

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	0,0217	0,0260
regionalni nivo*	0,0146	0,0175
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 prejete 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 prejete 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 vzpostavi 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/> ter o tem obvestil APEK. Spremembe in dopolitve Vzročne ponudbe stopijo v veljavo v roku tridesetih dni po njihovi javni objavi.

Ta Vzorčna ponudba prične veljati naslednji dan po njeni objavi na spletnih straneh T-2.

V Mariboru, dne 28.11.2008

Matevž Turk,
Direktor



T-2, d.o.o.
Slovenska cesta 450
8000 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	Bazoviška 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	Laško	Kidričeva ulica 2, Laško
19	Lendava	Trg ljudske pravice 5, Lendava
20	Litija	Ponoviška cesta 4, Litija
21	Ljubljana	Cigaletova 10, Ljubljana
22	Ljubljana	Prešernova 10, Ljubljana
23	Ljubljana	Vodnikova 235, Ljubljana
24	Ljubljana Črnuče	Dunajska 361, Ljubljana
25	Ljubljana Fužine	Nove Fužine 33, Ljubljana Fužine
26	Ljubljana Rakovnik	Dolenjska cesta 43, Ljubljana
27	Ljutomer	Glavni trg 9, Ljutomer
28	Mačkovci	Mačkovci 49 a, Mačkovci
29	Maribor	Ptujska cesta 119, Maribor
30	Maribor	Titova cesta 33, Maribor
31	Maribor Rotovž	Slomškov trg 10, Maribor
32	Maribor Studenci	Šarhova ulica 59, Maribor
33	Medvode	Cesta ob Sori 5, Medvode
34	Mozirje	Savinjska cesta 3, Mozirje
35	Murska Sobota	Trg zmage 6, Murska Sobota
36	Nova Gorica	Kidričeva 17, Nova Gorica
37	Novo mesto	Novi trg 7a, Novo mesto
38	Ormož	Poštna ulica 4, Ormož
39	Portorož	Obala 43, Portorož
40	Ptuj	Vodnikova cesta 2, Ptuj
41	Radovljica	Kranjska cesta 3, Radovljica
42	Ribnica	Kolodvorska ulica 2, Ribnica
43	Rogaška Slatina	Zdraviliški trg 14, Rogaška Slatina
44	Sevnica	Prešernova cesta 3, Sevnica
45	Sežana	Partizanska cesta 48a, Sežana
46	Slovenska Bistrica	Vošnjakova 2, Slovenska Bistrica
47	Slovenske Konjice	Mestni trg 16, Slovenske Konjice
48	Šempeter v Sav. Dolini	Rimska cesta 38, Celje
49	Šentjur pri Celju	Mestni trg 1, Šentjur pri Celju
50	Škofja Loka Center	Kapucinski trg 14, Škofja Loka

51	Tolmin	Trg Maršala Tita 10, Tolmin
52	Trbovlje	Trg revolucije 27a, Trbovlje
53	Trebnje	Goliev Trg 10, Trebnje
54	Velenje	Kidričeva cesta 2a, Velenje
55	Vrhnika	Poštna ulica 2, vrhnika
56	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

Pogodbeni 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.