

Pisz, dnia 12 stycznia 2024 r.

1/ZP/2024

### **ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE NR 1**

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w oparciu o Regulamin udzielania zamówień sektorowych stanowiący Załącznik nr 2 do Zarządzenia Nr 4/DN/2021 Dyrektora PWiK Sp. z o.o. w sprawie uregulowania zasad funkcjonowania zamówień w PWiK Sp. z o.o. w Piszcu pn.: „**Dostawa wodomierzy, nakładek radiowych oraz regeneracja i legalizacja wodomierzy na rok 2024**”

Do Zamawiającego wpłynęło zapytanie nr 1 dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SWZ” w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.: „**Dostawa wodomierzy, nakładek radiowych oraz regeneracja i legalizacja wodomierzy na rok 2024**”. Zamawiający przekazuje treść zapytania oraz udziela odpowiedzi:

#### **ZAPYTANIE NR 1:**

1. Zamawiający w **pkt. IV. Opis przedmiotu zamówienia Tabela 1. Wykaz wymaganych wodomierzy SENSUS** w pozycji 1-eszej wymaga od Zamawiającego dostawy wodomierzy oznaczonych modelowe przez producenta jako **820**.  
Mając na względzie, wycofanie tego modelu przez producenta z produkcji na 2024 rok czy Zamawiający dopuszcza złożenia oferty na model, który go zastąpił, tj. **DomoJet**?
2. Zamawiający w **pkt. IV. Opis przedmiotu zamówienia Tabela 3. Szacunkowa ilość wodomierzy mechanicznych SENSUS przeznaczonych do legalizacji** wskazuje jedynie średnicę urządzeń. Zwracam się z prośbą o wskazanie także modelu i typu urządzeń dla każdej ze średnic, gdyż ma to znaczące znaczenie w kalkulacji ceny ofertowej.

#### **ODPOWIEDŹ DO ZAPYTANIA NR 1:**

##### **Ad 1.**

- 1) Dopuszcza się dostawę wodomierzy równoważnych, co wskazany model, przy jednoczesnym spełnianiu wymogów w zakresie parametrów technicznych:
  - a) Liczydło: półsuchobieżne
  - b) Odporność na zewnętrzne pole magnetyczne
  - c) Długość L = 110mm, gwint króćców G3/4”
  - d) Minimalny zakres pomiarowy w poziomej pozycji zabudowy: R=200
  - e) Liczydło przystosowane do zabudowy modułów zdalnych odczytów kompatybilnych z systemem odczytowym DIAVASO i SensusRead.
- 2) W przypadku spełnienia powyższych wymogów Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych. Jeżeli Wykonawca zaoferuje rozwiązania równoważne, musi wykazać w ofercie, że proponowany przez niego przedmiot zamówienia spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. Ilekroć niniejsze SWZ opisują przedmiot zamówienia za pomocą norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, udowodni w ofercie, w szczególności za pomocą dokumentów wymaganych w cz. XX SWZ ust. 1 pkt 6,

że proponowane rozwiązania w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia. Ciężar udowodnienia równoważności jest obowiązkiem Wykonawcy. Zamawiający nie uzna rozwiązań równoważnych, jeśli będą o gorszych niż wskazane powyżej w pkt 1 oraz w cz. IV SWZ wymaganiach jakościowych, funkcjonalnych, technicznych i przy uwzględnieniu prawidłowej współpracy z pozostałymi materiałami.

**Ad 2. Wodomierze SENSUS do regeneracji:**

<b>Lp.</b>	<b>Typ</b>	<b>Model</b>
1	Wodomierz DN15	820
2	Wodomierz DN20	420
3	Wodomierz DN25	420
4	Wodomierz DN32	420
5	Wodomierz DN40	420
6	Wodomierz DN50	MeiStream
7	Wodomierz DN80	MeiStream
8	Wodomierz DN100	MeiStream

Powyższe odpowiedzi na zapytania stanowią integralną część SWZ na dostawę wodomierzy, nakładek radiowych oraz regeneracja i legalizacja wodomierzy na rok 2024.

Niniejsze wyjaśnienie służy interpretacji i doprecyzowaniu postanowień SWZ. Zamawiający, jak i Wykonawcy, są związani niniejszym wyjaśnieniem w równym stopniu, jak treścią SWZ.

**ZATWIERDZAM  
DYREKTOR  
Leszek Jerzy Leniec**

Pisz /dnia 12 stycznia 2024 r.