

WODOCIĄGI KIELECKIE Sp. z o.o.

ul. Krakowska 64, 25-701 Kielce

tel.: +48 41 36 531 00; fax: +48 41 34 552 20;

e-mail: wodkiel@wod-kiel.com.pl

REGON 290856791

NIP 959 116 49 32

Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KRS 0000147680

Kapitał zakładowy: 56 839 992 zł

OGŁOSZENIE

WODOCIĄGI KIELECKIE Sp. z o.o. 25-701 Kielce, ul. Krakowska 64 ogłasza:

Przetarg w trybie nieograniczonym niepublicznym na:

(ZAMÓWIENIE INNE NIŻ ZAMÓWIENIE PUBLICZNE)

„Zagnańsk: Przebudowa odcinków przewodów wodociągowych w msc. Samsonów Ciągłe”

Znak sprawy: TI/10/2023

Specyfikacja istotnych warunków zamówienia dostępna na stronie internetowej w załączniku <http://www.wod-kiel.com.pl>.

I. POSTĘPOWANIE O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

1. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w języku polskim i odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem platformy zakupowej Open Nexus dostępnej na stronie internetowej Spółki „Wodociągi Kieleckie” – www.wod-kiel.com.pl w zakładce „Przetargi” (instrukcja działania platformy zakupowej umieszczona jest na w/w stronie Zamawiającego).
2. Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia, wezwania oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy przekazują elektronicznie za pośrednictwem platformazakupowa.pl i zakładki „Wyślij wiadomość” dostępnej na stronie dotyczącej danego postępowania. W sytuacjach awaryjnych, Zamawiający może również komunikować się z Wykonawcami za pośrednictwem poczty elektronicznej: wodkiel@wod-kiel.com.pl.
3. Wszystkie w/w dokumenty zaleca się wydrukować, wypełnić i podpisać zgodnie z załączonymi do postępowania wzorami, a następnie ich skany złożyć do Zamawiającego za pośrednictwem platformazakupowa.pl w terminach określonych w SIWZ.

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Przebudowa przewodów wodociągowych na działkach nr ewid.: 665/6, 934, 933/1, 932, 931/1, 931/2 i 927, obr. 0012 w msc. Samsonów Ciągłe, gm. Zagnańsk

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia:

Zakres robót dla przedmiotu zamówienia przedstawia się następująco:

- Przyłącza wodociągowe z rur polietylenowych PE100, SDR11 o średnicy $\varnothing 40 \times 3,7$ mm, łącznej długości L=184,05 m.

879 Ok

- Przyłącze wodociągowe z rur polietylenowych PE100, SDR11 o średnicy $\phi 50 \times 4,6$ mm, łącznej długości $L=36,15$ m.
- Studnie wodomierzowe żelbetowe $\phi 1200$ mm – 3 szt.

Wykaz przyłączy:

L.p	Adres	Nr działki	Średnica, materiał projektowanego przyłącza	Długość [m]	Zasuwa domowa
1.	Samsonów Ciągłe 39	934	$\phi 40$ PE	25,75	$\phi 50$
2.	Samsonów Ciągłe 40	933/1	$\phi 40$ PE	30,15	$\phi 50$
3.	Samsonów Ciągłe 41	932	$\phi 50$ PE	36,15	$\phi 50$
			$\phi 40$ PE	19,55	
4	Samsonów Ciągłe 42A	931/1	$\phi 40$ PE	50,05	$\phi 50$
5.	Samsonów Ciągłe 42	931/2	$\phi 40$ PE	40,65	$\phi 50$
6.	Samsonów Ciągłe 44	927	$\phi 40$ PE	17,90	$\phi 50$

1.1. Opis zastosowanych materiałów i rozwiązań projektowych

W celu uporządkowania systemu zaopatrzenia w wodę na przedmiotowym terenie zaprojektowano niezależne przyłącza wodociągowe do posesji nr 39, 40, 41, 42A, 42 i 44, które zostaną włączone do zlokalizowanego wzdłuż drogi wodociągu $\phi 110$ PVC. Włączenie przyłączy do sieci wodociągowej zaprojektowano poprzez obejmy $\phi 100/50$ z kołnierzem oraz zasuwy kołnierzowe $\phi 50$.

Przyłącza wodociągowe zaprojektowano z rur PE 100, PN16, SDR11 o średnicy $\phi \ 40 \times 3,7$ mm oraz $\phi 50 \times 4,6$ mm, zgodnych z normą PN-EN 12201-2. Rury należy łączyć przy pomocy kształtek elektrooporowych i kształtek kołnierzowych.

Połączenia kołnierzowe łączyć śrubami, podkładkami i nakrętkami ze stali kwasoodpornej lub ocynkowanej ogniwo. Połączenia kołnierzowe izolować rękawami termokurczliwymi lub taśmą PE. Zastosowane rury i kształtki polietylenowe winny posiadać atest Państwowego Zakładu Higieny, dopuszczający je do przesyłania wody do picia i na potrzeby gospodarcze.

Na przyłączach do posesji nr 41, 42A i 42 zaprojektowano studnie wodomierzowe $\phi 1200$. Na pozostałych przyłączach pomiar zużycia wody będzie się odbywał z wykorzystaniem istniejących zestawów wodomierzowych zlokalizowanych w budynkach.

Przejścia poprzeczne przyłączy wodociągowych pod drogą powiatową nr 1377T należy wykonać bez naruszenia jezdni w rurze przewiertowej stalowej $\phi 159,0 \times 4,0$ mm.

Na każdym przyłączu w węźle włączeniowym należy zamontować zasuwy odcinające $\phi 50$ zgodnie z mapą sytuacyjną - rys. nr 1 i schematami węzłów - rys. nr 4.

1.2. Dobór wodomierza dla celów bytowo-gospodarczych

Zgodnie z Wytycznymi eksploatacyjnymi „Wodociągów Kieleckich” Sp. z o. o. do projektowania i realizacji przyłączy wodociągowych i kanalizacji sanitarnej na terenie działania Spółki dla posesji nr 42A i 42 przyjęto wodomierze DN 15 o przepływie ciągłym $Q_3 < 2,5 \text{ m}^3/\text{h}$ w klasie metrologicznej C. Do zaprojektowanych studni wodomierzowych na posesjach nr 42 i 42A należy przenieść istniejące wodomierze zamontowane w budynku.

Dla posesji nr 41 przyjęto wodomierz DN 20 o przepływie ciągłym $Q_3 < 4,0 \text{ m}^3/\text{h}$ w klasie metrologicznej C, przystosowany do zabudowy systemu radiowego. Istniejący wodomierz DN 15 w budynku należy zdemontować i przekazać na bazę „Wodociągów Kieleckich”.

Posesje nr 39, 40 i 44 będą opomiarowane za pomocą istniejących w budynkach wodomierzy DN 15. Właściciele tych posesji winni we własnym zakresie dokonać modernizacji zestawów wodomierzowych zgodnie z pkt. II.9 „Wytocznych eksploatacyjnych Wodociągów Kieleckich Sp. z o.o. do projektowania i realizacji infrastruktury wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie działania Spółki”. Modernizację należy przewidzieć przy udziale służb technicznych „Wodociągów Kieleckich”.

1.3. Studnie wodomierzowe

Na przyłączach wodociągowych do budynków nr 41, 42A i 42 projektuje się studnie wodomierzowe prefabrykowane, żelbetowe $\phi 1200 \text{ mm}$, wykonane z betonu min. C35/45, zgodnie z normą PN-EN 1917. Kręgi należy łączyć poprzez zastosowanie uszczelki gumowej lub elastomerowej. Jako zwieńczenie studni zastosować płytę pokrywową $\phi 1470/625 \text{ mm}$ oraz wąż żeliwny DN600mm typu C250 z wypełnieniem betonowym. Wąż winien posiadać certyfikat zgodności z normą PN-EN-124. Regulację wysokości osadzenia wężu w granicach od 0 do 30 cm należy przeprowadzić przez zastosowanie betonowych pierścieni dystansowych. W studni należy przewidzieć stopnie zjazdowe z prętów stalowych o średnicy $\phi 30 \text{ mm}$ w otulinie tworzywowej, fabrycznie wbudowane w kręgi w odstępach co 30cm. Zewnętrzną powierzchnię studni należy zabezpieczyć dwukrotnie powłoką z masy bitumicznej nie zawierającej substancji ropopochodnych, w ilości 3 kg/m^2 izolowanej powierzchni.

Zestaw wodomierza głównego należy wykonać zgodnie z „Wytocznymi eksploatacyjnymi Wodociągów Kieleckich Sp. z o.o. do projektowania i realizacji infrastruktury wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie działania Spółki”. Przed i za wodomierzem należy zachować normatywne długości odcinków prostych ($5 \times \text{DN}$ oraz $3 \times \text{DN}$, gdzie DN-oznacza średnicę wodomierza). W studni SW1 należy zamontować wodomierz $\phi 20 \text{ mm}$, a przed i za wodomierzem należy przewidzieć zawory odcinające grzybkowe $\phi 25 \text{ mm}$. Za wodomierzem za zaworem odcinającym należy zamontować filtr siatkowy $\phi 32 \text{ mm}$ oraz zawór zwrotny antyskażeniowy typ EA251 $\phi 25$. W studni SW2i SW3 należy zamontować wodomierz $\phi 15 \text{ mm}$, a przed i za wodomierzem należy przewidzieć zawory odcinające grzybkowe $\phi 20 \text{ mm}$. Za wodomierzem za zaworem odcinającym należy zamontować filtr siatkowy $\phi 25 \text{ mm}$ oraz zawór zwrotny antyskażeniowy typ EA251 $\phi 20$. Szczegóły projektowanych studni przedstawiono na rys. nr 5 i 6.

1.4. Przejścia pod drogą

Przejścia poprzeczne przyłączy wodociągowych pod drogą należy wykonać przeciskiem/przewiertem bez naruszenia jezdni w rurze ochronnej stalowej $\phi 159,0 \times 4,0 \text{ mm}$. Rury przewodowe należy ułożyć w rurach osłonowych na płozach, wysokości ok. 40-45mm. Rozstaw płóz co ok. 1,0m. Końcówki rur osłonowych należy uszczelnić manszetami EPDM.

Uwagi ogólne do przedmiotu zamówienia:

Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną i STWiORB stanowiącą załącznik nr i nr 9 a do niniejszej SIWZ opracowaną przez Zespół Projektowy „Wodociągów Kieleckich” ul. Krakowska 64, 25-701 Kielce.

Szczegółowe wymagania dotyczące materiałów i armatury, formalności które Wykonawca winien dokonać, zawarte są w treści w/w dokumentacji projektowej, w warunkach technicznych wydanych przez Spółkę Wodociągi Kieleckie oraz w uzgodnieniach dokumentacji projektowej. W przypadku, gdy treść dokumentacji wskazuje pochodzenie materiałów (marka, znak towarowy, producent, dostawca), Zamawiający wymaga aby traktować takie wskazanie jako przykładowe i dopuszcza zastosowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie niższych od założonych w wyżej wymienionej dokumentacji.

877 

Należy stosować armaturę producentów posiadających wdrożony system zarządzania jakością zgodnie z EN ISO 9001 lub inny, równoważny system zarządzania jakością. Rury złączki, armatura winny posiadać Atest Higieniczny wydany przez NIZP – PZH dopuszczający je do stosowania przy budowie rurociągów służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, zaś kształtki z żeliwa sferoidalnego dodatkowo powinny posiadać Certyfikat Zgodności wydany przez niezależną akredytowaną instytucję, potwierdzający ich zgodność ze wszystkimi wymogami normy PN-EN 545.

Obowiązki Wykonawcy dotyczące realizacji zamówienia.

1. Przejście od Zamawiającego terenu budowy w terminie maks. 5 dni roboczych od daty podpisania umowy.
2. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powiadomi wszystkich przedstawicieli instytucji, które są właścicielami lub eksploatorami poszczególnych elementów uzbrojenia podziemnego, które zlokalizowane jest bezpośrednio w miejscu inwestycji bądź jej bliskim sąsiedztwie o rozpoczęciu realizacji inwestycji.
3. Przed przystąpieniem do wykonania robót wykonawca uzyska zezwolenia zarządców dróg na prowadzenie robót w pasach drogowych.
4. Odbudowę nawierzchni dróg oraz chodników, poboczy i rowów należy wykonać zgodnie z warunkami wydanymi przez zarządcę drogi.
5. Podczas robót przełączeniowych należy zapewnić wodę odbiorcom oraz uprzednio wcześniej zawiadomić o przewidywanych brakach w dostawie wody zgodnie z procedurami obowiązującymi w Spółce Wodociągi Kieleckie. Dodatkowo należy zawiadomić Powiatowy Inspektorat Sanitarny przy ul. Skibińskiego 6 w Kielcach o wyłączeniu dostawy wody.
6. Prace związane z ingerencją w istniejącą funkcjonującą sieć należy wykonywać w ścisłej współpracy z Wydziałem Pogotowia Wodno – Kanalizacyjnego oraz Wydziałem Sieci Wodociągowej.
7. W przypadku, gdy prowadzone roboty budowlane będą wymagały przerwy w dostawie wody (np. włączenie wybudowanego wodociągu do sieci), Wykonawca w porozumieniu z Wydziałem Pogotowia Wodno – Kanalizacyjnego oraz Wydziałem Sieci Wodociągowej ma obowiązek powiadomić o tym fakcie użytkowników sieci, co najmniej 3 dni robocze przed planowanym terminem odcięcia dostawy wody. Jeżeli przerwa ta będzie dłuższa niż 12 godzin, wówczas Spółka (na koszt Wykonawcy) jest zobowiązana zapewnić zastępczy punkt poboru wody, jednocześnie informując użytkowników o lokalizacji tego punktu. Zawiadomienie o planowanej przerwie w dostawie wody musi być także zamieszczone w prasie lokalnej. Przed wyznaczeniem terminu przerwy w dostawie wody Wykonawca uwzględni firmy, obiekty i instytucje znajdujące się w przedmiotowym obszarze, w których przerwa taka może mieć miejsce wyłącznie w godzinach nocnych.
8. Wykonawca jest wytwórcą i posiadaczem wszystkich odpadów powstałych w trakcie realizacji prac objętych zamówieniem. Zagospodarowanie odpadów wytworzonych w trakcie realizacji prac leży po stronie Wykonawcy, który jest zobowiązany do przeprowadzenia przedmiotowego zadania zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, w szczególności z Ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2022, poz. 699).
9. Wykonawca winien uwzględnić w cenie ryczałtowej koszty związane ze wszystkimi robotami (w tym koszty związane z zajęciem pasa drogowego projektu organizacji ruchu), które z punktu widzenia Wykonawcy winny być wykonane celem zrealizowania przedmiotu zamówienia i oddania go do eksploatacji.
10. Materiały przewidziane do wbudowania w ramach niniejszego zamówienia winny odpowiadać wymaganiom obowiązujących norm technicznych, aprobat technicznych, świadectw dopuszczenia do stosowania w budownictwie, świadectw higienicznych i innych określonych w ustawie Prawo Budowlane.
11. Wykonawca ma obowiązek wykonania przed rozpoczęciem robót planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ), uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych, zgodnie z przepisami BHP i Prawa Budowlanego.

12. Zamawiający wymaga aby przed przystąpieniem do realizacji robót wykonawca przedstawił do zatwierdzenia harmonogram robót.
13. Wykonawca przed podpisaniem Umowy zobowiązany jest do przedłożenia kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem uprawnień kierownika budowy oraz kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem zaświadczenia o przynależności kierownika budowy do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

III. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: **cztery miesiące od dnia podpisania umowy.**

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIENIA TYCH WARUNKÓW:

1. O udzielenie zamówienia publicznego mogą się ubiegać Wykonawcy, którzy spełniają niżej wymienione warunki udziału w postępowaniu:

I. nie podlegają wykluczeniu na podstawie § 52a Regulaminu

Ponadto z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający wykluczy Wykonawcę na podstawie §52 b ust. 1 pkt 1 i pkt 4 Regulaminu

- który naruszył obowiązki dotyczące płatności podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, z wyjątkiem przypadku, o którym mowa w 52a ust. 1 pkt.3 Regulaminu, chyba że Wykonawca odpowiednio przed upływem terminu do składania wniosków o dopuszczenie do udziału postępowaniu albo przed terminem składania ofert dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności;
- w stosunku do którego otwarto likwidację, ogłoszono upadłość, którego aktywami zarządza likwidator lub sąd, zawarł układ z wierzycielami, którego działalność gospodarcza jest zawieszona albo znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury;

Ponadto wykluczeniu podlega Wykonawca, w stosunku do którego zachodzą przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022r, poz. 835).

II. spełniają warunki udziału w postępowaniu

1) dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej

Zamawiający w celu potwierdzenia spełnienia warunku dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej, wymaga, aby Wykonawca, (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, przynajmniej jeden z nich winien wykazać się spełnieniem warunku w zakresie zdolności technicznej i zawodowej):

87a 

a) w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, wykonał:

- co najmniej jedno zamówienie (roboty budowlane) odpowiadające swym rodzajem przedmiotowi zamówienia określonego w niniejszej SIWZ, polegające na wykonaniu wodociągu z rur PE min. Ø 75 mm, o długości min. 50 mb.

W/w roboty Wykonawca winien wykonać w sposób należyty, zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i prawidłowo ukończyć.

Ocena spełnienia tego warunku nastąpi na podstawie wykazu wykonanych robót wraz z podaniem daty i miejsca ich wykonania i podmiotów, na rzecz których roboty zostały wykonane.

Do wykazu Wykonawca winien załączyć dowody określające, że roboty budowlane zostały wykonane należyście, w szczególności informacji o tym czy roboty zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończone – wzór stanowi *Załącznik nr 5 – Wzór wykazu wykonanych przez Wykonawcę robót budowlanych* (wymagana forma dokumentu – oryginał).


Dowodami, o których jest mowa powyżej, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz, którego roboty budowlane były, jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze Wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne dokumenty. W przypadku, kiedy Zamawiający jest podmiotem na rzecz, którego roboty budowlane wskazane w wykazie zostały wcześniej wykonane, Wykonawca nie ma obowiązku przedkładania dowodów, o których jest mowa powyżej.

W razie konieczności, szczególnie, gdy wykaz lub dowody, o których mowa powyżej budzą wątpliwości Zamawiającego lub gdy z poświadczenia albo innego dokumentu wynika, że zamówienie nie zostało wykonane lub zostało wykonane nienależyście, Zamawiający może zwrócić się bezpośrednio do właściwego podmiotu, na rzecz którego roboty budowlane były lub miały zostać wykonane, o przedłożenie dodatkowych informacji lub dokumentów bezpośrednio Zamawiającemu.

W/w roboty Wykonawca winien wykonać w sposób należyty, zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i prawidłowo ukończyć.

b) dysponuje osobami, skierowanymi do realizacji zamówienia

1. Zamawiający w celu potwierdzenia spełnienia warunku dotyczącego osób skierowanych do realizacji zamówienia wymaga, żeby Wykonawca dysponował, co najmniej jedną osobą posiadającą, co najmniej 2 lata doświadczenia na stanowisku kierownika budowy lub kierownika robót instalacyjnych licząc od dnia uzyskania uprawnień w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, (zgodnie z postanowieniami Rozporządzenia Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie – Dz. U. 2019 poz. 831 lub odpowiadające im ważne technicznych w budownictwie – Dz. U. 2019 poz. 831 lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane do kierowania robotami w zakresie sieci sanitarnych, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, zgodnie z art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2023 poz. 682 t.j.) oraz ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2023 r. poz.334) oraz art. 20 a ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa (tekst jedn. Dz. U. z 2023, poz. 551).
2. Ocena spełnienia tego warunku nastąpi na podstawie wykazu osób, skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego sporządzonego wg wzoru - Załącznik nr 4 do SIWZ

5772 

3. Osoby odpowiedzialne za kierowanie robotami budowlanymi z w/w uprawnieniami winny przynależeć do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa na czas realizacji przedmiotu zamówienia.
4. Po wyborze a przed podpisaniem Umowy, Wykonawca przedstawi poświadczony za zgodność z oryginałem kopie dokumentów potwierdzających posiadanie przez Kierownika budowy / Kierownika robót instalacyjnych wyżej wymienionych uprawnień oraz przynależność do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

2) dotyczące sytuacji ekonomicznej lub finansowej

Zamawiający w zakresie spełnienia warunku wymaga, aby Wykonawca posiadał, (w przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, oceniana będzie ich łączna sytuacja ekonomiczna lub finansowa – w tym celu dokumenty ma obowiązek złożyć ten lub ci z Wykonawców, którzy w imieniu wszystkich wykazywać będą spełnienie tego warunku):

- a) **ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na:
kwotę min. 200 000,00 (dwieście tysięcy złotych) PLN.**

W celu potwierdzenia w/w warunku Zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na wyżej określonej kwocie – *wymagana forma dokumentu kopia poświadczona za zgodność z oryginałem wraz z potwierdzeniem jego opłaty.*

Dokument ubezpieczenia winien być ważny przez cały okres realizacji przedmiotu zamówienia. W przypadku krótszego terminu ważności, Wykonawca zobowiązany będzie do przedłużenia jego terminu i przedłożenia kopii dokumentu ubezpieczeniowego Zamawiającemu.

Zamawiający informuje, iż najpierw dokona badania i oceny ofert, a następnie dokona kwalifikacji podmiotowej Wykonawcy, którego oferta została najwyżej oceniona, w zakresie braku podstaw wykluczenia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu zgodnie z § 53 Regulaminu.

V. WADIUM:

Warunkiem udziału w postępowaniu jest wniesienie wadium w wysokości:
2 000,00 PLN (słownie: dwa tysiące złotych 00/100)

VI. OFERTY CZĘŚCIOWE I WARIANTOWE:

Zamawiający nie dopuszcza składanie ofert częściowych.
Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

VII. ZAMÓWIENIA UZUPEŁNIAJĄCE: Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień uzupełniających.

VIII. KRYTERIA WYBORU OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ:

W odniesieniu do Wykonawców, którzy spełnili postawione warunki Komisja dokona oceny ofert na podstawie niżej wymienionego kryterium:

- najniższa cena - **waga kryterium 100 %** .

IX. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT:

1. Oferty należy składać za pośrednictwem portalu platformazakupowa.pl Open Nexus.
2. Termin składania ofert upływa w dniu 20.07.2023 o godzinie 12⁰⁰

8702 

3. Otwarcie ofert jest jawne i następuje bezpośrednio po upływie terminu do ich składania, z tym, że dzień, w którym upływa termin składania ofert, jest dniem ich otwarcia.
4. Otwarcie ofert następuje poprzez użycie aplikacji dostępnej na platformazakupowa.pl.
5. Podczas otwarcia ofert podaje się nazwy (firmy) oraz adresy wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia i warunków płatności zawartych w ofertach.
6. Niezwłocznie po otwarciu ofert Zamawiający zamieszcza na stronie platformazakupowa.pl informację z części jawnej postępowania przez podanie kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia oraz nazw i adresów Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także informacje dotyczącą ceny lub kosztu i innych istotnych elementów ofert (np. termin realizacji zamówienia, gwarancja).

X. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA:

Wynosi **90** dni, licząc od dnia otwarcia ofert.

Zamawiającemu przysługuje prawo swobodnego wyboru Wykonawcy jak również może unieważnić postępowanie z innej przyczyny niż określone w rozdz. 17 SIWZ.

XI. WSZELKIE POZOSTAŁE WYMOGI ORAZ WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ZAWIERA SIWZ WRAZ ZAŁĄCZNIKAMI

Kielce^{07.07.}2023 r.

PELNOMOCCNIK ZARZĄDU
DYREKTOR
ds. Techniczno-Exploatacyjnych
mgr inż. Danuta Brymerska

578 *DB*