Znak sprawy: **NP-50-23/2024**

**FORMULARZ OFERTOWY**

**Wykonywanie badań laboratoryjnych ścieków przemysłowych oraz nieczystości ciekłych dostarczanych do stacji zlewnej zlokalizowanej na terenie Oczyszczalni ścieków   
w Stargardzie**

**Zamawiający:** Wody Miejskie Stargard Sp. z o.o.

**Wykonawca**

(nazwa)**:.**....................................................................................................................................................

**adres:** ul................................................................ nr......./...... miejscowość:........................................................................

kod:....... -............; powiat:................................................; województwo:..............................................................................

tel. (.....)......................; faks (.....).........................; NIP:..............................................; REGON:................................................

http:// www............................................................; email:.......................................................................................................

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia dotyczącegowykonywania badań laboratoryjnych ścieków przemysłowych oraz nieczystości ciekłych dostarczanych do stacji zlewnej zlokalizowanej na terenie Oczyszczalni ścieków w Stargardziezgodnie z wymogami zawartymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia za cenę:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| l.p | Parametr | Cena jednostkowa  (zł netto) | Cena jednostkowa  (zł brutto) |
| 1. | Azot amonowy |  |  |
| 2. | Azot ogólny |  |  |
| 3. | Azot azotynowy |  |  |
| 4. | ChZT |  |  |
| 5. | BZT5 |  |  |
| 6. | pH |  |  |
| 7. | Fosfor całkowity |  |  |
| 8. | Chlorki |  |  |
| 9. | Siarczany |  |  |
| 10. | Substancje powierzchniowo czynne anionowe |  |  |
| 11. | Substancje powierzchniowo czynne niejonowe |  |  |
| 12. | Zawiesina ogólna |  |  |
| 13. | Temperatura |  |  |
| 14. | Substancje ropopochodne |  |  |
| 15. | Fenole lotne |  |  |
| 16. | Substancje ekstrahujące się eterem naftowym |  |  |
| 17. | Chrom6+ |  |  |
| 18. | Chrom ogólny |  |  |
| 19. | Cynk |  |  |
| 20. | Kadm |  |  |
| 21. | Nikiel |  |  |
| 22. | Ołów |  |  |
| 23. | Rtęć |  |  |
| 24. | Miedź |  |  |

1. Suma cen jednostkowych dla parametrów l.p. od 1 do 24 x 24 próby = ………………………….
2. Suma cen jednostkowych dla parametru l.p. nr 2 i 4 x 170 prób = …………………………………
3. Łączna cena netto (1+2) :……………….zł (słownie:……………)
4. Podatek VAT: ………………. zł (słownie:…………..)
5. Łączna cena brutto:…………….. zł (słownie:………….)

**Ponadto oświadczamy, że:**

1. Oświadczamy, że pozostajemy związani ofertą przez okres 30 dni, licząc od upływu terminu składania ofert.
2. Warunki płatności: do 30 dni od dostarczenia faktur zamawiającemu a w przypadku ustrukturyzowanych faktur elektronicznych: do 30 dni od dnia udostępnia faktur Zamawiającemu na platformie.
3. Oferta składa się z …………….. stron kolejno ponumerowanych.
4. Oświadczamy, że jesteśmy / nie jesteśmy \* podatnikiem podatku VAT.

\* - niepotrzebne skreślić

1. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
2. Oświadczamy, że w przypadku wybrania oferty, umowę podpisywały będą:

1. ………………………………………………………… …………………………………………………….

(imię i nazwisko) (pełniona funkcja)

Osoba do kontaktu…………………………………………………tel……..…………………e-mail:………………………………

Miejscowość: ..................................... Data: .......................... r.

……..…………………………………………

podpis kwalifikowany, zaufany lub osobisty