

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

Číslo: 0258/2019/E  
Číslo spisu: 5007-2018-BA

Bratislava 07. 01. 2019

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví ako orgán príslušný na konanie podľa § 9 ods. 1 písm. b) prvého bodu a § 9 ods. 1 písm. c) prvého bodu v spojení s § 5 ods. 6 písm. b) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení zákona č. 164/2017 Z. z. vo veci zmeny rozhodnutia č. 0222/2018/E zo dňa 15. 01. 2018, ktorým úrad určil tarify za prístup do miestnej distribučnej sústavy a distribúciu elektriny a podmienky ich uplatnenia

### r o z h o d o l

podľa § 14 ods. 11 a 12 a § 17 ods. 2 písm. d) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení zákona č. 164/2017 Z. z. v spojení s § 29 a 30 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 18/2017 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike v znení vyhlášky č. 207/2018 Z. z. z vlastného podnetu tak, že pre regulovaný subjekt **ZVS holding, a.s.**, Štúrova 925/27, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO 36 305 600 **m e n í** rozhodnutie č. 0222/2018/E zo dňa 15. 01. 2018 s účinnosťou odo dňa doručenia rozhodnutia do 31. decembra 2021 takto:

Vo výrokovej časti rozhodnutia doterajšie znenie častí 1. a 2. nahrádza týmto znením:

#### **„1. Tarifa za prístup do miestnej distribučnej sústavy a distribúciu elektriny a tarifa za straty pri distribúcii elektriny pre odberné miesta pripojené na nízke napätie (NN)**

Tarifa za prístup do miestnej distribučnej sústavy a distribúciu elektriny..... 51,0247 €/MWh.

Tarifa za straty pri distribúcii elektriny .....3,8153 €/MWh.

Tarifa je vhodná pre odberné miesta, ktoré sú pripojené na nízke napätie.

#### **2. Tarifa jalovej energie pre oprávnených odberateľov a určené podmienky**

2.1 Podmienkou uplatňovania taríf za elektrinu uvedených v tomto rozhodnutí je, že všetky odbery elektriny odberateľov elektriny pripojených na NN napäťovej úrovni, s ohľadom na zabezpečenie technickej bezpečnosti prevádzky distribučnej sústavy, sa uskutočnia pri indukčivnom účinníku  $\cos \varphi = 0,95$  až 1. Odberateľ elektriny je zodpovedný za riadne nastavenie a správnu prevádzku kompenzačných zariadení pre dané odberné miesto a za vykompenzovanie nevyhovujúcej hodnoty účinníka na jeho predpísanú hodnotu. Kompenzačné zariadenia sú vo vlastníctve odberateľa elektriny. Ak odberateľ nedodrží túto záväznú hodnotu účinníka, uhradí prevádzkovateľovi miestnej distribučnej sústavy ZVS holding, a.s. zvýšenú tarifu za zvýšenie strát

v distribučnej sústave svojím odberom jalovej energie zo sústavy.

## 2.2. Meranie jalovej energie u oprávnených odberateľov pre hodnotenie účinníka $\cos \varphi$

2.2.1. Pre meranie jalovej energie a pre účely výpočtu účinníka „ $\cos \varphi$ “ sa používajú výsledky merania odberu činnnej a jalovej energie 24 hodín denne počas celého roka a vyhodnocujú sa z mesačne nameraných hodnôt.

2.2.2. V prípadoch, kedy môže dôjsť k nežiaducej spätnej dodávke jalovej energie do distribučnej sústavy ZVS holding, a.s., táto sa meria počas 24 hodín denne.

## 2.3. Vyhodnotenie účinníka a spôsob výpočtu zvýšenej tarify

2.3.1. Z mesačne nameraných hodnôt jalovej energie v kvarh a činnnej energie v kWh v rovnakej dobe sa vypočíta príslušný

$$tg\varphi = \frac{\text{kvarh}}{\text{kWh}}$$

a k tomu pomeru zodpovedajúci  $\cos \varphi$ .

2.3.2. Ak sa  $\cos \varphi$  pohybuje v záväzných medziach, konečný odberateľ neplatí žiadnu zvýšenú cenu; ale ak nie je indukčný účinník vypočítaný podľa nameraných hodnôt v záväzných medziach, zvýšenú cenu platí. Pri induktívnom účinníku inom ako 0,95 - 1,00 sa zvýšená tarifa určí podľa tabuľky v bode 2.4. tohto rozhodnutia.

2.3.3. Zvýšená tarifa za účinník je stanovená ako súčet z nasledovných položiek:

a) súčin hodnôt najvyššieho nameraného  $\frac{1}{4}$  hod. výkonu za vyhodnocované obdobie, tarify 1,7149 €/kW a odpovedajúcej hodnoty prirážky v (%) podľa tabuľky uvedenej v bode 2.4. tohto rozhodnutia v prípade odberateľa pripojeného na NN napäťovej úrovni,

b) súčin hodnôt distribuovanej elektrickej práce za vyhodnocované obdobie, tarify za distribúciu elektriny na príslušnej napäťovej úrovni (ktorej súčasťou je priemerná hodnota tarify za prenos, v ktorej sú zahrnuté aj straty pri prenose) alebo platby za distribuované množstvo elektriny v príslušnej sadzbe a odpovedajúcej hodnoty prirážky v (%) podľa tabuľky uvedenej v bode 2.4. tohto rozhodnutia,

c) súčin hodnôt distribuovanej elektrickej práce za vyhodnocované obdobie, tarify za elektrinu pre vyhodnocovanie cenového zvýšenia za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka podľa bodu 2.3.4. tohto rozhodnutia a odpovedajúcej hodnoty prirážky v (%) podľa tabuľky uvedenej v bode 2.4. tohto rozhodnutia,

d) záporná (mínusová) hodnota súčinu objemu distribuovanej elektrickej práce za vyhodnocované obdobie, priemernej hodnoty tarify za prenos (8,8702 €/MWh) v ktorej sú zahrnuté aj straty pri prenose a odpovedajúcej hodnoty prirážky v (%) podľa tabuľky uvedenej v bode 2.4. tohto rozhodnutia,

2.3.4. Tarifa za elektrinu pre vyhodnocovanie cenového zvýšenia za nedodržanie zmluvnej hodnoty účinníka je **50,3112 €/MWh**.

2.3.5. Pri dodávke kapacity jalovej energie do distribučnej sústavy ZVS holding, a.s. je ZVS holding, a.s. oprávnená fakturovať zvýšenú tarifu **39,5007 €/Mvarh**.

## 2.4. Zvýšená tarifa za účinník

Pri odberateľoch napojených z napät'ovej úrovne NN pri znížení úrovne účinníka  $\cos \varphi$  0,95 sa účtuje zvýšená tarifa podľa nasledovnej tabuľky:

| Rozsah<br>tg $\varphi$<br>kvarh/kWh | účinník cos<br>$\varphi$ | Zvýšená<br>tarifa v % | Rozsah<br>tg $\varphi$<br>kvarh/kWh | účinník cos<br>$\varphi$ | Zvýšená<br>tarifa v % |
|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| 0,311-0,346                         | 0,95                     | -                     | 1,008-1,034                         | 0,70                     | 37,59                 |
| 0,347-0,379                         | 0,94                     | 1,12                  | 1,035-1,063                         | 0,69                     | 39,66                 |
| 0,380-0,410                         | 0,93                     | 2,26                  | 1,064-1,092                         | 0,68                     | 41,80                 |
| 0,411-0,440                         | 0,92                     | 3,43                  | 1,093-1,123                         | 0,67                     | 43,99                 |
| 0,441-0,470                         | 0,91                     | 4,63                  | 1,124-1,153                         | 0,66                     | 46,25                 |
| 0,471-0,498                         | 0,90                     | 5,85                  | 1,154-1,185                         | 0,65                     | 48,58                 |
| 0,499-0,526                         | 0,89                     | 7,10                  | 1,186-1,216                         | 0,64                     | 50,99                 |
| 0,527-0,553                         | 0,88                     | 8,37                  | 1,217-1,249                         | 0,63                     | 53,47                 |
| 0,554-0,580                         | 0,87                     | 9,68                  | 1,250-1,281                         | 0,62                     | 56,03                 |
| 0,581-0,606                         | 0,86                     | 11,02                 | 1,282-1,316                         | 0,61                     | 58,67                 |
| 0,607-0,632                         | 0,85                     | 12,38                 | 1,317-1,350                         | 0,60                     | 61,40                 |
| 0,633-0,659                         | 0,84                     | 13,79                 | 1,351-1,386                         | 0,59                     | 64,23                 |
| 0,660-0,685                         | 0,83                     | 15,22                 | 1,387-1,423                         | 0,58                     | 67,15                 |
| 0,686-0,710                         | 0,82                     | 16,69                 | 1,424-1,460                         | 0,57                     | 70,18                 |
| 0,711-0,736                         | 0,81                     | 18,19                 | 1,461-1,494                         | 0,56                     | 73,31                 |
| 0,737-0,763                         | 0,80                     | 19,74                 | 1,495-1,532                         | 0,55                     | 76,56                 |
| 0,764-0,789                         | 0,79                     | 21,32                 | 1,533-1,579                         | 0,54                     | 79,92                 |
| 0,790-0,815                         | 0,78                     | 22,94                 | 1,580-1,620                         | 0,53                     | 83,42                 |
| 0,816-0,841                         | 0,77                     | 24,61                 | 1,621-1,663                         | 0,52                     | 87,05                 |
| 0,842-0,868                         | 0,76                     | 26,32                 | 1,664-1,709                         | 0,51                     | 90,82                 |
| 0,869-0,895                         | 0,75                     | 28,07                 | 1,710-1,755                         | 0,50                     | 94,74                 |
| 0,896-0,922                         | 0,74                     | 29,87                 | > 1,755                             | < 0,50                   | 100                   |
| 0,923-0,949                         | 0,73                     | 31,72                 |                                     |                          |                       |
| 0,950-0,977                         | 0,72                     | 33,63                 |                                     |                          |                       |
| 0,978-1,007                         | 0,71                     | 35,58                 |                                     |                          |                       |

Tarify za prístup do miestnej distribučnej sústavy a distribúciu elektriny a tarify za straty pri distribúcii elektriny zahŕňajú v sebe aj tarify za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny prevádzkovateľa distribučnej sústavy, do ktorej je regulovaný subjekt ZVS holding, a.s. pripojený – Stredoslovenská distribučná, a.s. a tarify za prístup do prenosovej sústavy, prenos elektriny a straty elektriny pri prenose.“.

**Tarify uvedené v tomto rozhodnutí sú bez dane z pridanej hodnoty, bez spotrebnej dane z elektriny a bez odvodu do Národného jadrového fondu na vyrad'ovanie jadrových zariadení a na nakladanie s vyhoretým jadrovým palivom a rádioaktívnymi odpadmi.**

Ostatné časti výroku rozhodnutia č. 0222/2018/E zo dňa 15. 01. 2018 zostávajú nezmenené. Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť rozhodnutia č. 0222/2018/E zo dňa 15. 01. 2018.

### Odôvodnenie:

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) určil cenovým rozhodnutím č. 0222/2018/E zo dňa 15. 01. 2018 tarify za prístup do miestnej distribučnej sústavy a distribúciu elektriny a podmienky ich uplatnenia na obdobie od 1. januára 2018 do

31. decembra 2021 pre regulovaný subjekt ZVS holding, a.s., Štúrova 925/27, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO 36 305 600 (ďalej len „regulovaný subjekt“).

Dňa 12. 12. 2018 úrad listom č. 41455/2018/BA oznámil regulovanému subjektu, že začína cenové konanie z vlastného podnetu podľa § 17 ods. 2 písm. d) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení zákona č. 164/2017 Z. z. (ďalej len „zákon o regulácii“) vo veci zmeny rozhodnutia č. 0222/2018/E zo dňa 15. 01. 2018.

Dôvodom na zmenu rozhodnutia je skutočnosť, že v priebehu roku 2018 došlo k výraznej zmene ekonomických parametrov, z ktorých sa vychádzalo pri určení ceny podľa § 17 ods. 2 písm. d) zákona o regulácii. Zmena spočíva najmä v zmene ceny elektriny na účely pokrytia strát elektriny pri distribúcii elektriny a zmene parametrov na rok 2019, t.j. v zmene plánovaných odpisov súvisiacich s regulovanou činnosťou, miere výnosnosti regulačnej bázy aktív na regulačné obdobie, skutočných dodatočných výnosov v roku 2017 z uplatnenia ceny za pripojenie do sústavy, zo sankcií za prekročenie rezervovanej kapacity a za skutočne zaplatené výnosy za neoprávnený odber elektriny spoločnosti Stredoslovenská distribučná, a.s. (plánované ekonomicky oprávnené náklady na distribúciu elektriny, ktoré zahŕňajú náklady na distribúciu elektriny vrátane strát elektriny pri distribúcii elektriny od prevádzkovateľa sústavy, do ktorého sústavy je regulovaný subjekt pripojený EONE2019).

Úrad v cenovom konaní vychádzal z

- a) podkladov, ktoré sú súčasťou administratívneho spisu č. 9441-2017-BA k rozhodnutiu č. 0222/2018/E zo dňa 15. 01. 2018,
- b) rozhodnutia č. 0059/2019/E zo dňa 16. 11. 2018 vydaného prevádzkovateľovi distribučnej sústavy Stredoslovenská distribučná, a.s.,
- c) podkladov, ktoré sú súčasťou administratívneho spisu č. 5007-2018-BA.

Vplyv cien za prístup do miestnej distribučnej sústavy a distribúciu elektriny na rok 2019 oproti roku 2018 bol podľa § 14 ods. 11 zákona o regulácii úradom vyhodnotený pre jednotlivé skupiny odberateľov takto:

na napäťovej úrovni nízkeho napätia (NN)

- tarifa za prístup do miestnej distribučnej sústavy a distribúciu elektriny sa zníži z 51,1824 €/MWh na 51,0247 €/MWh, teda zníženie o 0,31 %, tarifa za straty pri distribúcii elektriny sa zvýši z 2,2797 €/MWh na 3,8153 €/MWh.

Podľa § 17 ods. 2 písm. d) zákona o regulácii úrad na návrh účastníka konania alebo z vlastného podnetu zmení alebo zruší rozhodnutie aj vtedy, ak sa výrazne zmenili ekonomické parametre, z ktorých sa vychádzalo pri určení ceny.

Úrad listom č. 41456/2018/BA zo dňa 12. 12. 2018 požiadal regulovaný subjekt v súlade so zásadou súčinnosti, zásadou materiálnej pravdy v spojení s § 32 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov o zaslanie súvisiacich plánovaných údajov na rok 2019, a to v lehote do siedmich dní odo dňa doručenia tejto výzvy.

Regulovaný subjekt v určenej lehote zaslal úradu pod podacím číslom úradu 42268/2018/BA zo dňa 20. 12. 2018 požadované údaje.

Úrad dňa 20. 12. 2018 listom č. 42275/2018/BA vyzval regulovaný subjekt podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na vyjadrenie k podkladom pred vydaním rozhodnutia, a to v lehote sedem dní odo dňa doručenia výzvy.

Regulovaný subjekt sa listom doručeným úradu dňa 27. 12. 2018 a zaevidovaným pod č. 42575/2018/BA vyjadril k predloženej výzve na vyjadrenie sa k podkladom pred vydaním rozhodnutia, v ktorom oznámil, že k podkladom pred vydaním rozhodnutia nemá pripomienky.

Úrad po vyhodnotení podkladov rozhodnutia dospel k záveru, že rozhodnutie je v súlade so zákonom o regulácii, § 2 písm. e), § 3 písm. e) a § 29 a 30 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 18/2017 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike v znení vyhlášky č. 207/2018 Z. z., a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Úrad pred vydaním rozhodnutia upravil text návrhu na zmenu rozhodnutia z legislatívno-právneho hľadiska a zosúladiť pojmy v rozhodnutí s ustáleným pojmoslovím v elektroenergetike. Z dôvodu určitosti, zrozumiteľnosti a prehľadnosti cenového rozhodnutia sa doterajšie znenie častí 1. a 2. nahrádza v úplnom znení.

Podľa tohto rozhodnutia postupuje regulovaný subjekt pri uplatňovaní cien odo dňa doručenia rozhodnutia do 31. decembra 2021.

#### **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 v cenovom konaní nemá odkladný účinok. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

prof. Ing. Ľubomír Jahnátek, CSc.  
predseda

Dr. h. c. mult. prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.  
podpredseda

#### **Rozhodnutie sa doručí:**

ZVS holding, a.s., Štúrova 925/27, 018 41 Dubnica nad Váhom