

10. ledna 2019
Kraj Vysočina



SEMINÁŘ „Vodovody a kanalizace – dotace a provozování“

Povinnosti při provozování VaK, poznatky z kontrol
Ing. Radek Hospodka



ÚVOD

- V roce 2015 došlo k úpravě systému regulace oboru vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu v ČR (dále také jen „VaK“). Posílení role MZe v sektoru VaK.
- Na MZe v sekci vodního hospodářství vznik odboru dozoru a regulace vodárenství.
- Vznik meziresortního Výboru pro koordinaci regulace oboru vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu.

Rozhodující činnosti:

- ✓ posílení kontrolní činnosti nad vlastníky a provozovateli,
- ✓ posílení analytické činnosti na základě sbíraných dat v sektoru VaK,
- ✓ řešení podnětů a jiných podání tzv. stížností ve vztahu k sektoru VaK.



ÚVOD

● Hlavní cíle dozoru a regulace vodárenství:

- ✓ dohled nad dlouhodobou udržitelností VaK, zejména ve vztahu k plánu financování obnovy a jeho plnění,
- ✓ zvýšení transparentnosti regulace cen pro vodné a stočné, včetně posílení spolupráce resortů MZe a MF jako regulátora a kontrolora věcně usměrňovaných cen,
- ✓ soustavné zlepšování ochrany spotřebitelů,
- ✓ získávání podkladů pro návrhy na úpravu právních předpisů v oboru VaK a v oblasti ochrany odběratele.

ÚVOD

Sektor VaK je v ČR charakteristický velkým počtem vlastníků a provozovatelů. (6795 vlastníků a 2878 provozovatelů v r. 2017), POČTY OBCÍ V KRAJI VYSOČINA v modelu samostatného provozování dle VÚPE za r. 2017 – vodovodní řady

Vodoprávní úřad	Počet obcí
Bystřice nad Pernštejnem	14
Havlíčkův Brod	29
Humpolec	6
Chotěboř	7
Jihlava	49
Moravské Budějovice	6
Náměšť nad Oslavou	4
Nové Město na Moravě	10
Pacov	2
Pelhřimov	17
Světlá nad Sázavou	20
Telč	14
Třebíč	9
Velké Meziříčí	8
Žďár nad Sázavou	22
Celkem	217

VYBRANÉ KOMPETENCE OBCÍ V OBLASTI REGULACE VaK

Obce

- v roli vlastníků infrastruktury rozhodují o způsobu zajištění správy a provozu,
(*Základní modely provozování: Model samostatného provozování, tj. obec provozuje vodohospodářskou infrastrukturu svým jménem a na vlastní odpovědnost, Vlastnický model, Smíšený model, Oddílný model.*)
- mohou zajišťovat provoz pro jiného vlastníka na základě smlouvy,
- schvalují ceny pro vodné a stočné,
- v samostatné působnosti dbají o rozvoj VaK, odpovídající potřebám obce,
- zajišťují zapracování plánů do závazné části územně plánovací dokumentace obce v souladu s širším plánem rozvoje vodovodů a kanalizací.,
- v samostatné působnosti vydávají obecně závazné vyhlášky.

VYBRANÉ ZÁKLADNÍ POVINNOSTI PŘI SPRÁVĚ A PROVOZU VaK, (ZACÍLENÍ DOHLEDU MZe)

Povolení k provozování podle § 6 ZVK

- o povolení provozování majetků označených IČME se žádá u krajského úřadu,
- nezaměňovat s povolením k nakládání s vodami nebo povolením k vypouštění vod.

Smluvní vztah s odborným zástupcem dle § 6 odst. 11 ZVK

- nutné mít uzavřené, i když pro vydání povolení k provozování KÚ stačí „pouze“ souhlas s výkonem funkce odborného zástupce pro provozovatele,
- osoba by Vám měl být schopna pomáhat s administrativními i provozními problémy.

Kalkulace ceny pro vodné a stočné podle § 20 odst. 8 ZVK

- musí být zpracována ve formuláři podle přílohy č. 19 vyhlášky č. 428/2001 Sb., nikoliv podle přílohy č. 20 citované vyhlášky. (Pozn. § 35a odst. 7 vyhlášky č. 428/2001 Sb., kalkulují se skutečné náklady.)

Účetní doklady (faktury za vodné a stočné)

- povinnost účtovat všem odběratelům cenu podle kalkulace.

VYBRANÉ ZÁKLADNÍ POVINNOSTI PŘI SPRÁVĚ A PROVOZU VaK, (ZACÍLENÍ DOHLEDU MZe)

Porovnání všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro vodné a dosažené skutečnosti za kalendářní rok dle § 36 odst. 5 ZVK

- povinnost zpracovat a zaslat **do 30. 4. na MZe** přes aplikaci, která je dostupná na stránkách www.eagri.cz,
- musí být zdůvodněny rozdíly mezi kalkulací a skutečností větší jak 5 %,
- musí obsahovat všechna IČPE,
- pozor na správné zaslání na MZe (nutnost potvrdit hlášení prostřednictvím DS)
- neopomenout uvádět také tvorbu a čerpání prostředků na obnovu.

Doklad o zveřejnění porovnání dle § 36 odst. 8 písm. b) ZVK

Povinnost zveřejnit porovnání na úřední desce obce nejpozději do 2. 5. na dobu nejméně 30 dnů.

VYBRANÉ ZÁKLADNÍ POVINNOSTI PŘI SPRÁVĚ A PROVOZU VaK, (ZACÍLENÍ DOHLEDU MZe)

Porovnání všech položek výpočtu ceny pro vodné a stočné podle cenových předpisů pro vodné a stočné

Za kalendářní rok: 2017, DPH 15.0 %

Jednotné odběratelské porovnání ceny

1. Příjemce vodného a stočného

Právnícká osoba plátce DPH
Obchodní společnost Obec
Sídlo:

Identifikační číslo:
Statutární orgán:

3. Vlastník

Právnícká osoba
Obchodní společnost Obec
Sídlo:

Identifikační číslo:
Statutární orgán:

2. Provozovatel uvedený v povolení k provozování

Právnícká osoba plátce DPH
Obchodní společnost Obec
Sídlo:

Identifikační číslo:
Statutární orgán:

4. IČPE související s cenou dle povolení k provozování

2120-671525-00473847-4/1-00473847
2120-671525-00473847-3/1-00473847

F	Voda odpadní odváděna fakturovaná	mil.m3				0.008105	0.008000	0.000105
G	- z toho domácnosti	mil.m3				0.008105	0.008000	0.000105
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				0.000000	0.000000	0.000000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3				0.008105	0.008000	0.000105
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0.000000	0.000000	0.000000			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				0.000000	0.000000	0.000000

Tabulka č.2

Řádek	Text	Měrná jedn.	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
11.	JEDNOTKOVÉ NAKLADY	Kč/m3	0.00	0.00	0.00	48.87	53.63	-4.76
12.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.396072	0.429000	-0.032928
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	-0.149437	-0.185600	0.036163
14.	- podíl z ÚVN (orientační ukazatel)	%	0.00	0.00	0.00	-37.73	-43.26	5.53
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastr.majetku	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.246635	0.243400	0.003235
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	0.000000	0.000000	0.000000	0.008105	0.008000	0.000105
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	0.00	0.00	0.00	36.43	30.43	6.00
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	0.00	0.00	0.00	34.99	34.99	0.00
				Tvorba	Čerpání	Tvorba	Čerpání	
20.	Prostředky obnovy infrastrukt. majetku za rok	mil.Kč	0.000000		0.000000	0.100000		0.000000
	Tvorba prostředků od r.2009	mil.Kč	0.000000			0.200000		
	Čerpání prostředků od r.2009	mil.Kč			0.000000			0.000000

Vypracoval:		Datum:	
Kontroloval:		Schválil:	
Telefon:		E-mail:	



VYBRANÉ ZÁKLADNÍ POVINNOSTI PŘI SPRÁVĚ A PROVOZU VaK, (ZACÍLENÍ DOHLEDU MZe)

Vzorová smlouva o dodávce vody uzavřená s fyzickou osobou nepodnikající nebo s právnickou osobou, popř. s fyzickou osobou podnikající podle § 8 odst. 6 ZVK

- povinnost uzavřít se všemi odběrateli,
- musí obsahovat povinné náležitosti dle § 8 odst. 16 a 17 ZVK,
- smlouvy uzavřené před 1. 1. 2014 musí splňovat výše zmíněné obsahové náležitosti do 1. 1. 2024,

Reklamační řád ve smyslu § 36 odst. 3 písm. g) ZVK



VYBRANÉ ZÁKLADNÍ POVINNOSTI PŘI SPRÁVĚ A PROVOZU VaK, (ZACÍLENÍ DOHLEDU MZe)

Dohody s vlastníky provozně souvisejících vodovodů nebo kanalizací § 8 odst. 3 ZVK

- nutné uzavřít s vlastníky provozně souvisejících vodovodů nebo kanalizací,
- musí splňovat obsahové náležitosti dle § 8 odst. 15 písm. a) resp. b) ZVK,
- dohody uzavřené před 1. 1. 2014 musí splňovat výše zmíněné obsahové náležitosti do 1. 1. 2020.

VYBRANÉ ZÁKLADNÍ POVINNOSTI PŘI SPRÁVĚ A PROVOZU VaK, (ZACÍLENÍ DOHLEDU MZE)

Hlášení vybraných údajů majtkové a provozní evidence (VÚME a VÚPE)

- přes aplikaci, která je ke stažení na www.eagri.cz,
- hlášení je nutné přes aplikaci zaslat příslušnému vodoprávnímu úřadu (ORP) ve lhůtě **do 28. 2.**

Schválený kanalizační řád (včetně dokladu o schválení) podle § 14 odst. 3 ZVK

- musí obsahovat všechny povinné náležitosti dle § 24 vyhlášky č. 428/2001 Sb.,
- musí být schválen rozhodnutím příslušného vodoprávního úřadu (ORP),
- pozor na lhůtu platnosti, bývá rozhodnutím omezena (nejčastěji 5 nebo 10 let)

Měření dodávané vody

- vodoměrem – vždy ve vlastnictví vlastníka vodovodu,

Hlášení o výsledku odběrů vzorků surové vody podle § 13 odst. 3 ZVK

- 1 x ročně ve stanoveném formátu KÚ a správci povodí **do 31. 3** za předchozí kalendářní rok.



VYBRANÉ ZÁKLADNÍ POVINNOSTI PŘI SPRÁVĚ A PROVOZU VaK, (ZACÍLENÍ DOHLEDU MZe)

Plán financování obnovy podle § 8 odst. 11 ZVK

- povinnost zpracovat dle přílohy č. 18 vyhlášky č. 428/2001 Sb.,
- první PFO od roku 2009, další jsou aktualizace,
- hodnoty v tabulce PFO musí souhlasit s hodnotami ve VÚME

Vytváření rezervy finančních prostředků na obnovu vodovodů a kanalizací a doložení dokladů o jejich použití pro tyto účely dle § 8 odst. 1 ZVK



POZNATKY Z KONTROLNÍ ČINNOSTI MZe, ZÁVAŽNĚJŠÍ ZJIŠTĚNÍ

- Příjemce vodného nebo stočného neprovádí kalkulaci jednotkové ceny pro vodné a stočné.
- Příjemce vodného a stočného chybně účtuje vodné či stočné, např. dochází účtování stočného paušální formou poplatku.
- Příjemce vodného a stočného neprovádí Porovnání všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro vodné a stočné a dosažené skutečnosti v předchozím kalendářním roce.
- Vlastník VaK nemá zpracován Plán financování obnovy VaK.
- Fakturační vodoměry jsou v neplatnosti.
- Vzorové smlouvy s odběrateli nenaplnují obsahové náležitosti, v ojedinělých případech nejsou uzavřeny.
- Nejsou zajištěny smluvní vztahy s vlastníky provozně souvisejících VaK.



POZNATKY Z KONTROLNÍ ČINNOSTI MZe, ZÁVAŽNĚJŠÍ ZJIŠTĚNÍ

Prioritním cílem je v případě zjištěných nedostatků zjednání nápravy. MZe stanovuje kontrolovaným subjektům termíny ke zjednání nápravy přímo do protokolu.

Ve většině případů kontrolované subjekty nedostatky řádně plní v termínech. V krajních případech MZe podává podnět k provedení šetření a případnému zahájení správního řízení o pokutě.



VYBRANÉ VÝSTUPY Z ČINNOSTÍ MZe

- Během léta odesláno 1950 dopisů vybraným vlastníkům formou výzev k provedení kontroly tvorby prostředků na obnovu VaK.
 - V naprosté většině případů MZe přijalo pozitivní reakce.
 - Přijato velké množství souvisejících dotazů.
 - MZe bude dále pečlivě tuto problematiku systematicky sledovat.
 - Snaha upřednostnit edukativní přístup.
-
- Ve 12/2018 zahájeno oslovení některých vlastníků (cca 1000) s ohledem na zjištěný nesoulad mezi údaji VÚPE a Porovnáním.

VYBRANÉ VÝSTUPY Z ČINNOSTÍ MZe

Veřejné zakázky Úřední desky Tiskový servis Kalendář akcí Právní předpisy Kontakty E-podatelna Česky English

eAGRI **Voda**

Rozcestník eAGRI ▶ Hledaný výraz **Hledej** Podrobné hledání ▶

Voda > ... > Výbor pro koordinaci... > **Schválené materiály** Přihlásit

- ▶ [Novinky](#)
- ▶ [Dotace ve vodním hospodářství](#)
- ▶ [Státní správa ve VH](#)
- ▶ [Správci vodních toků](#)
- ▶ [Přehledy a statistiky](#)
- ▼ [Vodovody a kanalizace](#)
 - ▼ [Výbor pro koordinaci regulace oboru vodovodů a kanalizací](#)
 - ▶ [Zápisy z jednání](#)
 - ▶ [Usnesení](#)
 - ▶ **Schválené materiály**
 - ▶ [Benchmarking VaK](#)
 - ▶ [Webová prezentace dat VaK](#)
 - ▶ [IS VaK Informační systém vodovodů a kanalizací](#)
 - ▶ [IS VaK - MPVaK Vybrané údaje z majetkové a provozní evidence vodovodů a kanalizací](#)
 - ▶ [IS VaK - VSVaK Porovnání všech položek výpočtu ceny pro vodné a pro stočné na kalendářní rok podle cenových předpisů s dosažnou skutečností v daném kalendářním roce](#)
 - ▶ [IS VaK - PRVaK Plány rozvoje vodovodů a kanalizací a průběžné aktualizace](#)
 - ▶ [IS VaK - PPVaK Povolení k provozování vodovodu nebo kanalizace](#)
 - ▶ [Požadavky na jakost vody k](#)

Schválené materiály

Materiály, které schválil Výbor pro koordinaci regulace oboru vodovodů a kanalizací v rámci své činnosti.

Přílohy

- [Kontrolní list správy a provozu VaK v modelu samostatného provozování](#) (PDF, 229 KB)
- [Zpráva o výkonu kontrolní činnosti nad vlastníky a provozovateli VaK za rok 2017](#) (PDF, 939 KB)
- [Zpráva o výkonu kontrolní činnosti nad vlastníky a provozovateli VaK za rok 2016](#) (PDF, 589 KB)
- [Metodika benchmarkingu](#) (PDF, 1 MB)
- [Doporučené obsahové náležitosti provozní smlouvy](#) (PDF, 735 KB)
- [Analýza plnění plánu financování obnovy k Usnesení č. 6](#) (PDF, 453 KB)
- [Analýza sociální únosnosti cen vodného a stočného](#) (PDF, 352 KB)
- [Integrace koncepčních kroků oboru VaK v ČR naplňováním strategie resortu Ministerstva zemědělství](#) (PDF, 933 KB)

[Tisk stránky](#) [Poslat e-mailem](#)

Novinky

- [Konference Vodní toky 2018](#)
20.11.2018 9:00 – 21.11.2018 14:00
- [Konferencia mladých odborníkov](#)
8.11.2018
- [Modrá zpráva 2017](#)
6.11.2018

[Další novinky >](#)

Registry a aplikace

- ⊗ [Centrální evidence vodních toků \(CEVT\)](#)
- ⊗ [Odběry a vypouštění](#)
- ⊗ [Centrální registr vodoprávní evidence \(CRVE\)](#)
- ⊗ [Mezinárodní a dílčí povodí ČR](#)
- ⊗ [Meliorace](#)
- ⊗ [Zdroje pitné vody](#)
- ⊗ [Prevence před povodněmi - II. etapa](#)
- ⊗ [Evidence vodních nádrží](#)
- ⊗ [Evidence objektů na vodních tocích](#)
- ⊗ [Evidence staveb sloužících k pozorování stavu povrchových vod](#)

Kalendář

« « **ledna 2019** » »
Po Út St Čt Pá So Ne

KONTROLNÍ LIST SPRÁVY A PROVOZU VaK V MODELU SAMOSTATNÉHO PROVOZOVÁNÍ S DOPORUČENÝMI PŘÍKLADY DOBRÉ PRAXE

 MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ	KONTROLNÍ LIST správy a provozu VaK v modelu samostatného provozování	Verze 01-1A-2018
Určeno vlastníkům vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu, kteří si zajišťují správu a provoz vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.		
Kontrola zajištění plnění vybraných základních povinností dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., souvisejících právních předpisů a příkladů dobré praxe.		
Kontrola na kalendářní rok:		

A – Základní povinnosti vlastníka při správě VaK						
Pořadové označení úkonu:	Popis povinnosti	Vztah k ustanovení zákona/ vyhlášky	Každoroční povinnost	Zajištění úkonu:		Pozn. zpracovatele
				ANO	NE	
A1	Vlastník vodovodu nebo kanalizace je povinen zajistit jejich plynulé a bezpečné provozování, vytvářet rezervu finančních prostředků na jejich obnovu a dokladat jejich použití pro tyto účely.	§ 8 odst. 1 ZVK	ANO			
A2	Průběžné vedení majetkové evidence.	§ 5 odst. 1 ZVK				
A3	Průběžné vedení provozní evidence, kterou tvoří záznamy o zdrojích povrchových a podzemních vod využívaných na vodu dodávanou vodovody, výkresová dokumentace vodovodu nebo kanalizace, nákladové listy, cenové kalkulace, plán kontrol jakosti vod v průběhu výroby pitné vody, plán kontrol míry znečištění odpadních vod, provozní deník a dále provozní řády vedené podle zvláštních právních předpisů.	§ 5 odst. 2 ZVK (také § 161 SZ)				
A4	Zajištění vybraných údajů z majetkové evidence (VÚME) a z jejich provozní evidence (VÚPE), předání územně příslušnému vodoprávnímu úřadu.	§ 5 odst. 3 ZVK	Do 28. února			
A5	Zajištění smluvních vztahů s vlastníky provozně souvisejících vodovodů nebo kanalizací (Pozn. Smlouvy uzavřené před 1. 1. 2014, musí být uvedeny do souladu s ustanovením § 8 odst. 15 ZVK do 1. ledna 2020.	§ 8 odst. 3, odst. 15 ZVK				

VYBRANÉ STATISTICKÉ ÚDAJE O VODOVODECH

Ukazatel	Měrná jednotka	Rok
		2017
Specifické množství vody fakturované domácnostem	litr / osobu / den	88,7
Ztráty vody na 1 km řadů	litr / km / den	3 409
Ztráty v trubní síti ve vztahu k vyrobené vodě určené k realizaci (VVR)	% z VVR	16,4

VYBRANÉ STATISTICKÉ ÚDAJE

Území, kraj	Cena pro vodné (s DPH) Kč /m ³	Cena pro stočné (s DPH) Kč/m ³	Cena pro vodné + stočné (s DPH) Kč/m ³
Liberecký	49,11	48,54	97,65
Ústecký	49,87	47,56	97,43
Hl. město Praha	46,67	38,91	85,58
Středočeský	46,25	37,42	83,67
Karlovarský	42,47	39,43	81,90
Pardubický	37,87	40,35	78,22
Královéhradecký	39,76	38,22	77,99
Jihomoravský	38,67	38,57	77,24
Zlínský	40,82	34,60	75,41
Plzeňský	43,82	31,06	74,88
Jihočeský	41,77	32,99	74,76
Moravskoslezský	38,70	36,04	74,74
Vysočina	41,71	31,72	73,43
Olomoucký	37,39	35,97	73,36

Průměrné realizované ceny pro vodné a stočné v krajích za rok 2017 (vč. DPH)

Pramen: MZe, Ročenka Vodovody a kanalizace 2017, ekonomika, ceny, informace



ZÁVĚR

- Snahou MZe je dosáhnout posílení dohledové role a vyšší transparentnosti v oboru VaK při naplňování nastavených cílů regulace ve vodárenství, zejména s vizí nastavit dobře fungující informační prostředí o všech vlastnících a provozovatelích infrastruktury VaK.
- Proces plánování péče o infrastrukturní majetek VaK v krátkodobém i v dlouhodobém horizontu je nezbytný. Odpovědnost vlastníka VaK je zde zcela zásadní.



DĚKUJI ZA POZORNOST

Kontakty: Ing. Radek Hospodka, radek.hospodka@mze.cz, 221 812 596
Autor fotografií: Fotografie použité na základě licence od Shutterstock.com
a archiv autora.