

## Ogłoszenie o zamówieniu

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Łęborku zaprasza do udziału w postępowaniu przeprowadzanego na podstawie: „Regulaminu udzielania zamówień przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Łęborku, do których nie ma zastosowania ustawa z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych”.

Regulamin zamieszczony jest na stronie internetowej: <https://bip.wodociagi.lebork.pl/mpwik-lebork-1/przetargi>.

### I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: „**Dostawa wyrobów (tworzywa II).**”

### II. TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA OFERT.

1. Termin składania ofert upływa dnia **01-08-2024 r.** o godz. 12<sup>00</sup>.
2. Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego, w sekretariacie pok. 103 lub za pośrednictwem Internetowej Platformy Zakupowej na stronie:  
[https://platformazakupowa.pl/pn/mpwik\\_lebork](https://platformazakupowa.pl/pn/mpwik_lebork).

### III. TERMIN I MIEJSCE OTWARCIA OFERT.

Otwarcie ofert nastąpi **01-08-2024 r. o godz.12<sup>15</sup>** w siedzibie Zamawiającego, pok. 109.

#### IV. OSOBY UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI.

W sprawach merytorycznych: Kamil Domaszek tel. (59) 863 47 79,  
email: kamil.domaszk@wodociagi.lebork.pl,

w sprawach proceduralnych: Adam Stenka tel. (59) 863 47 80,  
email: zamowienia@wodociagi.lebork.pl.

#### [Dokumenty do pobrania](#)

##### **Modyfikacja treści „Specyfikacji Przetargowej”**

zamówienia na zadanie pn : „**Dostawa wyrobów (tworzywa II).**”

Zamawiający dokonuje modyfikacji Specyfikacji Przetargowej, polegającej na zmianie:

- Formularza cenowego, zmieniając treść przypisu nr 3:

„ Rura dwuwarstwowa o podwyższonej odporności na propagację pęknięć oraz naciski punktowe układana w gruncie rodzimym bez podsypki i obsypki piaskowej. Obie warstwy wykonane z PE100 RC. Rura wykonana metodą współwytłaczania. Produkcja rur zgodna z wymaganiami: PAS 1075:2009-04, potwierdzona przez niezależne, notyfikowane Instytuty DIN CERTCO lub TUV SUD albo Krajową Ocenę Techniczną wydaną przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie. Rury wykonane z materiału pierwotnego, nie dopuszcza się stosowania do produkcji rur materiałów wtórnych (regranulatu).”

- Załącznika do umowy, zmieniając treść przypisu nr 3:

„Rura dwuwarstwowa o podwyższonej odporności na propagację pęknięć oraz naciski punktowe układana w gruncie rodzimym bez podsypki i obsypki piaskowej. Obie warstwy wykonane z PE100 RC. Rura wykonana metodą współwytłaczania. Produkcja rur zgodna z wymaganiami: PAS 1075:2009-04, potwierdzona przez niezależne, notyfikowane Instytuty DIN CERTCO lub TUV SUD albo Krajową Ocenę Techniczną wydaną przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie. Rury wykonane z materiału pierwotnego, nie dopuszcza się stosowania do produkcji rur materiałów wtórnych (regranulatu).”

## Załączniki



Ogłoszenie o wyborze [Pobierz](#)

Data w czytania: 16-08-2024 Rozmiar: 36.84 kB Format: .pdf

---



Ogłoszenie [Pobierz](#)

Data w czytania: 24-07-2024 Rozmiar: 65.03 kB Format: .pdf

---



0-Modyfikacja-Specyfikacji.pdf [Pobierz](#)

Data w czytania: 31-07-2024 Rozmiar: 64.57 kB Format: .pdf

---