



GMINA MICHAŁOWICE

Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1
05-816 Michałowice

tel. **22 350 91 91**
www.michalowice.pl

e-mail: **sekretariat@michalowice.pl**
ePUAP: /4ld31qr0t1/SkrytkaESP

Reguły, 12 września 2023 r.

ZP.271.2.20.9.2023

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia na „Budowa sieci wodociągowej w ul. Migdałowej oraz w drodze dojazdowej do ul. Bodycha w Opaczy-Kolonii, w gminie Michałowice” Nr ZP.271.2.20.2023

Zamawiający – Gmina Michałowice informuje, że zgodnie z Rozdziałem VII Zapytania ofertowego „SPOSÓB POROZUMIEWANIA SIĘ POMIĘDZY ZAMAWIAJĄCYM A WYKONAWCAMI”, udziela odpowiedzi na pytania, które zostały złożone do ww. postępowania w dniu 12 września 2023r.

Pytanie nr 1:

Proszę o doprecyzowanie jakie hydranty przeciwpożarowe należy zastosować przy wykonywaniu zadania? W dokumentacji ul. Migdałowej zastosowano hydranty podziemne jak i nadziemne.

Odpowiedź:

Zamawiający doprecyzowuje, że przy realizacji zadania należy stosować hydranty podziemne. W przypadku braku nawierzchni utwardzanej wokół skrzynek hydrantów lub zasuw należy zastosować obrukowanie. Powyższe uwzględnić w wycenie i ofercie.

Pytanie nr 2:

Proszę o doprecyzowanie sposobu wykonania włączy (wcinek) nowo wybudowanych sieci w ul. Migdałowej. Brak takiej informacji w dokumentacji technicznej tj. sposób włączenia oraz uzbrojenia węzłów.

Odpowiedź:

Przy wykonywaniu włączy (wcinek) nowej sieci w węzłach stosować trójnik kołnierzowy w każdym z węzłów tj. w ul. Targowej i ul. Klonowej. Dodatkowo oprócz zaprojektowanych dwóch zasuw wodociągowych w węzłach połączeniowych należy zastosować zasuwę umożliwiającą odcięcie istniejącego wodociągu w każdą stronę. W dokumentacji

uwzględniono 2 (dwie) nowe zasuwy wodociągowe odcinające nowy odcinek wodociągu, jednak zgodnie z powyższym wyjaśnieniem należy zastosować po 3 zasuwy w każdym węźle połączeniowym (łącznie 6 zasuw). Armaturę na sieci stosować z żeliwa sferoidalnego. Powyższe należy uwzględnić w wycenie i ofercie.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że istniejąca sieć wodociągowa w ul. Targowej w Opaczy Małej wykonana jest z PVC średnicy 225mm, natomiast sieć wodociągowa w ul. Klonowej w Opaczy-Kolonii wykonana jest z żeliwa sferoidalnego średnicy DN250mm.

Z poważaniem

Kierownik Referatu Zamówień Publicznych

/-/ Kinga Niedźwiecka-Reszczyk

Sprawę prowadzi: Marta Opłocka
Referat: Zamówień Publicznych
Tel.: 22 350 91 91 wew. 331