

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 „RAB₂₀₁₅ 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: „RAB₂₀₁₅ 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 m³ 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 producentov³⁾ 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 producentov³⁾ 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 producentov³⁾ 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 m³ 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 m³, sa ustanovuje maximálne vo výške 0,05 eura za 1m³ množstva odvedenej odpadovej vody v roku t vrátane vlastnej produkcie.“.

