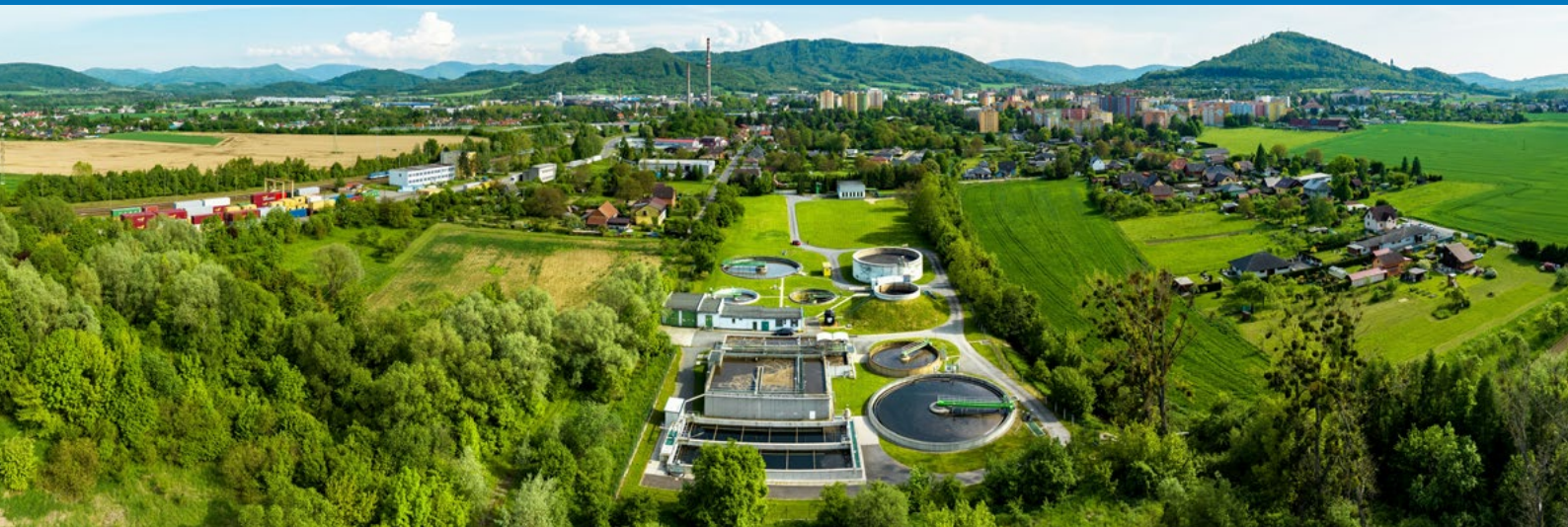


# Profil společnosti 2024



## O SPOLEČNOSTI

- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. jsou rozhodujícím dodavatelem pitné vody v Moravskoslezském kraji, částečně také v Olomouckém kraji a příhraniční části Polska (město Jastrzębie-Zdrój). Dlouhodobě se řadí mezi přední firmy na vodárenském trhu v ČR
- Hlavní výrobní činností je výroba a dodávky pitné vody a odvádění a čištění odpadních vod. V roce 2023 společnost vyrobila 56 595 tisíc m<sup>3</sup> pitné vody. Délka vodovodní sítě je 5 172 kilometrů, délka kanalizační sítě 1 977 kilometrů
- Jediným vlastníkem společnosti je Aqualia Czech S. L.

## KDE PŮSOBÍME

- Působnost především v okresech Frýdek-Místek, Karviná, Nový Jičín a Opava
- Dodávky vody na základě smluvních vztahů městům Ostrava, Studénka, Hlučín a dalším obcím
- Pitnou vodou je zásobována část Přerovska (Hranice na Moravě, Lipník nad Bečvou...) a příhraniční část Polska (Jastrzębie-Zdrój)
- Provoz kanalizace a čištění odpadních vod v Neplachovicích, Vratimově, Světlé Hoře, Leskovci, Velkých Losinách, Řepišticích nebo Mostech u Jablunkova

## OBLASTI ČINNOSTI

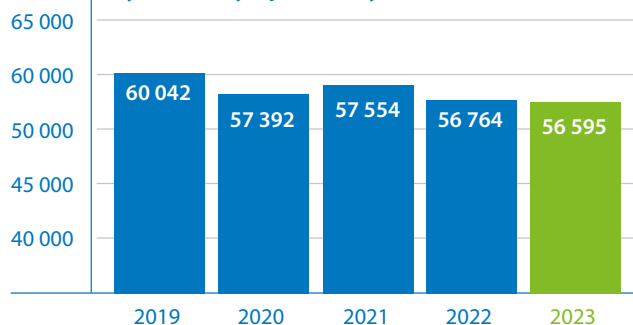
- Hlavní výrobní činností je výroba a dodávka pitné vody spolu s odváděním a čištěním odpadních vod

## Výroba pitné vody

- 95 % pitné vody je vyrobeno z centrálních zdrojů (údolní nádrže Kružberk v podhůří Jeseníků, Šance a Morávka v Beskydech) ve správě Povodí Odry ve třech hlavních úpravárnách vody Ostravského oblastního vodovodu
- Základním výrobním a distribučním systémem zajišťujícím dodávku pitné vody v Moravskoslezském kraji je Ostravský oblastní vodovod s délkou vodovodní sítě téměř 505 kilometrů, kapacitou úpraven 5 350 litrů za sekundu a 114 vodojemů s kapacitou 302 668 m<sup>3</sup> pitné vody
- Dodávky také v obcích s místními zdroji vody (například obce na Opavsku, Frýdecko-Místecku nebo Třinecku)

- Dodávky vody předané pro město Ostrava, kterou na území města distribuuje OVAK, a.s.
- 43 úpraven vod, 229 čerpacích a přečerpávacích stanic, 345 vodojemů

Výroba vody v jednotlivých letech (v tis. m<sup>3</sup>)



## Dodávky pitné vody

- Koncové dodávky pitné vody pro více než 708 200 obyvatel, 143 tisíc vodovodních přípojek s celkovou délkou 770 kilometrů
- Dodávky pitné vody pro dalších zhruba 300 tisíc lidí externím vodárenským společnostem (voda předaná)
- 345 vodojemů s objemem 384 tisíc metrů krychlových pitné vody

## Odpadní vody

- Kanalizační síť v 80 městech a obcích s celkovou délkou 1 977 kilometrů
- Na síť prostřednictvím kanalizačních přípojek napojeno 476 tisíc obyvatel, na čistírny odpadních vod 493 650 lidí
- 205 kanalizačních čerpacích stanic
- V roce 2023 odkanalizováno 26 112 tisíc m<sup>3</sup> odpadních vod
- 77 čistíren odpadních vod (75 mechanicko-biologických, 2 mechanické) s celkovou kapacitou 263 997 m<sup>3</sup> za den (ekvivalent pro 962 466 obyvatel)

## Doplňkové služby

- Vodárenský měřicí vůz
- Kanalizační měřicí vůz
- Likvidace odpadních vod
- Rozbory vod
- Odborná technická pomoc
- Provozování a kontrola hydrantů
- Vytyčování potrubí a vyhledávání poruch
- Hydraulická analýza vodovodů a přípojek vody
- Zajištění odečtu fakturačních vodoměrů (Dálkový odečet a monitoring zvýšených průtoků)
- Náhradní zásobování pitnou vodou
- Odkalování vodovodního potrubí
- Stavomontážní činnost
- Výstavba vodovodních a kanalizačních přípojek na klíč
- Provozování kanalizací a čistíren odpadních vod na základě smluvních vztahů
- Hydraulická analýza kanalizací

## KVALITA VODY

- Vysoká kvalita vody díky zdrojům, procesu úpravy i způsobu distribuce zákazníkům
- Požadavky na kvalitu pitné vody se řídí legislativou, která zahrnuje požadavky EU
- Kontinuální monitoring a rozbory kvality pitné vody dodávané do sítě. Permanentní laboratorní kontrola
- Rozbory surové vody (před úpravou), v průběhu úpravárenského procesu i vody upravené. Analýzy pitné vody u zákazníka (odběry z kohoutku)
- Zveřejňování výsledků rozborů kvality na [www.smvak.cz](http://www.smvak.cz)
- Kvalita vody se v posledních letech prokazatelně zlepšila díky lepšímu stavu životního prostředí (vyšší kvalita surové vody) a díky zavádění moderních postupů při úpravě vody

## EKONOMIKA

- Výnosy 3,56 miliardy korun v roce 2023
- 141 675 odběratelů k 31. 12. 2023, z toho 127 835 fyzických osob, 13 840 právnických osob

## INVESTICE

- Více než jedna miliarda korun do obnovy, modernizace, výstavby a oprav vodovodních a kanalizačních zařízení v roce 2023
- 480 milionů do oprav v roce 2023
- 660 milion korun do investic a 480 milionů do oprav v roce 2023
- Více než 14,5 miliardy korun investic z vlastních zdrojů do obnovy a rozvoje infrastruktury v období 1995-2023

## UDRŽITELNÝ ROZVOJ

### Lidé

- Bezpečnost práce jako hlavní priorita společnosti. Řízení bezpečnosti práce dle normy ČSN ISO 45001: 2018
- Pravidelné vyhodnocování a vyhledávání rizik, stanovení opatření k jejich eliminaci na zdraví a bezpečnost zaměstnanců. Používání moderních osobních ochranných pomůcek
- Projekt Kultura prevence bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
- Více než 880 zaměstnanců
- Benefity vyplývající z kolektivní smlouvy
- Certifikát kvality ČSN EN ISO 9001: 2016 (Systém řízení kvality)

### Životní prostředí

- Péče o ochranu životního prostředí jako trvalý cíl společnosti. Investice do odkanalizování a čištění odpadních vod, obnova nevyhovujících kanalizačních sítí, rekonstrukce a modernizace kanalizačních čerpacích stanic a čistíren odpadních vod
- Držitel normy ČSN EN ISO 14001:2016 (Systém environmentálního řízení)
- Investice do ekologické výroby elektrické energie a tepla. Sedm malých vodních elektráren v systému Ostravského oblastního vodovodu a jedenáct kogeneračních jednotek v provozech čistíren odpadních vod
- Stanovení a vykazování emisí skleníkových plynů - uhlíková (ČSN ISO 14064-1) a certifikace Systému hospodaření s energií (ČSN ISO 50001)
- Důraz na implementaci prvků biodiverzity v areálech provozů

### Komunita – region

- Spolupráce s VŠB-TU Ostrava
- Grantový program podporující aktivní zaměstnance působící v neziskovém sektoru Plaveme v tom spolu!
- Unikátní interaktivní vzdělávací programy Strom života a Planeta Oxidan bezplatně pro základní školy v regionu. Ocenění v soutěži Eduina a certifikát School friendly
- Podpora sociálních, kulturních, společenských a sportovních akcí v regionu

