



**GMINA MIEROSZÓW**  
**58 – 350 MIEROSZÓW, PL. NIEPODLEGŁOŚCI 1**  
e-mail: [urząd@mierzow.pl](mailto:urząd@mierzow.pl)  
tel. 74 30 30 188

Mieroszów, 05.12.2023 r.

BR.271.55.2023

**Zamawiający:**

Gmina Mieroszów  
Pl. Niepodległości 1  
58-350 Mieroszów

Wykonawcy

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ**

**Nazwa postępowania:** *Przebudowa drogi wewnętrznej w Sokółowsku na działce nr 36, 13/6, 53/1, 107 wraz z niezbędną infrastrukturą.*

Na podstawie art. 284 ust. 2 w związku z art. 284 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605). Zamawiający publikuje treść zapytania jakie wpłynęło w ramach prowadzonego postępowania oraz wyjaśnienia.

**Pytanie 1**

W projekcie technicznym zawarte są informacje o konieczności wykonania poboczy, a w przedmiarze tych elementów nie ma.

**Odpowiedź:**

*Poprawiono przedmiar.*

*Załączony przedmiar jest narzędziem pomocniczym do kalkulacji oferty, w przypadku elementów nie uwzględnionych w przedmiarze, a niezbędnych do prawidłowej realizacji zadania Wykonawca jest zobowiązany wkalkulować je w ofertę.*

**Pytanie 2**

Z informacji, które posiadamy po odbyciu wizji lokalnej, wynika iż rodzimym gruntem jest skała. Nie zostało to uwzględnione w przedmiarze.

**Odpowiedź:**

*Roboty należy wykonać w gruncie kat I-IV. Niweleta jest tak zaprojektowana, że zostają odtworzone rzędne drogi i jest zaprojektowana w warstwie A1 i lub C1 w niewielkim stopniu C2. Grubość warstwy A1 wynosi od 0,0 do 0,8 m. Z uwagi na te warstwy zaprojektowano stabilizację pod drogą. Warstwa C2 jest głębiej i w tym przypadku nie ma potrzeby wykonania podłoża G2. Powyższe elementy zostały zaprojektowane w oparciu o opinię geologiczną, która została załączona do dokumentacji projektowej.*

**Pytanie 3**

Proszę o uszczegółowienie kanalizacji deszczowej od SD2 do wylotu do rzeki. Proszę o podanie dokładnych parametrów przepływomierza i koryta pomiarowego. Co powinno być uwzględnione w składzie zestawu?

**Odpowiedź:**

*Zamawiający nie wymaga montażu przepływomierza w celu pomiaru odprowadzanych ścieków deszczowych.*

**Pytanie 4**

Czy konieczny jest montaż separatorów oleju w każdym wpuście, skoro jest zaprojektowany separator przed wpięciem do rzeki?

**Odpowiedź:**

*Należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową.*

### **Pytanie 6**

Czy zamawiający dopuszcza produkty tylko jednego producenta systemu kanalizacji sanitarnej wymienionego w projekcie?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami Rozdziału IV ust. 3 SWZ, Zamawiający wyraża zgodę na system równoważny do zaprojektowanego.**

### **Pytanie 7**

Gdzie powinien być zamontowany przepływomierz ultradźwiękowy Flowbox (czy przewidziana jest na to studnia, czy należy założyć gdzieś dodatkową) i jak ma być doprowadzone do niego zasilanie?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wymaga montażu przepływomierza w celu pomiaru odprowadzanych ścieków deszczowych.**

### **Pytanie**

Czy Zamawiający jest w posiadaniu decyzji na wycinkę 7 drzew opisanej w punkcie 6.10 Projektu? Czy będzie to stanowić element do uzyskania przez Wykonawcę?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający jest w trakcie przeprowadzania formalności związanych z uzyskaniem pozwolenia na wycinkę ww drzew.**

Zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, niniejszy dokument podlega publikacji na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

**BURMISTRZ**  
Mierostowa  
*Andrzej Lipiński*