

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2011

Uverejnené: 14.07.2011

Časová verzia predpisu účinná od: 01.08.2012

217

VYHLÁŠKA

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví

zo 6. júla 2011,

**ktorou sa ustanovuje cenová regulácia výroby, distribúcie a dodávky
pitnej vody verejným vodovodom a odvedenia a čistenia odpadovej
vody verejnou kanalizáciou**

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) podľa § 12 ods. 10 a § 14 ods. 3 písm. c) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) ustanovuje:

§ 1

Základné pojmy

Na účely tejto vyhlášky sa rozumie

- a) regulačným obdobím obdobie od roku 2012 do roku 2016,
- b) regulačným rokom kalendárny rok,
- c) rokom t regulačný rok, na ktorý sa určuje cena,
- d) rokom $t+n$ n -tý rok nasledujúci po roku t ,
- e) rokom $t-n$ n -tý rok predchádzajúci roku t ,
- f) objemovou jednotkou 1 m^3 pitnej vody alebo 1 m^3 odvedenej komunálnej odpadovej vody¹⁾ (ďalej len „odpadová voda“),
- g) skupinou odberateľov²⁾ pitnej vody odberatelia²⁾ v lokalite, pre ktorých dodávka pitnej vody má rovnaký alebo podobný charakter a ktorým sa fakturuje rovnaká cena za výrobu a dodávku pitnej vody,
- h) skupinou producentov³⁾ odpadovej vody producenti³⁾ v lokalite, od ktorých odvádzanie a čistenie odpadovej vody má rovnaký alebo podobný charakter a ktorým sa fakturuje rovnaká cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody,
- i) distribúciou pitnej vody výroba a predaj pitnej vody iným prevádzkovateľom verejných vodovodov, ktorí dodávajú pitnú vodu odberateľovi.²⁾

§ 2

Rozsah, štruktúra a výška oprávnených nákladov

(1) Oprávnenými nákladmi sú primerané náklady, ktorých výška je určená podľa § 12 ods. 11 písm. f) zákona a ktoré sú preukázateľne a v nevyhnutnom rozsahu vynaložené na vykonávanie regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona, a to

- a) náklady na obstaranie vody vo výške množstva dodanej pitnej vody pre všetkých odberateľov²⁾ zvýšeného najviac o 25 %; ak sa obstaráva pitná voda z podzemných, povrchových

vodárenských zdrojov alebo nákupom, zvýšenie množstva vody vo všetkých prípadoch bude rovnomerné,

- b) technologické náklady,
- c) osobné náklady;⁴⁾ za oprávnené náklady sa považujú aj priemerné osobné náklady na jedného zamestnanca na rok t zvýšené oproti určeným nákladom na rok t-1 najviac o hodnotu JPI, ktorá je aritmetickým priemerom hodnôt ukazovateľa „jadrová inflácia“ za mesiace júl až december roku t-2 a január až jún roku t-1 zverejnený Štatistickým úradom Slovenskej republiky v časti „Jadrová a čistá inflácia zmena oproti rovnakému obdobiu minulého roku v percentách“,
- d) náklady na plnenie povinností podľa osobitných predpisov,⁵⁾
- e) odpisy hmotného majetku⁶⁾ okrem odpisov hmotného majetku podľa písmena g), najviac vo výške ustanovenej osobitným predpisom⁷⁾ z jeho obstarávacej ceny,⁸⁾
- f) odpisy nehmotného majetku⁶⁾ okrem odpisov nehmotného majetku podľa písmena g), vo výške 25 % z obstarávacej ceny nehmotného majetku zahrnutého v účtovníctve,
- g) odpisy nadobudnutého už prevádzkovaného hmotného majetku a nehmotného majetku⁶⁾ zaradeného do účtovníctva po 1. júli 2009, vo výške rovnomerných odpisov⁷⁾ zo všeobecnej hodnoty hmotného majetku stanovenej znaleckým posudkom podľa osobitného predpisu⁹⁾ predloženým úradu,
- h) nájomné za prenájom hmotného majetku a nehmotného majetku, o ktorom účtuje vlastník a ktorý sa používa výhradne na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona, preukázateľne zmluvou uzatvorenou medzi vlastníkom majetku a jeho nájomcom, najviac do výšky odpisov podľa písmen e) až g) preukázateľných zmluvou uzatvorenou medzi vlastníkom majetku a jeho nájomcom,
- i) náklady na opravy a údržbu majetku využívaného na zabezpečenie regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona v rozsahu zabezpečujúcom výkon regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona okrem nákladov na technické zhodnotenie hmotného majetku a nehmotného majetku podľa osobitného predpisu,¹⁰⁾
- j) úrok z úveru poskytnutého bankou alebo pobočkou zahraničnej banky¹¹⁾ na obstaranie hmotného majetku alebo nehmotného majetku, ktorý sa používa výhradne na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona.

(2) Na účely kalkulácie oprávnených nákladov sú oprávnené režijné náklady na regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona na rok t zvýšené oproti určeným nákladom na rok t-1 najviac o JPI. Do oprávnených nákladov na účely určenia cien podľa § 6 a 7 sa zahrnie podiel režijných nákladov do jednotlivých položiek kalkulácie oprávnených nákladov podľa pomeru dosiahnutých tržieb z jednotlivých činností k celkovým tržbám z roku t-2.

(3) Skutočná výška oprávnených nákladov sa zníži v prípade predaja hmotného majetku, ktorého odpisy sa uplatňovali v cene, o kladný rozdiel predajnej ceny a zostatkovej ceny hmotného majetku. Ak sa náklady na výkony a služby, ktoré súvisia s regulovanou činnosťou podľa § 2 písm. d) zákona, uplatňujú v kalkulácii oprávnených nákladov, potom sa výška skutočných oprávnených nákladov zníži aj o tržby získané za tieto výkony a služby, a to vo výške uplatnených oprávnených nákladov v kalkulácii oprávnených nákladov.

(4) Výška plánovaných oprávnených nákladov na rok t v návrhu ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom alebo návrhu ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou (ďalej len „návrh ceny“) sa určuje maximálne do výšky oprávnených nákladov na rok t plánovaných v návrhu ceny regulovaného subjektu.

- (5) Oprávnenými nákladmi nie sú
- a) sankcie,
 - b) náklady spojené s nevyužitými prevádzkami a výrobnými kapacitami,
 - c) odpisy nevyužívaného dlhodobého majetku, odpisy „goodwill“ a odpisy hmotného majetku a nehmotného majetku vylúčeného z odpisovania,¹²⁾
 - d) odmeny členov štatutárnych orgánov a ďalších orgánov právnických osôb za výkon funkcie, ktorí nie sú v pracovnoprávnom vzťahu s regulovaným subjektom,
 - e) platby poisťného za poistenie zodpovednosti za škody spôsobené členmi štatutárnych orgánov a členmi iných orgánov spoločnosti,
 - f) príspevky na doplnkové dôchodkové sporenie,¹³⁾ príspevky na životné poistenie a príspevky na účelové sporenie zamestnanca platené zamestnávateľom,
 - g) odstupné a odchodné presahujúce výšku ustanovenú osobitným predpisom,¹⁴⁾
 - h) príspevky na stravovanie zamestnancov nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁵⁾
 - i) cestovné náhrady nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁶⁾
 - j) tvorba sociálneho fondu nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁷⁾
 - k) náklady na poskytovanie ochranných pracovných prostriedkov nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁸⁾
 - l) dobrovoľné poistenie osôb,
 - m) manká a škody na majetku vrátane škody zo zníženia cien nevyužiteľných zásob a likvidácie zásob,
 - n) náklady vyplývajúce z chýb vo výpočtoch, v kalkulačných prepočtoch alebo v účtovníctve, duplicitne účtované náklady,
 - o) náklady na reprezentáciu a dary,
 - p) odmeny a dary pri životných jubileách a pri odchode do dôchodku,
 - q) náklady na starostlivosť o zdravie zamestnancov a na vlastné zdravotnícke zariadenia nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁹⁾
 - r) príspevky a náklady na rekreačné, regeneračné, rekondičné a ozdravné pobyty, ak povinnosť ich uhrádzania neustanovuje osobitný predpis,²⁰⁾
 - s) náklady na údržbu a prevádzku školiacich a rekreačných zariadení,
 - t) daň z nehnuteľnosti platená za školiace a rekreačné zariadenia,
 - u) štipendiá poskytnuté študentom a učňom,
 - v) odpis nedobytnej pohľadávky,
 - w) tvorba rezerv nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,²¹⁾
 - x) rozdiely zo zmien použitých účtovných metód a účtovných zásad,²²⁾
 - y) tvorba opravných položiek,
 - z) náklady vynaložené na odstránenie nedostatkov zistených pri kolaudačnom konaní,
 - aa) náklady spojené s prípravou a zabezpečením nerealizovanej investičnej výstavby, ab) straty z predaja dlhodobého majetku a zásob, ac) zostatková cena predaného alebo vyradeného hmotného majetku a nehmotného majetku, ad) náklady na reklamu alebo propagáciu uskutočňovanú formou sponzorovania športových, kultúrnych a zábavných podujatí, ae) spotreba pohonných látok nad normu spotreby pohonných látok,²³⁾ af) náklady na výkon regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona, ktorý je realizovaný iným ako regulovaným subjektom, najmä v ktorom má regulovaný

subjekt majetkovú účasť, zistené nad rozsah primeranosti nákladov podľa § 12 ods. 11 písm. f) zákona, ag) straty z obchodov s finančnými a komoditnými derivátmi, ah) kurzové straty, ai) náklady súvisiace s vývozom a likvidáciou obsahu žúmp a septikov v čistiarni odpadových vôd, aj) odpisy hmotného majetku obstaraného nad rozsah preukázateľne a nevyhnutne potrebný na výkon regulovanej činnosti súvisiaceho s terénnymi úpravami, ak) náklady na opravy majetku súvisiace so spätnou úpravou povrchu nad rozsah preukázateľne a nevyhnutne zabezpečujúci úpravu do pôvodného stavu, al) ostatné náklady, ktoré nie sú uvedené v odseku 1.

(6) Ak sa regulovaným subjektom zabezpečuje prevádzka verejných vodovodov alebo verejných kanalizácií iným právnickým osobám, ktorí sú vlastníkami týchto verejných vodovodov alebo verejných kanalizácií, oprávnené náklady sa uvedú v rozsahu podľa prílohy č. 10. V kalkulácii oprávnených nákladov podľa prílohy č. 5 sa tieto náklady uplatnia priamo v celkových oprávnených nákladoch regulovaného subjektu a množstvo vody sa uvedie v údajoch podľa prílohy č. 3.

§ 3

Spôsob určenia výšky primeraného zisku

(1) Primeraný zisk sa určí ako súčin hodnoty regulačnej bázy aktív a primeranej miery výnosnosti regulačnej bázy aktív. Regulačná báza aktív RAB je hodnota aktív slúžiacich na vykonávanie regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona a určí sa na základe ich účtovnej hodnoty. Reálna miera výnosnosti regulačnej bázy aktív pred zdanením WACC v percentách na dve desatinné miesta na regulačné obdobie je vypočítaná podľa vzorca

$$WACC = \frac{E}{E + D} \times \frac{R_E}{(1 - T)} + \frac{D}{E + D} \times R_D,$$

kde T je sadzba dane z príjmov na rok t, E je vlastné imanie v eurách k 31. decembru 2010, D sú cudzie zdroje v eurách k 31. decembru 2010, R_E je reálna cena vlastného kapitálu a vlastných zdrojov vypočítaná podľa vzorca $R_e = R_F + \beta_{LEV} \times (R_M - R_F)$ kde R_F je výnosnosť bezrizikového aktíva, prepočítaný priemerný výnos 5- a viacročných štátnych dlhopisov emitovaných na slovenskom trhu za roky 2007 – 2011; na rok 2012 určená vo výške 4,01 %, β_{LEV} je vážený koeficient b, ktorý definuje citlivosť akcie spoločnosti na riziko trhu so zohľadnením sadzby dane z príjmov a podielu cudzích zdrojov vypočítaný podľa vzorca

$$\beta_{LEV} = \beta_{UNLEV} \times \left[1 + (1 - T) \times \frac{D}{E} \right],$$

kde β_{UNLEV} je nevážený koeficient b bez vplyvu sadzby dane z príjmov a podielu cudzích zdrojov; na rok 2012 určený vo výške 0,30 a na ďalšie roky regulačného obdobia určený úradom v intervale , D/E je pomer cudzích zdrojov k vlastnému imaniu; na rok 2012 určený vo výške 60 % v prospech cudzieho kapitálu, $(R_M - R_F)$ je celková riziková prémie; na rok 2012 určená vo výške 3,00 % a na ďalšie roky regulačného obdobia určená úradom v intervale , R_M je výkonnosť tržného portfólia určená na rok 2012 vo výške 7,01 %, R_D je reálna cena cudzích zdrojov, prepočítaná priemerná výška úverov poskytnutých nefinančným spoločnostiam na obdobie 5 a viac rokov s

výškou úveru nad 1 milión eur; na rok 2012 určená vo výške 5,13 %. Na rok 2012 miera výnosnosti regulačnej bázy aktív WACC je úradom určená vo výške 6,04 %. Hodnoty parametrov na ďalšie roky, ktoré slúžia na výpočet miery výnosnosti regulačnej bázy aktív (WACC), budú zverejnené na webovom sídle úradu do 30. júna kalendárneho roku.

(2) Primeraný zisk pri výrobe, distribúcii a dodávke pitnej vody verejným vodovodom pre regulovaný subjekt, ktorého dodávka pitnej vody v roku t nepresiahne 1 000 000 m³, je stanovený v § 6 ods. 3 a pri odvedení a čistení odpadovej vody verejnou kanalizáciou pre regulovaný subjekt, ktorého množstvo odvedenej odpadovej vody v roku t nepresiahne 1 000 000 m³, je stanovený v § 7 ods. 3.

(3) Faktor efektivity X pre regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona sa stanovuje na hodnotu 3,5 %.

§ 4 **Návrh ceny**

(1) Súčasťou návrhu ceny je

- a) výpis z obchodného registra alebo výpis zo živnostenského registra nie starší ako tri mesiace,
- b) kópia zmluvy o prevádzkovaní verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, ak je jeho vlastníkom iná osoba ako regulovaný subjekt,
- c) výpočet priemernej ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom (ďalej len „výroba, distribúcia a dodávka pitnej vody“) podľa § 6 ods. 1 alebo výpočet maximálnej ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody podľa § 6 ods. 9 a návrh maximálnej ceny za výrobu a dodávku pitnej vody a návrh maximálnej ceny za distribúciu pitnej vody podľa § 6 ods. 5 až 7,
- d) výpočet priemernej ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou (ďalej len „odvedenie a čistenie odpadovej vody“) podľa § 7 ods. 1 alebo výpočet maximálnej ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody podľa § 7 ods. 7 a návrh maximálnej ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody,
- e) údaje potrebné pre výpočet ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody alebo za odvedenie a čistenie odpadovej vody podľa prílohy č. 1 alebo 2 a ďalšie potrebné podklady na posúdenie návrhu ceny úradom, ak tieto údaje nie sú dostatočné na preukázanie nevyhnutnosti vynaloženia oprávnených nákladov a primeraného zisku,
- f) údaje o hmotnom majetku a nehmotnom majetku zaradenom do účtovníctva v roku $t-1$, ktorý sa používa na vykonávanie regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona podľa prílohy č. 13,
- g) prehľad plánovaných investícií a investičných výdavkov týkajúcich sa regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona na rok t až $t+2$ podľa prílohy č. 14,
- h) prehľad projektovaných a skutočne využívaných kapacít vodárenského majetku v roku $t-2$ zaradeného do trvalej prevádzky podľa prílohy č. 16.

(2) Ak sa návrh ceny predkladá regulovaným subjektom prvýkrát, súčasťou návrhu ceny je

- a) výpis z obchodného registra alebo výpis zo živnostenského registra nie starší ako tri mesiace,
- b) kópia zmluvy o prevádzkovaní verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, ak je jeho vlastníkom iná osoba ako regulovaný subjekt,
- c) výpočet priemernej ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody a návrh maximálnej ceny za výrobu a dodávku pitnej vody a návrh maximálnej ceny za distribúciu pitnej vody podľa § 6 ods. 8,

- d) výpočet priemernej ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody a návrh maximálnej ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody podľa § 7 ods. 6,
- e) plánované údaje za regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona na rok t
1. uvedené v riadkoch „Rok t“ v tabuľkách podľa príloh č. 1 až 4 a príloh č. 9 až 11,
 2. kalkulácia oprávnených nákladov podľa prílohy č. 5,
 3. kalkulácia rozpisu plánovaných režijných nákladov na regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona podľa prílohy č. 6,
 4. kalkulácia oprávnených nákladov podľa lokalít vrátane spoločných nákladov rozložených podielom na regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona podľa príloh č. 7 a 8,
 5. zoznam právnických osôb, ktorým regulovaný subjekt na základe zmluvného vzťahu plánuje prevádzkovať verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu, s uvedením plánovaného množstva dodanej pitnej vody alebo odvedenej odpadovej vody na rok t,
 6. prehľad plánovaných fakturovaných cien a príslušných množstiev dodanej pitnej vody alebo odvedenej odpadovej vody,
 7. zoznam subjektov, ktorým regulovaný subjekt plánuje distribuovať vodu,
- f) vecný a finančný prehľad plánovaných opráv a údržby podľa prílohy č. 15,
- g) údaje o hmotnom majetku a nehmotnom majetku, ktorý sa bude používať na vykonávanie regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona podľa prílohy č. 13,
- h) prehľad nevyužívaného dlhodobého hmotného majetku a dlhodobého nehmotného majetku na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona v členení podľa odpisových skupín vrátane ročných odpisov a v členení na obstarávaciu cenu, oprávky a zostatkovú cenu,
- i) prehľad plánovaných investícií a investičných výdavkov týkajúcich sa regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona podľa prílohy č. 14,
- j) ďalšie potrebné podklady na posúdenie návrhu ceny úradom, ak podklady uvedené v písmenách a) až i) nie sú dostatočné na preukázanie nevyhnutnosti vynaloženia oprávnených nákladov a primeraného zisku.

(3) Po skončení kalendárneho roka do 31. mája sa predkladajú skutočné údaje za predchádzajúci rok osobitne za regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona, a to

- a) uvedené v riadkoch „Rok t-2“ v tabuľkách podľa príloh č. 1 až 4 a príloh č. 9 až 11,
- b) kalkulácia oprávnených nákladov podľa prílohy č. 5,
- c) kalkulácia rozpisu režijných nákladov podľa prílohy č. 6,
- d) kalkulácia oprávnených nákladov podľa lokalít vrátane spoločných nákladov rozložených podielom na regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona podľa príloh č. 7 a 8,
- e) výkaz ziskov a strát²⁴⁾ alebo prehľad výnosov podľa prílohy č. 12,
- f) zoznam právnických osôb, ktorým regulovaný subjekt na základe zmluvného vzťahu prevádzkoval verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu, s uvedením množstva dodanej pitnej vody alebo odvedenej odpadovej vody,
- g) prehľad fakturovaných cien vrátane príslušných celkových množstiev dodanej pitnej vody alebo odvedenej odpadovej vody,
- h) zoznam prevádzkovateľov, ktorým regulovaný subjekt distribuoval vodu,
- i) vecný a finančný prehľad realizovaných opráv a údržby podľa prílohy č. 15,
- j) údaje o hmotnom majetku a nehmotnom majetku, ktorý sa používal na vykonávanie regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona podľa prílohy č. 13,

- k) prehľad nevyužívaného dlhodobého hmotného majetku a dlhodobého nehmotného majetku na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona v členení podľa odpisových skupín vrátane ročných odpisov a v členení na obstarávaciu cenu, oprávky a zostatkovú cenu,
- l) prehľad realizovaných investícií a investičných výdavkov týkajúcich sa regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona podľa prílohy č. 14.

(4) Po skončení kalendárneho roka sa do 31. mája, ak dodávka pitnej vody na rok t je väčšia ako 1 000 000 m³ alebo ak množstvo odvedenej odpadovej vody na rok t je väčšie ako 1 000 000 m³, predkladajú aj tieto doklady a skutočné údaje za predchádzajúci rok:

- a) účtovná závierka²⁴⁾ a správa audítora k účtovnej závierke podľa osobitného predpisu,²⁵⁾ ak má regulovaný subjekt povinnosť auditu,
- b) údaje na sledovanie strát pitnej vody vo verejných vodovodoch podľa prílohy č. 17 a do 30. júna výročná správa.²⁴⁾

§ 5

Spôsob predkladania návrhu ceny

(1) Ak sa regulovaným subjektom predkladá návrh ceny prvýkrát na rok t v priebehu roku t, návrh ceny obsahuje plánované údaje na mesiace roku t nasledujúce po mesiaci, v ktorom sa tento návrh ceny predkladá podľa § 4 ods. 2.

(2) Ak sa postupuje v cenovom konaní o zmene rozhodnutia podľa § 14 ods. 6 zákona, návrh na zmenu ceny obsahuje skutočné údaje za mesiace roku t predchádzajúce mesiacu, v ktorom sa tento návrh na zmenu ceny predkladá, plánované údaje na ostatné mesiace roku t v rozsahu podľa § 4 ods. 2 písm. a), b), e) a f) a skutočné údaje za rok t-1 v rozsahu podľa § 4 ods. 3 písm. a) až i) a ods. 4 písm. a).

(3) Ak sa návrh ceny na rok t predkladá regulovaným subjektom, ktorý mal prvýkrát úradom schválenú alebo určenú maximálnu cenu na rok t-1, postupuje sa podľa § 4 ods. 1 a návrh ceny obsahuje aj skutočné údaje za mesiace január až jún roku t-1 a plánované údaje za mesiace júl až december roku t-1 podľa príloh k vyhláske vrátane prílohy č. 3.

(4) Ak sa regulovaným subjektom predkladá návrh ceny na rok t, ktorý predpokladá zníženie oprávnených nákladov plánovaných na rok t a ktorého dôsledkom je zníženie ceny, postupuje sa podľa § 4 ods. 2 a 3 a návrh ceny obsahuje aj skutočné údaje za mesiace január až jún roku t-1 a plánované údaje za mesiace júl až december roku t-1 podľa príloh k vyhláske.

(5) Návrh ceny sa predkladá v dvoch písomných vyhotoveniach, z toho jedno v originálnom vyhotovení a jedenkrát vo fotokópii a ostatné podklady podľa príloh k vyhláske sa predkladajú elektronicky v tabuľkovom editore.

(6) Vypočítané hodnoty sa na účely výpočtu cien matematicky zaokrúhľujú na štyri desatinné miesta, ak nie je stanovené inak.

§ 6

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

(1) Na určenie maximálnej ceny za výrobu a dodávku pitnej vody, maximálnej ceny za distribúciu pitnej vody alebo maximálnej ceny za výrobu a dodávku pitnej vody pre skupinu odberateľov²⁾ v eurách na objemovú jednotku na prvý rok regulačného obdobia sa vypočíta priemerná cena podľa vzorca

$$PRV_t = \left[\frac{OV_{t-2} + POV_{t-1} + NV_{t-2}}{QVT_{t-2}} \right] + \left[\frac{PZ_t}{QVT_{t-2}} - K_t \right],$$

kde PRV_t je priemerná cena za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody v eurách na objemovú jednotku, OV_{t-2} sú odpisy hmotného majetku a nehmotného majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona a nájomné za prenájom hmotného majetku a nehmotného majetku v eurách predložené úradu za rok t-2, POV_{t-1} je hodnota odpisov v eurách z nového hmotného a nehmotného majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona zohľadňujúca technickú dobu životnosti majetku skutočne zaradeného do 30. júna a plánovaného na zaradenie do 31. decembra do účtovníctva v roku t-1 najviac vo výške 2 % jeho obstarávacej ceny; v prípade prevádzkových spoločností preukázateľná zmluvou uzatvorenou medzi vlastníkom majetku a jeho nájomcom, NV_{t-2} sú skutočné oprávnené prevádzkové náklady v eurách na výrobu a dodávku pitnej vody v roku t-2 okrem OV_{t-2} , QVT_{t-2} je skutočné množstvo dodanej pitnej vody v objemových jednotkách pre všetkých odberateľov²⁾ v roku t-2 vrátane vlastnej spotreby, PZ_t je výška primeraného zisku v eurách vypočítaná podľa odseku 2, pričom najvyššia miera primeraného zisku je 0,10 eura na 1 m^3 skutočného množstva dodanej pitnej vody v roku t-2 vrátane vlastnej spotreby, alebo podľa odseku 3, K_t je faktor využitia kapacity vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona vypočítaný podľa odseku 4.

(2) Výška primeraného zisku v eurách sa vypočíta podľa vzorca $PZ_t = RAB_{t-2} \times WACC$, kde RAB_{t-2} je účtovná hodnota (zostatková cena) hmotného majetku a nehmotného majetku v eurách v roku t-2 používaného na výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody podľa prílohy č. 13.

(3) Výška primeraného zisku PZ_t pre regulovaný subjekt, ktorého dodávka pitnej vody verejným vodovodom nepresiahne $1\,000\,000\text{ m}^3$, je maximálne 0,05 eura na 1 m^3 skutočného množstva dodanej pitnej vody v roku t-2 vrátane vlastnej spotreby.

(4) Hodnota faktora využitia vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona v eurách na objemovú jednotku sa vypočíta podľa vzorca

$$K_t = \frac{PZ_{2012} \times (1 - n)}{QVT_{2010}},$$

kde n je koeficient využitia projektovanej kapacity vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona, ktorý sa vypočíta ako priemer podielov skutočne využívanej kapacity a celkovej projektovanej kapacity jednotlivého vodárenského majetku v roku t-2 podľa prílohy č. 16. Podiel vodárenského majetku, ktorý je už na 100 % a viac využívaný, sa rovná 1. Vypočítaná hodnota sa matematicky zaokrúhli na dve desatinné miesta.

(5) Maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody MCV_t v eurách na objemovú jednotku sa navrhuje tak, aby vážený priemer maximálnej ceny za výrobu a dodávku pitnej vody a maximálnej ceny za distribúciu pitnej vody prepočítaný na objemovú jednotku neprekročil priemernú cenu na rok t vypočítanú podľa odseku 1. Pri návrhu maximálnej ceny sa prihliada na sociálne, environmentálne a ekonomické dôsledky úhrady za vodohospodárske služby, ako aj na geografické podmienky a klimatické podmienky dotknutého regiónu.²⁶⁾

(6) Ak sa regulovaným subjektom dodáva voda inému prevádzkovateľovi, návrh maximálnej ceny za distribúciu pitnej vody sa predkladá úradu tak, že maximálna cena za distribúciu pitnej vody je cena znížená o priemerné náklady spojené s dodávkou pitnej vody konečným odberateľom.²⁾

(7) Návrh maximálnej ceny pre jednotlivé skupiny odberateľov²⁾ sa predkladá tak, aby maximálne ceny zohľadňovali oprávnené náklady jednotlivých skupín odberateľov²⁾ a výšku primeraného zisku.

(8) Ak sa predkladá úradu prvýkrát návrh ceny za výrobu a dodávku pitnej vody novým regulovaným subjektom, na určenie maximálnej ceny za výrobu a dodávku pitnej vody sa vypočíta priemerná cena za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody v eurách na objemovú jednotku na rok t podľa odseku 1, pričom sa do výpočtu použijú plánované údaje na rok t a návrh maximálnej ceny sa predkladá podľa odsekov 5 až 7.

(9) Maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody, maximálna cena za distribúciu pitnej vody alebo maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody pre skupinu odberateľov²⁾ v eurách na objemovú jednotku na ďalšie roky regulačného obdobia sa vypočíta podľa vzorca

$$MCV_t = MCV_{t-1} \times \left[1 + \frac{(JPI - X)}{100} \right] + Y + NK$$

ak $(JPI - X) MCV_t$ je maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody, maximálna cena za distribúciu pitnej vody alebo maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody pre skupinu odberateľov²⁾ v eurách na objemovú jednotku na rok t , MCV_{t-1} je maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody, maximálna cena za distribúciu pitnej vody alebo maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody pre skupinu odberateľov²⁾ v eurách na objemovú jednotku schválená alebo určená úradom v cenovom rozhodnutí na rok $t-1$, ktorá zohľadňuje oprávnené náklady a primeraný zisk, JPI je hodnota podľa § 2 ods. 1 písm. c), X je faktor efektivity podľa § 3 ods. 3, Y je faktor investičného rozvoja v eurách na objemovú jednotku prioritne určený na podporu investícií do vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona. Vypočíta sa ako podiel hodnoty odpisov v eurách z nového hmotného a nehmotného majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona zohľadňujúcej technickú dobu životnosti majetku skutočne zaradeného do 30. júna a plánovaného na zaradenie do 31. decembra do účtovníctva v roku $t-1$ najviac vo výške 2 % jeho obstarávacej ceny, v prípade prevádzkových spoločností preukázateľná zmluvou uzatvorenou medzi vlastníkom majetku a jeho nájomcom a skutočného množstva pitnej vody v objemových jednotkách dodaného všetkým odberateľom podľa § 2 písm. d) zákona za rok $t-2$ vrátane vlastnej spotreby. NK je medziročná zmena faktora využitia kapacity vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona v eurách na objemovú jednotku $(K_{t-1} - K_t)$.

(10) Ak sa regulovaným subjektom v priebehu roka t predkladá návrh na zmenu maximálnej ceny za výrobu a dodávku alebo distribúciu pitnej vody, maximálna cena za výrobu a dodávku alebo distribúciu pitnej vody v eurách na objemovú jednotku na zostávajúce obdobie roku t sa

vypočíta podľa vzorca $MCV_{tz} = MCV_t + Z$, kde MCV_{tz} je maximálna cena za výrobu a dodávku alebo distribúciu pitnej vody v eurách na objemovú jednotku na zostávajúce obdobie roku t, MCV_t je maximálna cena za výrobu a dodávku alebo distribúciu pitnej vody v eurách na objemovú jednotku schválená alebo určená úradom na rok t, Z je hodnota zmeny v eurách na objemovú jednotku, ktorá vyjadruje zmenu ekonomických parametrov, ktoré ovplyvňujú prevádzkové náklady NV regulovaného subjektu a z ktorých sa vychádzalo pri určení maximálnej ceny za výrobu a dodávku alebo distribúciu pitnej vody v eurách na objemovú jednotku na rok t. Hodnota zmeny sa odôvodňuje analýzami v predloženom návrhu na zmenu ceny.

§ 7

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

(1) Na určenie maximálnej ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody alebo maximálnej ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody pre skupinu producentov³⁾ v eurách na objemovú jednotku na prvý rok regulačného obdobia sa vypočíta priemerná cena podľa vzorca

$$PRS_t = \left[\frac{OS_{t-2} + POS_{t-1} + NS_{t-2}}{QST_{t-2}} \right] + \left[\frac{PZ_t}{QST_{t-2}} - K_t \right],$$

kde PRS_t je priemerná cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody v eurách na objemovú jednotku, OS_{t-2} sú skutočné odpisy hmotného majetku a nehmotného majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona a nájomné za prenájom hmotného majetku a nehmotného majetku v eurách predložené úradu za rok t-2, POS_{t-1} je hodnota odpisov v eurách z nového hmotného a nehmotného majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona zohľadňujúca technickú dobu životnosti majetku skutočne zaradeného do 30. júna a plánovaného na zaradenie do 31. decembra do účtovníctva v roku t-1 najviac vo výške 2 % jeho obstarávacej ceny; v prípade prevádzkových spoločností preukázateľná zmluvou uzatvorenou medzi vlastníkom majetku a jeho nájomcom, NS_{t-2} sú skutočné oprávnené prevádzkové náklady v eurách na odvedenie a čistenie odpadovej vody v roku t-2 okrem OS_{t-2} , QST_{t-2} je skutočné množstvo odvedenej a čistenej odpadovej vody v objemových jednotkách pre všetkých producentov³⁾ v roku t-2, PZ_t je výška primeraného zisku v eurách vypočítaná podľa odseku 2, pričom najvyššia miera primeraného zisku je 0,13 eura na $1m^3$ skutočného množstva odvedenej odpadovej vody v roku t-2 vrátane vlastnej produkcie, alebo vypočítaná podľa odseku 3, K_t je faktor využitia kapacity vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona vypočítaný podľa odseku 4.

(2) Výška primeraného zisku sa vypočíta sa podľa vzorca $PZ_t = RAB_{t-2} \times WACC$, kde RAB_{t-2} je účtovná hodnota (zostatková cena) hmotného majetku a nehmotného majetku v eurách v roku t-2 používaného na odvedenia a čistenie odpadovej vody podľa prílohy č. 13.

(3) Výška primeraného zisku PZ_t pre regulovaný subjekt, ktorého odvedené a čistené množstvo odpadovej vody verejnou kanalizáciou nepresiahne $1\,000\,000\,m^3$, je maximálne 0,07 eura za $1m^3$ skutočného množstva odvedenej odpadovej vody v roku t-2 vrátane vlastnej produkcie.

(4) Hodnota faktora využitia vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona v eurách na objemovú jednotku sa vypočíta podľa vzorca

$$K_t = \frac{PZ_{2012} \times (1 - n)}{GST_{2010}},$$

kde n je koeficient využitia projektovanej kapacity vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona, ktorý sa vypočíta ako priemer podielov skutočne využívanej kapacity a celkovej projektovanej kapacity jednotlivého vodárenského majetku v roku $t-2$ podľa prílohy č. 16. Podiel vodárenského majetku, ktorý je už na 100 % a viac využívaný, sa rovná 1. Vypočítaná hodnota sa matematicky zaokrúhli na dve desatinné miesta.

(5) Maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody MCS_t alebo maximálne ceny pre jednotlivé skupiny producentov³⁾ v eurách na objemovú jednotku sa navrhujú tak, aby zohľadňovali oprávnené náklady jednotlivých skupín producentov³⁾ a výšku primeraného zisku. Pri návrhu maximálnej ceny sa prihliada na sociálne, environmentálne a ekonomické dôsledky úhrady za vodohospodárske služby, ako aj na geografické podmienky a klimatické podmienky dotknutého regiónu.²⁶⁾

(6) Ak sa novým regulovaným subjektom predkladá úradu prvýkrát návrh ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody, na určenie maximálnej ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody sa vypočíta priemerná cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody v eurách na objemovú jednotku na rok t podľa odseku 1, pričom sa do výpočtu použijú plánované údaje na rok t a návrh maximálnej ceny sa predkladá podľa odseku 5.

(7) Maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody alebo maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody pre skupinu producentov³⁾ v eurách na objemovú jednotku na ďalšie roky regulačného obdobia sa vypočíta podľa vzorca

$$MCS_t = MCS_{t-1} \times \left[1 + \frac{(JPI - X)}{100} \right] + Y + NK,$$

ak $(JPI - X)_t$ je maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody alebo maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody pre skupinu producentov³⁾ v eurách na objemovú jednotku na rok t , MCS_{t-1} je maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody alebo maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody pre skupinu producentov³⁾ v eurách na objemovú jednotku, schválená alebo určená úradom v cenovom rozhodnutí na rok $t-1$, ktorá zohľadňuje oprávnené náklady a primeraný zisk, JPI je hodnota podľa § 2 ods. 1 písm. c), X je faktor efektivity podľa § 3 ods. 3, Y je faktor investičného rozvoja v eurách na objemovú jednotku prioritne určený na podporu investícií do vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona. Vypočíta sa ako podiel hodnoty odpisov v eurách z nového hmotného a nehmotného majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona zohľadňujúcej technickú dobu životnosti majetku skutočne zaradeného do 30. júna a plánovaného na zaradenie do 31.

decembra do účtovníctva v roku t-1 najviac vo výške 2 % jeho obstarávacej ceny, v prípade prevádzkových spoločností preukázateľná zmluvou uzatvorenou medzi vlastníkom majetku a jeho nájomcom a skutočného množstva odvedenej a čistenej odpadovej vody v objemových jednotkách od všetkým producentov³⁾ v roku t-2 vrátane vlastnej produkcie, NK je medziročná zmena faktora využitia kapacity vodárenského majetku používaného na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona v eurách na objemovú jednotku ($K_{t-1} - K_t$).

(8) Ak sa regulovaným subjektom v priebehu roka t predloží návrh na zmenu ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody, maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody v eurách na objemovú jednotku na zostávajúce obdobie roka t sa vypočíta podľa vzorca $MCS_{tz} = MCS_t + Z$, kde MCS_{tz} je maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody v eurách na objemovú jednotku na zostávajúce obdobie roka t, MCS_t je maximálna cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody v eurách na objemovú jednotku schválená alebo určená úradom na rok t, Z je hodnota zmeny v eurách na objemovú jednotku, ktorá vyjadruje zmenu ekonomických parametrov, ktoré ovplyvňujú prevádzkové náklady NS regulovaného subjektu a z ktorých sa vychádzalo pri určení maximálnej ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody v eurách na objemovú jednotku na rok t. Hodnota zmeny sa odôvodňuje analýzami v predloženej návrhu na zmenu ceny.

§ 8

Postup a podmienky uplatňovania ceny

(1) Ak sa množstvo dodanej pitnej vody alebo množstvo odvedenej odpadovej vody určuje podľa meradla alebo ak sa množstvo odvedenej odpadovej vody určuje podľa meradla na dodávku pitnej vody, cena schválená alebo určená úradom v cenovom rozhodnutí sa použije až po vykonaní odpočtu meradla. Odpočet meradiel sa ukončí najneskôr do 30 dní od začatia vykonávania odpočtu. Do vykonania odpočtu meradla sa použije cena schválená alebo určená úradom na predchádzajúce obdobie.

(2) Pri znížení ceny v porovnaní s predchádzajúcim obdobím sa cena schválená alebo určená úradom v cenovom rozhodnutí použije po vykonaní odpočtu meradla, ktorý sa uskutoční najneskôr do 30 dní od dátumu účinnosti rozhodnutia. Do vykonania odpočtu meradla sa použije cena schválená alebo určená úradom na predchádzajúce obdobie.

(3) Ak sa odpočet množstva dodanej pitnej vody alebo odvedenej odpadovej vody nevykoná podľa odseku 1 alebo odseku 2, pri fakturácii sa uplatní cena v prospech regulovaného subjektu, ak odberateľ²⁾ alebo producent³⁾ neumožnil vykonať odpočet meradla ani na základe opakovanej výzvy regulovaného subjektu; inak sa pri fakturácii uplatní cena v prospech odberateľa²⁾ alebo producenta,³⁾ a to až do vykonania prvého preukázateľného odpočtu meradla.

(4) Ak sa regulovaným subjektom uplatňuje cena nižšia ako schválená maximálna cena, táto cena musí zohľadňovať náklady na zabezpečenie dlhodobej prevádzkyschopnosti verejného vodovodu a verejnej kanalizácie.

§ 9

Ak nebude návrh ceny na rok t v konaní o cenovej regulácii úradom schválený do 31. decembra roku t-1, do dňa doručenia cenového rozhodnutia regulovanému subjektu sa na rok t uplatní cena schválená cenovým rozhodnutím na rok t-1; rovnako sa postupuje, ak nebude cena úradom určená. Týmto ustanovením nie je dotknutá povinnosť predkladať návrh ceny v termínoch podľa § 12 ods. 5 zákona.

§ 10**Prechodné ustanovenie**

Podľa tejto vyhlášky sa prvýkrát postupuje v konaniach o cenovej regulácii na rok 2012.

§ 11**Zrušovacie ustanovenie**

Zrušuje sa výnos Úradu pre reguláciu sieťových odvetví z 23. júla 2008 č. 3/2008, ktorým sa ustanovuje regulácia cien za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom a za odvedenie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou (oznámenie č. 295/2008 Z. z.) v znení výnosu z 10. júna 2009 č. 3/2009 (oznámenie č. 240/2009 Z. z.).

§ 12

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 15. júla 2011 okrem § 11, ktorý nadobúda účinnosť 1. januára 2012.

Jozef Holjenčík v. r.

Údaje potrebné na výpočet ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody

Údaje potrebné na výpočet ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

Ukazovateľ euro/m ³	PRV	MCV	Vážený priemer cien	Maximálna cena za distribúciu	MCV1	MCV2	MCV3	MCV4
Rok t								
Rok t-1								
Rok t-2								

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované ceny a v riadkoch „Rok t-1“ a „Rok t-2“ úradom schvátené alebo určené ceny.

	PZ	NV	OV	POV	K	Y
Rok t						
Rok t-1						
Rok t-2						

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje na kalendárny rok t, v riadku „Rok t-1“ údaje za kalendárny rok t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje za kalendárny rok t-2.

Vysvetlivky:

PRV – priemerná cena za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody,

MCV – maximálna cena pre všetkých odberateľov,

Vážený priemer cien – vážený priemer maximálnej ceny pre všetkých odberateľov a maximálnej ceny za distribúciu pitnej vody prepočítanej na objemovú jednotku,

Maximálna cena za distribúciu – maximálna cena za distribúciu pitnej vody,

MCV1 až MCV4 – maximálne ceny podľa skupín odberateľov,

PZ – výška primeraného zisku v eurách,

NV – oprávnené prevádzkové náklady v eurách na výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody okrem OV,

OV – odpisy hmotného majetku a nehmotného majetku v eurách zaradené do roku 2010,

POV – hodnota odpisov z nového dlhodobého majetku v eurách podľa § 6 ods. 1,

K – faktor využitia kapacity vodárenského majetku v eurách na objemovú jednotku,

Y – faktor investičného rozvoja v eurách na objemovú jednotku.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Údaje potrebné na výpočet ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody

Údaje potrebné na výpočet ceny za odvedenie a čistenie odpadovej vody

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

Ukazovateľ euro/m ³	PRS	MCS	MCS1	MCS2	MCS3	MCS4
Rok t						
Rok t-1						
Rok t-2						

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované ceny a v riadkoch „Rok t-1“ a „Rok t-2“ úradom schválené alebo určené ceny.

	PZ	NS	OS	POS	K	Y
Rok t						
Rok t-1						
Rok t-2						

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje na kalendárny rok t, v riadku „Rok t-1“ údaje za kalendárny rok t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje za kalendárny rok t-2.

Vysvetlivky:

PRS – priemerná cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody,
MCS – maximálna cena pre všetkých producentov,
MCS1 až MCS4 – maximálne ceny podľa skupín producentov,
PZ – výška primeraného zisku v eurách,
NS – oprávnené prevádzkové náklady v eurách za odvedenie a čistenie odpadovej vody okrem OS,
OS – odpisy hmotného majetku a nehmotného majetku v eurách zaradeného do roku 2010,
POS – hodnota odpisov z nového dlhodobého majetku v eurách podľa § 7 ods. 1,
K – faktor využitia kapacity vodárenského majetku v eurách na objemovú jednotku,
Y – faktor investičného rozvoja v eurách na objemovú jednotku.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Údaje potrebné na výpočet ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody a za odvedenie a čistenie odpadovej vody

Údaje potrebné na výpočet ceny za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody a za odvedenie a čistenie odpadovej vody

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

Ukazovateľ m ³	QVT	QVP	QVA	QVV	QVO	QVD	QVX	QV1	QV2	QV3	QV4
Rok t											
Rok t-1											
Rok t-2											

Ukazovateľ m ³	QST	QSP	QSA	QSO	QSZ	QSD	QSX	QSI	QS2	QS3	QS4
Rok t											
Rok t-1											
Rok t-2											

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje na kalendárny rok t, v riadku „Rok t-1“ údaje za kalendárny rok t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje za kalendárny rok t-2.

Vysvetlivky:

QVT alebo QST – celkové množstvo dodanej pitnej vody, ktoré sa vypočíta podľa vzorca $QVT = QVP + QVA + QVV + QVO$ alebo celkové množstvo odvedenej a čistenej odpadovej vody okrem množstva vody, ktoré stivší s vývozom a likvidáciou obsahu žump a septíkov v čistiarni odpadovej vody, ktoré sa vypočíta podľa vzorca $QST = QSP + QSA + QSO + QSZ$.

QVP alebo QSP – množstvo pitnej vody, ktoré regulovaný subjekt spotrebuje na iné ako regulované účely, napr. v školiach a rekreačných zariadeniach a pod., alebo množstvo vlastnej produkcie odpadovej vody regulovaného subjektu z inej ako regulovanej činnosti.

QVA alebo QSA – množstvo pitnej vody dodanej domácnostiam a ostatným odberateľom okrem QVO alebo množstvo odvedenej a čistenej odpadovej vody z domácností a od ostatných producentov s výnimkou QSO.

QVV – množstvo distribuovanej pitnej vody obecným vodárenským spoločnostiam,

QVO – množstvo pitnej vody dodanej domácnostiam a ostatným odberateľom (vyčlenené z QVD a QVX), ak je verejný vodovod prevádzkovaný na základe zmluvného vzťahu regulovaného subjektu s vlastníkom verejného vodovodu (obcou),

QVD alebo QSD – množstvo pitnej vody dodanej domácnostiam z QVA a QVO alebo množstvo odpadovej vody odvedenej z domácností,

QVX alebo QSX – množstvo pitnej vody dodanej ostatným odberateľom z QVA a QVO alebo množstvo odpadovej vody odvedenej od ostatných producentov,

QV1 až QV4 alebo QS1 až QS4 – množstvo zodpovedajúce určeným skupinám odberateľov alebo množstvá zodpovedajúce určeným skupinám producentov,

QSO – množstvo odvedenej a čistenej odpadovej vody (vyčlenené z QSD a QSX) zodpovedajúce oprávneným nákladom uplatneným v kalkulácii oprávnených nákladov (príloha č. 5 alebo príloha č. 10), ak je verejná kanalizácia prevádzkovaná na základe zmluvného vzťahu s iným vlastníkom (obcou),

QSZ – množstvo fakturovanej odpadovej vody z povrchového odtoku vyčlenené z QSD a QSX.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schwábil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Spoločné údaje

Spoločné údaje

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

	Priemerný počet zamestnancov		Priemerné osobné náklady na jedného zamestnanca za rok (v eurách/rok)		Priemerná mesačná mzda na jedného zamestnanca (v eurách/mesiac)		Produktivita práce (z tržieb) na jedného zamestnanca za rok (v eurách/rok)		Objem odvedenej a čistenej odpadovej vody (v m ³)		
	Pitná voda	Odpadová voda	Pitná voda	Odpadová voda	Pitná voda	Odpadová voda	Pitná voda	Odpadová voda	Z povrchového odtoku fakturovaná	Nečistená	Čistená
Rok t											
Rok t-1											
Rok t-2											

V stĺpci „Priemerný počet zamestnancov“ sa uvedie priemerný počet zamestnancov, ktorí zabezpečujú výlučne regulovanú činnosť, a podiel režijných zamestnancov v pomere, v akom sú tržby z jednotlivých regulovaných činností k celkovým tržbám regulovaného subjektu.

	Celkový objem vody (odobratá z VZ a nakúpená v m ³)			Z toho			Znížený objem na účely kalkulácie opravných nákladov			Počet odberateľov (dodávka pitnej vody)		Počet producentov (odvedenie odpadovej vody)	
	objem podzemnej vody (v m ³)	objem povrchovej vody (v m ³)	objem nakúpenej vody (v m ³)	objem podzemnej vody (v m ³)	objem povrchovej vody (v m ³)	objem nakúpenej vody (v m ³)	Objem podzemnej vody (v m ³)	Objem povrchovej vody (v m ³)	Objem nakúpenej vody (v m ³)	Domácnosti	Odberatelia okrem domácností	Domácnosti	Producenti okrem domácností
Rok t													
Rok t-1													
Rok t-2													

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje na kalendárny rok t, v riadku „Rok t-1“ údaje za kalendárny rok t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje za kalendárny rok t-2. V stĺpcoch „Pitná voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú výroby, dodávky a distribúcie pitnej vody. V stĺpcoch „Odpadová voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú odvedenia a čistenia odpadovej vody.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Kalkulácia oprávnených nákladov v tisícoch eur

Kalkulácia oprávnených nákladov v tisícoch eur

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Ukazovateľ	Náklady celkom	Regulované činnosti	Oprávnené náklady		Ostatné činnosti
				Pitná voda	Odpadová voda	
1.	Spotreba materiálu					
2.	Platby a poplatky za odber vody				x	
	z toho: platby za odber povrchovej vody				x	
	poplatky za odber podzemnej vody				x	
	platba za nákup pitnej vody				x	
3.	Poplatky za vypúšťanie odpadových vôd			x		
4.	Spotreba energií					
5.	Dodávateľské opravy					
6.	Ostatné služby					
7.	Osobné náklady					
	z toho: mzdové náklady					
	zákonné sociálne poistenie					
	zákonné sociálne náklady					
8.	Dane a poplatky					
9.	Ostatné prevádzkové náklady					
10.	Odpisy DHM a DNM					
11.	Náklady podľa § 2 ods. 1 písm. h)					
12.	Finančné náklady					
	z toho: úroky					
13.	Náklady celkom (r. 1 až r. 12)					
	z toho: vlastné opravy					
	režijné náklady					

V stĺpci „Pitná voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú výroby, distribúcie a dodávky pitnej vody. V stĺpci „Odpadová voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú odvedenia a čistenia odpadovej vody.

V riadku „režijné náklady“ sa uvedú náklady správnej réžie zahrnuté v jednotlivých položkách kalkulácie.

Vysvetlivky:

DHM – dlhodobý hmotný majetok, DNM – dlhodobý nehmotný majetok.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Kalkulácia rozpisu režijných nákladov podľa § 2 ods. 2 v tisícoch eur

Kalkulácia rozpisu režijných nákladov podľa § 2 ods. 2 v tisícoch eur

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Ukazovateľ	Regulované činnosti	Oprávnené náklady	
			Pitná voda	Odpadová voda
1.	Spotreba materiálu			
2.	Spotreba energií			
3.	Dodávateľské opravy			
4.	Ostatné služby			
5.	Osobné náklady			
	z toho: mzdové náklady			
	zákomné sociálne poistenie			
	zákomné sociálne náklady			
6.	Dane a poplatky			
7.	Ostatné prevádzkové náklady			
8.	Odpisy DHM a DNM			
9.	Finančné náklady			
	z toho: úroky			
10.	Režijné náklady celkom (r. 1 až r. 9)			

V stĺpci „Pitná voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú výroby, distribúcie a dodávky pitnej vody. V stĺpci „Odpadová voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú odvedenia a čistenia odpadovej vody.

Vysvetlivky:

DHM – dlhodobý hmotný majetok, DNM – dlhodobý nehmotný majetok.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Kalkulácia oprávnených nákladov na dodávku pitnej vody podľa lokalít v tisícoch eur

Kalkulácia oprávnených nákladov na dodávku pitnej vody podľa lokalít v tisícoch eur

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Ukazovateľ	Regulovaná činnosť celkom	Lokalita 1	Lokalita 2	Lokalita 3	Lokalita 4
1.	Spotreba materiálu					
2.	Platby a poplatky za odber vody z toho: platby za odber povrchovej vody poplatky za odber podzemnej vody platba za nákup pitnej vody					
3.	Poplatky za vypúšťanie odpadových vôd	x	x	x	x	x
4.	Spotreba energií					
5.	Dodávateľské opravy					
6.	Ostatné služby					
7.	Osobné náklady z toho: mzdové náklady					
	základné sociálne poistenie					
	základné sociálne náklady					
8.	Dane a poplatky					
9.	Ostatné prevádzkové náklady					
10.	Odpisy DHM a DNM					
11.	Náklady podľa § 2 ods. 1 písm. h)					
12.	Finančné náklady z toho: úroky					
13.	Náklady celkom (r. 1 až r. 12) z toho: vlastné opravy režijné náklady					

V stĺpcoch „Lokalita 1, Lokalita 2“ atď. sa uvedú názvy lokalít a údaje, ktoré sa týkajú výroby, dodávky alebo distribúcie pitnej vody v jednotlivých vymedzených lokalitách.

V riadku „režijné náklady“ sa uvedú náklady správnej réžie zahrnuté v jednotlivých položkách kalkulácie.

Vysvetlivky:

DHM – dlhodobý hmotný majetok, DNM – dlhodobý nehmotný majetok.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Kalkulácia oprávnených nákladov na odvedenie a čistenie odpadovej vody podľa lokalít v tisícoch eur

Príloha č. 8
k vyhláske č. 217/2011 Z. z.

Kalkulácia oprávnených nákladov na odvedenie a čistenie odpadovej vody podľa lokalít v tisícoch eur

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Ukazovateľ	Regulovaná činnosť celkom	Lokalita 1	Lokalita 2	Lokalita 3	Lokalita 4
1.	Spotreba materiálu	x	x	x	x	x
2.	Platby a poplatky za odber vody	x	x	x	x	x
	z toho: platby za odber povrchovej vody	x	x	x	x	x
	poplatky za odber podzemnej vody	x	x	x	x	x
	platba za nákup pitnej vody	x	x	x	x	x
3.	Poplatky za vypúšťanie odpadových vôd					
4.	Spotreba energií					
5.	Dodávateľské opravy					
6.	Ostatné služby					
7.	Osobné náklady					
	z toho: mzdové náklady					
	základné sociálne poistenie					
	základné sociálne náklady					
8.	Dane a poplatky					
9.	Ostatné prevádzkové náklady					
10.	Odpisy DHM a DNM					
11.	Náklady podľa § 2 ods. 1 písm. h)					
12.	Finančné náklady					
	z toho: úroky					
13.	Náklady celkom (r. 1 až r. 12)					
	z toho: vlastné opravy					
	režijné náklady					

V stĺpcoch „Lokalita 1, Lokalita 2“ adf. sa uvedú názvy lokalít a údaje, ktoré sa týkajú odvedenia, čistenia odpadovej vody v jednotlivých vymedzených lokalitách.

V riadku „režijné náklady“ sa uvedú náklady správnej réžie zahrnuté v jednotlivých položkách kalkulácie.

Vysvetlivky:

DHM – dlhodobý hmotný majetok, DNM – dlhodobý nehmotný majetok.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schwáčil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Kalkulácia oprávnených nákladov na distribúciu pitnej vody v tisícoch eur

Príloha č. 9
k vyhláske č. 217/2011 Z. z.

Kalkulácia oprávnených nákladov na distribúciu pitnej vody v tisícoch eur

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Ukazovateľ	Rok t	Rok t-1	Rok t-2
1.	Spotreba materiálu			
2.	Platby a poplatky za odber vody z toho: platby za odber povrchovej vody poplatky za odber podzemnej vody platba za nákup pitnej vody			
3.	Spotreba energií			
4.	Dodávateľské opravy			
5.	Ostatné služby			
6.	Osobné náklady z toho: mzdové náklady			
	zákomné sociálne poistenie			
	zákomné sociálne náklady			
7.	Dane a poplatky			
8.	Ostatné prevádzkové náklady			
9.	Odpisy DHM a DNM			
10.	Náklady podľa § 2 ods. 1 písm. h)			
11.	Finančné náklady z toho: úroky			
12.	Náklady celkom (r. 1 až r. 11)			
13.	Množstvo distribuovanej pitnej vody v m ³ /rok			
14.	Primeraný zisk podľa § 6 ods. 2 alebo ods. 3			
15.	Cena za distribúciu pitnej vody v eurách/m ³			

Príslušné oprávnené náklady na distribúciu pitnej vody sa vyčlenia z prílohy č. 5 a množstvo distribuovanej pitnej vody (QVV) sa uvedie podľa prílohy č. 3.

Cena za distribúciu pitnej vody – súčet celkových oprávnených nákladov (r. 12) a výška primeraného zisku (r. 14) sa vydelí celkovým množstvom distribuovanej vody (r. 13).

V stĺpci „Rok t“ sa uvedú plánované údaje na kalendárny rok t, v stĺpci „Rok t-1“ údaje za kalendárny rok t-1 a v stĺpci „Rok t-2“ skutočné údaje za kalendárny rok t-2.

Vysvetlivky: DHM – dlhodobý hmotný majetok, DNM – dlhodobý nehmotný majetok.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schwánil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Kalkulácie oprávnených nákladov vyčlenených z prílohy č. 5, ktoré sa týkajú prevádzkovania verejných vodovodov a verejných kanalizácií na základe zmluvného vzťahu medzi regulovaným subjektom a ich vlastníkom (obec) v tisícoch eur

**Príloha č. 10
k vyhláske č. 217/2011 Z. z.**

Kalkulácie oprávnených nákladov vyčlenených z prílohy č. 5, ktoré sa týkajú prevádzkovania verejných vodovodov a verejných kanalizácií na základe zmluvného vzťahu medzi regulovaným subjektom a ich vlastníkom (obec) v tisícoch eur

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Ukazovateľ	Pitná voda			Odpadová voda		
		Rok t	Rok t-1	Rok t-2	Rok t	Rok t-1	Rok t-2
1.	Náklady celkom (r. 2 – r. 6) z toho						
2.	platby a poplatky za odber vody				x	x	x
3.	poplatky za vypúšťanie odpadových vôd	x	x	x			
4.	spotreba energií						
5.	dodávateľské opravy						
6.	ostatné náklady						

V stĺpci „Rok t“ sa uvedú plánované údaje na kalendárny rok t, v stĺpci „Rok t-1“ údaje za kalendárny rok t-1 a v stĺpci „Rok t-2“ skutočné údaje za kalendárny rok t-2.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Údaje potrebné na výpočet podielu režijných nákladov započítaných do oprávnených nákladov podľa pomeru dosiahnutých tržieb z jednotlivých regulovaných činností k celkovým tržbám podľa § 2 ods. 2 v tisícoch eur

Príloha č. 11
k vyhláske č. 217/2011 Z. z.

Údaje potrebné na výpočet podielu režijných nákladov započítaných do oprávnených nákladov podľa pomeru dosiahnutých tržieb z jednotlivých regulovaných činností k celkovým tržbám podľa § 2 ods. 2 v tisícoch eur

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

Ukazovateľ	Celkové tržby	Tržby z regulovaných činností spolu	Z toho			Režijné náklady na regulované činnosti	Z toho			Ostatné činnosti
			pitná voda	odpadová voda	Tržby z ostatných činností		Celkové režijné náklady	pitná voda	odpadová voda	
Rok t										
Rok t-1										
Rok t-2										

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje na kalendárny rok t, v riadku „Rok t-1“ údaje za kalendárny rok t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje za kalendárny rok t-2.

V stĺpcoch „pitná voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú výroby, distribúcie a dodávky pitnej vody. V stĺpcoch „odpadová voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú odvedenia a čistenia odpadovej vody.

V stĺpcoch pre režijné náklady sa uvedú náklady správnej réžie.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Prehľad výnosov za príslušné regulované činnosti v tisícoch eur

**Príloha č. 12
k vyhláske č. 217/2011 Z. z.**

Prehľad výnosov za príslušné regulované činnosti v tisícoch eur

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Ukazovateľ	Výnosy z regulovaných činností celkom	Z toho	
			pitná voda	odpadová voda
1.	Tržby za dodávku pitnej vody		x	
2.	Tržby za distribúciu pitnej vody		x	
3.	Tržby za distribúciu a dodávku pitnej vody, opravy z minulých rokov zahrnuté do bežného roku			x
4.	Tržby za odvedenie a čistenie odpadovej vody		x	
5.	Tržby za odvedenie a čistenie odpadovej vody, opravy z minulých rokov zahrnuté do bežného roku		x	
6.	Výkony z regulovaných činností spolu			

V stĺpcoch „pitná voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú výroby, distribúcie a dodávky pitnej vody. V stĺpcoch „odpadová voda“ sa uvedú údaje, ktoré sa týkajú odvedenia a čistenia odpadovej vody.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Údaje o hmotnom a nehmotnom majetku v tisícoch eur

**Príloha č. 13
k vyhláske č. 217/2011 Z. z.**

Údaje o hmotnom a nehmotnom majetku v tisícoch eur

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

Tabuľka č. 1

Ukazovateľ		VEREJNÉ VODOVODY							
Majetok	Odpisová skupina	Obstarávacia cena	Oprávky	Zostatková cena	Ročný odpis do r. 2010	Ročný odpis od r. 2011	Vlastné zdroje	Zdroje z úveru	Dotácie ŠR, EÚ
DHM	1								
	2								
	3								
	4								
	DHM spolu								
	DNM spolu								
	DHM a DNM spolu								

Tabuľka č. 2

Ukazovateľ		VEREJNÉ KANALIZÁCIE							
Majetok	Odpisová skupina	Obstarávacia cena	Oprávky	Zostatková cena	Ročný odpis do r. 2010	Ročný odpis od r. 2011	Vlastné zdroje	Zdroje z úveru	Dotácie ŠR, EÚ
DHM	1								
	2								
	3								
	4								
	DHM spolu								
	DNM spolu								
	DHM a DNM spolu								

Vysvetlivky:

Do tabuliek sa uvádzajú hodnoty majetku zaradeného do účtovníctva regulovaného subjektu, ktorý sa využíva na regulovanú činnosť, ak je regulovaným subjektom prevádzková vodárenská spoločnosť, aj do účtovníctva spoločností, ktoré sú vlastníkmi tohto majetku.

Výpracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Prehľad investícií (investičnej výstavby) a prehľad investičných výdavkov v eurách

**Príloha č. 14
k vyhláske č. 217/2011 Z. z.**

Prehľad investícií (investičnej výstavby) a prehľad investičných výdavkov v eurách

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

Tabuľka č. 1

Názov stavby verejného vodovodu	RN stavby celkom	Termín začatia a ukončenia stavby	Investičné výdavky do 31.12. predchádzajúceho roka	Investičné výdavky od 1.1. do 31.12.	Zostatok investičných nákladov z celkových RN stavby	Zdroje financovania stavby				
						SR do 31.12. v roku	Vlastné zdroje do 31.12. v roku	Zdroje EÚ do 31.12. v roku	Úvery do 31.12. v roku	Iné zdroje do 31.12. v roku
1.										
2.										
n.										
Spolu										

Tabuľka č. 2

Názov stavby verejnej kanalizácie	RN stavby celkom	Termín začatia a ukončenia stavby	Investičné výdavky do 31.12. predchádzajúceho roka	Investičné výdavky od 1.1. do 31.12.	Zostatok investičných nákladov z celkových RN stavby	Zdroje financovania stavby				
						SR do 31.12. v roku	Vlastné zdroje do 31.12. v roku	Zdroje EÚ do 31.12. v roku	Úvery do 31.12. v roku	Iné zdroje do 31.12. v roku
1.										
2.										
n.										
Spolu										

Tabuľka č. 3

Názov stavby verejného vodovodu a verejnej kanalizácie	RN stavby celkom	Termín začatia a ukončenia stavby	Investičné výdavky do 31.12. predchádzajúceho roka	Investičné výdavky od 1.1. do 31.12.	Zostatok investičných nákladov z celkových RN stavby	Zdroje financovania stavby				
						SR do 31.12. v roku	Vlastné zdroje do 31.12. v roku	Zdroje EÚ do 31.12. v roku	Úvery do 31.12. v roku	Iné zdroje do 31.12. v roku
1.										
2.										
n.										
Spolu										

Spolu (tab. č. 1, 2, 3)

Vysvetlivky:

RN – rozpočtový náklad stavby celkom, EÚ – Európska únia, ŠR – štátny rozpočet vrátane finančných prostriedkov štátu k dotáciám EÚ.

V tabuľke č. 3 sa uvedú iba tie stavby verejných vodovodov alebo verejných kanalizácií, ktoré sú realizované v rámci jednej projektovvej dokumentácie a nie je možné ich investičné náklady rozčleniť, to znamená, že nie je možné ich uviesť samostatne v tabuľke č. 1 a 2.

Ak sa údaje predkladajú podľa § 4 ods. 2 písm. f), vyplňujú sa údaje do 31.12. roku t-1, od 1.1. do 31.12. roku t a v roku t.

Ak sa údaje predkladajú podľa § 4 ods. 3 písm. d), vyplňujú sa údaje do 31.12. roku t-3, od 1.1. do 31.12. roku t-2 a v roku t-2.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Vecný a finančný prehľad opráv a údržby v eurách

**Príloha č. 15
k vyhláske č. 217/2011 Z. z.**

Vecný a finančný prehľad opráv a údržby v eurách

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

PITNÁ VODA

Tabuľka č. 1 – oprava a údržba verejného vodovodu realizovaná dodávateľským spôsobom

Plán		Skutočnosť			
Názov, popis a miesto plánovanej opravy a údržby	Plánovaný náklad v eurách	Názov, popis a miesto skutočne vykonanej opravy a údržby	Skutočný náklad v eurách	Termín realizácie opravy alebo údržby	Dodávateľ
1.					
2.					
3.					
n.					
Spolu					

Tabuľka č. 2 – oprava a údržba verejného vodovodu realizovaná vlastnými zamestnancami

Plán		Skutočnosť			
Názov, popis a miesto plánovanej opravy a údržby	Plánovaný náklad v eurách	Názov, popis a miesto skutočne vykonanej opravy a údržby	Skutočný náklad v eurách	Termín realizácie opravy alebo údržby	
1.					
2.					
3.					
n.					
Spolu					

Tabuľka č. 3 – oprava a údržba verejného vodovodu realizovaná dodávateľským spôsobom a vlastnými zamestnancami spolu

	Plán	Skutočnosť
Opravy a údržba		
Dodávateľský VV		
Vlastné VV		
Spolu VV		

Vysvetlivky:

VV – verejný vodovod.

V tabuľkách č. 1 a 2 do stĺpca „Názov, popis a miesto opravy a údržby“ (plánovanej aj skutočne vykonanej) sa uvedú informácie o oprave a údržbe majetku, napr. pri náteroch – plocha náterov, pri výmene obkladov – plocha obkladov a materiál alebo pri výmene čerpadiel – ich počet a typ a pod.

ODPADOVÁ VODA

Tabuľka č. 4 – oprava a údržba verejnej kanalizácie realizovaná dodávateľským spôsobom

Plán		Skutočnosť			
Názov, popis a miesto plánovanej opravy a údržby	Plánovaný náklad v eurách	Názov, popis a miesto skutočne vykonanej opravy a údržby	Skutočný náklad v eurách	Termín realizácie opravy alebo údržby	Dodávateľ
1.					
2.					
3.					
n.					
Spolu					

Tabuľka č. 5 – oprava a údržba verejnej kanalizácie realizovaná vlastnými zamestnancami

Plán		Skutočnosť			
Názov, popis a miesto plánovanej opravy a údržby	Plánovaný náklad v eurách	Názov, popis a miesto skutočne vykonanej opravy a údržby	Skutočný náklad v eurách	Termín realizácie opravy alebo údržby	
1.					
2.					
3.					
n.					
Spolu					

Tabuľka č. 6 – oprava a údržba verejnej kanalizácie realizovaná dodávateľským spôsobom a vlastnými zamestnancami spolu

Opravy a údržba	Plán	Skutočnosť
Dodávateľský VK		
Vlastné VK		
Spolu VK		

Vysvetlivky:

VK – verejná kanalizácia.

V tabuľkách č. 4 a 5 do stĺpca „Názov, popis a miesto opravy a údržby“ (plánovanej aj skutočne vykonanej) sa uvedú informácie o oprave a údržbe majetku, napr. pri náteroch – plocha náterov, pri výmene obkladov – plocha obkladov a materiál alebo pri výmene čerpadiel – ich počet a typ a pod.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Prehľad projektovaných a skutočne využívaných kapacít vodárenského majetku v roku t-2

**Príloha č. 16
k vyhláške č. 217/2011 Z. z.**

Prehľad projektovaných a skutočne využívaných kapacít vodárenského majetku v roku t-2

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

Názov VV	Celková projektovaná kapacita (počet pripojok)	Skutočne využitá kapacita (počet pripojok)	Percentuálny podiel využitej kapacity z celkovej kapacity	n
				x
				x
				x
Spolu				x
				priemer

Názov VK	Celková projektovaná kapacita (počet pripojok)	Skutočne využitá kapacita (počet pripojok)	Percentuálny podiel využitej kapacity z celkovej kapacity	n
				x
				x
				x
Spolu				x
				priemer

Názov ČOV	Celková projektovaná kapacita (v m ³ /rok)	Skutočne využitá kapacita (v m ³ /rok)	Percentuálny podiel využitej kapacity z celkovej kapacity	n
				x
				x
				x
Spolu				x
				priemer

Vysvetlivky:

n = 1, ak je projektovaná kapacita využívaná na 100 % a viac.

Skratky: VV – verejný vodovod, VK – verejná kanalizácia, ČOV – čistiareň odpadových vôd.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Údaje potrebné na sledovanie strát pitnej vody vo verejných vodovodoch

**Príloha č. 17
k vyhláske č. 217/2011 Z. z.**

Údaje potrebné na sledovanie strát pitnej vody vo verejných vodovodoch

Názov a sídlo regulovaného subjektu:

		Celkový objem (m ³ /rok)											Celkové straty vody a voda nefakturovaná			
		Voda dopravná z vodárenského zdroja po distribučný systém						Voda v distribučnom systéme								
		VZ	SVP	SVO	VV	TV	SDV	VVS	VP	VO	VR	VF	VS	SV	SVC	VNF
Rok t-2																

Rok t-2	Podiel vody nefakturovanej z objemu vody v percentách		Podiel celkových strát z objemu vody v percentách	
	Surovej VZ	Určenej na realizáciu	Surovej VZ	Určenej na realizáciu
Rok t-2				

Vysvetlivky:

- VZ – celkový objem surovej vody z vodárenských zdrojov
- SVP – objem surovej vody prevzatej
- SVO – objem surovej vody odovzdanej
- VV – celkový objem vody vyrobenej vo vlastných zariadeniach
- TV – celkový objem technologických vôd (na prevádzku vodárenského zdroja a úpravne vody)
- SDV – objem strát vody od zdroja po distribučný systém
- VVS – voda na vstupe do distribučného systému
- VP – objem vody prevzatej
- VO – objem vody odovzdanej
- VR – objem vody určenej na realizáciu
- VF – celkový objem fakturovanej vody vrátane množstva vody na inú ako regulovanú činnosť
- VS – celkový objem vlastnej spotreby
- SV – straty vody v distribučnom systéme
- SVC – celkový objem strát vo verejnom vodovode
- VNF – celkový objem nefakturovanej vody

$$VZ = VV + TV + SDV + SVO - SVP$$

$$VV = VZ - TV - SDV - SVO + SVP$$

$$SDV = VZ - VV - TV - SVO + SVP$$

$$VVS = VV$$

$$VR = VVS + VP - VO = VF + VS + SV$$

$$VF = VZ - VR - VS - SV$$

$$VS = VZ - VR - VS - SV$$

$$SV = VR - VF - VS$$

$$SVC = SDV + SV = VZ - VF - VS - TV + (VP + SVP) - (VO + SVO)$$

$$VNF = VS + TV + SVC$$

Výpracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schwáčil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

- 1) § 2 písm. e) zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov.
- 2) § 4 ods. 3 zákona č. 442/2002 Z. z.
- 3) § 4 ods. 4 zákona č. 442/2002 Z. z.
- 4) § 66 opatrenia Ministerstva financií Slovenskej republiky zo 16. decembra 2002 č. 23054/2002-92, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania a rámcovej účtovej osnove pre podnikateľov účtujúcich v sústave podvojného účtovníctva (oznámenie č. 740/2002 Z. z.) v znení neskorších predpisov.
- 5) Napríklad zákon č. 381/2001 Z. z. o povinnom zmluvnom poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákon č. 582/2004 Z. z. o miestnych daniach a miestnom poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady v znení neskorších predpisov, zákon č. 442/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 6) § 22 až 29 zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov, § 28 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.
- 7) § 27 zákona č. 595/2003 Z. z.
- 8) § 25 ods. 1 písm. a) zákona č. 595/2003 Z. z.
- 9) Vyhláška Ministerstva spravodlivosti Slovenskej republiky č. 492/2004 Z. z. o stanovení všeobecnej hodnoty majetku v znení neskorších predpisov.
- 10) § 29 zákona č. 595/2003 Z. z. v znení zákona č. 659/2004 Z. z.
- 11) § 2 ods. 1, 5 a 8 zákona č. 483/2001 Z. z. o bankách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 12) § 23 zákona č. 595/2003 Z. z.
- 13) Zákon č. 650/2004 Z. z. o doplnkovom dôchodkovom sporení a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 14) § 76 Zákonníka práce.
- 15) § 152 Zákonníka práce.
- 16) Zákon č. 283/2002 Z. z. o cestovných náhradách v znení neskorších predpisov.
- 17) Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 152/1994 Z. z. o sociálnom fonde a o zmene a doplnení zákona č. 286/1992 Zb. o daniach z príjmov v znení neskorších predpisov.
- 18) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov.
- 19) Zákon č. 577/2004 Z. z. o rozsahu zdravotnej starostlivosti uhrádzanej na základe verejného zdravotného poistenia a o úhradách za služby súvisiace s poskytovaním zdravotnej starostlivosti v znení neskorších predpisov. Zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 20) Zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 21) § 20 zákona č. 595/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 22) § 59 ods. 14 opatrenia č. 23054/2002-92 v znení neskorších predpisov.
- 23) § 19 ods. 2 písm. l) zákona č. 595/2003 Z. z. v znení zákona č. 60/2009 Z. z.
- 24) Zákon č. 431/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov. Opatrenie Ministerstva financií Slovenskej republiky z 31. marca 2003 č. 4455/2003-92, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o usporiadaní, označovaní a obsahovom vymedzení položiek individuálnej účtovnej závierky a rozsahu údajov určených z individuálnej účtovnej závierky na zverejnenie pre podnikateľov účtujúcich v sústave podvojného účtovníctva v znení neskorších predpisov (oznámenie č. 123/2003 Z. z.).

25) Zákon č. 540/2007 Z. z. o audítoroch, audite a dohlade nad výkonom auditu a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov v znení neskorších predpisov.

26) § 78a zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 384/2009 Z. z.

Vydavateľ Zbierky zákonov Slovenskej republiky a prevádzkovateľ právneho a informačného portálu Slov-Lex dostupného na webovom sídle www.slov-lex.sk je Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky, Župné námestie 13, 813 11 Bratislava, tel.: 02 571 01 000, e-mail: helpdesk@slov-lex.sk.

Upozornenie: Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.