

Společnost Nordic Telecom s.r.o, (dále jen „Nordic Telecom“), se sídlem Českomoravská 2408/1a, Praha 9, IČ 04001281 v návaznosti na rozhodnutí Českého telekomunikačního úřadu (dále jen „Úřad“) zveřejňuje informace týkající se propojení sítí elektronických komunikací v souladu s opatřením obecné povahy OOP/7/07.2005-12 vydaným k provedení § 82 odst. 4 Zákona o elektronických komunikacích:

## 1) ceny za přístup nebo za propojení včetně jejich podmínek účtované v období, za které jsou informace uveřejněny

Společnost Nordic Telecom, uplatňuje na trhu č. 7 (mobilní terminace) symetrické ceny za propojení. Cena za službu koncového volání (terminace) k účastníkům veřejné komunikační sítě:

+

platná a účinná pro období od 1.3.2017 je

koncové volání	délka volání (Kč/min)	0,248 Kč/min
----------------	-----------------------	--------------

Společnost Nordic Telecom, uplatňuje na trhu č. 3 (fixní terminace) symetrické ceny za propojení. Cena za službu koncového volání (terminace) k účastníkům veřejné komunikační sítě:

+

platná a účinná pro období od 1.3.2017 je

koncové volání	délka volání (Kč/min)	0,033 Kč/min
----------------	-----------------------	--------------

## 2) umístění bránových ústředen a bodů propojení s mobilní i pevnou sítí společnosti Nordic Telecom

Propojovací bod pro obě sítě společnosti Nordic Telecom je umístěn na adrese: budova CE COLO, Nad Elektrárnou 411, Praha 10 – Slatiny.

## 3) charakteristiky rozhraní pro propojení

Společnost Nordic Telecom využívá pro propojení linky E1, 2Mbit/s, čtyřdrátové metalické vedení. Toky 2Mbit/s přenášejí komunikační provoz nebo volitelnou kombinaci komunikačního provozu a signalizačních zpráv.

## 4) specifikace zařízení pro propojení

Společnost Nordic Telecom používá pro propojení do obou sítí ústřednu (MSC) typu ZXC10, výrobce ZTE. Formát a číslování signalizačního bodu SPC: 35-1 (formát 6-8).

## 5) dimenzování kapacit propojovacích svazků

Kapacita propojení je poskytována pomocí obousměrných toků 2Mbit/s, pokud není domluveno jinak. Minimální dimenzování pro kapacitu propojení do veřejné komunikační sítě společnosti Nordic Telecom s.r.o. je 1 x 2Mbit/s. Společnost Nordic Telecom operativně po dohodě s propojeným operátorem dimenzuje kapacity propojovacích svazků tak, aby nebyla ohrožena kvalita služeb.

## 6) určení síťové hierarchie propojení

Společnost Nordic Telecom a.s. provozuje jednoúrovňovou topologii sítě elektronických komunikací s ústřednou typu ZXC10, výrobce ZTE umístěnou na adrese budova CE COLO, Nad Elektrárnou 411, Praha 10 – Slatiny.

## 7) popis signalizace

Společnost Nordic Telecom využívá na propojení signalizaci typu SS7 s následující specifikací:  
MTP Q.701 – Q.708, ČSN ETS 300 008-1  
ISUP Q.761 – Q.764,  
    ČSN ETS 300 356-1 (základní služby)  
    ČSN ETS 300 356-2 až 19 (doplňkové služby)  
ČSN EN 300 646-1 (propojení ISDN – PLMN) SCCP Q.711 – Q.714, Q.716 ČSN ETS 300 309-1