

Lista nowych rodzajów działalności wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego oraz rodzajów działalności których opis uległ zmianie w stosunku do obecnie obowiązujących przepisów dot. pozwoleń zintegrowanych.

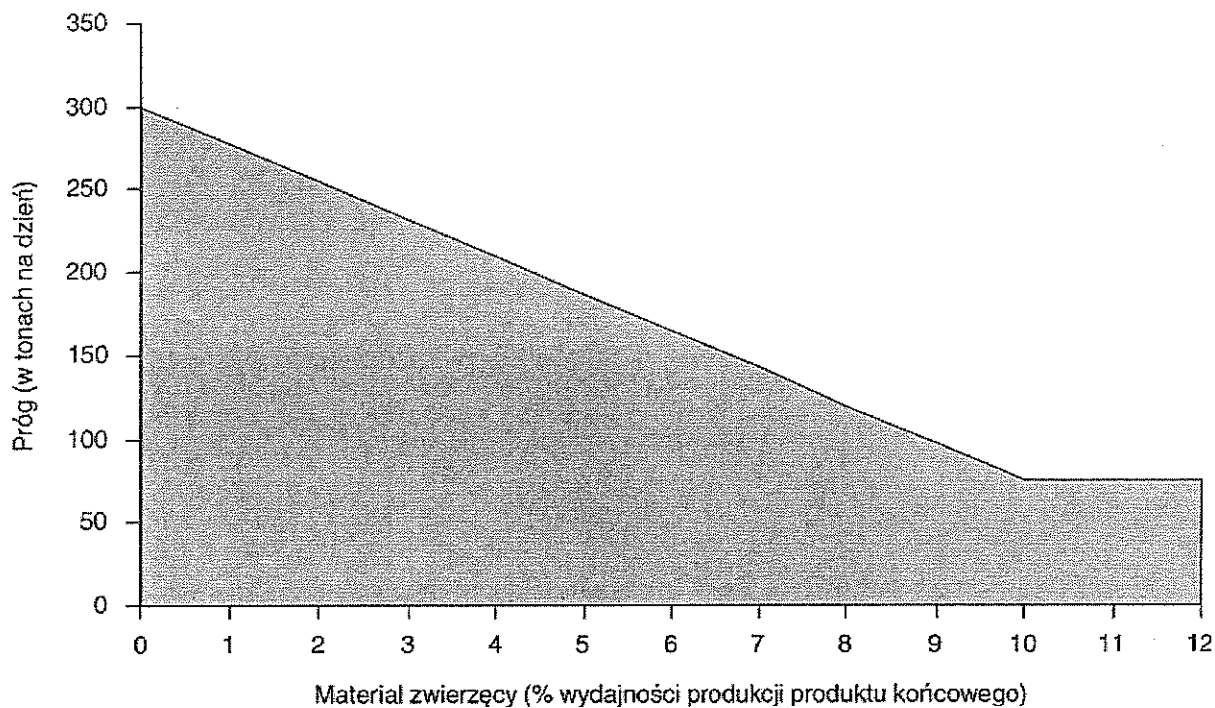
We wszystkich poniższych przypadkach przedmiotem analizy są instalacje, które dotychczas nie podlegały obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

1. Spalanie paliw w instalacjach o całkowitej mocy dostarczonej w paliwie wynoszącej 50 MW lub więcej, których całkowita moc instalacji jest sumą mocy poszczególnych kotłów o mocy 15MW i większej podłączonych do wspólnego komina;
2. Zgazowanie lub upłynnianie paliw innych niż węgiel w instalacjach o całkowitej nominalnej mocy dostarczonej w paliwie wynoszącej 20 MW lub więcej;
3. Produkcja poprzez procesy biologiczne substancji chemicznych na skalę przemysłową;
4. Mielenie, mieszanie lub przepakowywanie odpadów niebezpiecznych w instalacjach o wydajności przekraczającej 10 ton dziennie przed poddaniem ich unieszkodliwianiu lub odzyskowi;
5. Unieszkodliwianie lub odzyskiwanie odpadów innych niż niebezpieczne w spalarniach i współspalarniach odpadów o wydajności przekraczającej 3 Mg na godzinę;
6. Unieszkodliwianie odpadów innych niż niebezpieczne z wyjątkiem działalności ujętej w dyrektywie Rady 91/271/EWG dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych, o wydajności przekraczającej 50 ton dziennie obejmujące co najmniej jeden z następujących rodzajów działalności:
 - a. obróbka wstępna odpadów przeznaczonych do spalania lub współspalania,
 - b. obróbka żużlu i popiołów
 - c. obróbka w strzępiarkach odpadów metalowych, w tym zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz pojazdów wycofanych z eksploatacji i ich części;
7. Odzysk, lub kombinacja odzysku i unieszkodliwiania, odpadów innych niż niebezpieczne o wydajności przekraczającej 75 ton dziennie z wykorzystaniem następujących działań i z wyłączeniem działań objętych przepisami dyrektywy 91/271/EWG dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych:
 - a. obróbka biologiczna,
 - b. obróbka wstępna odpadów przeznaczonych do spalania lub współspalania,
 - c. obróbka żużlu i popiołów

- d. obróbka w strzępiarkach odpadów metalowych, w tym zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz pojazdów wycofanych z eksploatacji i ich części;

Jeżeli jedynym rodzajem działalności w zakresie obróbki odpadów jest fermentacja beztlenowa, próg wydajności dla tej działalności wynosi 100 ton dziennie.

8. Czasowe magazynowanie odpadów niebezpiecznych o całkowitej pojemności przekraczającej 50 ton, z wyjątkiem czasowego magazynowania w oczekiwaniu na zbiórkę w miejscu wytworzenia odpadów;
9. Podziemne składowiska odpadów niebezpiecznych o całkowitej pojemności przekraczającej 50 ton;
10. Produkcja płyt drewnopochodnych takich jak płyty o wiórach zorientowanych (OSB), płyty wiórowe lub płyty pilśniowe o wydajności przekraczającej 600 m³ dziennie;
11. Obróbka i przetwórstwo poza wyłącznym pakowaniem następujących surowców przetworzonych lub nieprzetworzonych do celów wytwarzania produktów spożywczych lub paszy z:
- a. wyłącznie surowców roślinnych, o wydajności dziennej przekraczającej 300 ton produktu końcowego. Jeżeli instalacja jest eksploatowana nie dłużej niż przez 90 kolejnych dni w danym roku próg wydajności wynosi 600 ton dziennie;
 - b. surowców pochodzenia zwierzęcego i roślinnego, w produktach łączonych i osobnych, o wydajności dziennej produktu końcowego przekraczającej:
 - i. 75 ton jeżeli A wynosi 10 lub więcej; lub
 - ii. $[300 - (22,5 \times A)]$ w pozostałych przypadkachgdzie „A” oznacza część materiału zwierzęcego (w procentach wagi) w odniesieniu do wydajności produkcji produktu końcowego



12. Konserwacja drewna i produktów z drewna produktami chemicznymi o wydajności przekraczającej 75 m³ dziennie, innymi niż przeznaczonymi wyłącznie do stosowania w przypadku sinizny;
13. Oczyszczalnie ścieków pochodzących z instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego i nieobjętych dyrektywą 91/271/EWG dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych, prowadzonych przez niezależnego operatora.