

### Koszt badania ścieków z przydomowych oczyszczalni

Lp.	Parametry fizykochemiczne/Usługa	Jednostka	Koszt jednostkowy netto [zł]
1	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu BZT <sub>5</sub>	mg/l	33.00
2	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu ChZT-Cr (Zakres: 30 - 5000)	mg/l	45.00
3	Azot ogólny	mg/l	61.00
4	Fosfor ogólny	mg/l	18.00
5	Zawiesina ogólna	mg/l	20.00
6	Pobieranie próbek do badań chemicznych i fizycznych	-	21.00
7	Opracowanie sprawozdania z badań	-	12.00
<b>Suma kosztów netto [zł]</b>			<b>210.00</b>

Lp.	Parametry fizykochemiczne/Usługa	Jednostka	Koszt jednostkowy netto [zł]
1	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu BZT <sub>5</sub>	mg/l	33.00
2	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu ChZT-Cr (Zakres: 15 - 30000)	mg/l	18.00
3	Azot ogólny	mg/l	61.00
4	Fosfor ogólny	mg/l	18.00
5	Zawiesina ogólna	mg/l	20.00
6	Pobieranie próbek do badań chemicznych i fizycznych	-	21.00
7	Opracowanie sprawozdania z badań	-	12.00
<b>Suma kosztów netto [zł]</b>			<b>183.00</b>

W przypadku transportu **Zleceniobiorcy** koszt dojazdu 2,60 zł/km (netto)