

W dniu 16.03.2026r. do Zamawiającego wpłynęło pismo odnoszące się do przetargu nieograniczonego pod nazwą: „Dostawa wodomierzy ze zintegrowanym modułem radiowym oraz wodomierzy i modułów radiowych współpracujących z systemem do odczytów radiowych wodomierzy IZAR”, w poniższym brzmieniu:

„Wniosek o wyjaśnienie oraz zmianę treści Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia Działając jako podmiot zainteresowany udziałem w przedmiotowym postępowaniu, na podstawie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych, w szczególności zasad określonych w art. 16 ustawy PZP (zasada zachowania uczciwej konkurencji, równego traktowania wykonawców oraz proporcjonalności) oraz art. 99 ustawy PZP dotyczącego opisu przedmiotu zamówienia, zwracamy się z wnioskiem o udzielenie wyjaśnień dotyczącym zapisów Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia (OPZ).

Zgodnie z art. 99 ust. 4 ustawy PZP przedmiot zamówienia nie powinien być opisywany w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, w szczególności poprzez wskazywanie znaków towarowych, patentów, pochodzenia lub rozwiązań charakterystycznych dla konkretnego producenta, jeżeli mogłoby to prowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców.

W związku z analizą OPZ zwracamy uwagę, iż część wymagań technicznych może w praktyce prowadzić do istotnego zawężenia kręgu potencjalnych wykonawców oraz producentów urządzeń.

W szczególności dotyczy to następujących zapisów:

1. wymagania, aby wodomierz był „przystosowany do współpracy z oprogramowaniem IZAR”,
2. wymagania dotyczącego „wodomierza z wyjściem do pomiaru ciśnienia”,
3. szczegółowych parametrów technicznych określonych dla:
 - o Pozycji 1 – Wodomierz objętościowy,
 - o Pozycji 2–10 – Wodomierze statyczne ultradźwiękowe,
 - o Pozycji 11 – Wodomierze jednostrumieniowe,
 - o Pozycji 14 – Moduł radiowy.

W naszej ocenie wskazane wymagania – rozpatrywane łącznie – mogą w praktyce wskazywać na rozwiązania jednego producenta oraz ograniczać możliwość zaoferowania urządzeń innych producentów oferujących rozwiązania równoważne pod względem funkcjonalnym i



technicznym.

W szczególności zapis dotyczący kompatybilności z oprogramowaniem IZAR może wskazywać

na rozwiązania rozwijane przez jednego producenta systemów zdalnego odczytu wodomierzy, co w praktyce może prowadzić do ograniczenia konkurencji.

W związku z powyższym zwracamy się z uprzejmą prośbą o:

1. wyjaśnienie, z jakich względów Zamawiający wymaga, aby wodomierze były przystosowane do współpracy z oprogramowaniem IZAR oraz czy Zamawiający posiada już funkcjonującą infrastrukturę systemową wymagającą zachowania pełnej kompatybilności z tym systemem,

2. wyjaśnienie, z jakich względów wymagane jest zastosowanie wodomierza wyposażonego w wyjście do pomiaru ciśnienia, w szczególności w jaki sposób funkcjonalność ta będzie wykorzystywana w praktyce eksploatacyjnej

3. wskazanie, czy Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne w zakresie systemu zdalnego odczytu wodomierzy, pod warunkiem że Wykonawca zapewni na własny koszt:

o dostawę oprogramowania do obsługi i odczytu wodomierzy,

o dostawę urządzeń do poboru danych oraz konfiguracji wodomierzy i nakładek radiowych kompatybilnych z dostarczonym systemem,

o integrację dostarczonego rozwiązania z funkcjonującym u Zamawiającego systemem bilingowym,

4. rozważenie dopuszczenia następujących parametrów technicznych dla Pozycji 14 – Moduł radiowy:

o częstotliwość wysyłania sygnału radiowego maksymalnie co 17 sekund, pod warunkiem że siła sygnału umożliwi prawidłową pracę w systemie odczytu typu Drive-By,

o możliwość kontroli wybranego modułu radiowego zarówno drogą radiową, jak i za pośrednictwem złącza optycznego lub komunikacji NFC.

Pragniemy jednocześnie wskazać, że stosowanie więcej niż jednego systemu inkasenckiego funkcjonuje w praktyce wielu przedsiębiorstw wodociągowych w Polsce i nie wpływa negatywnie na efektywność pracy inkasentów. W takich przypadkach inkasent lub pojazd wykorzystywany do odczytów wyposażony jest w dodatkowy odbiornik radiowy, co umożliwia



obsługę różnych systemów jednocześnie, przy jednoczesnym zachowaniu większej elastyczności w zakresie wyboru dostawców urządzeń.

Mając powyższe na uwadze, uprzejmie prosimy o udzielenie wyjaśnień oraz rozważenie doprecyzowania zapisów OPZ w sposób dopuszczający rozwiązania równoważne pod względem funkcjonalnym i technicznym, co umożliwi udział w postępowaniu szerszemu gronu wykonawców oraz zapewni realizację zasad uczciwej konkurencji określonych w ustawie Prawo zamówień publicznych”

Odpowiedź Zamawiającego:

W przypadku zamówień sektorowych oraz organizowania konkursów przez zamawiających sektorowych ustawa PZP – z mocy art. 2 ust. 1 pkt 2 – ma zastosowanie dopiero, gdy ich wartość jest równa lub przekracza progi unijne. Wnosząc *a contrario*, do zamawiających sektorowych przepisy ustawy nie mają zastosowania, jeżeli wartość zamówienia jest mniejsza od progów unijnych. W związku z powyższym niniejsze postępowanie prowadzone jest na podstawie wewnętrznego regulaminu dostępnego na stronie <https://www.mpwik-blonie.pl/>

Wyjaśnienie wymagań odnośnie wodomierzy przystosowanych do współpracy z oprogramowaniem IZAR:

- Zamawiający posiada funkcjonującą infrastrukturę systemową tj.: licencjonowane oprogramowanie, urządzenia inkasenckie oraz integrację z wykorzystywanym w Spółce systemem billingowym.
- Wdrożenie kolejnego systemu wiązałoby się dodatkowymi nakładami pracy, szkoleniami, zmianami organizacyjnymi, na które nie posiadamy wolnych zasobów operacyjnych.
- W odniesieniu do kwestii technicznych z powyższych przyczyn Zamawiający nie przewiduje zastosowania równoważnych rozwiązań.

PREZES ZARZĄDU

dr inż. Daniel Kopiec