*Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego*

Formularz specyfikacji cenowej

*wykonania w 2024 roku badań monitoringowych ujęć wody, oczyszczalni ścieków, badania komunalnych osadów ściekowych oraz testów zgodności skratek – Gmina Sławno*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***L.p.*** | ***Zakres badań*** | ***Miesiące wykonania badań*** | ***ilość prób*** | ***Cena jednostkowa netto*** | ***Cena netto ogółem*** ***(ilość prób*** ***x cena jednostkowa)*** |
| **ZADANIE Nr I** |
| 1. | Ujęcia wód podziemnych -Badanie wartości parametrów wody pitnej ujmowanej dla potrzeb wodociągu wiejskiego***Sepno-Radonia***(hydrofornia lub sieć) | Parametry grupy A (monitoring kontrolny) | luty |  | **1** |  |  |
| maj |  | **1** |  |  |
| lipiec |  | **1** |  |  |
| październik |  | **1** |  |  |
| Dodatkowe badanie wody surowej - studnia | Parametry grupy A(monitoring kontrolny) | maj |  | **1** |  |  |
|  | Parametry grupy B (monitoring przeglądowy |  | wrzesień | **1** |  |  |
| 2. | Ujęcia wód podziemnych -Badanie wartości parametrów wody pitnej ujmowanej dla potrzeb wodociągu wiejskiego***Owadów Brzezinki*** | Parametry grupy A (monitoring kontrolny) | luty |  | **1** |  |  |
| maj |  | **1** |  |  |
| lipiec |  | **1** |  |  |
| październik |  | **1** |  |  |
| Parametry grupy B (monitoring kontrolny) |  | wrzesień | **1** |  |  |
| **ZADANIE Nr II** |  |  |
| 3. | **Oczyszczalnia Ścieków w Trojanowie** Badanie wartości wskaźników zanieczyszczeń i substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego | Pobieranie i badanie:* ścieki surowe,
* ścieki oczyszczone,
* woda powierzchniowa przed wylotem,
* woda powierzchniowa za wylotem
 | luty |  | **1** | Ścieki surowe –  | **Suma:** |
| Ścieki oczyszczone- |
| Woda powierzchniowa przed wylotem – |
| Woda powierzchniowa za wylotem – |
| maj |  | **1** | Ścieki surowe –  | **Suma:** |
| Ścieki oczyszczone – |
| Woda powierzchniowa przed wylotem – |
| Woda powierzchniowa za wylotem – |
| sierpień |  | **1** | Ścieki surowe –  | **Suma:** |
| Ścieki oczyszczone – |
| Woda powierzchniowa przed wylotem – |
| Woda powierzchniowa za wylotem – |
|  |  |  | listopad |  | **1** | Ścieki surowe –  | **Suma:** |
| Ścieki oczyszczone – |
| Woda powierzchniowa przed wylotem – |
| Woda powierzchniowa za wylotem – |
| 4. | **Oczyszczalnia Ścieków w Zachorzowie-Kolonii**Badanie wartości wskaźników zanieczyszczeń i substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego | Pobieranie i badanie:* ścieki surowe,
* ścieki oczyszczone,
 | kwiecień |  | **1** | Ścieki surowe –  | **Suma:** |
| Ścieki oczyszczone – |
| październik |  | **1** | Ścieki surowe –  | **Suma:** |
| Ścieki oczyszczone – |
| **ZADANIE Nr III** |  |  |
| 5. | **Oczyszczalnia Ścieków w *Trojanowie***Wykonie badań komunalnych osadów ściekowych – odpad o kodzie 19 08 05(*Badanie komunalnych osadów ściekowych do rolniczego wykorzystania*) | * pobraniei badanie komunalnych osadów ściekowych
 | luty/marzec |  | **1** |  |  |
| kwiecień/maj |  | **1** |  |  |
| czerwiec/lipiec |  | **1** |  |  |
| sierpień/wrzesień |  | **1** |  |  |
| październik/listopad |  | **1** |  |  |
| Badanie gruntu pod kątem stosowania komunalnych osadówściekowych | * badanie gleby
 | luty/marzec |  | **1** |  |  |
| kwiecień/maj |  | **1** |  |  |
| czerwiec/lipiec |  | **1** |  |  |
| sierpień/wrzesień |  | **1** |  |  |
| październik/listopad |  | **1** |  |  |
|  | Wykonanie Raportu pn. Opracowanie dokumentacji dotyczącej ustalenia dopuszczalnej dawki osadu w celu rolniczego lub przyrodniczego wykorzystania z Oczyszczalni Ścieków w Trojanowie, po każdorazowym wykonaniu badań komunalnych osadów ściekowych i gleby. |  | luty/marzec |  | **1** |  |  |
| kwiecień/maj |  | **1** |  |  |
| czerwiec/lipiec |  | **1** |  |  |
| sierpień/wrzesień |  | **1** |  |  |
| październik/listopad |  | **1** |  |  |
| 6. | **Oczyszczalnia Ścieków w Zachorzowie-Kolonii**Wykonie badań komunalnych osadów ściekowych – odpad o kodzie 19 08 05(*Badanie komunalnych osadów ściekowych do rolniczego**wykorzystania*) | * Pobranie i badanie komunalnych osadów ściekowych
 | luty/marzec |  | **1** |  |  |
| maj/czerwiec |  | **1** |  |  |
| sierpień/wrzesień |  | **1** |  |  |
| październik/listopad |  | **1** |  |  |
| Badanie gruntu pod kątem stosowania komunalnych osadóww ściekowych | * badanie gleby
 | luty/marzec |  | **1** |  |  |
| maj/czerwiec |  | **1** |  |  |
| sierpień/wrzesień  |  | **1** |  |  |
| październik/listopad |  | **1** |  |  |
|  | Wykonanie Raportu pn. Opracowanie dokumentacji dotyczącej ustalenia dopuszczalnej dawki osadu w celu rolniczego lub przyrodniczego wykorzystania z Oczyszczalni Ścieków w Zachorzowie-Kolonii, po każdorazowym wykonaniu badań komunalnych osadów ściekowych i gleby. |  | luty/marzec |  | **1** |  |  |
| maj/czerwiec |  | **1** |  |  |
| sierpień/wrzesień  |  | **1** |  |  |
| październik/listopad |  | **1** |  |  |
| **ZADANIE Nr IV** |  |  |
| 7. | **Oczyszczalnia Ścieków w Trojanowie** Jednorazowe wykonanie testów zgodności odpadu o kodzie 19 08 01 – SKRATKI, celem przekazania do składowania na składowisku odpadów. | * Pobranie i badanie odpadu o kodzie 19 08 01 SKRATKI
 | listopad/grudzień |  | **1** |  |  |
| 8. | **Oczyszczalnia Ścieków w Zachorzowie-Kolonii**Jednorazowe wykonanie testów zgodności odpadu o kodzie 19 08 01 – SKRATKI, celem przekazania do składowania na składowisku odpadów. | * Pobranie i badanie odpadu o kodzie 19 08 01 SKRATKI
 | styczeń/luty |  | **1** |  |  |
|  | **Cena netto** |  |  |
| **VAT …………..%** |  |  |
| **Cena brutto** |  |  |

Powyższą kwotę należy wpisać do formularza ofertowego.

………………………………….

 Miejscowość/Data

 ..............................................................

Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej (ych) do podpisania
 niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)