|  |  |
| --- | --- |
| Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego | **PM/Z/2418/66/2023 (90/ES/2023)** |

**Pismo Przewodnie do zapytania ofertowego**

1. **Informacje wprowadzające**.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Kaliszu prosi   
o przedstawienie oferty na wykonanie modernizacji kolektorów kanalizacji sanitarnej metodą bezwykopową rękawem typu CIPP – rękaw długi oraz modernizacji komór w n/w ulicach:

**ul. Sadowa - Kolektor "Sadowa"** DN1200 L= 70 m,

**ul. Sadowa - Kolektor "Sadowa"** renowacja komór - 3 szt.

**ul. Sadowa - Syfon na Kolektorze "Sadowa"** DN500 L=171 (3 rury DN500 x 57m = 171m)

**ul. Sadowa - Syfon na Kolektorze "Sadowa"** renowacja komory krat - 1 szt.

**ul. Biskupicka - Kolektor "Krępica"**  DN1000 L= 145 m,  
**ul. Korczak - Kolektor "Krępica** renowacja komór - 4 szt.

1. **Opis przedmiotu zamówienia – modernizacja kanałów**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr mapy** | **Nazwa obiektu** | **Rodzaj** | **Średnica [mm]**  **/ Materiał** | **Długość**  **L [mb]** | **Komory/Studnie** | **Orientacyjna liczba kształtek kapeluszowych [szt.]** | **Przebieg odcinków  w terenach zielonych [%]** |
| **1** | ul. Sadowa - Kolektor „Sadowa” | sanitarny | 1200 - beton | 70 | S3 – S5 | 0 | 50 |
| ul. Sadowa - Syfon na Kolektorze "Sadowa" | sanitarny | 500 - stal | 3 x 57 | S1 – S2 | 0 | 70 (pod rzeką) |
| **3** | ul. Biskupicka - Kolektor „Krępica” | sanitarny | 1000 - beton | 145 | S1 – S4 | 0 | 100 |

1. Modernizację kolektorów kanalizacji sanitarnej i renowację komór należy wykonać przy zastosowaniu rękawa wykonanego z wzmocnionego włókna szklanego charakteryzującego się poniższymi parametrami:

Rękaw musi spełniać wszystkie z następujących wymagań:

* Rękaw elastyczny wykonany z tkaniny z włókna szklanego typu ECR nasączony żywicą poliestrową, utwardzany promieniami UV z powłoką styrenoszczelną zintegrowaną z rękawem (nieusuwalną), która zminimalizuje ryzyko przedostawania się styrenu do środowiska podczas instalacji.
* Nasączane żywicami powierzchnie wewnętrzne i zewnętrzne rękawa powinny być gładkie, pozbawione wad w postaci niejednorodności i wtrąceń ciał obcych.
* Nasączanie rękawa w technologii próżniowej, musi odbywać się w warunkach kontrolowanych, w budynku fabrycznym producenta rękawa nieutwardzonego.
* Dla kanałów kołowych wytrzymałość rękawa S według PN-EN ISO 178 powinna być nie mniejsza niż 2 kN/m2, oraz sprawdzana na podstawie wzoru:

E – krótkoterminowy moduł sprężystości [MPa]

e – grubość ścianki [m]

dm – średnia średnica rękawa [m]

dm=dw+(dz-dw)/2

dz – średnica zewnętrzna rękawa [m]

dw – średnica wewnętrzna rękawa [m]

* Barwa rękawa przed zainstalowaniem powinna być na całej jego powierzchni jednakowa pod względem odcienia i intensywności.
* Moduł sprężystości krótkoterminowy dla rękawa z tkaniny z włókna szklanego - średnia wartość nie mniejsza niż 16 500 MPa wg PN-EN ISO 178,
* Krótkotrwała wytrzymałość na zginanie (naprężenie zginające krótkotrwałe) nie mniejsza niż 250 MPa,
* Współczynnik redukcji A wg DIN EN 761 po 10 000h – nie wyższy niż 1,28 potwierdzony badaniami,
* Odporność chemiczna w zakresie min. pH 4-9 i temperatury do 50°,
* Odporność na ścieranie nie wyższa niż 0,03 mm na 100 000 cykli (potwierdzona poprzez tzw. Test Darmstadtski) wg DIN EN 295-3,
* Grubość rękawa po utwardzeniu gwarantująca uzyskanie wymaganej sztywności obwodowej,
* Przyleganie rękawa do powierzchni wewnętrznej kanału na całej długości,
* Szczelność kanału po renowacji,
* Nie dopuszcza się rękawów produkowanych w technologii nawojowej.

1. Integralną częścią zamówienia jest:

* doczyszczenie kanałów przed renowacją,
* wywóz osadów z czyszczenia na miejsce wskazane przez PWiK Sp. z o.o. w Kaliszu,
* inspekcja kanału kamerą CCTV przed renowacją i po renowacji,
* wycięcie za pomocą frezowania wszystkich wystających obcych elementów, wystających zbyt głęboko osadzonych przykanalików, inkrustracji i korzeni.

**PWiK sp. z o.o. w Kaliszu informuje, że nie posiada własnej inspekcji CCTV kanałów przeznaczonych do renowacji. Wykonawca po uzgodnieniu   
z Koordynatorem PWiK powinien dokonać dokładnego rozpoznania przebiegu trasy istniejącego kanału w terenie, w celu określenia dla niego dogodnych miejsc wprowadzenia do wnętrza kanału rękawa i określenia optymalnych długości realizowanych fragmentów sieci oraz sprawdzenia średnic podanych przez Zamawiającego.**

**W razie rozbieżności z otrzymaną mapą, na podstawie której opracowano specyfikację, należy niezwłocznie poinformować Zamawiającego celem weryfikacji i dokonania zmian w zapisach specyfikacji.**

1. **Opis przedmiotu zamówienia – modernizacja komór**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr mapy** | **Ulica** | **Rodzaj** | **Nr komory /cechy** | **Wymiar komory**  **[cm]** | **Rzędne komory**  **m. n.p.m.** | **Umiejscowienie w terenie** |
| **1** | ul. Sadowa - Syfon na Kolektorze "Sadowa" | Sanitarny | **S2**  Obiekt dwukomorowy  prostokątny | Komora 1  370 x 280 wys. 250  Komora 2  430 x 280 wys. 250 | 102,39  97,86 | Teren zielony ogrodzony |
| ul. Sadowa - Kolektor „Sadowa” | Sanitarny | **S3**  Obiekt wielokątny | 210 x 120 x 130 x 130 x 130 wys.250 | 102,68  98,13 | Teren zielony |
| **S4**  Obiekt prostokątny | 190 x 145 wys.255 | 102,32  98,23 | Jezdnia asfltowa |
| **S5**  Obiekt prostokątny | 280 x 210 wys.220 | 102,33  98,30 | Jezdnia asfltowa |
| **2** | ul. Korczak - Kolektor "Krępica | Sanitarny | **S1**  Obiekt prostokątny | 230 x 230 wys. 210 | 111,86  107,60 | Teren zielony |
| **S2**  Obiekt prostokątny | 200 x 190 wys. 210 | 110,94  107,57 | Teren zielony |
| **S3**  Obiekt prostokątny | 200 x 190 wys. 210 | 110,57  107,49 | Teren zielony |
| **S4**  Obiekt prostokątny | 235 x 190 wys. 250 | 110,59  106,35 | Teren zielony |

1. Renowację bezwykopową komór należy przeprowadzić na czynnych kolektorach kanalizacji sanitarnej z użyciem torkretowania, tj. mechanicznego natrysku zapraw mineralnych na bazie cementu o klasie ekspozycji Xa3.
2. Należy zastosować chemoodporne zaprawy mineralne modyfikowane polimerami (typu PCC) z dodatkiem tworzyw sztucznych. Zaprawy muszą być przystosowane do pracy   
   w środowisku agresywnym chemicznie, tj. spełniać klasę ekspozycji Xa3.
3. Właściwości materiałów stosowanych do renowacji studni i kominów złazowych:

* klasa ekspozycji XA-3 wg PN-EN 206-1
* na cemencie siarczanoodpornym, baz zawartości trójglinianu wapniowego,
* odporność na karbonatyzację wg PN-EN 13529:2005,
* odporność na działanie chlorków wg PN-EN 13529:2005,
* przyczepność do podłoża betonowego ≥ 1,5MPa wg PN-EN 1542:2000
* wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach ≥ 50MPa wg PN-EN 12190:2000
* wytrzymałość na zginanie po 28 dniach ≥ 5MPa wg PN-B 04500:1985

1. Zastosowane do renowacji materiały winny posiadać świadectwa dopuszczenia do obrotu i stosowania w budownictwie, tj. certyfikaty na znak bezpieczeństwa lub certyfikaty zgodności z Polską Normą (lub Aprobatą Techniczną lub Krajową Oceną Techniczną) lub Krajową/Europejską Deklarację Właściwości Użytkowych.
2. Podstawowy zakres prac:

* W razie konieczności demontaż istniejącego wyposażenia komór pod nadzorem służb Zamawiającego, wraz z jego montażem po wykonanych pracach renowacyjnych,
* Czyszczenie hydrokinetyczne komór urządzeniem wysokociśnieniowym o ciśnieniu 500 Bar, usuniecie skorodowanego, luźnego betonu do podłoża nośnego,
* Piaskowanie komór kanalizacyjnych jak i innych powierzchni urządzeniem piaskującym w razie wystąpienia takiej potrzeby,
* oczyszczenie i zabezpieczenie odsłoniętych fragmentów zbrojenia przed korozją,
* Wykonanie badań pull-off potwierdzających prawidłowość wykonanego czyszczenia i przygotowania powierzchni to nałożenia materiału naprawczego,
* Uszczelnienie wycieków wody gruntowej szybkosprawną zaprawą przeznaczoną do dynamicznych wycieków,
* Nałożenie na całą powierzchnię komór (ściany, strop, dno) metodą torkretowania zapraw mineralnych o grubości warstwy min. 10 mm,
* Wykonanie badań pull-off na powierzchniach poddanych renowacji, po osiągnięciu przez materiał naprawczy pełnej wytrzymałości.

1. Wyposażenie komór, jak kraty, włazy, klapy, drzwi, kominki wentylacyjne nie podlegają wymianie ani renowacji.

**PWiK sp. z o.o. w Kaliszu informuje, że nie posiada własnej inspekcji CCTV komór i studni przeznaczonych do renowacji. Wykonawca po uzgodnieniu  
z Koordynatorem PWiK powinien dokonać dokładnego rozpoznania stanu technicznego komór i ich wymiarów wewnętrznych w terenie. W razie rozbieżności z danymi wymiarów i otrzymana mapą na podstawie, której opracowano specyfikację niezwłocznie poinformować Zamawiającego celem weryfikacji   
i dokonania zmian w zapisach specyfikacji.**

1. **W ramach prac objętych przedmiotem zamówienia do Wykonawcy bezwzględnie należy także:**
2. Opracowanie i uzgodnienie Projektów Organizacji Ruchu Drogowego (brak uzgodnień z miejscowym Zarządcą dróg będzie powodem rozwiązania umowy z przyczyn Wykonawcy).
3. Opracowanie harmonogramu prac i przedłożenie do PWiK na 7 dni przed rozpoczęciem prac celem zajęcia pasa drogowego.
4. Ponoszenie kosztów zajęcia pasa drogowego (obciążenie przez PWiK Sp. z o.o.   
   w Kaliszu po odbiorze końcowym).
5. Zabezpieczenie i oznakowanie terenu robót zgodnie z zasadami BHP i p-poż. oraz zgodnie z projektem organizacji ruchu dla pracowników i osób trzecich.
6. Realizacja prac zgodnie z zapisami Pisma przewodniego do zapytania ofertowego, zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami prawa.
7. Zapewnienie właściwego nadzoru nad przestrzeganiem przepisów związanych z realizacja zadania.
8. Uczestnictwo w naradach koordynacyjnych.
9. Dostawa i instalacja rękawa z włókna szklanego. Materiały należy dostarczyć na budowę wraz ze świadectwem jakości, kartami gwarancyjnymi i protokołami odbioru technicznego, atestami, aprobatami technicznymi, deklaracjami zgodności. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za spełnienie wymagań ilościowych i jakościowych materiałów dostarczonych na teren budowy oraz za ich właściwe składowanie i wbudowanie.
10. Powiadomienie i uzgodnienie z właścicielami nieruchomości faktu wykonywania robót w rejonie posesji, mogących wystąpić utrudnieniach w odprowadzeniu ścieków lub niedogodnościach i zmniejszonym komfortem akustycznym związanych z pracą sprzętu.
11. Uwzględnienie ewentualnego dostosowania godzin pracy do ograniczeń stawianych przez właścicieli nieruchomości oraz poniesienia kosztów korzystania z nieruchomości prywatnych.
12. Wyłączenie kanału z eksploatacji na czas niezbędny do wykonania renowacji wraz   
    z zabezpieczeniem przepływu ścieków (by-pass) na odcinkach nie objętych renowacją (korkowanie kanału i pompowanie ścieków przed ich spiętrzeniem i zalewaniem posesji) oraz zapewnienie ciągłego odbioru ścieków z przykanalików na odcinku poddawanemu renowacji.
13. Naprawy na własny koszt lub wypłaty odszkodowania z tytułu szkód powstałych na skutek realizacji prac, za które odpowiada Wykonawca.
14. Wycięcie kinet we wszystkich studniach rewizyjnych oraz obrobienie zakończeń rękawa żywicą i zaprawami szybkowiążącymi odpornymi na działanie agresywne ścieków.
15. Otworzenie bezwykopowe wszystkich włączeń czynnych przykanalików po uzgodnieniu z Koordynatorem z ramienia PWiK Sp. z o.o. w Kaliszu.
16. Na koniec każdego dnia roboczego należy dostarczyć raport z postępów prac wg załączonego wzoru (elektronicznie, np. e-mail).
17. Gromadzenie i przekazanie odpowiednim służbom powstałych odpadów.
18. Odtworzenie i przywrócenie do stanu pierwotnego terenów, na których będą prowadzone prace związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia wraz z protokolarnym potwierdzeniem ich odbioru przez właścicieli lub administratorów, a w szczególności ze strony zarządcy drogi wg wskazania w decyzjach uzgadniających.

Uwaga:

Ewentualny pobór wody do modernizacji kanalizacji możliwy będzie po podpisaniu jednorazowej umowy na dostawę wody, zgodnie z obowiązującymi w PWiK Sp. z o.o. w Kaliszu warunkami i cenami.

1. **Do odbioru końcowego należy załączyć (w formie spiętej całości):**
2. Opis wykonanych robót wraz z opisem zastosowanych technologii i materiałów modernizacji kanałów i komór.
3. Wykaz odcinków kanałów poddawanych modernizacji z podaniem nazw ulic, numeracją studni i odniesieniem do oznaczeń na dołączonej mapie.
4. Protokół przeglądu kanału po modernizacji wraz z analizą ewentualnych sfałdowań wykładziny spisany z pracownikami służb technicznych PWiK Sp. z o.o. w Kaliszu.
5. Protokół przeglądu komór po renowacji spisany z pracownikami służb technicznych PWiK Sp. z o.o. w Kaliszu.
6. Płyty z zarejestrowaną inspekcją przed i po modernizacji kanału wraz z raportami pisemnymi z załączonymi mapami odcinków poddawanych renowacji i oznaczeniami spójnymi z używanymi w raportach.
7. Dokumentację pisemną zawierającą niezbędne atesty i certyfikaty zgodności zastosowanych technologii i materiałów do modernizacji kanałów i komór.
8. Protokół odbioru zajętego pasa drogowego.
9. Protokół szczelności zainstalowanych rękawów potwierdzony przez pracownika PWiK Sp. z o. o. w Kaliszu (wyznaczonego przez Koordynatora).
10. Protokół badania laboratoryjnego wytrzymałości wycinka zainstalowanego rękawa   
    z każdej z zastosowanych średnic rękawa na danym odcinku/ulicy wykonanego przez niezależne laboratorium.
11. Wycinki rękawa z każdej z zastosowanych średnic rękawa na danym odcinku/ulicy   
    w obecności pracownika PWiK Sp. z o. o. w Kaliszu (wyznaczonego przez Koordynatora) bezpośrednio z odcinków poddawanych renowacji.
12. Postępowanie prowadzone będzie w trybie zapytania ofertowego zgodnie z §5 pkt. II Regulaminu Udzielania Zamówień.
13. **Warunki udziału w postępowaniu i opis sposobu dokonywania oceny ich spełnienia.**
    1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu   
       z powodów, o których mowa w §4 pkt. II ppkt. 4 Regulaminu Udzielania Zamówień PWiK   
       Sp. z o.o.
    2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:
       1. posiadania kompetencji i/lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów oraz dysponowania osobami zdolnymi do wykonywania przedmiotu zamówienia: Zamawiający odstępuje od wymagania podmiotowych środków dowodowych w tym zakresie;
       2. sytuacji ekonomicznej lub finansowej zapewniającej wykonanie zadania:

Zamawiający odstępuje od wymagania podmiotowych środków dowodowych   
w tym zakresie;

* + 1. zdolności technicznej lub zawodowej:
* Wykonawca winien dysponować osobami zdolnymi do realizacji zamówienia, którzy posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawa nakłada obowiązek posiadania takich uprawnień;
* Wykonawca winien wykazać, że dysponuje sprzętem zapewniającym realizację zamówienia.
  + 1. Wiedzy i doświadczenia
* Wykonawca winien wykazać, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał prawidłowo minimum dwie roboty polegające na modernizacji kanalizacji sanitarnej o przekroju kołowym przy zastosowaniu rękawów z włókna szklanego utwardzanego promieniami UV o długości min 1000mb każda i każda   
  z tych robót obejmowała w swoim zakresie renowację min. 300mb kanału DN1000 oraz co najmniej dwie roboty budowlane polegające na wykonaniu remontów, modernizacji metodą bezwykopową studni kanalizacyjnych, komór w ilości co najmniej 25 szt.

1. **Termin i miejsce wykonania zadania.**
2. Termin rozpoczęcia: należy uzgodnić z Koordynatorem PWIK Sp. z o.o.

z siedzibą w Kaliszu (jednakże nie później niż w terminie 7 dni  
kalendarzowych od daty podpisania umowy).

1. Termin zakończenia i rozliczenia zadania: 15.12.2023r.
2. **Forma płatności.**
3. Termin płatności: przelew, min. 14 dni licząc od daty doręczenia prawidłowo wystawionej faktury wraz z dokumentami rozliczeniowymi.
4. Wynagrodzenie ryczałtowe zostanie pomniejszone o kwotę wynikającą z kosztów poniesionych za zajęcie pasa drogowego, na podstawie faktury Vat wystawionej po podpisaniu protokołu odbioru końcowego.
5. **Warunki gwarancji:**
6. Gwarancja: 60 m-cy od daty podpisania protokołu odbioru końcowego.
7. Termin gwarancji biegnie od dnia następującego po odbiorze końcowym robót.
8. Okres rękojmi za wady biegnie równo z okresem gwarancji.
9. Wykonawca zobowiązany będzie do uczestnictwa w przeglądzie gwarancyjnym wyznaczonym przez Zamawiającego, ale nie później niż na miesiąc przed upływem okresu gwarancyjnego.
10. Wady i usterki zarówno w okresie gwarancji jak i rękojmi Wykonawca usunie w terminie 30 dni licząc od pisemnego powiadomienia Wykonawcy przez Zamawiającego.
11. W okresie gwarancji Wykonawca zobowiązuje się bezpłatnie usuwać zgłoszone wady   
    w terminie wskazanym przez Zamawiającego.
12. W przypadku napraw w okresie trwania gwarancji, termin gwarancji ulega przedłużeniu o czas naprawy zgodnie z art. 581 Kodeksu Cywilnego (Dz.U.2022.1360 t.j.).
13. **Osoby uprawnione do porozumiewania się z wykonawcą:**

Osobą upoważnioną do kontaktu oraz koordynatorem prac jest:

* Główny Specjalista ds. Eksploatacji – inż. Jarosław Fabisiak, tel. 62 760 80 60, 512 322 605, e-mail: j.fabisiak@wodociagi-kalisz.pl.

1. **Opis kryteriów i sposobu oceny ofert:**

Cena – 100%

Cena podana w formularzu ofertowym nie będzie negocjowana.

1. **Sposoby porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami**
2. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim wyłącznie w formie elektronicznej przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem Platformy Zakupowej dostępnej pod adresem: [***https://platformazakupowa.pl/pn/wodociagi\_kalisz***](https://platformazakupowa.pl/pn/wodociagi_kalisz)***.***
3. *Korespondencja kierowana do Zamawiającego w sposób inny niż opisany w pkt. 1) nie będzie skuteczna. Dotyczy to również korespondencji przekazywanej w formie pisemnej, chyba że Zamawiający wyrazi na nią uprzednio zgodę.*
4. Komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami odbywać się będzie w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy Zakupowej i formularza „Wyślij wiadomość do Zamawiającego” znajdującego się na stronie danego postępowania. Za datę przekazania (wpływu) dokumentów, oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji przyjmuje się datę ich przesłania za pośrednictwem Platformy Zakupowej poprzez kliknięcie przycisku „Wyślij wiadomość do Zamawiającego”, po którym pojawi się komunikat, że wiadomość została wysłana do Zamawiającego.
5. Zamawiający z Wykonawcami będzie przekazywał informacje w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy Zakupowej. Informacje dotyczące odpowiedzi na pytania, zmiany   
   w piśmie przewodnim do zapytania ofertowego, zmiany terminu składania   
   i otwarcia ofert Zamawiający będzie zamieszczał na Platformie Zakupowej w sekcji ,,Komunikaty”. Korespondencja, której zgodnie z obowiązującymi przepisami adresatem jest konkretny Wykonawca będzie przekazywana w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy Zakupowej do tego konkretnego Wykonawcy. Zamawiający zaleca, aby Wykonawca nazywał przesyłany plik w sposób umożlwiający jego identyfikację.
6. Wykonawca jako podmiot profesjonalny ma obowiązek sprawdzania bezpośrednio w systemie informacji publicznych oraz prywatnych przesłanych przez zamawiającego, gdyż system powiadomień może ulec awarii lub powiadomienie może trafić do folderu SPAM.
7. **Forma oferty, składanie i otwarcie:**
8. Oferta musi być:
9. sporządzona czytelnie, w języku polskim z uwzględnieniem treści zawartych   
   w załącznikach do pisma przewodniego lub bezpośrednio na nich,
10. złożona w postaci elektronicznej za pośrednictwem Platformy Zakupowej pod adresem: [***https://platformazakupowa.pl/pn/wodociagi\_kalisz***](https://platformazakupowa.pl/pn/wodociagi_kalisz), poprzez Formularz składania ofert, gdzie należy uzupełnić wszystkie pola oznaczone na żółto
11. Szczególnie należy zwrócić uwagę na **adres e-mail**, ponieważ to na wskazaną w tym miejscu elektroniczną skrzynkę pocztową Wykonawca **otrzyma potwierdzenie złożenia oferty lub prośbę o potwierdzenie adresu mailowego** (zależnie od tego czy Wykonawca jest zalogowany lub czy nie posiada konta/nie jest zalogowany).
12. Jeśli wykonawca zweryfikował wszystkie informacje zamieszczone na stronie postępowania, należy kliknąć przycisk **Złóż ofertę.**
13. Zalecane jest opatrzenie oferty kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę/osoby upoważnioną/upoważnione.
14. Otwarcie ofert w formie on line za pośrednictwem Platformy Zakupowej dostępnej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/wodociagi_kalisz>.
15. Link do transmisji z otwarcia ofert będzie zamieszczony na Platformie Zakupowej w sekcji ,,Komunikaty”.
16. **Termin związania ofertą**

Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

1. **Klauzula informacyjna RODO.**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. 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), dalej „RODO”, informuję, że:

1. Administratorem danych osobowych jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Kaliszu, ul. Nowy Świat 2a, 62-800 Kalisz.
2. Na podstawie obowiązujących przepisów, wyznaczyliśmy Inspektora Ochrony Danych Osobowych, z którym można kontaktować się:

* listownie na adres: 62-800 Kalisz, ul. Nowy Świat 2a,
* telefonicznie: 62 760 80 00;
* drogą mailową: [ido@wodociagi-kalisz.pl](mailto:ido@wodociagi-kalisz.pl).

1. Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. bRODO   
   w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia  zgodnie z Regulaminem Udzielania Zamówień prowadzonym w trybie zapytania ofertowego;
2. Odbiorcami  danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w zakresie niezbędnym do wykonania zamówienia.
3. Dane osobowe będą przechowywane, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a w przypadku podpisania umowy na czas jej trwania, rozszerzając o okres gwarancji i rękojmi, a po zakończeniu tego okresu dodatkowo   
   o okres ochrony przed roszczeniowej (do 6 lat).
4. Obowiązek podania danych osobowych wynika z Regulaminu Udzielania Zamówień.
5. W odniesieniu danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
6. Posiada Pani/Pan:
7. na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
8. na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych;
9. na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
10. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
11. Nie przysługuje Pani/Panu:
12. w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
13. prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
14. na podstawie art. 21 RODO nie przysługuje Państwu prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.
15. Konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy PZP.
16. Pani/Pana dane osobowe nie podlegają profilowaniu oraz nie będą przekazywane do państw trzecich.
17. **Oświadczenia i dokumenty jakie powinni dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków w postępowaniu:**
18. Wypełniony formularz ofertowy (Załącznik nr 1).
19. Kopię aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 6 m-cy przed terminem składania ofert.
20. Zaakceptowany projekt umowy (Załącznik nr 2) oraz Regulamin Porządkowy PWiK Spółka   
    z o.o. (Załącznik nr 3).
21. Oświadczenie Wykonawcy o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu (Załącznik nr 4).
22. Oświadczenie Wykonawcy o braku podstaw do wykluczenia z postępowania (Załącznik nr 5).
23. Wykaz ważniejszych prac zrealizowanych w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał prawidłowo minimum dwie roboty polegające na modernizacji kanalizacji sanitarnej o przekroju kołowym przy zastosowaniu rękawów z włókna szklanego utwardzanego promieniami UV   
    o długości min 1000mb każda i każda z tych robót obejmowała w swoim zakresie renowację min. 300mb kanału DN1000 oraz co najmniej dwie roboty budowlanej polegające na wykonaniu remontów, modernizacji metodą bezwykopową studni kanalizacyjnych, komór w ilości co najmniej 25 szt. (Załącznik nr 6).
24. Wykaz narzędzi, wyposażenia i urządzeń technicznych dostępnych przez Wykonawcę usług lub robót budowlanych w celu realizacji zamówienia wraz z informacją o podstawie dysponowania tymi zasobami (Załącznik nr 7).
25. Oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień (załącznik nr 8).
26. Zgoda na przetwarzanie danych osobowych (załącznik nr 9).
27. Dokumenty potwierdzające parametry jakościowe oferowanych materiałów. Do oferty należy załączyć deklarację właściwości użytkowych oferowanego rękawa oraz inne dokumenty potwierdzające, że materiał oferowany przez Wykonawcę do realizacji w/w zadania spełnia wszystkie wymogi Zamawiającego określone w opisie przedmiotu zamówienia.
28. Przed podpisaniu umowy Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć kopię opłaconej polisy wraz z dowodem zapłaty (na cały okres obowiązywania umowy), a w przypadku jej braku innego dokumentu potwierdzającego, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej   
    w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę ubezpieczeniową w wysokości, co najmniej 3.000.000,00 brutto na jedno i wszystkie zdarzenia. Dostarczenie polisy będzie warunkiem podpisania umowy.