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

( pieczęć nagłówkowa Wykonawcy)

**FORMULARZ OFERTY**

W odpowiedzi na ogłoszenie Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Świnoujściu „**Zakup wraz z dostawą odczynników chemicznych oraz materiałów eksploatacyjnych dla Laboratorium Wody i Laboratorium Ścieków w okresie 12 miesięcy”,** przedkładamy niniejszą ofertę oświadczając, że akceptujemy w całości wszystkie warunki zawarte w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

# Będąc uprawnionym(-i) do składania oświadczeń woli, w tym do zaciągania zobowiązań w imieniu Wykonawcy, którym jest:

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

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

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

Zarejestrowanym w Sądzie……………………………………………………….…………………..

(dotyczy: Wykonawców wpisanych do Krajowego Rejestru Sądowego – należy wskazać właściwy sąd rejestrowy)

…………………………………………………………………………………………………

**składamy ofertę** na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

**1) zgodnie z załącznikiem nr 1 do oferty za cenę brutto ......................... zł**

w tym cena netto ………………….. zł

podatek VAT w wysokości ............. %

**2) zgodnie z załącznikiem nr 2 do oferty za cenę brutto ......................... zł**

w tym cena netto ………………….. zł

podatek VAT w wysokości ............. %

**3) zgodnie z załącznikiem nr 3 do oferty za cenę brutto ......................... zł**

w tym cena netto ………………….. zł

podatek VAT w wysokości ............. %

**4) zgodnie z załącznikiem nr 4 do oferty za cenę brutto ......................... zł**

w tym cena netto ………………….. zł

podatek VAT w wysokości ............. %

Oświadczamy, że naliczona przez nas stawka podatku VAT jest zgodna z obowiązującymi przepisami. Cena obejmować będzie całkowity koszt realizacji przedmiotu zamówienia opisanego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z kosztami transportu do siedziby Zamawiającego tj.: 72-600 Świnoujście, ul. Hugona Kołłątaja 4 – Magazyn.

Jednocześnie oświadczamy, że:

1. Termin związania ofertą wynosi 45 dni od daty otwarcia ofert.
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z otrzymanymi dokumentami przetargowymi i w pełni je akceptujemy.
3. Oświadczamy, że uzyskaliśmy od Zamawiającego wszystkie informacje konieczne do prawidłowego sporządzenia oferty i do wykonania zamówienia;
4. Wzór umowy na realizację zamówienia stanowiący część SIWZ został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się (w przypadku dokonania wyboru naszej oferty) do podpisania umowy w takim brzmieniu w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego,
5. Oświadczamy, że nasza firma spełnia wszystkie warunki określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz złożyliśmy wszystkie wymagane dokumenty potwierdzające spełnianie tych warunków.
6. Składamy niniejszą ofertę przetargową we własnym imieniu/ jako partner konsorcjum …………………………………..………. (niepotrzebne skreślić).

 (nazwa lidera)

1. Potwierdzamy, iż nie uczestniczymy w jakiejkolwiek innej ofercie dotyczącej tego samego postępowania.
2. Jesteśmy / nie jesteśmy\* podatnikiem podatku od towarów i usług (VAT) – nasz NIP ............................................................
3. Zastrzegamy, że informacje zawarte na stronach nr ............................... oferty stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa i nie powinny być udostępnianie innym Wykonawcom biorącym udział w postępowaniu.
4. Oświadczamy, iż złożona przez nas oferta zawiera ........... kolejno ponumerowanych stron.

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy)

**Załącznik nr 1**

**do oferty**

**Zapotrzebowanie na odczynniki chemiczne**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **liczba porządkowa** | **nazwa** | **jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa****[brutto]** | **wartość****[brutto]** |
| **1** | **2** | **3 (1 x 2)** |
| 1 | Nadmanganian potasu, roztwór 0,002 mol/l (2 mmol/l), opakowanie = 1 litr | opk | **4** |  |  |
| 2 | Azotan srebra 0,1 mol/l; opakowanie = 1 litr | opk | **5** |  |  |
| 3 | Wodorotlenek sodu czda; opakowanie = 1 kg | opk | **2** |  |  |
| 4 | Alkohol etylowy 96%; opakowanie = 1 litr | opk | **1** |  |  |
| 5 | Amoniak 26% czda; opakowanie = 1 litr | opk | **2** |  |  |
| 6 | Odczynnik Nesslera (producent Scharlau, nr kat. RE00500250); opakowanie=250ml | opk | **3** |  |  |
| 7 | Chlorek wapnia, roztwór 0,01 mol/l (innego producenta niż firma Chempur); opakowanie = 500 ml | opk | **1** |  |  |
| 8 | Szczawian sodu 0,05 mol/l (odważka analityczna) | szt | **3** |  |  |
| 9 | Roztwór buforowy o pH 4.01, z certyfikatem jakości; opakowanie = 500 ml (2 opk firmy Hamilton, 1 opk innej firmy niż Hamilton) | opk | **3** |  |  |
| 10 | Roztwór buforowy o pH 7.00, z certyfikatem jakości; opakowanie = 500 ml (2 opk firmy Hamilton, 1 opk innej firmy niż Hamilton) | opk | **3** |  |  |
| 11 | Roztwór buforowy o pH 10.00, z certyfikatem jakości; opakowanie = 500 ml (1 opk firmy Hamilton, 1 opk innej firmy niż Hamilton) | opk | **2** |  |  |
| 12 | Standard konduktometryczny 1413 μS/cm, z certyfikatem jakości; opakowanie = 250 ml (2 opk firmy Hamilton, 1 opk innej firmy niż Hamilton) | opk | **3** |  |  |
| 13 | Standard konduktometryczny 147 μS/cm, z certyfikatem jakości; opakowanie = 250 ml (1 opk firmy Hamilton, 1 opk innej firmy niż Hamilton) | opk | **2** |  |  |
| 14 | Standard konduktometryczny 12880 μS/cm, z certyfikatem jakości; opakowanie = 250 ml (1 opk firmy Hamilton, 1 opk innej firmy niż Hamilton) | opk | **2** |  |  |
| 15 | Wzorzec mętności 0,0 NTU, z certyfikatem jakości | opk | **1** |  |  |
| 16 | Roztwór wzorcowy barwy 10mg Pt/l, **wzorcowany na NIST**, z certyfikatem jakości; opakowanie = 1000 ml | opk | **1** |  |  |
| 17 | Roztwór wzorcowy chlorków 1000mg Cl-/l, **co najmniej** **2 lata trwałości, wzorcowany na NIST,** z certyfikatem jakości; opakowanie = 500 ml (innego producenta niż firma Merck) | opk | **2** |  |  |
| 18 | Roztwór wzorcowy glinu 1000mg Al3+/l, **co najmniej 2 lata trwałości, wzorcowany na NIST**, z certyfikatem jakości; opakowanie = 100 ml lub 500 ml (innego producenta niż firma Merck) | opk | **1** |  |  |
| 19 | Roztwór wzorcowy manganu 1000mg Mn2+/l, **co najmniej 2 lata trwałości, wzorcowany na NIST,** z certyfikatem jakości; opakowanie = 100 ml (innego producenta niż firma Merck) | opk | **1** |  |  |
| 20 | Roztwór wzorcowy wapnia 1000mg Ca2+/l, **co najmniej 2 lata trwałości, wzorcowany na NIST**, z certyfikatem jakości; opakowanie = 100 ml lub 500 ml (innego producenta niż firma Merck) | opk | **1** |  |  |
| 21 | Roztwór wzorcowy żelaza 1000mg Fe2+/l, **co najmniej 2 lata trwałości, wzorcowany na NIST,** z certyfikatem jakości; opakowanie = 100 ml (innego producenta niż firma Merck) | opk | **1** |  |  |
| **Razem wartość brutto (poz. 1 – 21)**  |  |
| **Słownie wartość brutto:** |

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania

oświadczeń woli w imieniu wykonawcy)

**Załącznik nr 2**

**do oferty**

**Zapotrzebowanie na szkło i materiały eksploatacyjne**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **liczba porządkowa** | **nazwa** | **jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa****[brutto]** | **wartość****[brutto]** |
| **1** | **2** | **3 (1 x 2)** |
| 1 | Cylinder 50 ml, stopa szklana, klasa A | Szt. | **5** |  |  |
| 2 | Kolba miarowa szklana 100 ml, z certyfikatem jakości | Szt. | **5** |  |  |
| 3 | Pipeta wielomiarowa szklana 10 ml, szeroki wylew, skala brązowa, podziałka od 9 ml, klasa AS, z certyfikatem serii | Szt. | **10** |  |  |
| 4 | Pipeta wielomiarowa szklana 2 ml, skala brązowa, klasa AS, z certyfikatem serii | Szt. | **10** |  |  |
| 5 | Butelka szklana z zakrętką, pojemność 500 ml, wytrzymująca sterylizację suchą w temperaturze 200ºC (czerwona zakrętka) | Szt. | **15** |  |  |
| 6 | Lejek szklany, szerokość wlewu około 7,5 cm, długość nóżki około 7-10 cm, średnica wewnętrzna nóżki około 8-9 mm | Szt. | **5** |  |  |
| 7 | Szklane szalki Petriego, średnica denka 90 mm, wysokość denka 15-18 mm | Szt. | **100** |  |  |
| 8 | Szalki do wagosuszarki aluminiowe, **średnica podstawy 9 cm!!!, wysokość 5-7 mm!!!** | Szt. | **300** |  |  |
| 9 | Sączki **ilościowe średnie** do zawiesiny, **średnica 11 cm, gramatura 80 – 95 g/m2,** opakowanie = 100 sztuk | Opk. | **5** |  |  |
| 10 | Sączki do zawiesiny **GF-3, o średnicy 55 mm** | Szt. | **300** |  |  |
| 11 | Filtry membranowe z estrów celulozy 0,45 µm, średnica 55 mm, białe z zieloną kratką, sterylne, każdy pakowany pojedynczo, do filtracji mikrobiologicznej, opk. = 100 szt. | Opk. | **15** |  |  |
| 12 | Filtry strzykawkowe z estrów celulozy 0,45 μm, średnica 33 mm, przeznaczone do filtracji wody do oznaczania barwy rzeczywistej wody, niesterylne | Szt. | **200** |  |  |
| 13 | Nabój gazowy CV206 190g (do palnika Soudogaz) | Szt. | **6** |  |  |
| 14 | Elektroda pH SenTix 41, pasująca do aparatu pH 197 firmy WTW | Szt. | **1** |  |  |
| 15 | Elektroda pH SenTix 81, pasująca do aparatu pH firmy WTW inoLab pH 7310 | Szt. | **1** |  |  |
| 16 | Trilux – płyn do mycia szkła RR-T; opakowanie = 1 litr | Opk. | **3** |  |  |
| 17 | Filtr osadowy **5 mikronów** do **demineralizatora HLP5** **o numerze seryjnym: 5070848813314 firmy Hydrolab** | Szt. | **1** |  |  |
| 18 | Filtr osadowy **H1 (1 mikron)** do **demineralizatora HLP5** **o numerze seryjnym: 5070848813314 firmy Hydrolab** | Szt. | **1** |  |  |
| 19 | Filtr węglowy **H2** do **demineralizatora HLP5** **o numerze seryjnym: 5070848813314 firmy Hydrolab** | Szt. | **1** |  |  |
| 20 | Kolumna dejonizacyjna **H3** do **demineralizatora HLP5** **o numerze seryjnym: 5070848813314 firmy Hydrolab** | Szt. | **1** |  |  |
| 21 | Kolumna dejonizacyjna **H7** do **demineralizatora HLP5** **o numerze seryjnym: 5070848813314 firmy Hydrolab** | Szt. | **2** |  |  |
| **Razem wartość brutto (poz. 1 – 21)**  |  |
| **Słownie wartość brutto:** |

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania

oświadczeń woli w imieniu wykonawcy)

**Załącznik nr 3**

**do oferty**

**Zapotrzebowanie na testy Spectroquant i odczynniki produkowane przez Merck, pasujące do aparatu PROVE300, PROVE100
i NOVA 60**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **liczba porządkowa** | **nazwa** | **jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa****[brutto]** | **wartość****[brutto]** |
| **1** | **2** | **3 (1 x 2)** |
| 1 | Test Spectroquant na azot całkowity (producent Merck, nr kat. 1.14537.0001) | opk | **5** |  |  |
| 2 | Test Spectroquant na azotany (producent Merck, nr kat. 1.14773.0001) | opk | **1** |  |  |
| 3 | Test Spectroquant na amoniak (producent Merck, nr kat. 1.14752.0001) | opk | **1** |  |  |
| 4 | Test Spectroquant na fosfor całkowity (producent Merck, nr kat. 1.14729.0001) | opk | **4** |  |  |
| 5 | Test Spectroquant na fosfor całkowity (producent Merck, nr kat. 1.14543.0001) | opk | **3** |  |  |
| 6 | Test Spectroquant na siarczany (producent Merck, nr kat. 1.14548.0001) | opk | **16** |  |  |
| 7 | Test Spectroquant na azotyny (producent Merck, nr kat. 1.14547.0001) | opk | **12** |  |  |
| 8 | Test Spectroquant na mangan (producent Merck, nr kat. 1.14770.0001) | opk | **4** |  |  |
| 9 | Test Spectroquant na żelazo (producent Merck, nr kat. 1.14761.0001) | opk | **2** |  |  |
| 10 | Test Spectroquant na żelazo (producent Merck, nr kat. 1.00796.0001) | opk | **1** |  |  |
| 11 | Test Spectroquant na glin (producent Merck, nr kat. 1.14825.0001) | opk | **1** |  |  |
| 12 | Roztwór A do ChZT (producent Merck, nr kat. 1.14538.0065) | Szt. | **2** |  |  |
| 13 | Test Spectroquant na ChZT (producent Merck, nr kat. 1.14541.0001) | opk | **7** |  |  |
| 14 | Test Spectroquant na ChZT (producent Merck, nr kat. 1.14540.0001) | opk | **6** |  |  |
| 15 | Sterikon plus, wskaźnik biologiczny do kontroli sterylizacji w autoklawie (producent Merck, nr kat. 1.10274.0001) | opk | **1** |  |  |
| 16 | Winian sodowo-potasowy tetrahydrat (producent Merck, nr kat. 108087.1000); opakowanie = 1 kg | opk | **1** |  |  |
| 17 | Spectroquant CrackSet 10C (producent Merck, nr kat. 1.14688.0001) | opk | **1** |  |  |
| **Razem wartość brutto (poz. 1 – 17)** |  |
| **Słownie wartość brutto:** |

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania

oświadczeń woli w imieniu wykonawcy)

**Załącznik nr 4**

**do oferty**

**Zapotrzebowanie na podłoża i materiały do badań mikrobiologicznych**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **liczba porządkowa** | **nazwa** | **jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa [brutto]** | **wartość [brutto]** |
| **1** | **2** | **3 (1 x 2)** |
| 1 | Agar chromogenny do oznaczania bakterii grupy coli i E. coli zgodnie z PN-EN ISO 9308-1:2014, gotowe płytki, średnica 90 mm | Szt. | **550** |  |  |
| 2 | Agar Slanetz-Bartley zgodnie z PN ISO 7899-2:2004, gotowe płytki, średnica 90 mm | Szt. | **450** |  |  |
| 3 | Agar z eskuliną, solami żółci i azydkiem, zgodnie z PN ISO 7899-2:2004, gotowe płytki, średnica 90 mm | Szt. | **60** |  |  |
| 4 | Tryptic Soy Agar, gotowe płytki, średnica 90 mm | Szt. | **150** |  |  |
| 5 | Sabouraud Dextrose Agar (SDA), gotowe płytki, średnica 90 mm | Szt. | **50** |  |  |
| 6 | Płytki odciskowe do kontroli czystości powierzchni | Szt. | **120** |  |  |
| 7 | Płyn Ringera, sterylny, opk = 200 ml | Opk. | **4** |  |  |
| 8 | Paski do wykrywania oksydazy cytochromowej w drobnoustrojach; opakowanie = 50 pasków | Opk. | **2** |  |  |
| 9 | Agar z ekstraktem drożdżowym zgodnie z PN-EN ISO 6222:2004, opk = 500 g | Opk. | **3** |  |  |
| **Razem wartość brutto (poz. 1 – 9)** |  |
| **Słownie wartość brutto:** |

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania

oświadczeń woli w imieniu wykonawcy)

 **Załącznik nr 5**

**do oferty**

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

( pieczęć nagłówkowa Wykonawcy)

**OŚWIADCZENIE**

Oświadczam, że Wykonawca, którego reprezentuję:

a) posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,

b) posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,

c) znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,

d) nie podlega wykluczeniu z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia z przyczyn określonych w Regulaminie zamówień,

e) spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego.

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

**Załącznik nr 6**

do oferty

UMOWA Nr ....../2020

z dnia .....................2020r.

zawarta w Świnoujściu pomiędzy:

**Zakładem Wodociągów i Kanalizacji Spółką z o.o.** z siedzibą w Świnoujściu przy ul. Kołłątaja 4, zarejestrowaną Rejestrze Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000139551, o kapitale zakładowym w kwocie 94 481 400,00 zł, NIP: 855-00-24-412, REGON: 810 561 303 reprezentowaną przez:

Prezesa Zarządu, Dyrektora Naczelnego - mgr inż. Małgorzatę Bogdał

zwaną w dalszej części umowy ZAMAWIAJĄCYM

a:

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

reprezentowanym przez:

1) ..............................................................................................................

2) ..............................................................................................................

zwanym w dalszej części umowy WYKONAWCĄ

W wyniku postępowania o udzielenie zamówienia pn.: **„Zakup wraz z dostawą odczynników chemicznych oraz materiałów eksploatacyjnych dla Laboratorium Wody i Laboratorium Ścieków w okresie 12 miesięcy”** przeprowadzonego trybie przetargu nieograniczonego na podstawie Regulaminu Wewnętrznego w sprawie zasad, form i trybu udzielania zamówień na wykonanie robót budowlanych, dostaw i usług (tekst jednolity wprowadzony uchwałą Zarządu ZWiK Sp. z o.o. Nr 82/2019 z dn. 12.09.2019 r.), została zawarta umowa o następującej treści:

**PRZEDMIOT UMOWY**

**§ 1.**

1. Przedmiotem umowy jest sukcesywna dostawa przez Wykonawcę odczynników chemicznych i materiałów eksploatacyjnych dla Laboratorium Wody i Ścieków wyspecyfikowanych w załączniku od nr 1 do nr 4 do umowy ( załączniki od nr 1 do nr 4 do oferty) do siedziby Zamawiającego tj. 72-600Świnoujście, ul. Kołłątaja 4..

2. WYKONAWCA gwarantuje, że dostarczony przez niego przedmiot umowy jest wolny od wad.

3. ZAMAWIAJĄCY będzie zgłaszać zapotrzebowanie na daną partię odczynników chemicznych i materiałów eksploatacyjnych w formie pisemnej, faksem bądź drogą elektroniczną.

4. WYKONAWCA zobowiązuje się do dostarczenia danej partii odczynników chemicznych i materiałów eksploatacyjnych do siedziby ZAMAWIAJACEGO w terminie do 15 dni, licząc od dnia zgłoszenia pisemnego zapotrzebowania, faksem bądź drogą elektroniczną przez Zamawiającego.

**TERMIN REALIZACJI UMOWY**

**§ 2.**

1. Umowa obowiązywać będzie przez okres 12 miesięcy licząc od dnia podpisania umowy.

2. Strony przewidują możliwość rozwiązania umowy za 1 - miesięcznym okresem wypowiedzenia ze skutkiem na koniec miesiąca kalendarzowego.

**§ 3.**

1. Osobą odpowiedzialną w sprawach związanych z realizacją niniejszej umowy ze strony ZAMAWIAJĄCEGO jest Andrzej Marynowski.
2. Osobą odpowiedzialną w sprawach związanych z realizacją niniejszej umowy ze strony WYKONAWCY jest ……………………………………………………………………………….

**WARUNKI CENOWE**

**§ 4.**

1. Ceny jednostkowe odczynników chemicznych oraz materiałów eksploatacyjnych zawiera załącznik nr .... ... do umowy

2. Cena jednostkowa w trakcie obowiązywania umowy nie ulegnie zmianie.

3. Cena zawiera wszystkie koszty związane z wytworzeniem, zakupieniem i dostarczeniem przedmiotu umowy do miejsca przeznaczenia tj. do siedziby ZAMAWIAJĄCEGO ul. Kołłątaja 4, 72-600 Świnoujście

**WARUNKI PŁATNOŚCI**

**§ 5.**

1. Rozliczenie za wykonanie przedmiotu umowy następować będzie każdorazowo po odbiorze przez Zamawiającego partii odczynników chemicznych i materiałów eksploatacyjnych.

2. Zapłata za częściowe wykonanie przedmiotu umowy nastąpi w terminie 21 dni od daty doręczenia faktury VAT ZAMAWIAJĄCEMU. Terminem zapłaty jest data obciążenia rachunku bankowego ZAMAWIAJĄCEGO.

3. Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu umowy zostanie zapłacone przelewem bankowym na rachunek WYKONAWCY wskazany na fakturze VAT/rachunku.

4. ZAMAWIAJĄCY jest podatnikiem podatku VAT o numerze identyfikacyjnym: 855-00-24-412

5.WYKONAWCA jest podatnikiem podatku VAT o numerze identyfikacyjnym: ……………………

**ZAMÓWIENIA DODATKOWE**

**§ 6.**

1. Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia dotychczasowemu Wykonawcy zamówień dodatkowych o wartości nieprzekraczającej 50 % wartości zamówienia podstawowego:

1. objętych zamówieniem podstawowym, jeżeli istnieje konieczność ich wykonania w większej ilości,
2. nieobjętych zamówieniem podstawowym, niezbędnych do jego prawidłowego wykonania,

których wykonanie stało się konieczne na skutek sytuacji niemożliwej wcześniej do przewidzenia,

lub

z przyczyn technicznych lub gospodarczych oddzielenie zamówienia dodatkowego od zamówienia podstawowego wymagałoby poniesienia niewspółmiernie wysokich kosztów

lub

wykonanie zamówienia podstawowego jest uzależnione od wykonania zamówienia dodatkowego.

1. Do określenia wynagrodzenia:
2. za zamówienia, o których mowa w lit. a) do określenia ich wartości Zamawiający przyjmie ceny jednostkowe wynikające z oferty,
3. za zamówienia, o których mowa w lit. b) wynagrodzenie Wykonawcy zostanie ustalone w oparciu o negocjacje stron.

**KARY UMOWNE**

**§ 7.**

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za:
2. dostarczenie przedmiotu umowy o jakości, asortymencie, wzorze nieodpowiadającym ofercie, w wysokości 10 % wartości brutto danej dostawy.
3. zwłokę w dostarczeniu przedmiotu umowy w terminie wskazanym w § 1 ust. 4, w wysokości 0,5% wartości brutto danego zamówienia za każdy dzień zwłoki;
4. Kary umowne o których mowa w ust. 1 lit. a i b Zamawiający może potrącić z wynagrodzenia Wykonawcy.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego w przypadku, gdy wysokość szkody przewyższa zastrzeżone kary umowne.

## **POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

**§ 8.**

1. Zamawiający przewiduje możliwość wprowadzenia zmian do zawartej umowy w formie pisemnego aneksu na następujących warunkach:
	1. jeżeli zmianie ulegnie urzędowa stawka VAT lub Wykonawca utraci zwolnienie od podatku VAT. W takim wypadku wynagrodzenie Wykonawcy zostanie powiększone o należny podatek VAT,
	2. jeżeli zmianie ulegną powszechnie obowiązujące przepisy prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu zamówienia lub świadczenia stron,
	3. na skutek siły wyższej zajdzie konieczność zmiany terminu wykonania zamówienia,
	4. w przypadku innej okoliczności prawnej, ekonomicznej lub technicznej skutkującej niemożliwością wykonania lub nienależytym wykonaniem umowy zgodnie z SIWZ,
	5. jeżeli zmianie ulegną powszechnie obowiązujące przepisy prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu zamówienia lub świadczenia stron,
	6. jeżeli wprowadzone zmiany są korzystne dla Zamawiającego.
2. Wykonawca bez pisemnej zgody Zamawiającego nie może dokonać cesji wierzytelności należności wynikających z tytułu realizacji niniejszej umowy na inne podmioty, w tym banki, firmy ubezpieczeniowe, podmioty gospodarcze czy osoby fizyczne.
3. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego (Dz. U. z 2019r. poz. 1145 z późn. zm.).
4. Kwestie sporne wynikające z realizacji umowy rozstrzygać będzie Sąd właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
5. Wszelkie zmiany umowy mogą nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności.
6. Zamawiający ustala następującą hierarchię ważności dokumentów przy rozstrzyganiu jakichkolwiek rozbieżności przy realizacji umowy:
	* 1. umowa,
		2. SIWZ – instrukcja dla Wykonawców wraz z załącznikami,
		3. oferta Wykonawcy wraz z oświadczeniami i dokumentami złożonymi wraz z ofertą,
7. Umowę niniejszą sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

**ZAMAWIAJĄCY: WYKONAWCA:**

## **Załącznik nr 7**

## **do oferty**

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

(pieczęć nagłówkowa Wykonawcy)

**OŚWIADCZENIE**

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.: „**Zakup wraz z dostawą odczynników chemicznych oraz materiałów eksploatacyjnych dla Laboratorium Wody i Laboratorium Ścieków w okresie 12 miesięcy”,** będąc uprawnionym(-i) do składania oświadczeń w imieniu Wykonawcy oświadczam(y), że:

urzędujący członek organu zarządzającego nie został prawomocnie skazany za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy)

**Załącznik nr 8**

## **do oferty**

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

(pieczęć nagłówkowa Wykonawcy)

**OŚWIADCZENIE**

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.: „**Zakup wraz z dostawą odczynników chemicznych oraz materiałów eksploatacyjnych dla Laboratorium Wody i Laboratorium Ścieków w okresie 12 miesięcy”,** będąc uprawnionym(-i) do składania oświadczeń w imieniu Wykonawcy oświadczam(y), że:

sąd nie orzekł w stosunku do nas zakazu ubiegania się o zamówienia, na podstawie przepisów ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz. U. z 2020 r. poz. 358).

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy)

 **Załącznik nr 9**

**do oferty**

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

( pieczęć nagłówkowa Wykonawcy)

**OŚWIADCZENIE**

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.: „**Zakup wraz z dostawą odczynników chemicznych oraz materiałów eksploatacyjnych dla Laboratorium Wody i Laboratorium Ścieków w okresie 12 miesięcy”,** będąc uprawnionym(-i) do składania oświadczeń w imieniu Wykonawcy oświadczam(y), że:

1. nie zalegamy z opłacaniem podatków i opłat /\*
2. posiadamy zaświadczenie, że uzyskaliśmy przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu /\*

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

\* należy skreślić ppkt. a lub ppkt. b

**Załącznik nr 10**

**do oferty**

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

( pieczęć nagłówkowa Wykonawcy)

Oświadczenie

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*

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

(miejsce i data) (podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1) rozporządzenie 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).