

DZ3.3411-3/20/176

Koło 18.05.2020 r.

WYJAŚNIENIA NR 39

Dotyczy: przetargu nieograniczonego dla kontraktu „Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków dla aglomeracji Koło”

Nr ogłoszenia: 2020/S 072-170217

Nr referencyjny: DZ3.3411-3/20

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r, poz. 1843 ze zm.) Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Kole udziela odpowiedzi na poniższe pytania zadane przez Wykonawcę.

Treść niniejszego zapytania wraz z wyjaśnieniami, bez ujawniania źródła zapytania, Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej, na której udostępniona jest specyfikacja.

Zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r, poz. 1843 ze zm.) wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął po terminie ustalonym zgodnie z art. 38 ust. 1 jako koniec dnia w którym upłynęła połowa wyznaczonego terminu składania ofert.

Wykazując dobrą wolę zamawiający dołoży wszelkich starań żeby na wszystkie pytania odpowiedzieć. Prosimy jednocześnie o wnikliwe czytanie dokumentacji załączników oraz wcześniejszych wyjaśnień w celu uniknięcia niepotrzebnej analizy pytań przez zamawiającego oraz powielania odpowiedzi.

Pytanie 1

1. Jako Wykonawca zainteresowany udziałem w postępowaniu prowadzonym w celu udzielenia zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. **Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków dla aglomeracji Koło** z uwagi na czas niezbędny do pozyskania ofert dostawców oraz podwykonawców w bieżącej sytuacji epidemiologicznej oraz zdalnej pracy wielu przedsiębiorców zwracam się z wnioskiem o przedłużenie terminu składania ofert przynajmniej o 2 tygodnie tj. na dzień 3 czerwca 2020 roku

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dnia 13.05.2020 r. wysłał zgłoszenie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej o zmianie terminu składania ofert na dzień **1 czerwca 2020 r. godzina 11:00** oraz otwarcia ofert na dzień **1 czerwca 2020 r. godzina 11:30**

Prezes Zarządu
Robert Sajda