

Katowice, 27 listopada 2014 r.
nr sprawy: OS-PZ.7222.00275.2014
nr pisma: OS-PZ.KW-00926/14
(za dowodem doręczenia)

DECYZJA Nr 2499 /OS/2014

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. z 2013 r. Dz. U. poz.267 z późn.zm.) oraz art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r. poz. 1101 ze zm.)

zmieniam z urzędu

pozwolenie zintegrowane udzielone CMC Zawiercie S.A. decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 22 czerwca 2007 r., znak: ŚR-II-6618/24/06/12/07, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Śląskiego z dnia 23 lutego 2009 r., Nr 520/OS/2009, z dnia 10 września 2010 r., Nr 3841/OS/2010, z dnia 10 stycznia 2013 r., Nr 89/OS/2013, z dnia 7 marca 2014r., Nr 479/OS/2014, dla instalacji do pierwotnego lub wtórnego wytopu surówki żelaza lub stali surowej, w tym do ciągłego odlewania stali, o zdolności produkcyjnej ponad 2,5 tony wytopu na godzinę oraz instalacji do obróbki metali żelaznych poprzez walcowanie na gorąco o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton stali surowej na godzinę - eksploatowanej obecnie przez CMC Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Zawierciu (Regon: 272819315, NIP: 649-00-01-173), w następujący sposób:

- I. **Tytuł części VII decyzji:** „Zakres i sposób monitorowania procesów technologicznych, w tym pomiar i ewidencja wielkości odpadów” **otrzymuje brzmienie:**
„Monitorowanie środowiska i kontrola eksploatacji instalacji w tym pomiar i ewidencjonowanie wielkości emisji”.
- II. **Nadana zostaje numeracja od 1 do 7** poszczególnych akapitów w **części VII decyzji.**
- III. **W części VII decyzji w punkcie 2:** „2. Monitoring emisji substancji do powietrza” **dodaje się następujące wyrażenie:**
„Raz na dwa lata wykonywane będą pomiary emisji dioksyn, furanów oraz rtęci na emitorze odprowadzającym spaliny z elektrycznych pieców łukowych.”
- IV. **W części VII tytuł punktu:** „5. Monitoring wód” **otrzymuje brzmienie:**
„5. Monitoring gleby, ziemi, wód powierzchniowych i podziemnych.”
oraz dodaje się w tym punkcie następujące wyrażenia:
„W celu zapewnienia ochrony gleby, ziemi oraz wód gruntowych przewiduje się:

- prowadzenie nadzoru miejsc służących do przechowywania, przeładunku oraz magazynowania substancji, odpadów i surowców.
- pobór wód do analizy na oznaczenie zawiesiny, żelaza, cynku, niklu, chromu całkowitego, węglowodorów całkowitych (na podstawie kwalifikowanej próbki losowej), raz na rok na głównym ciągu kanalizacji deszczowo-przemysłowej odprowadzającej wody z rejonu COS.”

V. W części IX decyzji: „Zobowiązuje się CMC Poland Sp. z o.o. do” dodaje się punkt 17 i 18 w następującym brzmieniu:

„17. Przesyłania do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego oraz Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska pomiarów emisji rtęci, dioksyn i furanów wykonywanych z częstotliwością co 2 lata, w terminie do 2 miesięcy od dnia wykonania pomiarów,

18. Okazywania na wezwanie analiz zawiesiny, żelaza, cynku, niklu, chromu całkowitego, węglowodorów całkowitych w wodach z urządzeń COS wprowadzanych do kanalizacji zakładowej (na zrzuty do wód powierzchniowych CMC posiada odrębne pozwolenie)”.

VI. Część XIII decyzji „Termin ważności pozwolenia” otrzymuje brzmienie:

„XIII. Termin obowiązywania pozwolenia

Pozwolenie zintegrowane wydane jest na czas nieoznaczony.”

VII. W pozostałej części decyzja pozostaje bez zmian.

Uzasadnienie

Wojewoda Śląski udzielił CMC Zawiercie S.A. pozwolenia zintegrowanego, decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 22 czerwca 2007 r., znak: ŚR-II-6618/24/06/12/07, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Śląskiego z dnia 23 lutego 2009 r., Nr 520/OS/2009, z dnia 10 września 2010 r., Nr 3841/OS/2010, z dnia 10 stycznia 2013 r., Nr 89/OS/2013, z dnia 7 marca 2014r., Nr 479/OS/2014, dla instalacji 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 oraz instalacji do obróbki metali żelaznych poprzez walcowanie na gorąco o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton stali surowej na godzinę - eksploatowanej obecnie przez CMC Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Zawierciu (Regon: 272819315, NIP: 649-00-01-173).

W dniu 4 września 2014 r. weszła w życie ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r. poz. 1101). Zgodnie z art. 28 tej ustawy z dnia 11 lipca 2014 r., należało dokonać zmiany z urzędu ww. pozwolenia zintegrowanego, w zakresie czasu, na jaki zostało wydane, zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (POŚ) *Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.*, w brzmieniu nadanym ustawą zmieniającą, oraz dokonać analizy pozwolenia zintegrowanego, i jeżeli byłoby to konieczne, zmienić z urzędu, w celu dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ustawy, POŚ w brzmieniu nadanym ustawą zmieniającą.

W związku z powyższym w dniu 22 września 2014 r. wszczęte zostało z urzędu postępowanie w sprawie zmiany ww. pozwolenia zintegrowanego, w trybie art. 28 ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r. poz. 1101) .

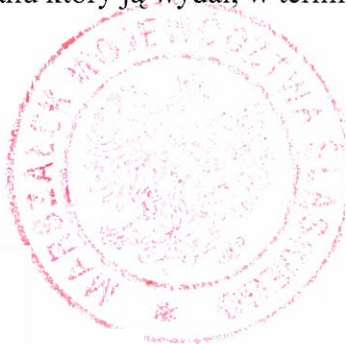
Przedmiotowe instalacje kwalifikują się do rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, zgodnie z ust. 2 pkt. 2 oraz ust. 2 pkt. 3 lit. a załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz.U. z 2014 r., poz.1169) a także do § 2 ust.1 pkt. 9 oraz § 2 ust.1 pkt. 13 lit c) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn.zm.). Zatem zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2013r. poz. 1232) Marszałek Województwa Śląskiego jest organem właściwym do podjęcia decyzji w przedmiotowej sprawie.

Ponieważ pozwolenie zintegrowane wydane zostało dla instalacji, które były eksploatowane w dniu wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych oraz instalacje są objęte obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego a zatem zgodnie z art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw dokonano zmiany tego pozwolenia w zakresie czasu, na jaki zostało ono wydane, oraz przeprowadzono analizę pozwolenia, która nie wykazała w chwili obecnej konieczności dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt. 3 i 12 ustawy, POŚ w brzmieniu nadanym ustawą zmieniającą. W pozwoleniu skorygowano jedynie zakres i sposób monitorowania wielkości emisji wraz z obowiązkiem sprawozdawczym.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem organu który ją wydał, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



podpisano:
z up. MARSZALKI WOJEWÓDZTWA
Witold Klimza
Zastępca Dyrektora
Wydziału Ochrony Środowiska