

Strzeszów, dnia 15.02.2021r

**DO WYKONAWCÓW ZAINTERESOWANYCH  
UDZIAŁEM W POSTĘPOWANIU**

dotyczy: **zapytania ofertowego na dostawy pn.: „Dostawa wodomierzy, modułów radiowych oraz systemu i oprogramowania do zdalnego odczytu wodomierzy dla potrzeb PGK Sp. z o.o. w Wiszni Małej” – nr referencyjny zamówienia 1/ZP/2021**

**INFORMACJA NR 3  
O ZMIANIE SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W ww. postępowaniu Zamawiający – Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej, niniejszym dokonuje następującej zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia **Część III – Opis Przedmiotu Zamówienia:**

**1) W związku z odpowiedzią z dnia 15.02.2021r. na pytanie nr 2 z dnia 05.02.2021r zmienia się zapis pkt 3.1.4) ppkt 6 w następujący sposób:**

Było:

„Wodomierze o parametrach:

- DN50, Q3=25m<sup>3</sup>/h, L=200mm, L=270mm, L=300mm
- DN65, Q3=40m<sup>3</sup>/h, L=200mm, L=300mm
- DN80, Q3=63m<sup>3</sup>/h, L=300 lub L=350mm
- DN100, Q3=100m<sup>3</sup>/h, L=250mm, L=350mm lub L=360mm”

Jest:

„Wodomierze o parametrach:

- DN50, Q3=25m<sup>3</sup>/h, L=200mm i L=270mm
- DN65, Q3=40m<sup>3</sup>/h, L=200mm,
- DN80, Q3=63m<sup>3</sup>/h, L=300
- DN100, Q3=100m<sup>3</sup>/h, L=250mm i L=360mm”

**2) W związku z odpowiedzią z dnia 15.02.2021r. na pytanie nr 3 z dnia 05.02.2021r zmienia się zapis pkt 3.1.5) ppkt 7 w następujący sposób:**

Było:

„Wodomierze o parametrach:

- DN50, Q3=25m<sup>3</sup>/h, L=200mm, L=270mm
- DN80, Q3=63m<sup>3</sup>/h, L=200mm, L=300mm
- DN100, Q3=100m<sup>3</sup>/h, L=250mm, L=350mm

W przypadku braku odpowiedniej długości wodomierza należy zaproponować inny o równoważnych lub lepszych parametrach”

Jest:

„Wodomierze o parametrach:

- DN50, Q3=25m<sup>3</sup>/h, L=200mm i L=270mm
- DN80, Q3=63m<sup>3</sup>/h L=300mm
- DN100, Q3=100m<sup>3</sup>/h, L=250mm i L=360mm

W przypadku braku odpowiedniej długości wodomierza należy zaproponować inny o równoważnych lub lepszych parametrach”

**3) W związku z odpowiedzią z dnia 15.02.2021r. na pytanie 4 z dnia 5.02.2021, zmienia się zapis pkt 3.2 ppkt 7 w następujący sposób:**

Było:

„Moduły powinny umożliwiać odczyt co najmniej takich parametrów jak:

- aktualny stan wodomierza,
- stan zapamiętanym na koniec miesiąca,
- informacja o niskim stanie baterii i pozostałym czasie jej działania,
- mechanizm demontażu urządzenia
- detekcja pola magnetycznego,
- alarmy,
- rejestr wskazań licznika z ostatnich 12 miesięcy,
- historii alarmów z ostatnich 12 miesięcy.”

Jest:

„Moduły powinny umożliwiać odczyt co najmniej takich parametrów jak:

- aktualny stan wodomierza,
- stan zapamiętanym na koniec miesiąca,
- informacja o niskim stanie baterii i pozostałym czasie jej działania,
- mechanizm demontażu urządzenia
- alarmy,
- rejestr wskazań licznika z ostatnich 12 miesięcy,
- historii alarmów z ostatnich 12 miesięcy.”

**4) W związku z odpowiedzią z dnia 15.02.2021r. na pytanie nr 2 z dnia 09.02.2021r.-SERIA 1, skreśla się zapis pkt 3.1.4) ppkt 7 w brzmieniu:**

7. Minimalny próg rozruchu

- DN50, 15 l/h
- DN65, 25 l/h
- DN80, 25 l/h
- DN100, 40 l/h

**5) W związku z odpowiedzią z dnia 15.02.2021r. na pytanie nr 2 z dnia 08.02.2021r – SERIA 2, skreśla się zapis pkt 3.4 ppkt 13 w brzmieniu:**

~~„13. W przypadku przechowywania danych klientów na serwerach zewnętrznych, zapewnienie bezpieczeństwa danych odczytowych.”~~

**6) Dokonuje się zmiany zapisów pkt 3.1.2) ppkt 7 w następujący sposób:**

Było:

„Wodomierze o parametrach:

- DN15, Q3=2,5m<sup>3</sup>/h, L=110mm
- DN20, Q3=4,0m<sup>3</sup>/h, L=130mm”

Jest:

„Wodomierze o parametrach:

- DN15, Q3=2,5m<sup>3</sup>/h, L=110mm
- DN20, Q3=2,5m<sup>3</sup>/h, L=130mm,  
dopuszcza się zastosowanie zestawu redukcji i wodomierza DN15, przy zachowaniu parametrów Q3=2,5 m<sup>3</sup>/h oraz L=130 mm”

**7) Dokonuje się zmiany zapisów pkt 3.1.5) ppkt 6 w następujący sposób:**

Było:

„Dokładność pomiaru R  $\geq$ 800”

Jest:

„Dokładność pomiaru R  $\geq$ 500”

**8) Dokonuje się zmiany zapisów pkt 3.4 ppkt 11 w następujący sposób:**

Było:

„Przechowywanie całej mapy polski w pamięci – mapa działająca nawet kiedy tablet nie ma podłączenia do Internetu.”

Jest:

„Przechowywanie całej mapy gminy Wisznia Mała w pamięci – mapa działająca nawet kiedy tablet nie ma podłączenia do Internetu.”

**9) Dokonuje się zmiany zapisów pkt 3.4 ppkt 5 w następujący sposób:**

Było:

„Wbudowana funkcja korzystania z map wraz z możliwością nawigacji do lokalizacji wodomierza (punkt odczytu), wyświetlania bieżącej lokalizacji urządzenia odczytowego”.

Jest:

„Wbudowana funkcja korzystania z map i wyświetlania bieżącej lokalizacji urządzenia odczytowego.”

**GRAŻYNA CHWASTEK**

*Prezes Zarządu*