



# 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-004/Rb/RZ/2022

Bydgoszcz, 06.05.2022

## Informacja z otwarcia ofert

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - spółka z o.o., zgodnie z postanowieniem pkt. 11.5 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia informuje, że w toku postępowania o udzielenie zamówienia pn. „Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Bałtyckiej na odcinku pomiędzy ul. Swarzewską a ul. Uznamską w Bydgoszczy” zostały złożone oferty:

Nr oferty	Nazwa (firma) albo imię i nazwisko i adres Wykonawcy	Cena w zł
1	<b>Waldemar Wróblewski – W-MAX Waldemar Wróblewski</b> Suponin 17/4 86-022 Dobrcz	<b>958.093,74 zł</b> (w tym cena bez podatku VAT 778.938,00 zł)
2	<b>Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe „ALFA” Sp. z o.o.</b> ul. Toruńska 300 85 – 880 Bydgoszcz	<b>1.212.780,00 zł</b> (w tym cena bez podatku VAT 986.000,00 zł)
3	<b>KADA-BIS Spółka z o.o.</b> ul. Wydmy 3 85-188 Bydgoszcz	<b>1.105.770,00zł</b> (w tym cena bez podatku VAT 899.000,00 zł)
4	<b>BUKOLT SP. Z O.O.</b> ul. Bielicka 76C/2 85-135 Bydgoszcz	<b>1.396.452,21 zł</b> (w tym cena bez podatku VAT – 1.135.327,00 zł)
5	<b>Żaneta Osińska - Biuro Inżynierii Środowiska „Norma” Żaneta Osińska</b> ul. Przemysłowa 4a lok. 304, 85 – 758 Bydgoszcz	<b>935.235,27 zł</b> (w tym cena bez podatku VAT – 760.353,88 zł)

Z poważaniem

Członek Zarządu

mgr inż. Włodzimierz Smoczyński