



Gmina Rudniki
ul. Wojska Polskiego 12A
46-325 RUDNIKI
woj. opolskie



POLSKI
ŁĄD



Rudniki 29.11.2022r.

PRG.271.7.2022

PYTANIA WYKONAWCÓW I ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO

Dotyczy: Niniejsze postępowanie jest prowadzone na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 1710 ze zm. z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp.

ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 15 listopada 2022r.
Numer ogłoszenia 2022/BZP 00438868/01

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022r. poz.1710 ze zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia, (dalej zwanej SWZ), w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji art. 275 pkt 1 ustawy Pzp pn.

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Młyny i Łazy

Pytanie nr 1

Zwracam się do zamawiającego z zapytaniem dotyczącym tolerancji nierównomierności spadku na sieci kanalizacji grawitacyjnej wykonywanej metodą przewiertu sterowanego rurą PEHD. Zgodnie z projektem część sieci kanalizacji grawitacyjnej winna być wykonana w technologii przewiertu sterowanego. Z uwagi na występujące w gruncie kamienie otoczaki (opis techniczny do projektu budowlanego), wykonywany przewiert będzie wykazywał tendencję do nierównomierności spadku (kopyto wiertnicy podczas odbijania się od otoczek będzie zmieniało kierunek przewiertu) powodując miejscowe niecki oraz nierównomierność spadku na wykonywanym odcinku. Jakiej wielkości nierównomierności spadku (w procentach) Zamawiający dopuści podczas wykonywania sieci grawitacyjnej w technologii przewiertu sterowanego?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Z uwagi na to, że kanałem grawitacyjnym będą płynąć ścieki z kanalizacji ciśnieniowej (rozdrobnione) Zamawiający dopuszcza nierównomierność spadku na kanale grawitacyjnym w wysokości do 50%.

WÓJT
Grzegorz Domański