

VZORČNA PONUDBA ZA ZAKLJUČEVANJE KLICEV V JAVNEM TELEFONSKEM OMREŽJU T-2 NA FIKSNI LOKACIJI

A. PRAVNA PODLAGA

T-2 na podlagi drugega odstavka 23. člena Zakona o elektronskih komunikacijah (ZEKom-UPB1, Ur.l. RS št. 13/07) in Odločbe APEK št. 3824-63/2007-4 z dne 25.04.2008 objavlja Vzorčno ponudbo za zaključevanje klicev v javnem telefonskem omrežju T-2 na fiksni lokaciji (v nadaljevanju: Vzorčna ponudba). Vzorčna ponudba določa pogoje za sklenitev pogodbe z registriranimi operaterji v Sloveniji za opravljanje nacionalnih javno dostopnih telefonskih storitev na fiksni lokaciji in govornih storitev v javnem mobilnem omrežju.

Operaterja medsebojna razmerja uredita s pogodbo, upoštevajoč pogoje te Vzorčne ponudbe, ki je sestavni del pogodbe in skladno z veljavno zakonodajo.

Določila te Vzorčne ponudbe so kogentna določila in veljajo za vse operaterje enako. Operaterji pogodbe o medomrežnem povezovanju ne morejo skleniti v nasprotju z določili te Vzorčne ponudbe.

B. STORITVE

T-2 na podlagi te Vzorčne ponudbe nudi drugim operaterjem zaključevanje klicev v javnem telefonskem omrežju T-2 na fiksni lokaciji.

C. CENE STORITEV

Cenik zaključevanja klicev T-2

	brez DDV	z DDV
nacionalni nivo	0,0124	0,0149
regionalni nivo*	0,0114	0,0137
lokalni nivo*	0,0105	0,0126

*priklop v vseh točkah izbranega nivoja

Vsak operater krije stroške vzpostavitve in testiranja medomrežne povezave na svoji strani, če je medomrežna povezava namenjena izmenjavi prometa lastnih naročnikov.

Nivoji so določeni v PRILOGI B: 2. TEHNIČNE ZAHTEVE T-2 PRI VZPOSTAVLJANJU MEDOMREŽNE POVEZAVE, točka 1. Priključna točka T-2

D. POSTOPEK SKLENITVE POGODBE O MEDOMREŽNEM POVEZOVANJU

1. Operater pošlje T-2 pisno zahtevo za zaključevanje klicev v javnem telefonskem omrežju T-2 na fiksni lokaciji in hkrati priloži vse zahtevane splošne dokumente iz Priloge A.
2. Po preveritvi dokumentacije iz Priloge A T-2 v roku 8 delovnih dni od prejetja popolne zahteve posreduje operaterju osnutek Pogodbe o varovanju poslovne skrivnosti.
3. Po sklenitvi Pogodbe o varovanju poslovne skrivnosti operater T-2 posreduje vse zahtevane podatke in dokumentacijo iz Priloge B.
4. T-2 v roku 8 delovnih dni od prejetja popolne vloge operaterju posreduje osnutek Pogodbe o medomrežnem povezovanju (v nadaljevanju Pogodba).
Vloga se šteje za popolno, ko T-2 prejme vso zahtevano dokumentacijo, kot izhaja iz te Vzorčne ponudbe.
V primeru, da operater ni posredoval vseh zahtevanih podatkov in/ali so bili le-ti nepopolni, T-2 pozove operaterja, da v naslednjih 15 dneh dopolni svojo vlogo. Če operater tega ne stori, T-2 tako nepopolno vlogo zavrže.
T-2 lahko na podlagi podatkov iz prejete vloge od operaterja zahteva zavarovanje za plačilo pogodbenih obveznosti v obliki bančne garancije na prvi poziv. Podrobnosti v zvezi z zavarovanjem plačil T-2 in operater določita v Pogodbi.
T-2 bo v roku 30 dni od prejema popolne vloge v sodelovanju z operaterjem vzpostavil in testiral medomrežno povezavo.
5. Pred sklenitvijo Pogodbe mora operater pisno potrditi predlagani/dogovorjeni način vzpostavitve medomrežne povezave.
6. Pogodba med operaterjema je sklenjena, ko je podpisana s strani obeh operaterjev.

E. POSTOPEK VZPOSTAVITVE MEDOMREŽNE POVEZAVE

PRILOGA B 2. TEHNIČNE ZAHTEVE T-2 PRI VZPOSTAVLJANJU MEDOMREŽNE POVEZAVE, točke 1,2,3 in 4

1. Vzpostavitev fizične povezave med omrežjema na pogodbeno dogovorjen način.
2. Medomrežna povezava se izvede bodisi preko IP (H.323, SIP) protokola ali SS7 protokola.
3. Testiranje medomrežne povezave se izvede v skladu s tehničnim dogovorom, ki je del pogodbe o medomrežnem povezovanju.
4. Testiranje obračuna medomrežnega prometa se izvede v skladu s tehničnim dogovorom, ki je del pogodbe o medomrežnem povezovanju.
5. Operaterja z aktivacijo pogodbeno dogovorjenih storitev vzpostavita komercialno delovanje medomrežne povezave med sistemoma.

F. KONTAKTNI NASLOV T-2

Služba za operaterje
Tel.: + 386 590 02201
Faks.: + 386 590 02001
e-mail: ic@t-2.net

G. SPREMEMBA VZORČNE PONUDBE IN NJENA VELJAVNOST

T-2 lahko kadarkoli spremeni ali dopolni to Vzorčno ponudbo. Spremembe in dopolitve bo T-2 objavil trideset (30) dni prej na spletni strani <http://www.t-2.net/> oziroma prej, če so posledica odločb APEK ter o tem obvestil APEK. Spremembe in dopolitve Vzročne ponudbe stopijo v veljavo v roku tridesetih dni po njihovi javni objavi oziroma prej, če so posledica odločb APEK.

V Mariboru, dne 29. 5. 2009

Matevž Turk,
Direktor



T-2, d.o.o.
Streliška cesta 150
2000 Maribor

PRILOGA A: SPLOŠNE PRILOGE

1. Podatki o operaterju (firma, sedež, dejavnost, zakoniti zastopnik(i), višina osnovnega kapitala).
2. Izpis iz Poslovnega registra Slovenije, podpisan in ožigosan s strani izpostave AJPES ali elektronsko podpisan s kvalificiranim digitalnim potrdilom, ki ni starejši od 30 dni.
3. Potrdila pristojnih organov, da zoper vlagatelja ni bil uveden stečajni postopek, postopek prisilne poravnave ali likvidacije.
4. Potrdilo pristojne institucije o plačilni sposobnosti operaterja (AJPES).
5. Izpis iz Registra operaterjev pri APEK, ki dokazuje, da je vlagatelj registriran kot operater in da ima dovoljenje APEK za opravljanje storitev, ki so predmet vloge. Izpis ne sme biti starejši od 30 dni.
6. V primeru signalizacije št. 7: kopija odločbe APEK o dodelitvi signalne točke signalizacije št. 7.
7. Kopija odločbe APEK o dodelitvi številkega bloka naročniških števil in usmerjalne kode operaterja.
8. Kontaktni podatki (naslov, telefonska št., elektronski naslov) 24-urne dežurne službe operaterja.

PRILOGA B

TEHNIČNI POGOJI ZA MEDOMREŽNO POVEZAVO Z JAVNIM OMREŽJEM T-2

1. ZAHTEVANA TEHNIČNA DOKUMENTACIJA

Operater, ki se želi povezati z javnim omrežjem T-2, mora svoji pisni vlogi za vzpostavitev medomrežne povezave obvezno priložiti spodaj navedeno dokumentacijo:

1. Seznam in opis vseh storitev, ki bi jih želel opravljati preko medomrežne povezave.
2. Oceno pričakovane količine prometa po mesecih v prvem letu delovanja medomrežne povezave.
3. Vse cene za storitve, ki jih namerava ponuditi T-2 v okviru medomrežne povezave.
4. Predlagani način izvedbe medomrežne povezave.
 - zagotovitev prenosa do priključne točke T-2
 - način povezave na priključno točko T-2
5. Predlagana začetna kapaciteta (glede na pričakovan obseg prometa).
6. Izjavo o skladnosti uporabljene opreme s standardi ETSI oziroma ITU.
7. Izjavo, da zagotavlja ustrezno informacijsko podporo za merjenje in obračun prometa.
8. Pisno zavezo, da operater na prometu ne bo izvajal nikakršnih filtriranj in/ali manipulacij, ki bi kakorkoli onemogočale sledenje in nadzor nad prometom, in da bo pri vseh klicih zagotavljal transparentnost (CLI).

2. TEHNIČNE ZAHTEVE T-2 PRI VZPOSTAVLJANJU MEDOMREŽNE POVEZAVE

1. Priključna točka T-2

Priključne točke na omrežje T-2 so na lokacijah T-2:

nacionalni nivo pokrivanja	
Ljubljana	Ljubljana, Brnčičeva 41
regijski nivo pokrivanja	
1	Celje Jamova 15a, Celje
2	Koper Kolodvorska 9, Koper
3	Kranj Gregorčičeva 3b, Kranj
4	Ljubljana Cigaletova 10, Ljubljana
5	Ljubljana Prešernova 10, Ljubljana
6	Ljubljana Vodnikova 235, Ljubljana
7	Maribor Titova cesta 33, Maribor
8	Murska Sobota Trg zmage 6, Murska Sobota
9	Nova Gorica Kidričeva 17, Nova Gorica
10	Novo mesto Novi trg 7a, Novo mesto
11	Trbovlje Trg revolucije 27a, Trbovlje
lokalni nivo pokrivanja	
1	Ajdovščina Cesta 5 maja 2, Ajdovščina
2	Bled Ljubljanska c. 11, Bled
3	Brežice Levstikova ulica 1, Brežice

4	Celje	Jamova 15a, Celje
5	Cerknica	Cesta 4.maja 52, Cerknica
6	Črnomelj	Kolodvorska cesta 30, Črnomelj
7	Domžale	Ljubljanska cesta 74, Domžale
8	Gornja Radgona	Panonska ulica 26, Gornja Radgona
9	Idrija	Lapajnetova ulica 7, Idrija
10	Ilirska Bistrica	Bázoviška cesta 17, Ilirska Bistrica
11	Izola	Cankarjev drevored 1, Izola
12	Jesenice	c. Maršala Tita 17, Jesenice
13	Kamnik Bakovnik	Ljubljanska cesta 14a, Kamnik
14	Kočevje	Ljubljanska cesta 23, Kočevje
15	Koper	Kolodvorska 9, Koper
16	Kranj	Gregorčičeva 3b, Kranj
17	Krško	Rozmanova ulica 1, Krško
18	Lendava	Trg ljudske pravice 5, Lendava
19	Litija	Ponoviška cesta 4, Litija
20	Ljubljana	Cigaletova 10, Ljubljana
21	Ljubljana	Prešernova 10, Ljubljana
22	Ljubljana	Vodnikova 235, Ljubljana
23	Ljubljana Črnuče	Dunajska 361, Ljubljana
24	Ljubljana Fužine	Nove Fužine 33, Ljubljana Fužine
25	Ljubljana Rakovnik	Dolenjska cesta 43, Ljubljana
26	Ljutomer	Glavni trg 9, Ljutomer
27	Mačkovci	Mačkovci 49 a, Mačkovci
28	Maribor	Ptujska cesta 119, Maribor
29	Maribor	Titova cesta 33, Maribor
30	Maribor Rotovž	Slomškov trg 10, Maribor
31	Medvode	Cesta ob Sori 5, Medvode
32	Mozirje	Savinjska cesta 3, Mozirje
33	Murska Sobota	Trg zmage 6, Murska Sobota
34	Nova Gorica	Kidričeva 17, Nova Gorica
35	Novo mesto	Novi trg 7a, Novo mesto
36	Ormož	Poštna ulica 4, Ormož
37	Portorož	Obala 43, Portorož
38	Ptuj	Vodnikova cesta 2, Ptuj
39	Radovljica	Kranjska cesta 3, Radovljica
40	Ribnica	Kolodvorska ulica 2, Ribnica
41	Rogaška Slatina	Zdraviliški trg 14, Rogaška Slatina
42	Sevnica	Prešernova cesta 3, Sevnica
43	Sežana	Partizanska cesta 48a, Sežana
44	Slovenska Bistrica	Vošnjakova 2, Slovenska Bistrica
45	Slovenske Konjice	Mestni trg 16, Slovenske Konjice
46	Šempeter v Sav. Dolini	Rimska cesta 38, Celje
47	Šentjur pri Celju	Mestni trg 1, Šentjur pri Celju
48	Škofja Loka Center	Kapucinski trg 14, Škofja Loka
49	Tolmin	Trg Maršala Tita 10, Tolmin
50	Trbovlje	Trg revolucije 27a, Trbovlje

51	Trebnje	Goliev Trg 10, Trebnje
52	Velenje	Kidričeva cesta 2a, Velenje
53	Vrhnika	Poštna ulica 2, vrhnika
54	Žalec	Tomšičeva 2a, Žalec

T-2 in operater se v posebnih primerih lahko dogovorita tudi za drugo priključno točko, če tehnične možnosti to dopuščajo in je to poslovno-ekonomsko smiselno. Podrobnosti v zvezi z izvedbo medomrežne povezave T-2 in operater dogovorita s Pogodbo.

2. Izvedba medomrežne povezave

Medomrežna povezava se izvede bodisi preko IP (H.323, SIP) protokola ali SS7 protokola. Tehnična rešitev se dogovori s Pogodbo.

3. Testiranje medomrežne povezave

Pogodbene stranki bosta testiranje delovanja medomrežne povezave preverili s smiselno uporabo priporočil ITU-T od Q.780 do Q.788.

Operaterja na podlagi testnih klicev v skladu s pogodbeno dogovorjenimi klicnimi scenariji testirata in potrdita točnost in natančnost delovanja sistemov. Za vsak pogodbeno dogovorjen klicni scenarij bosta izvedla testne klice in podrobno primerjalno analizo rezultatov meritev. Zaradi tehničnih lastnosti sistema lahko T-2 od operaterja zahteva specifično usmerjanje in identificiranje prometa, o čemer se stranki podrobno dogovorita v pogodbi o medomrežnem povezovanju.

Zaradi zagotavljanja transparentnosti se operater obvezuje, da bo T-2 posredoval klice brez kakršnihkoli filtriranj in/ali manipulacij na prometu ter za vse klice zagotavljal CLI.

4. Testiranje obračuna medomrežnega prometa

Operaterja na podlagi testnih klicev v skladu s pogodbeno dogovorjenimi klicnimi scenariji testirata in potrdita točnost in natančnost delovanja sistemov za obračun medomrežnega prometa.