

R O Z H O D N U T I E

Číslo: 0130/2005/E

Bratislava 31.12.2004

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 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

určuje a schvaľuje na rok 2005 pre regulovaný subjekt :

Železnice Slovenskej republiky, Bratislava
Klemensova 8
813 61 Bratislava

IČO : 31 364 501

A) tarify a tarifné podmienky za distribúciu elektriny pre jednotlivé skupiny odberateľov regulovaného subjektu v nasledovnom znení:

I. Všeobecné podmienky

1) Odbery z distribučnej sústavy ŽSR sú členené do týchto skupín:

- Odbery z distribučných zariadení 25 kV
- Odbery z distribučných zariadení 3 kV jsm
- Odbery z distribučných zariadení 1,5 kV jsm
- Odbery z distribučných zariadení 0,6 kV jsm
- Odbery z distribučných zariadení 0,4 kV
- Vlastné odbery ŽSR pre napájanie traťových zabezpečovacích zariadení, vlastná spotreba meniarní, elektrické predkurovacie zariadenia a iné odbery (ohrev výhybiek a pod.).

2) Cena za distribúciu ŽSR sa skladá z týchto poplatkov:

- poplatok za distribúciu v Sk/MWh za každú MWh odobratú z distribučnej sústavy ŽSR,

- poplatok za straty v distribučnej sústave v Sk/MWh za každú MWh odobratú z distribučnej sústavy ŽSR.

3) Okrem týchto poplatkov za distribúciu sa odberateľom účtuje:

- Poplatok za prenos vo výške 111,27 Sk/MWh
- Systémový poplatok vo výške 352 Sk/MWh
- Poplatok za náklady systému vo výške 174 Sk/MWh
- Poplatok za distribúciu pre prevádzkovateľov distribučných sústav, od ktorých ŽSR nakupuje službu distribúcie za účelom ďalšej distribúcie v distribučnej sústave ŽSR vo výške 867,34 Sk/MWh.

II. Výška strát v distribučnej sústave ŽSR

V sieťach ŽSR pri distribúcii elektriny platia nasledovné percentuálne hodnoty strát:

a) Percentuálne straty elektriny vzťahnuté k výstupu zo sústavy

Napät'ová hladina výstupu z DS ŽSR	25 kV	3 kV JSM	1,5 kV JSM	0,6 kV JSM	0,4 kV
Straty	5,33%	17,94%	9,43%	16,81%	8,93%

<i>Napät'ová hladina vstupu do DS ŽSR</i>	Straty na 0,4 kV
110 kV	12,94 %
22 kV	9,65 %
0,4 kV	3,44 %

b) Percentuálne straty elektriny vzťahnuté k vstupu do sústavy

Napät'ová hladina výstupu z DS ŽSR	25 kV	3 kV JSM	1,5 kV JSM	0,6 kV JSM	0,4 kV
Straty	5,06%	15,21%	8,62%	14,39%	8,20%

<i>Napät'ová hladina vstupu do DS ŽSR</i>	Straty na 0,4 kV
110 kV	11,45 %
22 kV	8,80 %
0,4 kV	3,33 %

c) Percentuálne straty elektriny vzťahnuté k výstupu zo sústavy pre napájanie traťových zabezpečovacích zariadení

<i>Napät'ová hladina vstupu do DS ŽSR</i>	NAPÄŤOVÁ HLADINA VÝSTUPU Z DS ŽSR			
	22 kV	22 kV	0,4 kV	0,4 kV
110 kV	3,00 %	9,18 %	9,18 %	15,73 %
22 kV	0,00 %	6,00 %	6,00 %	12,36 %
umiestnenie merania	22 kV	6 kV	0,4 kV	6 kV

d) Percentuálne straty elektriny vzťahnuté k vstupu do sústavy pre napájanie traťových zabezpečovacích zariadení

<i>Napät'ová hladina vstupu do DS ŽSR</i>	NAPÄŤOVÁ HLADINA VÝSTUPU Z DS ŽSR			
	22 kV	22 kV	0,4 kV	0,4 kV
110 kV	2,91 %	8,41 %	8,41 %	13,59 %
22 kV	0,00 %	5,66 %	5,66 %	11,00 %
umiestnenie merania	22 kV	6 kV	0,4 kV	6 kV

III. Cena za distribúciu ŽSR

1) Ceny za distribúciu sú nasledovné:

Ceny distribúcie ŽSR v Sk/MWh					
Napät'ová hladina distribúcie	25 kV	3 kV JSM	1,5 kV JSM	0,6 kV JSM	0,4 kV
Poplatok za distribúciu ŽSR vrátane strát	401,31	658,70	500,24	690,50	494,67

2) Od odberateľa, ktorý odoberá elektrinu z distribučnej sústavy ŽSR bez platnej zmluvy na distribúciu uzatvorenej so ŽSR alebo platnej zmluvy na dodávku elektriny s držiteľom povolenia na dodávku, ktorý má uzatvorenú zmluvu o zúčtovaní odchýlok, sú ŽSR oprávnené požadovať 2200 Sk za každú MWh odobratú z distribučnej sústavy ŽSR. K tejto cene sú ďalej účtované všetky poplatky podľa tohoto rozhodnutia. Po uzatvorení zmluvy bude rozdiel medzi kontrahovanou cenou a uvedenou cenou bez zmluvného vzťahu vo výške 2200 Sk/MWh ŽSR vrátený odberateľom.

B) CENNÍK DODÁVKY ELEKTRINY PRE DOMÁCNOSTI

I. Všeobecné podmienky

1. Uvedené ceny a určené podmienky platia za dodávku elektriny pre domácnosti odoberajúcim elektrinu z rozvodného zariadenia dodávateľa o napätí medzi fázami do 1 kV (nízke napätie). V sadzbách nie je obsiahnutá cena za dodávku elektriny so zvláštnymi nárokmi na spôsob zaistenia. Za zvláštne zaistenie sa považuje zvýšený stupeň zabezpečenia napríklad pripojením náhradného zdroja, alebo ďalším samostatným prívodom z nezávislého zdroja a pod.

2. Ceny uvedené v tomto cenníku, platia pre odbery elektriny u domácností, pokiaľ odber elektriny neslúži na podnikateľskú činnosť, ale slúži pre osobnú potrebu odberateľov (domácnosti), pre osobnú potrebu príslušníkov ich domácností a ostatných užívateľov bytu vrátane chát, záhrad, garáží a pod.

3. Každý odberateľ elektriny má právo si zvoliť podľa svojich odberových pomerov jemu vyhovujúcu sadzbu z tohto cenníka, pokiaľ spĺňa podmienky pre priznanie tejto zvolenej sadzby.

To neplatí pre osobitné odbery, zaradené do sadzby DZ1, ktorými sú:

skupinové odbery: (garáže, chatky, záhradky), keď je len jedno odberné miesto a ako odberateľ je prihlásená fyzická osoba,

ostatné: odbery slúžiace na výstavbu až do predloženia kolaudačného rozhodnutia, kedy odberateľom je fyzická osoba. Po ukončení výstavby a po kolaudácii odberateľ si môže zvoliť sadzbu podľa tohto cenníka, ak spĺňa podmienky pre jej priznanie. Odberateľ elektriny môže vo svojom odbernom mieste používať len také elektrické spotrebiče, ktoré uviedol v žiadosti na odber elektriny a dodávateľ mu ich používanie s ohľadom na prenosové možnosti v sieti schválil.

4. 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 uzavretý a trvalo elektricky prepojený celok.

5. V prípade podnikania na odbernom mieste – domácnosti je odberateľ povinný rozdeliť elektroinštaláciu tak, aby bolo možné samostatne merať elektrinu odoberanú na podnikanie.

6. O zmenu sadzby u toho istého odberateľa v tom istom odbernom mieste možno požiadať najskôr po uplynutí 12 mesiacov od poslednej zmeny sadzby, pokiaľ sa nedohodne odberateľ s dodávateľom inak.

7. Stála mesačná platba za časť mesiaca sa určí alikvotne podľa počtu dní trvania odberu. Za každý začatý deň odberu v kalendárnom mesiaci sa vyúčtuje $1/365$ súčtu dvanástich stálych mesačných platieb.

8. Fakturovanie stálej mesačnej platby pri prerušení dodávky z dôvodu nezaplatenia faktúry za odobratú elektrinu sa nevykonáva.

9. 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 elektriny za zúčtovacie obdobie stanovené dodávateľom.

10. V sadzbách, ktorých podmienkou je blokovanie akumulčných elektrických spotrebičov sa za splnenie tejto podmienky považuje technické riešenie, ktoré zaisťuje odpojenie týchto spotrebičov v súlade s podmienkami príslušnej sadzby.

II. Sadzby elektriny pre domácnosti

domácnosti- odberatelia pripojení na sieť nízkeho napätia do 1kV (nn), ktorých odber slúži len na uspokojovanie osobných potrieb odberateľov a členov ich domácnosti

DZ1 – sadzba pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektriny

Cena sa skladá:

- a) zo stálej mesačnej platby za jedno odberné miesto..... 23,00 Sk/mes.
- b) z platby za 1 kWh elektriny 4,70 Sk

DZ2 – sadzba pre odberné miesta s vyššou spotrebou elektriny

Cena sa skladá

- a) zo stálej mesačnej platby za jedno odberné miesto..... 140,00 Sk/mes.
- b) z platby za 1 kWh elektriny 3,30 Sk

DZ1N – sadzba pre odberné miesta s operatívnym riadením doby platnosti nízkej tarify s nižšou spotrebou elektriny

Cena sa skladá:

- a) zo stálej mesačnej platby za jedno odberné miesto..... 140,00 Sk/mes.
- b) z platby za 1 kWh elektriny odobratej vo vysokej tarife 4,70 Sk
- c) z platby za 1 kWh elektriny odobratej v časových pásmach vymedzených dodávateľom pre nízku tarifu..... 1,70 Sk

Sadzba DZ1N je vhodná pre odberné miesta s väčším odberom elektriny v čase nízkeho zaťaženia elektrizačnej sústavy. Nakoľko sa tieto časové pásma môžu meniť, je sadzba DZ1N vhodná najmä pre odberné miesta s elektrickými spotrebičmi, ktorých odber elektriny zo siete je možné podľa potreby presúvať a situovať ho do časového pásma platnosti nízkej tarify (najmä pre odberné miesta s elektrickými akumulčnými spotrebičmi).

Nízku tarifu poskytuje dodávateľ denne v celkovej dĺžke 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, nesmie byť žiadny z nich kratší ako jedna hodina. Podmienkou pre priznanie tejto sadzby je technické blokovanie odberu elektrických akumulčných spotrebičov v čase mimo pásma platnosti nízkej tarify.

DZ2N – sadzba pre odberné miesta s operatívnym riadením doby platnosti nízkej tarify s vyššou spotrebou elektriny

Cena sa skladá:

- a) zo stálej mesačnej platby za jedno odberné miesto..... 270,00 Sk/mes.
- b) z platby za 1 kWh elektriny odobratej vo vysokej tarife..... 3,30 Sk

c) z platby za 1 kWh elektriny odobratej v časových pásmach vymedzených dodávateľom pre nízku tarifu..... **1,70 Sk**

Sadzba DZ2N je vhodná pre odberné miesta s väčším odberom elektriny v čase nízkeho zaťaženia elektrizačnej sústavy. Nakoľko sa tieto časové pásma môžu meniť, je sadzba DZ2N vhodná najmä pre odberné miesta s elektrickými spotrebičmi, ktorých odber elektriny zo siete je možné podľa potreby presúvať a situovať ho do časového pásma platnosti nízkej tarify (najmä pre odberné miesta s elektrickými akumuláčnými spotrebičmi).

Nízku tarifu poskytuje dodávateľ denne v celkovej dĺžke 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, nesmie byť žiadny z nich kratší ako jedna hodina. Podmienkou pre priznanie tejto sadzby je technické blokovanie odberu elektrických akumuláčných spotrebičov v čase mimo platnosti nízkej tarify.

DZA - sadzba pre plne elektrifikované odberné miesta s elektrickým akumuláčným vykurovaním

Cena sa skladá z :

a) mesačnej tarify za jedno odberné miesto **670,00 Sk/mes.**
b) VT za elektrinu **4,30 Sk/kWh**
NT za elektrinu **1,50 Sk/kWh**

Sadzbu je možné priznať výlučne pre plne 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.

Sadzbu nie je možné priznať v prípade, že odberné miesto používa ktorýkoľvek iný druh média pre vykurovanie, varenie a prípravu teplej úžitkovej vody.

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

- minimálne 5 hodín v súvislej dĺžke 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 v minimálnej dĺžke 1 hodiny,
- časový úsek týchto pásiem nemusí byť rovnaký pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni, dodávateľ je povinný zmenu časového úseku včas oznámiť.

DZP - sadzba pre plne elektrifikované odberné miesta s elektrickým priamovýhrevným vykurovaním

Cena sa skladá z :

a) mesačnej tarify za jedno odberné miesto **725,00 Sk/mes.**
b) VT za elektrinu **4,40 Sk/kWh**
NT za elektrinu **1,90 Sk/kWh**

Sadzbu je možné priznať výlučne pre plne elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými priamovýhrevnými spotrebičmi na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody, kde sa aj na varenie využíva elektrina, so zabezpečením technického blokovaní priamovýhrevných častí v čase platnosti VT, pričom pripojenie je na samostatný

elektrický obvod inštalovaný napevno bez zásuviek so stykačom ovládaným tarifným spínačom, cez oddeľujúce relé, ktorý určí dodávateľ.

Sadzbu nie je možné priznať v prípade, že odberné miesto používa ktorýkoľvek iný druh média pre vykurovanie, varenie a prípravu teplej úžitkovej vody.

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 nebolo dlhší ako 2 hodiny,
- časový úsek NT nesmie byť kratší ako 1 hodina,
- časový úsek týchto pásiem nemusí byť rovnaký pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni, dodávateľ nie je povinný zmenu časového úseku oznámiť.

Určené ceny, poplatky a tarify sú 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 nadobúda účinnosť 1.1.2005.

Ing. Ján Matuský
predseda