

1

# Rozporządzenie w sprawie późniejszych terminów do uzyskania pozwolenia zintegrowanego Dz.U.2003.177.1735 i 1736

## Objaśnienia:

- Rozporządzenie nie dotyczy instalacji lub ich części stosowanych wyłącznie do badania, rozwoju lub testowania nowych produktów lub procesów technologicznych.
- Zdolność produkcyjna - największa ilość określonego wyrobu lub wyrobów, która może być wytworzona w jednostce czasu w normalnych warunkach pracy instalacji.
- Zdolność przetwarzania - największa ilość określonego surowca lub surowców, która może być przetworzona w jednostce czasu w normalnych warunkach pracy instalacji.
- Parametry tego samego rodzaju, charakteryzujące skalę działalności prowadzonej w instalacji i odnoszące się do instalacji tego samego rodzaju położonych na terenie jednego zakładu, sumuje się.
- Podane terminy dotyczą instalacji, których użytkowanie rozpoczęło się przed dniem 31.10.2000 rok. Dla instalacji późniejszych, termin uzyskania pozwolenia upływał 30.04.2004 roku.

# Rodzaje instalacji wymagające pozwolenia zintegrowanego

1. W przemyśle energetycznym do spalania paliw o mocy nominalnej ponad 50 MWt; **30.06.2006**
2. W hutnictwie i przemyśle metalurgicznym:
  - 2.1 do prażenia lub spiekania rud metali w tym rudy siarczkowej, **30.04.2007**
  - 2.2 do pierwotnego lub wtórnego wytopu surowki żelaza lub stali surowej, w tym do ciągłego odlewania stali, o zdolności produkcyjnej ponad 2,5 tony wytopu na godzinę, **30.04.2007**
  - 2.3 do obróbki metali żelaznych:
    - poprzez walcowanie na gorąco o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton stali surowej na godzinę, **30.04.2007**
    - kuźnie z młotami o energii przekraczającej 50 KJ na młot, gdzie stosowana łączna moc cieplna przekracza 20 MW, **30.04.2007**
    - do nakładania powłok metalicznych z wsadem ponad 2 tony stali surowej na godzinę, **30.04.2007**

# Rodzaje instalacji wymagające pozwolenia zintegrowanego

- 2.4 do odlewania metali żelaznych, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, **30.04.2007**
- 2.5 do produkcji metali nieżelaznych z rud metali, koncentratów lub produktów z odzysku w wyniku procesów metalurgicznych, chemicznych lub elektrolitycznych, **30.04.2007**
- 2.6 do wtórnego wytopu metali nieżelaznych lub ich stopów, w tym oczyszczania lub przetwarzania metali z odzysku, o zdolności produkcyjnej powyżej 4 ton wytopu na dobę dla ołowiu lub kadmu lub powyżej 20 ton wytopu na dobę dla pozostałych metali, **30.04.2007**
- 2.7 do powierzchniowej obróbki metali lub tworzyw sztucznych z zastosowaniem procesów elektrolitycznych lub chemicznych, gdzie całkowita objętość wanien procesowych przekracza 30m<sup>3</sup> **30.04.2007**

# Rodzaje instalacji wymagające pozwolenia zintegrowanego

## 3. W przemyśle mineralnym:

3.1 do produkcji klinkieru cementowego w piecach obrotowych o zdolności produkcyjnej ponad 500 ton na dobę lub wapna w piecach o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton na dobę, **31.12.2004**

3.2 do przetwarzania azbestu lub do wytwarzania lub przetwarzania produktów zawierających azbest, **31.12.2005**

3.3 do produkcji szkła, w tym włókna szklanego, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, **31.12.2006**

3.4 do wytapiania substancji mineralnych, w tym produkcji włókien mineralnych, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, **31.12.2006**

3.5 do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton na dobę lub o pojemności pieca przekraczającej 4 m<sup>3</sup> i gęstości ponad 300 kg wyrobu na m<sup>3</sup> pieca, **31.12.2006**

3.6 piece koksownicze; **30.04.2007**

# Rodzaje instalacji wymagające pozwolenia zintegrowanego

## 4. W przemyśle chemicznym:

- 4.1 do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej, **31.12.2006**
- 4.2 do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, podstawowych produktów lub półproduktów chemii nieorganicznej, **31.12.2006**
- 4.3 do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, nawozów sztucznych na bazie fosforu, azotu lub potasu, **31.12.2006**
- 4.4 do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, środków ochrony roślin lub produktów biobójczych, **31.12.2006**
- 4.5 do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych lub biologicznych, podstawowych produktów farmaceutycznych, **31.12.2006**
- 4.6 do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, materiałów wybuchowych, **31.12.2006**
- 4.7 do rafinacji ropy naftowej lub gazu, **31.12.2006**
- 4.8 do zgazowania lub upłynniania węgla lub łupka bitumicznego **31.12.2006**

# Rodzaje instalacji wymagające pozwolenia zintegrowanego

## 5. W gospodarce odpadami:

5.1 do odzysku lub unieszkodliwiania, za wyjątkiem składowania, odpadów niebezpiecznych, o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę,

**30.09.2006**

5.2 do termicznego przekształcania odpadów komunalnych, o zdolności przetwarzania ponad 3 tony na godzinę,

**30.09.2006**

5.3 do unieszkodliwiania, za wyjątkiem składowania, odpadów innych niż niebezpieczne, o zdolności przetwarzania ponad 50 ton na dobę,

**30.09.2006**

5.4 do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25000 ton

**30.04.2007**

## 6. Inne:

6.1 do produkcji:

- masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych,

**31.12.2005**

- papieru lub tektury, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton na dobę,

**31.12.2005**

# Rodzaje instalacji wymagające pozwolenia zintegrowanego

- 6.2 do czyszczenia, odtłuszczenia lub farbowania włókien lub materiałów włókienniczych, o zdolności produkcyjnej ponad 10 ton wyrobów gotowych na dobę, **31.12.2005**
- 6.3 do garbowania lub uszlachetniania skór, o zdolności produkcyjnej ponad 12 ton wyrobów gotowych na dobę, **30.06.2006**
- 6.4 do uboju zwierząt, o zdolności przetwarzania ponad 50 ton masy ubojowej na dobę, **30.06.2006**
- 6.5 do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych:
- z surowych produktów pochodzenia zwierzęcego (oprócz mleka) o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton wyrobów gotowych na dobę, **30.06.2006**
  - z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej (obliczonej jako wartość średnia w stosunku do produkcji kwartalnej) ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę, **30.06.2006**
- 6.6 do produkcji mleka lub wyrobów mleczarskich o zdolności przetwarzania (obliczonej jako wartość średnia w stosunku do produkcji rocznej) ponad 200 ton mleka na dobę, **30.06.2006**

# Rodzaje instalacji wymagające pozwolenia zintegrowanego

- 6.7 do unieszkodliwiania lub odzysku padłych lub ubitych zwierząt lub odpadowej tkanki zwierzęcej, o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę, **31.12.2005**
- 6.8 do chowu lub hodowli drobiu lub świń o więcej niż:
- 40 000 stanowisk dla drobiu, **31.12.2005**
  - 2 000 stanowisk dla świń o wadze ponad 30 kg, **31.12.2004**
  - 750 stanowisk dla macior, **31.12.2004**
- 6.9 do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z wykorzystaniem rozpuszczalników organicznych, o zużyciu rozpuszczalnika ponad 150 kg na godzinę lub ponad 200 ton rocznie, **31.12.2006**
- 6.10 do produkcji węgla pierwiastkowego lub elektrografitu poprzez spalanie lub grafityzację. **31.12.2006**