

**Ogłoszenie dotyczące zamówienia, dla którego nie ma obowiązku stosowania ustawy Pzp**  
**Roboty budowlane**  
**38\_DO\_2024\_Zaprojektowanie i budowa wiaty magazynowej do wstępnego magazynowania odwodnionego**  
**ustabilizowanego komunalnego osadu ściekowego KOŚ o kodzie odpadu 190805**

**SEKCJA I – ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: "ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 141717237
- 1.4.) Adres zamawiającego
- 1.4.1.) Ulica: ul. Cegielniana 4
- 1.4.2.) Miejscowość: Grodzisk Mazowiecki
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 05-825
- 1.4.4.) Województwo: mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL913 - Warszawski zachodni
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia@zwik-grodzisk.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://www.zwikgrodzisk.pl>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający sektorowy - art. 5 ust. 1 pkt 1 - gospodarka wodna
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Inna działalność

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.2.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00419209
- 2.3.) Wersja ogłoszenia: 01
- 2.4.) Data ogłoszenia: 2024-07-18

**SEKCJA III – INFORMACJE O ZAMÓWIENIU**

**3.1.) Nazwa zamówienia**

38\_DO\_2024\_Zaprojektowanie i budowa wiaty magazynowej do wstępnego magazynowania odwodnionego ustabilizowanego komunalnego osadu ściekowego KOŚ o kodzie odpadu 190805

**3.2.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane

**3.3.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:** 1. Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i budowa wiaty magazynowej do wstępnego magazynowania odwodnionego ustabilizowanego komunalnego osadu ściekowego KOŚ o kodzie odpadu 190805.  
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi Załącznik nr 1 do SWZ – Program funkcjonalno-użytkowy.  
3. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych w projekcie umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SWZ.

**3.7.) Informacje dla wykonawców dotyczące warunków zamówienia**

Zgodnie z Rozdziałem V SWZ