

RI.271.2.7.2020

### **Odpowiedzi na pytania**

dotyczące zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej kwoty wskazanej w art. 4 pkt. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) – dla zamówienia:

**„Badanie monitoringowe zrehabilitowanego składowiska odpadów komunalnych w Wilczeńcu Fabiańskim, gmina Fabianki”**

---

*W związku z pytaniami skierowanymi do Gminy Fabianki odnośnie ww. zamówienia/ zapytania ofertowego poniżej przedstawiamy odpowiedzi:*

---

#### **Pytający nr 1**

Monitoring składowiska odpadów z prośbą o informacje i odpowiedzi:

1. ile piezometrów w których wykonuje się badania należy przyjąć do oferty? proszę też podać ich szacunkową głębokość i średnicę wewnętrzną
2. ile zbiorników z odciekami w których wykonuje się badania należy przyjąć do oferty? Czy Zamawiający udostępni kompletne parametry geometryczne zbiornika/zbiorników
3. Czy zbocza składowiska zbudowane są z gruntów mineralnych i jaka jest ich szacunkowa wysokość?
4. Czy Zamawiający nie wymaga pomiarów opadów atmosferycznych ?
5. Czy Zamawiający wymaga Raportów tylko półrocznych, bez zbiorczego rocznego zestawienia?

#### **Odpowiedzi Zamawiającego**

Ad 1. W ofercie należy uwzględnić badanie 3 piezometrów (rozміszczenie na załączonej mapie). W posiadanej dokumentacji nie znaleźliśmy danych o głębokości i średnicy piezometrów.

Ad 2. Jest jeden zbiornik na odcieki o powierzchni 400m<sup>2</sup> i pojemności 760 m<sup>3</sup>.

Ad 3. W załączeniu przekazuję przekrój geodezyjny składowiska z podanymi wysokościami. Składowisko zaprojektowane zostało jako półszczielne z wykorzystaniem gruntów naturalnych spoistych i odpadów. Okrywa biologiczna zbudowana jest z odpadów oraz gruntów naturalnych i gleby.

Ad 4. Nie wymagamy dokonania pomiarów opadów atmosferycznych.

Ad 5. Oczekujemy tylko raportów półrocznych.

---

## **Pytający nr 2**

W nawiązaniu do ogłoszenia na Badanie monitoringowe zrehabilitowanego składowiska odpadów komunalnych w Wilczeńcu Fabiańskim, gmina Fabianki" proszę o informację ile na składowisku jest:

piezometrów,

studni odcieków

studni gazowych.

## **Odpowiedzi Zamawiającego**

1. Na składowisku są 3 piezometry (rozmieszczenie na załączonej mapie).
2. Na składowisku jest jeden zbiornik odciekowy.
3. Na składowisku są 4 studnie odgazowujące.

---

## **Pytający nr 3**

Uprzejmie proszę o odpowiedź na poniższe pytania do przetargu na monitoring składowiska w Wilczeńcu Fabiańskim:

- W ilu piezometrach ma być badana woda podziemna?

- Z ilu studzienek będzie pobierana woda odciekowa?

- Ile sprawnych studzienek odgazowujących znajduje się na składowisku?

- Czy oferta ma zawierać wycenę tylko osiadania składowiska, czy również pomiar stateczności zboczy?

- Czy należy uwzględnić w wycenie sporządzenie raportu rocznego?

---

### **Odpowiedzi Zamawiającego**

W odpowiedzi na przesłane pytania informujemy, co następuje.

- Badanie wody podziemnej dotyczy 3 piezometrów,
  - Mamy jedną studnię odciekową do badania,
  - Na składowisku są 4 studnie odgazowujące,
  - Oferta powinna obejmować zarówno badanie osiadania składowiska, jak i stateczność zboczy,
  - Wymagamy tylko dwóch raportów półrocznych.
- 

### **Pytający nr 4**

W związku z zapytaniem na monitoring składowiska w fazie poeksploatacyjnej proszę o informacje:

1. Monitoringu poziomu i składu wód podziemnych - 2 badania w odstępach co 6 miesięcy – w ilu punktach należy wykonać?
2. Monitoringu objętości i składu wód odciekowych - 2 badania w odstępach co 6 miesięcy - w ilu punktach należy wykonać?

### **Odpowiedzi Zamawiającego**

Na składowisku jest jedna studnia odciekowa oraz 3 piezometry.

---