

OGŁOSZENIE O DIALOGU TECHNICZNYM

I. ZAMAWIAJĄCY:

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w m. st. Warszawie S.A.

Pl. Starynkiewicza 5, Warszawa 02-015, woj. mazowieckie

NIP: 525-000-56-62, Regon: 015314758,

KRS: 0000146138, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Kapitał Zakładowy Spółki: 2 734 575 100,00 zł (wpłacony w całości)

Strona internetowa Zamawiającego: www.mpwik.com.pl

Osoba do kontaktu: Tomasz Przygoda

E-mail: t.przygoda@mpwik.com.pl / dpz@mpwik.com.pl

Tel. +48 22 445 53 47/ +48 22 445 53 36

II. PRZEDMIOT DIALOGU TECHNICZNEGO:

Określenie optymalnych parametrów technicznych oraz gabarytów mobilnej kotłowni wodnej/wodno-parowej do utwardzania rękawów filcowych nasączonych żywicami epoksydowymi, zamontowanych w kanałach poddawanych renowacji o zakresie średnic nie mniejszym niż DN 0,15 - DN 0,40 m.

III. OPIS PRZEDMIOTU DIALOGU TECHNICZNEGO:

Przedmiotem dialogu technicznego, zwanego dalej „dialogiem”, będzie **określenie optymalnych parametrów technicznych oraz gabarytów mobilnej kotłowni wodnej/wodno-parowej do utwardzania rękawów filcowych nasączonych żywicami epoksydowymi, zamontowanych w kanałach poddawanych renowacji o zakresie średnic nie mniejszym niż DN 0,15 -- DN 0,40 m.**

W ramach dialogu poruszone zostaną poniższe zagadnienia:

1. parametry urządzenia w odniesieniu do średnicy i długości naprawianego kanału (nie mniej niż 0,15 - 0,40) na odcinku około 60 m;
2. warunki pracy urządzenia (rodzaj paliwa, czy posiada zbiornik wbudowany);
3. gabaryty urządzenia, pojemność zbiornika na paliwo itp.;
4. dodatkowe zbiorniki, elementy towarzyszące;
5. sposób sterowania pracą urządzenia;
6. generowania raportów z pracy urządzenia;
7. posiadane dokumenty i dopuszczenia;
8. transport urządzenia i wymagane do tego uprawnienia;
9. wykorzystywane materiały eksploatacyjne;
10. zakres czynności wykonywanych przez użytkownika;
11. dostęp do serwisu;
12. dostępność elementów wymiennych.

Cel dialogu:

Dialog ma doprowadzić do uzyskania przez Zamawiającego informacji w zakresie niezbędnym do opracowania opisu przedmiotu zamówienia, specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz określenia warunków umowy.

IV. ZASADY ORAZ FORMA PROWADZENIA DIALOGU TECHNICZNEGO:

1. Niniejszy dialog prowadzony jest na podstawie art. 31a-31c ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843).
2. Zasady prowadzenia dialogu określone zostały w Regulaminie I-PWS-03 Prowadzenie dialogu technicznego, Wydanie 02 z dnia 25.05.2018 r. (opublikowanego na stronie internetowej www.mpwik.com.pl, dokładny adres: <https://przetargi.mpwik.com.pl/o-firmie/zamowienia-publiczne/regulacje-wewnetrzne-i-akty-prawne>).
3. Potencjalni Wykonawcy zainteresowani udziałem w dialogu składają wniosek o dopuszczenie do udziału w dialogu technicznym, zwany dalej „wnioskiem”, wraz z Oświadczeniem Potencjalnego Wykonawcy, zwanym dalej „OPW”. Wzory wniosku oraz OPW zostały opublikowane na stronie internetowej www.mpwik.com.pl wraz z Ogłoszeniem o dialogu technicznym.

4. Wniosek oraz OPW powinny być podpisane przez osobę/osoby uprawnione do reprezentacji Potencjalnego Wykonawcy lub jej/ich pełnomocnika.
5. Wszelka korespondencja prowadzona będzie wyłącznie z osobami wskazanymi w OPW. Dopuszczalne formy to: pisemna lub drogą elektroniczną. Osobą do kontaktu jest: Tomasz Przygoda, e-mail: t.przygoda@mpwik.com.pl; tel. 22 445 53 47. *tdpz@mpwik.com.pl*
6. Dialog prowadzony jest w języku polskim. Do dokumentów sporządzonych w językach innych niż polski należy dołączyć tłumaczenia na język polski.
7. Dialog może przybrać w szczególności formę: spotkań indywidualnych z Potencjalnymi Wykonawcami (każdemu Potencjalnemu Wykonawcy zostanie wyznaczony odrębny termin spotkania), wymiany korespondencji pisemnej lub elektronicznej.

V. WARUNKI UDZIAŁU W DIALOGU TECHNICZNYM:

1. O udział w dialogu technicznym mogą ubiegać się Potencjalni Wykonawcy, którzy wykażą, iż w okresie ostatnich 5 lat, przed dniem zamieszczenia ogłoszenia o dialogu technicznym, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie realizowali co najmniej jedną umowę:
 - a) na dostawę sprzętu do renowacji sieci za pomocą wykładzin (rękawów) utwardzanych na miejscu (technologia CIPP) **lub**
 - b) na wypożyczenie sprzętu do renowacji sieci za pomocą wykładzin (rękawów) utwardzanych na miejscu (technologia CIPP) **lub**
 - c) na wykonanie sprzętu do renowacji sieci za pomocą wykładzin (rękawów) utwardzanych na miejscu (technologia CIPP).
2. W OPW należy wskazać te umowy w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku – opis realizowanej umowy, nazwa zamawiającego, wartości przedmiotu zamówienia, okresu obowiązywania umowy z załączeniem dowodów potwierdzających, że te umowy zostały zrealizowane lub są realizowane należycie.
3. Do dialogu technicznego dopuszczonych zostanie max. 6 Potencjalnych Wykonawców. W przypadku złożenia większej liczby spełniających podane wymagania Wniosków o dopuszczenie do udziału w dialogu, Zamawiający dokona wyboru stosując kryterium liczby zrealizowanych lub realizowanych umów spełniających wymagania określone w pkt. V.2.

VI. DOKUMENTACJA

Potencjalni Wykonawcy zainteresowani udziałem w dialogu muszą złożyć:

1. Wniosek o dopuszczenie do udziału w dialogu technicznym;
2. Oświadczenie Potencjalnego Wykonawcy.

VII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW O DOPUSZCZENIE DO UDZIAŁU W DIALOGU TECHNICZNYM:

Dokumenty wskazane w Części VI należy złożyć w siedzibie Zamawiającego Pl. Starynkiewicza 5, Warszawa 02-015, Punkt Informacyjny Działu Obsługi Klienta lub drogą elektroniczną na adres: dpz@mpwik.com.pl, **do dnia 30.03.2020 r. do godziny: 14:00**. Decyduje data wpływu dokumentów do Zamawiającego.

Zamawiający prosi o umieszczenie na opakowaniu/w tytule wiadomości dopisku:

„Dział Polityki Zakupowej – Wniosek o dopuszczenie do udziału w dialogu technicznym D/15/2020”.

VII. DATA ZAMIESZCZENIA OGŁOSZENIA O DIALOGU TECHNICZNYM:

20.03.2020 r.

*p.o. DYREKTOR
PIONU WSPARCIA
Dariusz Jodmanicki*