



MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o.

ULICA TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ * SKRYTKA POCZTOWA 604

KONTO BANK PEKAO S.A. II O BYDGOSZCZ

Nr 73 1240 3493 1111 0000 4305 9142

REGON 090563842

NIP 554 030 92 41

Nr KRS: 0000051276 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy

XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Wysokość kapitału zakładowego: 363 249 000,00 zł

ZARZĄD SPÓŁKI:

Prezes Zarządu - mgr inż. Stanisław Drzewiecki

Członek Zarządu - mgr Ewa Szczepkowska

Członek Zarządu - mgr inż. Włodzimierz Smoczyński

TELEFON: 52 586 06 00

FAX: 52 586 05 93

52 586 05 83

adres e-mail: sekretariat@mwik.bydgoszcz.pl

adres WWW: <http://www.mwik.bydgoszcz.pl>

ZP-001/D/RZ/2020

Bydgoszcz, 28.02.2020

Wyjaśnienia nr 2 treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) dla zamówienia pn.

„Wykonanie inteligentnego systemu zarządzania sieciami wod.-kan. Dostawa - etap I.”

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - spółka z o.o. (Zamawiający) na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (UPZP) [t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.], przekazuje wyjaśnienia do wymienionych niżej pytań złożonych przez wykonawców na podstawie art. 38 ust. 1a UPZP:

1. Pytanie - dotyczy części 2 zamówienia:

Pytania do: Opisu Przedmiotu Zamówienia - Specyfikacji Technicznej dla części 2 zamówienia Załącznik nr 5b (OPZ-ST2) Zamówienia pn. „Wykonanie inteligentnego systemu zarządzania sieciami wod.-kan. Dostawa - etap I.”. Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: ZP-001/D/RZ/2019:

I. Dostawa 1 zestawu urządzenia do monitorowania szumu i wycieku wody

Treść pytania nr. 1: W związku z tym, że dostępne są systemy wyższej generacji niż wymagane w OPZ i spełniające - co najmniej - wszystkie wymagania szczegółowe wymienione w OPZ, tj. urządzenia całkowicie zintegrowane w jednej obudowie, z wbudowanym modemem GSM/GPRS nie wymagające n/w, dodatkowych urządzeń: - do odczytu radiowego i analizy danych tj. „jednostki centralnej” - pośrednich, do odczytu tj. „repeaterów” - do zwiększenia zasięgu transmisji i w przypadku ich zastosowania do stałego monitorowania wycieków, a dodatkowo posiadające funkcję zdalnej korelacji z poziomu stanowiska dyspozytorskiego (PC w biurze) oraz już posiadające rozbudowaną funkcjonalność do wymaganej cyt. „późniejszej rozbudowy do systemu sieciowego (permanentna kontrola stanu sieci wodociągowej)” - to czy Zamawiający dopuszcza dostawę takich loggerów (IP68, zintegrowanych z czujnikiem akustycznym, wbudowanym modemem dwukierunkowej łączności GSM (GPRS), wbudowaną baterią o 5-cio letniej trwałości i o wymiarach umożliwiających ich umieszczenie w skrzynce zasuwowej)?

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia treści SIWZ w tym zakresie.

2. Pytanie - dotyczy części 2 zamówienia:

Pytania do: Opisu Przedmiotu Zamówienia - Specyfikacji Technicznej dla części 2 zamówienia Załącznik nr 5b (OPZ-ST2) Zamówienia pn. „Wykonanie inteligentnego systemu zarządzania sieciami wod.-kan. Dostawa - etap I.”. Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: ZP-001/D/RZ/2019:

II. Dostawa 1 zestawu urządzenia mobilnego do rejestracji danych pomiaru ciśnienia w sieci wodociągowej o następujących parametrach technicznych: Treść pytania nr. 2: W związku z tym, że dostępne są urządzenia wyższej generacji niż wymagane w OPZ i spełniające - co najmniej - wszystkie istotne wymagania szczegółowe wymienione w OPZ, tj. rejestratory z wewnętrznym manometrem oraz z wbudowanym modemem GSM/GPRS - nie wymagające pamięci o pojemności 1 000 000 pomiarów,



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



bo wysyłające dane bezpośrednio do stanowiska dyspozytorskiego (np. PC w biurze) - to czy Zamawiający dopuszcza dostawę takich rejestratorów ciśnienia (IP68, z wewnętrznym manometrem, wbudowanym modemem dwukierunkowej łączności GSM (GPRS), wbudowaną baterią o 5-cio letniej trwałości i z pamięcią o pojemności 512 000 bajtów?

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia treści SIWZ w tym zakresie.

3. Pytanie – dotyczy części 1 zamówienia:

Pytanie do IV. 37 tabletów, punkt 6. Bateria i zasilanie:

W związku z tym, że Zamawiający kategorycznie wymaga, aby aparat fotograficzny posiadał lampę błyskową, a niewiele jest takich tabletów na rynku, które mają lampę i spełniają pozostałe wymagania, czy Zamawiający dopuści tablet z baterią o pojemności 7000 mAh zamiast wymaganych 7300 mAh? Jest to niewielka różnica, która nie będzie wpływać na pracę tabletu.

Odpowiedź:

Tak. Patrz zmiana treści SIWZ pkt 1.

Zmiana nr 2 treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ)
dla zamówienia pn.
„Wykonanie inteligentnego systemu zarządzania sieciami wod.-kan.
Dostawa - etap I.”

Na podstawie art. 38 ust. 4 UPZP wprowadza się następujące zmiany do treści SIWZ:

1. W załączniku nr 5a do SIWZ – Opis Przedmiotu Zamówienia - Specyfikacja Techniczna dla części 1 zamówienia (OPZ-ST1), w pkt IV. Dostawa 37 tabletów, każdy o następujących parametrach technicznych, w Tabeli 4, w kolumnie Opis minimalnych parametrów, w poz. 6 Bateria i zasilanie, wyrazy:

„Bateria minimum : litowo-jonowa 7300mAh”,

zastępuje się wyrazami:

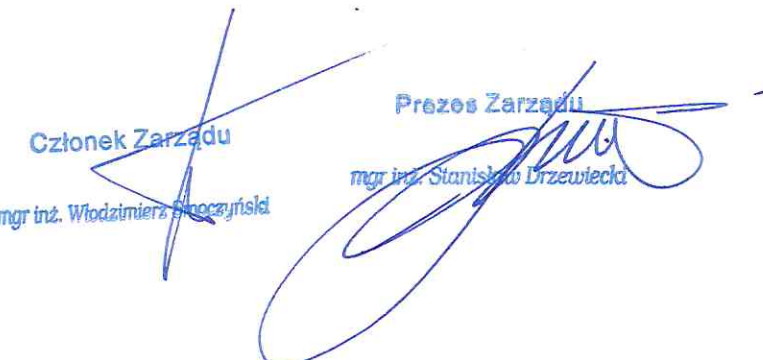
„Bateria minimum : litowo-jonowa 7000mAh”;

2. W SIWZ, w pkt. 11.1 i w pkt 11. 2 zmienia się dotychczasową datę „**02.03.2020**” na datę „**16.03.2020**”. Godzina składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Powyższe wyjaśnienia i zmiany treści SIWZ stanowiące integralną część SIWZ wykonawcy zobowiązani są uwzględnić w składanych ofertach.

Zamawiający informuje, że dokona stosownej zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu opublikowanego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej pod nr 2020/S 018-040369 w dniu 27.01.2020 r., w zakresie zmiany terminu składania i otwarcia ofert.

W imieniu Zamawiającego


Członek Zarządu
mgr inż. Włodzimierz Słoczyński
Prezes Zarządu
mgr inż. Stanisław Drzewiecki