**Informacji dla oferentów wykonujących operat ppoż.**

1. **łączna ilość odpadów z podziałem na grupy zgodnie z kodem odpadu,**

Na koniec roku było zgromadzone na pacach magazynowych

- 19 12 12/A | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11. (Komponenty do prod. paliwa alternatywnego przewidz. do dalszego przetw. (odzysk energ.) – około 2300 Mg

- 20 03 07 - Odpady wielkogabarytowe – około 1700 Mg

- 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji – około 3800 Mg

- odpady wysegregowane o kodach 15 01 01, 15 01 02 w różnych rodzajach około 200 Mg

Dodatkowe i pełne informacje znajdują się w pozwoleniu zintegrowanym na stronie RADKOM - radkom.com.pl,

następnie  wchodzimy w zakładkę odpady następnie w zakładkę decyzje administracyjne . W decyzjach administracyjnych są odnośniki :  
- pozwolenie zintegrowane dla MBP ( 2 pliki PDF)  
- pozwolenie zintegrowane da składowiska (5 plików PDF)

- lokalizacja zakładu – Radom, ul. Witosa 76, 94, 98

**3) Czy na terenie zakładu występują jakieś materiały pod kątem niebezpiecznym pożarowo - tak**

**4) Co ile odbywa się wywóz towarów? – non stop**

**Czy na terenie zakładu przeprowadza się jakieś procesy produkcyjne lub przetwarzania odpadów? - jest to instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów**

5) Czy odpady składowane są na terenie jednej działki czy na terenie kilku działek na terenie Radomia? Ogrodzony teren stanowiący jedna działkę

6) Czy posiadają Państwo Instrukcję Bezpieczeństwa Pożarowego? **Tak**

7) Czy posiadają Państwo rysunki zakładu w formie elektronicznej ? Tak. Teren zakładu wraz z budynkami na planach ewakuacyjnych w załączniku dla IBP - (PDF). Instrukcję bezpieczeństwa pożarowego dla zakładu wraz z planem sytuacyjnym i planami graficznymi (załączone do informacji)

**8) Czy posiadają Państwo dla każdego budynku projekt budowlany część architektura?**

**Tak, i są aktualne książki obiektów budowlanych**

**9) Jest opracowana dokumentacja dotycząca zagrożenia wybuchowego, są oznaczone strefy wybuchowe.**

**10) Na składowisku jest wykonana instalacja pozyskiwania gazu wysypiskowego.**