

ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ

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

ROZHODNUTIE

Číslo: 0094/2013/E-KV
Spis číslo: 2950-2014-BA

Bratislava 16. 06. 2014

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví ako orgán príslušný na konanie podľa § 5 ods. 1 písm. d) prvého bodu a písm. f) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vo veci návrhu na zmenu rozhodnutia č. 0002/2013/E-KV zo dňa 07. 09. 2012, ktorým schválil cenu elektriny pre stanovenie doplatku pre rok 2013

r o z h o d n u t i e

podľa § 14 ods. 5 a ods. 6 písm. d) v spojení s § 12 ods. 1 písm. a) 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 § 6 ods. 3 zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov v spojení s § 1 písm. a) a § 2 písm. a) vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 189/2011 Z. z. o rozsahu cenovej regulácie v sieťových odvetviach a § 11b ods. 2 písm. c) prvého bodu vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 225/2011 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike tak, že pre regulovaný subjekt **Slovenský plynárenský priemysel, a. s.**, Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava, IČO 35 815 256 **m e n í** rozhodnutie č. 0002/2013/E-KV zo dňa 07. 09. 2012 pre rok 2013 počínajúc od 20. 12. 2013 do 31. 12. 2013 takto:

Vo výrokovej časti rozhodnutia sa slová:

„74,09 Eur/MWh pre generátory elektriny (2 x 312 - 1999),“

nahrádzajú slovami:

„73,36 Eur/MWh pre generátory elektriny (2 x 312 – 20. 12. 2013),“

Uvedená pevná cena je bez dane z pridanej hodnoty.

Ostatné časti rozhodnutia č. 0002/2013/E-KV zo dňa 07. 09. 2012 zostávajú nezmenené.

Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bol dňa 20. 01. 2014 listom zaevidovaným pod podacím číslom úradu 1898/2014/BA doručený návrh, ktorým regulovaný subjekt Slovenský plynárenský priemysel, a. s., Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava, IČO 35 815 256 (ďalej len „regulovaný subjekt“) navrhuje zmenu

cenového rozhodnutia č. 0002/2013/E-KV zo dňa 07. 09. 2012 pre rok 2013 (ďalej len „návrh ceny“), s technológiou výroby elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou v spaľovacom motore s palivom zemný plyn v zariadení výrobcu elektriny Kombinovaná výroba elektriny a tepla (KVET) s celkovým inštalovaným výkonom 2,362 MW nachádzajúcom sa na adrese Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava. Týmto dňom začalo cenové konanie.

Regulovaný subjekt predložil s návrhom ceny na zmenu cenového rozhodnutia pre zariadenie výrobcu elektriny: „generátory elektriny (2 x 312 - 1999)“ z dôvodu modernizácie, tieto doklady preukazujúce uskutočnenie modernizácie technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny podľa § 6 ods. 7 vyhlášky č. 225/2011 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike:

- 1) Návrh ceny výrobcu elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou pre rok 2013.
- 2) Potvrdenia preukazujúce, že spoločnosť nemá evidované daňové nedoplatky, nedoplatky poisťného na zdravotné poistenie a sociálne poistenie.
- 3) Zápisnica z mimoriadneho valného zhromaždenia spoločnosti z 16. januára 2014.
- 4) Projekt výmeny kogeneračných jednotiek zariadenia KVET.
- 5) Zmluvu o dielo uzavretú medzi objednávatelom a zhotoviteľom.
- 6) Popis modernizácie zariadenia KVET.
- 7) Faktúry za realizáciu modernizácie zariadenia KVET.
- 8) Zápis o odovzdaní a prevzatí z 20. decembra 2013.
- 9) Protokol o vykonaní funkčnej skúšky zo dňa 20. 12. 2013.
- 10) Zmluvu o pripojení zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s.
- 11) Znalecký posudok č. 01/2014, znalecká organizácia PEMMO spol. s r.o., vypracovaný znalcom Ing. Jindřichom Macháčekom, ktorý preukazuje splnenie podmienok modernizácie.

Podľa § 14 ods. 6 písm. d) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o regulácii“), úrad môže z vlastného podnetu alebo na návrh účastníka konania začať konanie o zmene alebo zrušení rozhodnutia, ak došlo k výraznej zmene ekonomických parametrov, z ktorých sa vychádzalo pri určení ceny.

Regulovaný subjekt dňa 15. 05. 2014 elektronickou správou zaevidovanou pod podacím číslom úradu 15314/2014/BA predložil výpočet ceny elektriny, ďalej dňa 05. 06. 2014 listom zaevidovaným pod podacím číslom úradu 17992/2014/BA doručil žiadosť vo veci predĺženia lehoty na vyjadrenie sa k podkladom pred vydaním rozhodnutia do 13. 06. 2014 a dňa 06. 06. 2014 listom zaevidovaným pod podacím číslom úradu 18263/2014/BA doručil odpoveď na výzvu úradu na vyjadrenie sa k podkladom pred vydaním rozhodnutia.

Úrad po preštudovaní dokladov návrhu ceny na zmenu rozhodnutia zistil, že navrhnutá cena elektriny nie je v súlade s § 12 ods. 10 zákona č. 276/2001 Z. z. v spojení s § 6 ods. 8 písm. b) vyhlášky č. 225/2011 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška č. 225/2011 Z. z.“), podľa ktorého sa cena elektriny pre zariadenie výrobcu elektriny z dôvodu rekonštrukcie alebo modernizácie podľa termínu rekonštrukcie alebo modernizácie určí na rok t na základe uvedenia zariadenia výrobcu elektriny do prevádzky podľa § 11b ods. 2 písm. c) prvého bodu vyhlášky č. 225/2011 Z. z. a zníži sa v závislosti od rozsahu investičných nákladov na rekonštrukciu alebo modernizáciu technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny

v porovnaní s referenčnými investičnými nákladmi na obstaranie novej porovnateľnej celej technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny zverejnených úradom na rok t podľa § 6 ods. 12 vyhlášky č. 225/2011 Z. z.

Na základe komunikácie s úradom regulovaný subjekt doplnil návrh ceny prostredníctvom elektronickej pošty dňa 15. 05. 2014 zaevidovanou pod podacím číslom úradu 15314/2014/BA a predložil výpočet s nesprávne navrhnutou cenou elektriny.

Úrad listom č. 15574/2014/BA zo dňa 23. 05. 2014 vyzval regulovaný subjekt, aby sa podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov ako účastník konania pred vydaním rozhodnutia vyjadril k jeho podkladom, k spôsobu jeho zistenia a navrhol jeho doplnenie, a to v lehote siedmich dní odo dňa doručenia výzvy. Výzva pred vydaním rozhodnutia č. 15574/2014/BA zo dňa 23. 05. 2014 bola regulovanému subjektu doručená dňa 29. 05. 2014.

Regulovaný subjekt dňa 05. 06. 2014 listom, ktorý bol zaevidovaný pod podacím číslom úradu 17992/2014/BA, požiadal úrad o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k podkladom pred vydaním rozhodnutia v termíne do 13. 06. 2014. Úrad listom č. 2950-2014-BA zo dňa 05. 06. 2014 oznámil regulovanému subjektu, že nesúhlasí s predĺžením lehoty na vyjadrenie sa k podkladom pred vydaním rozhodnutia v termíne do 13. 06. 2014.

Regulovaný subjekt dňa 06. 06. 2014 listom zaevidovaným pod podacím číslom úradu 18263/2014/BA doručil odpoveď na výzvu úradu na vyjadrenie sa k podkladom pred vydaním rozhodnutia (ďalej len „odpoveď“) s nasledovnými prílohami: príloha č. 1: návrh ceny výrobcu elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou pre rok 2013, príloha č. 2: jednopólová schéma zariadenia výrobcu elektriny a vyvedenia výkonu, príloha č. 3: čestné prehlásenie o nepotrebnosti stavebného povolenia alebo oznámenia stavebného úradu, príloha č. 4: čestné prehlásenie o nepotrebnosti osvedčenia o výstavbe, príloha č. 5: výpis z katastra nehnuteľností (len pre informáciu).

Regulovaný subjekt predložil na výzvu úradu odpoveď v nasledovných bodoch, ktoré úrad cituje podľa vyjadrení a odpovedí zaslaných regulovaným subjektom:

- 1) „Spoločnosť odôvodnila podanie Návrhu tým, že v priebehu roka 2013 uskutočnila výmenu dvoch kogeneračných jednotiek v zariadení Kombinovaná výroba elektriny a tepla (KVET), nachádzajúcom sa na adrese Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava a tieto uviedla do prevádzky 20. decembra 2013.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Regulovaný subjekt uskutočnil výmenu 2 ks kogeneračných jednotiek s rovnakými výkonmi 2 x 312 kW (KGJ č. 1 a KGJ č. 2) prevádzkovaných od roku 1999. Kogeneračné jednotky KGJ č. 1 a KGJ č. 2 sú súčasťou zariadenia na výrobu elektriny s celkovým inštalovaným výkonom 2,362 MW. Ostatné kogeneračné jednotky KGJ č. 3, KGJ č. 4, KGJ č. 5 a spoločné zariadenia výrobcu elektriny s celkovým inštalovaným výkonom 2,362 MW zostávajú nezmenené (olejové hospodárstvo, prívod plynu, tepelné a chladiace okruhy, prívod a výmena vzduchu, výfuk spalín, núdzové chladenie, kompenzácia účinníka, transformátorová stanica a rozvádzač s pôvodnými silovými a ovládacími obvody). Regulovaný subjekt predložil s návrhom na zmenu cenového rozhodnutia doklady preukazujúce uskutočnenie modernizácie technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny podľa § 6 ods. 7 vyhlášky č. 225/2011 Z. z. „Spoločnosť tiež uviedla v prílohe č. 1 k Návrhu ako dátum uvedenia predmetných nových zariadení do prevádzky dátum 20. decembra 2013.

- 2) „Spoločnosť tiež uviedla v prílohe č. 1 k Návrhu ako dátum uvedenia predmetných nových zariadení do prevádzky dátum 20. decembra 2013.“

K dátumu uvedenia modernizovaného zariadenia 2 x 312 – 20.12.2013 do prevádzky úrad nemá pripomienky.

- 3) „Úrad si podľa výzvy vyložil Návrh ako návrh ceny, ktorý Spoločnosť predložila z dôvodu modernizácie zariadenia KGJ č. 1 a KGJ č. 2 (2 x 312 kW-1999).“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Regulovaný subjekt predložil s návrhom na zmenu cenového rozhodnutia pre zariadenie výrobcu elektriny: „generátory elektriny (2 x 312 - 1999)“ Znalecký posudok č. 01/2014, vypracovaný znalcom Ing. Jindřichom Macháčekom, ktorý preukazuje uskutočnenie modernizácie a splnenie podmienok modernizácie technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny.

- 4) „Úrad sa vo výzve nijako nevysporiadal so skutočnosťou, že Spoločnosť predložila spolu s Návrhom protokol o vykonaní funkčnej skúšky z 20. decembra 2013 a zmluvu o pripojení zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s., ktoré sa v zmysle § 6 ods. 5 vyhlášky č. 225/2011 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike v znení neskorších predpisov (ďalej len vyhláška) predkladajú ako súčasť návrhu ceny pre nové zariadenie výrobcu elektriny.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Úrad nemá pripomienky k protokolu o vykonaní funkčných skúšok z 20. decembra 2013, ktorý preukazuje čas uvedenia modernizovaného zariadenia do prevádzky. Zmluva o pripojení zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s. zo dňa 11. 12. 2013 nie je doklad, ktorý je potrebné predkladať spolu s návrhom práve z dôvodu modernizácie podľa § 6 ods. 5 vyhlášky č. 225/2011 Z. z. Táto zmluva o pripojení do distribučnej sústavy s pôvodnou maximálnou rezervovanou kapacitou vo výške 2,362 MW preukazuje, že neboli vynaložené investičné prostriedky v súvislosti s pripojením zariadenia po modernizácii, vzhľadom na nulový pripojovací poplatok uvedený v časti: VI. Cena za pripojenie a spôsob jej úhrady zmluvy o pripojení zo dňa 11. 12. 2013.

- 5) „Spoločnosť má za to, že posúdenie Návrhu Úradom tak, ako je uvedené v bode 3. tohto dokumentu vyššie, je nesprávne, a to najmä vzhľadom na nasledovné“:

- a) „§ 2 ods. 3 písm. c) zákona č.309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (Zákon o OZE) definuje zariadenie výrobcu elektriny ako jedno zariadenie alebo skupina zariadení, ktoré sú v spoločnom mieste pripojené priamo alebo cez transformátor na priame vedenie, do distribučnej sústavy alebo do prenosovej sústavy a slúžia na výrobu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie alebo na výrobu elektriny kombinovanou výrobou.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Kogeneračné jednotky KGJ č. 1 a KGJ č. 2 sú súčasťou zariadenia na výrobu elektriny s celkovým inštalovaným výkonom 2,362 MW. Úrad sa stotožnil s posudzovaním modernizácie podľa Znaleckého posudku č. 01/2014, vypracovaný, znalcom Ing. Jindřichom Macháčekom, ktorý preukazuje uskutočnenie modernizácie a splnenie podmienok modernizácie technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny, ktoré je súčasťou skupiny zariadení pripojených v spoločnom mieste cez transformátor do distribučnej sústavy.

- b) „Vyhláška Úradu č. 490/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o podpore obnoviteľných zdrojov energie, vysoko účinnej kombinovanej výroby a biometánu (Vyhláška o podpore) v § 7 ods. 1 ustanovuje, že ak zariadenie výrobcu elektriny obsahuje viac generátorov elektriny, na účel podpory doplatkom sa posudzuje každý generátor samostatne podľa roku uvedenia do prevádzky a primárneho zdroja energie.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Úrad posudzuje na účel podpory doplatkom toto modernizované zariadenie výrobcu elektriny s generátormi elektriny s inštalovaným elektrickým výkonom 2 x 312 kW podľa § 7 ods. 1 vyhlášky úradu č. 490/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o podpore obnoviteľných zdrojov energie, vysoko účinnej kombinovanej výroby a biometánu, podľa ktorého ustanovenia sa posudzuje každý generátor samostatne podľa roku uvedenia do prevádzky a primárneho zdroja energie. V prípade modernizovaných dvoch kogeneračných jednotiek boli obe zariadenia uvedené do prevádzky v rovnakom čase dňa 20. 12. 2013 s rovnakým primárnym palivom zemný plyn. Výmenou zariadení KGJ č. 1 a KGJ č. 2 bola modernizovaná časť zariadenia s celkovým inštalovaným výkonom 2,362 MW.

- c) „Zákon o OZE definuje v § 2 ods. 3 písm. e) čas uvedenia zariadenia výrobcu elektriny do prevádzky ako dátum, kedy bolo na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia povolené trvalé užívanie zariadenia výrobcu elektriny alebo kedy bola úspešne vykonaná funkčná skúška pripojenia zariadenia výrobcu elektriny do sústavy (ďalej len „funkčná skúška“) podľa toho, ktorý dátum nastane neskôr.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Úrad nemá pripomienky k protokolu o vykonaní funkčných skúšok pripojenia zariadenia k distribučnej sústave, ktorý preukazuje čas uvedenia zariadenia do prevádzky.

- d) „Vyhláška ÚRSO č. 225/2011 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike (ďalej vyhláška) v § 1 ods. 1 písm. i) ustanovuje, že výstavbu zariadenia na výrobu elektriny realizácia nového zariadenia na výrobu elektriny alebo úprava existujúceho zariadenia na výrobu elektriny.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Úrad posudzuje návrh regulovaného subjektu podľa § 1 ods. 1 písm. i) vyhlášky č. 225/2011 Z. z., podľa ktorého bola výstavba zariadenia na výrobu elektriny uskutočnená úpravou existujúceho zariadenia na výrobu elektriny s celkovým inštalovaným výkonom 2,362 MW.

- e) „Úrad, ako orgán zodpovedný za vydávanie potvrdení o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou (Potvrdenie) vydával pre Spoločnosť Potvrdenie od roka 2010 s tým, že generátor, ktorý nahradil v roku 2010 pôvodný generátor z roku 1999, považuje za zariadenie uvedené do prevádzky v roku 2010. Ustanovenie § 8 ods. 5 písm. b) zákona o OZE ustanovuje ako povinnú náležitosť Potvrdenia popis technológie a dátum uvedenia zariadenia do prevádzky alebo dátum rekonštrukcie alebo modernizácie technologickej časti energetického zariadenia, pritom nebolo od roku 2010 zmenené.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Posudzovanie rekonštrukcie alebo modernizácie a dátumu uvedenia zariadenia do prevádzky je zmenené s účinnosťou od 01. 05. 2011. Úrad posudzuje návrh pre modernizované zariadenie podľa § 2 ods. 3 písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z., podľa ktorého je čas uvedenia zariadenia výrobcu elektriny do prevádzky dátum, kedy bolo na základe právoplatného kolaudačného

rozhodnutia povolené trvalé užívanie zariadenia výrobcu elektriny alebo kedy bola úspešne vykonaná funkčná skúška pripojenia zariadenia výrobcu elektriny do sústavy (ďalej len funkčná skúška) podľa toho, ktorý dátum nastane neskôr. Kolaudačné rozhodnutie sa nevyžaduje pre modernizáciu zariadenia podľa stavebného zákona. Úrad preto posudzuje čas uvedenia modernizovaného zariadenia podľa § 2 ods. 3 písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z. podľa protokolu o pripojení modernizovaného zariadenia (opätovné pripojenie modernizovaného zariadenia s rovnakým inštalovaným výkonom). V tomto cenovom konaní úrad posudzuje predložený cenový návrh a neposudzuje potvrdenie.

- 6) „V záujme odstránenia akýchkoľvek pochybností o tom, že Spoločnosť predložila Návrh z dôvodu uvedenia nových zariadení do prevádzky s dátumom 20. decembra 2013, napriek tomu, že Spoločnosť je toho názoru, že táto skutočnosť vyplýva aj z pôvodnej prílohy č. 1 Návrhu, predloženej spolu s Návrhom, Spoločnosť predkladá spolu s touto odpoveďou opravenú prílohu č. 1 Návrhu a jedнопólovú elektrickú schému zariadenia výrobcu elektriny a vyvedenia elektrického výkonu.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Úrad nepovažuje predloženú jedнопólovú elektrickú schému zariadenia výrobcu elektriny a vyvedenia elektrického výkonu za doklad, ktorý by zmenil posudzovanie modernizácie v návrhu s priloženými prílohami. Predložená jedнопólová elektrická schéma zariadenia výrobcu elektriny a vyvedenia elektrického výkonu preukazuje uskutočnenie modernizácie technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny a to zariadenia KGJ č. 1 a KGJ č. 2 s generátormi 2 x 312 kW, ktoré je súčasťou skupiny zariadení s celkovým inštalovaným výkonom 2,362 MW. Úrad nesúhlasí s navrhnutou cenou elektriny pre stanovenie doplatku vo výške 91,70 Eur/MWh uvedenou v návrhu zo dňa 20. 01. 2014 zaevidovanom pod podacím číslom úradu 1898/2014/BA a v návrhu zo dňa 06. 06. 2014 zaevidovanom pod podacím číslom úradu 18263/2014/BA.

- 7) „Spoločnosť tiež predkladá v prílohe k tejto odpovedi čestné vyhlásenie, že na realizáciu výmeny starých generátorov za nové generátory, ktorá bola dôvodom podania Návrhu, nie je potrebné stavebné povolenie alebo písomné oznámenie stavebného úradu.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Uvedené čestné vyhlásenie nie je potrebné predkladať s návrhom na zmenu cenového rozhodnutia č. 0002/2013/E-KV zo dňa 07. 09. 2012 pre rok 2013 pre modernizované zariadenie podľa § 2 ods. 3 písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z..

- 8) „Spoločnosť tiež predkladá v prílohe k tejto odpovedi čestné prehlásenie, že výmena starých generátorov za nové generátory nepodlieha osvedčeniu na výstavbu elektroenergetického zariadenia vzhľadom na to, že nové generátory nedosahujú výkon, ktorý zákon č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov stanovuje ako hranicu pre vydávanie osvedčenie.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Uvedené čestné vyhlásenie nie je potrebné predkladať s návrhom na zmenu cenového rozhodnutia č. 0002/2013/E-KV zo dňa 07. 09. 2012 pre rok 2013 pre modernizované zariadenie podľa § 2 ods. 3 písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z.

- 9) „Spoločnosť predkladá list vlastníctva preukazujúci evidenciu budovy evidovanej v katastri nehnuteľností spojenej so zemou pevným základom len pre informáciu, vzhľadom na to, že zariadenie Spoločnosti, ako výrobcu elektriny nevyužíva na výrobu elektriny slnečnú energiu.“

K uvedenému vyjadreniu úrad uvádza nasledovné stanovisko: Uvedený list vlastníctva č. 1010, Bratislava II, katastrálne územie Nivy nie je potrebné predkladať s návrhom na zmenu cenového rozhodnutia č. 0002/2013/E-KV zo dňa 07. 09. 2012 pre rok 2013 pre modernizované zariadenie podľa § 2 ods. 3 písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z.

Úrad preštudoval i prílohy odpovedi a opätovne všetky dokumenty, ktoré boli už pred tým predložené, a to: projekt a zmluvu o dielo, popis modernizácie, faktúry za realizáciu modernizácie, protokol o vykonaní funkčnej skúšky zo dňa 20. 12. 2013, celkové náklady a znalecký posudok, vypracovaný znalcom Ing. Jindřichom Macháčekom, ktorý preukazuje splnenie podmienok modernizácie.

Regulovaný subjekt v odpovedi na výzvu v prílohe č. 1 neopravil výšku ceny elektriny a znovu navrhol cenu elektriny vo výške 91,70 Eur/MWh bez zníženia, v závislosti od rozsahu investičných nákladov na modernizáciu technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny v porovnaní s referenčnými investičnými nákladmi na obstaranie novej porovnateľnej celej technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny podľa § 6 ods. 12 vyhlášky č. 225/2011 Z. z.

Úrad na základe všetkých predložených dokumentov a splnenia podmienok modernizácie preto určuje cenu elektriny pre stanovenie doplatku tým, že mení vo výrokovej časti rozhodnutia č. 0002/2013/E-KV zo dňa 07. 09. 2012 počnúc od 20. 12. 2013 do 31. 12. 2013 sa slovami: „74,09 Eur/MWh pre generátory elektriny (2 x 312 - 1999),“ a nahrádzajú slovami: „73,36 Eur/MWh pre generátory elektriny (2 x 312 - 20. 12. 2013).“

Úrad vychádzal pri určení pevnej ceny elektriny pre stanovenie doplatku z ceny elektriny podľa § 11b ods. 2 písm. c) prvého bodu vyhlášky č. 225/2011 Z. z., podľa ktorého je táto cena vo výške 91,70 Eur/MWh, a to na základe splnenia podmienok modernizácie zariadenia s termínom uvedenia zariadenia výrobcu elektriny do prevádzky dňa 20. 12. 2013. Následne sa táto cena elektriny podľa § 6 ods. 8 písm. b) vyhlášky č. 225/2011 Z. z. znižuje o 20% v dôsledku investičných nákladov na modernizáciu vo výške 53,75%, v porovnaní s referenčnými investičnými nákladmi na obstaranie novej porovnateľnej celej technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny zverejnenými na webovom sídle úradu. Po znížení je pevná cena elektriny pre stanovenie doplatku z dôvodu modernizácie zariadenia KGJ č. 1 a KGJ č. 2 (2 x 312 kW) pre rok 2013 počnúc od 20. 12. 2013 do 31. 12. 2013 vo výške 73,36 Eur/MWh.

Zariadenie výrobcu elektriny 2 x 312 kW (2 x 312 - 1999) bolo uvedené do prevádzky v roku 1999 a po modernizácii zo dňa **20. 12. 2013** (2 x 312 – 20. 12. 2013), kedy bola podľa „Protokolu o vykonaní funkčnej skúšky schválená výrobná do trvalej prevádzky,“ ktorý bol vydaný spoločnosťou Západoslovenská distribučná, a.s. dňa 20. 12. 2013.

Úrad po preskúmaní dokladov k návrhu na zmenu rozhodnutia dospel k záveru, že určená cena je v súlade so zákonom o regulácii, s § 1 písm. a) a § 2 písm. a) vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 189/2011 Z. z. o rozsahu cenovej regulácie v sieťových odvetviach a spôsobe jej vykonania a § 4, 6 a 11b vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 225/2011 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike v znení neskorších predpisov a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podľa § 44 ods. 1 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach úrad v cenovom konaní postupoval podľa doterajšieho predpisu.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je prípustné odvolanie. Odvolanie treba podať na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, Bajkalská 27, P. O. BOX 12, 820 07 Bratislava 27, a to v lehote 40 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia. Odvolanie vo veciach cien nemá odkladný účinok. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Jozef Holjenčík, PhD.
predseda Úradu pre reguláciu sieťových odvetví

Rozhodnutie sa doručí:

Slovenský plynárenský priemysel, a.s., Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava