



Tisková zpráva:

Vodné a stočné v roce 2025

„V roce 2025 se na území Vodohospodářského sdružení obcí západních Čech zvýší vodné a stočné v průměru o 2,4 %. Navýšení schválili zástupci členských obcí sdružení na valné hromadě, konané 29. listopadu 2024,“ uvedl Alexandr Žák, předseda sdružení obcí.

Na území sdružení platí již přes dvacet let tzv. dvousložkové vodné a stočné. Tento způsob účtování ceny vody umožňuje spravedlivěji rozdělit náklady na provoz vodovodů a kanalizací mezi odběratele. První část ceny tvoří platba za skutečně odebrané a vypuštěné množství vody, druhou pak paušální poplatek stanovený pro napojenou nemovitost podle velikosti fakturačního vodoměru.

Cena za odebraný i odkanalizovaný metr krychlový vody bude v roce 2025 celkem 99,59 Kč včetně DPH (55,17 vodné, 44,42 stočné). Poplatek za nejmenší a nejčastěji používaný vodoměr pak bude 2 557 Kč za rok (1 313 vodné, 1 244 stočné). Čtyřčlenná rodina s roční spotřebou 35 m³ vody na osobu zaplatí za rok 2025 na vodném a stočném v průměru o 370 Kč více než v uplynulém roce.

„Navýšení vodného a stočného o 2,4 % odpovídá meziroční úrovni inflace. Výrazně zdražuje především cena surové vody, kterou hradíme státu za odběr vody z povrchových zdrojů, v průměru je to o deset procent. V roce 2025 musíme počítat i s navýšením cen materiálů a ostatních služeb či nárůstem mzdových nákladů. Naše průměrná cena vodného a stočného ve výši 112,98 Kč za m³ však stále zůstává nejen pod celorepublikovým průměrem, ale také hluboko pod hranicí sociálně únosné ceny,“ doplnil Alexandr Žák.

„V roce 2024 naše sdružení investovalo do rozvoje a obnovy vodovodů a kanalizací téměř 250 milionů Kč, z toho 130 milionů právě z vybraného vodného a stočného. Spolu s našim provozovatelem jsme pracovali na stovce investičních akcí, které se týkaly rozšiřování vodovodů a kanalizací, rekonstrukcí sítí i vodárenských objektů, strojního vybavení, automatizace apod.,“ pokračoval.

„Zahájili jsme rozsáhlý projekt na zabezpečení našeho největšího vodovodního systému, který zásobuje přes 100 000 obyvatel Karlovarského kraje. Pitnou vodu do něj dodává úpravná Březová, jejímž zdrojem je stanovická nádrž. Cílem projektu je zdvojit hlavní zásobní řady, vytvořit náhradní trasy a zajistit přívod vody na úpravnu z náhradního zdroje, řeky Ohře. V první etapě, která se dokončí do roku 2026, bude položen náhradní přivaděč z úpravně Březová do hlavních distribučních vodojemů na Sokolském vrchu v Karlových Varech,“ dodal.

„Daří se nám rychle doplňovat chybějící kanalizace v obcích a jejich částech. Využíváme k tomu moderní tlakovou kanalizaci s domovními čerpacími stanicemi. Také postupně rozšiřujeme vodovodní systémy, které nahrazují nespolehlivé lokální zdroje. Letos jsme pokládali nové vodovody či kanalizace například v Částkově, Brance u Halže, Dlouhé Lomnici u Bochova, Horních Tašovicích u Stružné či Tašovicích v K. Varech. Mezi dalšími projekty můžeme zmínit intenzifikaci čistírny odpadních vod v Toužimi, rekonstrukci pláště úpravně Žlutice, stavební úpravy na úpravně Svobodka nebo technologické úpravy na úpravně Milíkov,“ upřesnil Zdeněk Frček, ředitel Vodáren a kanalizací Karlovy Vary.

„Pokračujeme rovněž v investicích do energetické optimalizace naší největší čistírny odpadních vod v Karlových Varech či do fotovoltaických elektráren na objektech. Naše společnost také ze svých prostředků vynaložila více než 100 milionů Kč na opravy sítí, objektů či technologií,“ doplnil.

„V příštím roce plánujeme investovat do výstavby nových tlakových kanalizací v členských obcích především na Tachovsku, Lounsku a Rakovnicku, s využitím dotací MZe či krajů. Máme připravené i další projekty na rozšiřování skupinových vodovodů, dostavbu chybějících sítí či modernizaci čistíren odpadních vod,“ uzavřel Alexandr Žák.



Podrobný ceník vodného a stočného s vysvětlením jednotlivých položek je k dispozici na internetových stránkách www.vodakva.cz.

Členské obce sdružení:

Abertamy, Andělská Hora, Bečov nad Teplou, Benešovice, Bezdružice, Blatnice, Bochov, Bor, Božičany, Boží Dar, Bražec, Brod nad Tichou, Březová, Bublava, Cebiv, Ctiboř, Částkov, Čichalov, Dalovice, Děpoltovice, Doupovské Hradiště, Erpužice, Hájek, Halže, Horní Slavkov, Horní Blatná, Hory, Hroznětín, Hříškov, Chodov, Chodová Planá, Chodský Újezd, Chyše, Jáchymov, Jenišov, Karlovy Vary, Kladruby, Kokašice, Kolová, Konstantinovy Lázně, Kovářská, Krásné Údolí, Krásný Les, Kryštofovy Hamry, Křivoklát, Kyselka, Lestkov, Lišany, Lom u Tachova, Loučná pod Klínovcem, Lužná, Merklín, Mezholezy, Měděnec, Městečko, Milíře, Mírová, Nová Role, Nová Ves, Nové Hamry, Obora, Ošelín, Otročín, Ostrov, Ostrov u Bezdružic, Otovice, Pernink, Peruc, Pila, Pňovany, Prameny, Přimda, Pšov, Pustověty, Račice, Rozvadov, Sadov, Smolnice, Stanovice, Staré Sedliště, Staré Sedlo, Stráž, Stráž nad Ohří, Stružná, Stříbro, Studánka, Štědrá, Svojsín, Tachov, Tatrovice, Teplá, Teplička, Tisová, Toužetín, Toužim, Útvina, Valeč, Vejprty, Velichov, Verušičky, Vojkovice, Vrbice, Vrbno nad Lesy, Vysoká Pec, Zadní Chodov, Zhoř a Žlutice.

Další informace:

Věra Štafflová, specialista pro rozvoj vztahů s veřejností

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s., Studentská 328/64, 360 07 Karlovy Vary

Tel: 359 010 152, Mobil: 602 375 400, e-mail: vstafflova@vodakva.cz, www.vodakva.cz