

Umowa Nr /2023

Zawarta w dniu r. pomiędzy:

Gminą Nowa Słupia ul. Rynek 15, 26-006 Nowa Słupia
reprezentowaną przez:

– Burmistrza Miasta i Gminy Nowa Słupia - Andrzeja Gąsiora
przy kontrasygnacie Skarbnika Gminy – Edyty Durak
zwana w dalszej części umowy **ZAMAWIAJĄCYM**,
a

.....
reprezentowaną przez:

-
zwanym w dalszej części umowy **WYKONAWCĄ**

§ 1

1. Przedmiotem umowy jest sukcesywne świadczenie usług w zakresie wykonywania akredytowanych analiz laboratoryjnych wody, ścieków, osadów ściekowych przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego w zakresie wymienionym w Załączniku Nr 1 „Treść oferty”.
2. Ilość i zakres badań może zostać zwiększona lub zmniejszona w zależności od wynikłych potrzeb. Realizacja dodatkowych analiz, które nie zostały wyszczególnione w Załączniku Nr 1 do niniejszej umowy odbywać się będzie w okresie obowiązywania niniejszej umowy na podstawie odrębnych zleceń.
3. Wykonawca oświadcza, że podejmie wszelkie niezbędne środki dla zapewnienia odpowiedniej jakości usług, będących przedmiotem niniejszej umowy, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i standardami.

§ 2

1. Ogólne zakresy usług objętych umową przedstawione są w Załączniku nr 1 do niniejszej umowy.
2. Próbkki do badań wody oraz ścieków będą pobierane przez Wykonawcę z miejsc wskazanych przez Zamawiającego, w miejscach wskazanych w pozwoleniach wodnoprawnych.
3. Terminy wykonania poszczególnych usług zostaną określone w zleceniu pisemnym Zamawiającego lub uzgodnione telefonicznie z merytorycznym odpowiedzialnym pracownikiem Wykonawcy.
4. Wyniki badań zostaną ujęte w sprawozdaniu z badań i przekazane Zamawiającemu w uzgodniony sposób.
5. Wyniki badań przedstawione w Sprawozdaniu z badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.
6. Metody badań wskazane przez Wykonawcę zostały uzgodnione z Zamawiającym i przez niego zaakceptowane.
7. W przypadku, gdy Zamawiający zleci badanie i nie określi metody, która ma być zastosowana, Wykonawca wybierze właściwą metodę spośród metod opublikowanych w normach krajowych, bądź spośród metod opublikowanych przez renomowane organizacje techniczne. Zamawiający zostanie poinformowany przez Wykonawcę o wybranej metodzie.

§ 3

Z tytułu wykonania obowiązków wynikających z niniejszej umowy Zamawiający zapłaci Wykonawcy wynagrodzenie za faktycznie wykonane badania zgodnie z cenami wskazanymi w Załączniku Nr 1 „Treść oferty”.

§ 4

1. Stawki za poszczególne usługi przedstawione są w Załączniku Nr 1 do niniejszej umowy i dotyczą

- wyłącznie usług ilości zadeklarowanej przez Zamawiającego i ujętej w Załączniku Nr 1.
2. Dla usług nie objętych cennikiem stawka zostanie przez obie strony uzgodniona w drodze negocjacji.
 3. Stawki za badania przedstawione w Załączniku Nr 1 obowiązują za usługi wykonane do końca roku kalendarzowego.
 4. Za wykonane usługi Wykonawca będzie wystawiał faktury w ciągu 7 dni po wykonaniu usługi.
 5. Wynagrodzenie zostanie uregulowane w formie przelewu na rachunek bankowy Wykonawcy, wskazany na fakturze, w terminie 14 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT.
 6. Wykonawca ma prawo wstrzymać wykonanie każdego kolejnego zlecenia na rzecz Zamawiającego w przypadku, gdy Zamawiający będzie zalegał z płatnościami za usługi uprzednio wykonane przez Wykonawcę.

§ 5

Wykonawca zobowiązuje się przestrzegać uzgodnionych terminów wykonania usług.

W przypadkach szczególnych, gdy dotrzymanie terminu realizacji umowy okaże się ze względów technicznych niemożliwe, Wykonawca powiadomi o tym Zamawiającego uwzględniając z nim nowy termin. W terminach nieprzekraczających miesiąca wynikającego z harmonogramu poboru próbek.

§ 6

1. W przypadku zastrzeżeń do realizacji treści zawartej umowy Zamawiający ma prawo do złożenia reklamacji w ciągu 14 dni od daty wystawienia Sprawozdania z badań.
2. Jeżeli postępowanie reklamacyjne wskaże uchybienia lub rozbieżności, badanie zostanie powtórzone w pozostałej u Wykonawcy części próbki pierwotnej jeśli jej ilość jest wystarczająca do powtórzenia badania i nie ma wątpliwości dotyczących trwałości oznaczonych parametrów.
3. Na życzenie Zamawiającego analiza powtórna może być przeprowadzona przez niezależne laboratorium, posiadające na reklamowane badanie akredytację. Wyboru laboratorium strony dokonują wspólnie.
4. Rozstrzygnięciem jest wynik badania powtórnego. Jeżeli powtórzy się kwestionowany wynik pierwotny, koszty badania ponosi Zamawiający, w przeciwnym wypadku Wykonawca.
5. Osoba kontaktowa ze strony Zamawiającego : Ewa Halik tel. 41 31 77 622,
e-mail: ewa.halik@nowaslupia.pl
6. Osoba kontaktowa ze strony Wykonawcy:

§ 7

1. Umowa zostaje zawarta na czas określony tj. od dnia 02.01.2024 r. do dnia 31.12.2024 r. pod warunkiem zabezpieczenia środków na wynagrodzenie Wykonawcy w planie finansowym Zamawiającego.
2. W razie niespełnienia warunku, o którym mowa w ust. 1, umowa ulega rozwiązaniu, po pisemnym powiadomieniu Wykonawcy.

§ 8

1. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy wynikającego z innych przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Zamawiający może obciążyć Wykonawcę karą umowną w wysokości do równowartości 10% wartości całego wynagrodzenia.
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w przypadku odstąpienia od umowy wskutek okoliczności niezależnych od Zamawiającego w wysokości 50% wartości wynagrodzenia.

§ 9

1. Strony zgodnie oświadczają, że są płatnikami podatku VAT.
NIP Zamawiającego: 657 24 64 005
NIP Wykonawcy:
2. Zamawiający upoważnia Wykonawcę do wystawienia faktur VAT bez podpisu osoby upoważnionej ze strony Zamawiającego.

§ 10

Zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy dla swej ważności wymagają formy w postaci obustronnie podpisanego aneksu.

§ 11

1. Wszystkie sprawy sporne, które mogą wynikać przy realizacji niniejszej umowy, rozstrzygane będą przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
2. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy kodeksu cywilnego.

§ 12

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

§ 13

Integralną częścią umowy są załączniki:

Załącznik Nr 1 (treść oferty) oraz harmonogramy poboru próbek.

ZAMAWIAJĄCY

.....

WYKONAWCA

.....