

Nr sprawy: DZP.26.86.2023

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE DO SWZ

dotyczy: postępowania nr DZP.26.86.2023 na wymianę zdelegalizowanych wodomierzy na nowe urządzenia z modułem radiowym w lokalach mieszkalnych i użytkowych usytuowanych w Łodzi

W związku z pytaniami Wykonawców, które wpłynęły do Zamawiającego za pośrednictwem platformy zakupowej, Zamawiający: Zarząd Lokali Miejskich – działając na podstawie art. 284 ust. 1 i 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytania:

1. Czy dopuszczą Państwo do przetargu ofertę zawierającą wodomierz radiowy pracujący w systemie dwukierunkowym, który to znacznie ogranicza emisje fal radiowych do niezbędnego minimum?
2. W dokumencie OPZ jest zapis "Trwałość baterii w module radiowym minimum 7 lat". Parę linijek poniżej i w umowie jest mowa o gwarancji na moduły na 10 lat. Są to sprzeczne zapisy. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowanie gwarancji na moduły radiowe w wysokości 60 miesięcy?
3. Proszę o wyjaśnienie zapisu z OPZ "Sprzężenie wodomierza i modułu radiowego musi być zrealizowane w sposób zapewniający odporność na przepływy wsteczne wodomierza" Moduł radiowy nie ma wpływu na działanie wodomierza, aby uniemożliwić przepływ wsteczny należy zamontować zawór zwrotny w instalacjach gdzie występuje ciepła i zimna woda.
4. Czy podczas wodomierzy będą wymieniane również zawory lub śrubunki przy wodomierzach ?
5. Czy Zamawiający może przedłużyć okres składania ofert do 07.06.2023?

Odpowiedzi:

1. Tak, Zamawiający dopuszcza wodomierze radiowe pracujące w systemie dwukierunkowym. W tym zakresie modyfikuje OPZ.
2. Zamawiający wyraża zgodę na zmianę okresu gwarancji i modyfikuje OPZ i projekt umowy w następującym zakresie:
Okres gwarancji na moduły radiowe, bez względu na rodzaj ich montażu, minimum 60 miesięcy,
Trwałość baterii w module radiowym minimum 60 miesięcy.

3. Moduł radiowy musi zapewniać odporność na manipulację przy nim a połączenie z wodomierzem, nie może dawać wyników pomniejszających zużycie. Montaż zgodnie z zaleceniami producenta, jeżeli wymagane jest zamontowanie zaworu zwrotnego to należy to uwzględnić.
4. Istnieje konieczność odpowiedniego skalkulowania zaoferowanej ceny przy uwzględnieniu wymiany zaworów lub śrubunków w szacowanej skali zjawiska obejmującej około 10% zasobu ujętego w wykazie do przetargu.
5. **Zamawiający przedłuża okres składania ofert i termin związania ofertą zgodnie z poniższym:**
Termin składania ofert: 2023-06-06 godz. 10:00
Termin otwarcia ofert: 2023-06-06 godz. 10:10
Termin związania ofertą: do 2023-07-05

W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią SWZ i Ogłoszenia, a treścią udzielonych wyjaśnień, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.

Załączniki:

1. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
2. OPZ po modyfikacji
3. Projekt umowy po modyfikacji

Kierownik
Wydziału Zamówień Publicznych

Jarosław Gąsiorek