

ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ

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

ROZHODNUTIE

Číslo: 0006/2005/E

Bratislava 15.11.2004

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 Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., so sídlom Miletičova 5, 824 84 Bratislava takto

r o z h o d o l:

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví pre podnikateľa Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., so sídlom Miletičova 5, 824 84 Bratislava (ďalej len „podnikateľ“ alebo „zúčtovateľ odchýlok“) pre obdobie od 1. januára 2005 do 31. decembra 2005 **určuje** tieto ceny, tarify, platby a pravidlá pre určenie cien a platieb za regulačnú elektrinu a pravidlá pre určenie systémovej odchýlky:

- 1) Cenu za regulačnú elektrinu v Sk /MWh pre rok t určí zúčtovateľ odchýlok
 - a) v prípade kladnej regulačnej elektriny ako najvyššiu využitú ponukovú cenu regulačnej elektriny v danej obchodnej hodine; platbu na základe takto určenej ceny zúčtovateľ odchýlok uhradí každému subjektu za každú MWh dodávky, ktorý dodal v danej obchodnej hodine kladnú regulačnú elektrinu,
 - b) alebo v prípade zápornej regulačnej elektriny ako najnižšiu využitú ponukovú cenu regulačnej elektriny v danej obchodnej hodine; ak je cena za regulačnú elektrinu kladná, platbu na základe takto určenej ceny uhradí za každú MWh dodávky dodávateľ regulačnej elektriny zúčtovateľovi odchýlok; ak je cena za regulačnú elektrinu záporná, platbu na základe takto určenej ceny uhradí za každú MWh dodávky zúčtovateľ odchýlok dodávateľovi zápornej regulačnej elektriny.

Obchodnou hodinou je základný časový úsek, v ktorom je zmluvne vymedzená dodávka alebo odber elektriny a začína o 00:00:00 hodine a končí o 00:59:59 hodine.

- 2) Dodávateľ regulačnej elektriny poskytujúci regulačnú elektrinu z viacerých blokov môže ponúknuť ľubovoľnú cenu za regulačnú elektrinu na jednotlivých blokoch za predpokladu, že vážený priemer jeho ponukových cien kladnej regulačnej elektriny v danej obchodnej hodine neprekročí maximálnu ponukovú cenu kladnej regulačnej elektriny stanovenú v bodoch 3 a 4, a to osobitne pre každý druh podpornej služby;

vážený priemer jeho ponukových cien zápornej regulačnej elektriny nemôže v danej obchodnej hodine byť nižší ako najnižšia ponuková cena zápornej regulačnej elektriny stanovenej v bodoch 5 a 6 a to osobitne pre každý druh podpornej služby. Ak dodávateľ regulačnej elektriny ponúka regulačnú elektrinu pre viac druhov podporných služieb, predkladá ponukovú cenu osobitne na každý druh podpornej služby. Ponuková cena na regulačnú elektrinu poskytovanú v rámci sekundárnej regulácie sa nepredkladá.

- 3) Maximálna ponuková cena kladnej regulačnej elektriny dodanej vo všetkých pracovných dňoch daného štvrťroka v dobe od 06:00 do 22:00 hod.
 - pre dodávky regulačnej elektriny realizované v I. a IV. štvrťroku je 2550 Sk/MWh,
 - pre dodávky regulačnej elektriny realizované v II. a III. štvrťroku je 2350 Sk/MWh.
- 4) Maximálna ponuková cena kladnej regulačnej elektriny dodanej vo všetkých pracovných dňoch daného štvrťroka v dobe od 00:00 do 06:00 hod. a od 22:00 do 24:00 hod. a vo všetkých nepracovných dňoch od 00:00 hod. do 24:00 hod.
 - pre dodávky regulačnej elektriny realizované v I. a IV. štvrťroku je 1450 Sk/MWh,
 - pre dodávky regulačnej elektriny realizované v II. a III. štvrťroku je 1250 Sk/MWh.
- 5) Najnižšia ponuková cena zápornej regulačnej elektriny dodanej vo všetkých pracovných dňoch daného štvrťroka v dobe od 06:00 do 22:00 hod.
 - pre dodávky regulačnej elektriny realizované v I. a IV. štvrťroku je 400 Sk/MWh,
 - pre dodávky regulačnej elektriny realizované v II. a III. štvrťroku je 300 Sk/MWh.
- 6) Najnižšia ponuková cena zápornej regulačnej elektriny dodanej vo všetkých pracovných dňoch daného štvrťroka v dobe od 00:00 do 06:00 hod. a od 22:00 do 24:00 hod. a vo všetkých nepracovných dňoch od 00:00 hod. do 24:00 hod.
 - pre dodávky regulačnej elektriny realizované v I. a IV. štvrťroku je -150 Sk/MWh,
 - pre dodávky regulačnej elektriny realizované v II. a III. štvrťroku je -300 Sk/MWh.
- 7) Celkové náklady na kladnú regulačnú elektrinu v danej hodine sú rovné súčtinu celkového objemu kladnej regulačnej elektriny a ceny určenej podľa bodu 1 písm. a). Celkové náklady na zápornú regulačnú elektrinu v danej obchodnej hodine sú rovné súčtinu celkového objemu zápornej regulačnej elektriny a ceny určenej podľa bodu 1 písm. b).
- 8) Systémová odchýlka sa vyhodnotí ako súčet odchýlok všetkých účastníkov trhu s elektrinou, ktorí majú so zúčtovateľom odchýlok uzavretú zmluvu o zúčtovaní odchýlok. Systémová odchýlka sa vyhodnocuje pre každú obchodnú hodinu.
- 9) Ak je systémová odchýlka kladná, zúčtovacia cena pre každú obchodnú hodinu sa rovná cene kladnej regulačnej elektriny v danej obchodnej hodine. Ak je systémová odchýlka záporná, zúčtovacia cena pre každú obchodnú hodinu sa rovná cene zápornej regulačnej elektriny v danej obchodnej hodine.
- 10) Ak sa v danej obchodnej hodine systémová odchýlka rovná nule, zúčtovacia cena v danej obchodnej hodine je 1600 Sk/MWh..
- 11) Tarifa za zúčtovanie odchýlok PZO₂₀₀₅ je 47,50 Sk/MWh elektriny zúčtovanej ako odchýlka. Túto tarifu uhradí subjekt zúčtovania zúčtovateľovi odchýlok ako poplatok za vyhodnotenie, spracovanie a zúčtovanie odchýlok.

- 12) Viacnáklady na obstaranie regulačnej elektriny pre každú obchodnú hodinu sa určia ako rozdiel medzi celkovými nákladmi na regulačnú elektrinu pre danú obchodnú hodinu a súčinom systémovej odchýlky a zúčtovacej ceny elektriny.
- 13) Odchýlka i-tého účastníka trhu s elektrinou má kladné znamienko, ak odobral v danej hodine väčší výkon ako mal zmluvne dohodnutý, alebo dodal v danej hodine menší výkon ako mal zmluvne dohodnutý a záporné znamienko, ak odobral v danej hodine menší výkon ako mal zmluvne dohodnutý, alebo dodal v danej hodine väčší výkon ako mal zmluvne dohodnutý .
- 14) Zúčtovateľ odchýlok uskutoční vyhodnotenie odchýlok pre každý subjekt zúčtovania a pre každú obchodnú hodinu a stanoví výslednú celkovú platbu pre subjekt zúčtovania. Výsledná platba za odchýlku i-tého účastníka trhu s elektrinou sa stanoví ako súčet nasledujúcich položiek:
- 1.1 platby za elektrinu vypočítanú ako súčin odchýlky i-tého účastníka trhu s elektrinou v MWh a zúčtovacej ceny určenej podľa bodu 9 a 10.
- 1.2 viacnáklady určené podľa bodu 12 sa vypočítajú ako podiel z viacnákladov vo výške zodpovedajúcej podielu absolútnej hodnoty odchýlky subjektu na súčte absolútnych hodnôt odchýlok všetkých subjektov.
- 1.3 platby za zúčtovanie odchýlok vypočítané ako súčin odchýlky i-tého účastníka trhu s elektrinou v MWh a tarify za zúčtovanie odchýlok stanovenej podľa bodu 11.

Výsledná platba = platba za elektrinu + viacnáklady + platba za zúčtovanie

- 15) Platby za regulačnú elektrinu podľa bodu 14 č. 1.1 sa realizujú nasledovne :
- a) v prípade kladnej systémovej odchýlky
- ak je odchýlka i-tého subjektu zúčtovania kladná, uhradí platbu i-tý subjekt zúčtovania zúčtovateľovi odchýlok,
 - ak je odchýlka i-tého subjektu zúčtovania záporná, uhradí platbu zúčtovateľ odchýlok i-tému subjektu zúčtovania,
- b) v prípade zápornej systémovej odchýlky a kladnej ceny regulačnej energie
- ak je odchýlka i-tého subjektu zúčtovania kladná, uhradí platbu i-tý subjekt zúčtovania zúčtovateľovi odchýlok,
 - ak je odchýlka i-tého subjektu zúčtovania záporná, uhradí platbu zúčtovateľ odchýlok i-tému subjektu zúčtovania,
- c) v prípade zápornej systémovej odchýlky a zápornej ceny regulačnej energie
- ak je odchýlka i-tého subjektu zúčtovania záporná, uhradí platbu i-tý subjekt zúčtovania zúčtovateľovi odchýlok,
 - ak je odchýlka i-tého subjektu zúčtovania kladná, uhradí platbu zúčtovateľ odchýlok i-tému subjektu zúčtovania.

Platby za viacnáklady spojené s dodávkou regulačnej elektriny podľa bodu 14 č. 1.2 uhrádzajú všetky subjekty zúčtovania zúčtovateľovi odchýlok .

- 16) Výsledná platba za odchýlku sa vzťahuje na všetky subjekty zúčtovania.
- 17) Ceny určené týmto rozhodnutím sa vzťahujú aj na regulačnú elektrinu nakúpenú zo zahraničia a na regulačnú elektrinu nakúpenú v Slovenskej republike nad rozsah

ponúknutých podporných služieb; takto nakúpená kladná regulačná elektrina sa oceňuje cenou podľa bodu 1 písm. a) a záporná regulačná elektrina podľa bodu 1 písm. b). Toto ustanovenie sa nepoužije v prípade havarijnej výpomoci.

- 18) Ak bola dodaná kladná regulačná elektrina poskytovaná výlučne zo sekundárnej regulácie, cena takejto regulačnej elektriny je o 200 Sk/MWh nižšia ako maximálna ponuková cena v danej obchodnej hodine určená podľa bodov 3 a 4 tohto rozhodnutia. Ak bola dodaná záporná regulačná elektrina poskytovaná výlučne zo sekundárnej regulácie, cena takejto elektriny je o 200 Sk/MWh vyššia ako najnižšia ponuková cena v danej obchodnej hodine určená podľa bodov 5 a 6 tohto rozhodnutia.

Všetky uvedené hodnoty cien, taríf a platieb sú bez DPH.

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