

Otrzymują wszyscy Wykonawcy ubiegający się o zamówienie publiczne: **Rekultywacja kwatery nr V składowiska Odpadów zlokalizowanego na terenie Instalacji Komunalnej w Łęczycy, gmina Stara Dąbrowa – etap II - znak sprawy: ZP 01/2021**

W dniach 1 – 3 marca 2021 roku do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

#### **Pytanie 1**

Prosimy o załączenie przekrojów w liniach A-A do J-J oraz X-X z podaniem odległości i rzędnych wysokościowych, z inwentaryzacji powykonawczej górnej warstwy odgazowującej drenażowej piaszczystej o grubości zakładanej 0,2 m oraz rzut poziomy z zaznaczoną linią obwodową kotwienia maty bentonitowej.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dysponuje wskazaną dokumentacją. Zamawiający dysponuje dokumentacją geodezyjną wskazującą miejsce zakończenia poszczególnych warstw rekultywacyjnych.**

#### **Pytanie 2**

Czy zakończenie poziomu rekultywacji (górna warstwa humusu) ma być zgodne z narzuconą niweletą projektową, czy wynikać z warstw założonych w formularzu oferty (mata bentonitowa, podglebie 0.5 m, grunt 0.25 m, humus 0.2 m)?

**Odpowiedź:**

**Z uwagi na osiadanie składowiska i jego wzmożony proces w wyniku dodania dodatkowych warstw rekultywacji, zakończenie poziomu rekultywacji (górna warstwa humusu) wynikać będzie z warstw założonych w formularzu oferty.**

#### **Pytanie 3**

Czy warstwa odgazowująca drenażowa piaszczysta jest wyrównana w sposób pozwalający na bezpośrednie układanie warstwy uszczelniającej z maty bentonitowej?

**Odpowiedź:**

**Uwzględniając okoliczności wynikające z osiadania i skrajnych warunków atmosferycznych wskazany jest udział w wizji lokalnej w celu przyjęcia oceny aktualnego stanu warstwy odgazowującej i uwzględnienia w cenie ofertowej.**

#### **Pytanie 4**

Dokumentacja techniczna (opis) w wyliczeniu powierzchni zakłada 2 m maty bentonitowej na jej zakotwienie. Prosimy o załączenie szczegółu zakotwienia maty bentonitowej.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający załącza szczegół zakotwienia maty bentonitowej.**

#### **Pytanie 5**

SWZ (pkt 4.1/2 Uwaga) informuje, że Zamawiający deklaruje możliwość sprzedaży polepszacza gleby w ilości ok. 2.000 ton. Czy jest to posiadana przez Zamawiającego ilość na dzień dzisiejszy? Jaką ilością polepszacza będzie dysponował Zamawiający na koniec maja 2021 r.?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający szacuje, że ilość gwarantowana 2.000 ton, może wzrosnąć do 2.200 ton.**

#### **Pytanie 6**

Czy ilości realizacyjne zawarte w opisie do projektu: humus 0.2 m (5 647.32 m<sup>3</sup>), grunt 0.25 m (3 931.44 m<sup>3</sup>), podglebie 0.5 m (13 989.99 m<sup>3</sup>), mata bentonitowa (30 142.29 m<sup>3</sup>), są ilościami realizacyjnymi, które należy przyjąć przy wyliczaniu ceny ofertowej?

**Odpowiedź:**

Są to ilości projektowane umożliwiające realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z założeniem projektowym. Które nie uwzględniają technologii wykonania w tym dogęszczania, rodzaju użytego sprzętu, wilgotności etc. Wskazany jest udział w wizji lokalnej w celu przyjęcia oceny aktualnego stanu.

**Pytanie 7**

Czy obsiew i nasadzenia są elementem realizacji etapu II rekultywacji kwatery?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający informuje, że obsiew i nasadzenia nie są elementem realizacji etapu II rekultywacji.**

**Pytanie 8**

W związku z elektronicznym sposobem składania ofert oraz w dalszym ciągu okresem pandemii, czy Zamawiający przewiduje otwarcie ofert przy zastosowaniu środków wizualnych np. w oparciu o usługę internetową Microsoft.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie przewiduje przeprowadzania otwarcia ofert przy zastosowaniu środków wizualnych.**

**Pytanie 9**

W związku z tym, że w projekcie rekultywacji zaprojektowana dwa różne przekroje warstw rekultywacyjnych – w zależności, czy są to skarpy czy czasza (zwyczajowo określana jako wierzchowina) prosimy o sprecyzowanie czy opisana w Dziale 4 Opis Przedmiotu zamówienia - 4.1 punkt 2) „warstwa grubości 25 cm na czaszy kwatery” zlokalizowana ma być tylko na wierzchowinie czy też na skarpach, rozumianych jako płaszczyzna między wierzchowiną (czaszą?) a stopą przy granicy rowu opaskowego.

**Odpowiedź:**

**Warstwa, która kształtuje wierzchołek ma być zlokalizowana wyłącznie na czaszy kwatery - zgodnie z zapisami *Działu 4 Opis przedmiotu zamówienia pkt. 4.1 ppkt. 3) Wykonanie warstwy o grubości 0,25 m z gruntu na czaszy kwatery uzyskując spadek w kierunku do boków skarp. Wykonanie warstwy uwzględnia jej dogęszczenie i równanie. Zamawiający określa grubość warstwy gruntu jako 0,25 m, doprecyzowując zaprojektowaną wysokość do max 0,5m).***

**Pytanie 10**

Prosimy o potwierdzenie, że opisane w dokumentacji projektowej elementy rekultywacji takie jak: likwidacja istniejących instalacji, budowa rowu opaskowego, budowa kanalizacji deszczowej, nasadzenia zieleni nie stanowią przedmiotu tego zamówienia.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający potwierdza, że likwidacja istniejących instalacji, budowa rowu opaskowego, budowa kanalizacji deszczowej, nasadzenia zieleni nie stanowią przedmiotu tego zamówienia.**

**Pytania i odpowiedzi stanowią integralną część postępowania.**