



## GRUNDFOS W POLSCE

Z produkcją pomp na poziomie 16 mln sztuk rocznie koncern Grundfos plasuje się na liście światowych liderów producentów pomp. Obecnie Grundfos jest największym na świecie producentem pomp obiegowych posiadającym około 50% rynku światowego. Ponadto Grundfos rozwija technologię i sprzedaje najwyższej jakości elektroniczne urządzenia sterujące i inne układy do pomiaru i kontroli.

Pompy, urządzenia i silniki charakteryzują się wysokimi standardami wydajności energetycznej oraz inteligentną technologią, która dzięki prostocie montażu i prostej obsłudze, niezawodnej pracy podnosi komfort życia użytkowników i chroni środowisko naturalne.

## HISTORIA

Oficjalnie polskie przedsiębiorstwo Grupy Grundfos – spółkę Grundfos Pompy Sp. z o.o. z centralą w Poznaniu, otwarto 1 maja 1995 r. Od tego czasu filia zdążyła zbudować silną sieć handlową, składającą się obecnie z centrali w Poznaniu i oddziałów: w Warszawie oraz Katowicach. W Polsce Grundfos zatrudnia około 130 osób.

## OFERTA PRODUKTOWA

- Pompy obiegowe i cyrkulacyjne ciepłej lub zimnej wody
- Pompy do instalacji przemysłowych i procesowych
- Pompy i zestawy podnoszenia ciśnienia
- Pompy głębinowe do tłoczenia wody ze studni
- Pompy drenażowe do ścieków i brudnej wody
- Pompy i stacje dozujące
- Systemy dezynfekcji
- Pompy do systemów ppoż.
- Tłocznie ścieków
- iSOLUTIONS: układy sterowania i kontroli
- Zestawy naprawcze i części serwisowe
- Interfejsy bezprzewodowej komunikacji z pompami

## USŁUGI SERWISOWE

Grundfos oferuje kompletny portfel usług i produktów serwisowych dopasowanych do twoich potrzeb, dostarczanych przez wykwalifikowanych pracowników oraz sieć profesjonalnych partnerów posiadających niezbędną wiedzę, narzędzia i doświadczenie bez względu na rodzaj systemu pompowego.

- Roszczenia gwarancyjne
- Naprawy pomp i ogólne problemy z instalacjami pompowymi
- Optymalizacja energetyczna
- Konserwacja predykcyjna
- Uruchamianie i przedłużanie gwarancji
- Umowy serwisowe i konserwacyjne
- Monitoring
- Szkolenia serwisowe
- Wsparcie techniczne 24/7
- Zestawy serwisowe i części zamienne

## OPTIMALIZACJA ENERGETYCZNA I DORADZTWO

Obliczenia wykazują, że jeśli wszyscy użytkownicy zastosowaliby pompy o wysokiej sprawności, udało by się zaoszczędzić 4% ze światowego zużycia energii. W połączeniu z typowym okresem zwrotu inwestycji wynoszącym od 1 do 5 lat i korzystnej cenie inwestycji, instalacja pomp o wysokiej sprawności to kwestia nie tylko zdrowego rozsądku, ale też dobry biznes. Szczegółowa analiza twojego układu pompowego zawiera również sugestie odnośnie do optymalizacji lub zamiany pomp, dostosowując ich wydajność. Dodatkowo określany jest potencjał oszczędności w czasie. Optymalizacja ma na celu redukcję zużycia energii w twojej firmie i zoptymalizowanie pracy pomp. Dlatego warto poświęcić chwilę i sprawdzić, jakie oszczędności kryją twoje pompy.



## PONOWNE UŻYCIE WODY PRZEMYSŁOWEJ

Jako niezawodny dostawca kompleksowych rozwiązań, firma Grundfos oferuje proste i zintegrowane rozwiązania dla bezpiecznego i skutecznego ponownego użycia wody w zastosowaniach przemysłowych. Grundfos iSOLUTIONS bierze pod uwagę całą instalację ponownego użycia wody, dzięki czemu możliwe jest dostosowanie rozwiązania do wszelkich potrzeb klienta. Dzięki łatwej integracji i obsłudze można zoptymalizować przepływ informacji. Ponadto dzięki cyfrowemu dozowaniu można zmaksymalizować bezpieczeństwo i precyzję procesu. Wszystko to pomoże zmniejszyć koszty operacyjne, jakimi są woda, energia i chemikalia.