



### Instrukcja

1. Zapisz interaktywny dokument PDF na dysku komputera.
2. Wypełnij formularz i zapisz wprowadzone dane.
3. Wyślij do nas wypełniony formularz na adres e-mail: [biuro@ekoserwis.poznan.pl](mailto:biuro@ekoserwis.poznan.pl)

Imię i Nazwisko:

Firma:

Adres:

Telefon:

e-mail:

Czego dotyczy:

Ujęcie wody

- wodociągi  
 studnia głębinowa  
 studnia wody podskórnej

inne

**Analiza wody**

Żelazo ogólne (mg/dm<sup>3</sup>):

Twardość ogólna (mg/dm<sup>3</sup>):

Odczyn (pH):

Zapach:

Przewodność [ $\mu$ S/cm]:

Zasadowość ogólna [mval/dm<sup>3</sup>]:

Utlenialność [mg/dm<sup>3</sup>]:

Mangan (mg/dm<sup>3</sup>):

Amoniak (mg/dm<sup>3</sup>):

Azotany (mg/dm<sup>3</sup>):

Azotyny (mg/dm<sup>3</sup>):

Chlorki [mg/dm<sup>3</sup>]:

Chlor wolny [mg/dm<sup>3</sup>]:

Mętność (NTU):

Barwa (mg/dm<sup>3</sup>):

Siarczany (mg/dm<sup>3</sup>):

Formularz doboru urządzenia EKO-SERWIS POLSKA

- Do jakich celów uzdatniamy wodę:
- spożywczych
  - grzewczych
  - produkcyjnych
  - na potrzeby domowe
  - innych

**Zużycie wody**

Godzinowe (m<sup>3</sup>/h):

W szczycie (l/s):

Dobowe (m<sup>3</sup>/d):

Ilość kranów:

Ilość łazienek:

Ilość WC:

Pralka:

Zmywarka:

Inne

Wydajność pompy:

Typ hydroforu:

przeponowy

przepływowy

Pojemność hydroforu:

Dziękujemy za wypełnienie formularza, nasz pracownik skontaktuje się z Państwem w ciągu 48 godzin.