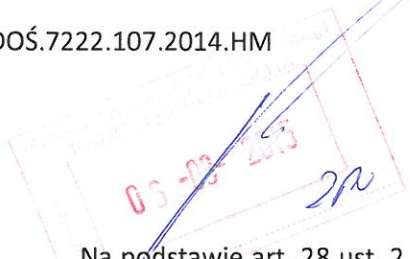


Opole, dnia 6 marca 2015 r.

DOŚ.7222.107.2014.HM



### Decyzja

Na podstawie art. 28 ust. 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) w związku z art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.)

### orzekam

I. zmienić z urzędu decyzję Wojewody Opolskiego nr ŚR.III.MD.6610-1-13/07 z 5 października 2007 r. ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.19.2012.HM z 6 lipca 2012 r., nr DOŚ.7222.32.2013.HM z 31 października 2013 r. oraz sprostowaniem w postanowieniu nr DOŚ.III.MWo-7636-28/08 z 14 sierpnia 2008 r., udzielającą **Mostostal Kędzierzyn S.A.** pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do nakładania powłok metalicznych z wsadem do 6 ton stali surowej na godzinę zlokalizowanej na terenie Mostostal Kędzierzyn S.A. Oddział Ocynkownia przy ul. Odrzańskiej 20 w Opolu, w następujący sposób:

**1. Po punkcie IV. pn. „Wymagane działania w tym środki techniczne mające na celu ograniczenie emisji w szczególności sposoby osiągania wysokiego poziomu ochrony środowiska, jako całości, w tym metody minimalizacji ilości powstających odpadów oraz sposoby ograniczania oddziaływań transgranicznych” dodaje się punkt IVa o brzmieniu:**

„IVa. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisji do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania

Chemikalia stosowane na terenie zakładu przyjmowane są w oryginalnych opakowaniach producentów i rozładowywane przy pomocy wózków widłowych. Kwas solny rozładowywany jest do zbiornika magazynowego systemem pomp i rurociągów bezpośrednio z autocysterny. W celu uzupełnienia kąpeli technologicznych substancje przewożone są wózkami widłowymi na halę ocynkowni, a następnie przy pomocy suwnic przenoszone zostają w okolice wanien technologicznych.

Zbiornik na kwas solny usytuowany jest w betonowej misie mogącej pomieścić całą jego zawartość, wyłożonej kafelkami chemoodpornymi w odgrodzonym od osób nieupoważnionych, zamkniętym i zadaszonym magazynie. Substancje stwarzające ryzyko przechowywane są w wyznaczonym ogrodzonym i wybetonowanym miejscu w oryginalnych szczelnych opakowaniach producenta: workach, kontenerach, pojemnikach bądź beczkach. Niektóre z substancji nie są przechowywane na terenie zakładu, a bezpośrednio po dostarczeniu do zakładu i kierowane zostają na produkcję. Zużyte kąpeli są przepompowane z wanien technologicznych do autocystern, bądź przechowywane w zbiorniku usytuowanym w pomieszczeniu wyłożonym kafelkami chemoodpornymi w misie, która jest w stanie pomieścić całą zawartość zbiornika. Odpady niebezpieczne na terenie zakładu przechowywane są w zabezpieczonym miejscu wyłożonym kafelkami chemoodpornymi.

Wszystkie wanny procesowe wchodzące w skład instalacji wymagającej uzyskania pozwolenia zintegrowanego usytuowane są w misach ociekowych wyłożonych kafelkami chemoodpornymi, mogących pomieścić całą zawartość wanien, co zabezpiecza glebę i wody gruntowe przed zanieczyszczeniami.

Systematyczny nadzór polega na bieżącej kontroli stanu oznakowania i szczelności opakowań przeprowadzanej przez służby utrzymania ruchu, rejestrowanej w „Księżce samokontroli” oraz na prowadzonej dwukrotnie w ciągu roku okresowej kontroli i ocenie stanu technicznego obiektu budowlanego, podczas której sprawdza się stan mis ociekowych.

Dodatkowo wymagania bezpośrednio oraz pośrednio zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisji do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania zostały określone także w punktach I.2., III.3., IV. oraz VII. pozwolenia.”

## **2. Punkt VII.7. w całości otrzymuje nowe brzmienie:**

„VII.7. Zakres, sposób i termin przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu:

- a) Nakłada się na prowadzącego instalację obowiązek przekazywania organowi właściwemu do udzielenia pozwolenia oraz właściwemu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska sprawozdania z ilości wykorzystywanej wody na potrzeby instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego oraz z ilości wytwarzanych odpadów w wyniku eksploatacji instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego w terminie do 31 marca każdego roku za rok poprzedni. Dane za rok 2014 należy przedłożyć do 30 kwietnia 2015 r.
- b) Wyniki monitoringu procesów technologicznych oraz monitoringu w zakresie emisji do powietrza przechowywać na terenie Zakładu przez okres 5 lat i udostępniać na żądanie organowi ochrony środowiska i organowi kontrolnemu.”

## **3. Punkt VIII. pn. „Termin obowiązywania pozwolenia” w całości otrzymuje nowe brzmienie:**

„VIII. Pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony.”

## **II. Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.**

### **Uzasadnienie**

Mostostal Kędzierzyn S.A. posiada pozwolenie zintegrowane udzielone decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III.MD.6610-1-13/07 z 5 października 2007 r. ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.19.2012.HM z 6 lipca 2012 r., nr DOŚ.7222.32.2013.HM z 31 października 2013 r., sprostowanie w postanowieniu nr DOŚ.III.MWo-7636-28/08 z 14 sierpnia 2008 r. dla instalacji do nakładania powłok metalicznych z wsadem do 6 ton stali surowej na godzinę zlokalizowanej na terenie Mostostal Kędzierzyn S.A. Oddział Ocynkownia w Opolu przy ul. Odrzańskiej 20 w Opolu, z terminem ważności do 5 października 2017 r.

W związku z tym, że w dniu 5 września 2014 r. weszły w życie przepisy ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. *o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* (Dz.U. z 2014 r., poz. 1101) oraz przepisy 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), organy ochrony środowiska, właściwe do wydania pozwolenia zintegrowanego, zostały zobowiązane, na mocy art. 28 ust. 2 ww. ustawy, do zmiany z urzędu pozwoleń zintegrowanych wydanych dla instalacji, które były eksploatowane w tym dniu.

Organem ochrony środowiska właściwym do zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego, w myśl przepisu art. 378 ust. 2a ustawy *Prawo ochrony środowiska*, w związku z § 2 ust.1 pkt. 13d rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) oraz z uwagi na właściwość miejscową, jest Marszałek Województwa Opolskiego.

W związku z powyższym, działając zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), w związku z art. 28 ust. 2 pkt. 1 i 2 ww. ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o *zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw*, Marszałek Województwa Opolskiego pismem nr DOŚ.7222.107.2014.HM z 23 września 2014 r., zawiadomił Mostostal Kędzierzyn S.A. o wszczęciu z urzędu postępowania w sprawie zmiany 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* (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.),
- analizy oraz ewentualnego dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ww. ustawy.

Z uwagi na powyższe, przeprowadzono analizę warunków pozwolenia zintegrowanego udzielonego Mostostal Kędzierzyn S.A. decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III.MD.6610-1-13/07 z 5 października 2007 r. (z późn. zmianami), w zakresie konieczności nałożenia dodatkowych wymagań odnośnie ochrony powierzchni ziemi, zgodności prowadzonego monitoringu z wymogami konkluzji BAT, a w przypadku ich braku z dokumentami referencyjnymi oraz konieczności nałożenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych.

W toku prowadzonego postępowania organ stwierdził, iż informacje zawarte w przedmiotowym pozwoleniu w zakresie dotyczącym stosowanych środków zapobiegania emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych są zbyt ogólne i niewystarczające do wypełnienia obowiązku dostosowania pozwolenia do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 6 pkt. 3 i 12 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, dlatego pismem nr DOŚ.7222.107.2014.HM z dnia 21 stycznia 2015 r., na podstawie art. 50 §1 i art. 54 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* wezwał Mostostal Kędzierzyn S.A., do przedłożenia danych uzupełniających, w stosunku do danych zawartych w decyzji i wniosku o ich wydanie (wraz ze zmianami). W odpowiedzi na powyższe wezwanie pismem z 4 lutego 2015 r. uzupełniono dane o środkach zapobiegania emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych.

W oparciu o przepis art. 10 § 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, organ pismem nr DOŚ.7222.107.2014.HM z dnia 18 lutego 2015 r., poinformował stronę postępowania o możliwości zapoznania się z całością dokumentacji w sprawie. W wyznaczonym terminie nie złożono żadnych uwag ani wniosków w sprawie.

Rozpatrując sprawę ustalono, że:

Dla instalacji do nakładania powłok metalicznych z wsadem do 6 ton stali surowej na godzinę do dnia wydania niniejszej decyzji nie opublikowano konkluzji BAT. Zakres i sposób monitorowania emisji jest zgodny z wymaganiami określonymi w przepisach krajowych oraz w dokumencie referencyjnym pn. „Zintegrowane zapobieganie i ograniczenie zanieczyszczeń Dokument Referencyjny BAT dla najlepszych dostępnych techniki w przetwórstwie żelaza i stali” opublikowanym w 2001 r., w związku z czym nie są konieczne zmiany warunków pozwolenia w tym zakresie i niniejszym nie nałożono dodatkowych wymagań dotyczących monitoringu.

Realizując obowiązek zawarty w art. 28 ust. 2 ppkt. 2 ustawy z 11 lipca 2014 r. o *zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw*, Marszałek Województwa Opolskiego – po analizie pozwolenia zintegrowanego stwierdził, że niezbędne jest uzupełnienie zapisów zawartych w pozwoleniu w zakresie środków mających na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz danych dotyczących sposobów ich systematycznego nadzorowania.

Tym samym Marszałek Województwa Opolskiego zmienił z urzędu decyzję Wojewody Opolskiego nr ŚR.III.MD.6610-1-13/07 z 5 października 2007 r. (z późn. zmianami), uzupełniając pozwolenie o dodatkowe dane dotyczące środków organizacyjnych i technicznych mających na celu

zabezpieczenie środowiska przed emisją do gleby, ziemi i wód gruntowych. Ponadto organ zobowiązał prowadzącego instalację do przekazywania organowi właściwemu do udzielenia pozwolenia oraz właściwemu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska sprawozdania z ilości wykorzystywanej wody na potrzeby instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego oraz z ilości wytwarzanych odpadów w wyniku eksploatacji instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego w terminie do 31 marca każdego roku za rok poprzedni, jako corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu zintegrowanym, przy czym dane za rok 2014 uprawniony został zobowiązany do przedłożenia w terminie do 30 kwietnia 2015 r.

Ponadto, zgodnie z art. 28 ust. 2 pkt. 1 ww. ustawy o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska organ zmienił z urzędu termin obowiązywania pozwolenia na termin przewidziany w art. 188 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, czyli na czas nieoznaczony.

Pozostałe warunki pozwolenia udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III.MD.6610-1-13/07 z 5 października 2007 r. ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.7222.19.2012.HM z 6 lipca 2012 r., nr DOŚ.7222.32.2013.HM z 31 października 2013 r. oraz sprostowaniem w postanowieniu nr DOŚ.III.MWo-7636-28/08 z 14 sierpnia 2008 r., pozostają bez zmian.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Niniejsza decyzja nie podlega opłacie skarbowej zgodnie z pozycją I. pkt 53 – część zwolnienia - załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r., poz. 1282 z późn. zm.)

Zap. Marszałka Województwa  
Monika Grabelus  
DYREKTOR  
Samorządowego Centrum Ochrony Środowiska

Otrzymują:

(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

1. Mostostal Kędzierzyn S.A.  
Oddział „Ocykownia” w Opolu  
ul. Odrzańska 20  
45-644 Opole
2. aa.

5.03.2015  
Specjalista  
Heleny  
Halina Manczyk

Kierownik Referatu  
Pozwoleń Środowiskowych  
Małgorzata Juszczyńska-Pieczonka