

ZBIERKA  ZÁKONOV  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2018

Vyhlásené: 25. 7. 2018

Časová verzia predpisu účinná od: 25. 7.2018

Obsah dokumentu je právne záväzný.

225

**OZNÁMENIE  
o oprave chyby**

**vo vyhláske Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 204/2018 Z. z., ktorou sa mení  
a dopĺňa vyhláska Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 21/2017 Z. z., ktorou sa  
ustanovuje cenová regulácia výroby, distribúcie a dodávky pitnej vody verejným vodovodom  
a odvádzania a čistenia odpadovej vody verejnou kanalizáciou**

V čl. I šiestom bode § 8 majú slová „RAB<sub>2015</sub> je faktor investičného rozvoja určeného na podporu investícií do vodárenského majetku využívaného na odvádzanie a čistenie odpadovej vody v eurách na objemovú jednotku vypočítaný podľa odseku 2,“ správne znieť: „RAB<sub>2015</sub> je účtovná hodnota (zostatková cena) hmotného majetku a nehmotného majetku v eurách v roku 2015 používaného na regulovanú činnosť podľa prílohy č. 12.“.

V čl. I šiestom bode § 9 odseky 3 až 6 správne znejú:

„(3) Hodnota zmeny primeraného zisku NPZ sa vypočíta podľa vzorca

$$NPZ = \left[ \frac{PZ_{t-1}}{QST_{t-1}} - K_t \right] - PZ_{MCS},$$

kde

$PZ_{t-1}$  je výška primeraného zisku v eurách vypočítaná podľa odseku 5, pričom najvyššia miera primeraného zisku je 0,10 eura na 1 m<sup>3</sup> množstva odvedenej odpadovej vody v roku t-1 vrátane vlastnej produkcie, alebo podľa odseku 6; pri výpočte ceny za čistenie odpadovej vody sa uplatní najviac polovica hodnoty  $PZ_{t-1}$ ,

$PZ_{MCS}$  je hodnota primeraného zisku v eurách na objemovú jednotku v maximálnej cene za odvádzanie a čistenie odpadovej vody, maximálnej cene za odvádzanie odpadovej vody, maximálnej cene za čistenie odpadovej vody alebo maximálnej cene za odvádzanie a čistenie odpadovej vody pre skupinu producentov<sup>3)</sup> schválenej alebo určenej v cenovom rozhodnutí na rok t-1.

(4) Ak regulovaný subjekt prvýkrát predkladá návrh na určenie maximálnej ceny za odvádzanie a čistenie odpadovej vody, maximálnej ceny za odvádzanie odpadovej vody, maximálnej ceny za čistenie odpadovej vody alebo maximálnej ceny za odvádzanie a čistenie odpadovej vody pre skupinu producentov<sup>3)</sup> v eurách na objemovú jednotku, priemerná cena sa vypočíta podľa vzorca

$$PRS_t = \left[ \frac{OS_t + NS_t}{QST_t} \right] + \left[ \frac{PZ_t}{QST_t} - K_t \right],$$

kde

$PRS_t$  je priemerná cena za odvádzanie a čistenie odpadovej vody v eurách na objemovú jednotku,

$OS_t$  sú odpisy hmotného a nehmotného majetku a nájomné za prenájom hmotného a nehmotného majetku používaného na odvádzanie a čistenie odpadovej vody v eurách na rok  $t$  podľa § 4 ods. 1 písm. e) až h),

$NS_t$  sú ekonomicky oprávnené prevádzkové náklady v eurách na odvádzanie a čistenie odpadovej vody v roku  $t$  okrem  $OS_t$ ,

$QST_t$  je množstvo odvedenej a čistenej odpadovej vody v objemových jednotkách pre všetkých producentov<sup>3)</sup> v roku  $t$ ,

$PZ_t$  je výška primeraného zisku v eurách vypočítaná podľa odseku 5, pričom najvyššia miera primeraného zisku je 0,10 eura na 1 m<sup>3</sup> množstva odvedenej odpadovej vody v roku  $t$  vrátane vlastnej produkcie, alebo podľa odseku 6; pri výpočte ceny za čistenie odpadovej vody sa uplatní najviac polovica hodnoty  $PZ_t$ ,

$K_t$  je faktor využitia kapacity vodárenského majetku používaného na odvádzanie a čistenie odpadovej vody vypočítaný podľa odseku 7.

(5) Výška primeraného zisku  $PZ_t$  sa vypočíta podľa vzorca

$$PZ_t = RAB_{2015} \times WACC_t,$$

kde

$RAB_{2015}$  je účtovná hodnota (zostatková cena) hmotného a nehmotného majetku v eurách v roku 2015 používaného na odvádzanie a čistenie odpadovej vody podľa prílohy č. 12.

(6) Výška primeraného zisku  $PZ_t$  pre regulovaný subjekt, ktorého odvedené a čistené množstvo odpadovej vody verejnou kanalizáciou nepresiahne 1 000 000 m<sup>3</sup>, sa ustanovuje maximálne vo výške 0,05 eura za 1m<sup>3</sup> množstva odvedenej odpadovej vody v roku  $t$  vrátane vlastnej produkcie.“.

