# **Stanovení dopadu změny poplatku za odběr povrchové a podzemní vody**

## Východiska

1. Změna platby a poplatku za odběr povrchové a podzemní vody na jednotný poplatek o hodnotě 3,5 Kč/m3.
2. Stanovení dopadu je založené na porovnání dat evidovaných na MZe z vybraných údajů provozní evidence (VÚPE) – část stavby pro úpravu vody za rok 2017, které obsahují informace o množství a druhu (podzemní/povrchová) surové vody využité pro výrobu vody pitné prostřednictvím jednotlivých evidovaných staveb (úpravny vody, čerpací stanice). Bylo tak možné stanovit vliv změny výše poplatku na náklady na nákup surové vody, používané dále pro výrobu.
3. Vzhledem k rozsahu evidovaných dat, která neobsahují informace o místě odbytiště vyrobené a distribuované vody, bylo možné stanovit předpokládanou výši nákladů jenom na nákup surové vody v místě jejího odběru (čerpání).
4. Pro výpočet průměrných hodnot dopadu změny poplatku pro jednotlivé kraje byl použit vážený průměr (objem vyrobené vody byl použit jako váha).
5. Při hodnocení změny výše poplatku bylo přihlíženo k umístění jednotlivých staveb pro úpravu vody k jednotlivým povodím tak, aby mohla být do výpočtu zahrnuta aktuální cena povrchové vody:

|  |  |
| --- | --- |
| **KRAJ** | **POVODÍ** |
| Hlavní město Praha | Vltavy |
| Jihočeský kraj | Vltavy |
| Jihomoravský kraj | Moravy |
| Karlovarský kraj | Ohře |
| Vltavy |
| Kraj Vysočina | Labe |
| Moravy |
| Vltavy |
| Královéhradecký kraj | Labe |
| Liberecký kraj | Labe |
| Ohře |
| Moravskoslezský kraj | Moravy |
| Odry |
| Olomoucký kraj | Moravy |
| Odry |
| Pardubický kraj | Labe |
| Moravy |
| Plzeňský kraj | Vltavy |
| Středočeský kraj | Labe |
| Ohře |
| Vltavy |
| Ústecký kraj | Labe |
| Ohře |
| Zlínský kraj | Moravy |

1. V současnosti je rozdílná výše ceny za odběr povrchových vod v jednotlivých povodích, kterou dosud stanovují správci povodí pro každý kalendářní rok. Přehled cen platných v roce 2017 je uveden v následující tabulce:

|  |  |
| --- | --- |
| **Státní podnik Povodí / Kč/m3** | **2017** |
| Labe | 4,58 |
| Vltavy | 3,84 |
| Ohře | 4,92 |
| Odry | 4,46 |
| Moravy | 6,68 |
| Průměrná cena\*) | 4,90 |
| Pozn.: Jednotková cena za m3 je uváděna bez daně z přidané hodnoty.\*) Vypočteno váženým průměrem. |

1. Při výpočtu dopadu změny cen na osobu byly použity údaje o specifickém množství vody fakturované zjištěné pro jednotlivé kraje v roce 2017 Českým statistickým úřadem. Specifické množství vody fakturované domácnostem (v tabulkách označováno i jako denní specifická spotřeba vody domácností na obyvatele) představuje podíl vody fakturované domácnostem na jednoho napojeného obyvatele za den a ukazuje, kolik litrů ze spotřeby vody domácností (vody fakturované domácnostem) připadá na jednoho napojeného obyvatele.

## Výpočet dopadu změny výše poplatku za odběr surové vody do nákladů na nákup surové vody

Na základě informací o umístění staveb pro úpravu vody podle katastrů bylo možné ke každé takové stavbě přiřadit informaci o příslušnosti k jednotlivým povodím a cenám surové povrchové vody za rok 2017, viz předchozí tabulka.

Ke každé stavbě pro úpravu vody jsou ve VÚPE vedeny i bilanční údaje obsahující data o množství vody vyrobené a také o zdrojích surové vody (povrchový, podzemní, infiltrace), z které byla pitná voda vyrobená. Voda vyrobená celkem (ve vlastní stavbě pro úpravu vody) zahrnuje celkové množství vody vyrobené ve vlastním vodohospodářském zařízení a dodávané do sítě včetně vody nefakturované, ztráty vody v trubní síti, vlastní potřeby a ostatní nefakturované vody. To znamená, že výpočet dopadu změny výše poplatku bylo možné realizovat na celkové množství vody surové použité pro výrobu pitné vody v roce 2017.

Při vyhodnocení dopadu však nebylo možné stanovit vliv na spotřebitele, který vyrobenou vodu nakonec spotřebuje. Data, která má MZe k dispozici, neobsahují informace o místě a množství konečného odběru vyrobené vody. Proto bylo možné vypočítat pouze dopad změny ceny poplatku pro jednotlivé kraje, v kterých se příslušné stavby na úpravu vody nacházejí. Výpočet je proto zatížen nepřesností, která je však s ohledem ne celkový výsledek zanedbatelná.

Dopad navýšení poplatku za vodu podzemní z 2 na 3,50 Kč/m3 je částečně kompenzován snížením poplatků za odběr povrchové vody, protože v žádném z povodí není cena povrchové vody vyšší než 3,50 Kč/m3.

Z následujících tabulek vyplývá, že *celkové náklady na nákup surové vody po úpravě výše poplatků v celé ČR* mírně vzrostou (o 4,5%). Průměrné náklady na surovou vodu se zvýší o 0,15 Kč/m3. Lze předpokládat, že úprava výše poplatků se v průměru projeví na zvýšení výdajů o 4,90 Kč ročně na obyvatele.

*Tabulka č. 1 – změna celkových nákladů na nákup surové vody a změna průměrných jednotkových nákladů na nákup surové vody podle jednotlivých krajů při zohlednění cen povrchové vody podle povodí:*



Tabulka obsahuje barevně odlišené kraje podle dopadu změny poplatku. Zeleně označené kraje budou mít po úpravě poplatku celkově nižší cenu surové vody. Jedná se o kraje Středočeský, Moravskoslezský, Ústecký, Zlínský, Karlovarský a kraj Vysočina. Tmavě modrá barva označuje kraje, kde ke snížení ceny dojde jen v některých z okresů. Jedná se o kraje Jihomoravský, Plzeňský, Královéhradecký a Liberecký. Zbývající kraje označené světle modrou barvou budou mít po úpravě poplatku cenu surové vody vyšší. Jsou to kraje Pardubický, Jihočeský, Olomoucký a hlavní město Praha.

Údaje o množství a zdrojích surové vody v jednotlivých krajích jsou uvedené v tabulce č. 2.

*Tabulka č. 2 – množství vody vyrobené a množství surového vody odebrané v roce 2017 z povrchových a podzemních zdrojů v jednotlivých krajích*

 

## Výpočet vlivu změny poplatků za odběr surové vody na konečného spotřebitele (domácnosti), stanovený na základě roční specifické spotřeby (resp. specifického množství vody fakturované domácnostem)

V následující tabulce je vyjádřen odhad změny poplatků za odběr surové vody na osobu a den podle specifické spotřeby v roce 2017 pro jednotlivé kraje. Jak již bylo uvedeno v průměru se denní náklady na osobu zvýší o přibližně 0,013 Kč.

Nejvíce se změna poplatků projeví na nárůstu váženého průměru nákladů u obyvatel zásobených ze staveb pro úpravu vody nacházejících se v Olomouckém kraji (nárůst o 0,098 Kč na osobu a den; což při specifické roční spotřebě 30,368 m3/osobu představuje přibližně 35,86 Kč na osobu/rok). Podobná situace může nastat i u obyvatel Pardubického kraje, kde denní náklady na nákup surové vody pro jednu osobu narostou o 0,096 Kč, což při roční specifcké spotřebě 29,091 m3 představuje přibližně 35,21 Kč ročně na osobu.

Naopak změna by se měla kladně projevit u obyvatel zásobených z vodních zdrojů situovaných v kraji Vysočina. Snížení průměrných denních nákladů na jednu osobu o 0,094 Kč, by mohlo přinést průměrnou úsporu nákladů přibližně 34,36 Kč na osobu/rok.

Vypočítaná změna denních nákladů na nákup surové vody na osobu v jednotlivých krajích je uvedena v následující tabulce.

*Tabulka č. 3 – porovnání hodnot váženého průměru nákladů na vodu surovou přepočtenou na osobu a den při použití hodnot specifické spotřeby v litrech/osobu/den podle jednotlivých krajů v roce 2017 a po změně poplatků za odběr surové vody*



Na závěr lze konstatovat, že uvažovaná změna poplatků na hodnotu 3,50 Kč/m3 bez ohledu na zdroj surové vody, sjednocuje podmínky přístupu všech spotřebitelů v ČR k pitné vodě. Zároveň to znamená zavedení principu solidarity na národní úrovni. V praxi to bude znamenat, že na rozdíl od stávajícího systému, kde každé povodí má vlastní cenu povrchové vody, budou všichni obyvatelé spravedlivě zatížení náklady na nákup surové vody.

Jestliže obec zajišťuje zásobování obyvatel z vlastního zdroje surové vody a roční odběr nepřesáhne hranici 6 000 m3, nebo 500 m3 za měsíc (což odpovídá zhruba 200 obyvatelům), úprava výše poplatku nebude mít žádný vliv na náklady na nákup surové vody pro obyvatele, protože v takovém případě je odběr povrchové a podzemní vody osvobozen od poplatku podle podmínek stanovených v §88b) a §101 odst. 2), zákona č. 254/2001 Sb.



