

PROJEKT UMOWY

Sporządzona w dniu w Jabłonce pomiędzy:

Gminą Jabłonka

ul. 3 Maja 1

34-480 Jabłonka

NIP 735 28 56 459

w imieniu której działa jednostka Zakład Usług Komunalnych

reprezentowana przez:

Kierownika ZUK - Pana Piotra Pukowskiego

przy kontrasygnacie Głównej Księgowej ZUK - Pani Danuty Piekarczyk

zwanym dalej „Zamawiającym”

a

.....

zwanym w dalszej części umowy Wykonawcą

reprezentowanym przez:

.....

Zgodnie z rozstrzygniętym na rzecz Wykonawcy zamówieniem publicznym przeprowadzonym w trybie zapytania ofertowego znak ZUK.271.ZO.5.2024 Strony postanawiają co następuje:

§ 1

1. Przedmiotem umowy jest wykonywanie na rzecz Zamawiającego:

a/ oznaczeń fizyko-chemicznych ścieków surowych, oczyszczonych, osadów z oczyszczalni ścieków wraz z opinią w oczyszczalniach w Jabłonce, Zubrzycy Dolnej, Lipnicy Małej, Podwilku i Chyżnem,

b/ kontroli jakości wód powierzchniowych przy wylotach z oczyszczalni ścieków i byłego wysypiska odpadów zlokalizowanego w Jabłonce,

c/ pobierania próbek do badań.

2. Zakres oznaczeń określa załącznik nr 1 do umowy.

3. Częstotliwość badań wraz z terminami określa Harmonogram stanowiący zał. nr 2 do umowy.

4. Koszty badań laboratoryjnych wód, ścieków i osadów w poszczególnych oczyszczalniach określa załącznik nr 3 do umowy.

5. Ewentualne zmiany terminów, ilości lub zakresu oznaczeń strony ustalać będą w formie aneksu do niniejszej umowy.

§ 2

1. Zamawiający zastrzega iż analizy laboratoryjne inne niż ujęte w harmonogramie analiz zał. Nr 2 do umowy będą wykonywane przez Wykonawcę na prośbę zamawiającego po wcześniejszym telefonicznym uzgodnieniu przez strony terminu jej wykonania oraz po przesłaniu zlecenia na wykonanie tejże analizy.

§ 3

1. Ceny netto usług wyszczególnionych w § 1 ust.1 strony uzgadniają zgodnie ze złożoną ofertą w postępowaniu nr ZUK.271.ZO.5.2024 w wysokości:

- analiza ścieków surowych - zł za 1 próbkę / oczyszczone zł za 1 próbkę,
- analiza ścieków surowych z analizą azotu ogólnego i fosforu ogólnego - zł za 1 próbkę /oczyszczone z analizą azotu ogólnego i fosforu ogólnego-zł za 1 próbkę
- analiza osadu ściekowego - zł z opinią tj. oceną wyników analizy fizykochemicznej i biologicznej osadów ściekowych za 1 próbkę,
- analiza wody powierzchniowej powyżej i poniżej wylotu z oczyszczalni - zł za 1 próbkę,
- analiza wody powierzchniowej z byłego wysypiska śmieci w Jabłonce- zł za 1 próbkę
- pobranie próbki średniodobowej ścieków – zł za 1 próbkę,
- pobranie próbki średniodobowej ścieków do poszerzonej analizy i oznaczenia azotu ogólnego i fosforu ogólnego – zł za 1 próbkę,
- pobranie próbki jednorazowej ścieków – .. zł za 1 próbkę,
- pobranie próbki wody z byłego wysypiska śmieci w Jabłonce - .. zł za 1 próbkę,
- pobranie próbki osadu ściekowego- .. zł za 1 próbkę.

2. Wykonawca oświadcza, iż wysokość cen określonych w punkcie 1 nie ulegnie podwyższeniu w czasie trwania umowy bez względu na ewentualne koszty ponoszone przez Wykonawcę.

§ 4

1. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy za wykonane prace należność w kwocie wynikającej z zakresu wykonanych badań po przekazaniu sprawozdania i na podstawie wystawionych faktur. Należność za wykonane prace płatna będzie przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze w terminie 14 dni od doręczenia faktury.
2. Wykonawca może zgodnie z zasadami określonymi w ustawie z dnia 9 listopada 2018r. *o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno-prywatnym* Dz.U.2020r. poz.1666 z późn. zm. , przesłać ustrukturyzowane faktury elektroniczne oraz inne ustrukturyzowane dokumenty elektroniczne. Zamawiający wyraża zgodę na wysyłanie i odbieranie innych ustrukturyzowanych dokumentów elektronicznych za pośrednictwem Platformy Elektronicznego Fakturowania. PLATFORMA ELEKTRONICZNEGO FAKTUROWANIA (PEF). Adres PEF: GLN 5907670744041.
2a. Zamawiający prowadzi Konto podmiotu na Platformie Elektronicznego Fakturowania (PEF). Właściwą dla Gminy Jabłonka PEF jest Broker PEF Expert dostępny pod adresami:
<https://efaktura.gov.pl> (Portal PEF);
<https://brokerpefexpert.efaktura.gov.pl> (Broker Expert)
3. **Przelew z tytułu wynagrodzenia będzie dokonywany przy zastosowaniu podzielonej płatności w rozumieniu art. 108a ustawy o Podatku od towarów i usług VAT (t. j. Dz. U. 2024 poz. 361 z późn. zm.).**

- 3a. W przypadku zmian w zakresie podanych rachunków Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym Zamawiającego pisemnie. Wykonawca ponosi całkowitą odpowiedzialność za nieprawidłowe wskazanie rachunku rozliczeniowego z otwartym rachunkiem VAT i/lub za brak informacji o zmianach w tym zakresie.
- 3b. Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu umowy zostanie wypłacone przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy o numerze
4. Wykonawca oświadcza, że rachunek wskazany w ust. 3 pkt 3b jest rachunkiem bankowym do którego wydzielony został rachunek VAT na potrzeby mechanizmu podzielonej płatności - płatności w systemie Split Payment (dotyczy Wykonawcy będącego płatnikiem podatku VAT).
5. Wykonawca oświadcza, że rachunek o którym mowa w ust.3 pkt 3b niniejszej umowy jest rachunkiem widniejącym w Wykazie podmiotów zarejestrowanych jako Podatnicy VAT Ministerstwa Finansów (Biała Lista Podatników VAT).
6. O zmianach danych kont bankowych lub danych adresowych Strony zobowiązują się wzajemnie powiadamiać.
7. Zmiana rachunku bankowego wymaga sporządzenia aneksu do umowy.
8. Brak możliwości realizacji płatności przez Zamawiającego poprzez mechanizm podzielonej płatności, w przypadkach wynikających z przepisów prawa, w sytuacji braku wskazania przez Wykonawcę w treści faktury rachunku bankowego ujawnionego na wykazie prowadzonym przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej może skutkować uprawionym wstrzymaniem dokonania zapłaty aż do czasu wskazania właściwego rachunku bankowego umożliwiającego zrealizowanie przelewu dla Wykonawcy zgodnie z przepisami prawa.- propozycja I
9. W przypadku braku wskazania przez Wykonawcę rachunku bankowego innego niż widniejący w wykazie prowadzonym przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej (Biała Lista Podatników) Zamawiający wstrzyma dokonanie płatności, a termin płatności faktury ulega zawieszeniu do czasu wskazania rachunku bankowego umożliwiającego zrealizowanie przelewu dla Wykonawcy zgodnie z przepisami prawa. – propozycja II
10. Zamawiający, informuje że każdorazowo w sytuacji konieczności dokonania płatności na rachunek bankowy nie znajdujący się w wykazie prowadzonym przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej złoży zawiadomienie do Naczelnika Urzędu Skarbowego właściwego dla siedziby Wykonawcy, o dokonaniu płatności niezgodnie z wymogami ustawy o VAT celem uwolnienia się przez Zamawiającego od podatkowej odpowiedzialności solidarnej oraz uniknięcia innych sankcji prawnych.
11. W przypadku nieprawidłowości, w wystawionej fakturze termin płatności ulega wstrzymaniu i ponowny bieg terminu płatności liczy się od dnia usunięcia przez Wykonawcę stwierdzonych nieprawidłowości oraz przedłożenia prawidłowej faktury (nieprawidłowe wystawienie faktury powoduje ponowny bieg terminów płatności po dokonaniu korekty i przedłożeniu jej Zamawiającemu).

§ 5

Wykonawca wykonywać będzie zlecane oznaczenia w akredytowanych laboratoriach posiadających wdrożony system jakości potwierdzony certyfikatem zarówno w zakresie badania jak też pobierania prób. Na każde żądanie Zamawiającego, Wykonawca będzie zobowiązany przedstawić wskazane certyfikaty.

§ 6

1. Zamawiającemu przysługuje prawo wypowiedzenia umowy z zastosowaniem miesięcznego okresu wypowiedzenia.

2. Wykonawca może wypowiedzieć umowę z ważnych powodów z zachowaniem 3-miesięcznego okresu wypowiedzenia.

§ 7

W przypadku nieprawidłowego wykonania umowy przez Wykonawcę, ponosi on pełną odpowiedzialność za szkody powstałe po stronie Zamawiającego.

§ 8

1. Umowę zawarto na czas do dnia 31.12.2025r.
2. Zmiany w umowie wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
3. W sprawach nieuregulowanych umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy kodeksu cywilnego.

§ 9

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym egzemplarzu dla każdej ze stron.

Zamawiający

Wykonawca

.....

.....

**Załącznik nr 1 do projektu umowy nr
z dnia.....**

ZAKRES OZNACZEŃ.

Lp	Miejsce poboru	Zakres oznaczeń
1	Oczyszczalnia ścieków Jabłonka	- ścieki surowe/oczyszczone: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, azot ogólny i fosfor ogólny. - woda powierzchniowa: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, azot azotanowy, azotany, fosforany. - osad ściekowy: zgodnie z Rozp. Min. Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie stosowania komunalnych osadów ściekowych (Dz.U.2023 poz.23)
2	Oczyszczalnia ścieków Zubrzyca Dolna	- ścieki surowe/oczyszczone: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, - woda powierzchniowa: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, azot azotanowy, azotany, fosforany. - osad ściekowy: zgodnie z Rozp. Min. Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie stosowania komunalnych osadów ściekowych (Dz.U.2023 poz.23)
3	Oczyszczalnia ścieków Lipnica Mała	- ścieki surowe/oczyszczone: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, - woda powierzchniowa: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, azot azotanowy, azotany, fosforany. - osad ściekowy: zgodnie z Rozp. Min. Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie stosowania komunalnych osadów ściekowych (Dz.U.2023 poz.23)
4	Oczyszczalnia ścieków Podwilk	- ścieki surowe/oczyszczone: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, - woda powierzchniowa: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, azot azotanowy, azotany, fosforany. - osad ściekowy: zgodnie z Rozp. Min. Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie stosowania komunalnych osadów ściekowych (Dz.U.2023 poz.23)
5	Oczyszczalnia ścieków Chyżne	- ścieki surowe/oczyszczone: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, - woda powierzchniowa: pH, temperatura, zawiesina og, BZT-5, ChZT, azot azotanowy, azotany, fosforany.
6	Nieczynne zrekultywowane wysypisko śmieci zlokalizowane w Jabłonce	Woda powierzchniowa- analiza w następującym zakresie: azot azotanowy, azotany, barwa, chrom (VI), cynk, fosforany (V) , kadm, liczba progowa zapachu (TON), mętność, miedź, ogólny węgiel organiczny (OWO), ołów, pH, temperatura, przewodność elektryczna właściwa w temp. 20 °C, rtęć, suma WWA .