

Bydgoszcz, dnia 15 czerwca 2021 r.

L. Dz. GZ/AS /1572/21

MKUO ProNatura ZO/78/21

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Międzygminny Kompleks Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o.o. zwraca się z uprzejmą prośbą o złożenie oferty w prowadzonym postępowaniu w trybie zapytania ofertowego, którego przedmiotem **jest opracowanie dokumentacji na potrzeby podniesienia rzędnych składowiska eksploatowanej części składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne eksploatowanego przez Zamawiającego.**

### 1. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje:

#### 1) Etap I:

- a) Pobór odpadów, badania geotechniczne odpadów zdeponowanych i przeznaczonych do zdeponowania:
  - wykonanie badań geotechnicznych,
  - opracowanie raportu z geotechnicznych badań odpadów.
- b) Sporządzenie koncepcji podniesienia rzędnych składowania wraz z obliczeniami stateczności:  
przedstawienie rozwiązań związanych z podniesieniem rzędnych dotyczących m.in: docelowego ukształtowania składowiska wraz z ilością odpadów do zdeponowania w ramach podniesienia rzędnych, rozwiązań dotyczących rekultywacji, analizy formalnej.
- c) Sporządzenie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

#### 2) Etap II:

- a) Wykonanie dokumentacji do zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania:
  - sporządzenie opisu i rysunku określającego usytuowanie obiektu budowlanego w stosunku do granic nieruchomości i innych obiektów budowlanych istniejących lub budowanych na tej i sąsiednich nieruchomościach i innych obiektów budowlanych istniejących lub budowanych na tej i sąsiednich nieruchomościach z oznaczeniem części obiektu budowlanego, w której zamierza się dokonać zmiany sposobu użytkowania,
  - zwięzły opis techniczny, określający rodzaj i charakterystykę obiektu budowlanego oraz jego konstrukcję wraz z danymi techniczno-użytkowymi, w tym wielkościami i rozkładem obciążeń a w razie konieczności również danymi technologicznymi,

- ekspertyza techniczna w przypadku zmiany sposobu użytkowania polegającej na podjęciu lub zaniechaniu w obiekcie budowlanym lub jego części działalności zmieniającej warunki: bezpieczeństwa pożarowego, powodziowego, pracy, zdrowotne, higieniczno-sanitarne, ochrony środowiska bądź wielkość lub układ obciążeń.

### 3) Etap III:

#### a) Sporządzenie Wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego:

Zakres opracowanego wniosku będzie zgodny z wymaganiami art. 208 ustawy prawo ochrony środowiska i obejmował będzie m.in.:

- ustalenie warunków technicznych dla składowiska odpadów związanych z podniesieniem rzędnych składowania odpadów,
- ustalenie warunków gospodarowania odpadami zgodnie z wytycznymi ustawy o odpadach i rozporządzeń wykonawczych,
- ustalenie pozostałych uwarunkowań w pozwoleniu zintegrowanym dla prowadzonych i planowanych procesów gospodarowania odpadami,

#### b) Sporządzenie instrukcji prowadzenia składowiska wraz z wnioskiem o jej zatwierdzenie.

#### c) Sporządzenie oceny ryzyka zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód podziemnych:

- ustalenie działalności mogącej być przyczyną zanieczyszczenia,
- sporządzenie szczegółowej inwentaryzacji substancji powodujących/mogących powodować zanieczyszczenie środowiska, związanych z eksploatacją instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego,
- opis stosowanych sposobów zapobiegania emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych, propozycje dotyczące sposobu prowadzenia systematycznej oceny ryzyka zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych substancjami powodującymi ryzyko, które mogą znajdować się na terenie składowiska w związku z eksploatacją instalacji.

## 2. Termin realizacji zamówienia:

Etap I:

- Badania geotechniczne odpadów zdeponowanych i przeznaczonych do zdeponowania:  
Do 8 tygodni od podpisania umowy i obustronnie ustalonego terminu poboru próbek,
- Sporządzenie koncepcji podniesienia rzędnych składowania wraz z obliczeniami stateczności:  
Do 8 tygodni od podpisania umowy oraz otrzymania materiałów (nie wcześniej niż 6 tygodni od zakończenia badań laboratoryjnych odpadów).
- Sporządzenie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko: :  
Do 8 tygodni od przyjęcia koncepcji przez Zamawiającego.

Etap II:

- Wniosek o zmianę sposobu użytkowania:  
Do 6 tygodni od otrzymania ostatecznej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Etap III:

- Wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego:  
Do 6 tygodni od otrzymania ostatecznej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

- b) Instrukcja prowadzenia składowiska wraz z wnioskiem o jej zatwierdzenie:  
Do 2 tygodni od otrzymania ostatecznej decyzji pozwolenia zintegrowanego,
- c) Ocena ryzyka:  
równoległe z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego - do 6 tygodni od otrzymania ostatecznej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
- 3. Miejsce wykonania usługi:** Zakład Gospodarki Odpadami Międzygminnego Kompleksu Unieszkodliwiania Odpadów w Bydgoszczy, ul. Prądocińska 28, Bydgoszcz.
- 4. Kryterium oceny ofert** – cena 100 %.
- 5. Termin płatności:** Należność za wykonanie przedmiotu zamówienia płatna będzie etapami, zgodnie z podziałem na etapy Zamówienia (Etap I 30%, Etap II 30%, Etap III 40%). Należności za poszczególne etapy regulowane będą przelewem na konto Wykonawcy wskazane w fakturze, w terminie 30 dni od daty jej wpływu do Zamawiającego.
- 6. Uwagi dodatkowe:**
- 1) w cenie oferty należy uwzględnić wszystkie koszty niezbędne dla realizacji usługi,
  - 2) Zamawiający umożliwia przeprowadzenie wizji lokalnej. W celu ustalenia terminu wizyty należy kontaktować się z jedną z osób wskazanych w pkt 7.
- 7. Osoby do kontaktu w sprawie realizacji zamówienia:**
- 1) Jerzy Piotrowiak – tel. 509 757 201.

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt za pośrednictwem platformy zakupowej dedykowanej temu zamówieniu.

**Oferty prosimy złożyć w terminie do dnia 25 czerwca 2021 roku pod adresem:**  
[https://platformazakupowa.pl/mkuo\\_pronatura/aukcje](https://platformazakupowa.pl/mkuo_pronatura/aukcje)