

Mikołów, 24 lutego 2023 r.

nr ref. 3/U/2023

Znak sprawy: ZP.262.04.2023

### UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego – pisemnego na wsparcie i utrzymanie systemu monitoringu sieci wod.-kan. oraz monitoringu sieci ciepłowniczej funkcjonującego w Zakładzie Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. w Mikołowie.

Do Zamawiającego wpłynęły trzy pytania o następującej treści:

#### **Pytanie nr 1:**

*Czy Zamawiający dopuszcza możliwość/wariant wymiany baterii w urządzeniach bez uwzględniania prac demontażu, ich fizycznego dostarczenia do serwisu oraz ponownego montażu urządzenia? Prace te Zamawiający wykonałby we własnym zakresie.*

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza możliwość wymiany baterii w urządzeniach bez uwzględniania prac demontażu, ich fizycznego dostarczenia do serwisu oraz ponownego montażu urządzenia pod warunkiem, że punkt serwisowy znajduje się w odległości do 25 km od siedziby zamawiającego.**

#### **Pytanie nr 2:**

*Czy Zamawiający dopuszcza możliwość przekroczenia liczby szacowanych urządzeń do wymiany w okresie trwania umowy (tabela nr6)? Jeżeli Zamawiający dopuszcza możliwość przekroczenia ilości urządzeń określonych w tabeli nr 6, to na jakich zasadach będą rozliczane urządzenia i ich wymiana - zamówione po przekroczeniu ilości szacowanych?*

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza możliwość przekroczenia liczby szacowanych urządzeń do wymiany zawartych w tabeli nr 6 w okresie trwania umowy. Jeżeli ilość urządzeń zostanie przekroczona, to cena urządzenia pozostaje niezmienna, ale Zamawiający może dokonywać zamówień tylko do maksymalnej wartości zobowiązania (suma pozycji od 2 do 10 z formularza oferty).**

**Pytanie nr 3:**

*Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany obecnych urządzeń Smetcon na inny nowszy model w przypadku braku dostępności lub wycofania z produkcji starszych modeli?*

**Odpowiedź Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany obecnych urządzeń Smetcon na inny nowszy model w przypadku braku dostępności lub wycofania z produkcji starszych modeli pod warunkiem, że nowe urządzenia będą kompatybilne z systemem AMR działającym w ZIM.**

**SPECJALISTA**  
ds. zamówień publicznych  
mgr. Jakub Stomian

