



Cena vody pro rok 2014 v regionu působnosti SVS

Severočeská vodárenská společnost a. s. (SVS) vyhláší cenu vody (vodné a stočné) na rok 2014 v regionu působnosti společnosti. Cena vody bude ve výši 80,40 Kč/m³, z toho vodné 41,15 Kč/m³ a stočné 39,25 Kč/m³ (uváděno bez DPH).

Cena vody na rok 2014 v regionu působnosti SVS tak reflektuje výsledky jednání s akcionáři, tj. představiteli měst a obcí Ústeckého a převážné části Libereckého kraje, kteří po letošní červnové valné hromadě volali po diskusi k ceně vody. Vedení SVS této výzvě vyšlo vstříc, a tak během podzimních měsíců proběhlo 10 diskusních setkání, která se uskutečnila v okresech Jablonec n. N., Liberec, Česká Lípa, Děčín, Ústí n. L., Litoměřice, Louny, Chomutov, Most a Teplice. Hledali jsme společně kompromisy na straně potřeb do obnovy majetku, s ohledem na sociální únosnost ceny vody.

V rámci diskuse zcela otevřeně zaznělo, že reálná potřeba investic do obnovy vodárenského majetku je daleko vyšší, než jsou naše finanční zdroje. Zvažovali jsme různé varianty cenotvorby a jejich dlouhodobé důsledky. Od bezpochyby jednoduché varianty 'zmražení' ceny, které však jen krátkozrace odsouvá problém do budoucna, bez ohledu na právní a ekonomické mantinely, po optimální variantu, která by v řádu let dokázala zastavit proces stárnutí majetku.

Na základě vzešlých podnětů a připomínek tak dostal management společnosti zadání stanovit cenu vody pro rok 2014 se zohledněním následujících faktorů, které cenu vody v našem regionu ovlivňují. Bylo tak nutné citlivě zvažovat tlak na cenu vody, a přitom zahrnout následující faktory:

- **stav majetku SVS vzrostl za uplynulých 20 let u vodovodů o 25% na 8 900 km, u kanalizací o 56% na 3800 km, u čistíren odpadních vod o 239% z 84 na 201;**
- **museli jsme nejdříve splnit požadavky na čištění odpadních vod (investice ve výši 4,6 mld. korun), máme tak splněné všechny legislativou vyvolané investice do rekonstrukcí čistíren odpadních vod, zatímco ostatní vodárenské společnosti to ještě čeká, tj. dojde u nich ke skokovému zdražení ceny vody;**
- **dlouhodobým trendem je pokles spotřeby vody** ze 159 l/os./den (1993) na 80 l/os./den, tento pokles je dán především výrazným útlumem průmyslu (ruší se pivovary, textilky atd.). Zároveň náklady na potrubí jsou stejné, ať jím proteče 1 litr nebo 1000 litrů, tím pádem se stejné náklady rozpočítávají na méně litrů, čímž je jeden litr dražší;
- **počet obyvatel přitom nestoupá**, jen migrují v rámci území, proto zvýšení spotřeby domácností nelze očekávat, naopak klesá hustota osídlení, a tím roste nákladovost na připojení 1 obyvatele, neboť připojit 40 obyvatel v 10-ti rodinných domech je nesrovnatelné s připojením 40 obyvatel v 1 obytném domě;
- **vodohospodářský majetek je daleko za svou životností, za současného tempa budeme potřebovat na celkovou obnovu majetku 133 let**, dostáváme se tak do situace, že majetek nadále stárne, proto maximálně využíváme nástroje k analýze, hodnocení a bodování stavu majetku tak, aby prostředky do obnovy směřovaly do majetku nejstaršího a v nejhorsím stavu;
- **vlastní finanční prostředky získané z vodného a stočného stále nepokrývají skutečnou potřebu obnovy podle stavu infrastruktury;**
- nejsme obec pro pár set obyvatel s vlastním zdrojem pitné vody a jednou malou čistírnou odpadních vod, **kteří opomíjí tvorbu zdrojů na obnovu majetku a do svých sítí neinvestují;**
- **nadále chceme udržet princip solidarity, kdy platí stejná cena na celém území působnosti SVS, bez ohledu na skutečné náklady v daném místě.**



Severočeská vodárenská společnost a. s.

Výše uvedené faktory samozřejmě způsobují rozpor mezi naší snahou co nejméně zatěžovat obyvatele, přitom dodržovat principy péče řádného hospodáře a nezpůsobit vybydlení vodohospodářského majetku. V horizontu několika desítek let by již nebyl tento majetek vůbec provozuschopný. Přesto v rámci našich kalkulací klademe důraz na udržení sociální únosnosti ceny vody, která podle Světové zdravotnické organizace (WHO) představuje 2% z čistých příjmů domácností (v našem případě kalkulujeme na základě statistických údajů pro severní Čechy), a zároveň hledáme rozumnou míru na potřebnou obnovu majetku.

Po vynaložení veškerého úsilí se vedení společnosti podařilo stanovit cenu vody na rok 2014 a rozhodlo o **navýšení ceny vody pouze o 3,9%** oproti možným 7,5% dle akcionáři schváleného Podnikatelského záměru, a zároveň navzdory loňským předpokladům 5,9%, což v absolutním vyjádření znamená nárůst o 3,48 Kč/m³ ve srovnání s rokem 2013.

Cena V+S pro rok 2014	Cena bez DPH (Kč/m ³)	Cena s 15 % DPH (Kč/m ³)
Voda pitná (vodné)	41,15	47,32
Voda odkanalizovaná (stočné)	39,25	45,14
Celkem cena vody	80,40	92,46

V souvislosti s navýšením ceny o 3,9% uvádíme významné změny jednotlivých položek, které nárůst ceny vody tvoří. Jedná se tak o výsledek působení celé řady faktorů, které se dají shrnout do dvou hlavních:

- odhadovaný **pokles spotřeby vody o 2,37%**
- **nárůst celkových nákladů je pouze o 1,42 %** (tedy méně než inflace) dílčí „podpoložky“ celkových nákladů:
 - nárůst cen za materiály a paliva jen o 2,00 % (i přes nepříznivý vliv kurzu koruny)
 - nárůst potřeb na opravy a havárie o 15% (nedostatečný objem financí v obnově způsobuje v konečném důsledku vyvolané potřeby oprav havárií)
 - snížení cen energií o -3,52%
 - pokles nákladů na likvidaci odpadů o -10,05% (efektivita)

V současnosti jde z ceny vody cca. 35% na obnovu, 40% na provoz a cca. 25% si z ceny vody bere stát ve formě celé řady poplatků a DPH (za nákup vody k výrobě vody pitné, či za vypouštění vyčištěné odpadní vody). Přitom např. v Německu je výrazně nižší zatížení sazby DPH, a to pouze ve výši 7%, a to jen na vodné (stočné je bez DPH), nebo v sousedním Rakousku je surová voda zdarma pro výrobu vody pitné pro veřejné zásobování.

Ing. Bronislav Špičák, generální ředitel SVS, shrnuje: „*Po zvážení sociálně-ekonomických parametrů, předpokládané výše inflace, poklesu spotřeby vody a dalších výše uvedených skutečností, jsme dospěli k tomu, že zvolená nejnižší varianta navýšení ceny vody je na samé spodní hranici možného cenového rozpětí, abychom neohrozili fungování vodohospodářského majetku a byli jsme i nadále schopni zajistit zásobování obyvatel pitnou vodou a odvádění a likvidaci komunálních odpadních vod. Nakonec tak mezi starosty a starostkami převládá zodpovědný přístup, který nezpůsobí vybydlení majetku, a přesto zůstane zachována sociální únosnost ceny vody.*“

Více o SVS:

Severočeská vodárenská společnost a. s. je moderní, výkonná, efektivní a transparentní vlastnická vodárenská společnost. Převzala za své akcionáře - 458 severočeských měst a obcí - odpovědnost za zásobování obyvatelstva pitnou vodou a za odvádění a likvidaci komunálních odpadních vod. Všechny aktivity podřizuje od svého vzniku v roce 1993 základním principům: uplatňuje jednotnou solidární cenu vody pro celé území, udržuje sociálně přijatelnou cenu vody, aplikuje racionální podnikatelské metody v hospodaření a vkládá celý zisk do obnovy a rozšiřování majetku. Její prioritou je urychlená obnova stávajícího infrastrukturního majetku, při současném naplnění požadavků nové legislativy. Více informací na www.svs.cz.



Rozšířený argumentář k tiskové zprávě k ceně vody

Regulace ceny vody

- cena vody je korigována celou řadou pravidel, především **legislativou** (Cenový věstník Ministerstva financí).
- je regulována i **Podnikatelským záměrem SVS**, který schvalují akcionáři (do roku 2015 je možnost maximálního meziročního nárůstu ceny vody 7,5%), takže v regionu SVS nemůže dojít ke skokovým nárůstům ceny vody.
- v SVS funguje vnitřní regulační prvek, aby cena v regionu zůstávala **v hranicích sociální únosnosti** pro obyvatele, tj. do výše 2% průměrného příjmu domácností (*vycházíme ze statistických údajů vztahených k severním Čechám*)

Majetek SVS

- SVS je zdaleka největší vlastnická vodárenská společnost v ČR, vodovody dnes 8 900 km, kanalizace 3 800 km, ČOV 200, ÚV 50.
- **Stav:** zprivatizovaný majetek za svou životností (*cena vody byla do roku 1995 pokrivená státními dotacemi a již tenkrát neodrážela skutečné náklady na provoz ani na obnovu, která byla dlouhodobě zanedbávána*)

Potřeba investic do obnovy

- SVS realizuje **Plán financování obnovy vodovodů a kanalizací** - zákonem stanovený nástroj, který má zajistit životaschopnost vodohospodářského majetku do budoucna.
- PFO uvažuje pouze finanční prostředky získané z vodného a stočného, takže na celkovou obnovu majetku SVS by bylo zapotřebí při současném tempu obnovy 133 let.

Zdroje

- **počet obyvatel** nestoupá, jen migrují v rámci území. Snižuje se hustota osídlení.
- dlouhodobý je pokles **spotřeby vody** ze 159 l/os./den (1993) na 80 l/os./den. Velký vliv dlouhodobého poklesu průmyslu. Průmysl se podílí pouze 40% na spotřebě, v zahraničí je to naopak 60-70%.
- vlastní finanční prostředky získané z vodného a stočného tak nepokrývají skutečnou potřebu obnovy podle stavu infrastruktury.

Legislativa a její vliv na cenu vody

- **splněné investice do čištění odpadních vod, vyvolané legislativou**, a to v objemu 4,6 mld. korun v regionu SVS (r. 2005-2010). U vodárenských společností, kde tomu tak ještě není, bude následovat skokové zdražení vody.
- **aplikace finančního modelu u dotovaných projektů** – požadavek na samofinancovatelnost, tj. s dotacemi vybudovaná infrastruktura na sebe musí během své životnosti vydělat (při započítání inflace), dotační podmínky tak mají přímý a výrazný vliv na cenu vody.

Nesrovnávejme nesrovnatelné

- **obnova majetku:** cenu vody ovlivňuje přístup vlastníka k obnově majetku, jsou obce opomíjející tvorbu zdrojů na obnovu majetku a do sítí neinvestují - hrozí skokově zvýšení ceny vody.
- **typ společnosti:** nelze srovnávat cenu vody v městské vodárenské společnosti (např. Praha) a SVS, která připojuje srovnatelný počet obyvatel na mnohonásobně větším území dvou krajů, od délky sítí a hustoty osídlení se totiž odvíjí finanční náročnost jejich obnovy, přičemž městská společnost ušetří i za energie a chemikálie, neboť je efektivnější provozovat pouze jednu centrální ČOV než 200 menších.
- **transparentnost ceny vody:** Někteří provozovatelé se „schovávají“ za dvousložkovou cenu, kdy u zveřejněné ceny vody neuvádějí paušální platbu, ta v konečném důsledku cenu vody zvýší.

Úskalí srovnávání se zahraničím

- **lepší technický stav VH infrastruktury** způsobuje menší tlak na investice do obnovy než v ČR
- **méně přísná legislativa** – na rozdíl od ČR, kde bylo celé území prohlášeno za vodárensky citlivé území. ČR má tak vysoké legislativní nároky na čištění odpadních vod jako nikdo jiný v EU.
- velká zahraniční města „nedotují“ malé obce, jako je tomu v případě SVS, která je postavena na **principu solidární ceny vody**, tj. jednotné ceny vodného a stočného pro všechny odběratele na celém území působnosti SVS.



Vaše kontakty v SVS

Je naším zájmem zajistit pro Vás veškerý servis a komfort při vyřizování Vašich požadavků či podnětů. Obracejte se proto s příslušnými agendami na jednotlivé uvedené pracovníky. Pokud nebudete s vyřízením Vaší záležitosti spokojeni, neváhejte se obrátit přímo na generálního ředitele SVS a. s.

Ing. Bronislav Špičák – generální ředitel

Email: bronislav.spicak@svs.cz

- **Technické záležitosti** můžete projednávat přímo s regionálními inspektory SVS:

Oblastní provozní inspektor **pro okresy Ústí nad Labem, Děčín**

Ing. Ladislav Prchal

Tel: +420 417 536 258, Fax: +420 417 564 834

Email: ladislav.prchal@svs.cz

Oblastní provozní inspektor **pro okresy Litoměřice, Teplice**

Ivan Malý

Tel: +420 417 535 059, Fax: +420 417 564 834

Email: ivan.maly@svs.cz

Oblastní provozní inspektor **pro okresy Chomutov, Louny, Most**

Jiří Pleticha

Tel/Fax: +420 415 711 370

Email: jiri.pleticha@svs.cz

Oblastní provozní inspektor **pro okresy Česká Lípa, Liberec, Jablonec nad Nisou,**

Semily

Arnošt Šorm

Tel: +420 482 711 079, Fax: +420 482 711 073

Email: arnost.sorm@svs.cz

- **Organizační záležitosti** vyřizuje Kancelář generálního ředitele, jež zajišťuje servis pro akcionáře. Spadá sem organizace valné hromady, aktivů akcionářů a konferencí, ale i **příjem, evidence a vyřízení požadavků, podnětů nebo stížností:**

PhDr. Martina Berková – vedoucí kGŘ

Tel.: +420 417 562 693

Email: martina.berkova@svs.cz

Mgr. Václav Tichý

Tel.: +420 417 535 439

Email: vaclav.tichy@svs.cz

- V souvislosti s **koordinací investic** se obračete na:

Ing. David Votava – ředitel odboru rozvoje a investic

Tel.: +420 485 100 440 + kl. 180

Email: david.votava@svs.cz

Plánování:

Ing. Martin Opacki – vedoucí úseku plánování

Tel.: +420 417 565 852

Email: martin.opacki@svs.cz

Projektová příprava:

Ing. Jan Zikeš - vedoucí úseku rozvoje

Tel.: +420 485 100 440 + kl. 120

Email: jan.zikes@svs.cz

Probíhající realizace:

Ing. Martin Matzek - vedoucí úseku realizace investic

Tel.: +420 417 565 874

Email: martin.matzek@svs.cz



Severočeská vodárenská společnost a. s.

- V souvislosti se **spolufinancováním, odkupy VH majetku** a související agendou se obračejte na:

Aleš Zachariáš – ředitel odboru správy majetku

Tel.: +420 417 535 378

Email: ales.zacharias@svs.cz

Ing. Ivo Barabáš

Tel.: +420 417 535 376

Email: ivo.barabas@svs.cz

- Můžete se obracet na **tiskového mluvčího**, např. v případě **dotazů médií**:

Mgr. Jiří Hladík

Tel.: +420 417 565 898

Email: jiri.hladik@svs.cz

- Dále je Vám k dispozici každé pondělí v sídle společnosti **předseda představenstva MUDr. Tomáš Indra, MBA.**

- **V případě veškerých dotazů, nejasností či připomínek je v pracovních dnech k dispozici zdarma také Zelená linka SVS pro akcionáře: 800 185 231.**

- ***Provozování svého majetku svěřila SVS provozní společnosti, Severočeským vodovodům a kanalizacím. V provozních záležitostech je nejvhodnější obracet se přímo na zákaznickou linku provozovatele:***

840 111 111

Poskytuje informace o poruchách, odstávkách a dalších provozních událostech na vodovodní a kanalizační síti.

Zákaznická linka vyřizuje také všechny náležitosti související se službami pro obyvatele - smlouvy o dodávce vody a odvádění odpadních vod, výši finančních záloh a vyúčtování spotřeby nebo nahlašování stavu vodoměru.