

Obec Veľká Čierna Veľká Čierna 75, 015 01	
Dátum: 09.01.2017	
Číslo záznamu: 1012017	Číslo spisu:
Prílohy:	Vybavuje: <i>Maxim</i>

Obec Veľká Čierna
Veľká Čierna 75
015 01 RAJEC

Jančík

V Žiline, dňa 2.1.2017

VEC: Oznámenie o cenách platných na obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2021

V súlade s rozhodnutím č.0043/2017/V, ktoré vydal dňa 24.11.2016 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (URSO) stanovujeme na obdobie **od 01.01.2017 do 31.12.2021** nasledovné pevné ceny za uvedené služby:

Pevná cena za výrobu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom				
Tarifná skupina	Pevná fixná zložka ceny v €/rok		Pevná variabilná zložka ceny v €/m3	
	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
T1	9	10,80	0,8492	1,0190
T2	46	55,20		
T3	192	230,40		
T4	438	525,60		
T5	611	733,20		
T6	986	1183,20		

Pevná cena za odvádzanie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou				
Tarifná skupina	Pevná fixná zložka ceny v €/rok		Pevná variabilná zložka ceny v €/m3	
	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
T1	10	12	0,9365	1,1238
T2	49	58,80		
T3	206	247,20		
T4	470	564,00		
T5	656	787,20		
T6	1058	1269,60		

- 1) Uvedené ceny sa použijú po 01.01.2017. Pre uplatnenie ceny sa množstvo vypočíta podľa priemernej dennej spotreby za obdobie medzi posledným bezprostredne predchádzajúcim odpočtom stavu meradla a prvým odpočtom stavu meradla po zmene ceny.
- 2) Podrobnosti o zaradení odberných miest do tarifnej skupiny sú uvedené vo Vyhláske č.225/2016 Z.z. Príslušné ustanovenia tvoria prílohu tohto oznámenia.
- 3) Z dôvodu zmeny ceny budú zamestnanci spoločnosti SEVAK a.s. vykonávať mimoriadne odpočty meradiel. Zamestnanci, sú povinní preukázať sa identifikačnou kartou a sú oprávnení vstupovať do nehnuteľnosti. **Zamestnanci nie sú oprávnení prijímať platby, vykonávať iné činnosti, ktoré nesúvisia s odpočtom meradiel. Mená zamestnancov je možné si overiť na t.č. 0907 848 381.**
- 4) Pri určení spotreby iným spôsobom ako podľa vodomera sa bude cena uplatňovať po 01.01.2017.
- 5) Ceny platia na celé regulačné obdobie od 01.01.2017 do 31.12.2021 pokiaľ URSO neschválí zmenu cenového rozhodnutia.

Bližšie informácie o nových cenách nájdete na www.sevak.sk v sekcii Zákazníci.

Ostávame s pozdravom

SEVEROSLOVENSKÉ
VODÁRNE A KANALIZÁCIE, a.s.
Bôrická cesta 1960
010 57 ŽILINA

Miroslav Kundrík
Ing.Miroslav Kundrík
generálny riaditeľ

Vyhláška

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 225/2016 Z. z.,

ktorou sa ustanovuje cenová regulácia výroby, distribúcie a dodávky pitnej vody verejným vodovodom a odvádzania a čistenia odpadovej vody verejnou kanalizáciou
- vybraté ustanovenia týkajúce sa zavedenia a uplatnenia nových cien

§ 8

Spôsob výpočtu maximálnej ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody a výšky primeraného zisku

(1) Maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody, maximálna cena za výrobu a distribúciu pitnej vody, maximálna cena za dodávku pitnej vody alebo maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody pre skupinu odberateľov sa skladá z fixnej zložky maximálnej ceny v eurách za rok a variabilnej zložky maximálnej ceny v eurách na objemovú jednotku, pričom je maximálna v jednotlivých zložkách ceny. Pri tvorbe maximálnej ceny sa zohľadňuje štruktúra odberateľov a navrhuje sa tak, aby zohľadňovala nákladovosť odberných miest odberateľov v tarifných skupinách.

(8) Fixná zložka maximálnej ceny za výrobu a dodávku pitnej vody, maximálnej ceny za výrobu a distribúciu pitnej vody, maximálnej ceny za dodávku pitnej vody alebo maximálnej ceny za výrobu a dodávku pitnej vody pre skupinu odberateľov (ďalej len „fixná zložka maximálnej ceny pitnej vody“) sa určuje podľa fixnej zložky maximálnej ceny pitnej vody v eurách za rok v príslušnej tarifnej skupine.

(9) Odberné miesta odberateľov pitnej vody sa členia do tarifných skupín

a) podľa menovitého priemeru DN vodomera²¹⁾ na odbernom mieste takto:

Tarifná skupina-DN vodomera na odbernom mieste

T1 - do DN 20 (vrátane)

T2 - od DN 25

T3 - od DN 40

T4 - od DN 65

T5 - od DN 100

T6 - od DN 150

b) bez osadeného vodomera a určené na distribúciu pitnej vody do tarifnej skupiny T1,

c) s osadeným združeným vodomermom do tarifnej skupiny podľa menovitého priemeru DN väčšieho meradla.

§9

Spôsob výpočtu maximálnej ceny za odvádzanie a čistenie odpadovej vody a výšky primeraného zisku

(1) Maximálna cena za odvádzanie a čistenie odpadovej vody, maximálna cena za odvádzanie odpadovej vody, maximálna cena za čistenie odpadovej vody alebo maximálna cena za odvádzanie a čistenie odpadovej vody pre skupinu producentov sa skladá z fixnej zložky maximálnej ceny v eurách za rok a variabilnej zložky maximálnej ceny v eurách na objemovú jednotku, pričom je maximálna v jednotlivých zložkách ceny. Pri tvorbe maximálnej ceny sa zohľadňuje štruktúra producentov a navrhuje sa tak, aby zohľadňovala nákladovosť odberných miest producentov v tarifných skupinách.

(7) Fixná zložka 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 (ďalej len „fixná zložka maximálnej ceny odpadovej vody“) sa určuje podľa fixnej zložky maximálnej ceny odpadovej vody v eurách za rok v príslušnej tarifnej skupine.

(8) Odborné miesta producentov odpadovej vody sa členia do tarifných skupín

a) podľa § 8 ods. 9 písm. a),

b) bez osadeného vodomera pitnej vody a na ktorom sa odvádzajú odpadová voda od iného regulovaného subjektu do tarifnej skupiny T1,

c) ak je vlastný zdroj jediným zdrojom pitnej vody, podľa menovitého priemeru DN vodomera osadeného na odbere z vlastného zdroja,

d) ak množstvo odvádzaných odpadových vôd nie je merané a pitná voda je odoberaná z viacerých zdrojov, podľa menovitého priemeru DN vodomera, ktorým by bolo možné merať celkové množstvo pitnej vody odobratej z rôznych zdrojov za rovnomerného prietoku vody vodomermom, pričom toto celkové množstvo sa určí podľa osobitného predpisu,²²⁾

e) ak je osadený združený vodomerm z dôvodu nerovnomerného odberu pitnej vody, podľa meradla s väčším menovitým priemerom DN; ak sa časť odoberanej pitnej vody spotrebuje podľa osobitného predpisu,²³⁾ potom podľa meradla s menším menovitým priemerom DN a rovnako aj vtedy, ak je takéto meradlo osadené z dôvodu zabezpečenia vody na hasenie požiaru,

f) ak je množstvo odvedenej odpadovej vody merané, podľa menovitého priemeru DN vodomera vhodného na meranie rovnakého prietoku pitnej vody.

§ 16

Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. augusta 2016 okrem § 15, ktorý nadobúda účinnosť 1. januára 2017.