

SVS Cena vody pro rok 2014 v regionu působnosti SVS

Severočeská vodárenská společnost a. s. (SVS) vyhlašuje 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 převážně části Libereckého kraje, kteří po letošní červené valné hromadě volali po diskusí k ceně vody. Vedení SVS této výzvě vyšlo vstříc a tak během podzimních měsíců proběhlo 10 diskusních setkání, která se uskutečnila po 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 společ-

nosti 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 900km, u kanalizací o 56% na 3800km, 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 80l/os./den, tento pokles je dán především výrazným útlumem průmyslu (ruší se pivovary, textilky atd.). Zároveň náklady na potrubí jsou stejné, ať jim 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 rodinných domech je nesrovnatelné s připojením 40 obyvatel v 1 obytném domě
- vodohospodářský majetek je daleko za svou životností, za součas-

ného 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, která opomíjí tvorbu zdrojů na obnovu majetku a do svých sítí neinvestuje
 - nadále chceme udržet princip solidarity, kdy platí stejná cena na celém území působnosti SVS bez ohledu na skutečné náklady v daném místě
- 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 převládl zodpovědný přístup, který nezpůsobí vybydlení majetku, a přesto zůstane zachována sociální únosnost ceny vody.“



Nechceme způsobit vybydlení vodohospodářského majetku. V horizontu několika desítek let by již nebyl tento majetek vůbec provozuschopný.