

Reference

Od roku 1991 jsme dodali svým odběratelům a realizovali formou přímých dodávek i subdodávek stovky zařízení na úpravu vody, ke kterým každý měsíc přibývají další a další. Uspokojili jsme nároky malých i velkých rozsahů, od průtoků 0,1 m3/hod až po 100 m3/hod. Naše úpravny vody najdete v provozu ve všech regionech České republiky, na Slovensku, v Maďarsku, Německu, Bělorusku, Rusku, na Ukrajině a mnoha dalších zemích střední a východní Evropy.

Výběr z akcí, kde jsou v provozu naše zařízení na úpravu vody:

| | |
|-------------------------------------|--|
| Národní knihovna ČR | obohacovací zařízení na restauraci starých tisků |
| Obec Bartošovice | obecní úpravna pitné vody, odželeznění 10 m3/hod |
| Škoda Auto, a.s., Mladá Boleslav | reverzní osmoza , demi-voda pro centrální laboratoře |
| Ronal a.s. Jičín | reverzní osmoza, demi-voda pro práškovou lakovnu |
| Preol a.s. Lovosice | písková filtrace 80 m3/hod, chladicí voda |
| Pepsi-cola a.s. Praha | rekonstrukce změkčování a dekarbonizace |
| Sellier a Bellot a.s. Vlašim | dávkování, hygienické zabezpečení pitné vody |
| Škrobárny Pelhřimov a.s. | kompletní úprava vody pro parní kotelnu 6 m3/hod |
| Heluz cihlářský průmysl | kompletní úprava vody pro parní kotelnu 1 m3/hod |
| Veba a.s. Broumov | kompletní úprava vody pro parní kotelnu 15 m3/hod |
| Nemocnice Havlíčkův Brod | změkčování, odželeznění |
| Letiště Ruzyně a.s. Praha | konečná filtrace odpadní vody z neutralizační stanice |
| Tona a.s., Pečky | změkčování |
| VaK a.s., Havlíčkův Brod | odkyselování |
| Letov a.s., Praha | demistanice 6 m3/hod, cirkulační čištění oplachové vody |
| Rudolf Jelínek a.s., Vizovice | filtry s aktivním uhlím, změkčování |
| BMZ Žlobin, Bělorusko | demistanice |
| Agro Podlesí, Červené Janovice | odželezňování |
| Avon Automotive, Rudník | kompletní úprava užitkové vody 30 m3/hod kompletní úprava vody pro parní kotelnu 8 m3/hod |
| Brose CZ a.s., Kopřivnice | reverzní osmoza 3 m3/hod, demivoda pro lakovnu |
| Thermoking a.s., Kolín | odželezňování, změkčování, demistanice |
| Elektropoli-Galvia a.s., Třemošnice | 2 x demistanice, 2 x 1 m3/hod , demivoda pro galvanické procesy |
| TRW DAS, a.s., Dačice | demistanice |
| Pivovar Janáček a.s., Uherský Brod | dekarbonizace, změkčování, dávkování |
| Sporten a.s., Nové Město n. M. | vícevrstvá filtrace, odkyselení, odželeznění pitné vody 10 m3/hod |
| Státní ústřední archiv, Praha | reverzní osmoza, obohacovací zařízení na restauraci starých tisků |
| Krajská nemocnice, Č. Budějovice | změkčování |
| Adast Adamov, a.s. | demistanice 1 m3/hod, demivoda pro galvanické procesy |
| Gramofonové závody a.s., Loděnice | vícevrstvá filtrace |
| Audi Kft, Gyor, Maďarsko | úpravna vody pro neutralizační stanici |
| Bachl spol. s r.o. Brno | reverzní osmóza 8 m3/hod kompletní úprava vody pro parní kotelnu |
| Styrotrade, a.s. Čakovičky | reverzní osmóza 12 m3/hod kompletní úprava vody pro parní kotelnu |
| Styrotrade, a.s. Rýmařov | filtrace, změkčení 12 m3/hod, |
| MAZ Minsk, Bělorusko | demistanice, kompletní úprava vody pro parní kotelnu |

| | |
|--|--|
| Agris, spol. s r.o. Medlov | kyselá dekarbonizace 15 m ³ /hod pro parní kotelnu |
| Železiarne Podbrezová, a.s. SR | konečná filtrace odpadní vody z neutralizační stanice 6 m ³ /hod. |
| Z-Precis, s.r.o. Vsetín | konečná filtrace odpadní vody z neutralizační stanice 1 m ³ /hod. |
| Ammán, Jordánsko | obohacovací zařízení na restauraci starých tisků pro národní jordán |
| Ternopyl, Ukrajina | odželeznění a hygienické zabezpečení pitné vody pro obytný komp |
| Candy Sweet Plus, s.r.o. Rohatec | změkčení vody 12 m ³ /hod pro parní kotelnu |
| Obec Dušejov | odstranění dusičnanů z pitné vody, 12 m ³ /hod. |
| Obec Sborná | odželeznění pitné vody, 2 m ³ /hod. |
| Galma, s.r.o. Humpolec | reverzní osmóza 0,9 m ³ /hod, demi-voda pro galvanické Procesy |
| Belaz Žodino, Bělorusko | demistanice |
| ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. | rekonstrukce demistanice 1 m ³ /hod, demi-voda pro galvanické proc |
| ZSNP Žiar nad Hronom, a.s. SR | předúprava vody 15 m ³ /hod (filrace, dekarbonizace) pro odsolení o |
| Billa spol. s r.o. | změkčení vody pro supermarket 2,4 m ³ /hod. |
| Crystalite Bohemia, Světlá n.S. | mechanická filtrace 18 m ³ /hod. |
| Škrobárny Pelhřimov a.s. | dávkování chemikálií 25 l/hod. |
| Tokoz a.s., Žďár nad Sázavou | mechanická filtrace a odstranění těžkých kovů 15 m ³ /hod. |
| Mlékárna Čejetický | změkčení vody 4 m ³ /hod. |
| INA a.s., Skalica, SR | duplexní demistanice včetně předúprav 2,5 m ³ /hod. |
| Zámecký pivovar a.s., Moravany | změkčení vody |
| TOS a.s., Varnsdorf | multivrstvá filtrace |
| Semadení s.r.o. Chropyně | změkčování a mechanická filtrace 6 m ³ /hod. pro plastikářský prům |
| Zemědělské družstvo Telč | odželeznění a odmanganování 2x2,5 m ³ /hod. pro živočišnou výrobu |
| Úpravna vody Vysoké Pole | hygienické zabezpečení pitné vody, odželeznění a odmanganování |
| A. Poettinger spol. s r.o. Vodňany | dávkování chemikálií pro strojírenskou výrobu |
| Massag a.s. Bílovec | system dávkování chemikálií 480 l/hod pro automobilový průmysl |
| Moravské kovárny a.s. Jihlava | odželeznění a odmanganování 1,5 m ³ /hod pro strojírenskou výrobu |
| De Heus a.s. Bučovice | denitrifikace vody 1,2 m ³ /hod pro výrobu krmiv a krmných směsí pr |
| Amylon a.s. Havlíčkův Brod | filtrace na aktivním uhlí 13 m ³ /hod pro potravinářský průmysl |
| Kotelna Vítkovice, Ostrava | změkčení napájecí vody a dávkování 22 m ³ /hod pro velkokapacitní |
| Obec Služátky | odželeznění a odmanganování pitné vody 2,5 m ³ /hod. pro obecní |
| Biona Jersín | změkčení 2 m ³ /hod. pro výrobu bio olejů a biomaziv |
| Obec Pamětník (HK) | hygienické zabezpečení pitné vody, dávkování, odželezňování a od |
| Tensid Chemie Miskolc, Maďarsko | dávkování pro chemický průmysl |
| Bioenergo-Komplex s.r.o. Kolín | kompletní předúprava vody 4 m ³ /hod. pro parní kotelnu (reverzní os změkčování) |
| Obec Ovesná Lhota (HB) | hygienické zabezpečení pitné vody, dávkování 1,4 l/hod. |
| Teplárna Františkovy Lázně | změkčení vody pro centrální teplárnu 80 m ³ /hod. |
| VÚOZ Rybitví | reverzní osmoza včetně předúprav 400 l/hod. pro výzkumný ústav |
| Galvena s.r.o. Otrokovice | reverzní osmoza včetně předúprav 4,3 m ³ /hod. pro galvanovnu |
| Saft Ferak a.s. Raškovice | demistanice 1 m ³ /hod. pro výrobu baterií |
| Latecoere CZ s.r.o. Praha | filtrace a demistanice 4 m ³ /hod pro letecký průmysl |
| Europlast , s.r.o. Praha | reverzní osmóza včetně předúprav 1 m ³ /hod. pro obalový průmysl |
| Gumárny Zubří, a.s. | dávkování chemikálií 1,4 l/hod. pro gumárenský průmysl |
| Thomayerova nemocnice Praha | dávkování chemikálií |
| Electropoli-Galvia Třemošnice | odželeznění a odmanganování 13,5 m ³ /hod pro galvanovnu |
| Wolters Packaging Dašice | reverzní osmoza včetně předúprav 25 m ³ /hod pro automobilový prů |

| | |
|------------------------------------|--|
| Donghee Czech s.r.o. Český Těšín | dávkování 11,2 l/hod. pro automobilový průmysl |
| M+T s.r.o. Dobruška | odstranění těžkých kovů 1,5 m3/hod. pro výrobu klik a dveřního kovu |
| Obec Výpachtice (UO) | sáčková filtrace pro obecní úpravnu vody |
| Galvanovna Duchoň Zlívce | odstranění těžkých kovů 2 m3/hod. pro galvanovnu |
| Obec Dolní Březinka (HB) | odstranění dusičnanů 1,2 m3/hod. pro obecní úpravnu vody |
| Snaha v.d. Brtnice | dávkování pro kožedělný průmysl |
| Summer House Hviezdoslavov (SK) | odželeznění, odmanganování a dávkování 1,5 m3/hod. pro rekreační |
| Mlékárna Žirovnice spol. s r.o. | dávkování 11,2 l/hod pro potravinářství |
| Lars Chemie spol. s r.o. Brno | odstranění těžkých kovů 4 m3/hod. pro galvanovnu |
| Slovenská národní knihovna Martin | zařízení na úpravu a obohacování vody pro restauraci starých tisků |
| BIOFERM a.s. Kolín | demistanice, písková filtrace a filtrace na aktivním uhlí 2 m3/hod pro |
| Penzion Bedrč (BN) | odželeznění a odmanganování vody, dávkování 2 m3/hod. pro histo |
| PragoBoard s.r.o. Praha | 2x demistanice 1,5 + 3 m3/hod. pro elektrotechnický průmysl (výrob |
| Austin Detonator s.r.o. Vsetín | přesné dávkování chemikálií 10 l/min. pro největšího evropského vý |
| Synthesia a.s. Pardubice | mobilní filtrace vody 5 m3/hod. pro chemický průmysl (filtrace nečis |
| Arla Plast s.r.o. Kadaň | změkčování a dávkování 0,4 m3/hod. pro plastikářský průmysl |
| Tesla a.s. Jihlava | reverzní osmoza včetně předúprav 1,2 m3/hod. pro galvanovnu |
| KOWA, s.r.o. Uherské Hradiště | změkčování 2 m3/hod. pro sodovkárnu |
| Epplix s.r.o. Kostěnice | změkčování 2,4 m3/hod pro obalový průmysl |
| VAK a.s. Havlíčkův Brod | obecní úpravna vody (odželeznění, odmanganování, změkčování) 5 |
| Dochema s.r.o. Moravská Třebová | odželeznění a odmanganování vody, dávkování 1 m3 pro výrobu čis |
| Lakum-Galma a.s. Frýdlant n.O. | demistanice 0,7 m3/hod. pro galvanovnu |
| Krytý bazén Rožnov p.R. | odželeznění 3 m3/hod. pro veřejný městský bazén |
| Bylinky s.r.o. Suchohrdly | odželeznění, odmanganování, dávkování 13,5 m3/hod. pro velkoka |
| BEAS a.s. Hradec Králové | přesné dávkování 0,1 l/hod. pro pekárnu |
| Procházka a.s. Roudnice n.L. | dávkování 120 l/hod. pro velkovýrobu lahůdek |
| Zemědělské družstvo Maleč | dávkování 1 l/hod. pro živočišnou výrobu |
| ŽDB Drátovna a.s. Bohumín | dávkování 11,2 l/hod. pro strojírenskou výrobu |
| Pivovar Ferdinand s.r.o. Benešov | změkčování 4 m3/hod. pro pivovar |
| KAVALIERGLASS a.s. Sázava | filtrace na aktivním uhlí + demistanice 1 m3/hod.pro sklářský průmysl |
| Aircraft Industries a.s. Kunovice | změkčování 12 m3/hod. pro centrální kotelnou, letecký průmysl |
| Latecoere CZ s.r.o. Praha | filtrace na aktivním uhlí + demistanice 5 m3/hod. pro letecký průmysl |
| Aircraft Industries a.s. Kunovice | odželeznění, odmanganování, dávkování 13,4 m3/hod. pro letecký |
| Lakum-Galma a.s. Frýdlant n.O. | reverzní osmoza vč. předúprav 1,5 m3/hod. pro galvanovnu |
| Obec Slavětín (HB) | obecní úpravna vody (odželeznění, odmanganování, dávkování) 2,0 |
| Savencia Fromage a.s. Praha | dávkování 120 l/hod. pro velkokapacitní mlékárnu |
| Ústav jaderného výzkumu Řež a.s. | písková filtrace 1,5 m3/hod.pro výzkumnou organizaci |
| AML-auto mycí linky s.r.o. Praha | dávkování 11,2 l/hod. pro zakázkovou mycí linku |
| Cromodora Wheels s.r.o. Mošnov | dávkování 11,2 l/hod. pro automobilový průmysl |
| Letovické strojírný s.r.o. Praha | dávkování 7,2 l/hod. pro výrobu strojírenských dílů pro dopravní tec |
| Petruska a.s. Herálec | odželeznění, odmanganování, dávkování 2,6 m3/hod. pro výrobu st |
| TOSTO, spol. s r.o. Hradec Králové | dávkování 11,2 l/hod pro výrobu mycích linek |
| KOWA s.r.o. Uherské Hradiště | odželeznění, odmanganování, dávkování 1 m3/hod pro výrobu vstří |
| Choceňská mlékárna s.r.o. Choceň | mechanická filtrace 27 m3/hod, dávkování 5 l/hod pro mlékárensko |
| Obec Služátky (HB) | denitrifikace 4 m3/hod pro obecní úpravnu vody |
| BIOSTER a.s., Veverská Bítýška | demineralizace vody katex/anex 1 m3 pro výrobu zdravotnických pr |

| | |
|--|--|
| TRIUMF Tools s.r.o. Martin (SK) | demineralizace vody katex/anex 1 m3 pro strojírenskou výrobu nář |
| Chotěbořské strojírný a.s. Chotěboř | změkčování 1,2 m3/hod. pro strojírenskou výrobu |
| HORTISCENTRUM s.r.o. Čáslav | odželeznění, změkčování, dávkování 1,5 m3/hod pro zahradnické o |
| Stř.bytového hospodář. Velký Šenov | mechanická filtrace 27 m3 pro bytový dům |
| Moravské kovárny a.s, Jihlava | odkyselení 1,5 m3/hod. pro výrobu ocelových výkovků |
| COOP družstvo Havlíčkův Brod | dávkování 5 l/hod. pro velkoprodejnu |
| Bytové družstvo Městec Králové | dávkování, hygienické zabezpečení pitné vody 1,4 l/hod pro bytový |
| Austin Detonator s.r.o. Vsetín | reverzní osmoza vč. předúprav 0,5 m3/hod pro největšího evropské |
| GCE s.r.o. Chotěboř | dávkování 18l/hod. pro strojírenskou výrobu |
| Tatranská mliekařň Kežmarok (SK) | dávkování 120 l/hod pro potravinářský průmysl |
| Maso-Třebovle s.r.o. | denitrifikace vody, dávkování 3 m3/hod. pro potravinářský průmysl |
| Vitana a.s. Byšice | dekarbonizace, změkčování 4 m3/hod pro potravinářský průmysl |
| Woodcote CZ a.s. Praha | sáčková filtrace 6 m3/hod. pro hypermarket stavebnin |
| Obec Hradec (HB) | hygienické zabezpečení pitné vody pro místní část (dávkování 2 l/h |
| Město Týnec nad Sázavou | centrální úpravna vody pro místní část (odželeznění, odmanganová |
| Olivova dětská léčebna Říčany | odželeznění, odmanganování, dávkování 2,6 m3/hod pro zdravotnic |
| VOŠ, Gymn. a SOŠUP Světlá n.S. | odželeznění, odmanganování, dávkování 1,5 m3/hod pro školské z |
