



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: 364 192 000,00 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: bok@mwik.bydgoszcz.pl

sekretariat@mwik.bydgoszcz.pl

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

ZR-019/Rb/RZ/2022

Bydgoszcz, 24.06.2022

Wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ)

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - spółka z o.o. (*Zamawiający*) zgodnie z postanowieniem pkt. 7.1.5 SIWZ, dot. zamówienia pn. „**Przebudowa układu zasilania i sterowania przepompowni wód deszczowych zlokalizowanej na ul. Rejewskiego w Bydgoszczy**”, przekazuje wyjaśnienia do niżej wymienionych pytań, złożonych przez Wykonawców:

1. Pytanie: „Czy Zamawiający zaakceptuje pozostawienie istniejących urządzeń pomiarowych opisanych w PFU w pkt 7.2.2 o ile pozwoli na to ich stan techniczny?”

Odpowiedź: NIE. Należy zastosować nowe urządzenia.

2. Pytanie: „Czy w świetle zapisu punktu 7.2.1 PFU „... *Przystosować układ do pracy z sieci i agregatu prądowórczego*” należy zaprojektować stacjonarny agregat prądowórczy czy gniazdo do podłączenia agregatu przenośnego?”

Odpowiedź: Należy wykonać przyłączy dla agregatu (w zależności od mocy gniazdo lub listwa przyłączeniowa) oraz przełącznik ręczny sieć/agregat. Zamawiający nie wymaga

3. Pytanie: Czy należy opracować nową lub zaktualizować istniejącą instrukcję współpracy ruchowej z agregatem prądowórczym i uzgodnić ją z dostawcą energii elektrycznej?”

Odpowiedź: NIE.

4. Pytanie: „Czy zamawiający zaakceptuje pozostawienie istniejących elementów kontrolnych takich jak czujniki otwarcia opisanych w PFU w punkcie 2.2 o ile pozwoli na to ich stan techniczny?”

Odpowiedź: NIE. Należy zamontować nowe.

5. Pytanie: „Prosimy Zamawiającego o informację, czy pompy opisane w PFU punkt 1 „*Stan istniejący obiektu*” są przewidziane do wymiany na nowe czy mają pozostać i być zasilane z nowego układu pompowni?”

Odpowiedź: Istniejące pompy pozostają. Należy włączyć je do nowego układu.

6. Pytanie: Czy projektowane układy łagodnego rozruchu powinny ze względów technologicznych posiadać programowaną rampę stopu?

Odpowiedź: NIE.

7. Pytanie: „Prosimy o informację czy podczas przebudowy skrzyżowania ul. Rejewskiego i ul. Fordońska kable zasilające i sterownicze dla pompowni zostały zabezpieczone przepustami kablowymi i czy zamontowano zapasowe przepusty kablowe? Czy obecnie są wolne przepusty możliwe do wykorzystania dla nowego WLZ? Czy obligatoryjnie dla projektowanego WLZ należy przewidzieć wykonanie nowego przejścia kablowego pod ul. Rejewskiego?”

Odpowiedź: Zamawiający przejął do eksploatacji istniejący obiekt i nie są mu znane wszystkie szczegóły związane z układaniem sieci zasilających. Należy założyć obligatoryjnie, konieczność wykonania nowych przepustów kablowych

Powyższe wyjaśnienia należy uwzględnić w treści składanych ofert.

Z poważaniem

Członek Zarządu

mgr Ewa Szczepkowska

