



# Český telekomunikační úřad

se sídlem Sokolovská 219, Praha 9  
poštovní přihrádka 02, 225 02 Praha 025

Praha P. března 2006  
Čj.: 13 053/2006-611

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný správní orgán podle § 108 odst. 1 písm. b) zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), na základě výsledků veřejné konzultace uskutečněné podle § 130 zákona, rozhodnutí Rady Úřadu podle § 107 odst. 8 písm. b) bod 2 a k provedení § 86 odst. 3 zákona vydává

## opatření obecné povahy č. OOP/4/03.2006-3,

**kterým se stanoví metodika účelového členění nákladů a výnosů a jejich přiřazování a určuje se struktura vykazovaných informací.**

### Článek 1 Úvodní ustanovení

Toto opatření obecné povahy (dále jen „opatření“) stanoví pro účely oddělené evidence nákladů a výnosů metodiku účelového členění nákladů a výnosů a jejich přiřazování a určuje strukturu vykazovaných informací.

### Článek 2 Vymezení pojmů

(1) Pro účely tohoto opatření se rozumí:

- a) **stanoveným podnikem** podnik, který vede oddělenou evidenci nákladů a výnosů podle § 86 odst. 1 nebo odst. 8 zákona nebo kterému byla tato povinnost uložena Úřadem podle § 86 odst. 2 zákona,
- b) **účelovým členěním nákladů a výnosů** soubor pravidel pro přiřazování přímých nákladů, nepřímých nákladů, společných nákladů, nákladů kapitálu a výnosů příslušným prvkům sítě, činnostem a službám (dále jen „nákladové účetnictví“),
- c) **přímými náklady** efektivní a účelně vynaložené náklady, které jsou zcela a jednoznačně vynaložené na určené prvky sítě, činnosti a poskytované služby, a proto je lze přímo přiřadit konkrétnímu prvku sítě, činnosti nebo poskytované službě,
- d) **nepřímými náklady** efektivní a účelně vynaložené náklady, které jsou vynakládány společně na více druhů prvků sítě, činností nebo služeb, a proto se přiřazují konkrétnímu prvku sítě, činnosti nebo poskytované službě na základě objektivně zvoleného alokačního poměru,
- e) **společnými náklady** efektivní a účelně vynaložené režijní náklady, například náklady na vrcholové řízení a plánování, účetnictví, zpracování mezd, právní oddělení, interní audit atd., které se přiřazují na všechny poskytované služby na základě objektivně zvoleného alokačního poměru,

- f) **ostatními náklady** finanční a mimořádné náklady a náklady uvedené v článku 5 odst. 11, které nelze přímo ani nepřímo přiřadit jednotlivým prvkům sítě, činnostem nebo poskytovaným službám; tyto náklady se nepřičítají, ale vykazují se samostatně,
- g) **náklady vloženého kapitálu** přiměřený zisk před zdaněním, který zajišťuje návratnost vynaložených investic v přiměřeném časovém období a zohledňuje příslušná rizika a je vypočtený podle tohoto opatření,
- h) **vloženým kapitálem** částka vypočtená jako průměr čisté účetní hodnoty (zůstatkové ceny) dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku nutného pro poskytování služby elektronických komunikací vypočtené ze stavů k poslednímu dni jednotlivých měsíců,
- i) **regulovanou službou** služba poskytovaná na trhu, na kterém byla stanovenému podniku uložena povinnost vést oddělenou evidenci nákladů a výnosů nebo uložena povinnost související s regulací cen.

(2) Nákladové účetnictví stanoveného podniku zajišťuje dodržování principů objektivnosti a průhlednosti při přiřazování nákladů a výnosů prvkům sítě, činnostem nebo poskytnutým službám a umožňuje prokázání plnění povinnosti vedení oddělené evidence a povinnosti související s regulací cen.

### Článek 3

#### Metodika účelového členění nákladů a výnosů

(1) Stanovený podnik člení náklady a výnosy podle účelu, na který byly vynaloženy nebo se kterým souvisí. Členění podle účelu je alespoň tak podrobné, aby každá regulovaná služba byla sledována odděleně. Služby, které nejsou regulovány, jsou sledovány odděleně od regulovaných služeb a mohou být sdruženy do tolika skupin, aby nebyl zpochybněn účel oddělené evidence. Celková výše nákladů a výnosů z oddělené evidence musí odpovídat, po zvýšení o ostatní náklady a výnosy, nákladům a výnosům vykazovaným ve výkazech sestavovaných v rámci roční účetní závěrky stanoveného podniku (viz příloha č. 4).

(2) Náklady a výnosy se vykazují ve struktuře stanovené v příloze č. 4 tohoto opatření obecné povahy.

(3) V rámci nákladů se samostatně vykazují náklady vloženého kapitálu.

(4) V rámci oddělené evidence pro účely univerzální služby je v účetnictví vedena analytická evidence pro úhrady z účtu univerzální služby, úhrady ze státního rozpočtu a výnosy související s poskytováním univerzální služby, tržby za dílčí služby poskytované v rámci univerzální služby. V případě, že poskytovatel univerzální služby poskytuje stejnou službu i komerčně a výnosy nelze přiřadit přímo, rozdělí výnosy podle objektivně zvoleného alokačního poměru.

### Článek 4

#### Zvláštní metody účelového členění nákladů a výnosů

Stanovený podnik s povinností vedení nákladového účetnictví a oddělené evidence v běžných cenách pro účely nákladových modelů LRIC<sup>1)</sup> u služeb a) původu volání (originace) ve veřejné telefonní síti v pevném místě<sup>2)</sup>,

<sup>1)</sup> LRIC – Long Run Incremental Cost.

<sup>2)</sup> Model byl zveřejněn v elektronické podobě na elektronické úřední desce Úřadu pod čj. 13 057/2006-611 dne 9. března 2006.

- b) ukončení volání (terminace) v jednotlivých veřejných telefonních sítích poskytovaných v pevném místě<sup>2)</sup>,
  - c) velkoobchodního širokopásmového přístupu v sítích elektronických komunikací včetně přístupu k datovému toku<sup>3)</sup>,
  - d) velkoobchodního plného přístupu k účastnickému kovovému vedení nebo sdíleného přístupu k účastnickému kovovému vedení nebo úseku účastnického kovového vedení sítě pro účely poskytování služeb elektronických komunikací,
  - e) zpřístupnění prostředků a služeb nezbytných k poskytování služeb prostřednictvím účastnického kovového vedení (kolokace)<sup>4)</sup>
- zajistí v nákladovém účetnictví členění nákladů tak, aby byly zajištěny vstupní údaje do nákladových modelů LRIC ve struktuře uvedené v příslušné příloze 1 až 3 tohoto opatření obecné povahy. Současně zajistí ve své evidenci provozní a technické údaje, které jsou potřebné pro přiřazování nákladů podle těchto modelů.

## Článek 5

### Přiřazování nákladů, výnosů a nákladů vloženého kapitálu

(1) Nákladové účetnictví a oddělená evidence přímých nákladů, nepřímých nákladů, společných nákladů, nákladů vloženého kapitálu a ostatních nákladů a výnosů jsou vedeny v nákladech vycházejících z pořizovacích cen (dále jen „historické náklady“).

(2) Uloží-li Úřad povinnost v nákladech vycházet z běžných cen (dále jen „běžné náklady“), potom jsou náklady vedeny současně oběma způsoby podle odstavců 1 a 3.

(3) Nákladové účetnictví a oddělená evidence přímých nákladů, nepřímých nákladů a společných nákladů v běžných cenách se vede na základě metody CCA<sup>5)</sup> zpravidla pro účely nákladového modelu LRIC. Při použití této metody jsou odpisy zahrnuté do provozních nákladů vypočteny na základě běžných pořizovacích cen dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku stanoveného podnikem. V případě, že je prvek sítě zastaralý, zjišťuje se běžná pořizovací cena srovnatelného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku metodou MEA<sup>6)</sup>.

(4) Stanovený podnik vede oddělenou evidenci a nákladové účetnictví při dodržení pravidel daných tímto opatřením tak, aby bylo prokazatelné, že žádné náklady, výnosy ani náklady vloženého kapitálu nebyly započteny nebo přiřazeny víc než jedenkrát.

(5) Náklady se přiřazují jednotlivým prvkům sítě, činností a jednotlivým velkoobchodním a maloobchodním službám elektronických komunikací na základě principu objektivnosti, efektivnosti a průhlednosti, například použitím metody ABC<sup>7)</sup>.

(6) Pořizovací cena dlouhodobého majetku se zahrnuje do nákladů formou odpisů. Odpisy se přiřazují jednotlivým prvkům sítě, činností a nákladovým objektům. Ostatní provozní náklady se přiřazují na základě objektivně zvoleného alokačního klíče na základě například metody ABC. Náklady týkající se zabezpečení provozuschopnosti daného prvku

---

<sup>3)</sup> Model byl zveřejněn v elektronické podobě na elektronické úřední desce Úřadu pod čj. 13 182/2006-611 dne 9. března 2006.

<sup>4)</sup> Model byl zveřejněn v elektronické podobě na elektronické úřední desce Úřadu pod čj. 13 180/2006-611 dne 9. března 2006.

<sup>5)</sup> CCA – Current Cost Accounting.

<sup>6)</sup> MEA – Modern Equivalent Assets.

<sup>7)</sup> ABC – Activity Based Costing.

sítě jsou přiřazovány zejména na základě alokačního poměru odpracovaných hodin na daném prvku. V ostatních případech se alokační poměry stanoví na základě příslušných veličin (například m<sup>2</sup> pro náklady týkající se nemovitostí, počet uživatelů pro náklady týkající se informační technologie).

(7) Náklady na prvky sítě se přiřazují jednotlivým činnostem nebo službám podle průměrného vytížení prvků sítě těmito činnostmi nebo službami (například pomocí tzv. směrovacích faktorů).

(8) Stanovený podnik zajišťující veřejné pevné komunikační sítě přiřazuje náklady na fyzické prvky sítě nebo jejich části nebo skupiny fyzických prvků sítě, kterými jsou zejména

- a) prvky koncentrátorů RCU, tj. zejména přístupová část (účastnické karty), digitální ukončení (trunkové karty) a koncentrační část,
- b) prvky místních ústředn LS, tj. zejména přístupová část (účastnické karty), digitální ukončení (trunkové karty), koncentrační část, procesor, spojovací pole a řízení spojovacího pole,
- c) prvky tranzitní ústředny TS, tj. zejména digitální ukončení (trunkové karty), koncentrační část, procesor, spojovací pole a řízení spojovacího pole,
- d) prvky přenosové sítě, tj. zejména síťová zařízení v přenosové síti a vedení v přenosové síti – optické kabely,
- e) prvky přenosové sítě, tj. zejména přenosová síť vyhrazená telefonní službě, přenosová síť vyhrazená službě pronajatých okruhů a přenosová síť vyhrazená ostatním službám,
- f) přenosová síť vyhrazená telefonní službě se dále člení na mezinárodní úroveň přenosu (mezinárodní tranzitní ústředna – hranice státu), první úroveň přenosu (mezi tranzitními ústřednami), druhou úroveň přenosu (tranzitní ústředna – místní ústředna) a třetí úroveň přenosu (místní ústředna – koncentrátor),
- g) prvky síťových zařízení v přístupové síti,
- h) prvky vedení v přístupové síti, tj. zejména metalické kabely a optické kabely,
- i) prvky podpůrné, tj. zejména náklady na synchronizaci sítě, signalizační body sítě, řízení sítě, klimatizace a napájení a ostatní.

(9) Stanovený podnik zajišťující veřejné mobilní sítě přiřazuje náklady na fyzické prvky sítě nebo jejich části nebo skupiny fyzických prvků sítě, kterými jsou zejména

- a) prvky subsystému základnových stanic BSS, tj. zejména základnové stanice BTS, řídicí základnové jednotky BSC a zařízení transkodérů TRAU,
- b) prvky síťového spojovacího subsystému NSS, tj. zejména ústředny MSC včetně návštěvnického registru VLR, domovské registry HLR včetně centra autentifikace AuC, ústředny krátkých textových zpráv SMSC, ústředny hlasových zpráv VMS a registry mobilních zařízení EIR,
- c) prvky tranzitního subsystému TSS, tj. zejména tranzitní ústředny TSC, body propojení POI,
- d) prvky operačního subsystému OSS, tj. zejména blok ADC a blok NMC,
- e) prvky subsystému hlavních přenosových tras CTS, tj. zejména spojení BTS – BTS, spojení BTS – BSC, spojení BSC – MSC, spojení SMSC – MSC, spojení MSC – MSC, spojení MSC – TSC, spojení TSC – TSC, spojení TSC – POI a ostatní významná spojení,
- f) prvky podpůrné, tj. zejména náklady na synchronizaci sítě, signalizační body sítě, klimatizace a napájení a ostatní.

(10) Stanovený podnik poskytující službu šíření a přenosu rozhlasového nebo televizního signálu přiřazuje náklady na fyzické prvky sítě nebo jejich části nebo skupiny fyzických prvků sítě, kterými jsou zejména

- a) AM vysílače,
- b) FM vysílače,
- c) vysílače a převaděče analogového pozemního televizního vysílání,
- d) T-DAB vysílače,
- e) DVB-T vysílače,
- f) telekomunikační okruhy pro přenos televizního a rozhlasového signálu mezi studiem a vysílačem a mezi studiem a odbavovacím centrem a okruhy přivádějící televizní signál k převaděčům
  - i analogové,
  - ii digitální, s rozdělením na pozemské a satelitní.

(11) Ostatní náklady, které se nepřizávají, se vykazují samostatně za celý stanovený podnik ve struktuře stanovené v tabulce č. 3 přílohy č. 4.

## Článek 6 Náklady vloženého kapitálu

(1) Náklady vloženého kapitálu a zohlednění příslušných rizik u stanoveného podniku se určí jako součin vloženého kapitálu a procenta návratnosti vloženého kapitálu před zdaněním WACC<sup>8)</sup>.

- (2) Procento návratnosti vloženého kapitálu před zdaněním WACC činí
- a) 11,18 % pro stanovený podnik zajišťující veřejné pevné komunikační síť,
  - b) 13,26 % pro stanovený podnik zajišťující veřejné mobilní síť.

## Článek 7 Struktura vykazovaných informací

Výsledky oddělené evidence se předkládají formou výkazů uvedených v příloze č. 4 tohoto opatření obecné povahy. Nedílnou součástí těchto výsledků je podrobný popis postupu všech výpočtů, zejména alokačních poměrů s uvedením hodnot všech použitých parametrů. Stanovený podnik dále předloží současně s výsledky oddělené evidence nákladů a výnosů výroční zprávu<sup>9)</sup> a závěry ověřování nezávislým kvalifikovaným subjektem.

## Článek 8 Účinnost

Toto opatření nabývá účinnosti patnáctým dnem ode dne uveřejnění v Telekomunikačním věstníku.

---

<sup>8)</sup> Metoda vážených průměrných nákladů kapitálu (Weighted Average Cost of Capital).

<sup>9)</sup> § 21 zákona č. 563/1991 Sb, o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

## Struktura vstupních údajů dle článku 4 písm. a) a b)

### 1. Provozní vstupní údaje

#### 1.1. Provozní údaje

- 1.1.1. Stávající provoz v síti dominantního provozovatele
  - 1.1.1.1. místní
    - 1.1.1.1.1. provoz v minutách
    - 1.1.1.1.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.1.2. dálkový
    - 1.1.1.2.1. provoz v minutách
    - 1.1.1.2.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.1.3. mezinárodní příchozí
    - 1.1.1.3.1. provoz v minutách
    - 1.1.1.3.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.1.4. mezinárodní odchozí
    - 1.1.1.4.1. provoz v minutách
    - 1.1.1.4.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.1.5. volání do mobilních sítí
    - 1.1.1.5.1. provoz v minutách
    - 1.1.1.5.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.1.6. volání z mobilních sítí
    - 1.1.1.6.1. provoz v minutách
    - 1.1.1.6.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.1.7. propojení s pevnými sítěmi – na úrovni místní ústředny
    - 1.1.1.7.1. provoz v minutách
    - 1.1.1.7.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.1.8. propojení s pevnými sítěmi – na úrovni tranzitní ústředny
    - 1.1.1.8.1. provoz v minutách
    - 1.1.1.8.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.1.9. ostatní
    - 1.1.1.9.1. provoz v minutách
    - 1.1.1.9.2. počet úspěšných volání

V každém řádku uvede stanovený podnik údaje o provozu v minutách a o počtu úspěšných volání za poslední účetní období.

- 1.1.2. Rezerva pro rozvoj
  - 1.1.2.1. místní
    - 1.1.2.1.1. provoz v minutách
    - 1.1.2.1.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.2.2. dálkový
    - 1.1.2.2.1. provoz v minutách
    - 1.1.2.2.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.2.3. mezinárodní příchozí
    - 1.1.2.3.1. provoz v minutách
    - 1.1.2.3.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.2.4. mezinárodní odchozí
    - 1.1.2.4.1. provoz v minutách
    - 1.1.2.4.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.2.5. volání do mobilních sítí
    - 1.1.2.5.1. provoz v minutách
    - 1.1.2.5.2. počet úspěšných volání
  - 1.1.2.6. volání z mobilních sítí

- 1.1.2.6.1. provoz v minutách
- 1.1.2.6.2. počet úspěšných volání
- 1.1.2.7. propojení s pevnými sítěmi – místní
  - 1.1.2.7.1. provoz v minutách
  - 1.1.2.7.2. počet úspěšných volání
- 1.1.2.8. propojení s pevnými sítěmi –dálkové
  - 1.1.2.8.1. provoz v minutách
  - 1.1.2.8.2. počet úspěšných volání
- 1.1.2.9. ostatní

V každém řádku uveďte stanovený podnik údaje v % o předpokládaném nárůstu provozu a úspěšných volání v následujícím účetním období.

- 1.1.3. Internetový provoz
  - 1.1.3.1. podíl (%) místního provozu v minutách směřující do sítě Internet
  - 1.1.3.2. podíl (%) místních volání směřující do sítě Internet
- 1.1.4. Provozní statistiky
  - 1.1.4.1. průměrná doba pro sestavení spojení (set up) v sekundách – úspěšná volání
  - 1.1.4.2. průměrná doba pro sestavení spojení (set up) v sekundách – neúspěšná volání
  - 1.1.4.3. podíl (%) úspěšných volání
  - 1.1.4.4. provoz v nejzatíženější hodině roku (podíl z ročního provozu, zaokrouhloeno na šest desetinných míst)
- 1.1.5. Podíl užitelských cen k cenám průměrným
  - 1.1.5.1. silný provoz (špička)
  - 1.1.5.2. slabý provoz (mimo špičku)
  - 1.1.5.3. víkend (dny pracovního klidu)
  - 1.1.5.4. další časové pásmo 1
  - 1.1.5.5. další časové pásmo 2

## **1.2. Informace o komutačních uzlech a účastnických vedeních**

- 1.2.1. Informace o komutačních uzlech
  - 1.2.1.1. počet koncentrátorů (RCU)
  - 1.2.1.2. počet místních ústředí (LS)
  - 1.2.1.3. počet tranzitních ústředí (TS)
- 1.2.2. Způsob připojení účastníků
  - 1.2.2.1. podíl (%) účastníků připojených na koncentrátory (RCU)
  - 1.2.2.2. podíl (%) účastníků připojených na místní ústředny (LS)
  - 1.2.2.3. podíl (%) účastníků připojených na tranzitní ústředny (TS)
- 1.2.3. Pronajaté okruhy
  - 1.2.3.1. pronajaté okruhy analogové
  - 1.2.3.2. pronajaté digitální okruhy (ekvivalent 64 kbit/s)
  - 1.2.3.3. rezerva pro rozvoj pronajatých okruhů analogových (%)
  - 1.2.3.4. rezerva pro rozvoj pronajatých okruhů digitálních (%)

## **2. Technické vstupní údaje**

### **2.1. Komutace**

- 2.1.1. Faktory použití

- 2.1.1.1. místní
  - 2.1.1.1.1. RCU
  - 2.1.1.1.2. LS
  - 2.1.1.1.3. TS
- 2.1.1.2. volání do sítě Internet
  - 2.1.1.2.1. RCU
  - 2.1.1.2.2. LS
  - 2.1.1.2.3. TS
- 2.1.1.3. dálkový
  - 2.1.1.3.1. RCU
  - 2.1.1.3.2. LS
  - 2.1.1.3.3. TS
- 2.1.1.4. mezinárodní příchozí
  - 2.1.1.4.1. RCU
  - 2.1.1.4.2. LS
  - 2.1.1.4.3. TS
- 2.1.1.5. mezinárodní odchozí
  - 2.1.1.5.1. RCU
  - 2.1.1.5.2. LS
  - 2.1.1.5.3. TS
- 2.1.1.6. volání do mobilních sítí
  - 2.1.1.6.1. RCU
  - 2.1.1.6.2. LS
  - 2.1.1.6.3. TS
- 2.1.1.7. volání z mobilních sítí
  - 2.1.1.7.1. RCU
  - 2.1.1.7.2. LS
  - 2.1.1.7.3. TS
- 2.1.1.8. propojení s pevnými sítěmi – místní
  - 2.1.1.8.1. RCU
  - 2.1.1.8.2. LS
  - 2.1.1.8.3. TS
- 2.1.1.9. propojení s pevnými sítěmi – na úrovni tranzitní ústředny
  - 2.1.1.9.1. RCU
  - 2.1.1.9.2. LS
  - 2.1.1.9.3. TS
- 2.1.1.10. ostatní
  - 2.1.1.10.1. RCU
  - 2.1.1.10.2. LS
  - 2.1.1.10.3. TS
- 2.1.2. Počet erlangů na okruh
  - 2.1.2.1. počet erlangů na okruh
- 2.1.3. Společné umístění ústředen
  - 2.1.3.1. podíl (%) tranzitních ústředen umístěných společně s místními ústřednami
- 2.1.4. Maximální počet komutačních uzlů ve smyčce
  - 2.1.4.1. maximální počet komutačních uzlů ve smyčce
- 2.1.5. Úroveň využití ústředen (%)



- 2.1.5.1. koncentrátoři (RCU)
- 2.1.5.2. místní ústředny (LS)
- 2.1.5.3. tranzitní ústředny (TS)

- 2.1.6. Podíl (%) provozu spojovaného v obvodu vlastního koncentrátoři
- 2.1.6.1. podíl provozu spojovaného v obvodu vlastního koncentrátoři

## 2.2. Přenos

- 2.2.1. Počet okruhů ve stvolu 2 Mbit/s
  - 2.2.1.1. počet okruhů ve stvolu 2 Mbit/s
- 2.2.2. Faktory použití
  - 2.2.2.1. místní
    - 2.2.2.1.1. RCU – LS
    - 2.2.2.1.2. LS – TS
    - 2.2.2.1.3. TS – TS
  - 2.2.2.2. provoz do sítě Internet
    - 2.2.2.2.1. RCU – LS
    - 2.2.2.2.2. LS – TS
    - 2.2.2.2.3. TS – TS
  - 2.2.2.3. dálkový
    - 2.2.2.3.1. RCU – LS
    - 2.2.2.3.2. LS – TS
    - 2.2.2.3.3. TS – TS
  - 2.2.2.4. mezinárodní příchozí
    - 2.2.2.4.1. RCU – LS
    - 2.2.2.4.2. LS – TS
    - 2.2.2.4.3. TS – TS
  - 2.2.2.5. mezinárodní odchozí
    - 2.2.2.5.1. RCU – LS
    - 2.2.2.5.2. LS – TS
    - 2.2.2.5.3. TS – TS
  - 2.2.2.6. volání do mobilních sítí
    - 2.2.2.6.1. RCU – LS
    - 2.2.2.6.2. LS – TS
    - 2.2.2.6.3. TS – TS
  - 2.2.2.7. volání z mobilních sítí
    - 2.2.2.7.1. RCU – LS
    - 2.2.2.7.2. LS – TS
    - 2.2.2.7.3. TS – TS
  - 2.2.2.8. propojení s pevnými sítěmi – místní
    - 2.2.2.8.1. RCU – LS
    - 2.2.2.8.2. LS – TS
    - 2.2.2.8.3. TS – TS
  - 2.2.2.9. propojení s pevnými sítěmi – na úrovni tranzitní ústředny
    - 2.2.2.9.1. RCU – LS
    - 2.2.2.9.2. LS – TS
    - 2.2.2.9.3. TS – TS
  - 2.2.2.10. ostatní
    - 2.2.2.10.1. RCU – LS
    - 2.2.2.10.2. LS – TS
    - 2.2.2.10.3. TS – TS
  - 2.2.2.11. pronajaté okruhy

- 2.2.2.11.1. RCU – LS
- 2.2.2.11.2. LS – TS
- 2.2.2.11.3. TS – TS

2.2.3. Rozdělení provozních okruhů pro veřejnou telefonní síť (%)

2.2.3.1. STM 1

- 2.2.3.1.1. RCU – LS
- 2.2.3.1.2. LS – TS
- 2.2.3.1.3. TS – TS

2.2.3.2. STM 4

- 2.2.3.2.1. RCU – LS
- 2.2.3.2.2. LS – TS
- 2.2.3.2.3. TS – TS

2.2.3.3. STM 16

- 2.2.3.3.1. RCU – LS
- 2.2.3.3.2. LS – TS
- 2.2.3.3.3. TS – TS

2.2.3.4. STM 64

- 2.2.3.4.1. RCU – LS
- 2.2.3.4.2. LS – TS
- 2.2.3.4.3. TS – TS

2.2.4. Rozdělení provozních okruhů pro pronajaté okruhy

2.2.4.1. STM 1

- 2.2.4.1.1. RCU – LS
- 2.2.4.1.2. LS – TS
- 2.2.4.1.3. TS – TS

2.2.4.2. STM 4

- 2.2.4.2.1. RCU – LS
- 2.2.4.2.2. LS – TS
- 2.2.4.2.3. TS – TS

2.2.4.3. STM 16

- 2.2.4.3.1. RCU – LS
- 2.2.4.3.2. LS – TS
- 2.2.4.3.3. TS – TS

2.2.4.4. STM 64

- 2.2.4.4.1. RCU – LS
- 2.2.4.4.2. LS – TS
- 2.2.4.4.3. TS – TS

2.2.5. Úroveň využití přenosových úseků sítě

- 2.2.5.1. RCU – LS
- 2.2.5.2. LS – TS
- 2.2.5.3. TS – TS

2.2.6. Úroveň pronajatých okruhů

- 2.2.6.1. úroveň využitých pronajatých okruhů

2.2.7. Průměrná délka přenosových cest v metrech nezávisle na charakteru území

- 2.2.7.1. koncentrátor – místní ústředna (RCU – LS)
- 2.2.7.2. místní ústředna (LS – TS)

2.2.7.3. tranzitní ústředna (TS – TS)

2.2.8. Vzdálenost mezi opakovači (v metrech)

2.2.8.1. vzdálenost mezi opakovači

2.2.9. Vzdálenost mezi radioreléovými stanicemi (v metrech)

2.2.9.1. vzdálenost mezi radioreléovými stanicemi

2.2.10. Rezerva pro systémy STM a LTES (v %)

2.2.10.1. rezerva pro systémy STM a LTES

2.2.11. Ostatní zařízení

2.2.11.1. synchronní rozvaděče (cross connect) na jednu tranzitní ústřednu

2.2.11.2. rezerva pro opakovače

2.2.11.3. počet signalizačních bodů (STP)

2.2.12. Maximální kapacita SDH – zařízení (Mbit/s)

2.2.12.1. STM 1

2.2.12.2. STM 2

2.2.12.3. STM 16

2.2.12.4. STM 64

### **2.3. Síťová infrastruktura**

2.3.1. Celková délka výkopů (kabelových tras) pro přenosovou síť (v metrech)

2.3.1.1. RCU – LS

2.3.1.2. LS – TS

2.3.1.3. TS – TS

2.3.2. Podíl (%) výkopů (kabelových tras) vybavených HDPE trubkami podle charakteru území

2.3.2.1. velkoměstský

2.3.2.2. městský

2.3.2.3. venkovský

2.3.3. Rozdělení celkové délky výkopů (kabelových tras) podle charakteru území (%)

2.3.3.1. velkoměstský v členění

2.3.3.1.1. RCU – LS

2.3.3.1.2. LS – TS

2.3.3.1.3. TS – TS

2.3.3.2. městský

2.3.3.2.1. RCU – LS

2.3.3.2.2. LS – TS

2.3.3.2.3. TS – TS

2.3.3.3. venkovský

2.3.3.3.1. RCU – LS

2.3.3.3.2. LS – TS

2.3.3.3.3. TS – TS

2.3.4. Podíl (%) sdílených výkopů (kabelových tras) podle charakteru území

2.3.4.1. velkoměstský

2.3.4.2. městský

#### 2.3.4.3. venkovský

#### 2.3.5. Podíl (%) sdílených výkopů (kabelových tras) přiřazených výkopů

##### 2.3.5.1. podíl sdílených výkopů (kabelových tras) přiřazených transportu

#### 2.3.6. Kabely

##### 2.3.6.1. počet kabelů ve výkopu (kabelové trase)

#### 2.3.7. Mikrovláknové systémy

##### 2.3.7.1. podíl tras realizovaných (obsluhovaných) mikrovláknovými systémy

#### 2.3.8. Podíl (%) mikrovláknových tras podle druhu věží

##### 2.3.8.1. odlehčené

##### 2.3.8.2. střední

##### 2.3.8.3. velké

#### 2.3.9. Alokace nákladů na stanoviště pro koncentrátory a místní ústředny

##### 2.3.9.1. RCU

###### 2.3.9.1.1. přístupová síť

###### 2.3.9.1.2. transportní síť

###### 2.3.9.1.3. ostatní

##### 2.3.9.2. LS

###### 2.3.9.2.1. přístupová síť

###### 2.3.9.2.2. transportní síť

###### 2.3.9.2.3. ostatní

#### 2.3.10. Podíl (%) nákladů na stanoviště alokovaný na přenos

##### 2.3.10.1. podíl +nákladů na stanoviště alokovaných na přenos

### 2.4. Faktory použití pro propojení sítí (propojovací služby)

#### 2.4.1. RCU

#### 2.4.2. LS

#### 2.4.3. TS

#### 2.4.4. RCU – LS

#### 2.4.5. LS – TS

#### 2.4.6. TS – TS

### 3. Ekonomické vstupní údaje

#### 3.1. Síťové náklady (náklady na síť)

##### 3.1.1. náklady na kapitál (před zdaněním)

##### 3.1.2. podíl provozního kapitálu (working capital surcharge)

##### 3.1.3. pořizovací cena

##### 3.1.4. náklady na instalaci

##### 3.1.5. životnost aktiva

##### 3.1.6. trend cenového vývoje

##### 3.1.7. zůstatková hodnota jako procento z kapitálových nákladů

##### 3.1.8. volba odpisové metody

##### 3.1.9. provozní náklady jako procento z kapitálových nákladů

#### a) Koncentrátor (RCU)

##### a1) fixní náklady na procesor (RCU)

- a2) náklady na stanoviště RCU
- a3) náklady na řízení spojovacího pole (na 1 volání v HPH)
- a4) náklady na spojovací pole (na 1erlang v HPH)
- a5) jednotka digitálního ukončení (2Mbit/s)
- b) Místní ústředna (LS)
  - b1) fixní náklady na procesor (LS)
  - b2) náklady na stanoviště LS
  - b3) náklady na řízení spojovacího pole (na 1 volání v HPH)
  - b4) náklady na spojovací pole (na 1 erlang v HPH)
  - b5) jednotka digitálního ukončení (2Mbit/s)
- c) Tranzitní ústředna
  - c1) fixní náklady na procesor (TS)
  - c2) náklady na stanoviště TS
  - c3) náklady na řízení spojovacího pole (na 1 volání v HPH)
  - c4) náklady na spojovací pole (na 1 volání v HPH)
  - c5) jednotka digitálního ukončení (2Mbit/s)
- d) Přenosová síť elektronická zařízení
  - d1) MUX nebo ADM (STM 1)
  - d2) MUX nebo ADM (STM 4)
  - d3) MUX nebo ADM (STM 16)
  - d4) MUX nebo ADM (STM 64)
  - d5) opakovač STM
  - d6) digitální synchronní rozvaděč
  - d7) link ukončení STM 1
  - d8) link ukončení STM 4
  - d9) link ukončení STM 16
  - d10) link ukončení STM 64
- e) Infrastruktura přenosové sítě – kabely (metr)
  - e1) kabel s 12 optickými vlákny
  - e2) kabel s 24 optickými vlákny
  - e3) kabel s 48 optickými vlákny
  - e4) kabel s 96 optickými vlákny
- f) Výkop (kabelové trasy)
  - f1) velkoměsto
  - f2) městská zástavba
  - f3) venkovská oblast
  - f4) úložný kabel
- g) Ostatní náklady
  - g1) náklady na synchronizaci sítě
  - g2) signalizační bod sítě
  - g3) řízení sítě – ústředny
  - g4) řízení sítě – přenosová zařízení
  - g5) řízení sítě – infrastruktura

### 3.2. Náklady nevztahující se přímo k síti

- 3.2.1. Kapitálové náklady jako podíl (%) na síťových kapitálových nákladech
  - 3.2.1.1. místní síť
  - 3.2.1.2. dálková síť
  - 3.2.1.3. úprava (korekce) zohledňující náklady vztahující se na transport
  - 3.2.1.4. místní síť po úpravě
  - 3.2.1.5. dálková síť po úpravě
  - 3.2.1.6. provozní náklady jako podíl (procento) z kapitálových nákladů

- 3.2.2. Provozní náklady jako podíl (%) síťových provozních nákladů
  - 3.2.2.1. místní síť
  - 3.2.2.2. dálková síť
  - 3.2.2.3. úprava (korekce) zohledňující náklady vztahující se na transport
  - 3.2.2.4. místní síť po úpravě
  - 3.2.2.5. dálková síť po úpravě

**4. Podklady, které dokládají správnost výše uvedených údajů**

### **Struktura vstupních údajů dle článku 4 písm. c)**

#### **I. Měsíční ceny**

##### **1. Pořizovací cena dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku a jeho životnost, jednorázové provozní náklady, pravidelné provozní náklady u následujících prvků**

- 1.1. Přístupový DSLAM (všechny části)
- 1.2. Bránový DSLAM (všechny části)
- 1.3. Náklady na zpřístupnění účastnického vedení<sup>10)</sup>
- 1.4. Náklady na stanoviště pro DSLAM<sup>7)</sup>
- 1.5. Service Selection Gateway
- 1.6. Systém SSD
- 1.7. RADIUS
- 1.8. Řídící systém ADSL
- 1.9. Servisní kontrakt pro ADSL
- 1.10. Spojení DSLAM s datovou sítí
- 1.11. Přenos v rámci datové sítě – přístupové karty
- 1.12. Přenos v rámci datové sítě – backbone
- 1.13. Řízení spektra

##### **2. Celkový počet zákazníků v jednotlivých letech**

##### **3. Náklady na billing**

- 3.1. Počet fakturovaných položek
- 3.2. Celkový roční náklad pro jednotlivé billingové systémy bez nákladů vloženého kapitálu
- 3.3. Náklady vloženého kapitálu pro jednotlivé billingové systémy

##### **4. Náklad na velkoobchodní zákazníky**

##### **5. Koeficient cenové elasticity pro jednotlivé služby, procentní zastoupení zákazníků pro jednotlivé služby**

##### **6. Podklady, které budou dokládat správnost výše uvedených údajů**

#### **II. Jednorázové ceny**

##### **1. Počty služeb v jednotlivých letech**

##### **2. Náklady na jednotlivou službu**

- 2.1. Počet odpracovaných hodin podle středisek, která se na službě podílejí
- 2.2. Náklad na jednu hodinu práce jednotlivých středisek
  - 2.2.1. Celkový počet hodin vykázaných u jednotlivých středisek
  - 2.2.2. Celkové náklady středisek (bez nákladů vloženého kapitálu)
  - 2.2.3. Vložený kapitál středisek

##### **3. Dlouhodobý majetek hmotný a nehmotný**

- 3.1. Celkové pořizovací náklady dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku určeného pro OSS systémy
- 3.2. Pořizovací náklady dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku určeného pro jednotlivé OSS systémy v rozdělení podle počtu služeb podílejících se na daném OSS systému

##### **4. Režie**

- 4.1. Jednotková režie
- 4.2. Celková režie

##### **5. Billing**

- 5.1. Počet fakturovaných položek

---

<sup>10)</sup> Vstupy do této položky lze vyžadovat v podrobnosti podle přílohy č. 3 tohoto opatření obecné povahy.

- 5.2. Celkový roční náklad pro jednotlivé billingové systémy bez nákladů vloženého kapitál
- 5.3. Náklady vloženého kapitálu pro jednotlivé billingové systémy

### **III. Podklady, které dokládají správnost výše uvedených údajů**



## **Struktura vstupních údajů dle článku 4 písm. d) a e)**

### **I. Měsíční paušál**

#### **1. Pořizovací hodnota, doba životnosti, náklady kapitálu, cenový trend**

##### **1.1. Přístup – MPF**

- 1.1.1. Výkopy (kynety)
- 1.1.2. Kabelovody
- 1.1.3. HDPE trubky
- 1.1.4. Vydělovací kabely
- 1.1.5. Rozváděcí kabely
- 1.1.6. Napájecí kabely

##### **1.2. Přístup – rozvaděče**

- 1.2.1. Koncový nebo účastnický rozvaděč
- 1.2.2. Traťový nebo síťový rozvaděč
- 1.2.3. Hlavní rozvaděč (MDF)

##### **1.3. Přístup – jiné**

- 1.3.1. Rozbočovače (splittery)
- 1.3.2. Spojovací kabely

##### **1.4. Jiné prostředky**

- 1.4.1. Elektrické napájení a klimatizace
- 1.4.2. Motorová vozidla
- 1.4.3. Příslušenství, nábytek a zařízení kanceláří
- 1.4.4. Systémy IT, systémy vyhrazené pro řízení sítě
- 1.4.5. Systémy IT, plánovací systémy zdrojů k podnikání (ERP)
- 1.4.6. Systémy IT, billing
- 1.4.7. Jiná aktiva

#### **2. Provozní náklady**

##### **2.1. Přístup (OPEX)**

##### **2.2. Síť, provozní náklady – Kabelovody**

- 2.2.1. Síť, provozní náklady – HDPE trubky
- 2.2.2. Síť, provozní náklady – metalické kabely
- 2.2.3. Síť, provozní náklady – hlavní rozvaděč

##### **2.3. Přístup – jiné (OPEX)**

- 2.3.1. Síť, provozní náklady – zařízení přístupu
- 2.3.2. Síť, provozní náklady – spojovací kabely

##### **2.4. Podpora sítě (OPEX)**

- 2.4.1. Síť, provozní náklady, elektrické napájení a klimatizace
- 2.4.2. Síť, provozní náklady – jiná síť
- 2.4.3. Síť, podpora, plánování a rozvoj – přístupová síť
- 2.4.4. Síť, podpora, plánování a rozvoj – zařízení přístupu
- 2.4.5. Síť, podpora, plánování a rozvoj – hlavní rozvaděč
- 2.4.6. Síť, podpora, plánování a rozvoj – jiná síť
- 2.4.7. Síť, podpora, administrativa – přístupová síť
- 2.4.8. Síť, podpora, administrativa – zařízení přístupu
- 2.4.9. Síť, podpora, administrativa – hlavní rozvaděč
- 2.4.10. Síť, podpora, administrativa – jiná síť
- 2.4.11. Síť, podpora, monitorování sítě
- 2.4.12. Síť, obecné síťové činnosti

## **2.5. Podpora a marketing (OPEX)**

- 2.5.1. Marketing – péče o zákazníka velkoobchodu
- 2.5.2. Marketing – rozvoje produktů velkoobchodu
- 2.5.3. Marketing – péče o zákazníka maloobchodu
- 2.5.4. Marketing – rozvoj produktů maloobchodu
- 2.5.5. Podpora – management org. jednotky
- 2.5.6. Podpora – administrativní služby
- 2.5.7. Podpora – účetnictví a finanční výkaznictví
- 2.5.8. Podpora – lidské zdroje
- 2.5.9. Podpora – management motorových vozidel
- 2.5.10. Podpora – řízení nemovitostí (\*vytápění/klimatizace)
- 2.5.11. Podpora – budovy (nemovitosti)
- 2.5.12. Podpora – řízení jiných aktiv
- 2.5.13. Podpora – kontrola bezpečnosti
- 2.5.14. Podpora – interní audit
- 2.5.15. Podpora – právní procesy
- 2.5.16. Podpora – styk z veřejností
- 2.5.17. Podpora – řízení změn
- 2.5.18. Podpora – podpora IT, systémy vyhrazené pro řízení sítě
- 2.5.19. Podpora – podpora IT, plánovací systémy zdrojů k podnikání (ERP)
- 2.5.20. Podpora – regulační propočet nákladů
- 2.5.21. Podpora – regulační záležitosti
- 2.5.22. Billing – velkoobchod
- 2.5.23. Billing – maloobchod

Pozn. 1: V položkách 1.1 až 2.5.23 jsou uvedeny celkové náklady a náklady v členění na síťové komponenty: bod rozvodu, primární přípojny bod, vydělovací (drop) kabely, rozdělovací (distribution) kabely, napájecí (feeder) kabely, hlavní rozvaděč, rozbočovač (splitter), fixní specifické náklady, variabilní specifické náklady, jiné náklady.

Pozn. 2: Pro jednotlivé síťové komponenty uvedené v poznámce 1 se dále uvádí jejich objem a podíl využití v síti.

## **2.6 Zjištění identifikace kovového vedení (v reálném čase)**

- 2.6.1 Počet objednávek zřízení služby zpřístupnění účastnického kovového vedení nebo jeho úseku
- 2.6.2 Podíl služby „Zjištění identifikace kovového vedení (v reálném čase)“ vzhledem ke všem objednávkám zřízení služby zpřístupnění účastnického kovového vedení nebo jeho úseku
- 2.6.3 Předpokládaný počet alternativních operátorů
- 2.6.4 Podíl stávajících OSS systémů
- 2.6.5 Upgrade OSS systémů

## **II. Jednorázové ceny**

### **1. Počet služeb v jednotlivých letech**

### **2. Náklady na jednotlivou službu**

- 2.1. Počet odpracovaných hodin podle středisek, které se na službě podílejí
- 2.2. Náklad na jednu hodinu práce jednotlivých středisek
  - 2.2.1. Celkový počet hodin vykázaných u jednotlivých středisek
  - 2.2.2. Celkové náklady středisek (bez nákladů vloženého kapitálu)

2.2.3. Vložený kapitál středisek

### **3. Dlouhodobý majetek hmotný a nehmotný**

3.1. Celkové pořizovací náklady dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku určeného pro OSS systémy

3.2. Pořizovací náklady dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku určeného pro jednotlivé OSS systémy v rozdělení podle počtu služeb podílejících se na daném OSS systému

### **4. Režie**

4.1. Jednotková režie

4.2. Celková režie

### **5. Billing**

5.1. Počet fakturovaných položek

5.2. Celkový roční náklad pro jednotlivé billingové systémy bez nákladů vloženého kapitálu

5.3. Náklady vloženého kapitálu pro jednotlivé billingové systémy

## **III. Kolokace měsíční ceny**

**Pořizovací ceny dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku, životnost, cenový trend, pravidelné provozní náklady, technologická rezerva, režie, náklady na billing, náklady na MDF u následujících prvků**

1. Stíněný vnitřní spojovací kabel a pásek na HR přidělený Poskytovateli
2. Nestíněný vnitřní spojovací kabel a pásek na HR přidělený Poskytovateli
3. Stíněný vnitřní spojovací kabel, metalický 2 Mbit/s, včetně DR
4. Optický vnitřní spojovací kabel včetně OR
5. Poskytování napájení 48 V
6. UPS
7. Kabel sběrného okruhu – optický
8. Kabel sběrného okruhu – metalický
9. Vnější spojovací kabel – metalický – pro vnitřní prostředí
10. Vnější spojovací kabel stíněný – metalický – pro vnitřní prostředí
11. Vnější spojovací kabel – metalický – pro vnější prostředí
12. Vnější spojovací kabel stíněný – metalický – pro vnější prostředí
13. Poskytování technologického napájení 230V
14. Komerový systém
15. Investice do kolokačních místností
16. Spotřeba energie
17. Pronájem kolokačního prostoru – zóna A
18. Pronájem kolokačního prostoru – zóna B
19. Pronájem kolokačního prostoru – zóna C
20. Pronájem kolokačního prostoru – zóna D
21. Pronájem kolokačního prostoru – zóna E
22. Pronájem kolokačního prostoru – zóna F

## **IV. Kolokace jednorázové ceny**

### **1. Počet služeb v jednotlivých letech**

### **2. Náklady na jednotlivou službu**

2.1. Počet odpracovaných hodin podle středisek, které se na službě podílejí

2.2. Náklad na jednu hodinu práce jednotlivých středisek

2.2.1. Celkový počet hodin vykázaných u jednotlivých středisek

2.2.2. Celkové náklady středisek (bez nákladů vloženého kapitálu)

2.2.3. Vložený kapitál středisek

**3. Náklady související se vstupem do kolokační místnosti**

**4. Režie**

4.1. Jednotková režie

4.2. Celková režie

**5. Billing**

5.1. Počet fakturovaných položek

5.2. Celkový roční náklad pro jednotlivé billingové systémy bez nákladů vloženého kapitálu

5.3. Náklady vloženého kapitálu pro jednotlivé billingové systémy

**V. Podklady, které dokládají správnost výše uvedených údajů**

Tabulka č. 1

**Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – výkaz zisku a ztráty za podnik celkem za účetní období...**

Stanovený podnik:

Řádek	Název položky	V tisících Kč
<b>1.</b>	<b>Výnosy celkem</b>	
	v tom:	
<b>1.1.</b>	<b>Provozní výnosy celkem</b>	
	v tom:	
1.1.1.	Tržby za prodej zboží	
1.1.2.	Výkony	
1.1.3.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	
1.1.4.	Ostatní provozní výnosy	
<b>1.2.</b>	<b>Finanční výnosy celkem</b>	
<b>1.3.</b>	<b>Mimořádné výnosy</b>	

V tisících Kč

Řádek	Název položky	Náklady přímé, nepřímé a společné	Ostatní náklady, které se nepřirážují	Celkem
		a	b	
<b>2.</b>	<b>Náklady celkem</b>			
	v tom:			
<b>2.1.</b>	<b>Provozní náklady celkem</b>			
2.1.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží			
2.1.2.	Spotřeba materiálu a energie			
	z toho:			
2.1.2.1.	Spotřeba materiálu			
2.1.2.2.	Spotřeba energie			
2.1.3.	Služby			
	z toho:			
2.1.3.1.	Opravy a udržování			
2.1.3.2.	Nemovitosti			
2.1.3.3.	Konzultantské a poradenské služby			
2.1.4.	Osobní náklady			
	v tom:			
2.1.4.1.	Mzdové náklady			
2.1.4.2.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění			
2.1.4.3.	Ostatní náklady na zaměstnance			
2.1.5.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku			
2.1.6.	Náklady hrazené jiným operátorům			
	v tom:			
2.1.6.1.	Náklady hrazené národním operátorům			
2.1.6.2.	Náklady hrazené mezinárodním operátorům			
2.1.7.	Marketing			
2.1.8.	Ostatní provozní náklady			
<b>2.2.</b>	<b>Finanční náklady celkem</b>	x		
<b>2.3.</b>	<b>Mimořádné náklady</b>	x		

Řádek	Název položky	V tisících Kč
<b>3.</b>	<b>Provozní výsledek hospodaření</b>	
<b>4.</b>	<b>Finanční výsledek hospodaření</b>	
<b>5.</b>	<b>Mimořádný výsledek hospodaření</b>	
<b>6.</b>	<b>Hospodářský výsledek po zdanění</b>	
<b>7.</b>	<b>Vložený kapitál</b>	
<b>8.</b>	<b>WACC před zdaněním</b>	
<b>9.</b>	<b>Náklady vloženého kapitálu</b>	
<b>10.</b>	<b>Ekonomický výsledek hospodaření</b>	

**Metodické vysvětlivky:**

- Hodnoty ve všech řádcích odpovídají auditované účetní závěrce.
- Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
- K jednotlivým řádkům vyplněného výkazu se připojí v komentáři přehled analytických účtů včetně zůstatků ke konci účetního období.
- Hodnota řádku 1 je rovna součtu řádků 1.1, 1.2 a 1.3.
- Hodnota řádku 1.1 je rovna součtu řádků 1.1.1 až 1.1.4.
- Hodnota řádku 2 je rovna součtu řádků 2.1, 2.2 a 2.3.
- Hodnota řádku 2.1 je rovna součtu řádků 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7 a 2.1.8.
- Hodnota řádku 2.1.4 je rovna součtu řádků 2.1.4.1 až 2.1.4.3.
- Hodnota řádku 2.1.6 je rovna součtu řádků 2.1.6.1 a 2.1.6.2.
- V řádku 8 se vyplní hodnota WACC před zdaněním.
- Náklady vloženého kapitálu v řádku 9 jsou rovny součinu vloženého kapitálu (řádek 7) a WACC před zdaněním (řádek 8).
- Ekonomický výsledek hospodaření v řádku 10 se získá odečtením nákladů vloženého kapitálu (řádek 9) od provozního výsledku hospodaření (řádek 3). Tento rozdíl ukazuje, jakou měrou jsou ceny služeb postaveny na nákladech včetně nákladů vloženého kapitálu.

## Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – společné náklady za podnik celkem za účetní období...

Stanovený podnik:

Rádek	Název položky	V tisících Kč
1.	Administrace číselnicového plánu	
2.	Vrcholové řízení a plánování	
3.	Management a podpora řízení útvaru	
4.	Správa a administrativa společnosti	
5.	Interní audit	
6.	Strategie společnosti	
7.	Bezpečnost	
8.	Právní záležitosti	
9.	Vnitřní kontrola	
10.	Organizace rozvoje společnosti	
11.	Řízení kvality	
12.	Řízení regulačních a institucionálních záležitostí	
13.	Práce pro odborový orgán	
14.	Administrace procesů a výkonosti	
15.	Projektové kanceláře	
16.	Řízení ostatních externích a interních vztahů a identita společnosti	
17.	Fakturace	
18.	Controlling	
19.	Business a finanční plánování	
20.	Finanční správa	
21.	Účetnictví	
22.	Nákladové modelování	
23.	Evidence škod a řešení pojistných událostí	
24.	Zpracování mezd	
25.	Podpora aplikací zákaznických služeb	
26.	Správa serverů a rozvoj aplikací	
27.	OSS – řízení a zabezpečení služeb	
28.	Personalistika	
29.	Logistika	
30.	Ostatní náklady	
31.	<b>Celkem</b>	

### Metodické vysvětlivky:

- Výkaz se vyplní za podnik jako celek.
- Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
- Řádek 7 neobsahuje náklady, které jsou předmětem úhrad podle vyhlášky č. 486/2005 Sb., kterou se stanoví výše a způsob úhrady efektivně vynaložených nákladů na zřízení a zabezpečení rozhraní pro připojení koncového telekomunikačního zařízení pro odposlech a záznam zpráv, na uchování provozních a lokalizačních údajů a jejich poskytování oprávněným subjektům a na poskytování informací z databáze účastníků veřejně dostupné telefonní služby.
- Řádky číslo 15, 25, 26 a 29 se vyplňují pouze v případě, že podnik nepřidal náklady jako přímé nebo nepřímé na základě článku 5 odst. 6.
- Jednotlivé položky výkazu je možno sdružit do skupin. Stanovený podnik vždy prokáže náplň řádků a jejich návaznost na položky uvedené ve výkazu.

## Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – náklady za podnik celkem podle článku 5 odst. 11 za účetní období...

Stanovený podnik:

Řádek	Název položky	V tisících Kč
1.	Některé finanční náklady	
2.	Penále, poplatky z prodlení a peněžní náhrady škod související s provozem a investiční výstavbou	
3.	Manka, která nejsou přirozeným úbytkem	
4.	Škody na majetku a náklady spojené s jejich odstraňováním, včetně snížení cen nevyužitelných zásob a fyzické likvidace zásob, náhrady škod a odškodnění	
5.	Veškeré odměny členů statutárních orgánů a dalších orgánů právnických osob	
6.	Pokuty a penále včetně úroků z prodlení, popř. jiná plnění za nedodržení povinností podle smluv a předpisů (včetně ekologických)	
7.	Nevyužité náklady spojené s přípravou a zabezpečením investiční výstavby	
8.	Náklady na zastavenou přípravu a záběh výroby a na zastavený výzkum, vývoj a projekty	
9.	Přirážky k poplatkům placeným za znečištění ovzduší, odpadních vod, popř. další platby sankční povahy (např. za škody způsobené na zemědělských půdách)	
10.	Platby promlčených dluhů	
11.	Opakovaně zahrnované náklady, které již byly uhrazeny	
12.	Zvýšení cen vstupů, které ještě neprošly procesem zpracování	
13.	Odpisy promlčených a nedobytných pohledávek, rezervy a opravné položky k těmto pohledávkám, pokud nejsou daňově uznatelným nákladem	
14.	Odpisy majetku nabytého bezúplatným převodem s výjimkou majetku převedeného podle zákona č. 92/1991 Sb., o podmínkách převodu majetku státu na cizí osoby, ve znění pozdějších předpisů	
15.	Zůstatková cena zlikvidovaného nehmotného dlouhodobého majetku a hmotného dlouhodobého majetku	
16.	Náklady na likvidaci nehmotného dlouhodobého majetku, hmotného dlouhodobého majetku a ostatní likvidaci	
17.	Důchodové připojištění zaměstnanců a životní pojištění hrazené zaměstnavatelem	
18.	Výdaje na reprezentaci	
19.	Dary nesplňující podmínku § 20 zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů	
20.	Cestovné nad limit – tuzemsko i zahraničí – nad rámec zákona č. 119/1992 Sb., o cestovních náhradách, ve znění pozdějších předpisů	
21.	Náhrady mezd, pokud nejsou zahrnuty v § 24 zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů	
22.	Příspěvky na závodní stravování poskytované ve vlastních zařízeních zaměstnavatele nad osobní a věcné náklady	

23.	Příspěvky na závodní stravování v cizích zařízeních (cizích osob) nad 55 % ceny jídel,	
24.	Jednorázová finanční částka při odchodu do starobního důchodu	
25.	Finanční příspěvek při uzavření sňatku	
26.	Finanční příspěvek při narození dítěte	
27.	Zdravotní péče s výjimkou závodní zdravotní péče stanovené zákonem č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů	
28.	Finanční vyrovnání např. odstupné nad rámec povinnosti stanovené zákonem č. 65/1965 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, popř. jiné formy finančního vyrovnání	
29.	Tvorba opravných položek k investičnímu majetku (stálá pasiva) a k zásobám	
30.	Pojištění odpovědnosti za škody způsobené statutárními orgány společnosti	
31.	Pojištění pracovní neschopnosti zaměstnanců	
32.	Náklady na soukromá volání uskutečněné z telefonních stanic (prostřednictvím pevné i mobilní telefonní sítě) ve výši 30 % z částky vyúčtované za dané období, pokud nelze prokázat jejich skutečnou výši	
33.	Ostatní mimořádné náklady, pokud nejsou výše uvedeny	
34.	Spotřeba pohonných hmot pro osobní potřebu	
35.	Příspěvky na rekreaci, na kulturní a sportovní aktivity a jiné příspěvky hrazené zaměstnancům	
36.	Stavební spoření hrazené zaměstnancům	
37.	Poměrná část nákladů na služební osobní automobily (odpisy nebo nájemné u finančního leasingu), které poskytuje zaměstnavatel svým zaměstnancům k použití pro služební i soukromé účely ve výši 1 % vstupní ceny vozidla za každý měsíc poskytnutí	
38.	Náklady vynaložené zaměstnavatelem na ubytování včetně nájmu bytových prostor pokud nejde o ubytování při pracovní cestě	
39.	Ostatní náklady neuznané za výdaj dle zákona č. 586/92 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů	
<b>40.</b>	<b>Celkem</b>	

#### **Metodické vysvětlivky:**

1. Výkaz se vyplní za podnik jako celek.
2. Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
3. K jednotlivým řádkům vyplněného výkazu se připojí v komentáři přehled analytických účtů včetně zůstatků ke konci účetního období.
4. Jednotlivé položky výkazu je možno sdružit do skupin. Stanovený podnik vždy prokáže náplň řádků a jejich návaznost na položky uvedené ve výkazu.
5. Řádek 1 obsahuje náklady: úroky z dlouhodobých úvěrů a půjček, prodané cenné papíry a vklady, kurzové ztráty, náklady z přecenění majetkových cenných papírů, náklady z finančního majetku, náklady z derivátových operací, manka a škody na finančním majetku, časové rozlišení finančních nákladů, poplatky za předčasné splacení úvěrů, náklady na opce.
6. Do řádku 7 se nezahrnují případy, kdy byla investiční výstavba nedokončena z důvodu rozhodnutí státního orgánu. Tyto případy stanovený podnik doloží.



## Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – výkaz zisku a ztráty za jednotlivé služby za účetní období...

Stanovený podnik:

V tisících Kč

Označení služby číselným kódem používaným v podniku (pokud existuje)	Název služby	Jednotka	Jednotek za obd.	Odpsy	Opravy a udržování	Osobní náklady	Ostatní náklady na zaměstnance	Energie	Spotřeba materiálu	Marketing	Poradenství	Náklady hrazené národním operátorům	Náklady hrazené mezinárodním operátorům	Prodané zboží a mat.	Ostatní provozní náklady	Druhotné náklady	Náklady celkem	Výnosy celkem	Provozní výsledek hospodaření	Vložený kapitál	Náklady vloženého kapitálu	Ekonomický výsledek hospodaření
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u
	Součet za první skupinu regulovaných služeb																					
	v tom:																					
	první regulovaná služba																					
	druhá regulovaná služba																					
	...																					
	n regulovaná služba																					
	Součet za poslední skupinu regulovaných služeb																					
	v tom:																					
	první regulovaná služba																					
	druhá regulovaná služba																					
	...																					
	n regulovaná služba																					
	Součet za první skupinu neregulovaných služeb elektronických komunikací																					
	...																					
	Součet za poslední skupinu neregulovaných služeb elektronických komunikací																					
	Jiné služby a činnosti podniku																					
	v tom:																					
	Prodej a pronájem koncového telekomunikačního zařízení																					
	v tom:																					
	Náklady na dotované telefony																					
	Mimořádné a finanční výnosy a náklady samostatně vykazované podle čl. 5 odst. 11	x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x							
	<b>Celkem</b>																					

**Metodické vysvětlivky:**

- Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
- Skupinou služeb se rozumí služby, které mají mezi sebou určitou vazbu, např. jsou poskytovány s využitím stejných prvků sítě, stejné skupině uživatelů apod. Skupinou jsou např. služby propojení veřejných sítí elektronických komunikací.
- Výkaz se vyplní za jednotlivé poskytované regulované služby na relevantním trhu podle opatření obecné povahy č. OOP/1/07.2005-2, kterým se stanoví relevantní trhy v oboru elektronických komunikací, včetně kritérií pro hodnocení významné tržní síly.
- Služby elektronických komunikací, které nejsou regulovány, je možné sdružit do tolika skupin, aby nebyl zpochybněn účel oddělené evidence.
- Náklady celkem (sloupec „p“) v řádku celkem jsou rovny buňce 2a v tabulce č. 1.
- Výnosy (sloupec „q“) v řádku celkem jsou rovny řádku 1.1 v tabulce č. 1.
- Provozní výsledek hospodaření (sloupec „r“) v řádku celkem se rovná řádku 3 v tabulce č. 1.
- Sloupec „o“ vyplňují pouze společnosti, které mají zavedeno vnitropodnikové účetnictví.
- Vložený kapitál (sloupec „s“) v řádku celkem se rovná řádku 7 v tabulce č. 1.
- Náklady vloženého kapitálu (sloupec „t“) v řádku celkem se rovnají řádku 9 v tabulce č. 1.
- Ekonomický výsledek hospodaření (sloupec „u“) v řádku celkem se rovná řádku 10 v tabulce č. 1. Ziská se odečtením nákladů vloženého kapitálu (sloupec „t“) od provozního výsledku hospodaření (sloupec „r“). Ekonomický výsledek hospodaření ukazuje, jakou měrou jsou ceny služeb postaveny na nákladech včetně nákladů vloženého kapitálu.

### Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – jednotkový výkaz zisku a ztráty za jednotlivé služby za účetní období...

Stanovený podnik:

Označení služby číselným kódem používaným v podniku (pokud existuje)	Název služby	Jednotka	Jednotek za obd.	Výnosy (v tis. Kč)	Náklady (v tis. Kč)	Jednotkový výnos (v Kč)	Jednotkový náklad (v Kč)	Jedn. provozní výsledek hospodaření (v Kč)	Jedn. náklady vloženého kapitálu (v Kč)	Jedn. ekonomický výsledek hospodaření (v Kč)
		a	b	c	d	e	f	g	h	i
	Součet za první skupinu regulovaných služeb									
	v tom:									
	první regulovaná služba									
	druhá regulovaná služba									
	...									
	n regulovaná služba									
	Součet za poslední skupinu regulovaných služeb									
	v tom:									
	první regulovaná služba									
	druhá regulovaná služba									
	...									
	n regulovaná služba									
	Součet za první skupinu neregulovaných služeb elektronických komunikací									
	...									
	Součet za poslední skupinu neregulovaných služeb elektronických komunikací									
	Jiné služby a činnosti podniku									
	v tom:									
	Prodej a pronájem koncového telekomunikačního zařízení									
	v tom:									
	Náklady na dotované telefony									
	Mimořádné a finanční výnosy a náklady samostatně vykazované podle čl. 5 odst. 11			x	x	x	x	x	x	x
	<b>Celkem</b>									

**Metodické vysvětlivky:**

- Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
- Skupinou služeb se rozumí služby, které mají mezi sebou určitou vazbu, např. jsou poskytovány s využitím stejných prvků sítě, stejné skupině uživatelů apod. Skupinou jsou např. služby propojení veřejných sítí elektronických komunikací.
- Výkaz se vyplní za jednotlivé poskytované regulované služby na relevantním trhu podle opatření obecné povahy č. OOP/1/07.2005-2, kterým se stanoví relevantní trhy v oboru elektronických komunikací, včetně kritérií pro hodnocení významné tržní síly.
- Služby elektronických komunikací, které nejsou regulovány, je možné sdružit do tolika skupin, aby nebyl zpochybněn účel oddělené evidence.
- Výnosy (sloupec „c“) v řádku celkem jsou rovny řádku 1.1 v tabulce č. 1.
- Náklady (sloupec „d“) v řádku celkem jsou rovny buňce 2a v tabulce č. 1.
- Hodnoty sloupce „c“ uvedené za jednotlivé služby jsou rovny hodnotě za stejnou službu uvedenou ve sloupci „q“ tabulky č. 4.
- Hodnoty sloupce „d“ uvedené za jednotlivé služby jsou rovny hodnotě za stejnou službu uvedenou ve sloupci „p“ tabulky č. 4.
- Jednotkový ekonomický výsledek hospodaření se získá odečtením jednotkových nákladů vloženého kapitálu (sloupec „h“) od jednotkového provozního výsledku hospodaření (sloupec „g“). Jednotkový ekonomický výsledek hospodaření ukazuje, jakou měrou jsou ceny služeb postaveny na nákladech vč. nákladů vloženého kapitálu.

## Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – výkaz nákladů za jednotlivé služby – veřejné pevné komunikační sítě – podle činností za účetní období...

Stanovený podnik:

V tisících Kč

Označení služby číselným kódem používaným v podniku (pokud existuje)	Název služby	Jednotka	Jednotek za obd.	Sítové náklady					Údržba a plánování sítě	Billing		Péče o zákazníka a prodej	Marketing	Náklady na propojení a provize	Ostatní provozní náklady	Společné a sdílené náklady	Náklady celkem
				Přístupová sít'	Přenosová sít'	Zařízení pro telefonní služby	Zařízení pro datové služby	Podpůrná zařízení		Billing retail	Billing wholesale						
	Součet za první skupinu regulovaných služeb																
	v tom:																
	první regulovaná služba																
	druhá regulovaná služba																
	...																
	n regulovaná služba																
	Součet za poslední skupinu regulovaných služeb																
	v tom:																
	první regulovaná služba																
	druhá regulovaná služba																
	...																
	n regulovaná služba																
	Součet za první skupinu neregulovaných služeb elektronických komunikací																
	...																
	Součet za poslední skupinu neregulovaných služeb elektronických komunikací																
	Jiné služby a činnosti podniku																
	v tom:																
	Prodej a pronájem koncového telekomunikačního zařízení																
	v tom:																
	Náklady na dotované telefony																
	Mimořádné a finanční výnosy a náklady samostatně vykazované podle čl. 5 odst. 11			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	<b>Celkem</b>																

## Metodické vysvětlivky:

1. Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
2. Skupinou služeb se rozumí služby, které mají mezi sebou určitou vazbu, např. jsou poskytovány s využitím stejných prvků sítě, stejné skupině uživatelů apod. Skupinou jsou např. služby propojení veřejných telekomunikačních sítí.
3. Sloupce „c“ a „d“ obsahují zejména kabely včetně výkopů a síťová zařízení.
4. Sloupec „e“ obsahuje zejména telefonní ústředny a zařízení využívaná pouze pro telefonní službu.
5. Sloupec „f“ obsahuje zejména zařízení pro datové služby.
6. Sloupec „g“ obsahuje zejména napájení, klimatizaci a baterie.
7. Hodnoty sloupce „p“ uvedené za jednotlivé služby jsou rovny hodnotě za stejnou službu uvedené ve sloupci „d“ tabulky č. 5 a ve sloupci „p“ tabulky č. 4.
8. Náklady celkem (sloupec „p“) v řádce celkem jsou rovny buňce 2a v tabulce č. 1.

## Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – výkaz nákladů za jednotlivé služby podle činností – veřejné mobilní sítě – za účetní období...

Stanovený podnik:

V tisících Kč

Označení služby číselným kódem používaným v podniku (pokud existuje)	Název služby	Jednotka	Jednotek za obd.	Síťové náklady							Billing	Péče o zákazníka a prodej	Marketing		Náklady na propojení a	Ostatní provozní náklady	Společné a sdílené náklady	Náklady celkem
				Subsystém základových stanic BSS	Síťový spojovací subsystém NSS	Tranzitní subsystém TSS	Operační subsystém OSS	Subsystém hlavních přenosových tras CTS	Prvky podpůrné	Ostatní síťový dlouhodobý majetek			Image	Konkrétní služby				
				a	b	c	d	e	f	g			h	i				
	Součet za první skupinu regulovaných služeb																	
	v tom:																	
	první regulovaná služba																	
	druhá regulovaná služba																	
	...																	
	n regulovaná služba																	
	Součet za poslední skupinu regulovaných služeb																	
	v tom:																	
	první regulovaná služba																	
	druhá regulovaná služba																	
	...																	
	n regulovaná služba																	
	Součet za první skupinu neregulovaných služeb elektronických komunikací																	
	...																	
	Součet za poslední skupinu neregulovaných služeb elektronických komunikací																	
	Jiné služby a činnosti podniku																	
	v tom:																	
	Prodej a pronájem koncového telekomunikačního zařízení																	
	v tom:																	
	Náklady na dotované telefony																	
	Mimořádné a finanční výnosy a náklady samostatně vykazované podle čl. 5 odst. 11			x	x	x	x	x			x	x		x	x	x	x	
	<b>Celkem</b>																	

## Metodické vysvětlivky:

1. Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
2. Skupinou služeb se rozumí služby, které mají mezi sebou určitou vazbu, např. jsou poskytovány s využitím stejných prvků sítě, stejné skupině uživatelů apod. Skupinou jsou např. služby propojení veřejných telekomunikačních sítí.
3. Sloupec „h“ obsahuje zejména napájení, klimatizaci a baterie.
4. Sloupec "l" obsahuje marketingové náklady vynakládané na úrovni celé společnosti na budování povědomí o firmě, značce a image společnosti.
5. Sloupec "m" obsahuje marketingové náklady vynakládané na konkrétní poskytované služby.
6. Hodnoty sloupce „q“ uvedené za jednotlivé služby jsou rovny hodnotě za stejnou službu uvedené ve sloupci „d“ tabulky č. 5 a ve sloupci „p“ tabulky č. 4.
7. Náklady celkem (sloupec „q“) v řádku celkem jsou rovny buňce 2a v tabulce č. 1.

**Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – náklady a vložený kapitál na prvky sítě – veřejná pevná komunikační síť za účetní období...**

Stanovený podnik:

V tisících Kč

			Za prvky sítě				Údržba a plánování		
			Pořizovací cena	Vložený kapitál	Náklady vloženého kapitálu	Odpisy	Vložený kapitál	Náklady vloženého kapitálu	Provozní náklady
			a	b	c	d	e	f	g
1.	Koncentrátory (RCU)	přístupová část (účastnické karty)							
2.		digitální ukončení (trunkové karty)							
3.		koncentrační část							
4.	Místní ústředny (LS)	přístupová část (účastnické karty)							
5.		digitální ukončení (trunkové karty)							
6.		koncentrační část							
7.		procesor							
8.		spojovací pole							
9.		digitální ukončení (trunkové karty)							
10.	Tranzitní ústředny	procesor							
11.		spojovací pole							
12.	A. Přenosová síť	Síťová zařízení							
13.		Vedení - optické kabely							
14.	B. Přenosová síť	Přenosová síť vyhrazená telefonní službě	Mezinárodní úroveň přenosu (mezinárodní tranzitní ústředna – hranice státu)						
15.			První úroveň přenosu (mezi tranzitními ústřednami)						
16.			Druhá úroveň přenosu (tranzitní ústředna – místní ústředna)						
17.			Třetí úroveň přenosu (místní ústředna – koncentrátor)						
18.		Přenosová síť vyhrazená službě pronajatých okruhů							
19.		Přenosová síť vyhrazená ostatním službám							
20.	Síťová zařízení v přístupové síti								
21.	Prvky vedení v přístupové síti	Metalické kabely							
22.		Optické kabely							
23.	Prvky podpůrné	Synchronizace sítě							
24.		Signalizační body sítě							
25.		Řízení sítě							
26.		Klimatizace a napájení							
27.		Ostatní							
28.	Ostatní síťový dlouhodobý majetek								
29.	Nemovitosti								
30.	Celkem								

**Metodické vysvětlivky:**

- Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
- Sloupce „b“ a „e“ se uvádějí jako průměrná hodnota za celý rok vypočtená ze stavů k poslednímu dni jednotlivých měsíců.

**Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – náklady a vložený kapitál na prvky sítě – veřejná mobilní síť za účetní období...**

Stanovený podnik:

V tisících Kč

			Za prvky sítě				Údržba a plánování		
			Pořizovací cena	Vložený kapitál	Náklady vloženého kapitálu	Odpisy	Vložený kapitál	Náklady vloženého kapitálu	Provozní náklady
			a	b	c	d	e	f	g
1.	Subsystém základnových stanic BSS	Základnové stanice BTS							
2.		Rídící základnové jednotky BSC							
3.		Zařízení transkodérů TRAU							
4.	Síťový spojovací subsystém NSS	Ústředny MSC včetně návštěvnického registru VLR							
5.		Domovské registry HLR (Home Location Register) včetně centra autentifikace AuC							
6.		Ústředny krátkých textových zpráv SMSC							
7.		Ústředny hlasových zpráv VMS							
8.		Registry mobilních zařízení EIR							
9.	Tranzitní subsystém TSS	Tranzitní ústředny TSC							
10.		Body propojení POI							
11.	Operační subsystém OSS	Blok ADC (Administrative Centre)							
12.		Blok NMC (Network Management Centre)							
13.	Subsystém hlavních přenosových tras CTS	Spojení BTS – BTS							
14.		Spojení BTS – BSC							
15.		Spojení BSC – MSC							
16.		Spojení SMSC – MSC							
17.		Spojení MSC – MSC							
18.		Spojení MSC – TSC							
19.		Spojení TSC – TSC							
20.		Spojení TSC – POI							
21.	Ostatní významná spojení								
22.	Prvky podpůrné	Synchronizace sítě							
23.		Signalizační body sítě							
24.		Klimatizace a napájení							
25.		Ostatní							
26.	Ostatní síťový dlouhodobý majetek								
27.	Nemovitosti								
28.	Celkem								

**Metodické vysvětlivky:**

- Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
- Sloupce „b“ a „e“ se uvádějí jako průměrná hodnota za celý rok vypočtená ze stavů k poslednímu dni jednotlivých měsíců.

**Výkaz oddělené evidence nákladů a výnosů – náklady a vložený kapitál na prvky sítě – síť pro šíření a přenos rozhlasového nebo televizního signálu za účetní období...**

Stanovený podnik:

V tisících  
Kč

Tabulka č.10

		za prvky sítě				Údržba a plánování		
		Pořizovací cena	Vložený kapitál	Náklady vloženého kapitálu	Odpisy	Vložený kapitál	Náklady vloženého kapitálu	Provozní náklady
		a	b	c	d	e	f	g
1.	<b>AM vysílače</b>							
2.	<b>FM vysílače</b>							
3.	<b>Vysílače a převaděče analogového pozemního televizního vysílání</b>							
4.	<b>T-DAB vysílače</b>							
5.	<b>DVB-T vysílače</b>							
6.	<b>Telekomunikační okruhy pro přenos televizního a rozhlasového signálu mezi studiem a vysílačem a mezi studiem a odbavovacím centrem a okruhy přivádějící televizní signál k převaděčům</b>							
	v tom:							
6.1.	<b>Analogové okruhy</b>							
6.2.	<b>Digitální okruhy</b>							
	v tom:							
6.2.1.	<b>Pozemské okruhy</b>							
6.2.2.	<b>Satelitní okruhy</b>							
7.	<b>Ostatní síťový dlouhodobý majetek</b>							
8.	<b>Nemovitosti</b>							
9.	<b>Celkem</b>							

**Metodické vysvětlivky:**

1. Nedílnou součástí výkazů je komentář a dodatečné informace, které rozvádějí a vysvětlují jednotlivé uvedené údaje.
2. Sloupce „b“ a „e“ se uvádějí jako průměrná hodnota za celý rok vypočtená ze stavů k poslednímu dni jednotlivých měsíců.
3. Řádek 6 je součtem řádků 6.1 a 6.2.

## Odůvodnění

Úřad vydává k provedení § 86 odst. 3 zákona opatření, kterým se stanoví pro účely oddělené evidence metodika účelového členění nákladů a výnosů a jejich přiřazování (dále jen „nákladové účetnictví“) a určuje strukturu vykazovaných informací.

Důvodem vydání opatření je povinnost Úřadu stanovit metodiku nákladového účetnictví a určit strukturu vykazovaných informací pro podniky, kterým povinnost vedení oddělené evidence nákladů a výnosů vyplývá přímo ze zákona, a podniky, které byly na základě analýzy trhu stanoveny jako podniky s významnou tržní silou a kterým byla tato povinnost uložena. Údaje získané z této evidence mohou sloužit zároveň pro prokázání nediskriminace, průhlednosti a nákladové orientace, pokud byly tyto povinnosti podniku uloženy, případně pro prokázání, že nedochází u stanoveného podniku ke křížovému financování.

Při zpracování návrhu tohoto opatření vycházel Úřad z praxe zavedené zákonem č. 151/2000 Sb. o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění dalších předpisů („dále jen zákon o telekomunikacích“), který ukládal poskytovatelům veřejných telekomunikačních služeb a držitelům telekomunikační licence vést oddělenou evidenci nákladů, tržeb a výnosů, včetně vloženého kapitálu a předkládat Úřadu roční zprávu o vývoji nákladů, tržeb a výnosů, včetně vloženého kapitálu. Tato oddělená evidence byla vedena podle metodiky, kterou Úřad vydal formou Opatření Úřadu a která sloužila jako podklad pro podrobnou metodiku vypracovanou konkrétní společností a schválenou Úřadem.

Článek 2 vymezuje základní pojmy používané v opatření a stanoví základní zásady pro vedení oddělené evidence. Členění nákladů na přímé, nepřímé, společné a ostatní bylo zavedeno do praxe již v období před účinností zákona a bylo všeobecně používáno v oddělené evidenci vedené podle zákona o telekomunikacích všemi držiteli telekomunikační licence. Pojem vložený kapitál byl používán v oddělené evidenci vedené podle zákona o telekomunikacích. Vložený kapitál neobsahuje pracovní kapitál, důvodem je možná rychlá návratnost všech položek, které jsou součástí propočtu provozního kapitálu. Například u zásob se v žádném případě nedá hovořit o dlouhodobé investiční náročnosti, zásoba je v běžném podnikání pořizena z hlediska krátkodobého naplnění zakázky. Výsledkem zakázky by měla být úplná jednorázová spotřeba předem prokalkulované nakoupené zásoby. Protihodnotou této „finanční investice“ v podobě zásob a dalších vložených prostředků by měly být tržby, které musejí pokrýt počáteční vklad do nákupu zásoby.

Článek 3 obsahuje metodiku účelového členění nákladů a výnosů. Náklady a výnosy jsou rozlišeny podle toho, jestli souvisí se službami regulovanými nebo neregulovanými. V případě regulovaných služeb je podrobnost členění minimálně do úrovně služeb, služby neregulované mohou být členěny v podrobnosti menší. Stanovený podnik člení náklady a výnosy za každý relevantní trh a každou službu na něm poskytovanou a za každou dílčí službu poskytovanou v rámci univerzální služby. Podle výše uvedených pravidel se sleduje také vložený kapitál. Celkový součet přímých, nepřímých, společných a ostatních nákladů a výnosů a vloženého kapitálu sečtených za jednotlivé služby a činnosti se při použití metody plně alokovaných historických nákladů (FAHC) musí rovnat údajům uvedeným ve výkazech sestavovaných v rámci roční účetní závěrky<sup>11)</sup> stanoveného podniku. Samostatně je nutno sledovat veškeré přijaté náhrady za povinnost poskytovat univerzální službu. ■

Článek 4 se týká účelového členění nákladů a výnosů, jako vstupů do nákladových modelů LRIC uvedených v přílohách 1 až 3 k opatření obecné povahy. Modely LRIC pro jednotlivé služby uvedené v článku 4 písm. a), b), c) a e) opatření jsou zveřejněny na elektronické úřední desce Úřadu. Model LRIC pro službu podle písm. d) bude uveřejněn později po dořešení autorských práv.

---

<sup>11)</sup> § 18 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.



Článek 5 stanoví, jakým způsobem bude stanovený podnik přiřazovat náklady, výnosy a náklady vloženého kapitálu. Článek popisuje dvě základní metody vedení nákladového účetnictví a oddělené evidence nákladů a výnosů, tj. vedení v nákladech vycházejících z pořizovacích cen nebo v běžných cenách, přičemž stanoví, kdy bude která z těchto metod použita. Pro přiřazování nákladů a výnosů je nutno dodržet základní principy objektivnosti, efektivnosti a průhlednosti. Jako vhodná metoda je v souladu s Doporučením Komise Evropských společenství ze dne 19. září 2005 o odděleném účetnictví a systémech nákladového účetnictví podle předpisového rámce pro elektronické komunikace (dále jen „Doporučení“) uvedena metoda ABC přiřazování nákladů podle činností (Activity Based Costing). Ustanovení obsahuje i prvky veřejné pevné komunikační sítě, veřejné mobilní sítě a sítě podniku poskytujícího službu šíření a přenosu rozhlasového nebo televizního signálu, na které se přiřazují jednotlivé náklady. Použití alokační poměry musí splňovat podmínku zřejmých kauzálních souvislostí. Náklady na prvky sítě se dále přiřazují jednotlivým činnostem nebo službám podle průměrného vytížení prvků sítě těmito činnostmi nebo službami.

Článek 6 uvádí postup výpočtu nákladů vloženého kapitálu s použitím procenta návratnosti vloženého kapitálu před zdaněním WACC, který je v souladu s obecnou praxí v odvětví elektronických komunikací. V článku je stanovena hodnota WACC samostatně pro pevné a mobilní veřejné komunikační sítě. Hodnoty byly určeny jako aritmetický průměr hodnot použitých ve studiích společností Raiffeisenbank a. s. a CENTRAL EUROPEAN CAPITAL CZ, s. r. o. Obě zmíněné studie byly zpracovány pro Český telekomunikační úřad v roce 2005. V případě pevných veřejných komunikačních sítí byly do průměrů zahrnuty i hodnoty WACC zjištěné pro účely společnosti český telecom, a. s. dalšími čtyřmi nezávislými kvalifikovanými subjekty – Deutsche Bank, Patria Finance a. s., WOOD & Company Financial Services, a. s., a Morgan Stanley. Pokud dojde ke změně skutečností ovlivňujících hodnotu WACC, Úřad provede změnu opatření obecné povahy.

Článek 7 stanoví strukturu vykazovaných informací, které jsou předkládány prostřednictvím jednotlivých výkazů oddělené evidence nákladů a výnosů uvedených v příloze č. 4. Stanovený podnik předloží také výroční zprávu a stanovisko auditora, které obsahuje zejména závěry auditora, veškeré zjištěné nesrovnalosti, doporučení auditora (s popisem odpovídajících účinků), úplný popis použité metodiky ověřování a souhrnné finanční a účetní údaje (zejména úpravy v rámci metodiky nákladového účetnictví v běžných nákladech, hlavní předpoklady principů přiřazování, úroveň rozdělených nákladů a úroveň podrobnosti modelu).

Seznam zkratk použitých v textu opatření obecné povahy:

ABC	Activity Based Costing	Metoda ABC (výpočet nákladů podle činnosti)
ADC	Administrative Centre	Administrativní centrum sítě
ADM	Add/Drop Multiplexer	Vydělovací multiplexor
AM	Amplitude Modulation	Amplitudová modulace
AuC	Authenticity Centre	Centrum autentifikace veřejné mobilní sítě
BSC	Base Station Controller	Řídící základnová jednotka veřejné mobilní sítě
BSS	Base Station Subsystem	Subsystem základnových stanic veřejné mobilní sítě
BTS	Base Transceiver Station	Základnová stanice veřejné mobilní sítě

CCA	Current Cost Accounting	Metoda nákladového účetnictví v běžných nákladech
CTS	Core Transmission Subsystem	Subsystém hlavních přenosových tras
DSLAM	Digital Subscriber Line Access Multiplexer	Koncentrátor účastnických vedení DSL (Digital Subscriber Line, digitální účastnická linka)
DVB-T	Digital Video Broadcasting – Terrestrial	Pozemní digitální televizní vysílání
EIR	Equipment Identity Register	Ústředna hlasových zpráv veřejné mobilní sítě
ERP	Enterprise Resource Planning	Plánovací systémy zdrojů k podnikání
FAHC	Fully Atributed Historical Cost	Metoda plně alokovaných (přiřazených) historických nákladů
FM	Frequency Modulation	Frekvenční modulace
HDPE	High Density Polyethylene	Polyethylen o vysoké hustotě
HLR	Home Location Register	Domovský registr veřejné mobilní sítě
HPH		Hlavní provozní hodina
IT	Information Technology	Informační technologie
LRIC	Long Run Incremental Cost	Metoda dlouhodobých přírůstkových nákladů
LS	Local Switch	Místní ústředna
LTES	Line Terminating Equipment	Linkové ukončení přenosových zařízení
MDF	Main Distribution Frame	Hlavní rozvaděč
MSC	Mobile Switching Centre	Ústředna veřejné mobilní sítě
MUX	Muldex	Muldex (multiplexor a demultiplexor)
NMC	Network Management Centre	Centrum managementu sítě
NSS	Network Switching Subsystem	Síťový spojovací subsystém veřejné mobilní sítě
OMC	Operation and Maintenance Centre	Provozní a servisní centrum sítě
OPEX	Operational Expenditure	Provozní náklady
OSS	Operation Subsystem	Operační subsystém sítě
POI	Point of Inteconnection	Bod propojení sítě
RADIUS		Server pracovních stanic uživatelů ADSL obsahující databázi uživatelských profilů služeb a konfigurační data jednotlivých zákazníků vykonávající autorizaci, autentizaci, účtování a jeho kontrolu
RCU	Remote Concentrator Unit	Koncentrátor

ROCE	Return of Capital Employed	Návratnost vloženého kapitálu (provozní hospodářský výsledek/vložený kapitál)
SDH	Synchronous Digital Hierarchy	Synchronní digitální hierarchie, evropský standard definující formáty a rychlosti pro přenosy optickými kabely
SMSC	Short Message Service Centre	Ústředna krátkých textových zpráv veřejné mobilní sítě
SSD	Servis Selection DashBoard	Portálový server
STM	Synchronous Transport Module	Synchronní transportní modul
STP	Signalling Transfer Point	Signalizační tranzitní bod
T-DAB	Terrestrial – Digital Audio Broadcasting	Pozemní digitální rozhlasové vysílání
TRAU	Transcoding and Rate Adaptation Unit	Zařízení transkodérů veřejné mobilní sítě
TS	Transit Switch	Tranzitní ústředna
TSC	Transit Switching Centre	Tranzitní ústředna veřejné mobilní sítě
TSS	Transit Subsystem	Tranzitní subsystém veřejné mobilní sítě
VLR	Visitor Location Register	Návštěvnický registr veřejné mobilní sítě
VMS	Voice Mail Service Centre	Ústředna hlasových zpráv veřejné mobilní sítě
WACC	Weighted Average Cost of Capital	Metoda vážených průměrných nákladů kapitálu

#### Termíny použité v textu opatření obecné povahy

Místní volání	Volání uskutečněné mezi účastníky téhož telefonního obvodu, jednotkou je počet uskutečněných volání
Dálkové volání	Volání uskutečněné mezi účastníky různých telefonních obvodů, jednotkou je počet uskutečněných volání
Místní provoz	Počet minut volání uskutečněných v rámci místních volání, tj. mezi účastníky téhož telefonního obvodu
Dálkový provoz	Počet minut volání uskutečněných v rámci dálkových hovorů, tj. mezi účastníky různých telefonních obvodů
Místní propojení	O místní propojení se jedná, pokud se koncový bod propojené pevné veřejné telekomunikační sítě (dále jen „VTS“), kde je volání ukončeno, nachází v přístupové oblasti bránové ústředny, ve které jsou VTS propojeny, přičemž bránovou ústřednou je ústředna místní

Úřad zveřejnil dne 6. května 2005 návrh opatření obecné povahy č. OOP/4/XX.2005 v souladu s § 130 odst. 1 zákona podle čl. 5 odst. 1 Pravidel Českého telekomunikačního úřadu k provedení konzultací s dotčenými subjekty na diskusním místě ke konzultaci.

Ve lhůtě 1 měsíce stanovené pro veřejnou diskusi obdržel Úřad 46 připomínek, 7 připomínek obdržel Úřad po uvedeném termínu. V rámci zásadních připomínek bylo požadováno doplnění všech příloh.

Rada Českého telekomunikačního úřadu dne 29. června 2005 projednala návrh opatření obecné povahy, kterým se stanoví metodika účelového členění nákladů a výnosů a jejich přiřazování a určuje se struktura vykazovaných informací (dále jen „opatření“) a rozhodla o jeho nevydání, protože část návrhu opatření neprošla veřejnou konzultací. Z tohoto důvodu nebylo zveřejněno vypořádání připomínek doručených v průběhu konzultace.

Při přepracování návrhu opatření vycházel Úřad z Doporučení, které bylo dne 11. 10. 2005 zveřejněno v Úředním věstníku Evropské unie. Do přepracovaného návrhu opatření byly zahrnuty principy obsažené v Doporučení a současně byly zapracovány veškeré připomínky týkající se zpřesnění pojmů a doplnění, které přispěly k větší srozumitelnosti textu.

Návrh opatření byl předložen 25. 1. 2006 k nové konzultaci postupem podle § 130 zákona o elektronických komunikacích. V rámci veřejné konzultace obdržel Úřad 65 připomínek od 5 připomínkových subjektů, k vypořádání se konalo ústní jednání dne 7. 3. 2006.

V tabulce vypořádání připomínek zveřejněné na diskusním místě je uvedeno znění připomínek a způsob jejich vypořádání.

Účinnost opatření je stanovena v souladu s § 124 odst. 2 zákona.

Ing. David Stádník  
předseda Rady  
Českého telekomunikačního úřadu

