



TELEKOMUNIKAČNÍ VĚSTNÍK

Český telekomunikační úřad

Částka 5

Ročník 2013

Praha 26. dubna 2013

OBSAH:

Oddíl státní správy

B. Informativní část

13. **Sdělení o vydání rozhodnutí čj. ČTÚ-230 372/2012-606/VIII. vyř. ze dne 4. 3. 2013 o sporu mezi osobami vykonávajícími komunikační činnosti**
14. **Oznámení o neplatnosti průkazu zaměstnance včetně magnetické karty č. 267**

Oddíl právních subjektů

15. **Příloha – Telefónica Czech Republic, a. s.
Referenční nabídka – Smlouva o poskytování koncových úseků pronajatých okruhů
• aktualizovaná Příloha 4 – Ceny**

B. Informativní část

13. **Sdělení o vydání rozhodnutí čj. ČTÚ-230 372/2012-606/VIII. vyř. ze dne 4. 3. 2013 o sporu mezi osobami vykonávajícími komunikační činnosti**

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) sděluje, že dne 4. 3. 2013 pod čj. ČTÚ-230 372/2012-606/VIII. vyř. bylo vydáno rozhodnutí o sporu mezi osobami vykonávajícími komunikační činnosti podle § 127 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů. Předmětem daného řízení bylo rozhodnutí o uložení povinnosti odpůrci uzavřít s navrhovatelem Dodatek č. 6 ke Smlouvě o propojení veřejných komunikačních sítí ze dne 1. 9. 2010 ve znění předloženém navrhovatelem odpůrci dne 15. 8. 2012.

Uvedené rozhodnutí je podle § 125 odst. 3 písm. a) zákona o elektronických komunikacích v plném znění uveřejněno na elektronické úřední desce Úřadu (www.ctu.cz).

čj. ČTÚ-230 372/2012-606
odbor legislativní a právní

14. Oznámení o neplatnosti průkazu zaměstnance včetně magnetické karty č. 267

Český telekomunikační úřad sděluje, že průkaz zaměstnance včetně magnetické karty č. 267 na jméno Gabriela Jandová, Ing. je neplatný.

Používání průkazu č. 267 sdělte Českému telekomunikačnímu úřadu, se sídlem Sokolovská 219, Praha 9, poštovní příhrádka 02, 225 02 Praha 025.

čj. ČTÚ-39 799/2013-604
odbor krizového řízení

Oddíl právních subjektů**15. Příloha – Telefónica Czech Republic, a. s.
Referenční nabídka – Smlouva o poskytování koncových úseků pronajatých okruhů
• aktualizovaná Příloha 4 – Ceny**

(reprodukce přílohy na str. 40–44)

Kontaktní osoba pro přílohu: Ing. Jan Císař, Telefónica Czech Republic, a.s., Regulace produktů, Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle, tel. 271 464 859

**PŘÍLOHA 4
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ KONCOVÝCH ÚSEKŮ
PRONAJATÝCH OKRUHŮ**

Ceny

(ÚČINNÉ OD 1. 5. 2013)

OBSAH

1.	Rozsah dokumentu	3
2.	Ceny za poskytování koncových úseků pronajatých okruhů.....	3

1. Rozsah dokumentu

- 1.1 Postup vyúčtování a placení za poskytnuté služby je uveden v Příloze 8 – Účtování a placení.
- 1.2 Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH.

2. Ceny za poskytování koncových úseků pronajatých okruhů

2.1 Ceny uplatňované jednorázově

Zřízení koncového úseku pronajatého okruhu	5 400,- Kč
Zřízení strukturovaného přístupu 2048 kbit/s (E1)	10 000,- Kč
Zřízení strukturovaného přístupu 155 Mbit/s (STM-1)*	100 000,- Kč
Změna rozhraní, přeložení nebo přemístění koncového bodu, změna přenosové rychlosti	6 000,- Kč
Přeložení ukončení n × 64 kbit/s do jiné str. E1**	2 000,- Kč
Přeložení ukončení n × 64 kbit/s v rámci stejné str. E1***	0,- Kč
Přeložení ukončení 2048 kbit/s (E1) v rámci stejné str. STM-1****	0,- Kč

* Řídí se podmínkami služby Simple Interface (nelze využít pro okruhy s rozhraním Ethernet)

** Možné pouze v případě, kdy má Poskytovatel v jedné kolokaci zřízeno více fyzických strukturovaných přístupů.

*** Pouze předefinování čísel timeslotů.

**** Pouze předefinování pozice VC12

2.2 Ceny uplatňované měsíčně

- Měsíční poskytování strukturovaného přístupu 2048 kbit/s (E1), tzn. předávací rozhraní pro rychlosti do 1536 kbit/s včetně je zdarma.
- Měsíční poskytování koncového úseků pronajatého úseku se liší dle přenosové rychlosti, rozhraní a dle zóny ukončení u koncového uživatele v rámci jednoho kraje.

Přístupová rychlost v kbit/s	Rozhraní	Zóna A	Zóna B	Zóna C
64	X.21, V.35, V.24	2 560	2 840	3 370
128	X.21, V.35	3 480	3 930	4 820
192	X.21, V.35	4 180	4 500	5 430
256	X.21, V.35	4 540	4 860	5 830
320	X.21, V.35	4 740	5 100	6 160
384	X.21, V.35	4 910	5 390	6 720
512	X.21, V.35	5 750	6 640	8 390
768	X.21, V.35	6 930	7 660	11 060
1024	X.21, V.35	7 290	8 590	12 720
1536	X.21, V.35	7 500	10 530	14 420
2048	G.703	8 470	13 120	18 140
2048	Ethernet	8 060	12 470	17 420

- Účtovací zóny
 - Zóna A – ukončení ve stejném krajském městě, kde je poskytována návazná služba kolokace.
 - Zóna B – ukončení v okresních městech daného kraje
 - Zóna C – ukončení v ostatních lokalitách daného kraje
- Kompletní seznam obcí, které patří do konkrétního kraje a rozdělení do jednotlivých zón bude přístupný na internetových stránkách www.wholesale.cz v zabezpečené partnerské zóně. Přístupové heslo bude Poskytovateli předáno po podpisu Smlouvy o ochraně obchodního tajemství.
- Příklad rozdělení a účtování v jednotlivých zónách:
 - Kolokace v lokalitě Karlovy Vary, Jugoslávská 1706/3, tzn. pokrytí pro karlovarský kraj
 - Lokalita účastníka koncového úseku pronajatého okruhu má adresu patřící pod město Karlovy Vary. Tento okruh patří v účtování do zóny A.
 - Lokalita účastníka koncového úseku pronajatého okruhu má adresu patřící pod okresní město v Karlovarském kraji, např. město Cheb. Tento okruh patří v účtování do zóny B.
 - Lokalita účastníka koncového úseku pronajatého okruhu má adresu patřící pod ostatní města nebo obce v Karlovarském kraji, např. obec Aš. Tento okruh patří v účtování do zóny C.

- Pro rychlosti 2048 kbit/s (G.703 nebo Ethernet) bude v případě jejich vícenásobného souběhu do jedné lokality a při plné dostupnosti služby uplatněn koeficient násobku měsíčních cen:

Celková cena $n \times 2$ Mbit/s = (cena jednoho okruhu) \times (koeficient)

Přenosová rychlost služby	Cenový koeficient
2 \times 2 Mbit/s	1,5
3 \times 2 Mbit/s	2,2
4 \times 2 Mbit/s	2,6
5 \times 2 Mbit/s	3