**ZAŁĄCZNIK NR 3 DO SWZ – FORMULARZ OFERTY**

**OFERTA**

1. **Ofertę składa**:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Nazwa i adres Wykonawcy/ów, KRS, NIP, REGON |
| Wykonawca[[1]](#footnote-1) |  |

1. **OSOBA uprawniona DO KONTAKTÓW z zamawiającym (w sprawie niniejszej Oferty)**

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko: |  |
| Firma: |  |
| Telefon: |  |
| e-mail: |  |

1. **OFERTA WYKONAWCY**

My, niżej podpisani, nawiązując do postępowania o udzielenie zamówienia nr POST/PEC/PEC/ZNW/00914/2024 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie usług pn. **„Wykonanie analiz fizyko-chemicznych próbek ścieków, wód, odpadów i innych materiałów w instalacjach PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Wybrzeże w Gdańsku”** niniejszym oświadczamy, że:

* + - 1. Zrealizujemy Przedmiot Zamówienia za następującą Cenę w wysokości:

**[......] PLN** słownie: **[......] netto**,powiększoną o wartość podatku (….%) **VAT w wysokości** **[.....] PLN** słownie: [......] wyliczoną zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa, co da cenę w wysokości: **[......] PLN** słownie: [......] **brutto.**

Szczegółowe zestawienie pozycji cenowych składających się na ostateczną wartość Oferty stanowi **Załącznik nr 5 do SWZ – Formularz Cenowy;**

* + - 1. **Oświadczamy,** że nie podlegamy wykluczeniu z Postępowania zakupowego na podstawie przesłanek określonych w pkt 14.2 SWZ, w tym:
  1. spełniamy warunki udziału w Postępowaniu zakupowym,
  2. nie zalegamy z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne, a jeśli zalegamy z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne, to przed upływem składania Ofert dokonaliśmy płatności należnych podatków, opłat lub składek co będziemy w stanie wykazać Zamawiającemu,
  3. w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa nie wprowadziliśmy Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji, że nie podlegamy wykluczeniu, spełniamy warunki udziału w Postępowaniu zakupowym lub kryteria selekcji, co mogło mieć istotny wpływ na decyzje podejmowane przez Zamawiającego w Postępowaniu zakupowym, a także nie zatailiśmy tych informacji,
  4. Wykonawcy będącego osobą fizyczną, a w przypadku pozostałych Wykonawców - urzędującego członka organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta, nie skazano prawomocnie za żadne z przestępstw wymienionych w pkt 14.2.4 SWZ,
  5. wobec Wykonawcy nie orzeczono zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne,
  6. Wykonawca nie zawarł z innymi Wykonawcami porozumienia mającego na celu zakłócenie konkurencji,
  7. bezprawnie nie wpływaliśmy, nie próbowaliśmy wpływać na czynności Zamawiającego, nie próbowaliśmy pozyskać, a także nie pozyskaliśmy informacji poufnych, mogących dać Wykonawcy przewagę w Postępowaniu zakupowym,
  8. dajemy rękojmię należytego wykonania Zakupu z uwagi na brak prowadzonego przeciwko Wykonawcy lub członkom organów spółki Wykonawcy postępowania o popełnienie przestępstwa w związku z prowadzoną działalnością gospodarczą,
  9. w stosunku do Wykonawcy nie otwarto likwidacji, nie ogłoszono upadłości, aktywami Wykonawcy nie zarządza likwidator lub sąd, Wykonawca nie zawarł układu z wierzycielami, działalność gospodarcza Wykonawcy nie jest zawieszona, a także nie znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury,
  10. zgodnie z treścią ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego niniejszym oświadczamy, że:

- nie jesteśmy wymienieni w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisani na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego;

- naszym beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 ze zm.) nie jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego;

- naszą jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), nie jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego,

* 1. nie jesteśmy:
* obywatelem rosyjskim lub osobą fizyczną lub prawną, podmiotem lub organem z siedzibą w Rosji;osobą prawną, podmiotem lub organem, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w pkt 1 powyżej; lubosobą fizyczną lub prawną, podmiotem lub organem działającym w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w pkt 1 lub pkt 2 powyżej,

oraz oświadczamy, że nie ubiegamy się o udzielenie zamówienia z udziałem podwykonawców, dostawców lub podmiotów, na zdolności których będziemy polegać przy realizacji zamówienia, na których przypada ponad 10 % wartości zamówienia, będących równocześnie obywatelami, osobami, podmiotami lub organami wymienionymi w tiret 1-3 powyżej.

Ponadto zobowiązujemy się na żądanie Zamawiającego, na każdym etapie Postępowania zakupowego, złożyć dodatkowe dokumenty potwierdzające brak podstaw do wykluczenia Wykonawcy na podstawie ww. przepisów.

**Oświadczamy,** że nie podlegamy wykluczeniu z Postępowania zakupowego na podstawie przesłanek określonych w pkt 16.2 SWZ (dotyczy Wykonawców mających siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej).

* + - 1. **Oświadczamy,** że spełniamy warunki udziału w Postępowaniu zakupowym określone w pkt 14.3. SWZ, w tym:
  1. posiadamy uprawnienia do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, jeżeli odrębne przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
  2. znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie Zakupu,
  3. posiadamy niezbędne zdolności techniczne lub zawodowe do zrealizowania Zakupu, w szczególności wiedzę i doświadczenie oraz dysponujemy potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do realizacji Zakupu.
     + 1. Zapoznaliśmy się i w pełni akceptujemy treść SWZ wraz ze wszystkimi załącznikami oraz wyjaśnieniami i zmianami SWZ i nie wnosimy do nich zastrzeżeń, a w przypadku wyboru naszej Oferty zobowiązujemy się do zawarcia Umowy, zgodnie ze wzorem załączonym do SWZ.
       2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zasadami określonymi w Kodeksie Postępowania dla Partnerów Biznesowych Spółek Grupy Kapitałowej PGE oraz w Dobrych praktykach zakupowych. W przypadku wyboru naszej Oferty zapewniamy, że w swojej działalności będziemy przestrzegać wszystkich obowiązujących przepisów prawa oraz postanowień wyżej wymienionych dokumentów. Oświadczamy, że dołożymy należytej staranności, aby nasi pracownicy, współpracownicy, podwykonawcy lub osoby, przy pomocy których będziemy świadczyć usługi/dostawy/roboty budowlane przestrzegali postanowień wyżej wymienionych dokumentów.
       3. Jesteśmy/nie jesteśmy[[2]](#footnote-2) czynnym podatnikiem VAT.
       4. Oświadczamy, że jesteśmy/nie jesteśmy[[3]](#footnote-3) mikroprzedsiębiorcą bądź małym lub średnim przedsiębiorcą.[[4]](#footnote-4)
       5. Otrzymaliśmy konieczne informacje do przygotowania Oferty i wykonania zamówienia.
       6. Oświadczamy, że przy realizacji zamówienia nie będziemy korzystać z  podwykonawców / Oświadczamy, że realizację niżej wymienionych części zamówienia powierzymy podwykonawcom (o ile podwykonawcy są już znani)[[5]](#footnote-5)*:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zakres podwykonawstwa** | **Podwykonawca / Dalszy Podwykonawca** | **Punkt kontaktowy Podwykonawcy / Dalszego Podwykonawcy** | **Podwykonawca / Dalszy Podwykonawca Obiektowy**  **[TAK / NIE]** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

* + - 1. Oświadczamy, że w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w Postępowaniu zakupowym[[6]](#footnote-6):

1. nie opieramy się na potencjale podmiotu udostępniającego zasoby \*
2. opieramy się na potencjale podmiotu udostępniającego zasoby w niżej wymienionym zakresie (podać zakres oraz nazwę innego podmiotu)\*

………………………………………………………………………………………………………………………

* + - 1. Oświadczam, że w stosunku do wskazanego/ych w pkt 10 podmiotu/ów, na którego/ych zasoby powołuję się w niniejszym Postępowaniu zakupowym, nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia niepublicznego określone w pkt 14.2 SWZ.
      2. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres określony w pkt. 18.1 SWZ.
      3. Oświadczamy, iż zachowamy poufność danych uzyskanych w toku postępowania zakupowego.
      4. Zapoznaliśmy się z Komunikatem dot. obowiązku informacyjnego wynikającym   
         z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r.   
         w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z  przetwarzaniem danych osobowych   
         i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej „Rozporządzenie”), znajdującym się na stronie internetowej: [www.gkpge.pl/bip/przetargi](http://www.gkpge.pl/bip/przetargi).
      5. Zapewniamy wystarczające gwarancje wdrożenia odpowiednich środków technicznych   
         i organizacyjnych, aby przetwarzanie danych osobowych spełniało wymogi wynikające   
         z obowiązujących przepisów o ochronie danych osobowych oraz przepisów Rozporządzenia (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) – dalej: „RODO”, mających zastosowanie i chroniło prawa osób, których dane dotyczą.
      6. Znane są nam wszelkie obowiązki wynikające z obowiązujących przepisów o ochronie danych osobowych i przepisów RODO mających zastosowanie, które zobowiązany jest wykonywać podmiot przetwarzający dane osobowe na zlecenie administratora danych.
      7. Dopełniliśmy wszelkich obowiązków w stosunku do osób, których dane przekazujemy oraz   
         w stosunku do Zamawiającego wynikających z przepisów o  ochronie danych osobowych   
         i przepisów RODO.
      8. Przekazywane przez nas dane osobowe mogą być wykorzystane wyłącznie w  celach związanych z prowadzonym postępowaniem niepublicznym nr ……………………
      9. Następujące oświadczenia lub dokumenty, o których mowa w pkt ……. SWZ, znajdują się w posiadaniu Zamawiającego tj. w Postępowaniu zakupowym nr ………………………….., którego Organizatorem był ………………
      10. Następujące dokumenty Zamawiający może pobrać bezpłatnie z ogólnodostępnych baz danych:……………………………….
      11. Do niniejszej oferty są dołączone następujące załączniki:

*Załącznik nr 1 - …………*

.............................., dn. ......................... ...............................................................

*podpis osoby uprawnionej/ osób uprawnionych do składania oświadczeń woli w imieniu*

*Wykonawcy*

# ZAŁĄCZNIK NR 4 DO SWZ – ZOBOWIĄZANIE PODMIOTU DO ODDANIA ZASOBÓW

|  |
| --- |
| **Zobowiązanie podmiotu do oddania Wykonawcy**  **do dyspozycji niezbędnych zasobów w trakcie realizacji Zamówienia pn.:**  **Wykonanie analiz fizyko-chemicznych próbek ścieków, wód, odpadów i innych materiałów w instalacjach PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Wybrzeże w Gdańsku**  **(numer ref. postępowania: POST/PEC/PEC/ZNW/00914/2024)** |

**Działając w imieniu i na rzecz:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pełna nazwa podmiotu oddającego do dyspozycji niezbędne zasoby | Adres podmiotu | NIP/REGON |
|  |  |  |

**OŚWIADCZAMY**, iż zobowiązujemy się do oddania Wykonawcy, tj. ………………………………….……... z siedzibą w …………………………………….., do dyspozycji niezbędne zasoby na potrzeby realizacji przedmiotowego Zamówienia w zakresie:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Warunek, na spełnienie którego podmiot udostępnia zasoby** | **Rodzaj zasobu** | **Zakres udostępnianych zasobów** | **Sposób wykorzystania zasobów przez Wykonawcę, przy wykonywaniu zamówienia niepublicznego** | **Czy zasoby są udostępniane na cały okres realizacji zamówienia/umowy (TAK/NIE[[7]](#footnote-7))** |
| Doświadczenie | *Doświadczenie* |  |  |  |

***Uwaga:*** *Prosimy nie modyfikować pól tabeli oznaczonych kolorem szarym. Podmiot uzupełnia jedynie te pola (wiersze tabeli) w odniesieniu do których udostępnia zasoby. Pozostałe wiersze należy przekreślić, pozostawić puste lub usunąć.*

Oświadczamy, że nie zachodzą wobec nas podstawy wykluczenia, o których mowa w pkt. 14.2.10 – 14.2.13 SWZ.

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

*podpis osoby umocowanej / osób umocowanych do złożenia podpisu* ***w imieniu podmiotu oddającego do dyspozycji niezbędne zasoby***

# ZAŁĄCZNIK NR 5 DO SWZ – FORMULARZ CENOWY

**FORMULARZ CENOWY[[8]](#footnote-8)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Temat** | | | **Ilość próbek w okresie 1 roku** | | **Ilość próbek w okresie 2 lat** | | **Częstotliwość** | | **Wymagania:termin przekazania wyników** | | **Zakresy pomiarowe** | **Cena jednostkowa netto** | **Cena netto za wykonanie próbek w okresie 1 roku** | **Cena netto za wykonanie próbek w okresie 2 lat** |
| **A** | | | **B** | | **C** | | **D** | | **E** | | **F** | **G** | **H** | **I** |
| **I. Wykonanie badań próbek ścieków z IMOS odprowadzanych wylotem A do Rzeki M.Wisły (Gdańsk)** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| zawartość kadmu | | | 366 | | 732 | | 1/dobę | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2/tydzień 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 5 dni roboczych, ostatnia partia nie później niż drugiego dnia roboczego każdego miesiąca | | 0,00005 - 0,4 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość rtęci | | | 366 | | 732 | | 1/dobę | | 0,00005 - 0,06 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość boru | | | 24 | | 48 | | 2/ w miesiącu | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2-5/miesiąc 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 5 dni roboczych | | do 300 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość azotu ogólnego | | | 24 | | 48 | | 5/ w miesiącu | | do 700 mg/dm3 |  |  |  |
| odczyn pH | | | 14 | | 28 | | 1/miesiącu | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 1/miesiącu 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 6 dni roboczych, nie później niż drugiego dnia roboczego każdego miesiąca | | do 10,0 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 14 | | 28 | | 2 - 50 mg/dm3 |  |  |  |
| CHZTcr | | | 14 | | 28 | | 10 - 200 mg/dm3 |  |  |  |
| BZT5 | | | 14 | | 28 | | 0,5 -25 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 14 | | 28 | | 5 - 10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczanów | | | 14 | | 28 | | 10 -10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość cynku | | | 14 | | 28 | | 0,001 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość miedzi | | | 14 | | 28 | | 0,0001 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ołowiu | | | 14 | | 28 | | 0,00001 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość niklu | | | 14 | | 28 | | 0,00001 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość kobaltu | | | 14 | | 28 | | 0,0001 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość węglowodorów ropopochodnych | | | 14 | | 28 | | 0,01-15 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość arsenu | | | 14 | | 28 | | 0,0001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chromu | | | 14 | | 28 | | 0,0001 - 0,05 mg/dm4 |  |  |  |
| zawartość fluorków | | | 16 | | 32 | | 0,5 - 25 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczków (S-2) | | | 16 | | 32 | | 0,05 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczyny (SO3-2) | | | 16 | | 32 | | 0,5 - 25 mg/dm3 |  |  |  |
| **II. Wykonanie badań próbek ścieków odprowadzanych wylotem E2b do rzeki M. Wisły (Gdańsk)** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| odczyn pH | | | 7 | | 14 | | co 2 miesiące | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego co 2 miesiące 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 6 dni roboczych, nie później niż drugiego dnia roboczego każdego miesiąca | | do 10,0 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 7 | | 14 | | 2 - 50 mg/dm3 |  |  |  |
| CHZTcr | | | 7 | | 14 | | 10 - 200 mg/dm3 |  |  |  |
| BZT5 | | | 7 | | 14 | | 0,5 -25 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 7 | | 14 | | 5 - 10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczanów | | | 7 | | 14 | | 10 -10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość węglowodorów ropopochodnych | | | 7 | | 14 | | 0,01 -20 mg/dm3 |  |  |  |
| **III. Wykonanie badań próbek ścieków odprowadzanych wylotem Z2 do Kanału Portowego (Gdynia)** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| zawartość kadmu | | | 385 | | 732 | | 1/dobę | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2/tydzień 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 5 dni roboczych, ostatnia partia nie później niż drugiego dnia roboczego każdego miesiąca | | 0,00005 - 0,4 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość rtęci | | | 385 | | 732 | | 1/dobę | | 0,00005 - 0,06 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość bor | | | 24 | | 48 | | 2/ w miesiącu | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2/miesiąc 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 5 dni roboczych | | do 300 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość azotu azotanowego | | | 7 | | 14 | | co 2 miesiace | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego co 2 miesiące 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 6 dni roboczych, nie później niż drugiego dnia roboczego każdego miesiąca | | do 50 mg/dm3 |  |  |  |
| odczyn pH | | | 7 | | 14 | | do 10,0 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 7 | | 14 | | 2 - 50 mg/dm3 |  |  |  |
| CHZTcr | | | 7 | | 14 | | 10 - 200 mg/dm3 |  |  |  |
| BZT5 | | | 7 | | 14 | | 0,5 -25 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 7 | | 14 | | 5 - 10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczanów | | | 7 | | 14 | | 10 -10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość cynku | | | 7 | | 14 | | 0,001 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość miedzi | | | 7 | | 14 | | 0,0001 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ołowiu | | | 7 | | 14 | | 0,00001 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość niklu | | | 7 | | 14 | | 0,00001 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość kobaltu | | | 7 | | 14 | | 0,0001 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość arsenu | | | 7 | | 14 | | 0,0001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chromu | | | 7 | | 14 | | 0,0001 - 0,05 mg/dm4 |  |  |  |
| zawartość fluorków | | | 7 | | 14 | | 0,5 - 25 mg/dm3 |  |  |  |
| **IV. Wykonanie badania próbek ścieków z Instalacji IMOS w EC Gdyńskiej** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| zawartość kadmu | | | 20 | | 40 | | 1/miesiącu | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego; 1/miesiąc 2. Wyniki dostarczone do Zamawiającego - 6 dni roboczych, nie później niż drugiego dnia roboczego każdego miesiąca | | 0,00005 - 0,4 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość rtęci | | | 20 | | 40 | | 0,00005 - 0,06 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 14 | | 28 | | 2 - 30 mg/dm3 |  |  |  |
| CHZTcr | | | 14 | | 28 | | 10 - 200 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość fluorków | | | 14 | | 28 | | 0,5 - 25 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 14 | | 28 | | 5 - 10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczanów | | | 14 | | 28 | | 10 -10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczków (S-2) | | | 15 | | 30 | | 0,05 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczyny (SO3-2) | | | 15 | | 30 | | 0,5 - 25 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość arsenu | | | 14 | | 28 | | 0,0001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chromu | | | 14 | | 28 | | 0,0001 - 0,05 mg/dm4 |  |  |  |
| zawartość miedzi | | | 14 | | 28 | | 0,0001 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość niklu | | | 14 | | 28 | | 0,00001 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ołowiu | | | 14 | | 28 | | 0,00001 - 0,02 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość cynku | | | 14 | | 28 | | 0,001 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość azotu całkowitego | | | 14 | | 28 | | do 700 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ogólnego węgla organicznego (OWO) | | | 14 | | 28 | | 2 - 50 mg/dm3 |  |  |  |
| **V. Wykonanie badań próbek ścieków odprowadzanych na wylot A do Potoku Chylońskiego (Gdynia)** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| odczyn pH | | | 7 | | 14 | | co 2 miesiące | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego co 2 miesiące 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 6 dni roboczych, nie później niż drugiego dnia roboczego każdego miesiąca | | do 10,0 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 7 | | 14 | | 2 - 50 mg/dm3 |  |  |  |
| CHZTcr | | | 7 | | 14 | | 10 - 200 mg/dm3 |  |  |  |
| BZT5 | | | 7 | | 14 | | 0,5 -25mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 7 | | 14 | | 5 - 10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczanów | | | 7 | | 14 | | 10 -10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość węglowodorów ropopochodnych | | | 7 | | 14 | | 0,01 -20 mg/dm3 |  |  |  |
| **VI. Wykonanie badań próbek ścieków sanitarno-przemysłowych w Gdyni** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| zawartość kadmu | | | 4 | | 8 | | 1/kwartał | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 1/kwartał 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | 0,00005 - 0,4 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość rtęci | | | 4 | | 8 | | 1/kwartał | | 0,00005 - 0,06 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chloroformu | | | 4 | | 8 | | 1/kwartał | | 0,001 -0,2 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość TRI | | | 4 | | 8 | | 1/kwartał | | 0,001 -0,2 mg/dm3 |  |  |  |
| odczyn pH | | | 2 | | 4 | | 2/rok | | do 10,0 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 2 | | 4 | | 10 - 600 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny łatwo opadającej | | | 2 | | 4 | | 0,5 -10 cm3/dm3 |  |  |  |
| CHZTcr | | | 2 | | 4 | | 10 - 1500 mg/dm3 |  |  |  |
| BZT5 | | | 2 | | 4 | | 2,0 -750 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość azotu azotynowego | | | 2 | | 4 | | 0,05 - 10 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość azotu amonowego | | | 2 | | 4 | | 0,5 - 80 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość fosforu ogólnego | | | 2 | | 4 | | 0,1 - 16 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość fosforanów | | | 2 | | 4 | | 0,1 - 16 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 2 | | 4 | | 20 - 1000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczanów | | | 2 | | 4 | | 10 - 500 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość substancji rozpuszczonych | | | 2 | | 4 | | 10 - 2000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość suchej pozostalości | | | 2 | | 4 | | 10 - 2000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość żelaza ogólnego | | | 2 | | 4 | | 0,1 - 10 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość arsenu | | | 2 | | 4 | | 0,0005 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość baru | | | 2 | | 4 | | 0,01 - 5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość cynku | | | 2 | | 4 | | 0,01 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość miedzi | | | 2 | | 4 | | 0,001 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość niklu | | | 2 | | 4 | | 0,001 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ołowiu | | | 2 | | 4 | | 0,001 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość wanadu | | | 2 | | 4 | | 0,001 - 2,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chloru wolnego | | | 2 | | 4 | | 0,1 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chloru całkowitego | | | 2 | | 4 | | 0,1- 4,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość fluorków | | | 2 | | 4 | | 0,1 - 20,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczków (S-2) | | | 2 | | 4 | | 0,05 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość fenoli lotnych | | | 2 | | 4 | | 0,001 -0,1 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość węglowodorów ropopochodnych | | | 2 | | 4 | | 0,01-15,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość substancji ekstrahujących się eterem naftowym | | | 2 | | 4 | | 5,0 - 100 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość lotnych węglowodorów aromatycznych (BTEX) suma | | | 2 | | 4 | | 0,001 - 0,1 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość substancji powierzchniowo czynnych anionowych (sulfaktanty anionowe) | | | 2 | | 4 | | 0,05 - 15,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość substancji powierzchniowo czynnych niejonowych (sulfaktanty niejonowe) | | | 2 | | 4 | | 0,2- 20,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ogólngo węgla organicznego (OWO) | | | 2 | | 4 | | 10 - 250 mg/dm3 |  |  |  |
| chrom ogólny | | | 2 | | 4 | | 0,005 -0,1 mg/dm3 |  |  |  |
| **VII. Wykonanie badań próbek wód powierzchniowych Martwej Wisły powyżej i poniżej zrzutów ścieków** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| odczyn pH | | | 8 | | 16 | | 1/kwartał | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 1/kwartał 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | do 10,0 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 8 | | 16 | | 2 - 50 mg/dm3 |  |  |  |
| CHZTcr | | | 8 | | 16 | | 10 - 50 mg/dm3 |  |  |  |
| BZT5 | | | 8 | | 16 | | 0,5 -25 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość kadmu | | | 8 | | 16 | | 0,00005 - 0,0015 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość rtęci | | | 8 | | 16 | | 0,00005 - 0,0015 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość azotu ogólnego | | | 8 | | 16 | | 0,5 - 5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość kobaltu | | | 8 | | 16 | | 0,001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość miedzi | | | 8 | | 16 | | 0,001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ołowiu | | | 8 | | 16 | | 0,0001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość boru | | | 8 | | 16 | | 0,1 -5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość cynku | | | 8 | | 16 | | 0,001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość niklu | | | 8 | | 16 | | 0,0001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość węglowodorów ropopochodnych | | | 8 | | 16 | | 0,01-1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ogólngo węgla organicznego (OWO) | | | 8 | | 16 | | 10 - 250 mg/dm3 |  |  |  |
| przewodnictwo elektrolityczne właściwe | | | 8 | | 16 | | 50 - 5000 µs/cm |  |  |  |
| **VIII. Wykonanie badań próbek wód powierzchniowych w punktach kontrolnych Martwej Wisły i Strzyży** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| Ilość badanych parametrów w próbce wynosi łącznie 3 | | | | | | | | |  | | | | | |
| zawartość boru | | | 24 | | 48 | | 2/rok | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | 0,1 -5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość azotu ogólnego | | | 24 | | 48 | | 0,5 - 5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość niklu | | | 24 | | 48 | | 0,0001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| **IX. Wykonanie badań próbek wód powierzchniowych Strzyży powyżej i poniżej zrzutu wód opadowych** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 4 | | 8 | | 2/rok | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | 2 - 100 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość węglowodorów ropopochodnych | | | 4 | | 8 | | 0,01-15 mg/dm3 |  |  |  |
| **X. Wykonanie badań próbek wód opadowych odprowadzanych wylotm A, B, D (Gdańsku), oraz z OSW Krzeszna** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 10 | | 20 | | 2/rok | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | 2,0 - 100 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość węglowodorów ropopochodnych | | | 10 | | 20 | | 0,01-15 mg/dm3 |  |  |  |
| **XI. Wykonanie badań próbek wód podziemnych (piezometry) i wód drenażowych (Gdańsk)** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| odczyn pH | | | 4 | | 8 | | 1/rok | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 1/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | do 10,0 |  |  |  |
| przewodnictwo elektrolityczne właściwe | | | 4 | | 8 | | 50 - 5000 µs/cm |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 4 | | 8 | | 20 - 1000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczanów | | | 4 | | 8 | | 5 - 500 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ogólnego węga organicznego (OWO) | | | 4 | | 8 | | 2,0 - 100 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość olejów mineralnych | | | 4 | | 8 | | 0,01 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość WWA suma | | | 4 | | 8 | | 0,01 - 1,0 µg/dm3 |  |  |  |
| **XII. Wykonanie badań próbek wód powierzchniowych i podziemnych (piezometry) w EC Gdyńskiej** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| odczyn pH | | | 16 | | 32 | | 1/rok | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 1/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | do 10,0 |  |  |  |
| przewodnictwo elektrolityczne właściwe | | | 16 | | 32 | | 50 - 5000 µs/cm |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 14 | | 28 | | 1,0 - 1000 mg/dm3 |  |  |  |
| azot ogólny | | | 2 | | 4 | | 0,5 - 5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość azotanów | | | 16 | | 32 | | 0,5 - 50 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość azotyny | | | 16 | | 32 | | 0,05 - 10 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość jonu amonowego | | | 16 | | 32 | | 0,01 - 2,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość olejów mineralnych | | | 14 | | 28 | | 0,01 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość sulfaktantów anionowych | | | 14 | | 28 | | 0,2 - 5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość boru | | | 2 | | 4 | | 0,05 - 5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość WWA suma | | | 14 | | 28 | | 0,01 - 1,0 µg/dm3 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 2 | | 4 | | 2 - 100 mg/dm3 |  |  |  |
| **XIII. Wykonanie badań próbek wód studziennych w EC Gdyńskiej (7 próbek)** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| zawartość sulfaktantów anionowych | | | 7 | | 14 | | 1/rok | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 1/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | 0,2 - 5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| **XIV. Wykonanie badań próbek osadów ściekowych w EC Gdańskiej i EC Gdyńskiej** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| zawartość kadmu | | | 10 | | 20 | | 10 **próbek**  1/rok /4 próbek osadów ściekowych 1/rok/4 próbki popiołów i żużli 1/rok/2 próbki innych odpadów | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 1/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | |  |  |  |  |
| zawartość ołowiu | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość miedzi | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość cynku | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość rtęci | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość chromu całkowitego | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość niklu | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość magnezu | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość wapnia | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość potasu | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość azotu ogólnego | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość suchej masy | | | 10 | | 20 | |  |
| straty prażenia | | | 10 | | 20 | |  |
| odczyn pH | | | 10 | | 20 | |  |
| siła zobojętniająca | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość boru | | | 10 | | 20 | |  |
| zawartość kobaltu | | | 10 | | 20 | |  |
|  | | | | | | | | |  |  |  | cena za cały test | | |
| arsen | | | 2 | | 2 | | 2 próbki 1/rok/2 próbki żużli | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 1/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych 3. Test wymycia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 1 września 2015r. w sprawie  dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach | |  | 1,00 zł |  |  |
| bar | | | 2 | | 2 | |  |
| kadm | | | 2 | | 2 | |  |
| chrom | | | 2 | | 2 | |  |
| rtęć | | | 2 | | 2 | |  |
| miedź | | | 2 | | 2 | |  |
| nikiel | | | 2 | | 2 | |  |
| molibden | | | 2 | | 2 | |  |
| cynk | | | 2 | | 2 | |  |
| ołów | | | 2 | | 2 | |  |
| antymon | | | 2 | | 2 | |  |
| selen | | | 2 | | 2 | |  |
| chlorki | | | 2 | | 2 | |  |
| fluorki | | | 2 | | 2 | |  |
| siarczany | | | 2 | | 2 | |  |
| rozpuszczony węgiel organiczny | | | 2 | | 2 | |  |
| stałe związki rozpuszczone | | | 2 | | 2 | |  |
| **XV. Wykonanie badań próbek wód podziemnych (piezometry) i powierzchniowych ze składowisk (Letnica, Rewa, Przegalina)** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| odczyn pH | | | 194 | | 917 | | 10/rok | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2-3/kwarta 2. Wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | do 12,0 |  |  |  |
| przewodnictwo elektrolityczne właściwe | | | 194 | | 917 | | od 50 µs/cm |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 194 | | 917 | | 1,0 - 10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zasadowość ogólna | | | 40 | | 80 | | 3/rok | | 0,5 - 20 mmol/dm3 |  |  |  |
| twardość ogólna | | | 40 | | 80 | | 0,1 - 20 mvol/dm3 |  |  |  |
| zawartość wapnia | | | 40 | | 80 | | 1,0 -500 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość magnezu | | | 40 | | 80 | | 1,0 -200 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość sodu | | | 40 | | 80 | | 10 - 700 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość potasu | | | 40 | | 80 | | 10 - 200 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość suchej pozostalości | | | 40 | | 80 | | 50 - 5000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczanów | | | 40 | | 80 | | 5,0 - 5000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość baru | | | 40 | | 80 | | 0,001 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość boru | | | 40 | | 80 | | 0,05 - 5,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chromu ogólnego | | | 40 | | 80 | | 0,005 -0,1 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość cynku | | | 40 | | 80 | | 0,020 - 1,0 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość kadmu | | | 40 | | 80 | | 0,00005 -0,4 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość rtęci | | | 40 | | 80 | | 0,00005 - 0,06 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość miedzi | | | 40 | | 80 | | 0,005 - 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość niklu | | | 40 | | 80 | | 0,001 - 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość ołowiu | | | 40 | | 80 | | 0,001 - 0,1 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość strontu | | | 40 | | 80 | | 0,005 - 1 mg/dm3 |  |  |  |
| **XVI. Wykonanie badań próbek ścieków odprowadzanych z instalacji Nanofiltracji do wylotu E2a** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| odczyn pH | | | 7 | | 14 | | co 2 miesiące | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego co 2 miesiące 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 6 dni roboczych, nie później niż drugiego dnia roboczego każdego miesiąca | | do 10,0 |  |  |  |
| zawartość zawiesiny ogólnej | | | 7 | | 14 | | 2 - 50 mg/dm3 |  |  |  |
| CHZTcr | | | 7 | | 14 | | 10 - 200 mg/dm3 |  |  |  |
| BZT5 | | | 7 | | 14 | | 0,5 -25 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość chlorków | | | 7 | | 14 | | 5 - 10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość siarczanów | | | 7 | | 14 | | 10 -10000 mg/dm3 |  |  |  |
| zawartość węglowodorów ropopochodnych | | | 7 | | 14 | | 0,01 -20 mg/dm3 |  |  |  |
| **XVII. Analizy wody na cele socjalne** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| **Pobór próbki** | | | **10** | | **20** | | 9/rok | | Pobieranie próbek może być realziowane wyłacznie przez osoby przeszkolone do pobierania próbek wody przez organy PIS i posiadajace aktualne zaświadczenie lub certyfikat albo zatrudnione w laboratorium, które uzyskało certyfikat w zakresie pobierania próbek wody. | |  |  |  |  |
| **Parametry grupy A** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| Escherichia coli | | | 8 | | 16 | | 2/rok | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | Liczba  mikroorganizmów  [jtk] 0 |  |  |  |
| Bakterie grupy coli | | | 8 | | 16 | | Liczba  mikroorganizmów  [jtk] 0 |  |  |  |
| Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22oC | | | 8 | | 16 | | do 100 [NPL/jtk] |  |  |  |
| Barwa | | | 8 | | 16 | | Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian |  |  |  |
| Mętność | | | 8 | | 16 | | Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian.  Zalecany zakres wartości do 1,0 |  |  |  |
| Smak | | | 8 | | 16 | | Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian |  |  |  |
| Zapach | | | 8 | | 16 | | Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian |  |  |  |
| pH | | | 8 | | 16 | | 6,5 do 9,5 |  |  |  |
| Przewodność elektryczna | | | 8 | | 16 | | do 2500 µs/cm3 |  |  |  |
| **Parametry grupy B** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |
| Enterokoki | | | 2 | | 4 | | 1/rok | | 1. Odbiór z siedziby Zamawiającego 2/rok 2. wyniki dostarczone do Zamawiającego - 10 dni roboczych | | [NPL/jtk] |  |  |  |
| Akryloamid | | | 2 | | 4 | | do 0,1 μg/dm3 |  |  |  |
| Antymon | | | 2 | | 4 | | do 5 μg/dm3 |  |  |  |
| Arsen | | | 2 | | 4 | | do 10 μg/dm3 |  |  |  |
| Azotany | | | 2 | | 4 | | do 50 mg/dm3 |  |  |  |
| Azotyny | | | 2 | | 4 | | do 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| Benzen | | | 2 | | 4 | | do 1 μg/dm3 |  |  |  |
| Benzo(a)piren | | | 2 | | 4 | | do 0,01 μg/dm3 |  |  |  |
| Bor | | | 2 | | 4 | | do 1 mg/dm3 |  |  |  |
| Bromiany | | | 2 | | 4 | | do 10 μg/dm3 |  |  |  |
| Chlorek winylu | | | 2 | | 4 | | do 0,5 μg/dm3 |  |  |  |
| Chrom | | | 2 | | 4 | | do 50 μg/dm3 |  |  |  |
| Cyjanki | | | 2 | | 4 | | do 50 μg/dm3 |  |  |  |
| 1,2-dichloroetan | | | 2 | | 4 | | do 3 μg/dm3 |  |  |  |
| Epichlorohydryna | | | 2 | | 4 | | do 0,1 μg/dm3 |  |  |  |
| Fluorki | | | 2 | | 4 | | do 1,5 mg/dm3 |  |  |  |
| Kadm | | | 2 | | 4 | | do 5 μg/dm3 |  |  |  |
| Miedź | | | 2 | | 4 | | do 2 mg/dm3 |  |  |  |
| Nikiel | | | 2 | | 4 | | do 20 μg/dm3 |  |  |  |
| Ołów | | | 2 | | 4 | | do 10 μg/dm3 |  |  |  |
| Pestycydy | | | 2 | | 4 | | do 0,1 μg/dm3 |  |  |  |
| Ʃ pestycydów | | | 2 | | 4 | | do 0,5 μg/dm3 |  |  |  |
| Rtęć | | | 2 | | 4 | | do 1 μg/dm3 |  |  |  |
| Selen | | | 2 | | 4 | | do 10 μg/dm3 |  |  |  |
| Ʃ trichloroetenu i tetrachloroetenu | | | 2 | | 4 | | do 10 μg/dm3 |  |  |  |
| Ʃ WWA | | | 2 | | 4 | | do 0,1 μg/dm3 |  |  |  |
| Ʃ THM | | | 2 | | 4 | | do 100 μg/dm3 |  |  |  |
| Clostridium perfringens | | | 2 | | 4 | | [jtk/NPL] |  |  |  |
| Glin | | | 2 | | 4 | | do 200 μg/dm3 |  |  |  |
| Jon amonu | | | 2 | | 4 | | do 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| Chlorki | | | 2 | | 4 | | do 250 mg/dm3 |  |  |  |
| Mangan | | | 2 | | 4 | | do 50 μg/dm3 |  |  |  |
| OWO | | | 2 | | 4 | |  |  |  |  |
| Siarczany | | | 2 | | 4 | | do 250 mg/dm3 |  |  |  |
| Sód | | | 2 | | 4 | | do 200 mg/dm3 |  |  |  |
| Utlenialność z KMnO4 | | | 2 | | 4 | | do 5 mg/l O3 |  |  |  |
| Żelazo | | | 2 | | 4 | | do 200 μg/dm3 |  |  |  |
| Bromodichlorometan | | | 2 | | 4 | | do 0,015 mg/dm3 |  |  |  |
| Chlor wolny | | | 2 | | 4 | | do 0,3 mg/dm3 |  |  |  |
| Chloraminy | | | 2 | | 4 | | do 0,5 mg/dm3 |  |  |  |
| Ʃ chloranów i chlorynów | | | 2 | | 4 | | do 0,7 mg/dm3 |  |  |  |
| Ozon | | | 2 | | 4 | | do 0,05 mg/dm3 |  |  |  |
| Trichlorometan (chloroform) | | | 2 | | 4 | | do 0,03 mg/dm3 |  |  |  |
| Magnez | | | 2 | | 4 | | 7-125 mg/dm3 |  |  |  |
| Srebro | | | 2 | | 4 | | do 0,01 mg/dm3 |  |  |  |
| Twardość | | | 2 | | 4 | | 50-500 mg/dm3 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Podsumowanie oferty - łączna cena netto [PLN]** | | | | | | | | | | | | |  |  |

# Cena netto Oferty (PLN) słownie [......][[9]](#footnote-9)

# UWAGA: w Systemie Zakupowym GK PGE należy wpisać cenę netto.

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

*podpis osoby uprawnionej/ osób uprawnionych*

*do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy*

# ZAŁĄCZNIK NR 6 DO SWZ – WYKAZ WYKONANYCH USŁUG

**WYKAZ WYKONANYCH USŁUG**

**W OKRESIE OSTATNICH 5 LAT Z PODANIEM**

**PRZEDMIOTU, DAT ICH WYKONANIA I ODBIORCÓW**

W związku z ubieganiem się o udzielenie zamówienia niepublicznego w postępowaniu zakupowym prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na Wykonanie analiz fizyko-chemicznych próbek ścieków, wód, odpadów i innych materiałów w instalacjach PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Wybrzeże w Gdańsku (numer ref. postępowania: POST/PEC/PEC/ZNW/00914/2024), **OŚWIADCZAMY**, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania Ofert wykonaliśmy następujące usługi:

| *Lp.* | *Przedmiot zamówienia* | *Termin realizacji usługi* | | *Nazwa Odbiorcy*  *(wraz z adresem i nr telefonu)* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Data*  *Rozpoczęcia* | *Data*  *zakończenia* |
|  |  |  |  |  |

*UWAGA: Należy dostosować ilość wierszy do ilości wykazywanych zadań*

Do niniejszego wykazu dołączam dowody potwierdzające, że ww. zamówienia zostały wykonane lub są wykonywane należycie

…….………..…..........................................

*podpis osoby uprawnionej/ osób uprawnionych do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy*

1. W przypadku konsorcjum należy wpisać wszystkich wykonawców oraz wskazać lidera. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)
3. Niewłaściwe skreślić Niewłaściwe skreślić [↑](#footnote-ref-3)
4. mikroprzedsiębiorca – oznacza przedsiębiorcę, który w co najmniej jednym roku z dwóch ostatnich lat obrotowych spełniał łącznie następujące warunki: zatrudniał średniorocznie mniej niż 10 pracowników oraz osiągnął roczny obrót netto ze sprzedaży towarów, wyrobów i usług oraz z operacji finansowych nieprzekraczający równowartości w złotych 2 milionów euro, lub sumy aktywów jego bilansu sporządzonego na koniec jednego z tych lat nie przekroczyły równowartości w złotych 2 milionów euro;

   mały przedsiębiorca – oznacza przedsiębiorcę, który w co najmniej jednym roku z dwóch ostatnich lat obrotowych spełniał łącznie następujące warunki: zatrudniał średniorocznie mniej niż 50 pracowników oraz osiągnął roczny obrót netto ze sprzedaży towarów, wyrobów i usług oraz z operacji finansowych nieprzekraczający równowartości w złotych 10 milionów euro, lub sumy aktywów jego bilansu sporządzonego na koniec jednego z tych lat nie przekroczyły równowartości w złotych 10 milionów euro

   średni przedsiębiorca – oznacza przedsiębiorcę, który w co najmniej jednym roku z dwóch ostatnich lat obrotowych spełniał łącznie następujące warunki: zatrudniał średniorocznie mniej niż 250 pracowników oraz osiągnął roczny obrót netto ze sprzedaży towarów, wyrobów i usług oraz z operacji finansowych nieprzekraczający równowartości w złotych 50 milionów euro, lub sumy aktywów jego bilansu sporządzonego na koniec jednego z tych lat nie przekroczyły równowartości w złotych 43 milionów euro [↑](#footnote-ref-4)
5. Niewłaściwe skreślić.   
   - brak skreślenia oznacza, że Wykonawca przy realizacji zamówienia nie będzie korzystać z podwykonawców. [↑](#footnote-ref-5)
6. \*) niepotrzebne skreślić

   - brak skreślenia oznacza, że Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu samodzielnie. W sytuacji powoływania się na zasoby innego podmiotu konieczne jest złożenie zobowiązania tego podmiotu do oddania do dyspozycji Wykonawcy swoich zasobów Wykonawcy. [↑](#footnote-ref-6)
7. Jeśli NIE - prosimy wskazać okres/etap realizacji zamówienia/umowy w sprawie zamówienia na jaki będą udostępnione zasoby [↑](#footnote-ref-7)
8. Wszystkie kwoty winny być podane w złotych i groszach. Najniższą wartością może być 1 grosz [↑](#footnote-ref-8)
9. Cena wskazana słownie powinna być tożsama z ceną wpisaną w Formularzu oferty w Systemie Zakupowym GK PGE. [↑](#footnote-ref-9)