

**DECYZJA Nr 70 /OS/2015**

Na podstawie art. 104 oraz art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.),

**po rozpatrzeniu**

wniosku z dnia 6 listopada 2014 r., przedłożonym przez firmę ENERSYS Sp. z o.o. (regon 240025215; NIP: 9372443460) z siedzibą w Bielsku-Białej o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do wtórnego wytopu metali nieżelaznych o zdolności produkcyjnej powyżej 4Mg wytopu ołowiu na dobę, zlokalizowanej w Bielsku-Białej przy ul. Leszczyńskiej 73

**zmieniam**

na wniosek strony **decyzję Wojewody Śląskiego nr ŚR-IV-6618/27/15/07 z dnia 17 grudnia 2007r.** (zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Śląskiego nr 2334/OS/2008r. z dnia 22.08.2008r., nr 910/OS/2008 z dnia 26.03.2009r., nr 1880/OS/2009 z dnia 15.06.2009r., nr 3982/OS/2009 z dnia 1.12.2009r., nr 2736/OS/2010 z dnia 2.07.2010r., nr 4093/2010 z dnia 30.09.2010r., nr 5460/OS/2011 z dnia 16.12.2010r., nr 1065/OS/2011 z dnia 12.04.2011r., nr 2151/OS/2011 z dnia 19.07.2011r., nr 3785/OS/2011 z dnia 22 grudnia 2011r., nr 86/OS/2012 z dnia 16.01.2012r., nr 1921 z dnia 13.07.2012r., nr 1976 z dnia 12.09.2013r. nr 769/OS/2014 z dnia 07.04.2014r. oraz nr 2552/OS/2014 z dnia 12.09.2013 r., a także postanowieniami Marszałka Województwa Śląskiego nr 607/OS/2009 z dnia 25.06.2009r., nr 957/OS/2010 z dnia 12.10.2010r., nr 364/OS/2011 z dnia 28.11.2014r.) **udzielając EnerSys Sp. z o.o. pozwolenia zintegrowanego dla instalacji metali nieżelaznych o zdolności produkcyjnej powyżej 4Mg wytopu ołowiu na dobę, zlokalizowanej w Bielsku-Białej przy ul. Leszczyńskiej 73, w następujący sposób:**

I. W preambule pozwolenia zintegrowanego po słowach: ENERSYS Sp. z o.o dopisuje się wyrazy w brzmieniu:

„ **REGON: 240-025-215, NIP: 937-244-34-60**”.

## **II. W rozdziale I. Rodzaj i parametry instalacji**

### **w punkcie 4. Zużycie surowców, paliw i energii**

podpunkt 4.1. **Zużycie surowców stosowanych w procesie** – tabela dotycząca zużycia surowców otrzymuje nowe brzmienie:

”

Lp.	Rodzaj	Zużycie/rok
1.	Kwas siarkowy stężony	6 195 000 kg
2.	Minia ołowiana	7 000 000 kg
3.	Stopy ołowiu (sumarycznie)	33 600 000 kg
4.	Sworznie (sumarycznie)	2 264 000 szt.
5.	Ekspander	94 000 kg
6.	Primer	550 kg
7.	Benzyna ekstrakcyjna	201 kg
8.	Terlux	3 500 kg
9.	Sumidera W 50	10 980 kg
10.	Wodotlenek sodu	21 000 kg
11.	Kwas solny	26 000 kg
12.	P3 S	5 690 kg
13.	Ultra Safe 620	4 900 kg
14.	Fluortek	600 kg

”

**III. Pozostałe zapisy w decyzji pozostają bez zmian.**

### **Uzasadnienie**

Pismem z dnia 6 listopada 2014 r. (data wpływu 24.11.2014 r.) ENERSYS Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Leszczyńskiej 73 w Bielsku-Białej zwróciła się do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do wtórnego wytopu metali nieżelaznych o zdolności produkcyjnej powyżej 4Mg wytopu ołowiu na dobę, zlokalizowanej w Bielsku-Białej przy ul. Leszczyńskiej 73, udzielonego decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 17 grudnia 2007 r. o znaku ŚR/IV/6618/27/15/07, (zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Śląskiego nr 2334/OS/2008r. z dnia 22.08.2008r., nr 910/OS/2008 z dnia 26.03.2009r., nr 1880/OS/2009 z dnia 15.06.2009r., nr 3982/OS/2009 z dnia 1.12.2009r., nr 2736/OS/2010 z dnia 2.07.2010r., nr 4093/2010 z dnia 30.09.2010r., nr 5460/OS/2011

z dnia 16.12.2010r., nr 1065/OS/2011 z dnia 12.04.2011r., nr 2151/OS/2011 z dnia 19.07.2011r., nr 3785/OS/2011 z dnia 22 grudnia 2011r., nr 86/OS/2012 z dnia 16.01.2012r., nr 1921 z dnia 13.07.2012r., nr 1976 z dnia 12.09.2013r. nr 769/OS/2014 z dnia 07.04.2014r. oraz nr 2552/OS/2014 z dnia 12.09.2013 r., a także postanowieniami Marszałka Województwa Śląskiego nr 607/OS/2009 z dnia 25.06.2009r., nr 957/OS/2010 z dnia 12.10.2010r., nr 364/OS/2011 z dnia 28.11.2014r.).

Wniosek dotyczy konieczności zwiększenia limitu zużycia części surowców stosowanych w procesie produkcyjnym w związku ze zmianą wielkości i typu zamawianych przez klientów baterii i ogniw.

Zgodnie z wnioskiem strony zwiększono limit zużycia następujących surowców: stopy ołowiu (sumarycznie), kwas siarkowy stężony, wodorotlenek sodu, kwas solny.

Zmiana zużycia ilości kwasu solnego i wodorotlenku sodu związana jest:

- ze zwiększoną produkcją wody demineralizowanej (do sporządzania 35 % roztworów technicznych kwasu siarkowego na potrzeby produkcji oraz do procesu cementacji płyt – wzrost ilości zużycia stężonego kwasu siarkowego w latach 2012-2014 to 47 %). NaOH i HCl są stosowane do regeneracji kolumn jonowymiennych;
- z planowaną zmianą substancji chemicznej TTC do strącania metali ciężkich w zakładowej podczyszczalni ścieków przemysłowych na preparat PLEXON 2210. Z uwagi na potrzebę wprowadzenia substancji chemicznej, która posiada pełną rejestrację w systemie REACH, Spółka w końcu 2014 r. wprowadziła nowy środek chemiczny – PLEXON 2210 firmy C.H. Erbsloh. Z przeprowadzonych badań laboratoryjnych i okresu testów na podczyszczalni wynika, że stosowanie preparatu jest związane z częstszym (o około 30%) czyszczeniem systemu mikrofiltrów. NaOH i HCL są używane w procesie czyszczenia mikrofiltrów.

Działalność podczyszczalni ścieków przemysłowych na terenie ENERSYS Sp. z o.o. oraz zrzut ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych należących do AQUA SA jest regulowana odrębnym pozwoleniem wodnoprawnym nr 2699/OS/2012 z dnia 26 września 2012 r.

Ponieważ wnioskowane przez ENERSYS Sp. z o.o. zmiany nie powodują konieczności wprowadzania w pozwoleniu zmian w zakresie: ochrony powietrza, ochrony środowiska przed hałasem, gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami, zostały one uwzględnione w całości jako zgodne z obowiązującymi przepisami. Dane o ilości i jakości ścieków wprowadzanych z zakładu do kanalizacji innego podmiotu będą zbieżne w pozwoleniu zintegrowanym oraz w odrębnym pozwoleniu wodnoprawnym (w razie konieczności należy zaktualizować pozwolenie wodnoprawne).

W niniejszej decyzji uzupełniono również pozwolenie zintegrowane o numer REGON i numer identyfikacji podatkowej (NIP) ENERSYS Sp. z o.o.

Przedmiotowa instalacja, zgodnie z punktem 2 podpunktem 6 załącznika rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 września 2014r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014r. poz., 1169), kwalifikuje się do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo jako całości. Zgodnie z § 2 ust. 1 pkt. podpunkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010r., Nr 213, poz. 1397 ze zm.) przedmiotowe przedsięwzięcie należało uznać za przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego organem właściwym do wydania niniejszej decyzji – na podstawie art. 378 ust. 2a pkt. 1 ww. ustawy *Prawo ochrony Środowiska* – jest marszałek województwa.

Wprowadzona zmiana nie wpłynie na sposób funkcjonowania instalacji i nie jest istotną zmianą instalacji objętej pozwoleniem zintegrowanym w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 ze zm.)

Biorąc pod uwagę powyższe należało orzec jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Śląskiego w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 127 §1 i § 2, art. 129 §1 i §2 kpa).

Przed upływem terminu wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania wstrzymuje jej wykonanie (art. 130 §1 i § 2 kpa).

*Na podstawie art.6 ust. 1 pkt 1 i pkt 4 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r o opłacie skarbowej (Dz.U. Nr 225 poz. 1635 za niniejszą zmianę pozwolenia pobrano opłatę skarbową w wysokości 1005,50 zł (słownie: jeden tysiąc pięć złotych 50/100) w formie bezgotówkowej przelewem bankowym dnia 13.11.2014r. dokonany na rachunek bankowy Urzędu Miasta Katowice – ING BANK Śląski S.A. Nr 46 1050 0099 5593 0211 1111 1111 (kopie przelewu dołączono do akt sprawy).*



Podpisano:  
z up. Marszałka Województwa  
Witold Klimza  
Zastępca Dyrektora  
Wydziału Ochrony Środowiska