

**ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W MROCZY Sp. z o.o. z siedzibą w Mroczy**  
ul. Łobżenicka 11A, 89-115 Mrocza, tel./fax (52) 385 63 57  
NIP: 558-10-02-054, REGON: 341223440, BDO: 000004293  
Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Bydgoszczy XIII Wydział Gospodarczy KRS pod numerem  
0000406045 kapitał zakładowy 808.000 zł

Mrocza, 01.02.2024 r.

Dot. postępowania pn.:

„Sukcesywna dostawa wodomierzy, plomb, półśrubunków oraz uszczelki na potrzeby Zakładu Gospodarki Komunalnej w Mroczy Sp. z o.o.”, zamówienie przeprowadzane na podstawie wewnętrznego regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości nie przekraczającej kwoty wskazanej w art. 2 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 24.10.2019 r., poz. 2019 z póź. zm.), Zamawiający udziela wyjaśnień na zadane pytania:

**PYTANIE 1.: Dot. Zapisu w tabeli Lp.1.: Wodomierz wirnikowy DN15, Q3=2,5m3/h, suchobieżny, długość zabudowy 110 mm, klasa metrologiczna min. R100 do poziomej lub pionowej pozycji zabudowy, odporny na działanie pola magnetycznego, przystosowany do montażu nakładki radiowej umożliwiającą zdalny odczyt**

**Czy Zamawiający dopuszcza zapis, dla lepszej metrologii i dowolnej pozycji zabudowy wodomierza bez odcinków prostych:**

**Wodomierz wolumetryczny DN15, Q3=2,5m3/h, suchobieżny, długość zabudowy 110 mm, klasa metrologiczna min. R160 dla dowolnej pozycji zabudowy, odporny na działanie pola magnetycznego, przystosowany do montażu nakładki radiowej umożliwiającą zdalny odczyt poprzez indukcję z wyłączeniem transoptorów.**

**ODPOWIEDŹ:** Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu w SWZ. Zamawiający dopuszcza klasę metrologiczną R160, minimalna klasa wykazana w SWZ to R100.

**PYTANIE 2.: Dot. Zapisu w tabeli Lp.2.: Wodomierz wirnikowy DN20, Q3=4,0m3/h, suchobieżny, długość zabudowy 130 mm, klasa metrologiczna min. R100 do poziomej lub pionowej pozycji zabudowy, odporny na działanie pola magnetycznego, przystosowany do montażu nakładki radiowej umożliwiającą zdalny odczyt**

**Czy Zamawiający dopuszcza zapis, dla lepszej metrologii i dowolnej pozycji zabudowy wodomierza bez odcinków prostych:**

**ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W MROCZY Sp. z o.o. z siedzibą w Mroczy**  
ul. Łobżenicka 11A, 89-115 Mrocza, tel./fax (52) 385 63 57  
NIP: 558-10-02-054, REGON: 341223440, BDO: 000004293  
Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Bydgoszczy XIII Wydział Gospodarczy KRS pod numerem  
0000406045 kapitał zakładowy 808.000 zł

**Wodomierz wolumetryczny DN20, Q3=4,0m<sup>3</sup>/h lub Q3=2,5m<sup>3</sup>/h, suchobieźny, długość zabudowy 130 mm, klasa metrologiczna min. R160 dla dowolnej pozycji zabudowy, odporny na działanie pola magnetycznego, przystosowany do montażu nakładki radiowej umożliwiającą zdalny odczyt poprzez indukcję z wyłączeniem transoptorów.**

**ODPOWIEDŹ:** Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu w SWZ. Zamawiający dopuszcza klasę metrologiczną R160, minimalna klasa wykazana w SWZ to R100.

**PYTANIE 3.: Dot. Zapisu w tabeli Lp.3.: Wodomierz wirnikowy DN15, Q3=2,5m<sup>3</sup>/h, suchobieźny, długość zabudowy 110 mm, klasa metrologiczna min. R160 do poziomej lub pionowej pozycji zabudowy, odporny na działanie pola magnetycznego, przystosowany do montażu nakładki radiowej umożliwiającą zdalny odczyt**

**Czy Zamawiający dopuszcza zapis, dla lepszej metrologii i dowolnej pozycji zabudowy wodomierza bez odcinków prostych:**

**Wodomierz wolumetryczny DN15, Q3=2,5m<sup>3</sup>/h, suchobieźny, długość zabudowy 110 mm, klasa metrologiczna min. R160 do dowolnej pozycji zabudowy, odporny na działanie pola magnetycznego, przystosowany do montażu nakładki radiowej umożliwiającą zdalny odczyt poprzez indukcję z wyłączeniem transoptorów.**

**ODPOWIEDŹ:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**PYTANIE 4.: Dot. Zapisu w tabeli Lp.4.: Wodomierz wirnikowy DN20, Q3=4,0m<sup>3</sup>/h, suchobieźny, długość zabudowy 130 mm, klasa metrologiczna min. R100 do poziomej lub pionowej pozycji zabudowy, odporny na działanie pola magnetycznego, przystosowany do montażu nakładki radiowej umożliwiającą zdalny odczyt**

**Czy Zamawiający dopuszcza zapis, dla lepszej metrologii i dowolnej pozycji zabudowy wodomierza bez odcinków prostych:**

**Wodomierz wolumetryczny DN20, Q3=4,0m<sup>3</sup>/h lub Q3=2,5m<sup>3</sup>/h, suchobieźny, długość zabudowy 130 mm, klasa metrologiczna min. R160 dla dowolnej pozycji zabudowy, odporny na działanie pola magnetycznego, przystosowany do montażu nakładki radiowej umożliwiającą zdalny odczyt poprzez indukcję z wyłączeniem transoptorów.**

**ODPOWIEDŹ:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W MROCZY Sp. z o.o. z siedzibą w Mroczy**  
ul. Łobżenicka 11A, 89-115 Mrocza, tel./fax (52) 385 63 57  
NIP: 558-10-02-054, REGON: 341223440, BDO: 000004293  
Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Bydgoszczy XIII Wydział Gospodarczy KRS pod numerem  
0000406045 kapitał zakładowy 808.000 zł

**PYTANIE 5.: Czy Zamawiający dopisze zapis/wymóg dla wodomierzy suchobieźnych:**

**Unifikacja liczydła od DN15 do DN50 dla ujednolicenia systemu zdalnego odczytu drogą radiową**

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody.

**PYTANIE 6.: Dot. Zapisu w tabeli Lp.6,7**

**Czy Zamawiający zmieni wodomierze mokrobieżne na suchobieźne wolumetryczne zgodne z Lp.1,2. dla unifikacji liczydła i jednolitego systemu zdalnego odczytu**

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody.

**PYTANIE 7.: Czy Zamawiający dopisze zapis/wymóg dla przystosowania montażu nakładki radiowej o komunikacji dwukierunkowej w częstotliwości 433MH**

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody.

**PYTANIE 8.: Czy Zamawiający dopisze zapis/wymóg dla przystosowania montażu nakładki radiowej o komunikacji dwukierunkowej w systemie hybrydowym WMBus, GSM, LoRaWAN**

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody.

**PYTANIE 9.: Czy Zamawiający dopisze zapis/wymóg:**

**Zastosowanie hermetycznych, zunifikowanych liczydeł od DN15 do DN50 spełniających IP68**

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza klasę odporności minimum IP63.

**PYTANIE 10.: Czy Zamawiający dopisze zapis/wymóg:**

**Możliwość zastosowania nakładek o wydłużonym torze antenowym dla studni zalewowych lub trudno dostępnych miejsc w celu lepszego odczytu drogą radiową**

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody.

Prezes Zarządu

mgr inż. Marcin Narloch