

**Dotyczy:** postępowania pn „Poprawa skuteczności gospodarki wodno-kanalizacyjnej na terenie gminy Pyzdry” - Wprowadzenie systemu zdalnego odczytu i monitoringu odczytu wody na terenie gminy Pyzdry – dostawa i wymiana wodomierzy”

**Wyjaśnienia do SWZ:**

1. Pytanie odnośnie zapisu:

- Wykonawca uruchomi i zintegruje system odczytu radiowego nowych wodomierzy z istniejącym u Zamawiającego programem rozliczania zużycia wody zimnej.

Z nagłówka wynika, że

Dostarczone przez wykonawcę wodomierze ultradźwiękowe, urządzenia do odczytu oraz oprogramowanie z licencją przystosowane będą do współpracy z istniejącym programem rozliczenia zużycia wody (serwis zintegrowanego oprogramowania dla administracji firmy U.I. INFO-SYSTEM s.j. w posiadaniu którego jest ZGKMiUWK w Pyzdrach to program dostarczany przez firmę EVEREST Przedsiębiorstwo Informatyczne s.j.).

Czy program ma możliwość importu danych odczytowych w formacie CSV?

Nasz program ma możliwość utworzenia szablonu własnego do eksportu danych odczytowych- przestawny układ kolumn.

Jeśli macie Państwo możliwość prosiłbym o przesłanie przykładowego pliku importu, bądź weryfikację, czy program może importować odczyty Apator Powogaz.

**ODP.: Zamawiający informuje, że program EVEREST ma możliwość importu danych w formacie CSV.**

2. Proszę o rozwinięcie zapisu:

- Wodomierz musi rejestrować próbę otwarcia pokrywy wodomierza (rejestracja próby integracji w układ pomiarowy).
- Czy chodzi tu o ingerencję w wewnętrzny elektroniczny układ? Taka ingerencja automatycznie rozszczelnia wodomierz co w konsekwencji przy układzie elektronicznym wewnątrz prowadzi do uszkodzenia elektroniki. Ewentualne pokrywy, które mogą zasłaniać liczydło są ochronne, przeciwdziałają przypadkowym uderzeniom a ich podniesienie nie wpływa na nic i podniesienie ich nie jest rejestrowane.

**ODP: Zamawiający informuje, że zapis ten dotyczy ingerencji w wewnętrzny elektroniczny układ i rejestracji zdarzenia w postaci kodu alarmowanego.**

3. Dostarczony Wodomierz musi mieć zerowy wskazanie zużycia.

Ten zapis sprawia, że wodomierz sprawdzony pod kątem metrologicznym w celu oceny zgodności a przepływ w wodomierzu jest niezbędny do sprawdzenia urządzenia i nadaniu cechy urządzenia jako urządzenia pomiarowego. Zapis ten jest więc nieprawidłowy w świetle prawa o miarach.

**ODP: Zamawiający zmienia zapis na „ Wodomierz może wskazywać jedynie zużycie, którego dokonano podczas sprawdzania pod kątem metrologicznym w celu oceny jego zgodności, sprawdzenia urządzenia i nadania mu cechy urządzenia jako urządzenia pomiarowego.”**

4. Wykonawca zobowiązany jest do przechowywania zdemontowanych wodomierzy i plomb przez okres co najmniej pół roku licząc od wymiany na wypadek niezgodności w rozliczeniach lub błędów pisarskich w protokołach. Po tym okresie Wykonawca zutylizuje/zagospodaruje wodomierze na własny koszt.

Czy jeśli protokoły będą w formie elektronicznej wraz z fotografią demontowanego wodomierza ten zapis będzie podtrzymany? Magazynowanie wodomierzy złomowych w przypadku wykonania dokumentacji fotograficznej jest zbędne.

**ODP: Zamawiający nie akceptuje zaproponowanego rozwiązania.**

5. Proponujemy wprowadzenie oprócz kwoty całości zamówienia podać również ceny jednostkowe netto i brutto na poszczególne elementy oferty - na protokole odbioru będziemy rozbijać kwoty za wodomierze z montażem, system, licencje ..... – które mają różne stawki podatku VAT.

**ODP: Zamawiający nie akceptuje zaproponowanego rozwiązania.**