

## ZAPYTANIE OFERTOWE

**Znak Sprawy: ZW/2/2022**

Białskie Wodociągi i Kanalizacja „WOD-KAN” Spółka z o.o. w Białej Podlaskiej ul. Narutowicza 35A, tel. 0-83 342 60 71 do 73, [www.bwikwodkan.pl](http://www.bwikwodkan.pl), e-mail [sekretariat@bwikwodkan.pl](mailto:sekretariat@bwikwodkan.pl), na podstawie Regulaminu postępowania dla procedury przetargowej udzielania zamówienia w BWiK „WOD-KAN” Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej, ogłasza przetarg na:

### Dostawę sterylizatorów UV

1. Opis przedmiotu zamówienia:

a) dostawa 1 kompletu lampy UV TMA AMX4 z cyfrowym miernikiem promieniowania UV o parametrach:

- przepływ nominalny 211 m<sup>3</sup>/h przy transmisji T10=95%, dawce 400 J/m<sup>2</sup>,
- przyłącza kołnierzowe DN200,
- 4 promienniki niskociśnieniowe 325W,
- trwałość promienników 16000 h
- wykonanie ze stali kwasoodpornej AISI316L,
- ciśnienie robocze do 10 bar,
- wykończenie polerowane,
- fabryczne podpory sterylizatora
- wymiary 1760/340/460mm,
- cyfrowy miernik promieniowania UVC-02,
- lampa UV nowa, kompletna zawierająca komorę reakcji ze stali 316L, rury osłonowe, promienniki, fabryczną szafę sterującą, kable zasilające;

b) dostawa 1 kompletu lampy UV TMA AMX6 z cyfrowym miernikiem promieniowania UV o parametrach:

- przepływ nominalny 380 m<sup>3</sup>/h przy transmisji T10=95%, dawce 400 J/m<sup>2</sup>,
- przyłącza kołnierzowe DN250,
- 6 promienników niskociśnieniowych 325W,
- trwałość promienników 16000 h
- wykonanie ze stali kwasoodpornej AISI316L,
- ciśnienie robocze do 10 bar,
- wykończenie polerowane,
- fabryczne podpory sterylizatora
- wymiary 1760/395/488mm,
- cyfrowy miernik promieniowania UVC-02,
- lampa UV nowa, kompletna zawierająca komorę reakcji ze stali 316L, rury osłonowe, promienniki, fabryczną szafę sterującą, kable zasilające.

2. Termin wykonania zamówienia:  
do 31 lipca 2022 roku

3. W ofercie należy określić termin realizacji, wynagrodzenie netto, podatek VAT oraz wynagrodzenie brutto.

4. Warunki płatności – wynagrodzenie płatne jednorazowo w terminie 21 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.

5. Osoba upoważniona do kontaktu: Wojciech Bystrzyński  
tel. 83 342 60 71 wew. 159, kom: 603 667 693, e-mail [w.bystrzynski@bwikwodkan.pl](mailto:w.bystrzynski@bwikwodkan.pl)

6. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:  
- nie podlegają wykluczeniu
7. Zamawiający oceni i porówna jedynie te oferty, które:  
1) zostaną złożone przez Wykonawców nie wykluczonych przez Zamawiającego z niniejszego postępowania;  
2) nie zostaną odrzucone przez Zamawiającego.
8. Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o kryteria:  
1) Oferowana cena (C): waga kryterium - 100%

9. Zasady oceny kryterium "Oferowana Cena" (C).

W przypadku kryterium "Oferowana Cena" oferta otrzyma zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikającą z działania:

$$P_i(C) = \frac{C_{\min}}{C_i} \cdot W(C)$$

gdzie:

P <sub>i</sub> (C)	ilość punktów, jakie otrzyma oferta "i" za kryterium "Oferowana Cena";
C <sub>min</sub>	najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert;
C <sub>i</sub>	cena oferty "i";
W (C)	Waga kryterium „Oferowana cena”

10. Maksymalna ilość przyznanych punktów wynosi 100
11. Zamawiający udzieli zamówienia temu Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w Regulaminie oraz niniejszym zapytaniu ofertowym i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria wyboru.
12. Do oferty (załącznik nr 3) należy dołączyć oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania (załącznik nr 4), oświadczenie o przynależności do grupy kapitałowej (załącznik nr 5) oraz oświadczenie RODO (załącznik nr 6).
13. Miejsce składania ofert: <https://platformazakupowa.pl/pn/bwikwodkan>
14. Termin związania ofertą – 21 dni
15. Podpisaną ofertę wraz z załącznikami proszę umieścić do dnia **25 kwietnia 2022r. do godz. 10:00** na portalu <https://platformazakupowa.pl/pn/bwikwodkan>
16. Otwarcie ofert nastąpi dnia **25 kwietnia 2022r. o godz. 10:05.**

Zatwierdzam

**PREZES ZARZĄDU**  
**BWIKWOD-KAN" Sp. z o.o.**  
 w Gminie Podlaskiej

*mgr inż. Agnieszka Baczyńska*