**Oferta Wykonawcy – Badania Wody Surowej i Uzdatnionej**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wskaźnik** | **Ilość badań obligatoryjnych** | **Koszt jednostkowy netto** | **Koszt jednostkowy brutto** | **Wartość netto** | **Wartość brutto** | **Ilość badań opcjonalnych** | **Koszt jednostkowy netto** | **Koszt jednostkowy brutto** | **Wartość netto** | **Wartość brutto** |
| *Wskaźniki bakteriologiczne* | | | | | | | | | | | |
| bakterie grupy coli | 36 |  |  |  |  | 36 |  |  |  |  |
| escherichia coli | 32 |  |  |  |  | 32 |  |  |  |  |
| enterokoki kałowe | 32 |  |  |  |  | 32 |  |  |  |  |
| ogólna liczba bakterii w temp.22⁰cpo 72h | 29 |  |  |  |  | 29 |  |  |  |  |
| ogólna liczba bakterii w temp.22⁰c | 6 |  |  |  |  | 6 |  |  |  |  |
| ogólna liczba bakterii w temp.36⁰c po 48h | 4 |  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |
| ogólna liczba bakterii w temp.37⁰c po 24h | 4 |  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |
| *Wskaźniki fizykochemiczne* | | | | | | | | | | | |
| akryloamid | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| antymon | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| arsen | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| azotany | 41 |  |  |  |  | 41 |  |  |  |  |
| azotyny | 41 |  |  |  |  | 41 |  |  |  |  |
| benzen | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| benzo(a)piren | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| bor | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| bromiany | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| chrom | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| cyjanki | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| 1,2di chloroetan | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| epichlorohydryna | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| fluorki | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| kadm | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| miedź | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| ołów | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| σpestycydów | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| nikiel | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| rtęć | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| selen | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| σtrichloroetenu i tetrachloroetenu | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| σwwa\* | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| σthm\*\* | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| jon amonowy | 41 |  |  |  |  | 41 |  |  |  |  |
| barwa | 37 |  |  |  |  | 37 |  |  |  |  |
| chlorki | 41 |  |  |  |  | 41 |  |  |  |  |
| glin | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| owo\*\*\* | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| siarczany | 37 |  |  |  |  | 37 |  |  |  |  |
| smak | 29 |  |  |  |  | 29 |  |  |  |  |
| sód | 17 |  |  |  |  | 17 |  |  |  |  |
| zapach | 37 |  |  |  |  | 37 |  |  |  |  |
| twardość ogólna | 37 |  |  |  |  | 37 |  |  |  |  |
| zasadowość | 25 |  |  |  |  | 25 |  |  |  |  |
| sucha pozostałość | 25 |  |  |  |  | 25 |  |  |  |  |
| utlenialność | 25 |  |  |  |  | 25 |  |  |  |  |
| wapń | 25 |  |  |  |  | 25 |  |  |  |  |
| magnez | 25 |  |  |  |  | 25 |  |  |  |  |
| mętność | 37 |  |  |  |  | 37 |  |  |  |  |
| odczyn | 41 |  |  |  |  | 41 |  |  |  |  |
| przewodność | 41 |  |  |  |  | 41 |  |  |  |  |
| żelazo ogólne | 41 |  |  |  |  | 41 |  |  |  |  |
| mangan | 36 |  |  |  |  | 36 |  |  |  |  |
| *Wstępny monitoring substancji promieniotwórczych* | | | | | | | | | | | |
| tryt | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| rad (ra-226) | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| rad (ra-228) | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| radon | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Razem** | | |  |  | **Razem** | | |  |  |

**Wartość brutto** stanowi iloczyn ilości badań do wykonania dla poszczególnych wskaźników oraz koszt jednostkowy brutto.

**Suma brutto** jest sumą wartości brutto dla poszczególnych wskaźników.

Koszt jednostkowy brutto powinien uwzględniać koszty: transportu osób i sprzętu, poboru prób, analizy prób, opracowania wyników badań oraz przedstawienia ich w formie sprawozdania oraz wszystkie inne koszty poniesione przez Wykonawcę podczas realizacji przedmiotu umowy.

Koszt jednostkowy brutto należy podać do drugiego miejsca po przecinku.

**Akceptujemy warunki umowy.**

Dane do umowy: …………………………………………………adres……………………………………………NIP…………………………..REGON………………………………

Firma dziala na podstawie wpisu do CEIDG/KRS\* pod numerem……………………………………………………………

Osobą upoważnioną do podpisania umowy jest ………………………………………………….. tel…………………………………..

Do wzajemnego współdzialania przy wykonaniu umowy ze strony wykonawcy wyznacza się: …………………………………………… tel……………………………

……………………………………………………………

Podpis osoby/osób wskazanych w dokumencie uprawnionej/uprawnionych

do występowania w obrocie prawnym reprezentowania oferenta i składania

oświadczenia woli w jego imieniu