

ZBIERKA  **ZÁKONOV**
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2011

Vyhlásené: 14. 7. 2011

Časová verzia predpisu účinná od: 1. 1.2012

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

218

VYHLÁŠKA

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví

zo 6. júla 2011,

**ktorou sa ustanovuje cenová regulácia poskytovania
vodohospodárskych služieb súvisiacich s využitím vodných tokov**

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, pre 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 odobratej povrchovej vody alebo $1\,000 \text{ m}^3$ energetickej vody,¹⁾
- g) jednotkou množstva mechanickej energie 1 MWh ,
- h) mechanicou energiou energia produkovaná pohybom masy vody v prirodzenom koryte alebo v umelom koryte vodného toku.

§ 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) technologické náklady,
- b) osobné náklady;²⁾ 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“,
- c) náklady na plnenie povinností podľa osobitných predpisov,³⁾

- d) odpisy hmotného majetku a nehmotného majetku⁴⁾ okrem odpisov hmotného majetku podľa písmena e), pričom pri hmotnom majetku sa za oprávnené náklady považujú rovnomerné odpisy hmotného majetku najviac vo výške ustanovenej osobitným predpisom⁵⁾ z jeho obstarávacej ceny⁶⁾ a pri nehmotnom majetku sa za oprávnené náklady považuje ročný odpis vo výške 25 % z obstarávacej ceny nehmotného majetku zahrnutého v účtovníctve regulovaného subjektu,
- e) odpisy nadobudnutého už prevádzkovaného hmotného majetku a nehmotného majetku,³⁾ zaradeného do účtovníctva regulovaného subjektu po 1. júli 2009, vo výške rovnomerných odpisov⁵⁾ zo všeobecnej hodnoty hmotného a nehmotného majetku stanovenej znaleckým posudkom podľa osobitného predpisu,⁷⁾ predloženým úradu,
- f) 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, najviac vo výške odpisov podľa písmen d) a e); ak prenajatý hmotný majetok podlieha dani z nehnuteľností, najviac vo výške súčtu odpisov podľa písmen d) a e) a dane z nehnuteľností,
- g) 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,⁸⁾
- h) úrok z úveru poskytnutého bankou alebo pobočkou zahraničnej banky⁹⁾ 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 až 8 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) Oprávnené náklady sa kalkulujú na jednotlivé činnosti podľa rozsahu využívania jednotlivých druhov vodohospodárskeho dlhodobého hmotného majetku.

(4) Výška oprávnených nákladov sa v prípade predaja dlhodobého majetku, ktorý sa používal na vykonávanie regulovanej činnosti podľa § 2 písm. d) zákona, zníži o kladný rozdiel predajnej ceny a zostatkovej ceny dlhodobého majetku.

(5) Výška plánovaných oprávnených nákladov na rok t v návrhu ceny za poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s využitím hydroenergetického potenciálu vodných tokov,¹⁰⁾ za poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s odberom povrchových vôd z vodných tokov¹¹⁾ a za poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s odberom energetickej vody z vodných tokov¹²⁾ (ďalej len „návrh ceny“) sa určuje maximálne do výšky oprávnených nákladov na rok t plánovaných v návrhu ceny regulovaného subjektu.

(6) Oprávnenými nákladmi nie sú

- a) sankcie,
- b) náklady spojené s nevyužitými prevádzkami a výrobnými kapacitami,
- c) odpisy nevyužívaného dlhodobého majetku na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona, odpisy „goodwil“ a odpisy hmotného majetku a nehmotného majetku vylúčeného z odpisovania,¹³⁾
- 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 alebo iných orgánov spoločnosti,
- f) príspevky na doplnkové dôchodkové sporenie,¹⁴⁾ príspevky na životné poistenie a príspevky na účelové sporenie zamestnanca platené zamestnávateľom,
- g) odstupné a odchodné nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁵⁾
- h) príspevky na stravovanie zamestnancov nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁶⁾
- i) cestovné náhrady nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁷⁾
- j) tvorba sociálneho fondu nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁸⁾
- k) náklady na poskytovanie ochranných pracovných prostriedkov nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,¹⁹⁾
- l) dobrovoľné poistenie osôb,
- m) manká a škody na majetku vrátane škody zo zníženia cien nevyužitelných 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,²⁰⁾
- r) príspevky a náklady na rekreačné, regeneračné, rekondičné a ozdravné pobyty, ak povinnosť ich uhrádzania neustanovuje osobitný predpis,²¹⁾
- 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 nedobytej pohľadávky okrem pohľadávok za odbery podzemnej vody a za vypúšťanie odpadových vôd,
- w) tvorba rezerv nad rozsah ustanovený osobitným predpisom,²²⁾
- x) rozdiely zo zmien použitých účtovných metód a účtovných zásad,²³⁾
- 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 vyradeného alebo predaného 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,²⁴⁾
- 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) ostatné náklady, ktoré nie sú uvedené v odseku 1.

(7) Do oprávnených nákladov na odber povrchových vôd nemožno zahrnúť náklady spojené s odberom povrchovej vody podľa osobitného predpisu²⁵⁾ a náklady súvisiace s dodávkou povrchovej vody odberateľovi.

§ 3

Spôsob určenia výšky primeraného zisku

Výška primeraného zisku na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona sa určí prostredníctvom koeficientu miery zisku p , ktorého hodnota je 0,05.

§ 4

Návrh ceny

(1) Súčasťou návrhu ceny sú:

- a) výpis z obchodného registra nie starší ako tri mesiace,
- b) výpočet priemernej ceny za poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s využitím hydroenergetického potenciálu vodného toku (ďalej len „využitie hydroenergetického potenciálu“) podľa § 6 ods. 1 a 2 a návrh maximálnych cien za využitie hydroenergetického potenciálu podľa § 6 ods. 3 až 5,
- c) výpočet maximálnej ceny za poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s odberom povrchových vôd z vodných tokov (ďalej len „odber povrchových vôd“) podľa § 7 ods. 1 a 2 a návrh maximálnej ceny za odber povrchových vôd,
- d) výpočet maximálnej ceny za poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s odberom energetickej vody z vodných tokov (ďalej len „odber energetickej vody“) podľa § 8 ods. 1 a 2 a návrh maximálnej ceny za odber energetickej vody,
- e) vyplnené údaje v tabuľkách podľa príloh č. 1 a 2,
- f) kalkulácia oprávnených nákladov na využitie hydroenergetického potenciálu podľa § 2 plánovaných na rok t a predpokladaných na rok t podľa prílohy č. 3,
- g) kalkulácia oprávnených nákladov na odber povrchových vôd podľa § 2 plánovaných na rok t a predpokladaných na rok t podľa prílohy č. 4,
- h) kalkulácia oprávnených nákladov na odber energetickej vody podľa § 2 plánovaných na rok t a predpokladaných na rok t podľa prílohy č. 5,
- i) kalkulácia plánovaných oprávnených nákladov na regulované a neregulované vodohospodárske služby²⁶⁾ podľa § 2 na rok t podľa prílohy č. 6,
- j) kalkulácia predpokladaných oprávnených nákladov na regulované a neregulované vodohospodárske služby²⁶⁾ podľa § 2 na rok $t-1$ podľa prílohy č. 7,
- k) plán investičných výdavkov a plán odpisov dlhodobého hmotného a nehmotného majetku na regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona na roky t až $t+2$,
- l) prehľad realizovaných investícií a investičných výdavkov za roky $t-1$ a $t-2$ týkajúcich sa regulovaných činností podľa § 2 písm. d) zákona,
- m) vnútropodnikový predpis kalkulácie alebo rozpisu režijných nákladov na regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona,
- n) prehľad členenia nákladov na jednotlivé činnosti podľa rozsahu využívania jednotlivých druhov vodohospodárskeho dlhodobého hmotného majetku,
- o) vnútropodniková účtovná smernica a účtový rozvrh,

p) výročná správa.²⁷⁾

(2) Po skončení kalendárneho roka sa do 31. mája predkladajú skutočné údaje za regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona za predchádzajúci rok

- a) uvedené v prílohách č. 3 až 5 v stĺpci „Rok t-2“,
- b) kalkulácia skutočných oprávnených nákladov na regulované a neregulované vodohospodárske služby²⁶⁾ podľa § 2 podľa prílohy č. 8,
- c) výkaz ziskov a strát²⁷⁾ za príslušné regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona,
- d) účtovná závierka²⁷⁾ a správa audítora k účtovnej závierke podľa osobitného predpisu,²⁸⁾ ak má regulovaný subjekt povinnosť auditu,
- e) skutočné údaje o hmotnom majetku podľa odpisových skupín,²⁹⁾ ktorý sa používa na vykonávanie regulovanej činnosti v členení obstarávacia cena, oprávky, ročný odpis a zostatková cena a skutočná doba technickej životnosti,
- f) skutočné údaje o nehmotnom majetku, ktorý sa používa na vykonávanie regulovanej činnosti v členení obstarávacia cena, oprávky, ročný odpis a zostatková cena.

§ 5

Spôsob predkladania návrhu ceny

(1) Ak sa regulovaným subjektom predkladá návrh ceny za využitie hydroenergetického potenciálu, za odber povrchových vôd alebo za odber energetickej vody na rok t v priebehu roku t, návrh ceny obsahuje plánované údaje pre mesiace roku t nasledujúce po mesiaci, v ktorom sa tento návrh ceny predkladá.

(2) Ak sa postupuje v cenovom konaní o zmene rozhodnutia podľa § 14 ods. 6 zákona, návrh na zmenu ceny za využitie hydroenergetického potenciálu, odber povrchových vôd a odber energetickej vody obsahuje skutočné údaje za mesiace roku t predchádzajúce mesiacu, v ktorom sa tento návrh ceny predkladá, plánované údaje na ostatné mesiace roku t a skutočné údaje podľa § 4 ods. 2.

(3) Návrh ceny sa predkladá v dvoch písomných vyhotoveniach, z toho jedno v originálnom vyhotovení a jedenkrát vo fotokópii; ostatné podklady podľa príloh č. 1 až 8 sa predkladajú elektronicky v tabuľkovom editore.

§ 6

Spôsob výpočtu maximálnej ceny za využitie hydroenergetického potenciálu a výšky primeraného zisku

(1) Na určenie maximálnej ceny za využitie hydroenergetického potenciálu sa vypočíta priemerná cena za využitie hydroenergetického potenciálu v eurách na jednotku dodanej mechanickej energie v roku t podľa vzorca

$$PRHP_t = \frac{ONHP_t + PZ_t}{DME_t},$$

kde

PRHP_t je priemerná cena za využitie hydroenergetického potenciálu v eurách na jednotku dodanej mechanickej energie v roku t,

ONHP_t sú oprávnené náklady v eurách na využitie hydroenergetického potenciálu v roku t podľa § 2 vypočítané podľa vzorca

$$\text{ONHP}_t = \text{ONHP}_{t-1} \times [1 + (\text{JPI} - X)/100],$$

ak $(\text{JPI} - X)$ $t-1$ sú oprávnené náklady schválené alebo určené úradom na rok $t-1$,

JPI je aritmetický priemer 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“,

X je faktor efektivity, ktorý sa stanovuje na hodnotu 3,5 %,

PZ_t je maximálna výška primeraného zisku v eurách určená podľa odseku 2,

DME_t je predpokladané množstvo dodanej mechanickej energie v jednotkách množstva mechanickej energie v roku t , vypočítané z množstva predpokladanej vyrobenej elektrickej energie pri predpokladanej 97 % účinnosti energetických zariadení.

(2) Maximálna výška primeraného zisku za využitie hydroenergetického potenciálu v eurách na rok t sa vypočíta podľa vzorca

$$M_t = \text{PRHP}_t \times k.$$

(3) Cena za využitie hydroenergetického potenciálu sa navrhuje ako maximálna cena pre jednotlivé skupiny používateľov hydroenergetického potenciálu; skupiny používateľov hydroenergetického potenciálu sa členia podľa inštalovaného výkonu vodných elektrární a koeficient rozloženia nákladov k sa ustanovuje takto:

a)	od 100 kW do 1 000 kW	$k = 0,30$,
b)	od 1 001 kW do 10 000 kW	$k = 0,50$,
c)	nad 10 000 kW	$k = 1,02$.

(4) Maximálne ceny pre jednotlivé skupiny používateľov hydroenergetického potenciálu sa vypočítajú podľa vzorca

$$M_t = \text{PRHP}_t \times k,$$

kde

M_t je maximálna cena za využitie hydroenergetického potenciálu v eurách na jednotku dodanej mechanickej energie v roku t ,

k je koeficient rozloženia nákladov medzi jednotlivé skupiny používateľov hydroenergetického potenciálu vodného toku určený podľa odseku 3.

(5) Návrh maximálnych cien pre jednotlivé skupiny používateľov hydroenergetického potenciálu na rok t sa predkladá tak, aby ich vážený priemer prepočítaný na jednotku dodanej mechanickej energie neprekročil priemernú cenu za využitie hydroenergetického potenciálu určenú podľa odseku 1.

§ 7

Spôsob výpočtu maximálnej ceny za odber povrchových vôd a výšky primeraného zisku

(1) Maximálna cena za odber povrchových vôd v eurách na objemovú jednotku v roku t sa vypočíta podľa vzorca

$$\text{MPV}_t = \frac{\text{ONPV}_t + \text{PZ}_t}{\text{QPV}_t},$$

kde

MPV_t je maximálna cena za odber povrchových vôd v eurách na objemovú jednotku v roku t,

$ONPV_t$ sú oprávnené náklady na odber povrchových vôd v eurách v roku t podľa § 2 vypočítané podľa vzorca

$$ONPV_t = ONPV_{t-1} \times [1 + (JPI - X)/100],$$

ak $(JPI - X)_{t-1}$ sú oprávnené náklady schválené alebo určené úradom na rok t-1,

JPI je aritmetický priemer 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“,

X je faktor efektivity, ktorý sa stanovuje na hodnotu 3,5 %,

PZ_t je maximálna výška primeraného zisku v eurách určená podľa odseku 2,

QPV_t je predpokladané množstvo povrchových vôd v objemových jednotkách odobratých odberateľmi z vodných tokov v roku t.

(2) Maximálna výška primeraného zisku za odber povrchových vôd v eurách na rok t sa vypočíta podľa vzorca

$$PZ_t = ONPV_t \times p.$$

§ 8

Spôsob výpočtu maximálnej ceny za odber energetickej vody a výšky primeraného zisku

(1) Maximálna cena za odber energetickej vody v eurách na objemovú jednotku v roku t sa vypočíta podľa vzorca

$$MEV_t = \frac{ONEV_t + PZ_t}{QEV_t},$$

kde

MEV_t je maximálna cena za odber energetickej vody v eurách na objemovú jednotku v roku t,

$ONEV_t$ sú plánované oprávnené náklady v eurách na odber energetickej vody v roku t podľa § 2 vypočítané podľa vzorca

$$ONEV_t = ONEV_{t-1} \times [1 + (JPI - X)/100],$$

ak $(JPI - X)_{t-1}$ sú oprávnené náklady schválené alebo určené úradom na rok t-1,

JPI je aritmetický priemer 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“,

X je faktor efektivity, ktorý sa stanovuje na hodnotu 3,5 %,

PZ_t je maximálna výška primeraného zisku v eurách určená podľa odseku 2,

QEV_t je predpokladané množstvo odobratej energetickej vody v objemových jednotkách v roku t.

(2) Maximálna výška primeraného zisku za odber energetickej vody v eurách na rok t sa vypočíta podľa vzorca

$$PZ_t = ONPV_t \times p.$$

§ 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 cena nebude 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. 5/2008, ktorým sa ustanovuje regulácia cien za poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s využitím vodného toku (oznámenie č. 294/2008 Z. z.) v znení výnosu z 10. júna 2009 č. 5/2009 (oznámenie č. 242/2009 Z. z.).

§ 12

Účinnosť

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

Jozef Holjenčík v. r.

Príloha č. 1
k vyhláske č. 218/2011 Z. z.

Údaje potrebné na výpočet cien za využitie hydroenergetického potenciálu, za odber povrchových vôd a za odber energetickej vody

Údaje potrebné na výpočet cien za využitie hydroenergetického potenciálu, za odber povrchových vôd a za odber energetickej vody

Obchodné meno a sídlo regulovaného subjektu:

	PRHP (euro/MWh)	Váž. priemer cien (euro/MWh)	HEP			MPV (euro/m ³)	MEV (euro/1 000 m ³)
			M 1 od 100 – 1 000 kW (euro/MWh)	M 2 od 1 001 – 10 000 kW (euro/MWh)	M 3 nad 10 000 kW (euro/MWh)		
Rok t							
Rok t-1							
Rok t-2							

	DME (MWh)	Z toho			QPV (m ³)	QEV (tisíc m ³)
		DME 1 (MWh)	DME 2 (MWh)	DME 3 (MWh)		
Rok t						
Rok t-1						
Rok t-2						

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje, v riadku „Rok t-1“ spolu skutočné údaje za január až jún v roku t-1 a plánované údaje za júl až december v roku t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje.

Vysvetlivky:

PRHP – priemerná cena za využitie hydroenergetického potenciálu v eurách na jednotku dodanej mechanickej energie,
 Vážený priemer cien – vážený priemer všetkých maximálnych cien v eurách prepočítaný na jednotku dodanej mechanickej energie,
 HEP – hydroenergetický potenciál vodného toku,
 M 1 až M 3 pod HEP – maximálne ceny v eurách podľa skupín užívateľov hydroenergetického potenciálu,
 MPV – maximálna cena za odber povrchových vôd v eurách na objemovú jednotku,
 MEV – maximálna cena za odber energetickej vody v eurách na objemovú jednotku,
 DME – množstvo dodanej mechanickej energie v jednotkách množstva mechanickej energie,
 DME 1, DME 2, DME 3 – množstvo dodanej mechanickej energie v jednotkách množstva mechanickej energie zodpovedajúce určeným skupinám užívateľov hydroenergetického potenciálu vodného toku,
 OPV – množstvo odobratých povrchových vôd v objemových jednotkách,
 QEV – množstvo odobratej energetickej vody v objemových jednotkách.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

**Príloha č. 2
k vyhláske č. 218/2011 Z. z.**

Spoločné údaje

Spoločné údaje

Obchodné meno a sídlo regulovaného subjektu:

	Priemerný počet zamestnancov			Priemerné osobné náklady na jedného zamestnanca (v eurách)			Priemerná mesačná mzda na jedného zamestnanca (v eurách)			Produktivita práce (z tržieb na jedného zamestnanca (v eurách))		
	HEP	PV	EV	HEP	PV	EV	HEP	PV	EV	HEP	PV	EV
Rok t												
Rok t-1												
Rok t-2												

	PZ (euro)	ONHP (euro)	TRHP (euro)	PZ (euro)	ONPV (euro)	TRPV (euro)	PZ (euro)	ONEV (euro)	TREV (euro)
Rok t									
Rok t-1									
Rok t-2	x			x			x		

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje, v riadku „Rok t-1“ spolu skutočné údaje za január až jún v roku t-1 a plánované údaje za júl až december v roku t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje.

V stĺpci „Priemerný počet zamestnancov“ sa uvedie priemerný počet zamestnancov, ktorí zabezpečujú výlučne regulovanú činnosť podľa § 2 písm. d) zákona a podiel režijných zamestnancov v pomere, v akom sú tržby z jednotlivých regulovaných činností podľa § 2 písm. d) zákona k celkovým tržbám regulovaného subjektu.

Vysvetlivky:

PV – povrchová voda,

EV – energetická voda,

PZ – maximálna výška primeraného zisku v eurách za jednotlivé regulované činnosti podľa § 2 písm. d) zákona (HEP, PV, EV),

ONHP – oprávnené náklady v eurách na využitie hydroenergetického potenciálu,

TRHP – výnos v eurách z platieb za využitie hydroenergetického potenciálu,

ONPV – oprávnené náklady v eurách na odber povrchových vôd,

TRPV – výnos v eurách z platieb za odber povrchových vôd,

ONEV – oprávnené náklady v eurách na odber energetickej vody,

TREV – výnos v eurách z platieb za odber energetickej vody.

Výpracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Príloha č. 3
k vyhláške č. 218/2011 Z. z.

Kalkulácia oprávnených nákladov na poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s využitím hydroenergetického potenciálu v tisícoch eur

Kalkulácia oprávnených nákladov na poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s využitím hydroenergetického potenciálu v tisícoch eur

Obchodné meno a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Kalkulácia nákladov podľa kalkulačného vzorca	Hydroenergetický potenciál		
		Rok t-2	Rok t-1	Rok t
1.	Priamy materiál celkom			
2.	Polovýrobky vlastnej výroby celkom			
3.	Priame mzdy celkom			
	z toho:			
	základné mzdy			
	príplatky ku mzdám			
	odmeny a prémie			
	ďalšie			
4.	Ostatné priame náklady celkom			
	z toho:			
	sociálne zabezpečenie			
	palivá a energia			
	prepravné			
	odpisy			
	výdavky nevýrobného charakteru			
	úroky, poistenie, dane a poplatky			
	vnútropodnikové výkony a služby			
	ďalšie			
5.	Výrobná réžia (technologická a prevádzková) celkom			
6.	Vlastné náklady výroby (súčet r. 1 až r. 5)			
7.	Správna réžia			
8.	Úplné vlastné náklady (súčet r. 6 + r. 7)			
9.	Zisk (+), strata (-) (r. 10 - r. 8)			
10.	Výnosy regulovanej činnosti			
11.	Množstvo vyrobenej elektrickej energie z vodnej energie v tis. MWh			
12.	Množstvo mechanickej energie v tis. MWh vypočítané z vyrobenej elektrickej energie pri 97 %-nej účinnosti energetických zariadení			
13.	Cena za MWh mechanickej energie v eurách			

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje, v riadku „Rok t-1“ spolu skutočné údaje za január až jún v roku t-1 a plánované údaje za júl až december v roku t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje.

Množstvo mechanickej energie v riadku č. 12 sa vypočíta ako súčin množstva vyrobenej elektrickej energie a hodnoty rovnajúcej sa 1,03 (čo zodpovedá 97 % účinnosti energetických zariadení).

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia): Schválil (meno, priezvisko, funkcia): Dátum:

Príloha č. 4
k vyhláške č. 218/2011 Z. z.

Kalkulácia oprávnených nákladov na poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s odberom povrchových vôd v tisícoch eur

Kalkulácia oprávnených nákladov na poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s odberom povrchových vôd v tisícoch eur

Obchodné meno a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Kalkulácia nákladov podľa kalkulačného vzorca	Povrchová voda		
		Rok t-2	Rok t-1	Rok t
1.	Priamy materiál celkom			
2.	Polovýrobky vlastnej výroby celkom			
3.	Priame mzdy celkom			
	z toho:			
	základné mzdy			
	príplatky ku mzdám			
	odmeny a prémie			
	ďalšie			
4.	Ostatné priame náklady celkom			
	z toho:			
	sociálne zabezpečenie			
	palivá a energia			
	prepravné			
	odpisy			
	výdavky nevýrobného charakteru			
	úroky, poistenie, dane a poplatky			
	vnútropodnikové výkony a služby			
	ďalšie			
5.	Výrobná réžia (technologická a prevádzková) celkom			
6.	Vlastné náklady výroby (súčet r. 1 až r. 5)			
7.	Správna réžia			
8.	Úplné vlastné náklady (súčet r. 6 + r. 7)			
9.	Zisk (+), strata (-) (r. 10 - r. 8)			
10.	Výnosy regulovanej činnosti			
11.	Dodávka povrchovej vody v tis. m ³			
12.	Cena za m ³ povrchovej vody v eurách			

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje, v riadku „Rok t-1“ spolu skutočné údaje za január až jún v roku t-1 a plánované údaje za júl až december v roku t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Príloha č. 5
k vyhláske č. 218/2011 Z. z.

Kalkulácia oprávnených nákladov na poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s odberom energetickej vody v tisícoch eur

Kalkulácia oprávnených nákladov na poskytovanie vodohospodárskych služieb súvisiacich s odberom energetickej vody v tisícoch eur

Obchodné meno a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	Kalkulácia nákladov podľa kalkulačného vzorca	Energetická voda		
		Rok t-2	Rok t-1	Rok t
1.	Priamy materiál celkom			
2.	Polovýrobky vlastnej výroby celkom			
3.	Priame mzdy celkom			
	z toho:			
	základné mzdy			
	príplatky ku mzdám			
	odmeny a prémie			
	ďalšie			
4.	Ostatné priame náklady celkom			
	z toho:			
	sociálne zabezpečenie			
	palivá a energia			
	prepravné			
	odpisy			
	výdavky nevýrobného charakteru			
	úroky, poistenie, dane a poplatky			
	vnútropodnikové výkony a služby			
	ďalšie			
5.	Výrobná réžia (technologická a prevádzková) celkom			
6.	Vlastné náklady výroby (súčet r. 1 až r. 5)			
7.	Správna réžia			
8.	Úplné vlastné náklady (súčet r. 6 + r. 7)			
9.	Zisk (+), strata (-) (r. 10 - r. 8)			
10.	Výnosy regulovanej činnosti			
11.	Dodané množstvo povrchovej vody pre vodné elektrárne v tis. m ³			
12.	Cena za 1 000 m ³ energetickej vody v eurách			

V riadku „Rok t“ sa uvedú plánované údaje, v riadku „Rok t-1“ spolu skutočné údaje za január až jún v roku t-1 a plánované údaje za júl až december v roku t-1 a v riadku „Rok t-2“ skutočné údaje.

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Príloha č. 6
k vyhláske č. 218/2011 Z. z.

Kalkulácia plánovaných oprávnených nákladov na regulované a neregulované vodohospodárske služby v tisícoch eur

**Kalkulácia plánovaných oprávnených nákladov
na regulované a neregulované vodohospodárske služby v tisícoch eur
Rok t**

Obchodné meno a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	KALKULAČNÝ VZOREC na kalkuláciu nákladov jednotlivých regulovaných činností	Činnosti spolu	Hlavná činnosť	Regulované vodohospodárske služby			Neregulované vodohospodárske služby			Ostatné podnikové činnosti
				Povrchová voda	HEP	Energetická voda	Plavba	Ochrana pred nepriaznivými účinkami vôd	Závlahová voda	
a	b	1=2+9	2=3+4+5+6+7+8	3	4	5	6	7	8	9
1.	Priamy materiál celkom									
2.	Polovýrobky vlastnej výroby celkom									
3.	Priame mzdy celkom									
	z toho:									
	základné mzdy									
	príplatky ku mzdám									
	odmeny a prémie									
	ďalšie									
4.	Ostatné priame náklady celkom									
	z toho:									
	sociálne zabezpečenie									
	palivá a energia									
	prepravné									
	výrobky vlastnej výroby									
	odpisy									
	výdavky nevýrobného charakteru									
	úroky, poistenie, dane a poplatky									
	vnútropodnikové výkony a služby									
	ďalšie									
5.	Náklady na technický rozvoj celkom (- náklady na výskum a vývoj)									
6.	Výrobná réžia (technologická a prevádzková) celkom									
7.	Vlastné náklady výroby (súčet r. 1 až r. 6)									
8.	Správna réžia									
9.	Úplné vlastné náklady (súčet r. 7 + r. 8)									
10.	Zisk									
11.	Základná cena (výnos) regulovanej činnosti (súčet r. 9 + r. 10)									

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Príloha č. 7
k vyhláske č. 218/2011 Z. z.

Kalkulácia predpokladaných oprávnených nákladov na regulované a neregulované vodohospodárske služby v tisícoch eur

**Kalkulácia predpokladaných oprávnených nákladov
na regulované a neregulované vodohospodárske služby v tisícoch eur
Rok t-1**

Obchodné meno a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	KALKULAČNÝ VZOREC na kalkuláciu nákladov jednotlivých regulovaných činností	Činnosti spolu	Hlavná činnosť	Regulované vodohospodárske služby			Neregulované vodohospodárske služby			Ostatné podnikové činnosti
				Povrchová voda	HEP	Energetická voda	Plavba	Ochrana pred nepriaznivými účinkami vôd	Závlahová voda	
a	b	1=2+9	2=3+4+5+6+7+8	3	4	5	6	7	8	9
1.	Priamy materiál celkom									
2.	Polovýrobky vlastnej výroby celkom									
3.	Priame mzdy celkom									
	z toho:									
	základné mzdy									
	príplatky ku mzdám									
	odmeny a prémie									
	ďalšie									
4.	Ostatné priame náklady celkom									
	z toho:									
	sociálne zabezpečenie									
	palivá a energia									
	prepravné									
	výrobky vlastnej výroby									
	odpisy									
	výdavky nevýrobného charakteru									
	úroky, poistenie, dane a poplatky									
	vnútropodnikové výkony a služby									
	ďalšie									
5.	Náklady na technický rozvoj celkom (- náklady na výskum a vývoj)									
6.	Výrobná réžia (technologická a prevádzková) celkom									
7.	Vlastné náklady výroby (súčet r. 1 až r. 6)									
8.	Správna réžia									
9.	Úplné vlastné náklady (súčet r. 7 + r. 8)									
10.	Zisk									
11.	Základná cena (výnos) regulovanej činnosti (súčet r. 9 + r. 10)									

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

Príloha č. 8
k vyhláske č. 218/2011 Z. z.

Kalkulácia skutočných oprávnených nákladov na regulované a neregulované vodohospodárske služby v tisícoch eur

**Kalkulácia skutočných oprávnených nákladov
na regulované a neregulované vodohospodárske služby v tisícoch eur
Rok t-2**

Obchodné meno a sídlo regulovaného subjektu:

P. č.	KALKULAČNÝ VZOREC na kalkuláciu nákladov jednotlivých regulovaných činností	Činnosti spolu	Hlavná činnosť	Regulované vodohospodárske služby			Neregulované vodohospodárske služby			Ostatné podnikové činnosti
				Povrchová voda	HEP	Energetická voda	Plavba	Ochrana pred nepriaznivými účinkami vôd	Závlahová voda	
a	b	1=2+9	2=3+4+5+6+7+8	3	4	5	6	7	8	9
1.	Priamy materiál celkom									
2.	Polovýrobky vlastnej výroby celkom									
3.	Priame mzdy celkom									
	z toho:									
	základné mzdy									
	příplatky ku mzdám									
	odmeny a prémie									
	ďalšie									
4.	Ostatné priame náklady celkom									
	z toho:									
	sociálne zabezpečenie									
	palivá a energia									
	prepravné									
	výrobky vlastnej výroby									
	odpisy									
	výdavky nevýrobného charakteru									
	úroky, poistenie, dane a poplatky									
	vnútropodnikové výkony a služby									
	ďalšie									
5.	Náklady na technický rozvoj celkom (- náklady na výskum a vývoj)									
6.	Výrobná réžia (technologická a prevádzková) celkom									
7.	Vlastné náklady výroby (súčet r. 1 až r. 6)									
8.	Správna réžia									
9.	Úplné vlastné náklady (súčet r. 7 + r. 8)									
10.	Zisk									
11.	Základná cena (výnos) regulovanej činnosti (súčet r. 9 + r. 10)									

Vypracoval (meno, priezvisko, funkcia):

Schválil (meno, priezvisko, funkcia):

Dátum:

- 1) § 2 písm. a) 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 neskorších predpisov.
- 2) § 66 opatrenia Ministerstva financií Slovenskej republiky zo 16. decembra 2002 č. 23054/2002-92, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania a rámcovej účtovnej osnove pre podnikateľov účtujúcich v sústave podvojného účtovníctva (oznámenie č. 740/2002 Z. z.) v znení neskorších predpisov.
- 3) Napríklad zákon č. 364/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov, nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 755/2004 Z. z., ktorým sa ustanovuje výška neregulovaných platieb, výška poplatkov a podrobnosti súvisiace so spolplatňovaním užívania vôd v znení neskorších predpisov.
- 4) § 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.
- 5) § 27 zákona č. 595/2003 Z. z.
- 6) § 25 ods. 1 písm. a) zákona č. 595/2003 Z. z.
- 7) Vyhláška Ministerstva spravodlivosti Slovenskej republiky č. 492/2004 Z. z. o stanovení všeobecnej hodnoty majetku v znení neskorších predpisov.
- 8) § 29 zákona č. 595/2003 Z. z. v znení zákona č. 659/2004 Z. z.
- 9) § 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.
- 10) § 78 ods. 3 písm. b) zákona č. 364/2004 Z. z.
- 11) § 78 ods. 3 písm. a) zákona č. 364/2004 Z. z.
- 12) § 78 ods. 3 písm. c) zákona č. 364/2004 Z. z.
- 13) § 23 zákona č. 595/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 14) Zákon č. 650/2004 Z. z. o doplnkovom dôchodkovom sporení a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 15) § 76 Zákonníka práce.
- 16) § 152 Zákonníka práce.
- 17) Zákon č. 283/2002 Z. z. o cestovných náhradách v znení neskorších predpisov.
- 18) Zákon 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.
- 19) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov.
- 20) 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.
- 21) Zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 22) § 20 zákona č. 595/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 23) § 59 ods. 14 opatrenia č. 23054/2002-92 v znení neskorších predpisov.
- 24) § 19 ods. 2 písm. l) zákona č. 595/2003 Z. z. v znení zákona č. 60/2009 Z. z.
- 25) § 78 ods. 5 zákona č. 364/2004 Z. z.
- 26) § 1 a 2 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 755/2004 Z. z. v znení nariadenia vlády č. 367//2008 Z. z.
- 27) Zákon č. 431/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- 28) Zákon č. 540/2007 Z. z. o audítoroch, audite dohľade nad výkonom auditu a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.
- 29) Zákon č. 595/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov.

