

ZAPYTANIE OFERTOWE

Sukcesywna dostawa polimerów (flokulantów, polielektrolitów) przeznaczonych do odwadniania osadów ściekowych na Oczyszczalni ścieków w Jurczycach

DOSTAWA

Zamawiający:

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., którą reprezentuje
Prezes Zarządu Marek Buczak

Adres siedziby zamawiającego:

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
55-080 Kąty Wrocławskie; ul. 1-go Maja 26 B

Zamawiający zaprasza

do złożenia ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na podstawie Regulaminu udzielania zamówień w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich.

Data sporządzenia dokumentu: 28-01-2022r.

Data zatwierdzenia dokumentu: 28-01-2022r.

ZATWIERDZAM

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Marek Buczak

I Informacje ogólne

Zamawiający:

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.

Adres zamawiającego:

ul. 1-go Maja 26B

55-080 Katy Wrocławskie

Tel: (71) 316 61 67

Adres email: zgk@zgk-katy.pl

Godziny przyjęć Zakładu:

Poniedziałek – Piątek – 7.00 – 15.00

Adres strony internetowej Zamawiającego:

www.zgk-katy.pl

Adres strony internetowej Platformy zakupowej,

na której jest zamieszczone zapytanie ofertowe:

<https://platformazakupowa.pl/transakcja/538056>

II Tryb udzielenia zamówienia

Postępowanie prowadzone jest w trybie Zapytania Ofertowego, zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich.

III Opis przedmiotu zamówienia

3.1. Zamówienie obejmować będzie dostawę polimeru w postaci emulsji w ilości przewidywanej 10 000 kg, w pojemnikach DPPL o pojemności netto 1000 L. Polimer powinien zapewnić odwodnienie osadu nadmiernego o średniej zawartości 1,0% s.m.o. do poziomu min. 18,0% przy założonym maksymalnym zużyciu 17 kg/Mg s.m.o. W przypadku większego zużycia polimeru, Wykonawca dokona ponownego doboru polimeru przy zachowaniu cen wskazanych w ofercie.

3.2. Dostawa będzie realizowana sukcesywnie, odpowiednim transportem Wykonawcy wraz z rozładunkiem, bezpośrednio na oczyszczalnię ścieków w Jurczycach. Ilość dostarczanego polimeru będzie wynikała ze składanych przez Zamawiającego zamówień za pośrednictwem poczty e-mail. Polimer powinien być dostarczany w oryginalnych opakowaniach posiadających odpowiednie atesty. Termin ważności dostarczanych produktów nie może być krótszy niż 6 miesięcy od daty dostarczenia do Zamawiającego. Do każdej dostawy Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć certyfikat jakości oraz kartę charakterystyki substancji niebezpiecznej.

3.3. Charakterystyka osadów ściekowych poddawanych odwodnieniu:

- osad nadmierny po komorze tlenowej stabilizacji o zawartości suchej masy 1,0 -1,5 %;

3.4. Parametry eksploatacyjne urządzeń:

- wirówka dekantacyjna GEA Westfalia UCD – 345
- maksymalna wydajność pompy nadawy osadu 15 m³/h
- średnia nastawa eksploatacyjna pompy nadawy 13 m³/h
- maksymalne stężenie polimeru 0,5%
- średnie eksploatacyjne stężenie polimeru 0,3%

3.5. Sposób sprawdzenia parametrów jakościowo-technologicznych w procesie odwadniania:

Wykonawca dokonuje doboru polimeru do właściwości osadu powstałego na Oczyszczalni ścieków w Jurczycach na własny koszt, w swoim laboratorium, przed terminem testów na

oczyszczalni. **Termin poboru próbek osadu** Wykonawca winien uzgodnić z Zamawiającym, przy czym **przewiduje się termin poboru w godz. 7:30 – 14:30 od Poniedziałku do Piątku.**

Wykonawca powinien dokonać doboru polimeru biorąc pod uwagę rozwiązania techniczno-technologiczne zastosowane na oczyszczalni ścieków w Jurczycach oraz rzeczywiste właściwości osadu.

3.6. Procedura I części zamówienia

- a) Zaproponowany w ofercie przetargowej polimer musi zostać wcześniej przetestowany w skali technologicznej na urządzeniu Zamawiającego wymienionym w pkt. 3.4.
- b) Termin przeprowadzenia testów na Oczyszczalni ścieków w Jurczycach Wykonawca winien uzgodnić z Zamawiającym, po otrzymaniu pisemnego wniosku od Wykonawcy, przesłanego na adres email: a.kalitka@zgk-katy.pl.
- c) **Wykonawca winien przeprowadzić testy technologiczne w godz. 8:00-14:30** (od Poniedziałku do Piątku) z wykorzystaniem polimerów dostarczonych na własny koszt w ilości wystarczającej do przeprowadzenia testów.
- d) Polimer do testów powinien być dostarczony w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu handlowym. Etykieta powinna zawierać nazwę produktu, producenta, nr partii handlowej oraz datę przydatności. Należy dostarczyć certyfikat jakości dla danej partii, z której pochodzi próbka oraz kartę charakterystyki.
- e) **Testy powinny być zakończone najpóźniej na dwa dni robocze przed terminem składania ofert.**
- f) Z testów polimeru w skali technologicznej zostanie sporządzony protokół, podpisany przez przedstawicieli Wykonawcy i Zamawiającego. Wzór protokołu stanowi załącznik nr 2 do zapytania ofertowego. Protokół należy dołączyć do oferty – pod rygorem jej odrzucenia.
- g) Załączenie protokołu do oferty niepodpisanego przez Zamawiającego i Wykonawcę skutkuje odrzuceniem oferty.

3.7. Procedura wykonania testu technologicznego

- a) przygotowanie instalacji do roztwarzania i dozowania polimeru należy do Zamawiającego;
- b) przedstawiciel Wykonawcy dostarcza polimer w ilości zapewniającej wykonanie prób oraz uczestniczy w poborze próbek do analiz (pierwszą próbkę pobiera się po 1 godzinie, dwie kolejne co 45 min.)
- c) przedstawiciel Wykonawcy ma zakaz zmiany parametrów zadanych na wirówce przez cały okres trwania testu;
- d) pracownik laboratorium oczyszczalni (przedstawiciel Zamawiającego) pobiera próbki do badań w obecności przedstawiciela Wykonawcy oraz prowadzi analizy:
 - określa jednorazowo zawartość suchej masy osadu w nadawie;
 - określa jakość odcieku z trzech próbek – po 1 litrze każda, pobieranych równocześnie z próbkami osadu;
 - pobiera trzy próby osadu odwodnionego w celu określenia średniej zawartości suchej masy – miejsce poboru próbek przenośnik ślimakowy/mieszacz osadu);
- e) prowadzone badania mają ustalić poziom suchej masy osadu odwodnionego oraz zawartość zawiesiny w odciekach przy jednakowych nastawach wirówki i urządzeń dozujących;
- f) wynik przeprowadzonej analizy zostanie zapisany w formie protokołu i podpisany przez prowadzących badania;
- g) **odmowa podpisania protokołu jest równoznaczna z rezygnacją z uczestnictwa w postępowaniu;**

3.8. Parametry konieczne do spełnienia przez polimer

Zaproponowany przez Wykonawcę polimer w trakcie właściwej pracy na wirówce winien zapewnić uzyskanie parametrów określonych w pkt. 3.1 Zamawiający nie dopuszcza mechanicznego mieszania polimeru w celu uniknięcia jego rozwarstwienia. W przypadku, gdy w trakcie trwania umowy dobrany podczas niniejszego postępowania polimer będzie ulegał rozwarstwieniu w pojemniku Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy w trybie natychmiastowym.

IV Termin wykonania

Od dnia podpisania umowy – 12 miesięcy.

V Wymagane dokumenty

- 1) Formularz oferty złożony według wzoru z załącznika nr 1
- 2) Protokół z przeprowadzenia testu technologicznego – załącznik nr 2
- 3) Zaakceptowany projekt umowy – załącznik nr 3.

VI Informacje o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami oraz przekazywanie oświadczeń i dokumentów (nie dotyczy składania ofert)

1. Składanie dokumentów, oświadczeń, zawiadomień, zapytań oraz przekazywanie informacji odbywa się elektronicznie za pośrednictwem **platformazakupowa.pl** i formularza **Wyślij wiadomość**.
2. Zamawiający będzie odpowiadał na zapytania wykonawców **wysyłając wiadomość publiczną zamieszczoną w dziale Komunikaty** na platformazakupowa.pl
3. W wyjątkowych przypadkach (np. w sytuacjach awaryjnych - niedziałania platformazakupowa.pl) Zamawiający może również komunikować się z wykonawcami za pomocą adresu elektronicznego zgk@zgk-katy.pl.
4. Osoby do kontaktu w zakresie pytań merytorycznych:
 - a) **Agnieszka Kalitka**, ZGK Sp. z o.o., ul. 1 Maja 26b, 55-080 Kąty Wrocławskie, tel. 601-763-444, email: a.kalitka@zgk-katy.pl.
5. W zakresie pytań technicznych związanych z działaniem systemu platformazakupowa.pl zamawiający prosi o kontakt z **Centrum Wsparcia Klienta platformazakupowa.pl** pod numerem **22 101 02 02**, cwk@platformazakupowa.pl

VII Opis sposobu przygotowania oferty oraz składanie ofert

1. Każdy wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
2. Ofertę składa się w języku polskim z zachowaniem:
 - a) **formy elektronicznej** lub **postaci elektronicznej** podpisanej podpisem elektronicznym osobistym lub profilem zaufanym.
3. Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w formie elektronicznej - skan. W takim przypadku wykonawca składa podpisaną ofertę (w formie elektronicznej lub pisemnej) najpóźniej w dniu podpisania umowy, pod rygorem odrzucenia jego oferty.
4. Oferta powinna być przygotowana zgodnie z wymogami zawartymi w niniejszym Zapytaniu Ofertowym.
5. Ofertę należy złożyć za pośrednictwem Formularza składania oferty dostępną na stronie internetowej <https://platformazakupowa.pl/transakcja/538056> lub poprzez stronę internetową https://platformazakupowa.pl/pn/zgk_katy/proceedings, w miejscu dotyczącym danego postępowania.
6. Oferta musi być podpisana przez osobę (osoby) uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy – uprawnienie to powinno wynikać z dokumentów dołączonych do oferty.
7. Wszelkie informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, które wykonawca zastrzeże jako tajemnicę przedsiębiorstwa, powinny być zamieszczone w odrębnym pliku.
8. **Pełna instrukcja składania ofert w postępowaniu** dla wykonawców jest dostępna na stronie internetowej: https://docs.google.com/document/d/1DvIX8c8ij69qA78GJoTQMclDjk_avZrhpin5Gu-2rk/edit
9. Wymagania techniczne i organizacyjne dla niniejszego postępowania opisane zostały w Regulaminie internetowej Platformy zakupowej **platformazakupowa.pl**, który jest dostępny na

VIII Miejsce i termin składania ofert

1. Termin składania ofert **upływa w dniu 08.02.2022r. do godz. 11:00.**
2. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 08.02.2022r. o godz. 11:10** na Platformie zakupowej.

IX Opis sposobu obliczania ceny

1. Cena oferty ma być wyrażona w PLN i winna zawierać wszelkie koszty niezbędne do wykonania niniejszego zamówienia zgodnie z warunkami określonymi w niniejszym zapytaniu ofertowym, w tym podatek VAT (%) w ustawowej wysokości.
2. Cena określona przez Wykonawcę zostaje ustalona na okres ważności umowy i nie będzie podlegała zmianie.

X Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty

Cena oferty – 42%

Zawartość suchej masy osadu – 38%

Czystość odcieku – 20%

Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w 3 kryteriach łącznie.

Powyższym kryteriom Zamawiający przypisał następujące znaczenie:

Kryterium	Waga [%]	Liczba punktów	Sposób oceny
Łączna cena ofertowa (brutto) - C	42%	42	$C = \frac{\text{Cena najtańszej oferty}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 42$
Zawartość suchej masy osadu – S [%]	38%	38	$S = \frac{\text{Zawartość s. m. o. badanej oferty [%]}}{\text{Największa zawartość s. m. o. wśród złożonych ofert [%]}} \times 38$
Czystość odcieku - O	20%	20	$O = \frac{\text{Najniższa zawartość zawiesiny w odcieku wśród złożonych ofert [mg/l]}}{\text{Zawartość zawiesiny w odcieku badanej oferty [mg/l]}} \times 20$

Zawartość suchej masy osadu badanej oferty będzie średnią arytmetyczną uzyskaną z 3 prób z protokołu przeprowadzenia testu.

Zawartość zawiesiny w odcieku badanej oferty będzie średnią arytmetyczną uzyskaną z 3 prób z protokołu przeprowadzenia testu.

Całkowita liczba punktów, jaką otrzyma dana oferta, zostanie obliczona wg wzoru:

$$L = C + S + O$$

gdzie:

L = całkowita liczba punktów

C – punkty przyznane w kryterium „Cena ofertowa brutto”;

S – punkty w kryterium „Zawartość suchej masy osadu”;

O – punkty przyznane w kryterium „Czystość odcieku”;

XI Termin związania ofertą

do dnia 09.03.2022r.

XII Ogłoszenie o wyborze najkorzystniejszej oferty

1. Informacja o wyborze oferty najkorzystniejszej zostanie opublikowana na Platformie zakupowej <https://platformazakupowa.pl/transakcja/538056> w dziale Komunikaty.

2. Umowa w sprawie zamówienia zostanie podpisana z Wykonawcą, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą.

XIII ŚRODKI OCHRONY PRAWNEJ

1. Środki ochrony prawnej przysługują Wykonawcom, a także innym osobom, jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Regulaminu.
2. Zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień w postępowaniu mają zastosowanie przepisy dotyczące środków ochrony prawnej, rozdz. XVII, pkt 17.1 – 17.8.

XIV ZAŁĄCZNIKI

- a) Formularz oferty – załącznik nr 1
- b) Protokół z przeprowadzenia testów technologicznych – załącznik nr 2
- c) Wzór umowy – załącznik nr 3.

FORMULARZ OFERTY

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy

3) Osoba uprawniona do kontaktów z Zamawiającym w sprawie zamówienia:

Imię i nazwisko	
Adres	
Numer telefonu	
Adres e-mail	

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za podane niżej ceny:

Cena jednostkowa zł/kg	Przewidywana ilość kg	Wartość netto zł	Podatek Vat zł	Wartość brutto zł
	10 000			

1. Zapewniamy wykonanie zamówienia **w terminie 12 miesięcy** od dnia podpisania umowy.
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym i akceptujemy je bez zastrzeżeń.
3. Oświadczamy, że jesteśmy związani ofertą **do dnia 09.03.2022r.**
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszym projektem umowy, na warunkach określonych w Zapytaniu Ofertowym.
5. Niniejszą ofertę składamy na.....kolejno ponumerowanych i parafowanych stronach.
6. Integralną częścią oferty są następujące oświadczenia i dokumenty: *(wypełnia i załącza do oferty Wykonawca)*:
 1/.....
 2/.....
 3/.....

.....
miejsce i data

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy

Jurczyce, dnia2022 r.

**Oczyszczalnia Ścieków
w Jurczycach**

PROTOKÓŁ

przeprowadzenia testu technologicznego na dobór polimeru do odwadniania osadu na Oczyszczalni Ścieków, przeprowadzonego w dniu 2022 r.

Test przeprowadzono w obecności przedstawicieli Wykonawcy:

Firmy:

oraz

ZGK Kąty Wrocławskie

Przedstawiciele Wykonawcy:

Przedstawiciele Zamawiającego:

1.

1.

2.

2.

Dane technologiczne:

1. Nazwa polimeru:.....
2. Typ urządzenia odwadniającego: wirówka GEA Westfalia
3. Nastawa pompy nadawy osadu 13,0 m³/h
4. Stężenie polimeru 0,3%

Treść	Godzina poboru próbki	PARAMETRY	
		Sucha masa [%] s.m.o.	Zawartość zawiesiny w odcieku mg/l
PRÓBA I			
PRÓBA II			
PRÓBA III			
ŚREDNIA PRÓB			

Podpisy Przedstawicieli Wykonawcy

1.....

2.....

Podpisy Przedstawicieli Zamawiającego

1.....

2.....

Umowa nr ZGK/DKŚ/...../2022

zawarta w dniu..... w Kątach Wrocławskich pomiędzy:

Zakładem Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą: 55-080 Kąty Wrocławskie, ul. 1-go Maja 26B, wpisaną przez Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej VI Wydział Gospodarczy KRS pod numerem KRS 0000063479, nr NIP 913-00-03-094, nr REGON: 932195516 o kapitale zakładowym w wysokości 83 394 296,00 zł zwanym w dalszej części umowy „Zamawiającym”,

którą reprezentują:

Marek Buczak - Prezes Zarządu

a

....., zamieszkałym w przy ul., prowadzącym działalność gospodarczą pod firmą : z siedzibą w przy ul., wpisaną do ewidencji działalności gospodarczej prowadzonej przez pod nr ewid., REGON:, NIP:.....zwanym w dalszej części Umowy Wykonawcą

lub

Spółką z siedzibą w przy ul..... wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS, REGON:, NIP:, o kapitale zakładowym w wysokości zł, zwaną w dalszej części Umowy Wykonawcą , reprezentowaną przez:

-
-

o następującej treści:

**§ 1
POSTANOWIENIA OGÓLNE**

Strony zawierają umowę w ramach zamówienia prowadzonego w trybie zapytania ofertowego, zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich.

§ 2 PRZEDMIOT UMOWY

1. Przedmiotem umowy jest sukcesywna dostawa polimeru w postaci emulsji w ilości przewidywanej 10 000 kg, w pojemnikach DPPL o pojemności netto 1000 L. Polimer powinien zapewnić odwodnienie osadu nadmiernego o średniej zawartości 1,0% s.m.o. do poziomu min. 18,0% przy założonym maksymalnym zużyciu 17 kg/Mg s.m.o. W przypadku większego zużycia polimeru, Wykonawca dokona ponownego doboru polimeru przy zachowaniu cen wskazanych w ofercie.
2. Dostawa będzie realizowana sukcesywnie, odpowiednim transportem Wykonawcy wraz z rozładunkiem, bezpośrednio na oczyszczalnię ścieków w Jurczycach.
3. Ilość dostarczanego polimeru będzie wynikała ze składanych przez Zamawiającego zamówień za pośrednictwem poczty e-mail.
4. Polimer powinien być dostarczany w oryginalnych opakowaniach posiadających odpowiednie atesty. Termin ważności dostarczanych produktów nie może być krótszy niż 6 miesięcy od daty dostarczenia do Zamawiającego.
5. Do każdej dostawy Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć certyfikat jakości oraz kartę charakterystyki substancji niebezpiecznej.

§ 3 WYMAGANIA ZWIĄZANE Z PRZEDMIOTEM UMOWY

1. Dostawy przedmiotu umowy, winny być realizowane w uzgodnieniu z Zamawiającym, jednak nie później niż w ciągu 5 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia, ze wskazanych numerów telefonów i adresów e-mail: **tel. 601-763-444, e-mail: a.kalitka@zgk-katy.pl**.
2. Wykonawca będzie dostarczał preparat na teren oczyszczalni ścieków we wskazane miejsca przez Zamawiającego na swój koszt od Poniedziałku do Piątku.
3. Informacje o dacie oraz godzinie dostawy Wykonawca prześle Zamawiającemu e-mailem na adres: a.kalitka@zgk-katy.pl.

§ 4 CENY I WARUNKI PŁATNOŚCI

1. Cenę dostawy przedmiotu umowy, Strony ustaliły, na kwotęzł netto/kg + obowiązujący podatek VAT, zgodnie z formularzem ofertowym i pozostaje ona niezmienna w okresie trwania umowy. Wszelkie rozliczenia będą dokonywane w oparciu o ceny jednostkowe z formularza oferty.
2. Wartość umowy zgodnie z formularzem ofertowym wynosi.....zł brutto słownie:
3. Należność za dostawę preparatu będzie płatna na podstawie faktury VAT, w PLN. Termin płatności faktury za zakup preparatu ustala się na 14 dni licząc od daty otrzymania faktury przez zamawiającego.
4. Wartość umowy nie stanowi rzeczywistego wynagrodzenia Wykonawcy, wynagrodzenie będzie liczone na podstawie ceny jednostkowej określonej w §4 ust. 1

umowy oraz rzeczywistej ilości dostarczonego przedmiotu umowy.

§ 5 WARUNKI ODBIORU

1. Do każdej dostawy przedmiotu umowy należy dostarczyć:
 - a) certyfikat jakości
 - b) kartę charakterystyki substancji niebezpiecznej

§ 6 OKRES REALIZACJI

Umowa zostaje zawarta na okres **12 miesięcy** od dnia jej podpisania.

§ 7 KARY UMOWNE

1. W razie wystąpienia zwłoki w dostarczaniu przedmiotu umowy w terminie o którym mowa w §3 ust. 1 niniejszej umowy, Wykonawca zobowiązuje się do zapłaty Zamawiającemu kary umownej w wysokości 3% wartości zamówienia brutto określonego w §4 ust. 1, który miał być dostarczony za każdy rozpoczęty dzień zwłoki.
2. Jeśli szkoda rzeczywista będzie wyższa niż kara umowna, Wykonawca będzie zobowiązany do zapłaty odszkodowania przekraczającego karę umowną.
3. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie naliczonych kar umownych z wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu umowy.
4. Wykonawca zapłaci karę umowną z tytułu odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po jego stronie w wysokości 10% wynagrodzenia brutto określonego w §4 ust. 1 i kwotę tą uznaje za niewygórowaną wartość.
5. Zamawiający zapłaci karę umowną z tytułu odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po jego stronie w wysokości 10% wynagrodzenia brutto określonego w §4 ust. 1 i kwotę tą uznaje za niewygórowaną wartość.
6. Jeżeli kara umowna nie pokrywa szkody Zamawiający może dochodzić odszkodowania przewyższającego wysokość kary umownej na zasadach ogólnych.
7. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie należności z tytułu kar umownych z przysługującego mu wynagrodzenia.
8. Łączna wartość kar umownych nie przekroczy 20% wartości umowy.

§ 8 OSOBY DO KONTAKTU

Osoby uprawnione do kontaktu z Wynajmującym w sprawie realizacji zamówienia,

- ze strony Zamawiającego: **Agnieszka Kalitka, tel. 601-763-444, e-mail: a.kalitka@zgk-katy.pl.**
- ze strony Wykonawcy:tel.....
e-mail:

§ 9 ODSTĄPIENIE OD UMOWY

Stronom przysługuje prawo do rozwiązania umowy ze skutkiem natychmiastowym w przypadku nienależytego wykonywania przez jedną ze Stron postanowień niniejszej umowy, w szczególności użytkowania urządzenia w sposób niezgodny z umową.

§ 10 SPRAWY NIEUREGULOWANE

W sprawach nieuregulowanych w niniejszej umowie mają zastosowanie przepisy Regulaminu udzielania zamówień w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich, oraz Kodeksu cywilnego.

§ 11 ROZSTRZYGANIE SPORÓW

Sądem właściwym dla rozstrzygnięcia ewentualnych sporów, których Strony nie rozwiążą w sposób, o którym mowa powyżej, będzie Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

§ 12 WYKONANIE UMOWY W ZWIĄZKU Z ZAPOBIEGANIEM, PRZECIWDZIAŁANIEM I ZWALCZANIEM COVID-19, INNYCH CHORÓB ZAKAŹNYCH ORAZ WYWOŁANYCH NIMI SYTUACJI KRYZYSOWYCH

1. Strony umowy w sprawie zamówienia publicznego niezwłocznie, wzajemnie informują się o wpływie okoliczności związanych z wystąpieniem zachorowań na COVID-19 na należyte wykonanie tej umowy, o ile taki wpływ wystąpił lub może wystąpić.
Strony umowy potwierdzają ten wpływ dołączając do informacji, o której mowa w zdaniu pierwszym, oświadczenia lub dokumenty, które mogą dotyczyć w szczególności:
 - a) nieobecności pracowników lub osób świadczących pracę za wynagrodzeniem na innej podstawie niż stosunek pracy, które uczestniczą lub mogłyby uczestniczyć w realizacji zamówienia;
 - b) decyzji wydanych przez Głównego Inspektora Sanitarnego lub działającego z jego upoważnienia państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego, w związku z przeciwdziałaniem COVID-19, nakładających na Wykonawcę obowiązek podjęcia określonych czynności zapobiegawczych lub kontrolnych;

- c) poleceń lub decyzji wydanych przez wojewodów, ministra właściwego do spraw zdrowia lub Prezesa Rady Ministrów, związanych z przeciwdziałaniem COVID-19
 - d) wstrzymania dostaw produktów, komponentów produktu lub materiałów, trudności w dostępie do sprzętu lub trudności w realizacji usług transportowych;
 - e) innych okoliczności, które uniemożliwiają bądź w istotnym stopniu ograniczają możliwość wykonania umowy;
2. Każda ze stron umowy, o której mowa w ust. 1, może żądać przedstawienia dodatkowych oświadczeń lub dokumentów potwierdzających wpływ okoliczności związanych z wystąpieniem COVID-19 na należyte wykonanie tej umowy.
 3. Strona umowy, o której mowa w ust. 1, na podstawie otrzymanych oświadczeń lub dokumentów, o których mowa w ust. 1 i 2, w terminie 14 dni od dnia ich otrzymania, przekazuje drugiej stronie swoje stanowisko, wraz z uzasadnieniem, odnośnie do wpływu okoliczności, o których mowa w ust. 1, na należyte jej wykonanie. Jeżeli strona umowy otrzymała kolejne oświadczenia lub dokumenty, termin liczony jest od dnia ich otrzymania.
 4. Zamawiający, po stwierdzeniu, że okoliczności związane z wystąpieniem COVID-19, o których mowa w ust. 1, mogą wpłynąć lub wpływają na należyte wykonanie umowy, o której mowa w ust. 1, może w uzgodnieniu z wykonawcą dokonać zmiany umowy, w szczególności przez:
 - a) **zmianę terminu wykonania umowy lub jej części**, lub czasowe zawieszenie wykonywania umowy lub jej części,
 - b) **zmianę sposobu wykonywania dostawy**
 - c) **zmianę zakresu świadczenia Wykonawcy** i odpowiadającą jej zmianę wynagrodzenia lub sposobu rozliczenia wynagrodzenia Wykonawcy – o ile wzrost wynagrodzenia spowodowany każdą kolejną zmianą nie przekroczy 50% wartości pierwotnej umowy.
 5. Strona umowy, o której mowa w ust. 1, w stanowisku, o którym mowa w ust. 3, przedstawia wpływ okoliczności związanych z wystąpieniem COVID-19 na należyte jej wykonanie oraz wpływ okoliczności związanych z wystąpieniem COVID-19, na zasadność ustalenia i dochodzenia tych kar lub odszkodowań, lub ich wysokość.
 6. Wykonawca, po stwierdzeniu, że okoliczności związane z wystąpieniem COVID-19, mogą wpłynąć lub wpływają na należyte wykonanie łączącej ich umowy, która jest związana z wykonaniem zamówienia lub jego części, uzgadniają odpowiednią zmianę tej umowy, w szczególności mogą zmienić termin wykonania umowy lub jej części, czasowo zawiesić wykonywanie umowy lub jej części, zmienić sposób wykonywania umowy lub zmienić zakres wzajemnych świadczeń.

§ 13

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 dla każdej ze Stron.
2. Integralną część umowy stanowią załączniki:

- a) *Formularz ofertowy*
- b) *Opis przedmiotu zamówienia*

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

