v obliki zapisa xlsx in obrazcem v obliki zapisa pdf, velja obrazec v obliki zapisa pdf.
17. Dražitelj ne more dražiti blokov, ki jih ni označil v izhodiščni oziroma začetni ponudbi oziroma jih ni označil v ponudbi za predhodni krog. V primeru, da to stori, se njegova ponudba za tak blok ne bo upoštevala.



18. Če dražitelj za določeni blok v določeni občini ne odda ponudbe, se šteje, da je izstopil iz draženja za dani blok v dani občini. V tem primeru lahko v obrazec zapiše izstopno ceno, po kateri bi bil še pripravljen pridobiti ta blok. Izstopna cena ne sme biti nižja od dosežene cene v prejšnjem krogu in ne sme biti višja od cene tega kroga. Če dražitelj ne vpiše izstopne cene, se šteje, da je odstopil od draženja za ta blok po ceni za prejšnji krog.
19. Dražitelj mora najkasneje do zaključka kroga oddati svojo ponudbo.
20. Predsednik komisije odpre ponudbe, preveri podpise in podatke prenese v dražbeno tabelo. V dražbeni tabeli so zbrane ponudbe vseh dražiteljev. Komisija na podlagi vnosa in pregleda ponudb dražiteljev ugotovi ali za posamezen blok v posamezni občini, v določenem krogu še obstaja presežno povpraševanje.
21. Dražba se nadaljuje z naslednjim krogom za tiste bloke, za katere obstaja presežno povpraševanje.
22. Za bloke, kjer ni presežnega povpraševanja, se dražba zaključi.
23. V primeru, da so v tekočem krogu za določeni blok v določeni občini odstopili vsi dražitelji, bo zmagal tisti dražitelj, ki je ob izstopu podal najvišjo izstopno ceno za ta blok. V primeru, da nobeden od dražiteljev ne poda izstopne cene oziroma dva ali več dražiteljev poda enako najvišjo izstopno ceno, bo v prvi in drugi fazi imel prednost dražitelj, katerega blok je v najmanjšem sprejemljivem izboru občin. V primeru, da imajo dva ali več dražiteljev blok v najmanjšem sprejemljivem izboru občin oziroma bloka nima v najmanjšem sprejemljivem izboru noben dražitelj, o zmagovalcu odloča žreb. Predsednik komisije pozove predstavnike teh dražiteljev, da prisostvujejo žrebu. Žrebanje se bo snemalo. Imena dražiteljev, ki so izrazili interes za enako najvišjo ponudbo, komisija napiše na liste in se vsakega posebej vloži v svojo ovojnico. Ovojnice se premeša in predsednik komisije izžreba eno ovojnico, v kateri je ime uspešnega dražitelja.
24. Ko se dražba zaključi, vsak uspešni dražitelj pridobi blok, v zvezi s katerim je uspel na javni dražbi, po končni ceni. To pomeni, da bo moral uspešni dražitelj za posamezni blok v posamezni občini plačati dosežen znesek kot plačilo za učinkovito rabo omejene naravne dobrine.
25. Postopek dražbe se konča, ko predsednik komisije za bloke, ki so bili predmet draženja, ugotovi, da ni več presežnega povpraševanja. Na tej točki bodo vsem dražiteljem v obliki zapisa pdf posredovane naslednje informacije:
  - seznam uspešnih dražiteljev,
  - frekvenčne bloke v posameznih občinah, ki so bili dodeljeni vsakemu uspešnemu dražitelju,
  - končna cena za vsak blok.
26. Ob zaključku dražbe predsednik razpisne komisije pripravi poročilo, v katerem so navedeni rezultati dražbe. V skladu s šestim odstavkom 57. člena ZEKom-2 bo dražitelj, ki bo na dražbi uspel, najkasneje v roku 3 dni po zaključku dražbe s sklepom obveščen o višini plačila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine.
27. Dražitelj, ki bo na javni dražbi uspel, bo moral znesek za učinkovito rabo omejene naravne dobrine plačati v enkratnem znesku v roku 8 dni od prejema pisnega sklepa. O tem bo moral agenciji predložiti potrdilo o plačilu (s številko transakcijskega računa in sklicem).
28. Na predmetnem javnem razpisu bo izbran tisti dražitelj, ki bo na javni dražbi uspel in v predpisanem roku plačal plačilo za učinkovito rabo omejene naravne dobrine (deveti odstavek 57. člena ZEKom-2). V primeru neplačila uspešnega dražitelja za določen blok v dani občini, bo dani blok pridobil dražitelj, ki bi bil uspešni





dražitelj, v primeru, če se neplačnik dražbe ne bi udeležil. V tem primeru se ponovi postopek iz točk 23 do 27. Za neplačnika bo agencija uporabila pravilo dražbe 52 iz poglavja F.5.6 (Kršitev pravil dražbe).

### F.5.2.1 PRVA DRAŽBA

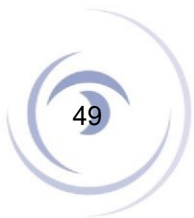
29. V prvi dražbi sodelujejo le vertikale, ki so podale interes, da želijo sodelovati v prvi fazi javnega razpisa.
30. Komisija bo izvedla prvo dražbo za vse bloke, kjer bo obstajalo presežno povpraševanje. Izhodiščna ponudba ob začetku prve dražbe izhaja iz Obrazca I.3, v kateri dražitelj navede, katere bloke v katerih občinah je pripravljen pridobiti po izklicni ceni. To je, brez blokov, ki jih je ponudnik pridobil na osnovi razvrstitev oziroma kjer ni bilo presežnega povpraševanja. Pomeni dražiteljevo začetno povpraševanje na dražbi.
31. Izklicne cene so določene v prilogi J.4 (Izklicne cene za bloke po občinah v 1. fazi javnega razpisa).
32. Dražitelj ne more pridobiti blokov iz najmanjšega sprejemljivega izbora občin za blok skladno z določili v poglavju C.2.4.1, če ne pridobi vseh blokov v vseh občinah iz najmanjšega sprejemljivega izbora občin. Komisija ob koncu prve dražbe obvesti dražitelja o tem, ali je pridobil bloke v vseh občinah iz najmanjšega sprejemljivega izbora občin.
33. Prva dražba se bo izvedla skladno s pravili dražbe 9 do 28.

### F.5.2.2 DRUGA DRAŽBA

34. Za vse bloke, ki bodo po zaključku prve faze ostali nepodeljeni, bo komisija ponudnikom, ki so na Obrazcu I.1 označili interes za sodelovanje v drugi fazi, predvidoma v dveh delovnih dnevih po zaključku prve faze, posredovala Obrazec I.3, posodobljen za preostale razpoložljive bloke. Izklicne cene so določene v prilogi J.5 (Izklicne cene za bloke po občinah v 2. fazi javnega razpisa).
35. Ponudnik v Obrazcu I.3, posodobljenim za preostale razpoložljive bloke, določi svojo začetno ponudbo, na način, da označi interes za preostale bloke in najmanjši sprejemljivi izbor občin, in sicer do roka, ki ga bo določila komisija in predvidoma ne bo daljši od dveh delovnih dni.
36. Začetna ponudba ob začetku druge dražbe izhaja iz Obrazca I.3, izpolnjenega za preostale razpoložljive bloke, vendar brez blokov, ki jih je ponudnik pridobil na osnovi razvrstitev oziroma kjer ni bilo presežnega povpraševanja. To je dražiteljevo začetno povpraševanje na drugi dražbi.
37. Komisija bo izvedla drugo dražbo za vse bloke, kjer bo obstajalo presežno povpraševanje.
38. Dražitelj ne more pridobiti blokov iz najmanjšega sprejemljivega izbora občin za blok skladno z določili v poglavju C.2.4.1, če ne pridobi blokov v vseh občinah iz najmanjšega sprejemljivega izbora občin. Komisija ob koncu druge dražbe obvesti dražitelja o tem, ali je pridobil bloke v vseh občinah iz najmanjšega sprejemljivega izbora občin.
39. Druga dražba se bo izvedla skladno s pravili dražbe 9 do 28.

### F.5.2.3 TRETJA DRAŽBA

40. Za vse bloke, ki bodo po zaključku druge faze ostali nepodeljeni, bo komisija ponudnikom, ki so na Obrazcu I.1, označili interes za sodelovanje v tretji fazi, predvidoma v dveh delovnih dnevih po zaključku druge faze, posredovala Obrazec I.3, posodobljen za preostale razpoložljive bloke.
41. Izklicne cene v tretji dražbi bo določila komisija in ne bodo nižje od izklicnih cen na drugi dražbi.



42. Ponudnik v Obrazcu I.3, posodobljenim za preostale razpoložljive bloke, določi svojo začetno ponudbo, na način, da označi interes za preostale bloke, in sicer do roka, ki ga bo določila komisija in predvidoma ne bo daljši od dveh delovnih dni.
43. Začetna ponudba ob začetku tretje dražbe izhaja iz Obrazca I.3, posodobljenega za preostale razpoložljive bloke, v kateri dražitelj navede, za katere bloke v kateri občini je pripravljen pridobiti določen blok po izklicni ceni, brez blokov, kjer ni bilo presežnega povpraševanja. To je dražiteljevo začetno povpraševanje na tretji dražbi.
44. Komisija bo izvedla tretjo dražbo za vse bloke, kjer bo obstajalo presežno povpraševanje.
45. Tretja dražba se bo izvedla skladno s pravili dražbe 9 do 28.

### **F.5.3 KOMUNIKACIJA**

46. Komunikacija med dražitelji in komisijo poteka preko telefona ali e-pošte. Več informacij bo dražiteljem na voljo v navodilih za izvedbo javne dražbe iz točke 12.
47. Vsi telefonski klici se snemajo. Dražitelji se morajo predstaviti in strinjati, da se pogovor snema. Posnetki se hranijo vsaj šest mesecev ali dlje (v primeru morebitnih sporov po dražbi).

### **F.5.4 TEHNIČNE TEŽAVE**

48. Dražitelj sporoči morebitne tehnične težave skladno s postopkom, opisanim v navodilih za izvedbo javne dražbe iz točke 12.
49. V primeru tehničnih težav v danem krogu s strani enega od dražiteljev ali tehničnih težav komisije v tem krogu, se krog razveljavi in ponovi. Dražitelji so o tem obveščeni skladno s postopkom, opisanim v navodilih za izvedbo javne dražbe iz točke 12.

### **F.5.5 NEDOVOLJENO DOGOVARJANJE IN PREPREČEVANJE IZRIVANJA KONKURENCE**

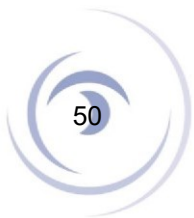
50. Če predsednik komisije med javno dražbo glede na potek draženja ugotovi, da sta se dva ali več dražiteljev dogovorili o načinu draženja ali njegovem rezultatu oziroma dražijo usklajeno, te dražitelje izloči iz javne dražbe ter o tem izda pisni sklep. Zoper ta sklep ni možno samostojno sodno varstvo. Ponudbe izločenih dražiteljev se razveljavijo. V primeru, da se nedovoljeno dogovarjanje zgodi na drugi ali tretji dražbi, to ne vpliva na že pridobljeni spekter v predhodnih fazah, razen če komisija iz načina dogovarjanja lahko sklepa, da se je nedogovorjeno dogovarjanje zgodilo tudi v predhodnih fazah dražbe.
51. V takem primeru agencija zadrži že plačane zneske za pokritje administrativnih stroškov.

### **F.5.6 KRŠITEV PRAVIL DRAŽBE**

52. Agencija lahko izključi dražitelja, ki krši pravila dražbe. Vse ponudbe tega dražitelja bodo razveljavljene. V primeru izključitve se dražitelju ne vrnejo že vplačani zneski akontacije administrativnih stroškov.

### **F.5.7 IZJEMNE OKOLIŠČINE**

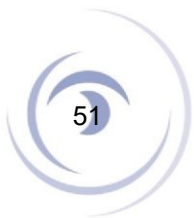
53. V izjemnih okoliščinah lahko agencija kadarkoli med dražbo po lastni presoji:
-



- prestavi zaključek trenutnega kroga ali objavo rezultatov kroga;
  - prerazporedi nadaljnje kroge;
  - prekliče krog, ki trenutno poteka, ali krog, za katerega rezultati še niso bili objavljeni, in prerazporedi ta krog;
  - razveljavi enega ali več krogov in v njih oddane ponudbe ter ponovno prične dražbo razveljavljenih krogov in/ali
  - razveljavi vse ponudbe, prejete na dražbi, in bodisi prekine dražbo bodisi jo ponovno začne.
54. Agencija odloči, ali je prišlo do izjemnih okoliščin. Izjemne okoliščine so lahko poleg na primer elementarnih nesreč, izrednih stanj, izpada elektrike, ipd. tudi sum morebitnega nedovoljenega dogovarjanja med dražitelji in drugih morebitnih nepredvidenih okoliščin pri poteku dražbe.

### **F.5.8 IZDAJA ODLOČB O DODELITVI RADIJSKIH FREKVENC**

55. V skladu z drugim odstavkom 60. člena ZEKom-2 se upravni postopek izdaje ODRF uvede šele potem, ko dražitelj, ki je na javni dražbi uspel, plača znesek za učinkovito rabo omejene naravne dobrine (v skladu s pravilom iz točke 27). Ker javni razpis poteka v treh fazah, se upravni postopek začne po izteku roka za plačilo zneska za učinkovito rabo omejene naravne dobrine po zaključku zadnje faze dražbe. V upravnem postopku izdaje ODRF imajo položaj stranke vsi ponudniki, ki so v roku predložili pravilno označene ponudbe za določeni blok v določenem geografskem območju. ODRF bo agencija izdala najkasneje v osmih mesecih po poteku roka za predložitev ponudb.
56. Po zaključku tretje faze javnega razpisa, bo agencija dražiteljem izdala tudi pisni sklep, v katerem bo določila plačilo oziroma vračilo razlike administrativnih stroškov.



## G. NADZOR IZPOLNJEVANJA OBVEZNOSTI

### G.1 PREVERJANJE OBVEZNOSTI GLEDE POKRIVANJA IN ZAGOTAVLJANJA STORITEV

Agencija bo za vsako posamezno po tem javnem razpisu pridobljeno radijsko frekvenco preverjala izpolnjevanje obveznosti glede pokrivanja in zagotavljanja storitev brezžičnih elektronskih komunikacij geografsko in terminsko na podlagi:

- predloženega izračuna pokrivanja imetnika ODRF,
- informacij o baznih postajah in kampusih oziroma ključnih lokacijah linijskega omrežja (kadar se imetnik ODRF odloči, da bo pokrival določeno vertikalo/vertikale v določeni občini/občinah),
- naključno opravljenih meritev kakovosti storitev na lokaciji uporabnika, ki jih agencija opravi po lastni presoji, za preverjanje točnosti informacij, predloženih s strani imetnika ODRF.

Agencija bo zagotavljanje komercialnih storitev brezžičnih elektronskih komunikacij pod opcijami 2 preverjala na način, da bo ob rokih, določenih v poglavju A.7.4.1.2 (Splošne obveznosti pokrivanja in ponujanja za komercialno zagotavljanje), preverila, ali je imetnik ODRF posredoval veljavno ponudbo komercialnega zagotavljanja storitev brezžičnih elektronskih komunikacij in število aktivnih uporabnikov (SIM kartic).

#### G.1.1 IZRAČUN POKRIVANJA PRI PREVERJANJU OBVEZNOSTI

Na podlagi informacij o baznih postajah, pridobljenih s strani imetnika ODRF, bo agencija skladno z zadnjo verzijo Metodologije za preverjanje izpolnjevanja obveznosti<sup>38</sup>, izračunala izpolnjevanje obveznosti glede pokrivanja z radijskim signalom. Predložene informacije morajo zajemati:

- lokacijo baznih postaj v skladu z določeno geografsko projekcijo,
- višino antene nad nivojem tal v metrih,
- za vsak sektor:
  - azimut – smer antene (v stopinjah),
  - horizontalna širina snopa sevanja pri 3 dB (v stopinjah),
  - naklon – združen mehanski in električni nagib antene (v stopinjah),
  - vertikalna širina snopa sevanja pri 3 dB (v stopinjah),
  - efektivna izotropna izsevana moč – EIRP,
  - navedba frekvenčnih blokov, uporabljenih za vsako celico (sektor),
- zemljevid Republike Slovenije z lokacijami baznih postaj in pokritih območij (GIS format zapisa, rastrske slike (geotiff), ki jih določi agencija v sodelovanju z vsakim imetnikom ODRF),
- seznam pokritih rastrskih celic<sup>39</sup> in stopnja pokritosti, izračunana na tej podlagi.

Imetnik ODRF, ki ni vertikala in ne zagotavlja storitev za lastne potrebe, prav tako tudi ni obstoječi mobilni operater, mora posredovati tudi veljavno ponudbo zagotavljanja storitev brezžičnih elektronskih komunikacij in število aktivnih uporabnikov (SIM kartic) ter določene podatke za vsakega aktivnega uporabnika (npr. ID uporabnika, naziv mrežne celice iz mreže 100x100 m, v kateri se nahaja naslov uporabnika, vrsto storitve (npr.:

38 Dostopno na: [https://www.akos-rs.si/files/Radijski\\_spekter/Novice/2016/11\\_3/Spremenjena-METODOLOGIJA-ZA-PREVERJANJE-IZPOLNJEVANJA-OBVEZNOSTI-SLO-11.3.2016.pdf](https://www.akos-rs.si/files/Radijski_spekter/Novice/2016/11_3/Spremenjena-METODOLOGIJA-ZA-PREVERJANJE-IZPOLNJEVANJA-OBVEZNOSTI-SLO-11.3.2016.pdf)

39 Za odstotek pokrivanja prebivalstva Republike Slovenije se uporabi rastrske celice v mreži 100 x 100 m kot enote prebivalstva. Dejanski podatki o prebivalstvu so na voljo v zbirki podatkov Statističnega urada RS. Rastrska celica je pokrita, če je pokrito njeno geometrijsko središče.

internet, internet in telefonija...), tehnologijo (npr.: LTE...), celoten znesek ponudbe (brez DDV) iz sistemov za obračunavanje storitev, npr. iz »billing sistemov«).

Kadar gre za pokrivanje kampusov oziroma ključnih lokacij linijskih omrežij mora imetnik ODRF predložiti oziroma podati tudi:

- ime kampusa, oziroma linijskega omrežja,
- izpis iz zemljiške knjige oziroma pogodbo o dolgoročnem najemu kampusa, oziroma opis linijskega omrežja, iz katerega je enoumno določljiv namen in obseg tega omrežja,
- geografske koordinate meje kampusa z vsaj štirimi točkami v skladu z določeno geografsko projekcijo, oziroma seznam vseh ključnih lokacij linijskega omrežja, ki vsebuje ime in naslov ter geografske koordinate posamezne ključne lokacije v skladu z določeno geografsko projekcijo ali dokument v elektronski obliki ali povezavo nanj, iz katerega so ti podatki razvidni

ter v primeru, če imetnik ODRF ni vertikala, mora dodatno podati tudi:

- ime in naslov vertikale, za katero storitev opravlja ter vrsto storitve oziroma storitev,
- podpisano pogodbo z vertikalo.

Na podlagi informacij o baznih postajah, pridobljenih s strani imetnikov ODRF in v naravi preverjenega seznama aktivnih baznih postaj, bo izračunano izpolnjevanje obveznosti glede pokrivanja z radijskim signalom. Analiza bo izvedena z upoštevanjem tehničnih parametrov baznih postaj s pomočjo programa HTZ communications (programskega orodja za planiranje in analizo telekomunikacijskih in radiodifuznih omrežij ter urejanje radiofrekvenčnega spektra) francoskega proizvajalca ATDI in bo temeljila na modelu po priporočilu ITU-R P.1812<sup>40</sup>, na mreži karte poselitve prebivalstva z rastrom 100 x 100 m (npr. Baza geostatističnih podatkov Statističnega urada RS). Podrobne informacije o postopku izračuna bodo na voljo po izdaji ODRF v sodelovanju z vsakim imetnikom ODRF.

Ponudnik PMSE vertikala, ki želi do 31. 12. 2029 uporabljati celotni pridobljeni spekter za ne-celične PMSE sisteme, mora za namen preverjanja obveznosti do 31.1. tekočega leta za preteklo koledarsko leto, za vsak dogodek poslati naslednje podatke:

- čas in lokacija/območje uporabe PMSE v pridobljenih geografskih območjih, ime dogodka, datum in čas trajanja dogodka.

Obveznosti bodo izpolnjene, če bodo predložene informacije skladu z zahtevami iz poglavja A.7.4.1 (Splošne obveznosti pokrivanja in ponujanja storitev), in izpolnjene zahtevane obveznosti.

## G.2 NADZOR IZVAJANJA PRAVIL SOUPORABE

V zvezi z izvajanjem pravil souporabe mora imetnik ODRF skupaj s podatki o pokrivanju posredovati tudi podatke za vsako bazno postajo posebej o morebitni:

- souporabi aktivne opreme,
- souporabi frekvenčnega spektra, z opcijo dinamične souporabe spektra ter navedbo uporabnikov, ki souporabljajo frekvenčni spekter ali opremo.

Imetnik ODRF bo ravnal v skladu z omejitvami glede souporabe, če bo souporabo aktivne opreme in frekvenčnega spektra omogočal v skladu s poglavjem A.7.4.4 (Zahteve glede zagotavljanja varnosti).

<sup>40</sup> <http://www.itu.int/rec/R-REC-P.1812/en>



---

### **G.3 NADZOR IZPOLNJEVANJA OBVEZNOSTI GLEDE VARNOSTI**

Agencija lahko po uradni dolžnosti uvede postopek razveljavitve ODRF v primeru, ko pristojen organ v postopku inšpekcijskega nadzora nad izvajanjem zakonskih in podzakonskih obveznosti s področja varnosti omrežij ugotovi kršitve in jih imetnik ODRF po tem javnem razpisu v postavljenem roku ne odpravi skladno z ugotovitvami postopka.





## H. TEHNIČNE ZAHTEVE ZAGOTAVLJANJA STORITEV

Agencija bo izdala ODRF za prizemne sisteme, ki lahko zagotavljajo brezžične širokopasovne elektronske komunikacijske storitve (angl. *terrestrial systems capable of providing wireless broadband electronic communications services* TRA-WBB ECS), v skladu z veljavno Uredbo o načrtu razporeditve radiofrekvenčnih pasov (34. člen ZEKom-2) in veljavnim Splošnim aktom o načrtu uporabe radijskih frekvenc (v nadaljevanju NURF)<sup>41</sup> (prvi odstavek 35. člena ZEKom-2) ter ostalimi dokumenti CEPT<sup>42</sup>, ki določajo dodatne pogoje uporabe opredeljene v nadaljevanju. Poleg teh odločb, priporočil in poročil organizacije CEPT so veljavne tudi vse morebitne spremembe ali nove različice navedenih dokumentov, ko so dokončno potrjene s strani članic EU oziroma CEPT in uradno objavljene.

Dokumenti CEPT so prosto dosegljivi na spletnem naslovu <https://docdb.cept.org/>, mednarodni sporazumi pa na spletni strani agencije (<https://www.akos-rs.si/zakoni-in-priporocila/direktive-priporocila-inmednarodni-sporazumi>). ECC poročila in CEPT poročila natančneje določajo pogoje/scenarije za sobivanje z ostalimi storitvami znotraj pasu in v sosednjih pasovih ter služijo kot dodatna navodila obveznostim in kot take jih bo agencija upoštevala, kjer je to primerno in kjer dopolnjujejo sklepe EU, odločbe ECC (ECC DEC) in priporočila ECC (ECC REC). Za postavitve maloobmočnih brezžičnih dostopovnih točk se uporablja Izvedbena uredba Komisije (EU) 2020/1070<sup>43</sup>.

### H.1 TEHNIČNE ZAHTEVE ZAGOTAVLJANJA STORITEV V FREKVENČNEM PASU 2300 MHZ

Imetnik ODRF mora izvajati prizemne sisteme, ki lahko zagotavljajo brezžične širokopasovne elektronske komunikacijske storitve v skladu z Odločbo ECC/DEC(14)02 (*Odločba o harmoniziranih tehničnih in regulatornih pogojih za uporabo pasu 2300-2400 MHz za mobilno/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN)*) ter mora skladno z drugim odstavkom 31. člena ZEKom-2 delovati v skladu z mednarodnopravnimi akti, uveljavljenimi v Republiki Sloveniji.

#### H.1.1 DRUGI RELEVANTNI DOKUMENTI

Spodaj so navedeni vsi drugi relevantni dokumenti, ki poleg pogojev poglavja H.1, določajo način uporabe radijskih frekvenc v radiofrekvenčnem pasu 2300 MHz, in jih mora imetnik ODRF izpolnjevati, glede na scenarij uporabe tega radiofrekvenčnega pasu. V primeru motenj, mora parametre prilagoditi zahtevam navedenih dokumentov.

Za radiofrekvenčni pas 2300 MHz veljajo naslednje odločbe, priporočila in poročila organizacije CEPT:

- ECC/DEC/(22)01: Odločba o prostem pretoku terminalov, ki se povezujejo z mobilno/fiksni komunikacijskimi omrežji (MFCN)<sup>40</sup>,
- ECC/REC/(14)04: Priporočilo o čezmejnem usklajevanju za mobilno/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN) ter med MFCN in drugimi sistemi v frekvenčnem pasu 2300 – 2400 MHz,
- Poročilo ECC 172: Uporaba širokopasovnih brezžičnih sistemov v 2300 – 2400 MHz,
- Poročilo ECC 205: Licenčni skupni dostop (LSA),
- Poročilo ECC 216: Praktična navodila za sinhronizacijo omrežij TDD,

<sup>41</sup> Uradni list RS, Št. 34/2023

<sup>42</sup> European Conference of Postal and Telecommunications Administration

<sup>43</sup> Izvedbena uredba Komisije (EU) 2020/1070 z dne 20. 7. 2020 o določitvi značilnosti maloobmočnih brezžičnih dostopovnih točk v skladu z drugim odstavkom 57. člena Direktive (EU) 2018/1972 Evropskega parlamenta in Sveta o Evropskem zakoniku o elektronskih komunikacijah ([https://eur-lex.europa.eu/eli/reg\\_impl/2020/1070/oj](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2020/1070/oj)) <sup>40</sup> <https://docdb.cept.org/download/3721>





- Poročilo ECC 347<sup>44</sup>: Analiza ustreznosti in posodobitev regulativnih tehničnih pogojev za delovanje 5G MFCN in AAS v pasu 2300–2400 MHz,
- Poročilo CEPT 55: Poročilo A CEPTa v odgovor Evropski komisiji na mandat »Harmonizirani tehnični pogoji za frekvenčni pas 2300 – 2400 MHz (»2,3 GHz«) v EU za zagotavljanje brezžičnih širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev«,
- Poročilo CEPT 56: Tehnološke in regulatorne možnosti za souporabo med širokopasovnimi brezžičnimi aplikacijami (WBB) in obstoječimi storitvami/aplikacijami v 2,3 GHz pasu (Poročilo B1 CEPT-a v odgovor Evropski komisiji na mandat o »Harmoniziranih tehničnih pogojih za 2300-2400 MHz (»2,3 GHz«) frekvenčni pas v EU za zagotavljanje brezžičnih širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev«).

Odločbe, priporočila in poročila iz poglavja H.1 (Tehnične zahteve zagotavljanja storitev v frekvenčnem pasu 2300 MH) določajo pogoje uporabe za radiofrekvenčni pas 2300 MHz in so prosto dostopna na spletni strani organizacije CEPT, in sicer na spletnem naslovu organizacije CEPT (<https://docdb.cept.org/>). Poleg teh odločb, priporočil in poročil organizacije CEPT so veljavne tudi vse morebitne spremembe ali nove različice navedenih dokumentov.

Ostali predpisi, ki jih je ob uporabi radiofrekvenčnega pasu 2300 MHz potrebno upoštevati, so še:

- frekvence se morajo uporabljati v skladu z ostalimi tehničnimi zahtevami iz vsakokrat veljavnega NURF,
- na obmejnih območjih je treba izvajati mednarodno koordinacijo v skladu z ustreznimi dokumenti organizacije CEPT, ki so prosto dosegljivi na spletnem naslovu organizacije CEPT (<https://docdb.cept.org/>), in mednarodnimi sporazumi, ki so dostopni na spletni strani agencije (<https://www.akos-rs.si/zakoni-in-priporocila/direktive-priporocila-in-mednarodni-sporazumi>).

### H.1.2 POGOJI ZA UPORABO BLOKOV

Imetnik ODRF bo za delovanje svojega omrežja moral upoštevati spektralne maske določene v Odločbi ECC/DEC/(14)02, in sicer v Prilogi 2: manj zahtevni tehnični pogoji za MFCN v pasu 2300 – 2400 MHz.

### H.1.3 OBSTOJ IN KOMPATIBILNOST S PMSE

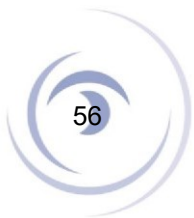
To poglavje opisuje navodila za omogočanje soobstoja s PMSE v radiofrekvenčnem pasu 2300 – 2320 MHz in kompatibilnost v frekvenčnem pasu pod 2300 MHz.

Navodila za omogočanje soobstoja s PMSE v radiofrekvenčnem pasu 2300 – 2320 MHz in kompatibilnost v frekvenčnem pasu pod 2300 MHz so navedena v naslednjih dokumentih:

- ECC/REC/(15)04: Priporočilo o smernicah za izvajanje okvira za delitev med MFCN in PMSE znotraj 2300 – 2400 MHz,
- Poročilo CEPT 58: Poročilo o rešitvah za tehnično izmenjavo za skupno uporabo frekvenčnega pasu 2300 – 2400 MHz za WBB in PMSE,
- Poročilo ECC 219: Poročilo o značilnostih PMSE digitalnih video povezav, ki se uporabljajo v študijah združljivosti in izmenjave.

Poleg navedenega priporočila in obeh poročil so veljavne tudi vse morebitne spremembe ali nove različice navedenih dokumentov.

<sup>44</sup> <https://docdb.cept.org/document/28576>



#### H.1.4 KOORDINACIJA NA MEJI OBČINE

Imetnik ODRF mora smiselno upoštevati določbe glede uporabe PCI kod, kot so določene v Prilogi 5 Priporočila ECC/REC/(14)04<sup>45</sup>. Pri tem je za občine, kjer se pričakuje čezmejni vpliv, potrebno upoštevati preferenčne PCI kode, dodeljene sosednjim državam, drugod pa je na voljo celoten nabor kod. V primeru kompleksnejših razdelitev spektra med sosednjimi občinami, bo agencija sodelovala pri usklajevanju nabora PCI kod med imetniki ODRF.

Agencija bo lahko kadarkoli v primeru motenj oziroma v primeru kompleksnejših razdelitev PCI kod, v kolikor se imetniki ODRF ne bodo uspeli sami dogovoriti, med imetnike ODRF proporcionalno razdelila nabor PCI kod iz Priloge 5 Priporočila ECC/REC/(14)04.

Usklajevanje PCI kod med občinami ni potrebno, če vrednost električne poljske jakosti na meji občine ali zunanji meji skupine občin ne presega nivojev, določenih v točki 1 iz priloge 1 priporočila ECC/REC/(14)04.

Kot navodila za boljšo koeksistenco na mejah občin, se lahko smiselno uporablja Poročilo ECC 331.

#### H.1.5 ŠČITENJE PMSE STORITEV (V SOSEDNJIH DRŽAVAH)

Imetnik ODRF mora izvajati ukrepe za omogočanje souporabe v radiofrekvenčnem pasu 2300 – 2320 MHz z opremo za izdelavo programov in prenos posebnih dogodkov PMSE in združljivost s PMSE v frekvenčnem pasu pod 2300 MHz, ki so zajeti v naslednjih dokumentih:

- ECC/REC/(15)04: Navodila za možno souporabo spektra med MFCN in PMSE znotraj 2300 – 2400 MHz,
- Poročilo CEPT 58: Tehnične rešitve za souporabo frekvenčnega pasu 2300 – 2400 MHz med širokopasovnimi brezžičnimi sistemi (ang. »Wireless Broadband« -WBB) in PMSE (Poročilo B2 CEPT-a v odgovor Evropski komisiji na mandat o »Harmoniziranih tehničnih pogojih za 2300-2400 MHz (2,3 GHz)«) frekvenčni pas v EU za zagotavljanje brezžičnih širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev«),
- Poročilo ECC 219: Karakteristike PMSE digitalnih video povezav, ki se uporabljajo v študijah souporabe frekvenčnega pasu z MFCN.

V primeru motenj morajo zagotoviti zaščitno območje za PMSE v sosednji državi skladno s Priporočilom ECC/REC/(15)04, dodatek A.2 »Korak 2: Tehnični pogoji za souporabo«.

Poleg navedenega priporočila in obeh poročil so veljavne tudi vse morebitne spremembe ali nove različice navedenih dokumentov.

## H.2 TEHNIČNE ZAHTEVE ZAGOTAVLJANJA STORITEV V FREKVENČNEM PASU 3600 MHZ

Imetnik ODRF mora izvajati prizemne sisteme, ki lahko zagotavljajo brezžične širokopasovne elektronske komunikacijske storitve v skladu z:

- Izvedbenim sklepom Komisije (EU) 2019/235 z dne 24. januarja 2019 o spremembi Odločbe 2008/411/ES glede posodobitve ustreznih tehničnih pogojev za frekvenčni pas 3400–3800 MHz,
- Izvedbenim sklepom Komisije 2014/276/EU z dne 2. maja 2014 o spremembi Odločbe 2008/411/ES o uskladitvi frekvenčnega pasu 3400–3800 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Skupnosti zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve MHz, in
- Odločbo Komisije 2008/411/ES z dne 21. maja 2008 o uskladitvi frekvenčnega pasu 3400–3800 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Skupnosti zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve.

<sup>45</sup> ECC/REC/(14)04: Priporočilo o čezmejnem usklajevanju za mobilno/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN) ter med MFCN in drugimi sistemi v frekvenčnem pasu 2300 – 2400 MHz

Zaradi zaščite radiolokacijske storitve se v tabeli 6 dodatka Izvedbenega sklepa Komisije (EU) 2019/235, uporablja kategorija B.

## H.2.1 DRUGI RELEVANTNI DOKUMENTI

Spodaj so navedeni vsi drugi relevantni dokumenti, ki poleg pogojev iz poglavja H.2, določajo način uporabe radijskih frekvenc v radiofrekvenčnem pasu 3600 MHz.

Za radiofrekvenčni pas 3600 MHz veljajo naslednje odločbe, priporočila in poročila organizacije CEPT:

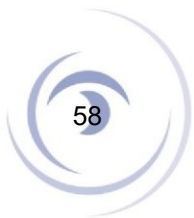
- ECC/DEC/(11)06: Odločba o najmanj omejevalnih tehničnih pogojih, primernih za mobilno/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN), ki delujejo v pasovih 3400–3600 MHz in 3600–3800 MHz,
- ECC/DEC/(22)01: Odločba o prostem pretoku terminalov, ki se povezujejo z mobilno/fiksni komunikacijskimi omrežji (MFCN),
- ECC/REC/(15)01: Priporočilo o čezmejni koordinaciji za mobilno/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN) v frekvenčnih pasovih: 694–790 MHz, 1452–1492 MHz, 3400–3600 MHz in 3600–3800 MHz,
- ECC/REC/(20)03: Priporočilo o strukturi okvirjev, ki omogočajo čezmejno koordinacijo TDD MFCN v frekvenčnem pasu 3400–3800 MHz,
- ECC/REC/(21)02: Priporočilo o smernicah za uporabo najmanj restriktivnih tehničnih pogojev (LRTC) v ECC/DEC/(11)06 (spremenjeni 26. oktobra 2018) za zagotovitev zaščite vojaških radiolokacijskih sistemov, ki delujejo pod 3400 MHz, pred ne-AAS maloobmočnimi brezžičnimi dostopovnimi točkami, ki delujejo v pasu 3400–3800 MHz v notranjosti zgradb,
- Poročilo ECC 203: Poročilo o najmanjših omejevalnih tehničnih pogojih, primernih za mobilno/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN), vključno z IMT, v frekvenčnih pasovih 3400–3600 MHz in 3600–3800 MHz,
- Poročilo ECC 216: Poročilo o praktičnih navodilih za sinhronizacijo omrežij TDD,
- Poročilo ECC 254: Navodila za souporabo spektra z ostalimi storitvami v radiofrekvenčnem pasu 3600–3800 MHz za podporo izvajanju trenutnega regulatornega okvira ECC,
- Poročilo ECC 281: Analiza ustreznosti regulativnih tehničnih pogojev za delovanje 5G mobilno/fiksni komunikacijskih omrežij (MFCN) v pasu 3400–3800 MHz,
- Poročilo ECC 331<sup>46</sup>: Učinkovita uporaba spektra na meji držav CEPT med TDD MFCN v frekvenčnem pasu 3400–3800 MHz,
- Poročilo CEPT 49: Poročilo o tehničnih pogojih za harmonizacijo spektra za prizemne brezžične sisteme v frekvenčnem pasu 3400–3800 MHz,
- Poročilo CEPT 67: Poročilo A CEPTa v odgovor Evropski komisiji na mandat »Izdelati harmonizirane tehnične pogoje za uporabo spektra za podporo uvedbi prizemnih brezžičnih sistemov naslednje generacije (5G) v Uniji« – z naslovom »Pregled harmoniziranih tehničnih pogojev, ki veljajo za frekvenčni pas 3,4–3,8 GHz (»3,6 GHz«)«,
- Poročilo ECC 296: Orodja za najprimernejši regulatorni okvir za sinhronizacijo v pasu 3400–3800 MHz na nivoju države: orodja za sobivanje sinhroniziranih, delno sinhroniziranih in ne-sinhroniziranih mobilno/fiksni komunikacijskih omrežij (MFCN).

Odločbe, priporočila in poročila iz poglavja H.2 (Tehnične zahteve zagotavljanja storitev v frekvenčnem pasu 3600 MHz) določajo pogoje uporabe za radiofrekvenčni pas 3600 MHz in so prosto dostopna na spletni strani organizacije CEPT (<https://docdb.cept.org/>). Poleg navedenih odločb, priporočil in poročil organizacije CEPT so veljavne tudi vse morebitne spremembe ali nove različice navedenih dokumentov.

Ostali predpisi, ki jih je ob uporabi radiofrekvenčnega pasu 3600 MHz potrebno upoštevati, so še:

- frekvence se morajo uporabljati tudi v skladu z ostalimi tehničnimi zahtevami iz veljavnega NURF,

<sup>46</sup> <https://docdb.cept.org/download/3541>



- na obmejnih območjih je treba izvajati mednarodno koordinacijo v skladu z ustreznimi dokumenti organizacije CEPT, ki so prosto dosegljivi na spletnem naslovu organizacije CEPT (<https://docdb.cept.org/>), in mednarodnimi sporazumi, ki so dostopni na spletni strani agencije (<https://www.akos-rs.si/zakoni-inpriporocila/direktive-priporocila-in-mednarodni-sporazumi>).

## H.2.2 POGOJI ZA UPORABO BLOKOV

Imetnik ODRF bo za delovanje svojega omrežja moral upoštevati spektralne maske določene v Oddelku C Priloge (Parametri iz člena 2) Izvedbenega sklepa Komisije (EU) 2019/235 z dne 24. januarja 2019 o spremembi Odločbe 2008/411/ES glede posodobitve ustreznih tehničnih pogojev za frekvenčni pas 3400–3800 MHz (notificirano pod dokumentarno številko C(2019) 262). Zaradi zaščite radiolokacijske storitve se v tabeli 6 dodatka Izvedbenega sklepa Komisije (EU) 2019/235, uporablja kategorija B za klasične antenske sisteme (v nadaljevanju: ne-AAS) in kategorija A za aktivne antenske sisteme (v nadaljevanju: AAS).

## H.2.3 MALOOBMOČNE BREŽIČNE DOSTOPOVNE TOČKE

V kolikor bo imetnik ODRF uporabljal maloobmočne brezžične dostopovne<sup>47</sup> točke (angl. *Small Cells*) mora upoštevati ECC Priporočilo (21)02 – o najmanj omejevalnih tehničnih pogojih za maloobmočne brezžične dostopovne točke v pasu 3400–3800 MHz. Zaradi zaščite radiolokacijske storitve se v tabeli 1 tega priporočila za AAS in ne-AAS antenske sisteme uporablja kategorija B.

## H.2.4 POGOJI UPORABE UAS (BREZPILOTNIH ZRAKOPLOVOV - “DRONOV”)

V kolikor bo imetnik ODRF preko svojega omrežja v tem radiofrekvenčnem pasu ponujal storitve UAS (angl. *Unmanned Aircraft Systems*), bo moral upoštevati navodila za uporabo UAS navedenih v povzetku Poročila

ECC 309 in se do izdaje odločbe, ki bo urejala uporabo UAS v pasu 3400 – 3800 MHz, izogibati bližine letališč.

## H.2.5 KOORDINACIJA NA MEJI OBČINE IN VPLIV SOSEDNIH DRŽAV

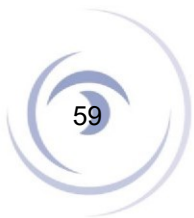
Za radiofrekvenčni pas 3600 MHz urejajo čezmejno koordinacijo naslednji dokumenti:

- ECC/REC/(15)01: Priporočilo o čezmejni koordinaciji za mobilno/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN) v frekvenčnih pasovih: 694–790 MHz, 1452–1492 MHz, 3400–3600 MHz in 3600–3800 MHz,
- Sporazum med administracijama Italije in Slovenije o frekvenčnem planiranju in uporabi frekvenc v obmejnih področjih za prizemne sisteme, ki omogočajo elektronske komunikacijske storitve v frekvenčnih pasovih 791,0–821,0 MHz / 832,0–862,0 MHz, 880,2–960,2 MHz, 1427–1518 MHz, 1715,0–1785,0 MHz / 1810,0–1880,0 MHz, 1920,0–1980,0 MHz / 2110,0–2170,0 MHz, 2570,0–2600,0 MHz TDD, 2510,0–2570,0 MHz FDD / 2630,0 MHz–2690,0 MHz, in bodočih pasovi za mobilne zveze, 694–790 MHz, 3400–3800 MHz, Rim, 3.10.2018<sup>48</sup>,
- Tehnični sporazum med nacionalnimi upravami za upravljanje radiofrekvenčnega spektra Avstrije, Hrvaške, Madžarske, Srbije, Slovaške republike in Slovenije o obmejni koordinaciji za prizemne sisteme, ki omogočajo elektronske komunikacijske storitve v pasu 3400–3800 MHz, Ženeva, 24. 11. 2015<sup>49</sup>.

<sup>47</sup> „maloobmočna brezžična dostopovna točka“ pomeni brezžično omrežno dostopovno opremo majhne moči in velikosti, ki deluje v majhnem dosegu, ki uporablja radiofrekvenčni spekter na podlagi dovoljenja ali radiofrekvenčni spekter, za katerega ni potrebno dovoljenje, ali kombinacijo obeh, ki se lahko uporablja kot del javnega elektronskega komunikacijskega omrežja, ki je lahko opremljena z eno ali več antenami z majhnim vizualnim učinkom in ki uporabnikom omogoča brezžični dostop do elektronskih komunikacijskih omrežij ne glede na osnovno omrežno topologijo, ki je lahko bodisi mobilna bodisi fiksna;

<sup>48</sup> [https://www.akos-rs.si/fileadmin/user\\_upload/Sporazum-ITA-SLO-IMT-pasovi.pdf](https://www.akos-rs.si/fileadmin/user_upload/Sporazum-ITA-SLO-IMT-pasovi.pdf)

<sup>49</sup> [https://www.akos-rs.si/fileadmin/user\\_upload/3400-3800-MHz-TECHNICAL-ARRANGEMENT-Final-printed-V2-2015-10-30-Final.pdf](https://www.akos-rs.si/fileadmin/user_upload/3400-3800-MHz-TECHNICAL-ARRANGEMENT-Final-printed-V2-2015-10-30-Final.pdf)



Imetniki ODRF bodo dolžni upoštevati določbe glede uporabe PCI kod, kot so določene v Prilogi 4 Priporočila ECC/REC/(15)01 in omejitve iz sporazumov s sosednjimi državami smiselno, glede na lego občine. Pri tem je za občine, kjer se pričakuje čezmejni vpliv, potrebno upoštevati preferenčne PCI kode, dodeljene sosednjim državam, drugod pa je na voljo celoten nabor kod.

V primeru kompleksnejših razdelitev spektra med sosednjimi občinami, bo agencija sodelovala pri usklajevanju nabora PCI kod med imetniki ODRF.

Agencija bo lahko kadarkoli v primeru motenj oziroma v primeru kompleksnejših razdelitev PCI kod, v kolikor se imetniki ODRF ne bodo uspeli sami dogovoriti, proporcionalno razdelila nabor PCI kod iz priloge 4 Priporočila ECC/REC/(15)01 med imetnike ODRF.

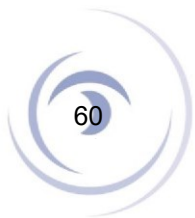
Usklajevanje PCI kod med občinami ni potrebno, če vrednost električne poljske jakosti na meji občine ali zunanji meji skupine občin ne presega nivojev, ki jih za posamezni primer navaja Priloga 5 Priporočila ECC/REC/(15)01 (za sinhronizirane sisteme se sklicuje na prilogo 1 tabelo 3) oziroma nivojev, kot jih določa Tehnični sporazum med nacionalnimi upravami za upravljanje radiofrekvenčnega spektra Avstrije, Hrvaške, Madžarske, Srbije, Slovaške republike in Slovenije o obmejni koordinaciji za prizemne sisteme, ki omogočajo elektronske komunikacijske storitve v pasu 3400–3800 MHz, Ženeva, 24. 11. 2015<sup>50</sup>.

Kot navodilo za boljše sobivanje na državni meji in na mejah občin, se lahko uporablja Poročilo ECC 331.

### H.3 NEŽELENO ODDAJANJE

Imetnik ODRF mora spoštovati splošne pogoje neželenega oddajanja, ki so podani v Priporočilu CEPT/ERC/REC 74-01.

<sup>50</sup> [https://www.akos-rs.si/fileadmin/user\\_upload/3400-3800MHz-TECHNICAL-ARRANGEMENT-Final-printed-V2-2015-10-30-Final.pdf](https://www.akos-rs.si/fileadmin/user_upload/3400-3800MHz-TECHNICAL-ARRANGEMENT-Final-printed-V2-2015-10-30-Final.pdf)



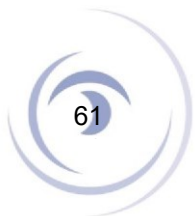
## I. OBRAZCI

### I.1 PONUDBA

na javni razpis z javno dražbo za dodelitev radijskih frekvenc v radiofrekvenčnih pasovih 2300 MHz in 3600 MHz za lokalno uporabo, objavljen v Uradnem listu Republike Slovenije številka 112/23 dne 3. 11. 2023, spremenjen v Uradnem listu Republike Slovenije številka 118/2023 z dne 24. 11. 2023.

#### Ponudnik:

Naziv pravne osebe oziroma ime in priimek fizične osebe:	Naziv
Poslovni naslov oziroma naslov stalnega (in začasnega) prebivališča:	Naslov
Matična številka:	Matična številka
Davčna številka:	Davčna številka
Št. transakcijskega računa ponudnika (št. IBAN):	TRR
Naziv banke:	Banka
Bančna identifikacijska koda (BIC):	BIC
Zakoniti zastopnik:	ime in priimek zakonitega zastopnika
Pooblaščenec za podpis ponudbe:	ime in priimek pooblaščenca
Elektronski naslov za vročanje v okviru javnega razpisa:	Elektronski naslov



**podajam interes** za sodelovanje v posameznih fazah tega javnega razpisa<sup>51</sup>; ki predstavlja ponudnikovo zavezujočo ponudbo

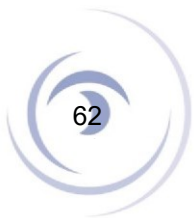
je vertikala in želi sodelovati v prvi fazi,	<input type="checkbox"/>
želi sodelovati v drugi fazi, za preostale razpoložljive radijske frekvence po prvi fazi,	<input type="checkbox"/>
želi sodelovati v tretji fazi, za preostale razpoložljive frekvence po prvi in drugi fazi. (Ponudnik sme tretjo fazo označiti le ob pogoju, če označi tudi prvo in/ali drugo fazo javnega razpisa.)	<input type="checkbox"/>

**in imenujem do tri pooblaščen**e osebe ponudnika za dajanje ponudb med javno dražbo v okviru tega javnega razpisa

1.	ime in priimek pooblaščenca	
	številka osebnega dokumenta:	
	telefonska številka:	
	elektronski naslov:	
2.	ime in priimek pooblaščenca	
	številka osebnega dokumenta:	
	telefonska številka:	
	elektronski naslov:	
3.	ime in priimek pooblaščenca	
	številka osebnega dokumenta:	
	telefonska številka:	
	elektronski naslov:	

<sup>51</sup> ponudnik izrazi interes za sodelovanje v posamezni fazi oziroma posameznih fazah tega javnega razpisa z javno dražbo, tako da izpolni oziroma označi, ali želi sodelovati v prvi, drugi in/ali tretji fazi.





**ter izjavljam:**

- da je ta ponudba veljavna do 20. 8. 2024,
- da sem seznanjen z vsebino razpisne dokumentacije za javni razpis z javno dražbo za dodelitev radijskih frekvenc v radiofrekvenčnih pasovih 2300 MHz in 3600 MHz za lokalno uporabo in da sprejemam njena določila,
- da so vsi podatki navedeni v ponudbi pravilni in resnični, in da se strinjam, da lahko agencija razveljavi izdane odločbe o dodelitvi radijskih frekvenc, brez vrnitve plačila administrativnih stroškov in plačila za učinkovito rabo omejene naravne dobrine, če se po zaključku javnega razpisa ugotovi, da je ponudnik v ponudbi dajal napačne in neresnične podatke oziroma če do teh ugotovitev agencija pride med postopkom javnega razpisa, ponudnika s sklepom izloči in zadrži že vplačane zneske akontacije administrativnih stroškov,
- da je ponudnik plačilno sposoben in da zoper njega ni začel postopek stečaja, prisilne poravnave, prisilnega prenehanja, ter da ni utemeljenega razloga, da bi zaradi tekočega poslovanja, morebitnih sodnih ali drugih postopkov v katere je ponudnik vključen, obstajala nevarnost, da se tak postopek začne,
- da bo ponudnik do izdaje sklepa iz šestega odstavka 57. člena ZEKom-2 ohranil lastniško strukturo in se ne bo lastniško preoblikoval na način, ki bi bil v nasprotju z zahtevami javnega razpisa,
- da bo ponudnik spoštoval določila razpisne dokumentacije glede zaupnosti informacij v zvezi z javnim razpisom in glede prepovedi nedovoljenih dogovarjanj in ne bo deloval na način, ki bi lahko ogrozil celovitost postopka javnega razpisa ter da se strinja, da lahko agencija razveljavi izdani ODRF, če se po zaključku javnega razpisa ugotovi, da je ponudnik ravnal na tak način oziroma v primeru, da do teh ugotovitev pride med postopkom javnega razpisa agencija ne vrne že vplačanih zneskov akontacije administrativnih stroškov.

**Skladno z zahtevami in pogoji javnega razpisa prilagam tudi naslednje dokumente**

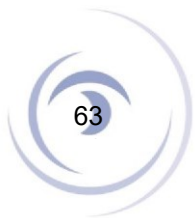
Pooblastilo za podpis ponudbe (obrazec I.2) (če podpisnik ponudbe ni zakoniti zastopnik ponudnika)	<input type="checkbox"/>
Izhodiščna ponudba (obrazec I.3) (če je ponudnik vertikalna, ki želi sodelovati v prvi fazi javnega razpisa)	<input type="checkbox"/>
Podatke zahtevane v poglavju A.7.3.3 (če je ponudnik konzorcij, skupni podjem, združenje podjetij ali druga oblika skupnega sodelovanja)	<input type="checkbox"/>
Dodatne dokumente, zahtevane v poglavju C.2.2.1 (za tujega ponudnika)	<input type="checkbox"/>

Datum:

Ime in priimek ter elektronski podpis  
zakonitega zastopnika/pooblaščenca:

datum

vpišite ime in priimek zakonitega zastopnika/pooblaščenca



## I.2 POOBLASTILO ZA PODPIS PONUDBE

na javni razpis z javno dražbo za dodelitev radijskih frekvenc v radiofrekvenčnih pasovih 2300 MHz in 3600 MHz za lokalno uporabo, objavljen v Uradnem listu Republike Slovenije številka 112/23 dne 3. 11. 2023, spremenjen v Uradnem listu Republike Slovenije številka 118/2023 z dne 24. 11. 2023.

Podpisani	ime in priimek zakonitega zastopnika
-----------	--------------------------------------

pooblaščan	ime in priimek pooblaščenca
------------	-----------------------------

številka osebnega dokumenta	številka osebnega dokumenta pooblaščenca
-----------------------------	--

da podpiše ponudbo na javni razpis z javno dražbo za dodelitev radijskih frekvenc v radiofrekvenčnih pasovih 2300 MHz in 3600 MHz za lokalno uporabo.

Datum:

datum

Ime in priimek ter elektronski podpis  
zakonitega zastopnika:

vpišite ime in priimek zakonitega zastopnika



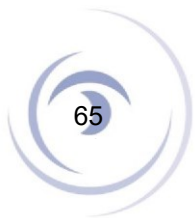


### 1.3 IZHODIŠČNA PONUDBA

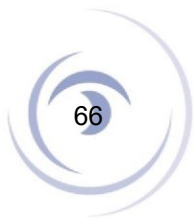
Ponudnik - vertikala

Tabela I-1: Izhodiščna ponudba za 1. fazo

Številka občine [xxx]	Ime občine	2300 MHz Izklicna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA1_[xxx]	2300 MHz Izklicna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA2_[xxx]	3600 MHz Izklicna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BB_[xxx]	Izbor 1	Izbor 2	Izbor 3	Izbor 4	Izbor 5
1	Ajdovščina	3.800		1.900		1.900						
2	Ankaran/ Ancarano	640		320		320						
3	Apače	660		330		330						
4	Beltinci	1.520		760		760						
5	Benedikt	520		260		260						
6	Bistrica ob Sotli	260		130		130						
7	Bled	1.540		770		770						
8	Bloke	300		150		150						
9	Bohinj	1.020		510		510						
10	Borovnica	880		440		440						
11	Bovec	580		290		290						
12	Braslovče	1.080		540		540						
13	Brda	1.060		530		530						
14	Brezovica	2.400		1.200		1.200						
15	Brežice	4.600		2.300		2.300						
16	Cankova	340		170		170						
17	Celje	9.200		4.600		4.600						
18	Cerklje na Gorenjskem	1.480		740		740						
19	Cerknica	2.200		1.100		1.100						
20	Cerkno	840		420		420						
21	Cerkvenjak	420		210		210						
22	Cirkulane	440		220		220						
23	Črenšovci	740		370		370						
24	Črna na Koroškem	600		300		300						
25	Črnomelj	2.600		1.300		1.300						
26	Destrnik	500		250		250						
27	Divača	840		420		420						
28	Dobje	182		91		91						
29	Dobropolje	740		370		370						
30	Dobrna	440		220		220						
31	Dobrova - Polhov Gradec	1.500		750		750						
32	Dobrovnik/ Dobronak	240		120		120						
33	Dol pri Ljubljani	1.140		570		570						
34	Dolenjske Toplice	680		340		340						
35	Domžale	7.000		3.500		3.500						
36	Dornava	540		270		270						
37	Dravograd	1.660		830		830						
38	Duplek	1.320		660		660						
39	Gorenja vas - Poljane	1.440		720		720						



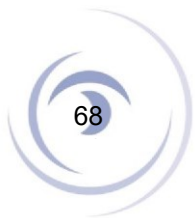
Številka občine [xxx]	Ime občine	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA1_[xxx]	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA2_[xxx]	3600 MHz Izključna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BB_[xxx]	Izbor 1	Izbor 2	Izbor 3	Izbor 4	Izbor 5
40	Gorišnica	780		390		390						
41	Gorje	520		260		260						
42	Gornja Radgona	1.600		800		800						
43	Gornji Grad	480		240		240						
44	Gornji Petrovci	380		190		190						
45	Grad	380		190		190						
46	Grosuplje	4.000		2.000		2.000						
47	Hajdina	740		370		370						
48	Hoče - Slivnica	2.200		1.100		1.100						
49	Hodoš/Hodos	68		34		34						
50	Horjul	560		280		280						
51	Hrastnik	1.680		840		840						
52	Hrpelje - Kozina	960		480		480						
53	Idrija	2.200		1.100		1.100						
54	Ig	1.460		730		730						
55	Ilirska Bistrica	2.600		1.300		1.300						
56	Ivančna Gorica	3.400		1.700		1.700						
57	Izola/Isola	3.200		1.600		1.600						
58	Jesenice	4.200		2.100		2.100						
59	Jezerško	126		63		63						
60	Juršinci	460		230		230						
61	Kamnik	5.600		2.800		2.800						
62	Kanal	980		490		490						
63	Kidričevo	1.240		620		620						
64	Kobarid	760		380		380						
65	Kobilje	96		48		48						
66	Kočevje	3.000		1.500		1.500						
67	Komen	680		340		340						
68	Komenda	1.240		620		620						
69	Koper/Capodistria	10.200		5.100		5.100						
70	Kostanjevica na Krki	460		230		230						
71	Kostel	1.200		600		600						
72	Kozje	560		280		280						
73	Kranj	10.800		5.400		5.400						
74	Kranjska Gora	1.100		550		550						
75	Križevci	680		340		340						
76	Krško	4.800		2.400		2.400						
77	Kungota	940		470		470						
78	Kuzma	300		150		150						
79	Laško	2.400		1.200		1.200						
80	Lenart	1.620		810		810						
81	Lendava/ Lendva	1.920		960		960						
82	Litija	3.000		1.500		1.500						
83	Ljubljana	56.000		28.000		28.000						
84	Ljubno	480		240		240						
85	Ljutomer	2.000		1.000		1.000						
86	Log - Dragomer	700		350		350						



Številka občine [xxx]	Ime občine	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA1_[xxx]	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA2_[xxx]	3600 MHz Izključna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BB_[xxx]	Izbor 1	Izbor 2	Izbor 3	Izbor 4	Izbor 5
87	Logatec	2.800		1.400		1.400						
88	Loška dolina	660		330		330						
89	Loški Potok	340		170		170						
90	Lovrenc na Pohorju	560		280		280						
91	Luče	280		140		140						
92	Lukovica	116		58		58						
93	Majšperk	760		380		380						
94	Makole	380		190		190						
95	Maribor	22.000		11.000		11.000						
96	Markovci	780		390		390						
97	Medvode	3.200		1.600		1.600						
98	Mengeš	1.620		810		810						
99	Metlika	1.600		800		800						
100	Mežica	680		340		340						
101	Miklavž na Dravskem polju	1.340		670		670						
102	Miren - Kostanjevica	960		480		480						
103	Mirna	520		260		260						
104	Mirna Peč	580		290		290						
105	Mislinja	860		430		430						
106	Mokronog - Trebelno	600		300		300						
107	Moravče	1.040		520		520						
108	Moravske Toplice	1.120		560		560						
109	Mozirje	840		420		420						
110	Murska Sobota	3.600		1.800		1.800						
111	Muta	640		320		320						
112	Naklo	1.040		520		520						
113	Nazarje	500		250		250						
114	Nova Gorica	6.000		3.000		3.000						
115	Novo mesto	7.200		3.600		3.600						
116	Odranci	300		150		150						
117	Oplotnica	780		390		390						
118	Ormož	2.200		1.100		1.100						
119	Osilnica	64		32		32						
120	Pesnica	1.440		720		720						
121	Piran/Pirano	3.400		1.700		1.700						
122	Pivka	1.180		590		590						
123	Podčetrtek	680		340		340						
124	Podlehnik	340		170		170						
125	Podvelka	440		220		220						
126	Poljčane	840		420		420						
127	Polzela	1.200		600		600						
128	Postojna	3.200		1.600		1.600						
129	Prebold	1.000		500		500						
130	Preddvor	720		360		360						
131	Prevalje	1.280		640		640						
132	Ptuj	4.400		2.200		2.200						
133	Puconci	1.100		550		550						

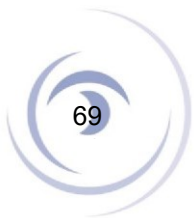


Številka občine [xxx]	Ime občine	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA1_[xxx]	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA2_[xxx]	3600 MHz Izključna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BB_[xxx]	Izbor 1	Izbor 2	Izbor 3	Izbor 4	Izbor 5
134	Rače - Fram	1.500		750		750						
135	Radeče	780		390		390						
136	Radenci	980		490		490						
137	Radlje ob Dravi	1.160		580		580						
138	Radovljica	3.600		1.800		1.800						
139	Ravne na Koroškem	2.200		1.100		1.100						
140	Razkrižje	240		120		120						
141	Rečica ob Savinji	440		220		220						
142	Renče - Vogrsko	820		410		410						
143	Ribnica	1.840		920		920						
144	Ribnica na Pohorju	200		100		100						
145	Rogaška Slatina	2.200		1.100		1.100						
146	Rogašovci	580		290		290						
147	Rogatec	580		290		290						
148	Ruše	1.340		670		670						
149	Selnica ob Dravi	840		420		420						
150	Semič	720		360		360						
151	Sevnica	3.400		1.700		1.700						
152	Sežana	2.600		1.300		1.300						
153	Slovenj Gradec	3.200		1.600		1.600						
154	Slovenska Bistrica	5.000		2.500		2.500						
155	Slovenske Konjice	2.800		1.400		1.400						
156	Sodražica	420		210		210						
157	Solčava	96		48		48						
158	Središče ob Dravi	360		180		180						
159	Starše	780		390		390						
160	Straža	720		360		360						
161	Sveta Ana	440		220		220						
162	Sveta Trojica v Slov. goricah	400		200		200						
163	Sveti Andraž v Slov. goricah	220		110		110						
164	Sveti Jurij ob Ščavnici	520		260		260						
165	Sveti Jurij v Slov. goricah	400		200		200						
166	Sveti Tomaž	380		190		190						
167	Šalovci	260		130		130						
168	Šempeter - Vrtojba	1.160		580		580						
169	Šenčur	1.680		840		840						
170	Šentilj	1.580		790		790						
171	Šentjernej	1.380		690		690						
172	Šentjur	3.600		1.800		1.800						
173	Šentrupert	560		280		280						
174	Škocjan	640		320		320						
175	Škofja Loka	4.400		2.200		2.200						
176	Škofljica	2.200		1.100		1.100						
177	Šmarje pri Jelšah	1.980		990		990						
178	Šmarješke Toplice	660		330		330						
179	Šmartno ob Paki	640		320		320						
180	Šmartno pri Litiji	1.080		540		540						



Številka občine [xxx]	Ime občine	2300 MHz Izklicna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA1_[xxx]	2300 MHz Izklicna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BA2_[xxx]	3600 MHz Izklicna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)	Izkazan interes BB_[xxx]	Izbor 1	Izbor 2	Izbor 3	Izbor 4	Izbor 5
181	Šoštanj	1.700		850		850						
182	Štore	840		420		420						
183	Tabor	320		160		160						
184	Tišina	740		370		370						
185	Tolmin	2.000		1.000		1.000						
186	Trbovlje	3.000		1.500		1.500						
187	Trebnje	2.600		1.300		1.300						
188	Trnovska vas	260		130		130						
189	Trzin	740		370		370						
190	Tržič	2.800		1.400		1.400						
191	Turnišče	600		300		300						
192	Velenje	6.200		3.100		3.100						
193	Velika Polana	260		130		130						
194	Velike Lašče	840		420		420						
195	Veržej	260		130		130						
196	Videm	1.060		530		530						
197	Vipava	1.100		550		550						
198	Vitanje	420		210		210						
199	Vodice	960		480		480						
200	Vojnik	1.720		860		860						
201	Vransko	500		250		250						
202	Vrhnika	3.400		1.700		1.700						
203	Vuzenica	500		250		250						
204	Zagorje ob Savi	3.000		1.500		1.500						
205	Zavrč	280		140		140						
206	Zreče	1.240		620		620						
207	Žalec	4.000		2.000		2.000						
208	Železniki	1.240		620		620						
209	Žetale	240		120		120						
210	Žiri	960		480		480						
211	Žirovnica	840		420		420						
212	Žužemberk	880		440		440						

Datum:	Ime in priimek ter elektronski podpis zakonitega zastopnika/pooblaščenca:



### 1.3.1 NAVODILA ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA I.3

Ta obrazec se izpolni v obliki zapisa xlsx in nato pretvori v obliko zapisa pdf (glej poglavje C.2.1.2 (Navodilo za pripravo pdf datotek)). Ponudnik priloži obe datoteki (pdf in xlsx).

Če je ponudnik vertikalna, ki želi sodelovati v prvi fazi javnega razpisa, mora priložiti tudi obrazec I.3 (Izhodiščna ponudba), ki mora biti pravilno in v celoti izpolnjen. Elektronsko ga mora podpisati zakoniti zastopnik ponudnika ali oseba pooblaščenca za podpis ponudbe, pri čemer ne sme ničesar izbrisati in/ali dodati, razen na mestih, kjer to zahteva oblika dokumenta. Smiselno enako velja v primeru, ko je ponudnik fizična oseba.

Vertikalna (od tu naprej – ponudnik) izpolni rubrike za tiste občine in bloke, za katere želi oddati ponudbo, skladno z navodili v poglavju C.

Izpolnjen Obrazec I.3 predstavlja izhodiščno ponudbo v prvi fazi javnega razpisa.

Skladno s prvim odstavkom 55. člena ZEKom-2, bodo vsi ponudniki, katerih ponudbe ne bodo ustrezale tem zahtevam, izločeni iz nadaljnjega postopka. Ponudba, ki ne bo vsebovala navedenega obrazca, če je bila v četrtem delu obrazca I.1 označena kot priloga, oziroma bi bil ta nepravilen, bo izločena iz nadaljnjega postopka. Skladno s prvim odstavkom 54. člena ZEKom-2 vsebina ponudbe v delih, ki je predmet ocenjevanja (obrazec I.3), ni predmet dopolnitve.

V Obrazcu I.3 ponudnik označi bloke, ki jih želi v posameznem geografskem območju pridobiti po izklicni ceni. Izhodiščna ponudba je zavezujoča in mora biti v celoti skladen s spektralnimi kapami za posamezno geografsko območje, kot so določene v poglavju A.6.1 (Spektralne kape).

Ponudnik se lahko v posamezni občini poteguje za konkretni frekvenčni blok, pri čemer lahko svoj izbor tudi razvrsti. Če se želi potegovati le za en konkreten blok, to označi s številko 1. Če pa ni pomembno, kateri frekvenčni blok pridobi, lahko razvrsti svoj izbor, tako da vpiše 1 za blok, ki mu najbolj ustreza, sledi 2 za naslednji blok in 3 za zadnji blok.

V izhodiščni ponudbi se ponudnik v posamezni občini poteguje za konkretni frekvenčni blok, lahko pa svoj izbor tudi razvrsti na način, kot sledi:

**Oznaka 1** pomeni, da se ponudnik v tej občini poteguje za blok, ki ga je označil z 1 in bo z njim v primeru presežnega povpraševanja sodeloval na dražbi. Če ne bo presežnega povpraševanja, ga bo pridobil po izklicni ceni.

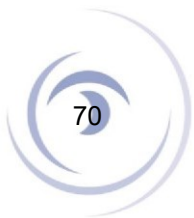
**Oznaka 2** pomeni, da bi bil ponudnik v izogib dražbi v tej občini pripravljen pridobiti tudi blok, ki ga je označil z 2, in ga bo pridobil po izklicni ceni, če zanj ne bo izkazal interesa noben drug ponudnik ali pa ga bodo preostali ponudniki označili s 3. V tem primeru se ponudnik v tej občini ne uvrsti na dražbo za blok, ki ga je označil z 1. Če dva ali več ponudnikov ta blok označi z 2, ostane v tej fazi nepodeljen.

**Oznaka 3** pomeni, da bi bil ponudnik v izogib dražbi v tej občini pripravljen pridobiti tudi blok, ki ga je označil s 3 (kot tretjo možnost za primer, če blokov z oznakama 1 in 2 ne bi mogel pridobiti), in ga bo pridobil po izklicni ceni, če zanj ne bo izkazal interesa noben drug ponudnik. V tem primeru se ponudnik ne uvrsti na dražbo za blok, ki ga je označil z 1. V primeru, da dva ali več ponudnikov ta blok označi s 3, prav tako ostane v tej fazi nepodeljen.

Če je ponudniku bistveno, da pridobi določen blok v več občinah, lahko v izhodiščni ponudbi (Obrazec I.3) med ponujenimi občinami za posamezen blok izbere najmanjši sprejemljivi izbor občin za ta blok. Posamezni najmanjši sprejemljivi izbor lahko vsebuje največ 100 občin, ki morajo predstavljati geografsko zaključeno celoto (torej morajo biti sosednje občine). Ponudnik lahko v ponudbi označi 5 različnih najmanjših sprejemljivih izborov, pri tem pa mora upoštevati, da je lahko določena občina le v enem izboru.

Ponudnik, ki označi najmanjši sprejemljivi izbor občin za določen blok, bo pridobil ta blok v vseh navedenih občinah ali pa ne bo pridobil tega bloka v nobeni občini iz tega izbora. To pomeni, da ponudnik odstopi od ponudbe za bloke tudi v občinah, kjer bi bloke sicer pridobil.





---

Ponudnik najmanjši sprejemljiv izbor določi tako, da z oznako 1 označi vse izbrane občine v ustreznem stolpcu z naslovom »Izkazan interes BA1\_[xxx]/BA2\_[xxx]/BB\_[xxx]« in hkrati izbor označi (poveže) z znakom x v stolpcu z naslovom »Izbor 1«. Če želi ponudnik več različnih najmanjših sprejemljivih izborov, posamične izbore označi z znakom x v posameznih stolpcih z naslovom »Izbor 1«, »Izbor 2«, »Izbor 3«, »Izbor 4« ali »Izbor 5«. Pri tem morajo biti vse občine iz posamičnega izbora označene v istem bloku (BA1, BA2 ali BB).

Vsak izbor se obravnava samostojno. Znotraj izbora velja, ali pridobi dani blok v celotnem izboru občin ali pa nobene občine v tem izboru.

Ponudnik bo tako pridobil dani blok v vseh navedenih občinah iz izbora skupaj ali pa v nobeni občini iz tega izbora. Ne more pa se zgoditi, da bi bilo ponudniku le delno ugodeno. Če ne pridobi bloka v določenem posameznem izboru (npr. izbor 1), lahko še vedno pridobi blok v drugem posameznem izboru (npr. izbor 2), če je pridobil blok v vseh občinah drugega posameznega izbora (npr. izbora 2).

---

## J. PRILOGE

### J.1 KRITIČNI CESTNI ODSEKI - AC, HC, GLAVNE CESTE IN REGIONALNE CESTE I. IN II. REDA

Tabela J-1: AC, HC, glavne ceste in regionalne ceste I. in II. Reda

Oznaka ceste*	Odsek	Problematicni del odseka
1	Vič – Dravograd – Maribor – (Koroški most – Cesta proletarskih brigad – Tezno) – Miklavž	Meja R Avstrija – Dravograd
11	Koper (pristanišče) – Dragonja	Padna – meja R. Hrvaška
102	Robič – Kobarid – Peršeti – Tolmin – Idrija – Kalce – Logatec	Kobarid – Idrija
103	Peršeti – Nova Gorica – Šempeter	Volče – Nova Gorica
106	Ljubljana jug – Škofljica – Ribnica – Kočevje – Petrina in Škofljica – Šmarje – Sap	Ribnica – meja R. Hrvaška
108	Ljubljana (Črnuče) – Litija – Hrastnik – Zidani Most	Ljubljana (Črnuče) – Litija – Hrastnik – Zidani Most
203	Predel – Bovec – Kobarid	Meja R. Italija – Bovec
204	Godovič – Črni Vrh – Col – Ajdovščina	Godovič – Črni Vrh – Col
206	Kranjska Gora – Vršič – Trenta – Bovec	Kranjska Gora – Vršič – Trenta
207	Godovič – Črni Vrh – Col – Ajdovščina	Godovič – Črni Vrh – Col – Ajdovščina
208	Črni Kal – Aver – Gračišče – Sočerga in Rižana – Mostičje	Gračišče – meja R. Hrvaška
209	Lesce – Bled – Bohinjska Bistrica – Jezero	Bled – Bohinj
210	Zgornje Jezersko – Preddvor – Kranj – Škofja Loka – Gorenja vas – Cerklje – Želin in Škofja Loka – Jeprca	meja R. Avstrija – Preddvor
213	Bloška Polica – Pudob – Babno Polje	Pudob – Babno Polje
216	Ivančna Gorica – Žužemberk – Soteska – Črnomelj	Krka – Soteska
219	Slovenska Bistrica – Poljčane – Podplat in Mestinje – Bistrica ob Sotli – Čatež ob Savi	Bistrica ob Sotli – Čatež ob Savi
231	Gibina – Razkrižje – Ljutomer	Gibina – Razkrižje
401	Žaga – Učja	Žaga – Učja (meja R. Italija)
403	Bača – Petrovo Brdo – Podrošt – Češnjica – Škofja Loka	Bača – Petrovo Brdo – Podrošt – Češnjica
405	Divača – Famlje – Ribnica	Divača – Famlje – Ribnica
407	Gorenja vas – Ljublanica – Vrhnika	Gorenja vas – Ljublanica – Vrhnika
408	Logatec – Žiri – Trebija	Logatec – Žiri – Trebija
414	Kamnik – Ločica	Kamnik – Ločica
415	Želodnik – Drtija – Izlake	Kandrše – Izlake
417	Šmartno – Ljubež v Lazih – Moravče – Tihaboj – Mirna	Šmartno – Ljubež v Lazih – Moravče – Tihaboj – Mirna
418	Mokronog – Zbure – Škocjan – Dobruška vas – Šentjernej	Škocjan – Mokronog
424	Boštanj – Planina – Dežno – Črnlolica	Boštanj – Planina – Dežno – Črnlolica
430	Maribor (Ptujška) – Slivnica – Slovenska Bistrica – Slovenske Konjice – Celje	Slovenske Konjice – Vojnik
431	Gornji Dolič – Stranice	Gornji Dolič – Stranice
436	Počehova – Zgornja Kungota – Jurij ob Pesnici	Počehova – Zgornja Kungota – Jurij ob Pesnici

\* UREDBA o kategorizaciji državnih cest (Uradni list RS, št. 63/17)

## J.2 KRITIČNI CESTNI ODSEKI - REGIONALNE CESTE III. REDA, TURISTIČNE CESTE

Tabela J-2: Regionalne ceste III. reda, turistične ceste

Oznaka ceste*	Odsek	Problematični del odseka
604	Ročinj – Lig	Lig – Kambreško
605	Kambreško – Solarji – Livek	Kambreško – Livek
609	Ajdovščina – Predmeja – Lokve in Čepovan – Most na Soči	Ajdovščina – Predmeja – Lokve in Čepovan – Most na Soči
621	Kalce – Hrušica – Col	Kalce – Hrušica – Col
632	Ilirska Bistrica – Zabiče – Novokračine in Jelšane – Novokračine	Zabiče – Jelšane
641	Ljubljana – Brezovica	Polhov Gradec – Šentjošt nad Horjulom
643	Preserje – Rakitna – Cerknica	Beč – Kamnik pod Krimom
645	Ljubljana (Litijaska) – Zadvor – Šmartno pri Litiji	Besnica – Šmartno pri Litiji
647	Perovo – Grosuplje – Mlačevo – Krka in Mlačevo – Rašica	Grosuplje – Krka in Grosuplje – Videm
653	Sodražica – Hrib – Trava – Podplanina	Sodražica – meja s Hrvaško
655	Dolenja vas – Gotenica – Kočevska Reka	Dolenja vas – Gotenica – Kočevska Reka
656	Kočevska Reka – Borovec – Dragarji – Osilnica	Kočevska Reka – Borovec – Dragarji – Osilnica
660	Črnomelj – Adlešiči – Žuniči	Dolenjci – Žuniči
679	Radeče – Breg – Sevnica – Brestanica	Radeče – Breg – Sevnica – Brestanica
687	Dole – Ponikva – Loče	Dole – Ponikva – Loče
701	Ruta – Pesek – Rogla – Zreče – Zeče	Ruta – Rogla
706	Ožbalt – Zgornja Kapla – Remšnik in Hajdičev mlin – Gradišče	Ožbalt – meja R Avstrija
724	Hodoš – Domanjševci – Kobilje	Hodoš – Prosenjakovci
726	Renkovci – Črenšovci – Razkrižje in Stročja vas – Pavlovci	Stročja vas – Pavlovci
RT 907	Krnica – Zgornja Radovna – Dovje	Krnica – Zgornja Radovna – Dovje
RT 919	Podzemelj – Adlešiči in Žuniči – Vinica – Stari trg	Vinica – Stari trg
RT 923	Stahovica – Kamniška Bistrica	Stahovica – Kamniška Bistrica
RT 924	Podlom – Kranjski Rak – Luče	Podlom – Kranjski Rak – Luče
RT 929	Hoče – Bellevue in Areh – Cojzerica – Šumik – Tinčeva bajta – Sveti Trije kralji – Osankarica – Lukanja	Areh – Cojzerica – Šumik – Tinčeva bajta – Sveti Trije kralji – Osankarica – Lukanja
RT 930	Pesek – Oplotnica	Pesek – Oplotnica
720	Sotina – meja R Avstrija	Zadnji km do meje

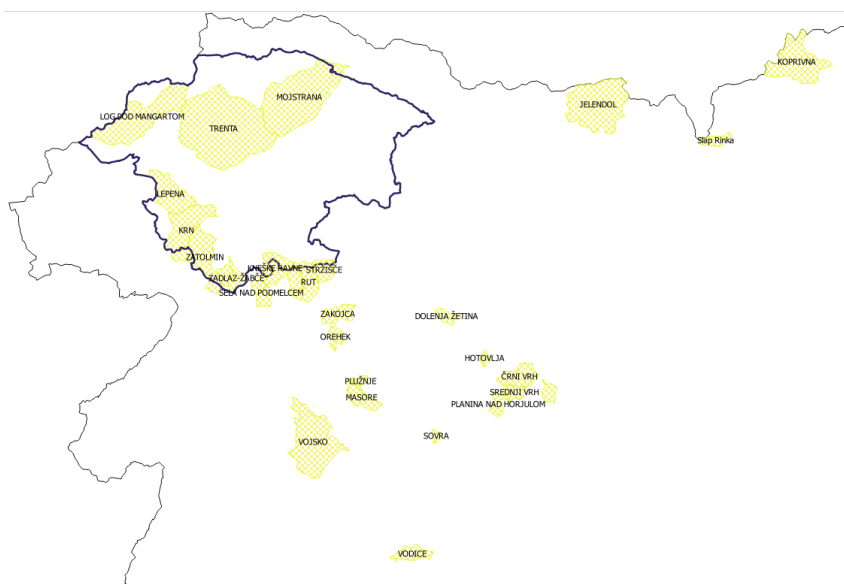
\* Uredba o kategorizaciji državnih cest (Uradni list RS, št. 102/12, 35/15, 38/15, 78/15, 21/16, 52/16, 64/16, 41/17, 63/17 in 78/19)

## J.3 TEŽKO DOSTOPNA PODROČJA

Tabela J-3: Tabela težko dostopnih območij

Naselja v okviru TNP	Druga področja:
KRN	Slap Rinka
LEPENA	Žiri_SOVRA
LOG POD MANGARTOM	Dobrova – Polhov Gradec_PLANINA NAD HORJULOM
MOJSTRANA	Gorenja vas – Poljane_DOLENJA ŽETINA
TRENTA	Dobrova – Polhov Gradec_POLHOV GRADEC
ZADLAZ – ČADRG	Tolmin_RUT
ZADLAZ – ŽABČE	Tolmin_SELA NAD PODMELCEM
ZATOLMIN	Idrija_VOJSKO
	Cerkno_ZAKOJCA
	Tolmin_GRANT
	Tolmin_STRŽIŠČE
	Dobrova – Polhov Gradec_SREDNJI VRH
	Gorenja vas – Poljane_HOTOVLJA
	Tolmin_KNEŠKE RAVNE
	Ajdovščina_VODICE
	Idrija_MASORE
	Cerkno_OREHEK
	Dobrova – Polhov Gradec_ČRNI VRH
	Cerkno_PLUŽNJE
	Črna na Koroškem_KOPRIVNA
	Trzič_JELENDOLO

Slika J-1: Prikaz težko dostopnih območij





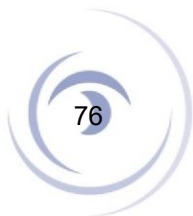
## J.4 IZKLICNE CENE ZA BLOKE PO OBČINAH V 1. FAZI JAVNEGA RAZPISA

Tabela J-4: Izključne cene za bloke po občinah v 1. fazi javnega razpisa

Številka občine Občina [xxx]	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	3600 MHz Izključna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)
1 Ajdovščina	19.811	246	NE	3.800	1.900	1.900
2 Ankaran/Ancarano	3.388	8	NE	640	320	320
3 Apače	3.536	54	NE	660	330	330
4 Beltinci	8.082	62	NE	1.520	760	760
5 Benedikt	2.735	24	NE	520	260	260
6 Bistrica ob Sotli	1.354	31	NE	260	130	130
7 Bled	8.190	72	NE	1.540	770	770
8 Bloke	1.564	75	NE	300	150	150
9 Bohinj	5.439	334	NE	1.020	510	510
10 Borovnica	4.681	42	NE	880	440	440
11 Bovec	3.044	368	NE	580	290	290
12 Braslovče	5.723	55	NE	1.080	540	540
13 Brda	5.590	72	NE	1.060	530	530
14 Brezovica	12.838	91	NE	2.400	1.200	1.200
15 Brežice	24.417	268	NE	4.600	2.300	2.300
16 Cankova	1.765	31	NE	340	170	170
17 Celje	48.776	95	DA	9.200	4.600	4.600
18 Cerklje na Gorenjskem	7.854	78	NE	1.480	740	740
19 Cerknica	11.785	241	NE	2.200	1.100	1.100
20 Cerkno	4.516	132	NE	840	420	420
21 Cerkvonjak	2.216	25	NE	420	210	210
22 Cirkulane	2.366	32	NE	440	220	220
23 Črenšovci	3.935	34	NE	740	370	370
24 Črna na Koroškem	3.193	156	NE	600	300	300
25 Črnomelj	14.236	340	NE	2.600	1.300	1.300
26 Destrnik	2.641	34	NE	500	250	250
27 Divača	4.443	145	NE	840	420	420
28 Dobje	969	18	NE	182	91	91
29 Dobrepolje	3.923	103	NE	740	370	370
30 Dobrna	2.297	32	NE	440	220	220
31 Dobrova - Polhov Gradec	7.946	118	NE	1.500	750	750
32 Dobrovnik/Dobronak	1.254	31	NE	240	120	120
33 Dol pri Ljubljani	6.352	33	NE	1.140	570	570
34 Dolenjske Toplice	3.611	110	NE	680	340	340
35 Domžale	37.477	72	NE	7.000	3.500	3.500
36 Dornava	2.902	28	NE	540	270	270
37 Dravograd	8.862	105	NE	1.660	830	830
38 Duplek	7.046	40	NE	1.320	660	660
39 Gorenja vas - Poljane	7.646	153	NE	1.440	720	720
40 Gorišnica	4.182	29	NE	780	390	390
41 Gorje	2.793	116	NE	520	260	260
42 Gornja Radgona	8.489	75	NE	1.600	800	800
43 Gornji Grad	2.559	90	NE	480	240	240
44 Gornji Petrovci	1.982	67	NE	380	190	190
45 Grad	2.005	37	NE	380	190	190
46 Grosuplje	21.587	134	NE	4.000	2.000	2.000
47 Hajdina	3.897	22	NE	740	370	370



Številka občine [xxx]	Občina [xxx]	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_ [xxx] (v EUR)	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_ [xxx] (v EUR)	3600 MHz Izključna cena za blok BB_ [xxx] (v EUR)
48	Hoče - Slivnica	11.885	54	NE	2.200	1.100	1.100
49	Hodoš/Hodos	357	18	NE	68	34	34
50	Horjul	3.024	32	NE	560	280	280
51	Hrastnik	8.967	59	NE	1.680	840	840
52	Hrpelje - Kozina	5.131	195	NE	960	480	480
53	Idrija	11.757	294	NE	2.200	1.100	1.100
54	Ig	7.718	99	NE	1.460	730	730
55	Ilirska Bistrica	13.362	480	NE	2.600	1.300	1.300
56	Ivančna Gorica	17.738	227	NE	3.400	1.700	1.700
57	Izola/Isola	16.564	29	NE	3.200	1.600	1.600
58	Jesenice	21.883	76	NE	4.200	2.100	2.100
59	Jezerško	671	69	NE	126	63	63
60	Juršinci	2.481	36	NE	460	230	230
61	Kamnik	29.979	266	NE	5.600	2.800	2.800
62	Kanal	5.213	147	NE	980	490	490
63	Kidričevo	6.586	71	NE	1.240	620	620
64	Kobarid	4.046	193	NE	760	380	380
65	Kobilje	512	20	NE	96	48	48
66	Kočevje	15.674	556	NE	3.000	1.500	1.500
67	Komen	3.578	103	NE	680	340	340
68	Komenda	6.643	24	NE	1.240	620	620
69	Koper/Capodistria	53.875	304	DA	10.200	5.100	5.100
70	Kostanjevica na Krki	2.472	58	NE	460	230	230
71	Kostel	621	56	NE	1.200	600	600
72	Kozje	3.010	90	NE	560	280	280
73	Kranj	57.171	151	DA	10.800	5.400	5.400
74	Kranjska Gora	5.878	256	NE	1.100	550	550
75	Križevci	3.564	46	NE	680	340	340
76	Krško	25.982	287	DA	4.800	2.400	2.400
77	Kungota	4.950	49	NE	940	470	470
78	Kuzma	1.636	23	NE	300	150	150
79	Laško	13.013	198	NE	2.400	1.200	1.200
80	Lenart	8.648	62	NE	1.620	810	810
81	Lendava/Lendva	10.211	121	NE	1.920	960	960
82	Litija	15.753	221	NE	3.000	1.500	1.500
83	Ljubljana	296.228	275	DA	56.000	28.000	28.000
84	Ljubno	2.560	79	NE	480	240	240
85	Ljutomer	11.042	107	NE	2.000	1.000	1.000
86	Log - Dragomer	3.764	11	NE	700	350	350
87	Logatec	15.065	173	NE	2.800	1.400	1.400
88	Loška dolina	3.550	167	NE	660	330	330
89	Loški Potok	1.797	134	NE	340	170	170
90	Lovrenc na Pohorju	2.944	84	NE	560	280	280
91	Luče	1.437	110	NE	280	140	140
92	Lukovica	6.020	75	NE	116	58	58
93	Majšperk	4.002	73	NE	760	380	380
94	Makole	2.038	37	NE	380	190	190
95	Maribor	113.000	148	DA	22.000	11.000	11.000
96	Markovci	4.102	30	NE	780	390	390
97	Medvode	17.076	78	NE	3.200	1.600	1.600

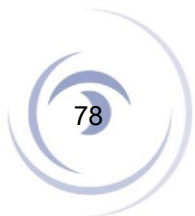


Številka občine [xxx]	Občina	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izklicna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	2300 MHz Izklicna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	3600 MHz Izklicna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)
98	Mengeš	8.592	22	NE	1.620	810	810
99	Metlika	8.465	109	NE	1.600	800	800
100	Mežica	3.564	26	NE	680	340	340
101	Miklavž na Dravskem polju	7.147	13	NE	1.340	670	670
102	Miren - Kostanjevica	5.100	63	NE	960	480	480
103	Mirna	2.714	31	NE	520	260	260
104	Mirna Peč	3.130	48	NE	580	290	290
105	Mislinja	4.535	112	NE	860	430	430
106	Mokronog - Trebelno	3.229	74	NE	600	300	300
107	Moravče	5.569	61	NE	1.040	520	520
108	Moravske Toplice	5.971	144	NE	1.120	560	560
109	Mozirje	4.489	54	NE	840	420	420
110	Murska Sobota	18.651	64	DA	3.600	1.800	1.800
111	Muta	3.394	39	NE	640	320	320
112	Naklo	5.495	28	NE	1.040	520	520
113	Nazarje	2.673	44	NE	500	250	250
114	Nova Gorica	32.034	280	DA	6.000	3.000	3.000
115	Novo mesto	38.075	236	DA	7.200	3.600	3.600
116	Odranci	1.606	7	NE	300	150	150
117	Oplotnica	4.146	33	NE	780	390	390
118	Ormož	11.912	142	NE	2.200	1.100	1.100
119	Osilnica	339	36	NE	64	32	32
120	Pesnica	7.608	76	NE	1.440	720	720
121	Piran/Pirano	18.253	44	NE	3.400	1.700	1.700
122	Pivka	6.226	223	NE	1.180	590	590
123	Podčetrtek	3.597	61	NE	680	340	340
124	Podlehnik	1.819	46	NE	340	170	170
125	Podvelka	2.310	104	NE	440	220	220
126	Poljčane	4.432	38	NE	840	420	420
127	Polzela	6.410	34	NE	1.200	600	600
128	Postojna	17.264	270	NE	3.200	1.600	1.600
129	Prebold	5.343	41	NE	1.000	500	500
130	Preddvor	3.870	87	NE	720	360	360
131	Prevalje	6.798	58	NE	1.280	640	640
132	Ptuj	23.525	67	DA	4.400	2.200	2.200
133	Puconci	5.890	108	NE	1.100	550	550
134	Rače - Fram	7.959	51	NE	1.500	750	750
135	Radeče	4.108	52	NE	780	390	390
136	Radenci	5.202	34	NE	980	490	490
137	Radlje ob Dravi	6.142	94	NE	1.160	580	580
138	Radovljica	19.315	119	NE	3.600	1.800	1.800
139	Ravne na Koroškem	11.199	64	NE	2.200	1.100	1.100
140	Razkrižje	1.233	10	NE	240	120	120
141	Rečica ob Savinji	2.318	30	NE	440	220	220
142	Renče - Vogrsko	4.384	30	NE	820	410	410
143	Ribnica	9.783	154	NE	1.840	920	920
144	Ribnica na Pohorju	1.099	60	NE	200	100	100
145	Rogaška Slatina	11.614	71	NE	2.200	1.100	1.100
146	Rogašovci	3.104	40	NE	580	290	290
147	Rogatec	3.034	40	NE	580	290	290



Številka občine [xxx]	Občina	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_ [xxx] (v EUR)	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_ [xxx] (v EUR)	3600 MHz Izključna cena za blok BB_ [xxx] (v EUR)
148	Ruše	7.127	61	NE	1.340	670	670
149	Selnica ob Dravi	4.473	64	NE	840	420	420
150	Semič	3.832	147	NE	720	360	360
151	Sevnica	17.654	272	NE	3.400	1.700	1.700
152	Sežana	13.824	217	NE	2.600	1.300	1.300
153	Slovenj Gradec	16.955	174	DA	3.200	1.600	1.600
154	Slovenska Bistrica	26.206	260	NE	5.000	2.500	2.500
155	Slovenske Konjice	15.313	98	NE	2.800	1.400	1.400
156	Sodražica	2.284	49	NE	420	210	210
157	Solčava	511	102	NE	96	48	48
158	Središče ob Dravi	1.911	33	NE	360	180	180
159	Starše	4.132	34	NE	780	390	390
160	Straža	3.878	29	NE	720	360	360
161	Sveta Ana	2.326	37	NE	440	220	220
162	Sveta Trojica v Slov. goricah	2.168	26	NE	400	200	200
163	Sveti Andraž v Slov. goricah	1.193	18	NE	220	110	110
164	Sveti Jurij ob Ščavnici	2.816	51	NE	520	260	260
165	Sveti Jurij v Slov. goricah	2.132	31	NE	400	200	200
166	Sveti Tomaž	1.979	38	NE	380	190	190
167	Šalovci	1.369	58	NE	260	130	130
168	Šempeter - Vrtojba	6.175	15	NE	1.160	580	580
169	Šenčur	8.939	40	NE	1.680	840	840
170	Šentilj	8.403	65	NE	1.580	790	790
171	Šentjernej	7.356	96	NE	1.380	690	690
172	Šentjur	19.482	222	NE	3.600	1.800	1.800
173	Šentrupert	2.939	49	NE	560	280	280
174	Škocjan	3.423	61	NE	640	320	320
175	Škofja Loka	23.779	146	NE	4.400	2.200	2.200
176	Škofljica	11.897	44	NE	2.200	1.100	1.100
177	Šmarje pri Jelšah	10.505	108	NE	1.980	990	990
178	Šmarješke Toplice	3.544	34	NE	660	330	330
179	Šmartno ob Paki	3.369	18	NE	640	320	320
180	Šmartno pri Litiji	5.768	95	NE	1.080	540	540
181	Šoštanj	9.064	96	NE	1.700	850	850
182	Štore	4.466	28	NE	840	420	420
183	Tabor	1.735	35	NE	320	160	160
184	Tišina	3.968	39	NE	740	370	370
185	Tolmin	10.899	382	NE	2.000	1.000	1.000
186	Trbovlje	15.958	58	NE	3.000	1.500	1.500
187	Trebnje	13.477	163	NE	2.600	1.300	1.300
188	Trnovska vas	1.404	23	NE	260	130	130
189	Trzin	3.956	9	NE	740	370	370
190	Tržič	15.058	155	NE	2.800	1.400	1.400
191	Turnišče	3.163	24	NE	600	300	300
192	Velenje	33.474	84	DA	6.200	3.100	3.100
193	Velika Polana	1.393	19	NE	260	130	130
194	Velike Lašče	4.520	103	NE	840	420	420
195	Veržej	1.368	12	NE	260	130	130
196	Videm	5.614	80	NE	1.060	530	530
197	Vipava	5.867	107	NE	1.100	550	550

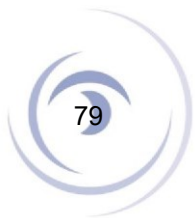




Številka občine Občina [xxx]	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izklicna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	2300 MHz Izklicna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	3600 MHz Izklicna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)
198 Vitanje	2.242	59	NE	420	210	210
199 Vodice	5.123	31	NE	960	480	480
200 Vojnik	9.146	75	NE	1.720	860	860
201 Vranksko	2.683	53	NE	500	250	250
202 Vrhnika	17.923	116	NE	3.400	1.700	1.700
203 Vuzenica	2.667	50	NE	500	250	250
204 Zagorje ob Savi	16.413	147	NE	3.000	1.500	1.500
205 Zavrč	1.484	19	NE	280	140	140
206 Zreče	6.645	67	NE	1.240	620	620
207 Žalec	21.675	117	NE	4.000	2.000	2.000
208 Železniki	6.643	164	NE	1.240	620	620
209 Žetale	1.293	38	NE	240	120	120
210 Žiri	5.055	49	NE	960	480	480
211 Žirovnica	4.509	43	NE	840	420	420
212 Žužemberk	4.681	164	NE	880	440	440

Vir: Statistični urad Republike Slovenije, podatki za površino (km<sup>2</sup>) z dne 1. 1. 2023; podatki za število prebivalcev z dne 1. 1. 2023<sup>52</sup>

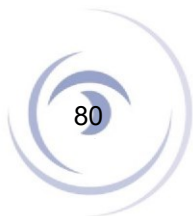
<sup>52</sup> <https://pxweb.stat.si/SiStatData/pxweb/sl/Data/Data/2640010S.px/table/tableViewLayout2/>.



## J.5 IZKLICNE CENE ZA BLOKE PO OBČINAH V 2. FAZI JAVNEGA RAZPISA

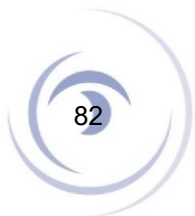
Tabela J-5: Izključne cene za bloke po občinah v 2. fazi javnega razpisa, ki bodo veljale le za bloke, ki bodo po zaključku prve faze ostali nepodeljeni

Številka občine [xxx]	Občina	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	3600 MHz Izključna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)
1	Ajdovščina	19.811	246	NE	17.000	8.500	8.500
2	Ankaran/Ancarano	3.388	8	NE	3.000	1.500	1.500
3	Apače	3.536	54	NE	3.000	1.500	1.500
4	Beltinci	8.082	62	NE	7.000	3.500	3.500
5	Benedikt	2.735	24	NE	2.400	1.200	1.200
6	Bistrica ob Sotli	1.354	31	NE	1.160	580	580
7	Bled	8.190	72	NE	7.000	3.500	3.500
8	Bloke	1.564	75	NE	1.340	670	670
9	Bohinj	5.439	334	NE	4.600	2.300	2.300
10	Borovnica	4.681	42	NE	4.000	2.000	2.000
11	Bovec	3.044	368	NE	2.600	1.300	1.300
12	Braslovče	5.723	55	NE	5.000	2.500	2.500
13	Brda	5.590	72	NE	4.800	2.400	2.400
14	Brezovica	12.838	91	NE	11.000	5.500	5.500
15	Brežice	24.417	268	NE	20.000	10.000	10.000
16	Cankova	1.765	31	NE	1.520	760	760
17	Celje	48.776	95	DA	42.000	21.000	21.000
18	Cerklje na Gorenjskem	7.854	78	NE	6.800	3.400	3.400
19	Cerknica	11.785	241	NE	10.200	5.100	5.100
20	Cerkno	4.516	132	NE	3.800	1.900	1.900
21	Cerkvenjak	2.216	25	NE	1.900	950	950
22	Cirkulane	2.366	32	NE	2.000	1.000	1.000
23	Črenšovci	3.935	34	NE	3.400	1.700	1.700
24	Črna na Koroškem	3.193	156	NE	2.800	1.400	1.400
25	Črnomelj	14.236	340	NE	12.200	6.100	6.100
26	Destričnik	2.641	34	NE	2.200	1.100	1.100
27	Divača	4.443	145	NE	3.800	1.900	1.900
28	Dobje	969	18	NE	840	420	420
29	Dobrepolje	3.923	103	NE	3.400	1.700	1.700
30	Dobrna	2.297	32	NE	1.980	990	990
31	Dobrova - Polhov Gradec	7.946	118	NE	6.800	3.400	3.400
32	Dobrovnik/Dobronak	1.254	31	NE	1.080	540	540
33	Dol pri Ljubljani	6.352	33	NE	5.400	2.700	2.700
34	Dolenjske Toplice	3.611	110	NE	3.200	1.600	1.600
35	Domžale	37.477	72	NE	32.000	16.000	16.000
36	Dornava	2.902	28	NE	2.400	1.200	1.200
37	Dravograd	8.862	105	NE	7.600	3.800	3.800
38	Duplek	7.046	40	NE	6.000	3.000	3.000
39	Gorenja vas - Poljane	7.646	153	NE	6.600	3.300	3.300
40	Gorišnica	4.182	29	NE	3.600	1.800	1.800
41	Gorje	2.793	116	NE	2.400	1.200	1.200
42	Gornja Radgona	8.489	75	NE	7.400	3.700	3.700
43	Gornji Grad	2.559	90	NE	2.200	1.100	1.100
44	Gornji Petrovci	1.982	67	NE	1.700	850	850
45	Grad	2.005	37	NE	1.720	860	860
46	Grosuplje	21.587	134	NE	18.600	9.300	9.300
47	Hajdina	3.897	22	NE	3.400	1.700	1.700
48	Hoče - Slivnica	11.885	54	NE	10.200	5.100	5.100

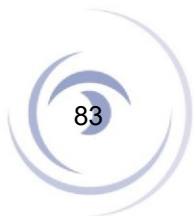


Številka občine [xxx]	Občina	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	3600 MHz Izključna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)
49	Hodoš/Hodos	357	18	NE	300	150	150
50	Horjul	3.024	32	NE	2.600	1.300	1.300
51	Hrastnik	8.967	59	NE	7.800	3.900	3.900
52	Hrpelje - Kozina	5.131	195	NE	4.400	2.200	2.200
53	Idrija	11.757	294	NE	10.200	5.100	5.100
54	Ig	7.718	99	NE	6.600	3.300	3.300
55	Ilirska Bistrica	13.362	480	NE	11.400	5.700	5.700
56	Ivančna Gorica	17.738	227	NE	15.200	7.600	7.600
57	Izola/Isola	16.564	29	NE	14.200	7.100	7.100
58	Jesenice	21.883	76	NE	18.800	9.400	9.400
59	Jezerško	671	69	NE	580	290	290
60	Juršinci	2.481	36	NE	2.200	1.100	1.100
61	Kamnik	29.979	266	NE	26.000	13.000	13.000
62	Kanal	5.213	147	NE	4.400	2.200	2.200
63	Kidričevo	6.586	71	NE	5.600	2.800	2.800
64	Kobarid	4.046	193	NE	3.400	1.700	1.700
65	Kobilje	512	20	NE	440	220	220
66	Kočevje	15.674	556	NE	13.400	6.700	6.700
67	Komen	3.578	103	NE	3.000	1.500	1.500
68	Komenda	6.643	24	NE	5.800	2.900	2.900
69	Koper/Capodistria	53.875	304	DA	46.000	23.000	23.000
70	Kostanjevica na Krki	2.472	58	NE	2.200	1.100	1.100
71	Kostel	621	56	NE	540	270	270
72	Kozje	3.010	90	NE	2.600	1.300	1.300
73	Kranj	57.171	151	DA	50.000	25.000	25.000
74	Kranjska Gora	5.878	256	NE	5.000	2.500	2.500
75	Križevci	3.564	46	NE	3.000	1.500	1.500
76	Krško	25.982	287	DA	22.000	11.000	11.000
77	Kungota	4.950	49	NE	4.200	2.100	2.100
78	Kuzma	1.636	23	NE	1.400	700	700
79	Laško	13.013	198	NE	11.200	5.600	5.600
80	Lenart	8.648	62	NE	7.400	3.700	3.700
81	Lendava/Lendva	10.211	121	NE	8.800	4.400	4.400
82	Litija	15.753	221	NE	13.600	6.800	6.800
83	Ljubljana	296.228	275	DA	260.000	130.000	130.000
84	Ljubno	2.560	79	NE	2.200	1.100	1.100
85	Ljutomer	11.042	107	NE	9.400	4.700	4.700
86	Log - Dragomer	3.764	11	NE	3.200	1.600	1.600
87	Logatec	15.065	173	NE	13.000	6.500	6.500
88	Loška dolina	3.550	167	NE	3.000	1.500	1.500
89	Loški Potok	1.797	134	NE	1.540	770	770
90	Lovrenc na Pohorju	2.944	84	NE	2.600	1.300	1.300
91	Luče	1.437	110	NE	1.240	620	620
92	Lukovica	6.020	75	NE	5.200	2.600	2.600
93	Majšperk	4.002	73	NE	3.400	1.700	1.700
94	Makole	2.038	37	NE	1.760	880	880
95	Maribor	113.000	148	DA	98.000	49.000	49.000
96	Markovci	4.102	30	NE	3.600	1.800	1.800
97	Medvode	17.076	78	NE	14.600	7.300	7.300
98	Mengeš	8.592	22	NE	7.400	3.700	3.700
99	Metlika	8.465	109	NE	7.200	3.600	3.600
100	Mežica	3.564	26	NE	3.000	1.500	1.500

Številka občine [xxx]	Občina	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_ [xxx] (v EUR)	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_ [xxx] (v EUR)	3600 MHz Izključna cena za blok BB_ [xxx] (v EUR)
101	Miklavž na Dravskem polju	7.147	13	NE	6.200	3.100	3.100
102	Miren - Kostanjevica	5.100	63	NE	4.400	2.200	2.200
103	Mirna	2.714	31	NE	2.400	1.200	1.200
104	Mirna Peč	3.130	48	NE	2.600	1.300	1.300
105	Mislinja	4.535	112	NE	4.000	2.000	2.000
106	Mokronog - Trebelno	3.229	74	NE	2.800	1.400	1.400
107	Moravče	5.569	61	NE	4.800	2.400	2.400
108	Moravske Toplice	5.971	144	NE	5.200	2.600	2.600
109	Mozirje	4.489	54	NE	3.800	1.900	1.900
110	Murska Sobota	18.651	64	DA	16.000	8.000	8.000
111	Muta	3.394	39	NE	3.000	1.500	1.500
112	Naklo	5.495	28	NE	4.800	2.400	2.400
113	Nazarje	2.673	44	NE	2.200	1.100	1.100
114	Nova Gorica	32.034	280	DA	28.000	14.000	14.000
115	Novo mesto	38.075	236	DA	32.000	16.000	16.000
116	Odranci	1.606	7	NE	1.380	690	690
117	Oplotnica	4.146	33	NE	3.600	1.800	1.800
118	Ormož	11.912	142	NE	10.200	5.100	5.100
119	Osilnica	339	36	NE	300	150	150
120	Pesnica	7.608	76	NE	6.600	3.300	3.300
121	Piran/Pirano	18.253	44	NE	15.600	7.800	7.800
122	Pivka	6.226	223	NE	5.400	2.700	2.700
123	Podčetrtek	3.597	61	NE	3.000	1.500	1.500
124	Podlehnik	1.819	46	NE	1.560	780	780
125	Podvelka	2.310	104	NE	1.980	990	990
126	Poljčane	4.432	38	NE	3.800	1.900	1.900
127	Polzela	6.410	34	NE	5.600	2.800	2.800
128	Postojna	17.264	270	NE	14.800	7.400	7.400
129	Prebold	5.343	41	NE	4.600	2.300	2.300
130	Preddvor	3.870	87	NE	3.400	1.700	1.700
131	Prevalje	6.798	58	NE	5.800	2.900	2.900
132	Ptuj	23.525	67	DA	20.000	10.000	10.000
133	Puconci	5.890	108	NE	5.000	2.500	2.500
134	Rače - Fram	7.959	51	NE	6.800	3.400	3.400
135	Radeče	4.108	52	NE	3.600	1.800	1.800
136	Radenci	5.202	34	NE	4.400	2.200	2.200
137	Radlje ob Dravi	6.142	94	NE	5.200	2.600	2.600
138	Radovljica	19.315	119	NE	16.600	8.300	8.300
139	Ravne na Koroškem	11.199	64	NE	9.600	4.800	4.800
140	Razkrižje	1.233	10	NE	1.060	530	530
141	Rečica ob Savinji	2.318	30	NE	2.000	1.000	1.000
142	Renče - Vogrsko	4.384	30	NE	3.800	1.900	1.900
143	Ribnica	9.783	154	NE	8.400	4.200	4.200
144	Ribnica na Pohorju	1.099	60	NE	940	470	470
145	Rogaška Slatina	11.614	71	NE	10.000	5.000	5.000
146	Rogašovci	3.104	40	NE	2.600	1.300	1.300
147	Rogatec	3.034	40	NE	2.600	1.300	1.300
148	Ruše	7.127	61	NE	6.200	3.100	3.100
149	Selnica ob Dravi	4.473	64	NE	3.800	1.900	1.900
150	Semič	3.832	147	NE	3.200	1.600	1.600
151	Sevnica	17.654	272	NE	15.200	7.600	7.600
152	Sežana	13.824	217	NE	11.800	5.900	5.900



Številka občine [xxx]	Občina [xxx]	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izključna cena za blok BA1_ [xxx] (v EUR)	2300 MHz Izključna cena za blok BA2_ [xxx] (v EUR)	3600 MHz Izključna cena za blok BB_ [xxx] (v EUR)
153	Slovenj Gradec	16.955	174	DA	14.600	7.300	7.300
154	Slovenska Bistrica	26.206	260	NE	22.000	11.000	11.000
155	Slovenske Konjice	15.313	98	NE	13.200	6.600	6.600
156	Sodražica	2.284	49	NE	1.960	980	980
157	Solčava	511	102	NE	440	220	220
158	Središče ob Dravi	1.911	33	NE	1.640	820	820
159	Starše	4.132	34	NE	3.600	1.800	1.800
160	Straža	3.878	29	NE	3.400	1.700	1.700
161	Sveta Ana	2.326	37	NE	2.000	1.000	1.000
162	Sveta Trojica v Slov. goricah	2.168	26	NE	1.860	930	930
163	Sveti Andraž v Slov. goricah	1.193	18	NE	1.020	510	510
164	Sveti Jurij ob Ščavnici	2.816	51	NE	2.400	1.200	1.200
165	Sveti Jurij v Slov. goricah	2.132	31	NE	1.840	920	920
166	Sveti Tomaž	1.979	38	NE	1.700	850	850
167	Šalovci	1.369	58	NE	1.180	590	590
168	Šempeter - Vrtojba	6.175	15	NE	5.400	2.700	2.700
169	Šenčur	8.939	40	NE	7.600	3.800	3.800
170	Šentilj	8.403	65	NE	7.200	3.600	3.600
171	Šentjernej	7.356	96	NE	6.400	3.200	3.200
172	Šentjur	19.482	222	NE	16.800	8.400	8.400
173	Šentrupert	2.939	49	NE	2.600	1.300	1.300
174	Škocjan	3.423	61	NE	3.000	1.500	1.500
175	Škofja Loka	23.779	146	NE	20.000	10.000	10.000
176	Škofljica	11.897	44	NE	10.200	5.100	5.100
177	Šmarje pri Jelšah	10.505	108	NE	9.000	4.500	4.500
178	Šmarješke Toplice	3.544	34	NE	3.000	1.500	1.500
179	Šmartno ob Paki	3.369	18	NE	2.800	1.400	1.400
180	Šmartno pri Litiji	5.768	95	NE	5.000	2.500	2.500
181	Šoštanj	9.064	96	NE	7.800	3.900	3.900
182	Štore	4.466	28	NE	3.800	1.900	1.900
183	Tabor	1.735	35	NE	1.500	750	750
184	Tišina	3.968	39	NE	3.400	1.700	1.700
185	Tolmin	10.899	382	NE	9.400	4.700	4.700
186	Trbovlje	15.958	58	NE	13.800	6.900	6.900
187	Trebnje	13.477	163	NE	11.600	5.800	5.800
188	Trnovska vas	1.404	23	NE	1.200	600	600
189	Trzin	3.956	9	NE	3.400	1.700	1.700
190	Tržič	15.058	155	NE	13.000	6.500	6.500
191	Turnišče	3.163	24	NE	2.800	1.400	1.400
192	Velenje	33.474	84	DA	28.000	14.000	14.000
193	Velika Polana	1.393	19	NE	1.200	600	600
194	Velike Lašče	4.520	103	NE	3.800	1.900	1.900
195	Veržej	1.368	12	NE	1.180	590	590
196	Videm	5.614	80	NE	4.800	2.400	2.400
197	Vipava	5.867	107	NE	5.000	2.500	2.500
198	Vitanje	2.242	59	NE	1.920	960	960
199	Vodice	5.123	31	NE	4.400	2.200	2.200
200	Vojnik	9.146	75	NE	7.800	3.900	3.900
201	Vransko	2.683	53	NE	2.400	1.200	1.200
202	Vrhnika	17.923	116	NE	15.400	7.700	7.700
203	Vuzenica	2.667	50	NE	2.200	1.100	1.100
204	Zagorje ob Savi	16.413	147	NE	14.200	7.100	7.100



Številka občine [xxx]	Občina	Št. prebivalcev	Površina v km <sup>2</sup>	Mestna občina	2300 MHz Izklicna cena za blok BA1_[xxx] (v EUR)	2300 MHz Izklicna cena za blok BA2_[xxx] (v EUR)	3600 MHz Izklicna cena za blok BB_[xxx] (v EUR)
205	Zavrč	1.484	19	NE	1.280	640	640
206	Zreče	6.645	67	NE	5.800	2.900	2.900
207	Žalec	21.675	117	NE	18.600	9.300	9.300
208	Železniki	6.643	164	NE	5.800	2.900	2.900
209	Žetale	1.293	38	NE	1.120	560	560
210	Žiri	5.055	49	NE	4.400	2.200	2.200
211	Žirovnica	4.509	43	NE	3.800	1.900	1.900
212	Žužemberk	4.681	164	NE	4.000	2.000	2.000

Vir: Statistični urad Republike Slovenije, podatki za površino (km<sup>2</sup>) z dne 1. 1. 2023; Podatki za Število prebivalcev z dne 1. 1. 2023<sup>53</sup>

<sup>53</sup> <https://pxweb.stat.si/SiStatData/pxweb/sl/Data/Data/2640010S.px/table/tableViewLayout2/>.