

## **R O Z H O D N U T I E**

Číslo: 0008/2005/E

Bratislava 18.11.2004

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 5 ods. 1 písm. c) v spojení s § 12 ods. 1 písm. b) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade s výnosom zo dňa 31. augusta 2004 č. 2/2004, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupe pri regulácii cien za výrobu, prenos, distribúciu a dodávku elektriny a pri určovaní rozsahu ekonomicky oprávnených nákladov a primeraného zisku, vo veci určenia maximálnej ceny a taríf pre podnikateľa Západoslovenská energetika, a.s., so sídlom Čulenova č. 6, 816 47 Bratislava takto

### **r o z h o d o l:**

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví pre podnikateľa Západoslovenská energetika, a. s., so sídlom Čulenova č. 6, 816 47 Bratislava (ďalej len „ZSE, a.s.“) pre obdobie od 1.1.2005 do 31.12.2005 určuje a schvaľuje ceny, tarify a tarifné podmienky za dodávku elektriny pre domácnosti:

#### **I. Všeobecné pravidlá**

- a) Ceny uvedené v tomto cenníku platia pre dodávku elektriny odberateľom v kategórii D - domácnosti, ktorých odberné elektrické zariadenie je pripojené na verejný rozvod elektriny nízkeho napätia (s napätím medzi fázami do 1 kV), a ktorého odber elektriny slúži len na uspokojovanie osobných potrieb odberateľa (tiež pre chaty, garáže, záhradky a podobne, ak odber neslúži na podnikateľskú činnosť).
- b) Odberateľ elektriny si môže zvoliť podľa svojich odberových pomerov sadzbu podľa pravidiel uvedených v tomto cenníku.
- c) Sadzba sa priznáva 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. Túto zmenu 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

za účelom odpočtu dodanej elektriny, spotreba elektriny sa vyúčtuje podľa spotreby minulého porovnateľného obdobia alebo podľa hodnôt dohodnutých na príslušné obdobie.

f) Faktúry za opakované dodanie tovaru sú vystavované spravidla na obdobie jedného mesiaca.

g) Meranie je vykonávané súvisle počas celého dňa v jednom tarifnom pásme (pásmo VT), alebo je rozlíšené na pásmo vysokej tarify (pásmo VT) a pásmo nízkej tarify (pásmo NT), ktorých využitie je určené pri príslušných sadzbách.

h) Sadzba obsahuje:

- stálu mesačnú tarifu za jedno odberné miesto
- tarify za jednu kWh dodanej elektriny v príslušnom tarifnom pásme.

i) Stála mesačná tarifa je fakturovaná za príslušné fakturačné obdobie, pričom pre neucelené časti kalendárnych mesiacov sa fakturuje za každý započatý deň dodávky.

j) Ceny uvedené v tomto cenníku sú uvedené bez DPH.

k) Pri zmene sadzby dodávanej elektriny na začiatku alebo v priebehu kalendárneho roka sa nová sadzba bude uplatňovať nasledovne: v prípade zmeny sadzby v priebehu fakturovaného obdobia dodávateľ vyfakturuje dodanú elektrinu podľa odberateľom doloženého odpočtu a v prípade, ak odberateľ neoznami stav elektromera k požadovanej zmene sadzby, dodávateľ mu vyfakturuje spotrebu rozpočítaním na všetky dni v jednotlivých častiach fakturovaného obdobia.

l) Ceny schválené Úradom pre reguláciu sieťových odvetví k 1.1.2005 môžu byť uplatnené po technickom odpočte vychádzajúceho zo stavu meracieho zariadenia očakávaného dodávateľom k 31.12.2004. V prípade nesúhlasu odberateľa s vyfakturovanou spotrebou, odberateľ môže požiadať dodávateľa o preskúmanie správnosti odpočtu. Dodávateľ vykoná preskúmanie správnosti odpočtu ku dňu preskúmania.

## **II. Ceny a podmienky pre odber elektriny**

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

V cene sú zahrnuté:

- |                         |              |
|-------------------------|--------------|
| a) stála mesačná tarifa | 6,72 Sk/mes. |
| b) tarifa za elektrinu  | 4,54 Sk/kWh  |

Sadzba je vhodná pre odberné miesta, ktorých spotreba elektriny je menšia ako 1254 kWh za ročné obdobie.

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

V cene sú zahrnuté:

- |                         |                |
|-------------------------|----------------|
| a) stála mesačná tarifa | 142,86 Sk/mes. |
| b) tarifa za elektrinu  | 3,24 Sk/kWh    |

Sadzba je vhodná pre odberné miesta, ktorých spotreba elektriny je väčšia ako 1254 kWh za ročné obdobie.

### **3. D12 – dvojtarifná sadzba pre odberné miesta s malou spotrebou elektriny vo VT**

V cene sú zahrnuté:

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| a) stála mesačná tarifa | 111,76 Sk/mes. |
| b) VT za elektrinu      | 4,54 Sk/kWh    |
| NT za elektrinu         | 1,72 Sk/kWh    |

Sadzba je vhodná pre odberné miesta, na ktorých časť odberu možno situovať do časového pásma platnosti NT a ktorých spotreba elektriny vo VT je menšia ako 1254 kWh za ročné obdobie.

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

### **4. D22 – dvojtarifná sadzba pre odberné miesta s veľkou spotrebou elektriny vo VT**

V cene sú zahrnuté:

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| a) stála mesačná tarifa | 247,90 Sk/mes. |
| b) VT za elektrinu      | 3,24 Sk/kWh    |
| NT za elektrinu         | 1,72 Sk/kWh    |

Sadzba je vhodná pre odberné miesta, na ktorých časť odberu možno situovať do časového pásma platnosti NT, a ktorých spotreba elektriny vo VT je väčšia ako 1254 kWh za ročné obdobie.

Pásmo 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.

### **5. D41 – sadzba pre elektrické vykurovanie bez operatívneho riadenia**

V cene sú zahrnuté:

|   |                 |
|---|-----------------|
| a) stála mesačná tarifa za jedno odberné miesto podľa hodnoty hlavného ističa (pred elektromerom) |                 |
| istič do 3 x 25 A (1 x 25 A)  | 323,53 Sk/mes.  |
| istič do 3 x 35 A   | 453,78 Sk/mes.  |
| istič do 3 x 50 A   | 642,86 Sk/mes.  |
| istič do 3 x 63 A   | 819,33 Sk/mes.  |
| istič do 3 x 160 A  | 1596,64 Sk/mes. |
| b) VT za elektrinu  | 3,24 Sk/kWh     |
| NT za elektrinu   | 1,60 Sk/kWh     |

Sadzbu možno priznať pre elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými akumuláčnými alebo hybridnými spotrebičmi na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody, kde sa aj na varenie využíva elektrina. Odberateľ nie je povinný dodržať technické blokovanie v čase platnosti VT. Hybridným spotrebičom sa rozumie spotrebič, ktorý má akumuláčné aj priamovýhrevné bloky, pričom pre obidva bloky platí rovnaké pásmo VT a NT.

Pásmo NT sa poskytuje denne minimálne 10 hodín, pričom dodávateľ pevne určí časový úsek NT podľa nasledovných zásad:

- minimálne 5 hodín bez prerušenia v čase od 22.00 do 6.00 h,
- 5 hodín v čase od 6.00 do 22.00 h, z toho minimálne 3 hodiny súvisle,
- časové úseky NT môžu byť denne maximálne 3 a musia trvať minimálne 1 hodinu,
- časový úsek týchto pásiem nemusí byť rovnaký pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni, dodávateľ je povinný zmenu časového úseku včas oznámiť.

## 6. D42 – sadzba pre elektrické vykurovanie s operatívnym riadením

V cene sú zahrnuté:

a) stála mesačná tarifa za jedno odberné miesto podľa

hodnoty hlavného ističa (pred elektromerom)

istič do 3 x 25 A (1 x 25 A) 323,53 Sk/mes.

istič do 3 x 35 A 453,78 Sk/mes.

istič do 3 x 50 A 642,86 Sk/mes.

istič do 3 x 63 A 819,33 Sk/mes.

istič do 3 x 160 A 1596,64 Sk/mes.

b) VT za elektrinu 3,24 Sk/kWh

NT za elektrinu 1,51 Sk/kWh

Sadzbu možno priznať pre elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými akumuláčnými alebo hybridnými spotrebičmi na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody, kde sa aj na varenie využíva elektrina, s ovládaním tarifných pásiem pomocou hromadného diaľkového ovládania (HDO). Odberateľ nie je povinný dodržiavať technické blokovanie v čase platnosti VT. Hybridným spotrebičom sa rozumie spotrebič, ktorý má akumuláčné aj priamovýhrevné bloky, pričom pre obidva bloky platí rovnaké pásmo VT a NT.

Pásmo NT sa poskytuje denne minimálne 14 hodín a dodávateľ ho môže podľa svojich potrieb operatívne meniť. Dodávateľ určí časový úsek VT podľa nasledovných zásad:

- minimálne 6 hodín v čase od 22.00 do 6.00 h,
- 8 hodín v čase od 6.00 do 22.00 h, z toho minimálne 3 hodiny súvisle, a ostatné časové úseky NT môžu trvať minimálne 1 hodinu,
- časový úsek týchto pásiem nemusí byť rovnaký pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni, dodávateľ nie je povinný zmenu časového úseku oznámiť a môže ho podľa svojich potrieb operatívne meniť.

## 7. D11 – sadzba pre elektrické vykurovanie s technickým blokováním výhrevných častí v čase platnosti VT

V cene sú zahrnuté:

a) stála mesačná tarifa za jedno odberné miesto podľa

hodnoty hlavného ističa (pred elektromerom)

istič do 3 x 25 A (1 x 25 A) 323,53 Sk/mes.

istič do 3 x 35 A 453,78 Sk/mes.

istič do 3 x 50 A 642,86 Sk/mes.

istič do 3 x 63 A 819,33 Sk/mes.

istič do 3 x 160 A 1596,64 Sk/mes.

b) VT za elektrinu 7,56 Sk/kWh

NT za elektrinu 1,43 Sk/kWh

Sadzbu možno priznať pre elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými priamovýhrevnými spotrebičmi alebo tepelným čerpadlom na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody, kde sa aj na varenie využíva elektrina, so zabezpečením technického blokovania priamovýhrevných častí v čase platnosti VT, pričom pripojenie je na samostatný elektrický obvod inštalovaný napevno bez zásuviek so stýkačom ovládaným tarifným spínačom, cez oddeľujúce relé, ktorý určí dodávateľ.

Pásmo NT sa poskytuje denne v celkovej dĺžke minimálne 20 hodín, pričom dodávateľ určí časový úsek VT podľa nasledovných zásad:

- maximálne 4 hodiny, pričom dodávateľ operatívne riadi časové úseky počas dňa tak, aby ani jeden časový úsek VT netrval dlhšie ako 2 hodiny,
- časový úsek NT nesmie trvať kratšie ako 1 hodinu,
- časový úsek týchto pásiem nemusí byť rovnaký pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni, dodávateľ nie je povinný zmenu časového úseku oznámiť.

Pre sadzbu je stanovený ročný limit maximálnej spotreby v pásme NT podľa hodnoty hlavného ističa. V prípade jeho prekročenia odberateľ zaplatí prirážku za každú kWh nad limit vo výške rozdielu cenových taríf D11 medzi VT a NT.

Pre jednotlivé veľkosti hlavného ističa je ročný limit kWh v NT nasledovný:

istič do 3 x 25 A (1 x 25 A) 28 000 kWh/rok

istič do 3 x 35 A 34 000 kWh/rok

istič do 3 x 50 A 40 000 kWh/rok

istič do 3 x 63 A 56 000 kWh/rok

istič do 3 x 160 A 135 000 kWh/rok

Limity sa vyhodnocujú vždy pri periodickej fakturácii, zmene sadzby a ukončení zmluvy. Pri vyhodnotení spotreby sú ročné limity alikvotne upravené podľa skutočného trvania hodnoteného obdobia v dňoch.

Na toto konanie sa nevzťahujú všeobecné predpisy o správnom konaní.

Proti tomuto rozhodnutiu sa nemožno odvolať.

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť 1. januára 2005.

Ing. Ján Matuský  
predseda