

# ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ

Bajkalská 27, P. O. Box 12, 820 07 Bratislava 27

---

## ROZHODNUTIE

Číslo: 0105/2006/E

Bratislava 30.12.2005

Úrad pre reguláciu sietových odvetví ako orgán príslušný na konanie podľa § 5 ods. 1 písm. d) a f) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sietových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 658/2004 Z. z. vo veci rozhodnutia o návrhu ceny za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny pre regulovaný subjekt **SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s., Cukrovarská 3, 979 21 Rimavská Sobota, pre prevádzkáreň SEREĎ, Cukrovarská 726, 926 01 SEREĎ, IČO 31 568 386** takto

### roz h o d o l:

Úrad pre reguláciu sietových odvetví na základe § 14 ods. 4 v spojení s § 12 ods. 1 písm. d), e) a f) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sietových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 658/2004 Z. z. a v súlade s výnosom Úradu pre reguláciu sietových odvetví č. 2/2005 zo dňa 30. júna 2005, ktorým sa ustanovuje rozsah cenovej regulácie v elektroenergetike a spôsob jej vykonania, rozsah a štruktúra oprávnených nákladov, spôsob určenia výšky primeraného zisku a podklady na návrh ceny, pre regulovaný subjekt SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s., Cukrovarská 3, 979 21 Rimavská Sobota, pre prevádzkáreň SEREĎ, Cukrovarská 726, 926 01 SEREĎ, IČO 31 568 386 schvaľuje na obdobie od 1.1.2006 do 31.12.2006 tieto pevné ceny - tarify za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny:

#### I. Všeobecné pravidlá:

- a) Tarify uvedené v tomto rozhodnutí platia pre distribúciu elektriny v zmysle výnosu Úradu pre reguláciu sietových odvetví č. 2/2005 zo dňa 30. júna 2005, ktorým sa ustanovuje rozsah cenovej regulácie v elektroenergetike a spôsob jej vykonania, rozsah a štruktúra oprávnených nákladov, spôsob určenia výšky primeraného zisku a podklady na návrh ceny podľa pripojenia elektrického zariadenia odberateľa na príslušnej napäťovej úrovni k distribučnému rozvodu elektriny SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s.
- b) Sadzby uvedené v tomto rozhodnutí sa uplatňujú pre každé odberné miesto zvlášť. Za odberné miesto sa považuje odberné elektrické zariadenie jedného odberateľa na súvisom pozemku, do ktorého sa uskutočňuje dodávka elektriny, a ktorého odber je spravidla meraný jednou meracou súpravou.
- c) Tarify za distribúciu elektriny sú kalkulované pri základnom zabezpečení pripojenia odberateľa štandardným pripojením. Pri pripojení odberateľa so zvláštnymi nárokmi na spôsob zabezpečenia distribúcie (ďalej iba „nadštandardná distribúcia“) sa táto tarifa za distribúciu vykalkuluje individuálne.
- d) Meranie odberu elektriny pre jednotlivého odberateľa sa uskutočňuje podľa požiadaviek obchodníka alebo dodávateľa elektriny, s ktorým má odberateľ uzatvorenú zmluvu na dodávku elektriny. Požiadavky nad rámec Technických podmienok a Prevádzkového poriadku dohodne obchodník alebo dodávateľ v zmluve za ceny stanovené dohodou.

e) Definovanie pojmov „rezervovaná kapacita“ a „nameraný 1/4 hod. výkon“ :

- Rezervovaná ročná, 3-mesačná alebo mesačná kapacita na úrovni vn je 1/4 hod. výkon, ktorý sa zabezpečuje pre odberateľa obojstranne potvrdenou zmluvou na distribúciu elektriny, resp. zmluvou o dodávke a distribúcii elektriny. Rezervovaná ročná, 3-mesačná alebo mesačná kapacita nemôže prekročiť hodnotu maximálnej rezervovanej kapacity. Rezervovaná kapacita sa účtuje mesačne.

Rezervovaná:

- mesačná kapacita sa dojednáva na jeden kalendárny mesiac,
- 3 - mesačná kapacita sa dojednáva na tri po sebe nasledujúce kalendárne mesiace,
- ročná kapacita sa dojednáva na 12 po sebe nasledujúcich kalendárnych mesiacov.

Minimálnou hodnotou rezervovanej kapacity je 20% maximálnej rezervovanej kapacity.

- Maximálna rezervovaná kapacita na úrovni vn je hodnota 1/4 hod. výkonu dojednaná v zmluve o pripojení a určená v pripojovacích podmienkach.
- Nameraný 1/4 hod. výkon na úrovni vn je najvyššia hodnota výkonu nameraného počas kalendárneho mesiaca v dňoch pondelok až nedeľa celých 24 hodín denne, ktorý nesmie prekročiť rezervovanú kapacitu, resp. maximálnu rezervovanú kapacitu.
- Rezervovaná kapacita na úrovni nn je stanovená amperickou hodnotou ističa pred elektromerom, alebo prepočítaná kW hodnota (hodnota max. rezervovanej kapacity) na prúd v ampéroch.
- O zmenu rezervovanej kapacity z 12-mesačnej na 3-mesačnú alebo na mesačnú môže odberateľ vn požiadať do 10. dňa prebiehajúceho mesiaca na nasledujúce 3 mesiace alebo na nasledujúci mesiac. Odberateľ nn môže požiadať o zníženie rezervovanej kapacity po uplynutí 12 mesiacov, pri zvýšení musí podať žiadosť o pripojenie zariadenia k distribučnej sústave.

f) SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s. vystavujú vyúčtovacie faktúry za distribúciu elektriny na základe odpočtu meradla. Ak odberateľ neumožní prístup k určenému meradlu, vyúčtovanie sa vykoná odhadom.

g) Ak je distribúcia elektriny meraná na sekundárnej strane transformátora, tzn. na strane nižšieho napäťia, pripočítavajú sa k nameraným hodnotám transformačné straty činnej energie a spotreba jalovej energie transformátora takto:

straty činné (kWh) v železe a vo vinutí transformátora vo výške 6 % u odberov zo sietí vn, a to z celkovej mesačnej distribúcie elektriny kWh nameranej určeným meradlom, v týchto stratách sú už zahrnuté aj straty vo výkone.

## II. Tarify a podmienky pre distribúciu elektriny

sadzba			1. tarifa za prácu  [Sk/kWh]	2. tarifa za výkon				
				na úrovni <b>NN</b> mesačná tarifa za ročnú Rezervovanú kapacitu [ Sk/istič/mesiac ]		na úrovni <b>VN a VVN</b> mesačná tarifa za ročnú rezerv. kapacitu [Sk/kW/mesiac]	3-mesačnú rezerv. kapacitu [Sk/kW/mesiac]	mesačnú rezerv. kapacitu [Sk/kW/mesiac]
<b>X2</b>	sadzba pre odberné miesta pripojené na VN	tarifa za distribúciu elektriny bez strát	0,21314	X	86,51	99,49	114,41	
		tarifa za straty vo VN	0,06796	X	x	x	x	
<b>X3</b>	sadzba pre odberné miesta pripojené na NN – podnikatelia	tarifa za distribúciu elektriny bez strát	0,99785	do 1x25 A do 3x13 A do 3x16 A do 3x20 A do 3x25 A do 3x32 A do 3x40 A do 3x50 A do 3x63 A do 3x80 A do 3x100 A do 3x125 A do 3x160 A do 3x200 A do 3x250 A do 3x315 A nad 3x316 A	9,85 7,99 12,11 18,92 29,56 48,43 75,67 118,24 187,71 302,69 472,95 738,98 1 210,75 1 891,79 2 955,93 4 692,83 7 567,18	x	x	x
		tarifa za straty v NN	0,24693	X	x	x	x	

- Hodnoty ističov v X3 sú vrátane uvedenej hodnoty.
- V prípade ak nie je možné zistiť v sadzbe X3 hodnotu hlavného ističa pred elektromerom, použije sa maximálna amperická hodnota zaťaženia meracej súpravy.
- U 3Fodberov s meraním maxima sa X3 za rezervovanú kapacitu prepočíta podľa vzorca :  

$$P[\text{kW}] = \sqrt{3} * U_z[\text{V}] * I[\text{A}] * \cos\phi / 1000$$
- Nemelané odbery s inštalovaným príkonom do 1000W uhradia mesačný poplatok 40 Sk.

### Ostatné platby za použitie distribučnej sústavy **SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s.**:

- Za prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity 3000,- Sk za každý prekročený kW.  
Prekročenie maximálnej rezervovanej kapacity sa vyhodnocuje mesačne.

– Za prekročenie rezervovanej pripojenej kapacity 1000,- Sk za každý prekročený kW.

Prekročenie rezervovanej pripojenej kapacity sa vyhodnocuje mesačne.

SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s. budú pre jednotlivé skupiny odberateľov faktúrovať okrem tarify za prístup do distribučnej sústavy a za distribúciu elektriny tieto nasledovné tarify:

- |   |               |
|---|---------------|
| 1. tarifu za systémové služby pre koncových odberateľov elektriny   | 365,00 Sk/MWh |
| 2. tarifu za prevádzkovanie systému pre koncových odberateľov elektriny pripojených do distribučnej sústavy | 133,00 Sk/MWh |
| 3. tarifu za prenos elektriny, vrátane prístupu k prenosovej sústave a strát elektriny pri prenose          | 119,58 Sk/MWh |

Tarifa za systémové služby sa nefaktúruje za dodávku elektriny vyrobenej vo vlastnom zariadení a dodanú jednotlivým skupinám odberateľov.

Úrad pre reguláciu sietových odvetví schvaľuje na obdobie od 1.1.2006 do 31.12.2006 tieto pevné ceny a tarify za dodávku elektriny pre domácnosti:

## I. Ceny a podmienky odberu elektriny

### 1. D1 – sadzba pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektriny

Sadzba je zložená z:

a) pevnej mesačnej platby	7,12 Sk/mes.
b) tarify za elektrinu	4,62 Sk/kWh

Sadzba je vhodná pre odberné miesta, ktorých spotreba elektriny je menšia ako 1 263 kWh za rok.

### 2. D2 – sadzba pre odberné miesta s vyššou spotrebou elektriny

Sadzba je zložená z:

a) pevnej mesačnej platby	145,00 Sk/mes.
b) tarify za elektrinu	3,31 Sk/kWh

Sadzba je vhodná pre odberné miesta, ktorých spotreba elektriny je väčšia ako 1 263 kWh za rok.

### 3. D duo – dvojtarifná sadzba (bývalé sadzby D12 a D22)

Sadzba je zložená z:

a) pevnej mesačnej platby	138,71 Sk/mes.
b) VT za elektrinu - odobranú vo vysokej tarife	3,85 Sk/kWh
NT za elektrinu - odobranú v nízkej tarife	1,88 Sk/kWh

Sadzba je vhodná pre odberateľov, ktorí chcú využiť výhodu nízkej tarify.

Pásмо NT sa poskytuje denne v trvaní 8 hodín, pričom ak je poskytovanie rozdelené do viacerých časových úsekov, žiadny z nich nemôže byť kratší ako 1 hodina. Časové úseky pásma NT nie sú pevne vymedzené a dodávateľ ich môže meniť podľa svojich potrieb.

## II. Všeobecné pravidlá

- Ceny a tarify uvedené v tomto rozhodnutí platia pre dodávku elektriny pre odberateľov v domácnostach, ktorých odberné elektrické zariadenie je pripojené na verejný rozvod elektriny nízkeho napäťia (s napäťím medzi fázami do 1 kV) a ktorých odber elektriny slúži len na uspokojovanie osobných potrieb odberateľa (aj pre chaty, garáže, záhradky a podobne, ak odber neslúži na podnikateľskú činnosť).
- Odberateľ elektriny si môže zvoliť podľa svojich odberových pomerov sadzbu podľa pravidiel uvedených v tomto rozhodnutí.
- Sadzba uvedená v tomto rozhodnutí sa stanovuje najmenej na jeden rok. O zmenu sadzby u toho istého odberateľa na tom istom odbernom mieste možno požiadať najskôr po uplynutí 12 mesiacov od poslednej zmeny sadzby. V prípade zmeny

odberových pomerov odberateľa počas roka môže odberateľ požiadať o zmenu sadzby skôr. Zmenu sadzby posudzuje a povoľuje dodávateľ. Za zmenu odberových pomerov sa nepovažuje sezónne využívanie spotrebičov.

- d) Odberným miestom je miesto odberu elektriny vybavené určeným meradlom, ktoré tvorí samostatný priestorovo alebo územne uzavretý a trvalo elektricky prepojený celok.
- e) Dodávateľ vystavuje vyúčtovacie faktúry za dodávku elektriny spravidla jedenkrát ročne na základe riadneho odpočtu meradla. Ak odberateľ neumožní prístup k určenému meradlu na účely odpočtu dodanej elektriny, spotreba elektriny sa vyúčtuje podľa spotreby predchádzajúceho porovnatelného obdobia alebo podľa hodnôt dohodnutých na príslušné obdobie.
- f) Faktúry za opakované dodanie tovaru sú vystavované spravidla na obdobie jedného mesiaca.
- g) Meranie sa robí súvisle počas celého dňa v jednom tarifnom pásmi, alebo je rozlíšené na pásmo vysokej tarify (pásмо VT) a pásmo nízkej tarify (pásмо NT), ktorých využitie je určené príslušnou sadzbou.
- h) Sadzba obsahuje:
  - pevnú mesačnú platbu za jedno odberné miesto,
  - tarify za jednu kWh odobranej elektriny v príslušnom tarifnom pásmi.
- i) Pevná mesačná platba je fakturovaná za príslušné fakturačné obdobie, pričom pre neucelené časti kalendárnych mesiacov sa fakturuje alikvotne 1/365 dvanásťnásobku mesačnej tarify za každý aj započatý deň dodávky.
- j) Dodávateľ je oprávnený vykonať kontrolu dodržiavania podmienok schválených pre priznanie sadzby.
- k) V prípade neoprávnene priznanej sadzby má dodávateľ právo doučtovať spotrebu v sadzbe, na ktorú má odberateľ právo podľa podmienok tohto rozhodnutia.
- l) Náklady súvisiace s
  - a) uzavretím alebo zmenou zmluvy bez návštevy odberného miesta,
  - b) prenájom meracieho, pomocného, príp. ovládacieho zariadenia, pokial' toto zariadenie slúži k tarifným účelom,
  - c) výmenou meracieho zariadenia nevyvolané odberateľom,
  - d) overením meradla na základe reklamácie, pri ktorej zistená chyba nie je zavinená odberateľom sú zahrnuté v sadzbách.

## **Odpočet určených meradiel**

Odpočet určených meradiel pri tarifoch a sadzbách vykonajú SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s. na konci fakturačného obdobia. Pri zmene tarify za distribúciu elektriny a ceny dodávanej elektriny na začiatku alebo v priebehu regulačného roka sa nová tarifa a cena budú uplatňovať po vykonaní odpočtu určených meradiel. V prípade, že objem distribúcie elektriny a objem dodávanej elektriny sa určia iným spôsobom ako fyzickým odpočtom, môže odberateľ požiadať SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s. o preverenie ich správnosti.

## **Uvedené ceny a tarify sú bez DPH.**

### **Odôvodnenie:**

Úradu pre reguláciu sietových odvetví (ďalej len „úrad“) bol dňa 9.12.2005 doručený od regulovaného subjektu SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s., Cukrovarská 3, 979 21 Rimavská Sobota, pre prevádzkáreň SEREĎ, Cukrovarská 726, 926 01 SEREĎ (ďalej len „regulovaný subjekt“) návrh ceny za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny

(ďalej len „návrh ceny“). Regulovaný subjekt predložil úradu neúplný návrh ceny, ktorý neobsahoval všetky náležitosti v zmysle výnosu úradu č. 2/2005 zo dňa 30. júna 2005, ktorým sa ustanovuje rozsah cenovej regulácie v elektroenergetike a spôsob jej vykonania, rozsah a štruktúra oprávnených nákladov, spôsob určenia výšky primeraného zisku a podklady na návrh ceny (ďalej len „výnos úradu“).

Úrad vyzval listom č. 5635/ÚRSO/2005/02 regulovaný subjekt na doplnenie podkladov v návrhu ceny a zaslanie upraveného návrhu ceny. Na základe tejto skutočnosti úrad prerušil konanie o cenovej regulácii s regulovaným subjektom rozhodnutím č. 0154/05/05635/02/PK/C. Regulovaný subjekt návrh ceny doplnil podľa požiadaviek úradu a zaslal listom č. 312/2006.

Úrad po preskúmaní predloženého návrhu cien dospel k záveru, že predložený návrh ceny je v súlade s výnosom úradu a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

**Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu nie je prípustný riadny opravný prostriedok. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom.

Ing. Karol Dvorák  
predseda

Rozhodnutie sa doručí:

SLOVENSKÉ CUKROVARY, a.s., Cukrovarská 3, 979 21 Rimavská Sobota