

## SPREMEMBA VZORČNE PONUDBE ZA ZAKLJUČEVANJE KLICEV V JAVNEM TELEFONSKEM OMREŽJU T-2 NA FIKSNI LOKACIJI

T-2 d.o.o. s 1.1.2011 uveljavlja naslednje spremembe v Vzorčni ponudbi za zaključevanje klicev v javnem telefonskem omrežju T-2 na fiksni lokaciji:

### 1. Spremeni se točka C. Cene storitev

#### C. CENE STORITEV

Cenik zaključevanja klicev T-2

	brez DDV	z DDV
nacionalni nivo	0,0095	0,0114

Če je medomrežna povezava namenjena izmenjavi prometa lastnih naročnikov, vsak operater krije stroške vzpostavitve, testiranja, vzdrževanja in sprotnega konfiguriranja podatkovnih baz medomrežne povezave na svoji strani.

Nivo povezave je določen v PRILOGI B: 2. TEHNIČNE ZAHTEVE T-2 PRI VZPOSTAVLJANJU MEDOMREŽNE POVEZAVE, točka 1. Priključna točka T-2

### 2. Spremeni se točka E:

#### 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 preko IP SIP protokola (VPN tunel).
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.

### 3. Spremeni se Priloga A:

#### 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. Kopija odločbe APEK o dodelitvi številkega bloka naročniških števil in usmerjalne kode operaterja

7. Kontaktni podatki (naslov, telefonska št., elektronski naslov) 24-urne dežurne službe operaterja

#### **4. Spremeni se Priloga B: Tehnični pogoji za medomrežno povezavo z javnim omrežjem T-2**

##### **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.  
- 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**

Priključna točka na omrežje T-2 je na lokaciji Brnčičeva ulica 41, 1000 Ljubljana.

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 in testiranje medomrežne povezave**

Medomrežna povezava se izvede preko IP SIP protokola (VPN tunel).

V kolikor želi operater medomrežno povezavo z drugo vrsto protokola, se ta lahko izvede na stroške operaterja, v kolikor so tehnične možnosti.

Tehnična rešitev in obseg medomrežnega testiranja se dogovori v okviru pogodbe.

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.


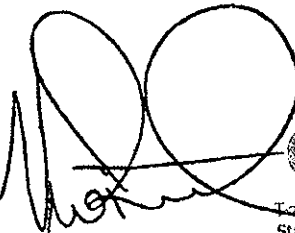
Zaradi zagotavljanja transparentnosti se operater obvezuje, da bo T-2 posredoval klice brez kakršnihkoli filtriranj in/ali manipulacij na prometu ter za vse klice zagotavljal CLI.

### 3. Testiranje obračuna medomrežnega prometa

Operaterja na podlagi testnih klicev v skladu s pogodbeno dogovorjenimi klicnimi scenariji testirata in potrđita točnost in natančnost delovanja sistemov za obračun medomrežne povezave.

V Ljubljani, dne 26.11.2010

mag. Uroš Rožič  
direktor T-2 d.o.o.



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

1