

ROZHODNUTIE

Číslo: 0066/2004/04/E

Bratislava 13.8.2004

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 v súlade s výnosom Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 1/2003, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupe pri regulácii cien v elektroenergetike a pri určovaní rozsahu ekonomicky oprávnených nákladov a primeraného zisku pre regulovaný subjekt, ktorého distribúcia a dodávka elektriny v roku t-1 odberateľom bola nižšia ako 1 500 000 MWh, vo veci určenia taríf a tarifných podmienok vydáva toto rozhodnutie, ktorým

schvaľuje na rok 2004 pre regulovaný subjekt

BUČINA ZVOLEN, a.s.
Lučenecká cesta 1335/21
960 96 Zvolen

IČO : 36 029 815

tarify za dodávku elektriny a tarifné podmienky v nasledovnom znení:

CENNÍK ELEKTRINY PRE ODBERATEĽOV ZO SIETÍ VN a NN KATEGÓRIE B a C

I. Všeobecné podmienky

1. Uvedené ceny a určené podmienky platia pre dodávku elektriny odberateľom kategórie B a C. Za základné zabezpečenie, ktoré je ocenené týmto cenníkom sa považuje dodávka elektriny zo siete dodávateľa jedným vedením. Tieto ceny neplatia pre dodávky elektriny do siete dodávateľa. Cenami, uvedenými v tomto cenníku sa rozumejú ceny bez dane z pridanej hodnoty.
2. Odberatelia elektriny, ktorí odoberajú elektrinu za ceny podľa odseku 1 sa z tarifného hľadiska delia, bez ohľadu na vlastníctvo transformačných zariadení do týchto kategórií :

B - odberatelia , ktorých odberné elektrické zariadenie je pripojené na rozvod elektriny o napätí medzi fázami 6 kV(vn) .

C - Odberatelia , ktorých odberné elektrické zariadenie je pripojené na rozvod elektriny o napätí medzi fázami do 1 kV (nn) .

3. Ďalej uvedené sadzby platia pre každé jedno odberné miesto samostatne. Za jedno odberné miesto sa považuje odberné elektrické zariadenie jedného odberateľa na súvislom pozemku do ktorého sa uskutočňuje dodávka elektriny, a ktorého odber je spravidla meraný jednou meracou súpravou.
 4. Ak je dodávka elektriny odberateľom kategórie B meraná na sekundárnej strane transformátora, tzn. na strane nižšieho napätia , pripočítajú sa k nameraným odberom transformačné straty činnejšie energie vo výške 6% a to z celkového mesačného odberu kWh nameraného meracou súpravou ; v týchto stratách sú už zahrnuté aj straty vo výkone.
 5. Spôsob merania určuje dodávateľ na základe charakteru odberu elektriny, technických možností, tohto cenníka a iných súvisiacich predpisov.
 6. Odberateľ si môže zvoliť ktorúkoľvek z uvedených sadziieb , ak spĺňa podmienky jej uplatňovania .Sadzbu možno zmeniť najskôr po uplynutí jedného roka , pokiaľ sa odberateľ s dodávateľom nedohodnú inak.
 7. Pri vyhodnotení zmluvných hodnôt za zmluvné obdobie a pre účely mesačného vyúčtovania slúžia ako podklady odpočty meracej súpravy vykonané dodávateľom.
 8. Pre meranie a účtovanie odberu elektriny (kWh) sa rozlišujú tieto tarifné pásma v kategórii:
 - a. pásma platnosti vysokej tarify (VT) v dňoch pondelok až nedeľa
 - b. pásma platnosti nízkej tarify (NT) v dňoch pondelok až nedeľa
- Dĺžku trvania pásma platnosti jednotlivých taríf môže dodávateľ operatívne upraviť podľa zaťaženia elektrizačnej sústavy.
9. V sadzbách, ktorých podmienkou je blokovanie elektrických spotrebičov sa za splnenie tejto podmienky považuje technické riešenie , ktoré zaisťuje odpojenie týchto spotrebičov v súlade podmienkami príslušnej sadzby.
 10. Zmluvným obdobím pre odber elektriny (kWh) u odberateľov v sadzbách B a C je rok. Pri nedojednaní zmluvných hodnôt bude dodávateľ pri fakturácii postupovať tak , ako keby odberateľ dohodol nulové hodnoty elektrickej práce.
 11. Ak celkový odber elektriny (kWh) bude v zmluvnom období v tolerancii -2% až $+2\%$ dohodnutého množstva , vyfakturuje sa odberateľovi celý odber za základné jednotkové ceny priznanej sadzby uvedené v časti II. tohto cenníka.
 12. Pri prekročení množstva elektriny (kWh) o viac ako 2% zaplatí odberateľ dodávateľovi celé odobraté množstvo za základné jednotkové ceny priznanej sadzby uvedenej v časti II. tohto cenníka a za každú 1 kWh odobratú nad 102% dohodnutého množstva zaplatí zvýšenú cenu, kde zvýšenie predstavuje čiastku vo výške **0,70 Sk** (za

každú kWh odobratú mimo tolerancie), a to aj v prípade ukončenia odberu elektriny v priebehu zmluvného obdobia.

13. Za neodobraté dohodnuté množstvo elektriny (kWh) presahujúce 2% dohodnutej hodnoty, ktoré podľa objednávky odberateľa dodávateľ rezervoval, zaplatí odberateľ zvýšenú cenu, kde zvýšenie predstavuje čiastku vo výške **0,80 Sk** za každú neodobratú kWh až do výšky povolenej tolerancie a to aj v prípade ukončenia odberu elektriny v priebehu roka zmluvného obdobia.
14. Pri ukončení odberu kategórie C resp. pri zmene odberateľa alebo zmene sadzby sa stála mesačná platba za časť mesiaca (pri každej modifikácii zmluvy) určí alikvotne podľa počtu dní trvania odberu.
15. Fakturovanie stálej mesačnej platby u kategórie C, pri prerušení dodávky z dôvodu nezaplatenia preddavkov alebo nedoplatku z vyfakturovania odobratej elektriny sa vykoná :
 - a) ak nedôjde k ukončeniu zmluvy, bude stála mesačná platba fakturovaná aj počas trvania odpojenia,
 - b) ak dôjde k ukončeniu zmluvy bude stála mesačná platba fakturovaná do dátumu ukončenia zmluvy.
16. Nájomné z meracích zariadení a ovládacích zariadení slúžiacich na tarifné účely je zahrnuté priamo v sadzbách.
17. Istiaci prvok - hlavný istič pred elektromerom je majetkom odberateľa, nie je zahrnutý do nákladov dodávateľa a musí byť opatrený nezameniteľným označením jeho prúdovej hodnoty v ampéroch (A).
18. Dodávateľ elektrickej energie môže zvýšiť preddavkové platby pre odberateľov maximálne do výšky zodpovedajúcej zmene príslušnej sadzby a pri nedoplatku za vyúčtujúcu faktúru. Odberateľ je povinný zaplatiť 1 mesačnú preddavkovú platbu.
19. Ak sa pre jedno odberné miesto využíva elektrina na viaceré účely (spoločné priestory, podnikanie, domácnosť) a nie je rozdelené meranie, vyfakturuje sa celý odber na odbernom mieste v sadzbe C 2.
20. V cenách tohto cenníka sú zahrnuté náklady na :
 - zavedenie alebo zmenu zmluvy
 - overenie meradla na základe reklamácie, pri ktorej zistená chyba nie je zavinená odberateľom
 - výmenu meracieho zariadenia nevyvolanú odberateľom

II. SADZBY ELEKTRINY PRE ODBERATEĽOV

1. Odberatelia zo sietí vysokého napätia (vn)

B Jedno tarifová sadzba s platbou za :

1 kWh 3,41 Sk

2. Odberatelia kategórie C

C2 Sadzba pre odberné miesta s malým odberom elektriny

Cena sa skladá :

z pevnej mesačnej platby za jedno odberné miesto	230,00 Sk
z platby za 1 kWh elektrickej energie	4,50 Sk

Táto sadzba je vhodná pre odberné miesta u , ktorých je spotreba elektrickej energie nižšia ako 38 960 kWh za rok .

C3 Sadzba pre odberné miesta s väčším odberom elektriny

Cena sa skladá :

z pevnej mesačnej platby za jedno odberné miesto	5 100,00 Sk
z platby za 1 kWh elektrickej energie	3,00 Sk

Táto sadzba je vhodná pre tie odberné miesta u , ktorých je spotreba elektrickej energie vyššia ako 38 959 kWh za rok

C5 Sadzba pre odberné miesta s operatívnym riadením doby platnosti nízkej tarify s elektrickým priamo výhrevným vykurovaním

Cena elektriny nameraná jedným elektromerom sa skladá :

zo stálej mesačnej platby za jedno odberné miesto podľa hodnoty hlavného ističa

istič do 3 x 10 A (1x 25 A) vrátane	600,00 Sk
istič od 3 x 10,1 A (3x 16 A) vrátane	1 050,00 Sk
istič od 3 x 16,1 A (3x 25 A) vrátane	1 500,00 Sk
istič do 3 x 25,1 A (3x 35 A) vrátane	2 080,00 Sk

z platby za 1 kWh elektrickej energie odobratej vo vysokej tarife.....	5,30 Sk
z platby za 1 kWh elektrickej energie odobratej v nízkej tarife.....	1,60 Sk

Podmienkou uplatnenia tejto sadzby je podiel inštalovaného výkonu v priamo výhrevnom vykurovaní , príprave teplej úžitkovej vody, tepelného čerpadla a klimatizácii vo výške minimálne 60% z celkového inštalovaného výkonu .

Určenou hranicou spotreby podľa prípojnej hodnoty hlavného ističa sa rozumie spotreba nameraná v sledovanom období v nízkej tarife. Hlavným ističom sa rozumie elektrické zariadenie umiestnené pred elektromerom a slúžiace na tarifné účely s charakteristikou tepelnej spúšte.

Sadzba je diferencovaná podľa veľkosti hlavného ističa pred elektromerom a ak prekročí ročná spotreba elektrickej energie nižšie uvedené hodnoty, zaplatí odberateľ každú kWh odobratú nad túto hranicu vo vysokej tarife. To platí aj v prípade, že odber netrval celé príslušné zúčtovacie obdobie.

istič od 3 x 10 A (1x 25 A) vrátane	7 000 kWh/rok
istič od 3 x 10,1 A (3x 16 A) vrátane	13 000 kWh/rok
istič od 3 x 16,1 A (3x 25 A) vrátane	20 000 kWh/rok
istič do 3 x 25,1 A (3x 35 A) vrátane	28 000 kWh/rok

Technickou podmienkou uplatnenia sadzby C5 je pripojenie elektrických priamo výhrevných spotrebičov na samostatný elektrický obvod so stykačom prepínanými hodinami. Ďalšou

podmienkou je, že prívody vykurovacích telies tohto obvodu sú inštalované napevno bez zásuviek.

Doba platnosti nízkej tarify je spravidla 20 hodín denne, je riadená dodávateľom s ohľadom na priebeh denného diagramu zaťaženia elektrizačnej sústavy.

Doba platnosti vysokej tarify je spravidla 4 hodiny denne a prestávky medzi dobou platnosti vysokej tarify nemajú byť kratšie ako jedna hodina.

Pri použití sadzby C5 sa blokovanie priamo výhrevných elektrických spotrebičov vykonáva :

- a) v čase platnosti vysokej tarify,
- b) v čase platnosti nízkej tarify podľa potrieb energetiky s tým , že vypnutie nemá byť kratšie ako jedna hodina a prestávka medzi vypnutím nemá byť kratšia ako jedna hodina.

Pri použití sadzby C5 sa blokovanie akumulčných ohrievačov vody vykonáva :

- a) v čase platnosti vysokej tarify
- b) v čase platnosti nízkej tarify podľa potrieb energetiky

C27 Sadzba pre odberné miesta s malým odberom elektrickej energie a so samostatne meraným odberom elektrickej energie v pásmach nízkeho zaťaženia elektrizačnej sústavy.

Cena sa skladá :

z pevnej mesačnej platby za jedno odberné miesto	430,00 Sk
z platby za 1 kWh elektrickej energie odobratej vo vysokej tarife	4,50 Sk
z platby za 1 kWh elektrickej energie odobratej v nízkej tarife	1,90 Sk

Táto sadzba je vhodná pre tie odberné miesta , u ktorých je spotreba elektrickej energie vo vysokej tarife nižšia ako 38 960 kWh za rok.

C37 Sadzba pre odberné miesta s väčším odberom elektrickej energie a so samostatným meraným odberom elektrickej energie v pásmach nízkeho zaťaženia elektrizačnej sústavy.

Cena sa skladá :

z pevnej mesačnej platby za jedno odberné miesto	5 300,00 Sk
z platby za 1 kWh elektrickej energie vo vysokej tarife	3,00 Sk
z platby za 1 kWh elektrickej energie v nízkej tarife	1,90 Sk

Táto sadzba je vhodná pre tie odberné miesta , u ktorých je spotreba elektrickej energie vo vysokej tarife vyššia ako 38 959 kWh za rok.

Spoločné podmienky pre sadzby C27 , C37

Nízku tarifu poskytuje dodávateľ denne spravidla 8 hodín. Časové vymedzenie nízkej tarify nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania. Ak poskytnutá nízka tarifa je v priebehu dňa rozdelená do viacerých časových

úsekov, nemá byť žiadny z nich kratší ako jedna hodina. V priebehu dňa môže dodávateľ dobu platnosti nízkej tarify operatívne meniť.

Odberateľ je povinný zaistiť technické blokovanie elektrických akumuláčnych spotrebičov v dobách platnosti vysokej tarify.

Odpočet určených meradiel pri všetkých sadzbách vykoná dodávateľ na konci fakturačného obdobia. Pri zmene ceny dodávanej elektriny na začiatku alebo v priebehu regulačného roka sa nová cena bude uplatňovať po vykonaní odpočtu určených meradiel.

CENNÍK ELEKTRINY PRE ODBERATEĽOV ZO SIETÍ NN KATEGÓRIE D

I. Všeobecné podmienky

1. Uvedené ceny a podmienky platia pre dodávku elektriny odberateľom v kategórii D, t.j. pre odberateľov, ktorých odberné elektrické zariadenie je pripojené na rozvod elektriny nízkeho napätia (s napätím medzi fázami do 1 kV) a ktorého odber elektriny slúži len na uspokojovanie osobných potrieb odberateľa (tiež garáže, záhradky, chaty a podobne, ak odber neslúži na podnikateľskú činnosť).
2. Sadzby uvedené v tomto cenníku sú stanovené ako dvojjložkové :
 - a. pevná platba (predstavuje fixné náklady na prenos a distribúciu) , ktorá je vzťahnutá na mesačný poplatok za jedno odberné miesto
 - b. platba za nameranú el. energiu (Sk za kWh) v dvoch časových pásmach :
 - vysoká tarifa (VT)
 - nízka tarifa (NT)
3. Každý odberateľ elektriny má právo si zvoliť podľa svojich odberových pomerov ktorúkoľvek jemu vyhovujúcu sadzbu, pokiaľ spĺňa podmienky pre priznanie tejto zvolenej sadzby.
4. Istiaci prvok – hlavný istič pred elektromerom je majetkom odberateľa , nie je zahrnutý do ovplyvniteľných nákladov dodávateľa a musí byť opatrený nezameniteľným označením jeho prúdovej hodnoty v ampéroch (A).
5. Dodávateľ elektriny môže zvýšiť preddavkové platby pre jednotlivých odberateľov a jednotlivé odberné miesta maximálne do výšky zodpovedajúcej zmene v príslušnej sadzbe a pri nedoplatku za vyúčtujúcu faktúru. Pri uzatváraní novej zmluvy o dodávke elektriny sa výška preddavkovej platby určí na základe hodnoty inštalovaného výkonu spotrebičov a ich využitia. Odberateľ je povinný platiť preddavkové platby jedenkrát za mesiac, pokiaľ sa s ohľadom na charakter odberu nedohodne s dodávateľom inak.

6. Odberateľ elektriny môže na svojom odbernom mieste používať len také elektrické spotrebiče, ktoré uviedol v zmluve na dodávku elektrickej energie a dodávateľ mu ich používanie s ohľadom na prenosové možnosti v sieti schválil.
7. Za jedno odberné miesto sa považuje odberné elektrické zariadenie jedného odberateľa, do ktorého sa uskutočňuje dodávka elektriny, ktorého odber je meraný jedným meracím zariadením a ktoré tvorí samostatný, priestorovo alebo územne uzatvorený a trvalo elektricky prepojený celok.
8. V prípade podnikania na odbernom mieste – domácnosti je odberateľ povinný rozdeliť elektroinštaláciu tak, aby bolo možné samostatne merať elektrinu odoberanú na podnikanie. Ak sa zistí, že tento postup bol odberateľom porušený, dodávateľ vyúčtuje tomuto odberateľovi všetku odobratú elektrinu v sadzbe C2 ako pre podnikanie.
9. Sadzba sa priznáva najmenej na jeden rok. O zmenu sadzby u toho istého odberateľa na tom istom odbernom mieste môže odberateľ požiadať dodávateľa najskôr po uplynutí 12 mesiacov od poslednej zmeny sadzby, pokiaľ sa dodávateľ s odberateľom nedohodne inak.
10. Pevná mesačná platba za časť mesiaca sa určí alikvotne podľa počtu dní trvania odberu. Za každý začatý deň zúčtovacieho obdobia sa vyúčtuje 1/365 súčtu dvanástich pevných mesačných platieb.
11. Fakturovanie stálej mesačnej platby pri prerušení dodávky z dôvodu nezaplatenia preddavkov alebo nedoplatku z vyfakturovania odobratej elektriny sa vykonáva :
 - a. ak nedôjde k ukončeniu zmluvy, bude stála mesačná platba fakturovaná aj počas trvania odpojenia,
 - b. ak dôjde k ukončeniu zmluvy, bude stála mesačná platba fakturovaná do dátumu ukončenia zmluvy
12. Pravidelným odpočtom sa rozumie odpočet stavu číselníkov meracieho zariadenia dodávateľa vykonaný v termíne a spôsobom stanoveným dodávateľom, na základe ktorého sa vykoná pravidelné vyúčtovanie spotreby elektrickej energie za zúčtovacie obdobie stanovené dodávateľom.
13. V sadzbách, ktorých podmienkou je blokovanie vykurovacích elektrických spotrebičov sa za splnenie tejto podmienky považuje technické riešenie, ktoré zaisťuje odpojenie týchto spotrebičov v súlade s podmienkami príslušnej sadzby.
14. V cenách sú zahrnuté náklady na :
 - zavedenie alebo zmenu zmluvy
 - overenie meradla na základe reklamácie, pri ktorej zistená chyba nie je zavinená odberateľom
 - výmenu meracieho zariadenia nevyvolanú odberateľom

II. Sadzby elektriny

1. SADZBA D1 - pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektrickej energie

Cena sa skladá :

- | | |
|---|----------|
| a) z pevnej mesačnej platby za jedno odberné miesto | 40,00 Sk |
| b) z platby za 1kWh elektrickej energie | 4,94 Sk |

Táto sadzba je vhodná pre odberné miesta , u ktorých je spotreba elektrickej energie nižšia ako 868 kWh za rok.

2. SADZBA D2 - pre odberné miesta s vyššou spotrebou elektrickej energie

Cena sa skladá :

- | | |
|---|-----------|
| a) z pevnej mesačnej platby za jedno odberné miesto | 150,00 Sk |
| b) z platby za 1kWh elektrickej energie | 3,42 Sk |

Táto sadzba je vhodná pre odberné miesta , u ktorých je spotreba elektrickej energie vyššia ako 867 kWh.

3. SADZBA D24 - pre odberné miesta s operatívnym riadením doby platnosti nízkej tarify s vyššou spotrebou elektrickej energie

Cena sa skladá :

- | | |
|--|-----------|
| a) z pevnej mesačnej platby za jedno odberné miesto | 290,00 Sk |
| b) z platby za 1kWh elektrickej energie vo vysokej tarife..... | 3,42 Sk |
| c) z platby za 1kWh elektrickej energie v nízkej tarife..... | 1,64 Sk |

Sadzba D24 je vhodná pre odberné miesta s väčším odberom elektrickej energie v čase nízkeho zaťaženia elektrizačnej sústavy. Nakoľko sa tieto časové pásma môžu meniť, je sadzba D24 vhodná najmä pre odberné miesta s elektrickými spotrebičmi, ktorých odber elektrickej energie zo siete je možné podľa potreby presúvať a situovať do časového pásma platnosti nízkej tarify (najmä pre odberné miesta s elektrickými akumuláčnymi spotrebičmi)

Táto sadzba je vhodná pre tie odberné miesta , u ktorých je spotreba elektrickej energie väčšia než 867 kWh za rok vo vysokej tarife.

Nízku tarifu dodávateľ poskytuje spravidla denne 8 hodín. Časové vymedzenie nízkej tarify nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania. Ak poskytnutá nízka tarifa je v priebehu dňa rozdelená do viacerých časových úsekov , žiadny z nich nemá byť kratší ako jedna hodina.

Podmienkou pre priznanie tejto sadzby je technické blokovanie odberu elektrických akumuláčnych spotrebičov v čase platnosti nízkej tarify.

Odpočet určených meradiel pri všetkých sadzbách vykoná dodávateľ na konci fakturačného obdobia. Pri zmene ceny dodávanej elektriny na začiatku alebo v priebehu regulačného roka sa nová cena bude uplatňovať po vykonaní odpočtu určených meradiel.

Tarify sú určené bez dane z pridanej hodnoty.

Na toto konanie sa podľa § 14 ods. 5 zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach (ďalej len „zákon“) nevzťahuje všeobecný predpis o správnom konaní.

Proti tomuto rozhodnutiu sa podľa § 15 ods. 1 zákona nemožno odvolať.

Toto rozhodnutie ruší rozhodnutie úradu č.001/2004/04/E zo dňa 19.1.2004 a nadobúda účinnosť dňom vydania.

Ing. Ján Matuský

Predseda