

**ZALĄCZNIK NR 6**  
do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

**Podstawowa Charakterystyka Odpadów**  
**dla odpadu o kodzie 19 08 02 – zawartość piaskowników**

## PODSTAWOWA CHARAKTERYSTYKA ODPADÓW

/Zgodnie z § 3.1. Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 7 września 2005 r. w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczania odpadów do składowania na składowisku odpadów danego typu (Dz.U. Nr 186, poz. 1553 z późn. zm.) podstawowa charakterystyka sporządzana jest przez wytwórcę lub posiadacza odpadów odpowiedzialnego za gospodarowanie odpadami, a w przypadku odpadów komunalnych – przez prowadzącego działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości/

### PODSTAWOWA CHARAKTERYSTYKA

1.	Nazwa, siedziba i adres wytwórcy lub posiadacza odpadów kierującego odpady na składowisko odpadów	Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Wilczycka 14 55-093 Kielczów
2.	Kod odpadu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27.09.2001 w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. Nr 122, poz. 1206)	19 08 02
3.	Syntetyczny opis procesu wytwarzania odpadów uwzględniający podstawowe użyte surowce i wytworzone produkty	Odpad powstaje na dwóch urządzeniach : Piaskowniku i Sitopiaskowniku, w wyniku fizycznego wydzielenia ze ścieku frakcji ciał stałych mineralnych (sedymentacja) o wymiarach od kilku mm do kilkudziesięciu milimetra. Łączna ilość piasku w ciągu roku, przy obecnej przepustowości oczyszczalni (Q śrd = 1500 m <sup>3</sup> /d) nie powinna przekroczyć 60 Mg. Piasek po jego separacji w urządzeniach, jest przetrzymywany w kontenerze KP7, a następnie transportowane na składowisko w celu składowania.
4.	Opis zastosowania procesu unieszkodliwiania lub odzysku, a także opis sposobu segregowania odpadów lub oświadczenie o przyczynie, dla której wymienione działania nie zostały wykonane.	Instrukcja eksploatacji składowiska nie dopuszcza wykorzystywania piasku na przesypkę warstw odpadów
5.	Opis odpadu podający kolor, postać fizyczną oraz jego zapach	kolor – jasno brązowy Postać fizyczna – stała Zapach – specyficzny (zgniły)
6.	Wykaz właściwości z zał. nr 4 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 o odpadach, w odniesieniu do odpadów niebezpiecznych, które mogą zostać przekwalifikowane na inne niż niebezpieczne na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 13 maja 2004 w sprawie warunków, w których uznaje się, że odpady nie są niebezpieczne (Dz.U. nr 128, poz. 1374)	Nie dotyczy
7.	Typ składowiska odpadów, na którym odpady po przeprowadzeniu badań zgodnie z kryteriami dopuszczania odpadów do składowania mogą być składowane	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
8.	Częstotliwość przeprowadzania testów zgodności	Co najmniej raz na rok
<b>INFORMACJE DODATKOWE, O ILE SĄ ISTOTNE DLA EKSPLOATACJI DANEGO TYPU SKŁADOWISKA ODPADÓW</b>		
9.	Fizykochemiczny skład oraz podatność na wymywanie	Wartości wymywania nie przekraczają norm zawartych w załączniku nr 4 Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 7 września 2005r. w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczania odpadów do składowania na składowisku odpadów danego typu (Dz. U. Nr 186, poz. 1553 z późn. zm.).
10.	Zachowania środków ostrożności na składowisku odpadów	-

- I. Oświadczamy, że brak jest w odpadach kierowanych na składowisko, które są przedmiotem niniejszej „podstawowej charakterystyki”, odpadów wymienionych w art. 55 ust. 1 pkt. 1-4 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 z późn. zm).
- II. Oświadczamy, że nie występuje możliwość odzysku, w tym recykling odpadów, które są przedmiotem niniejszej „podstawowej charakterystyki”.

.....Mirków....., dn. 07.12.2010.  
(Miejscowość, data)

.....Zygorska.....  
(Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za  
sporządzenie podstawowej charakterystyki  
odpadu)