

UDZIAŁOWCY SPÓŁKI



EZGOK Rzędów



Bejsce.



Czarnocin.



Kazimierza Wielka.



Kije.



Łubnice.



Nowy Korczyn.



Oleśnica.



Opatowiec.



Pacanów.



Pińczów.



Połaniec.



Raków.



Rytwiany.



Solec - Zdrój.



Staszów.



Szydłów.



Tuczepy.



Wiślica.

Numer referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: ZGOK.P/2/2017
ZGOK/945/17 Rzędów, dnia 10.08.2017 r.

UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

dotyczy: „Kompleksowe ubezpieczenie Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Rzędowie”.

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) w odpowiedzi na pytanie dotyczące SIWZ wyjaśniam:

Wyjaśnienie do SIWZ

Pytanie 1: Czy lasy otaczające Zakład są włączone do Programu Natura 2000 lub jest utworzony na terenie rezerwa?

Odpowiedź:

Lasy otaczające Zakład nie są włączone do Programu Natura 2000 i Zakład nie jest utworzony na terenie rezerwatu. W bezpośrednim sąsiedztwie Zakładu nie występują tereny i podmioty objęte ochroną przyrodniczą, cenne pod względem kulturowym, historycznym.

Pytanie 2: Jakie/ czyje mienie znajduje się w bezpośrednim otoczeniu Zakładu?

Odpowiedź:

Znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu Zakładu mienie należy do firm prowadzących działalność tj. produkcję wyrobów budowlanych z betonu (gazony, płyty wodoodporne na ściany, pustaki, płyty betonowe, podmurówki) oraz produkcję pelletu z zgranulowanych i sprasowanych trocin. Zamawiający nie posiada wiedzy na temat jakiego rodzaju mienie posiadają w/w firmy produkcyjne.

Pytanie 3: Jakie Zamawiający stosuje zabezpieczenia przed skażeniem środowiska?

Odpowiedź:

ZGOK został wyposażony w elementy wpływające na minimalizację oddziaływań środowiskowych. Wśród najważniejszych należy wymienić:

- System kanalizacji i separacji zanieczyszczeń ze ścieków;
- System szczelnych nawierzchni uniemożliwiający zanieczyszczenie wód podziemnych i gleby;
- System oczyszczania gazów;

- System ppoż.;
- Ogrodzenie i oświetlenie terenu;
- Zieleń izolacyjną;
- System logistyki i bezpiecznego ruchu pojazdów i maszyn z uwzględnieniem dróg ewakuacji i pożarowych;
- Wszystkie urządzenia i maszyny emitujące hałas i zanieczyszczenia powietrza spełniają stosowne normy i posiadają certyfikaty CE;
- Zabezpieczenia organizacyjne – przeszkolony personel, sprawny i serwisowany sprzęt, przestrzeganie instrukcji i procedur, efektywny system zarządzania.

Na kwaterach składowania odpadów wymagane jest stosowanie szeregu działań zapobiegających skutkom środowiskowych funkcjonowania składowiska. Jako najistotniejsze można wymienić:

- Zabezpieczenie konstrukcyjne zrealizowane poprzez odpowiednie ukształtowanie czaszy i skarp składowiska, posadowienie dróg i innych urządzeń;
- Zabezpieczenie przed zanieczyszczeniem wód i gruntu poprzez zastosowanie odpowiednich rozwiązań technicznych jak warstwy izolacyjne oraz lokalizacja na terenie stanowiącym naturalną barierę geologiczną;
- Deponowanie sortowanych odpadów z małą zawartością organiki stanowiącej pożywkę dla mikroorganizmów i gryzoni, wpływających na niestabilność kształtu czaszy oraz będącej źródłem odorów;
- Zabezpieczenia organizacyjne poprzez zastosowanie odpowiedniej (zgodnej z zatwierdzoną instrukcją) technologii składowania, systemu monitorowania składowiska i oddziaływań, zasad bhp i ochrony środowiska, system zarządzania;
- Zabezpieczenia otoczenia poprzez zastosowanie warstw przesypkowych, zagęszczania deponowanych odpadów, ogrodzenia i pasa zieleni izolacyjnej. Ogranicza to powstawanie i rozprzestrzenianie odorów oraz rozwój gryzoni i mikroorganizmów.

Prokurent

Bogumiła Czerwiec