

**ZAPYTANIE OFERTOWE**  
**na zadanie:**  
**DOSTAWA ARMATURY WODNO-KANALIZACYJNEJ**

**Zamawiający:**

**Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.** reprezentowany przez Prezesa Marka Buczaka

**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: 13.05.2021

Data zatwierdzenia dokumentu: 13.05.2021

ZATWIERDZAM

## 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

Godziny przyjęć Zakładu:

Poniedziałek – Piątek – 7.00 – 15.00

Adres strony internetowej Platformy zakupowej, na której jest zamieszczone zapytanie ofertowe: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/456745>

## II Tryb udzielenia zamówienia

Postępowanie prowadzone jest w trybie Zapytania Ofertowego w formie ogłoszenia zgodnie z pkt 13.24 Regulaminu udzielania zamówień w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Katach Wrocławskich.

## III Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa armatury wodno-kanalizacyjnej dla Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

Wskazane w poszczególnych pozycjach zamówienia rodzaje i ilości materiałów są szacunkowymi, jakie Zamawiający przewiduje zakupić w okresie objętym umową i nie mogą stanowić podstawy do dochodzenia roszczeń Wykonawcy z tytułu niewykonania zakresu umowy.

Zamawiający wymaga, aby oferowane materiały posiadały atesty dopuszczające stosowanie w kontakcie z wodą pitną.

Zamawiający wymaga, aby oferowane materiały posiadały karty katalogowe.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych tj. dostarczenie armatury wodno-kanalizacyjnej o parametrach co najmniej równych, i nie gorszych niż te opisane w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego – w Opisie przedmiotu zamówienia.

Wykonawca składający ofertę na dostawę armatury o parametrach innych niż wskazane w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały są równoważne tym materiałom określonym przez Zamawiającego. W tym celu Wykonawca załącza do ofert – pod rygorem odrzucenia oferty, opis techniczny oferowanej armatury oraz karty katalogowe (w tym materiał wykonania, specyfikację armatury) zawierającą opis rozwiązania równoważnego. Opis musi umożliwiać ocenę spełnienia warunku równoważności.

## IV WYMAGANIA ZWIĄZANE Z PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA

1. Czas trwania dostawy od chwili zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego **winien wynosić do 3 dni roboczych.**
2. Okres gwarancji na dostarczoną armaturę winien wynosić **co najmniej 24 miesiące.**
3. Wykonawca własnym transportem i na swój koszt dostarczał będzie do magazynu Zamawiającego – Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. 1-go Maja 26b, 55-080 Katy Wrocławskie – partie materiałów zamawianych w formie pisemnej emailem bądź elektronicznie. Zamawiający może również w porozumieniu z Wykonawcą własnym transportem dokonywać odbioru zamawianych towarów.
4. Ceny jednostkowe określone w ofercie pozostaną niezmiennie w okresie obowiązywania

umowy.

5. Zamawiający wymaga, aby oferta Wykonawcy zawierała spis treści kart katalogowych wraz z numeracją stron na podstawie zestawienia materiałów określonych w załącznikach nr 3), nr 4) i nr 5).

## **V Zamówienia częściowe, oferty wariantowe**

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych i wariantowych.

## **VI Klauzula RODO**

*Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 oraz 14 RODO 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 (RODO) informujemy:*

### **I. Tożsamość i dane kontaktowe Administratora**

Administratorem danych osobowych jest **Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich, ul. 1-go Maja 26B, Kąty Wrocławskie, tel.: 71 / 316 61 67**

### **II. Dane kontaktowe inspektora ochrony danych**

1. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych w sprawach przetwarzania danych osobowych i realizacji państwa praw jest możliwy pod adresem poczty elektronicznej **inspektor@zgk-katy.pl, tel.: 71 316 61 67** lub listownie na adres placówki.

### **III. Cel i podstawa prawna przetwarzania danych**

Państwa dane osobowe przetwarzane będą w celu związanym z potrzebą wyłonienia wykonawcy w ramach postępowań o udzielenie zamówienia lub organizacji konkursu realizowanych w trybie wynikającym z odpowiednich przepisów prawa.

Przetwarzanie danych osobowych odbywa się na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO (obowiązki prawne ciążące na administratorze), a także innych krajowych lub unijnych przepisów odnoszących się do zamówień i konkursów, przedmiotu umowy oraz ochrony danych osobowych, w szczególności na podstawie przepisów:

Ustawa z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 2019, ze zm.)/Pzp/, oraz aktów wykonawczych wydanych na podstawie tej ustawy.

ustawa z dnia 14 lipca 1983r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 164).

### **IV. Okres przechowywania danych**

Dane osobowe przechowywane będą przez okres, o którym mowa w art. 78 ust. 1 i ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, czyli przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli okres obowiązywania umowy w sprawie zamówienia publicznego przekracza 4 lata, dane osobowe przechowywane będą przez cały okres obowiązywania umowy w sprawie zamówienia publicznego. Dokumentacja jest archiwizowana zgodnie z instrukcją kancelaryjną obowiązującą u administratora (jednolitym rzeczowym wykazem akt) oraz ustawą z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.

## **V. Odbiorcy danych osobowych lub kategorie odbiorców**

-Odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych (w szczególności art. 74. oraz art. 81. ). Protokół postępowania jest jawny i udostępniany na wniosek.

-podmioty uprawnione na podstawie odrębnych przepisów,

-obsługa prawna,

- a także podmioty świadczące usługi dla administratora danych przy spełnieniu wszystkich wymogów dających gwarancje bezpiecznego i zgodnego z prawem ich przetwarzania, na podstawie zawartych stosownych umów zgodnych z art. 28 RODO, przy czym odbiorców tych obowiązuje klauzula zachowania poufności pozyskanych w takich okolicznościach wszelkich danych, w tym danych osobowych. (w tym : usługi informatyczne, hosting, niszczenie dokumentów, obsługa w zakresie ochrony danych osobowych).

## **VI. Prawa osób, których dane są przetwarzane:**

W związku z udzielaniem zamówień publicznych posiadają Państwo prawo:

- 1) dostępu do treści swoich danych na podstawie art. 15 RODO, przy czym w przypadku, gdy wykonanie obowiązków, o których mowa w art. 15 ust. 1-3 RODO, wymagałoby niewspółmiernie dużego wysiłku, zamawiający może żądać od osoby, której dane dotyczą, wskazania dodatkowych informacji mających na celu sprecyzowanie nazwy lub daty zakończonego postępowania o udzielenie zamówienia, co wynika z art. 75 Pzp;
- 2) sprostowania lub uzupełnienia swoich danych osobowych na podstawie art. 16 RODO w przypadku, gdy są one nieprawidłowe lub niekompletne, przy czym skorzystanie z prawa do sprostowania lub uzupełnienia danych osobowych nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Prawo zamówień publicznych oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników, co wynika z art. 76 Pzp;
- 3) ograniczenia przetwarzania swoich danych osobowych na podstawie art. 18 RODO, przy czym wystąpienie z żądaniem ograniczenia przetwarzania nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu, zgodnie z art.74 ust. 3 Pzp;
- 4) prawo do usunięcia danych osobowych, w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie znajduje już podstawy w obowiązujących przepisach prawa. Ograniczenie tego prawa wynika z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO;

Przysługuje Państwu również prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (dane kontaktowe dostępne na stronie: <https://uodo.gov.pl/>), jeśli Państwa zdaniem przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO lub inne przepisy w zakresie ochrony danych osobowych.

## **VII. Zamiar przekazania danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej**

Państwa dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego (poza europejski obszar gospodarczy) lub organizacji międzynarodowej, z wyłączeniem sytuacji wynikających z przepisów prawa (w związku z jawnością postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie przepisów Pzp).

### **VIII. Informacja o wymogu podania danych**

Przystąpienie do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego jest dobrowolne. Dane przekazywane są przez Uczestnika postępowania. Obowiązek podania przez Uczestnika postępowania danych osobowych bezpośrednio go dotyczących lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy wynika z przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych, oraz aktów wykonawczych do tej ustawy, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego. Konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Prawo zamówień publicznych.

### **IX. Informacja o zautomatyzowanym podejmowaniu decyzji, w tym o profilowaniu**

Dane udostępnione przez Państwa nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji oraz profilowaniu.

### **VII TERMIN WYKONANIA**

Wykonawca będzie realizował sukcesywnie zadanie będące przedmiotem zamówienia, przez okres 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.

### **VIII INFORMACJA O DOKUMENTACH SKŁADANYCH W POSTĘPOWANIU**

Wykonawca **załącza do oferty – pod rygorem odrzucenia oferty**, karty katalogowe oferowanej armatury wodno-kanalizacyjnej, które winny zawierać:

- a) dane techniczne – w tym dane producenta,
- b) rysunki z wymiarami,
- c) rodzaj zastosowanego materiału wraz z informacją o ochronie antykorozyjnej
- d) atesty higieniczne potwierdzające zastosowanie armatury do przesyłu wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wydany przez Państwowy Zakład Higieny.
- e) aktualne certyfikaty, aprobaty techniczne lub deklaracje zgodności potwierdzające, że oferowane materiały mogą być stosowane zgodnie z ich przeznaczeniem (dla hydrantów nadziemnych i podziemnych certyfikat CNBOP)
- f) certyfikat GSK RAL na powłoki lakiernicze dotyczące zasuw, nawiertek i łączników rurowo-kołnierzowych do wody pitnej, dla pozostałej armatury powłoki lakiernicze wyrobów winny być wykonane zgodnie z certyfikatem GSK RAL.

Powyższe dokumenty określone w pkt a)-f) **można również złożyć w formie papierowej do upływu terminu składania ofert, tj. do dnia 24.05.2021r. roku do godz. 11:00**, na sekretariat Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. 1 Maja 26b, 55-080 Kąty Wrocławskie w zamkniętej nienaruszonej kopercie opisanej w sposób następujący: *dotyczy zapytania ofertowego na sukcesywną dostawę armatury wodno-kanalizacyjnej – nie otwierać do dnia 24.05.2021r. do godziny 11:10.*

**W przypadku niedostarczenia wymaganych kart katalogowych do oferty, oferta wykonawcy zostanie odrzucona.**

W przypadku braku w załączonych kartach katalogowych określonych pozycji armatury wodno-kanalizacyjnej, Zamawiający będzie wzywał o uzupełnienie brakujących dokumentów w określonym przez siebie terminie – nie krótszym jednak niż 3 dni.

#### **IX. 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 strony internetowej <https://platformazakupowa.pl/transakcja/456745> i formularza **Wyślij wiadomość**.
2. Zamawiający będzie odpowiadał na zapytania wykonawców **wysyłając wiadomość publiczną zamieszczoną w dziale Komunikaty** na stronie internetowej <https://platformazakupowa.pl/transakcja/456745>
3. W wyjątkowych przypadkach (np. w sytuacjach awaryjnych - niedziałania strony internetowej <https://platformazakupowa.pl/transakcja/456745> Zamawiający może również komunikować się z wykonawcami za pomocą adresu elektronicznego [zgk@zgk-katy.pl](mailto:zgk@zgk-katy.pl).
4. 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](mailto:cwk@platformazakupowa.pl).
5. Osoba kontaktowa w zakresie pytań merytorycznych i spraw proceduralnych ze strony Zamawiającego:  
**Sprawy techniczne:**  
Jan Lawenda, Mariusz Baran– Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich  
**Sprawy proceduralne:**  
Anna Sobierajska - Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich  
Marcin Trzebski - Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich.

#### **X. WYMAGANIA TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE SPORZĄDZANIA I PRZEKAZYWANIA OFERT**

1. Każdy wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
2. Ofertę składa się w języku polskim:
  - a) **w postaci elektronicznej–kopia elektroniczna treści oferty zapisanej w postaci papierowej,**
  - b) **w formie elektronicznej** podpisanej podpisem elektronicznym kwalifikowanym
3. W przypadku złożenia oferty w postaci elektronicznej, która nie jest podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym (forma elektroniczna) lub Profilem Zaufanym, Wykonawca najpóźniej w dniu podpisania umowy dostarcza do siedziby Zamawiającego oryginał oferty pod rygorem odrzucenia 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/456745>.
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. Wszelki informację 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.

## XI TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Wykonawca jest związany ofertą **do dnia 22.06.2021r.**

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

## XII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA ORAZ OTWARCIA OFERT

### 12.1. Miejsce składania ofert:

Oferty należy składać elektronicznie na stronie internetowej:

[https://platformazakupowa.pl/transakcja/456745.](https://platformazakupowa.pl/transakcja/456745)

### 12.2. Termin składania ofert:

**24.05.2021r. godz. 11:00**

## XIII. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY OFERTY

13.1. Cena oferty ma być wyrażona w PLN zgodnie z polskim systemem płatniczym.

13.2. Cena zawiera wszelkie koszty niezbędne do wykonania niniejszego zamówienia zgodnie z warunkami niniejszego opisu przedmiotu zamówienia tym podatek VAT (%) w ustawowej wysokości.

13.3. Cena zostaje ustalona na okres ważności umowy i nie będzie podlegała zmianie.

## XIV. OPIS KRYTERIÓW OCENY OFERT

14.1. Kryteriami oceny ofert są:

Kryteria	Znaczenie, %
Cena armatury ze stali/żeliwa	85
Cena armatury z PE/PEHD, PP	10
Cena armatury z PCV	5

- a) Cena oferty brutto winna zostać określona na podstawie załączników nr 3), nr 4) i nr 5) do zapytania ofertowego.

**Zasady oceny za kryterium „Cena” – P(C).**

**Punkty za kryterium „Cena”** zostaną obliczone w następujący sposób:

$$P_i(C) = \frac{C_{of, min 1}}{C_{of, bad 1}} \times 85 + \frac{C_{of, min 2}}{C_{of, bad 2}} \times 10 + \frac{C_{of, min 3}}{C_{of, bad 3}} \times 5$$

gdzie:

$P_i(C)$  ilość punktów jakie otrzyma oferta "i" za kryterium „Cena”;

$C_{of, min 1}$	najniższa cena armatury ze stali/żeliwa (łącznie z podatkiem VAT) spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert;
$C_{of, min 2}$	najniższa cena armatury PE, PEHD, PP (łącznie z podatkiem VAT) spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert;
$C_{of, min 3}$	najniższa cena armatury PCV (łącznie z podatkiem VAT) spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert;
$C_{of, bad 1}$	cena armatury ze stali/żeliwa oferty badanej (łącznie z podatkiem VAT).
$C_{of, bad 2}$	cena armatury z PE, PEHD, PP oferty badanej (łącznie z podatkiem VAT).
$C_{of, bad 3}$	cena armatury z PCV oferty badanej (łącznie z podatkiem VAT).

14.2. Oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, jeśli będzie posiadała największą liczbę punktów w 3 kryteriach łącznie, a jego oferta nie będzie podlegała odrzuceniu.

14.3. Jeżeli nie można wybrać najkorzystniejszej oferty z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający wybiera spośród tych ofert ofertę, która otrzymała najwyższą ocenę w kryterium o najwyższej wadze.

14.4. Jeżeli oferty otrzymały taką samą ocenę w kryterium o najwyższej wadze, zamawiający wybiera ofertę z najniższą ceną.

14.5. Jeżeli nie można dokonać wyboru oferty w sposób, o którym mowa powyżej, zamawiający wzywa wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez zamawiającego ofert dodatkowych zawierających nową cenę.

14.6. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą oferować cen wyższych niż zaofertowane w uprzednio złożonych przez nich ofertach.

## **XV PRZESŁANKI ODRZUCENIA OFERTY**

Zamawiający odrzuca ofertę, jeżeli:

- 1) została złożona po terminie składania ofert;
- 2) została złożona przez wykonawcę:
  - a) który nie złożył wymaganych dokumentów przez Zamawiającego
- 3) jest niezgodna z przepisami ustawy;
- 4) jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów;
- 5) jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia
- 6) nie została sporządzona lub przekazana w sposób zgodny z wymaganiami technicznymi oraz organizacyjnymi sporządzania lub przekazywania ofert w sposób wymagany przez zamawiającego;
- 7) została złożona w warunkach czynu nieuczciwej konkurencji w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji;
- 8) zawiera rażąco niską cenę lub koszt w stosunku do przedmiotu zamówienia;
- 9) zawiera błędy w obliczeniu ceny niemożliwe do poprawienia w sposób opisany w ust. 14.15 Regulaminu;
- 10) wykonawca w wyznaczonym terminie zakwestionował poprawienie omyłki, o której mowa w ust. 14.15 pkt 3 Regulaminu;
- 11) wykonawca nie wyraził pisemnej zgody na przedłużenie terminu związania ofertą;
- 12) wykonawca nie wyraził pisemnej zgody na wybór jego oferty po upływie terminu związania ofertą;
- 13) jej przyjęcie naruszałoby bezpieczeństwo publiczne lub istotny interes bezpieczeństwa państwa, a tego bezpieczeństwa lub interesu nie można zagwarantować w inny sposób;



## **XVI. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY, W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA**

- 16.1. Zawarcie umowy z wykonawcą nastąpi w oparciu o wzór umowy stanowiący załącznik do niniejszego zapytania ofertowego.
- 16.2. Jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, uchyla się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia, to zamawiający dokona ponownego badania i oceny ofert spośród ofert pozostałych w postępowaniu oraz wybierze najkorzystniejszą ofertę.

## **XVII. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

- 17.1. 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.
- 17.2. Wobec czynności podjętych przez zamawiającego w toku postępowania oraz w przypadku zaniechania przez zamawiającego czynności, do której jest obowiązany na podstawie Regulaminu, można wnieść pisemny protest do Kierownika Zamawiającego.
- 17.3. Protest wnosi się w terminie 3 dni od dnia, w którym wykonawca powziął lub mógł powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia, z zastrzeżeniem, że protest dotyczący postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia wnosi się nie później niż 3 dni przed upływem terminu składania ofert.
- 17.4. Protest uważa się za wniesiony z chwilą, gdy doszedł on do zamawiającego w taki sposób, że mógł zapoznać się z jego treścią.
- 17.5. Wniesienie protestu jest dopuszczalne tylko przed zawarciem umowy.
- 17.6. Zamawiający odrzuca protest wniesiony po terminie lub wniesiony przez podmiot nieuprawniony.
- 17.7. Protest powinien wskazywać oprotestowaną czynność lub zaniechanie zamawiającego, a także zawierać żądanie, związane przytoczenie zarzutów oraz okoliczności faktycznych i prawnych uzasadniających wniesienie protestu.
- 17.8. W przypadku postępowań zgodnych z Regulaminem zamówień wniesienie protestu nie przerywa biegu związania ofertą.
- 17.9. Protest ostatecznie rozstrzyga Kierownik Zamawiającego.

### Załączniki:

1. Opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 1
2. Formularz oferty – załącznik nr 2
3. Wykaz armatury stal/żeliwo – załącznik nr 3
4. Wykaz armatury PE, PEHD, PP – załącznik nr 4
5. Wykaz armatury PVC – załącznik nr 5
6. Wzór umowy – załącznik nr 6

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy materiałów odpowiadają wymogom określonym przez zamawiającego wyroby przedstawione w ofercie winny być:

1. zgodne z Polską Normą, a te, do których nie ustanowiono Polskiej Normy muszą posiadać aprobatę techniczną Centralnego Ośrodka Badawczo – Rozwojowego Techniki Instalacyjnej INSTAL w Warszawie.
2. dla wyrobów z zakresu inżynierii sanitarnej należy przedłożyć pozytywną opinię Państwowego Zakładu Higieny w Warszawie.
3. dla rur PVC, PE, PP, kształtek i armatury wymagany jest certyfikat ISO 9001 lub 9002.
4. Zamawiający wymaga, aby oferowane materiały posiadały atesty dopuszczające stosowanie w kontakcie z wodą pitną.

### Hydranty nadziemne z podwójnym zamknięciem DN80, PN16

- ciśnienie nominalne PN 16,
- przyłącze kołnierzowe zgodne z PN-EN 1092-2,
- korpus wykonany z żeliwa sferoidalnego (min. GGG40), drugie zamknięcie w postaci kuli wykonanej z polimeru w budowie komórkowej
- materiały zewnętrzne i wewnętrzne odporne na korozję
- tłok uszczelniający z żeliwa sferoidalnego (min. GGG40), z zawulkanizowaną powłoką elastomerową,
- trzpień wykonany ze stali nierdzewnej
- uszczelnienie trzpienia oringowe
- śruby wykonane ze stali nierdzewnej
- odwodnienie następuje z chwilą całkowitego zamknięcia hydrantu,
- zabezpieczenie antykorozyjne wewnętrzne i zewnętrzne farbą proszkową epoksydową odporną na UV o min grubości 250 µm, ,
- część nadziemna i górna hydrantu stanowi monolityczny odlew,
- korpus w kolorze czerwonym z oznakowaniem określającym: producenta, średnicę, ciśnienie nominalne i materiał korpusu.
- wszystkie hydranty wraz z osłonami odwadniacza w ramach jednego producenta
- atest PZH i certyfikat CNBOP

### Hydranty podziemne DN80, PN16

- ciśnienie nominalne PN 16,
- przyłącze kołnierzowe zgodne z PN-EN 1092-2,
- korpus z żeliwa sferoidalnego (min. GGG40), drugie zamknięcie w postaci kuli.
- Trzpień wykonany ze stali nierdzewnej
- Uszczelnienie trzpienia oringowe
- Materiały zewnętrzne i wewnętrzne odporne na korozję

- tłok uszczelniający z żeliwa sferoidalnego (min. GGG40), z zawulkanizowaną powłoką elastomerową,
- odwodnienie następuje z chwilą całkowitego zamknięcia hydrantu,
- zabezpieczenie antykorozyjne wewnętrzne i zewnętrzne farbą epoksydową o min grubości 250  $\mu\text{m}$ ,
- część nadziemna i górna hydrantu stanowi monolityczny odlew,
- korpus w kolorze czerwonym lub niebieskim z oznakowaniem określającym: producenta, średnicę, ciśnienie nominalne i materiał korpusu.
- wszystkie hydranty wraz z osłonami odwadniacza w ramach jednego producenta
- certyfikat CNBOP i atest PZH

**Hydranty nadziemne i podziemne nie muszą być tego samego producenta.**

**Zasuwy klinowe miękkouszczelnione kołnierzowe do wody pitnej o zabudowie długiej i krótkiej, (F5, F4) szereg 15 i 14 ciśnienie robocze PN 16**

- zasuwę miękkouszczelnioną do wody pitnej z uszczelnieniem EPDM
- korpus i pokrywa wykonane z żeliwa sferoidalnego min. GGG40
- ochrona antykorozyjna, wewnątrz i na zewnątrz, powłoką na bazie żywicy epoksydowej, minimum 250  $\mu\text{m}$  potwierdzona certyfikatem GSK oraz deklaracją producenta na malowanie
- certyfikat GSK RAL na powłokę lakierniczą
- konstrukcja zasuwę powinna mieć pełen przelot, równy średnicy nominalnej i bez zawężeń x
- klin z żeliwa sferoidalnego min. GGG40 zawulkanizowany na całej powierzchni zewnętrznej i wewnętrznej gumą EPDM
- nakrętka klina wykonana z mosiądzu
- owiercenie kołnierzy wg normy DIN 2501 lub PN-EN1092-2 PN10/16
- śruby pokrywy ze stali nierdzewnej min. 4301 lub min. 1.4401 zabezpieczone masą plastyczną
- trzpień ze stali nierdzewnej 1.4021 (PN-EN 188-1-2014) lub stali 1.4104 (430F) z walcowanym na zimno gwintem
- odlew korpusu z oznakowaniem określającym: producenta, średnicę DN, ciśnienie nominalne i materiał korpusu
- wymagany atest bakteryjny

**Zasuwy klinowe miękkouszczelnione z gwintem wewnętrznym do wody pitnej o zabudowie długiej, pokrywa łączona z kadłubem czterema śrubami i ciśnieniu roboczym PN 16:**

1. kadłub, pokrywa i klin z żeliwa sferoidalnego min. GGG40,
2. uszczelnienie trzpienia minimum trzy-ringi, strefa o-ringowa odseparowana od medium,
3. trzpień zasuwę scalony wykonany ze stali nierdzewnej min 1.4021 z walcowanym gwintem,

4. klin wykonany z żeliwa sferoidalnego lub z mosiądzu z nawulkanizowaną powłoką z gumy EPDM,
5. wszystkie elementy zasuwy zabezpieczone przed korozją powłoką na bazie żywicy epoksydowej o min grubości 250  $\mu\text{m}$ , winny posiadać certyfikat GSK RAL na powłokę lakierniczą
6. śruby łączące pokrywę zasuwy ze stali nierdzewnej min 1.4301 z korpusem wpuszczone i zabezpieczone masą na gorąco,
7. odlew korpusu z oznakowaniem określającym: producenta, średnicę DN, ciśnienie nominalne i materiał korpusu.

#### **Nawiertka do rur PE i PVC o ciśnieniu roboczym PN 16:**

1. przeznaczenie do wody pitnej,
2. korpus, obejmę i głowica wykonane z żeliwa sferoidalnego min. EN-GJS-400-15 (PN-EN 1563),
3. trzpień wykonany ze stali nierdzewnej klasy min. 1.4021 - wydłużony nóż ze stali nierdzewnej umożliwiający nawiercenie rury PE,
4. śruba ściągająca ze stali nierdzewnej A2 (PN-EN ISO 4017) lub kwasoodpornej
5. nakrętka wykonana ze stali nierdzewnej A4 (PN-EN ISO 4032) lub kwasoodpornej
6. uszczelnienie trzpienia o-ringowe
7. uszczelka rury z gumy EPDM lub NBR
8. nawiercanie bez zatrzymania pracy wodociągu,
9. obejmę wyłożoną na całym obwodzie gumą,
10. suchy gwint w uszczelnieniu trzpienia
11. zabezpieczenie przed odkręceniem,
12. otwór nawiercania  $\Phi$  38, - wszystkie elementy zabezpieczone przed korozją powłoką na bazie żywicy epoksydowej o min grubości 250  $\mu\text{m}$ , winny posiadać certyfikat GSK RAL na powłokę lakierniczą
13. odlew korpusu z oznakowaniem określającym: producenta, średnicę DN, ciśnienie nominalne i materiał korpusu.

#### **Obudowy do zasuw - stałe i teleskopowe:**

1. obudowy winne być tego samego producenta co zasuwy ze względu na ujednoczenie montowanych na sieci zasuw,
2. kaptur górny i sprzęgło dolne wykonane z żeliwa sferoidalnego min. GGG 40,
3. powłoka na bazie żywicy epoksydowej o min grubości 250  $\mu\text{m}$ ,
4. kielich dolny, podkładka oporowa i rura osłonowa wykonana z polietylenu, kaptur górny przymocowany do wrzeciona za pomocą śruby, co pozwala na dopasowanie długości obudowy,
5. wrzeciono (trzpień) stalowe w całości ocynkowane o profilu kwadratowym,
6. do każdej obudowy dostawca dostarczy w komplecie zawleczkę w celu połączenia sprzęgła z trzpieniem zasuwy.
7. Tego samego producenta co zasuwy

**Kształtki żeliwne do wody pitnej, odlewy korpusu z oznakowaniem określającym: producenta, średnicę DN, ciśnienie nominalne i materiał korpusu**

1. Ciśnienie robocze PN16
2. Wykonanie z żeliwa sferoidalnego gat. min. GGG-40 lub gat. GJS 500-7
3. Zabezpieczenie antykorozyjne farbą epoksydową o grubości minimum 250 mikronów – powłoki lakiernicze zgodne z certyfikatem GSK RAL

**Łączniki kołnierzowe i rurowo – kołnierzowe do rur PE/PVC:**

1. Ciśnienie nominalne PN16,
2. Przeznaczenie do wody pitnej
3. Korpus wykonany z żeliwa sferoidalnego gat. min. GJS-500
4. Powłoka ochronna z farb epoksydowych zgodnie z wymogami GSK-RAL grubości minimum 250 mikronów, winny posiadać certyfikat GSK RAL na powłokę lakierniczą
5. Śruby wykonane ze stali kwasoodpornej gat. 1.4401 lub 1.4301
6. Nakrętki wykonane ze stali kwasoodpornej A4
7. Uszczelka wykonana z gumy EPDM
8. Owiercenie zgodnie z DIN 2501
9. Pierścień z mosiądzu zabezpieczający rurę przed wysunięciem
10. Dopuszcza się łączniki o innych zakresach niż wymienione w poz. 43-47

**Skrzynki uliczne:**

- 1.1. Skrzynki uliczne do wody:
  - TYP 4056,
  - wysokość skrzynki w zakresie 260-270 [mm]
  - korpus z tworzywa PEHD lub PA+ (poliamid)
  - pokrywa z żeliwa szarego
- 1.2. Skrzynki uliczne do hydrantów,
  - Typ 4056 lub 4055
  - wysokość w zakresie 310-312 [mm],
  - korpus z tworzywa PEHD lub z PA+ (poliamid)
  - pokrywa z żeliwa szarego
- 1.3. Płyta podkładowa pod skrzynki uliczne,
  - pod skrzynki uliczne do wody z tworzywa PEHD,
  - pod skrzynki uliczne do hydrantów z tworzywa PEHD.

**Studnia wodomierzowa mrozoodporna:**

1. Korpus studni wykonany z PCV
2. Przygotowane podejście pod wodomierz składające się z dwóch zaworów odcinających grzybkowych, zaworu antyskażeniowego oraz w łączniki do wodomierza DN20 – dopuszcza się zawory kulowe pod warunkiem spełnienia dla nich parametrów technicznych

opisanych w niniejszym Opisie przedmiotu zamówienia

3. Średnica wewnętrzna studni w zakresie 380-400mm, wysokość studni w zakresie 1300-1500mm
4. Studnia zwieńczona pokrywą z tworzywa sztucznego

#### **Opaski naprawcze dwuczęściowe do rur PVC, stalowych i żeliwnych:**

1. przeznaczenie do wody pitnej
2. ciśnienie nominalne PN 16
3. korpus ze stali kwasoodpornej gat. 1.4401
4. śruby ze stali kwasoodpornej gat. 1.4401 lub gat. 1.4301
5. nakrętki ze stali kwasoodpornej gat. 1.4401
6. podkładki ze stali kwasoodpornej gat. 1.4401
7. uszczelnienie obwodowe z gumy EPDM
8. dopuszcza się opaski naprawcze innych producentów w zakresie średnic różniących się od wskazanych pod warunkiem spełnienia przez oferowane produkty warunku równoważności

#### **Kolnierz przejściowy 8/4**

1. zastosowanie łącznie armatury kolnierzowej ośmiootworowej z armaturą czterootworową
2. ciśnienie nominalne PN 16,
3. przeznaczenie do wody pitnej,
4. materiał żeliwo sferoidalne,
5. zabezpieczenie antykorozyjne farbą proszkowa epoksydową.

#### **Zawory kulowe do zimnej wody**

1. średnice DN10-25 na ciśnienie 4MPa
2. średnice DN32-50 na średnice 3MPa
3. przeznaczenie do wody pitnej,
4. korpus zaworu mosiężny, CW617N,
5. nakrętka korpusu mosiężna, CW617N,
6. kula mosiężna, CW614N, chromowana,
7. uszczelka kuli, teflon PTFE,
8. czop mosiężny CW614N,
9. uszczelka czopa, teflon PTFE,
10. dźwignia ze stali ocynkowanej,
11. dławik mosiężny CW614N,
12. nakrętka ze stali ocynkowanej,
13. nakrętka złączki mosiężna CW617N,
14. złączka gwintowa mosiężna CW617N.

### **Kształtki gwintowane ocynk**

1. podwójnie ocynkowane
2. przeznaczenie do wody pitnej,
3. zastosowanie do połączeń rur i kształtek gwintowanych w sieciach wodociągowych,

### **Kształtki ciśnieniowe z PVC-U**

1. sposób łączenia poprzez profilowaną uszczelkę gumową,
2. ciśnienie robocze PN 10,
3. na kształtkach jest umieszczony cech, tj. nazwa producenta, średnica nominalna, kąt wygięcia łuku,
4. w kształtkach w uformowanych kielichach z rowkiem są zamontowane uszczelki gumowe.

### **Kształtki elektrooporowe**

1. Wszystkie dostarczone kształtki elektrooporowe powinny być tego samego producenta
2. Drut oporowy winien być pokryty polietylenem i zatopiony w kształtce
3. Piny spawne dostosowane do sprzętu w ZGK Sp. z o.o. (4mm)
4. Kształtki winny być tak zbudowane, aby była możliwość zgrzewania automatycznego w systemie SmartFuse
5. Mufy elektrooporowe winny posiadać ograniczniki wewnętrzne zapewniające wprowadzenie rury na odpowiednią głębokość

### **Trójniki doczołowe, kolana doczołowe oraz redukcje doczołowe**

1. Wykonane z materiałów PE100 SDR17 lub SDR 11 w zależności od średnicy
2. Wykonane techniką wtryskową
3. Kształtki doczołowe nie muszą być tego samego producenta

### **Zasuwki klinowe kołnierzowe do ścieków zabudowa krótka F4**

1. Korpus, pokrywa, klin z żeliwa sferoidalnego EN-GJS -400-15 (GGG-40)
2. Klin całkowicie nawulkanizowany gumą NBR
3. Wrzeciono ze stali nierdzewnej 1.4057
4. Śruby pokrywy ze stali nierdzewnej A2 lub kwasoodpornej
5. Uszczelnienie wrzeciona odporne na rdzę
6. Obustronne przyłącze kołnierzowe zgodnie z PN-EN 1092-2
7. Ochrona antykorozyjna powłoką epoksydową zgodną z DSK
8. Ciśnienie robocze max 1,6 MPa (PN16)
9. wewnątrz i zewnątrz naniesiona powłoka epoksydowa zabezpieczająca przed korozją
10. do zabudowy w ziemi, w komorach i na rurociągach
11. Wykonanie z kółkiem ręcznym

### **Zasuwy klinowe kołnierzowe do ścieków zabudowa długa F5**

- 1) Korpus żeliwo sferoidalne EN-JS 1030 (GGG-40)
- 2) Pokrywa żeliwo sferoidalne EN-GJS 1030 (GGG-40)
- 3) Klin całkowicie nawulkanizowany gumą NBR
- 4) Wrzeczono ze stali nierdzewnej 1.4057
- 5) Śruby pokrywy ze stali nierdzewnej gat min. A2 (DIN EN ISO 3506)
- 6) Uszczelnienie wrzecziona odporne na rdzę
- 7) Obustronne przyłącze kołnierzowe zgodnie z PN-EN 1092-2
- 8) Ochrona antykorozyjna powłoką epoksydową zgodną z DSK
- 9) Ciśnienie robocze max 1,6 MPa (PN16)
- 10) wewnątrz i zewnątrz naniesiona powłoka epoksydowa zabezpieczająca przed korozją
- 11) do zabudowy w ziemi, w komorach i na rurociągach
- 12) z kółkiem ręcznym

### **Zawory zwrotne kulowe do ścieków PN10/16**

1. korpus i pokrywa z żeliwa sferoidalnego EN-JS 400-15 (GGG-40)
2. śruby pokrywy ze stali nierdzewnej A2 (DIN EN ISO 3506) lub gat. 1.4301
3. rdzeń kuli z aluminium całkowicie gumowany NBR
4. zastosowanie dla medium agresywnego,
5. wewnątrz i zewnątrz powłoka epoksydowa zabezpieczająca przed korozją zgodnie z DSK
6. do zabudowy w instalacjach

### **Zasuwy nożowe do ścieków**

1. zasuwka nożowa pełnoprzelotowa szczelna w obu kierunkach przepływu
2. przyłącze kołnierzowe zgodne z PN EN 1092-2
3. korpus żeliwo szare EN-GJL 250 (GG-25)
4. płyta zasuwowa ze stali kwasoodpornej 1.4404 lub 1.4301
5. wrzeczono ze stali nierdzewnej 1.4057
6. uszczelka pionowa guma NBR
7. obustronnie wbudowane profile skrobiące dla ciągłego czyszczenia płyty zasuwowej
8. ochrona antykorozyjna powłoką epoksydową w jakości GSK

### **Rury kanalizacyjne PVC-U do ścieków**

1. przeznaczenie - grawitacyjne odprowadzenie ścieków,
2. materiał jednorodny (lity), twardy (niespiany) gładki rdzeń z PVC wg PN-EN 1401,
3. typ ciężki, SN 8.
4. Dla rury DN160 grubość ścianki 4,7 mm
5. Dla rury DN200 grubość ścianki 5,9 mm



## **Studzienki kanalizacyjne tworzywowe DN425 i DN600 do ścieków**

2. Kompletna studzienka winna składać się z: kinety, rury trzonowej, teleskopu z włazem z uszczelkami, dopuszcza się właz osadzony na teleskopie innego producenta

**FORMULARZ OFERTY**

**w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego  
na zadanie:**

Sukcesywna dostawa armatury wodno-kanalizacyjnej dla Zakładu Gospodarki Komunalnej  
Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich

Dane Wykonawcy:

Nazwa Wykonawcy:	
Adres:	
REGON:	
NIP:	
KRS:	
Telefon:	
E-mail:	
Osoba do kontaktu:	

1. Wartość oferty:

Materiał armatury	Cena netto zł	Podatek Vat zł	Cena brutto zł
Stal/żeliwo			
PE, PEHD, PP			
PCV			
SUMA			

2. Zapewniamy wykonanie zamówienia sukcesywnie w terminie **12 miesięcy od dnia podpisania umowy.**
3. Czas trwania dostawy od chwili zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego winien wynosić **do 3 dni roboczych.**
4. Okres gwarancji na dostarczoną armaturę winien wynosić **co najmniej 24 miesiące.**
5. Oświadczamy, że jesteśmy związani ofertą **do dnia 22.06.2021r.**
6. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszym wzorem umowy, na warunkach określonych w niniejszym zapytaniu ofertowym.
7. Żadne z informacji zawartych w ofercie nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji / Wskazane poniżej informacje zawarte w ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i w związku z niniejszym nie mogą być one udostępnione, w szczególności innym uczestnikom postępowania.\*

l.p.	Oznaczenie rodzaju (nazwy) informacji stanowiącej tajemnicę przedsiębiorstwa	Strony w ofercie (wyrażone cyfrą)	
		od	do

8. Oświadczamy, że zapoznałem/zapoznaliśmy się z Klauzulą informacyjną o przetwarzaniu danych osobowych (RODO\*\*), o której mowa w niniejszej SWZ.

Załączniki:

1. ....

.....

.....

*miejsce i data*

*Podpis Wykonawcy*

\* niepotrzebne skreślić,

\*\* 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)

**UMOWA NR ZGK/DKŚ/...../2021**  
**zawarta w dniu..... w Kątach Wrocławskich pomiędzy**

**Zakładem Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o.** z siedzibą przy ul. 1 Maja 26B w Kątach Wrocławskich zarejestrowanym w Sądzie Rejonowym dla Wrocławia Fabryczna VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000063479, o kapitale zakładowym 83 394 296,00 zł nr NIP: 913-00-03-094, nr REGON: 932195516

zwanym dalej Zamawiającym,  
reprezentowanym przez:

**Prezesa Zarządu – Marka Buczaka**

a

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

*lub*

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

- .....  
o następującej treści:

**§ 1**

1 Przedmiotem umowy jest sukcesywna dostawa własnym transportem armatury wodociągowo-kanalizacyjnej do magazynu w Kątach Wrocławskich przy ul. 1-go Maja 26b, 55-080 Kąty Wrocławskie, w terminach i ilościach określonych przez Zamawiającego w formularzu ofertowym stanowiącym integralną część umowy.

2 Ustala się wartość oferty:

netto:..... **zł**

słownie: .....

podatek VAT:.....

brutto: .....zł

słownie: .....

## § 2

- 1 Sukcesywna dostawa następować będzie partiami wg potrzeb Zamawiającego – zgłaszanych w formie pisemnej, e-mailowo bądź telefonicznie.
- 2 Deklarowany termin dostawy armatury wodno-kanalizacyjnej **wynosi do 3 dni roboczych** od dnia zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego.
- 3 W przypadku niedostarczenia danej partii materiałów do Zamawiającego w terminie określonym w ust. 2, Zamawiający ma prawo do zlecenia dostawy tej zamówionej partii materiałów osobom trzecim na koszt Wykonawcy.
- 4 Wykonawca będzie dostarczał materiały do magazynu Zamawiającego własnym transportem i na swój koszt.
- 5 Przy każdej dostawie towaru Wykonawca winien przedstawić fakturę VAT.
- 6 Przekazanie towaru następować będzie za pokwitowaniem na dowodzie dostawy.
- 7 Wykonawca jest płatnikiem podatku VAT: **NIP: .....**
- 8 Zamawiający jest płatnikiem podatku VAT: **NIP: 913-00-03-094.**
- 9 Zamawiający może również w porozumieniu z Wykonawcą własnym transportem dokonywać odbioru zamawianych towarów.

## § 3

1. Rozliczenia za dostarczone materiały dokonywane będą w oparciu o ceny jednostkowe określone odpowiednio w formularzu ofertowym stanowiącym załącznik do niniejszej umowy.
2. Ceny jednostkowe określone w załączniku nr 1 do niniejszej umowy pozostają niezienne w okresie obowiązywania umowy.
3. Zapłata następować będzie przelewem bankowym **w ciągu 30 dni** od dnia dostarczenia każdej partii materiałów wraz z fakturą VAT na wskazany przez Wykonawcę rachunek bankowy  
.....
4. W przypadku opóźnienia w uiszczaniu zapłaty, Wykonawca może obciążyć Zamawiającego ustawowymi odsetkami.
5. Zamawiający upoważnia Wykonawcę do wystawienia faktur VAT bez jego podpisu.

## §4

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu co najmniej **24 - miesięcznej** gwarancji jakości na dostarczony towar, licząc od dnia dostawy.
2. W razie stwierdzenia wad, Zamawiający złoży stosowną reklamację Wykonawcy, który udzieli na nią odpowiedzi w ciągu 7 dni, a po bezskutecznym upływie tego terminu reklamacja uważana będzie za uznaną w całości, zgodnie z żądaniem Zamawiającego.
3. Koszt reklamowanych materiałów nie będzie obciążał Zamawiającego.

## § 5

1. W razie wystąpienia zwłoki w dostarczaniu towaru w terminie o którym mowa w §2 ust. 2 niniejszej umowy, Wykonawca zobowiązuje się do zapłaty Zamawiającemu kary umownej w wysokości 2% wartości towaru, który miał być dostarczony za każdy

rozpoczęty dzień zwłoki.

2. Za odstąpienie od umowy z winy Wykonawcy – Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 5% ceny brutto przedmiotu umowy.
3. Jeśli szkoda rzeczywista będzie wyższa niż kara umowna, Wykonawca będzie zobowiązany do zapłaty odszkodowania przekraczającego karę umowną.
4. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie naliczonych kar umownych z wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu umowy.

## **§ 6**

1. Umowa zostaje zawarta na czas określony i obejmuje okres **od dnia podpisania umowy – 12 miesięcy**.
2. Zamawiający może niezwłocznie odstąpić od umowy, jeżeli Wykonawca wykonuje zamówienia nienależycie, niezgodnie z umową, bez uzasadnionych przyczyn nie przystąpił do realizacji zamówienia, ogłoszono upadłość lub wydano nakaz zajęcia majątku Wykonawcy.
3. Wskazane w poszczególnych pozycjach zamówienia rodzaje i ilości materiałów są szacunkowymi, jakie Zamawiający przewiduje zamówić w okresie objętym umową i nie mogą stanowić podstawy do dochodzenia roszczeń Wykonawcy z tytułu nie wykonania zakresu umowy.
4. Zamawiający zastrzega sobie możliwość udzielania zamówień uzupełniających stanowiących łącznie nie więcej niż 10% wartości zamówienia.
5. Zamawiający może odstąpić od umowy po trzeciej naliczonej karze spowodowanej zwłoką w dostawie materiału.

## **§ 7**

### **ZMIANY UMOWY ZE WZGLĘDU NA WYSTĘPOWANIE SIŁY WYŻSZEJ**

1. Strony umowy w sprawie zamówienia 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:
  - 1) nieobecności pracowników lub osób świadczących pracę za wynagrodzeniem na innej podstawie niż stosunek pracy, które uczestniczą lub mogłyby uczestniczyć w realizacji zamówienia;
  - 2) 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;
  - 3) poleceń lub decyzji wydanych przez wojewodów, ministra właściwego do spraw zdrowia lub Prezesa Rady Ministrów, związanych z przeciwdziałaniem COVID-19

- 4) wstrzymania dostaw produktów, komponentów produktu lub materiałów, trudności w dostępie do sprzętu lub trudności w realizacji usług transportowych;
  - 5) innych okoliczności, które uniemożliwiają bądź w istotnym stopniu ograniczają możliwość wykonania umowy;
  - 6) okoliczności, o których mowa w pkt 1–5, w zakresie w jakim dotyczą one podwykonawcy lub dalszego podwykonawcy.
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:
- 1) zmianę terminu wykonania umowy lub jej części, lub czasowe zawieszenie wykonywania umowy lub jej części,
  - 2) zmianę sposobu wykonywania dostaw
  - 3) 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 i podwykonawca, 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.
7. W przypadku dokonania zmiany umowy, o której mowa w ust. 1, jeżeli zmiana ta obejmuje część zamówienia powierzoną do wykonania podwykonawcy, wykonawca i podwykonawca uzgadniają odpowiednią zmianę łączącej ich umowy, w sposób zapewniający, że warunki wykonania tej umowy przez podwykonawcę nie będą mniej korzystne niż warunki wykonania umowy, o której mowa w ust. 1, zmienionej zgodnie z ust. 4.
8. Przepisy ust. 6 i 7 stosuje się do umowy zawartej między podwykonawcą a dalszym podwykonawcą.
9. Wszystkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

### **§ 9**

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową, zastosowanie mają przepisy kodeksu cywilnego oraz Regulaminu udzielania zamówień w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich, Ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID – 19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych.

### **§ 10**

Spory wynikłe na tle realizacji niniejszej umowy będzie rozstrzygał właściwy dla Zamawiającego Sąd .

### **§ 11**

Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Załączniki do umowy:

- formularz oferty Wykonawcy
- karty katalogowe oferowanej armatury wodno-kanalizacyjnej

**ZAMAWIAJĄCY**

**WYKONAWCA**