



Příloha C - VoIP svazky SIP

Tranzitní smlouva: XPCZ xxx

Partner: xxxxxxxx, IČO xx xxx xxx

Provozovatel: xPhoNet CZ s.r.o., IČO 29 047 102

Obecné technické parametry VoIP svazků SIP mezi xPhoNet a partnerem:

signalizace	SIP verze 2.0 dle IETF RFC 3261
autentizace	pevnou IP adresou protistrany (bez jména a hesla)
tuzemská čísla	formát: pouze národní tel. číslo
mezinárodní čísla	formát: prefix 00 + mzn. volačka + nár. tel. číslo
tísňové hovory	vložení NRN kódu do čísla volaného zajišťuje partner
potlačení CLIP	metoda dle RFC 3325
hlasový kodek	výhradně G.711a
hlasové pakety	výhradně 400 BYTE (RTP size 20 msec)
potlačení echa	zajišťuje xPhoNet (směrem k partnerovi do 128 msec)
eliminace ticha	povinně vypnuta
přenos DTMF	metoda SIP INFO
přenos faxů	metoda inband G.711a (nikoli T.38)
dohled na RTP	výpadek paketů max. 15 sec
dohled na hovor	délka hovoru max. 60 min

Pozn.: Volání směřující od partnera do xPhoNet používají jako volbu formát pro tuzemská či mezinárodní čísla (dle typu volání) a identifikaci volajícího pouze v tuzemském formátu. Volání směřující z xPhoNet k partnerovi používají jako volbu jen formát pro tuzemská čísla a identifikaci volajícího ve formátu pro tuzemská či zahraniční čísla (dle typu volání). xPhoNet je schopen poskytovat partnerovi na vyžádání vzorové NRN kódy pro hovory na tísňové linky.

Technické vlastnosti VoIP svazků SIP tranzitní telefonní ústředny xPhoNet jsou podrobně specifikovány v katalogovém listu VED_kata_CZ.pdf (připravuje se).

Konkrétní parametry dvou tandemových VoIP svazků SIP mezi dvojicí tranzitních telefonních ústředen xPhoNet a telefonní sítí partnera:

	xPhoNet v Praze	xxxx
jméno svazku		
umístění SIP serveru	telehaus Casablanca	xxxxxxxxx
druh VoIP technologie	NET PhoNet 7000	xxxxxxx
IP adresa SIP serveru	77.78.109.110	X.X.X.X
UDP port SIP serveru	5060	5060
druh partnerského svazku	obecný obousměrný	
kapacita SIP svazku	max. XX současných hovorů	

	xPhoNet v Brně	xxxx
jméno svazku		
umístění SIP serveru	telehaus SELF servis	xxxxxxxxx
druh VoIP technologie	NET PhoNet 7000	xxxxxxx
IP adresa SIP serveru	212.4.153.3	X.X.X.X
UDP port SIP serveru	5060	5060
druh partnerského svazku	obecný obousměrný	
kapacita SIP svazku	max. XX současných hovorů	

Toto znění přílohy C nahrazuje všechna její starší vyhotovení.

Za provozovatele:

V, dne

Za partnera:

V, dne

Ing. Radomír Šenkýř
zplnomocněný vedoucí
projektu xPhoNet

.....
.....
.....