



**MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-2.7222.32.2016

Poznań, dnia 3 sierpnia 2016 r.  
za dowodem doręczenia

**DECYZJA**

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1, ust. 4 i ust. 7, art. 211 ust.1 i ust. 6 pkt 1, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 672 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Philips Lighting Poland sp. z o.o., ul. Kossaka 150, 64-920 Piła

**ORZEKAM**

**I. Zmieni** decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Pi-1.6600-2/06 z dnia 28.09.2007 r., udzielającą przedsiębiorstwu Philips Lighting Poland S.A., ul. Kossaka 150, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji MRT, stanowiącej zespół urządzeń do odzysku odpadów niebezpiecznych – świetlówek, zlokalizowanej w Pile przy ul. Kossaka 150, zmienioną decyzją Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-7.6600-121/07 z dnia 26.11.2007 r., sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-46/08 SR.V-2.6600-159/07 z dnia 28.01.2008 r., zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-7/08 z dnia 13.02.2009 r., znak: DSR.VI.7623-36/09 z dnia 10.06.2010 r., znak: DSR-II-1.7222.158.2014 z dnia 9.12.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.53.2015 z dnia 3.08.2015 r., w następujący sposób:

1. Pkt I ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji *	Parametr instalacji	Prowadzący instalację
Instalacja do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę - instalacja MRT, stanowiąca zespół urządzeń do odzysku odpadów niebezpiecznych - świetlówek	ust. 5 pkt 1 lit. b	Wydajność instalacji przetwarzania odpadów – 17 800 Mg/rok  Wydajność dobową instalacji – 50,88 Mg/dobę	Philips Lighting Poland sp. z o.o. ul. Kossaka 150 64-920 Piła  <b>NIP: 527-27-07-130</b> <b>REGON: 147031179</b>

\* wg 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)

2. Tabela w punkcie IV.3.3 ww. decyzji zawierająca: rodzaje, ilość odpadów poddawanych odzyskowi, metodę odzysku oraz miejsce i sposób magazynowania odpadów, otrzymuje brzmienie:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]	Metoda odzysku	Miejsce i sposób magazynowania odpada
1.	ex 16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12: – świetlówki liniowe i kompaktowe, – wysokoprężne lampy wyładowcze, – niskoprężne lampy sodowe.	11 300,00	R 12 – wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Odpady należy magazynować w opakowaniach uniemożliwiających zanieczyszczenie środowiska, usytuowanych w obiekcie 27, zamkniętym magazynie 100 w obiekcie nr 20 oraz punkcie zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w budynkach 3Ci 3B.
2.	ex 20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć: – świetlówki liniowe i kompaktowe – wysokoprężne lampy wyładowcze – niskoprężne lampy sodowe	3500,00		Odpady należy magazynować w odpowiednich pojemnikach, usytuowanych w magazynie MRT, budynek 3C.
3.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne (nie działające źródła światła produkowane przez Philips Lighting Poland sp. z o.o., zawierające substancje niebezpieczne, m.in. rtęć)	3000,00		

**II.** Pozostałe zapisy decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Pi-1.6600-2/06 z dnia 28.09.2007 r., udzielającej przedsiębiorstwu Philips Lighting Poland S.A., ul. Kossaka 150, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji MRT, stanowiącej zespół urządzeń do odzysku odpadów niebezpiecznych – świetlówek, zlokalizowanej w Pile przy ul. Kossaka 150, zmienionej decyzją Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-7.6600-121/07 z dnia 26.11.2007 r., sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-46/08 SR.V-2.6600-159/07 z dnia 28.01.2008 r., zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-7/08 z dnia 13.02.2009 r., znak: DSR.VI.7623-36/09 z dnia 10.06.2010 r., znak: DSR-II-1.7222.158.2014 z dnia 9.12.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.53.2015 z dnia 3.08.2015 r., pozostają bez zmian.

**III.** Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Pi-1.6600-2/06 z dnia 28.09.2007 r., udzielającej przedsiębiorstwu Philips Lighting Poland S.A., ul. Kossaka 150, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji MRT, stanowiącej zespół urządzeń do odzysku odpadów niebezpiecznych – świetlówek, zlokalizowanej w Pile przy ul. Kossaka 150, zmienionej decyzją Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-7.6600-121/07 z dnia 26.11.2007 r., sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-46/08 SR.V-2.6600-159/07 z dnia 28.01.2008 r., zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-7/08 z dnia 13.02.2009 r., znak: DSR.VI.7623-36/09 z dnia 10.06.2010 r., znak: DSR-II-1.7222.158.2014 z dnia 9.12.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.53.2015 z dnia 3.08.2015 r.

## UZASADNIENIE

W dniu 18.04.2016 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek przedsiębiorstwa Philips Lighting Poland sp. z o.o., ul. Kossaka 150, 64-920 Piła, o zmianę decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Pi-1.6600-2/06 z dnia 28.09.2007 r., udzielającej przedsiębiorstwu Philips Lighting Poland S.A., ul. Kossaka 150, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji MRT, stanowiącej zespół urządzeń do odzysku odpadów niebezpiecznych – świetlówek, zlokalizowanej w Pile przy ul. Kossaka 150, zmienionej decyzją Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.IV-7.6600-121/07 z dnia 26.11.2007 r., sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-46/08 SR.V-2.6600-159/07 z dnia 28.01.2008 r., zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-7/08 z dnia 13.02.2009 r., znak: DSR.VI.7623-36/09 z dnia 10.06.2010 r., znak: DSR-II-1.7222.158.2014 z dnia 9.12.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.53.2015 z dnia 3.08.2015 r.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji wynika z zaliczenia jej do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionych w ust. 5 pkt 1 lit. b 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.

Właściwość rzeczowa Marszałka Województwa Wielkopolskiego w przedmiotowej sprawie wynika z art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.) w związku z § 2 ust. 1 pkt 41 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, przekazano Ministrowi Środowiska zapis ww. wniosku w wersji elektronicznej.

W toku postępowania wezwano Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych oraz do złożenia pisemnych wyjaśnień dotyczących kwestii merytorycznych przedstawionej dokumentacji. Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie.

Równocześnie poinformowano Prowadzącego instalację o konieczności zmiany ww. decyzji Wojewody Wielkopolskiego w zakresie zezwolenia na zbieranie oraz przetwarzanie zużytego sprzętu (udzielonego w ramach posiadanego pozwolenia zintegrowanego), w celu dostosowania do wymogów nowej ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. z 2015 r., poz. 1688). Bowiem, zgodnie z art. 122 ust. 2 ww. ustawy w przypadku gdy decyzje, nie są dostosowane do wymogów cytowanej ustawy, posiadacz odpadów jest obowiązany uzyskać w terminie 24 miesięcy od dnia wejścia w życie ustawy od organu właściwego zmianę tych decyzji w zakresie dostosowania do aktualnego stanu prawnego.

Na podstawie art. 10 oraz art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadomiono Wnioskodawcę, o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji oraz o zakończeniu postępowania wyjaśniającego, a w tym o możliwości zapoznania się z aktami przedmiotowej sprawy. We wskazanym terminie Strona nie wniosła uwag do przedmiotowego postępowania.

Zmiana ww. decyzji nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 i art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska. W związku z powyższym nie była wymagana opłata rejestracyjna oraz prowadzenie postępowania z udziałem społeczeństwa.

Przedmiotowy wniosek został złożony z uwagi na ustalenia poczynione przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska podczas kontroli przeprowadzonej w przedsiębiorstwie Philips Lighting Poland sp. z o.o. w dniach od 27.08.2015 r. do 29.10.2015 r. Powyższa kontrola wykazała, iż Spółka wytwarza wyroby niespełniające wymagań jakościowych (16 03 03\* oraz 16 03 04), które następnie poddawane są odzyskowi w instalacji MRT. W związku z tym, iż instalacja MRT stanowi instalację do odzysku odpadów niebezpiecznych - świetlówek, zgodnie z podaniem Wnioskodawcy, w punkcie IV.3.3. posiadanego pozwolenia zintegrowanego, dotyczącego odzysku odpadów, uwzględniono odpad o kodzie 16 03 03\* w ilości 3000 Mg/rok. Odpad ten wcześniej klasyfikowano pod kodem 16 02 13\*, zatem o ww. ilość umniejszono ilość odzyskiwanych odpadów pod tym kodem. W związku z dostosowaniem przedmiotowej decyzji do wymogów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 ze zm.), w punkcie I decyzji dodano NIP i Regon posiadacza odpadów. Natomiast w punkcie IV.3.3. odzysk odpadów metodą R15 zastąpiono metodą R12, adekwatnie do załącznika nr 1 ustawy o odpadach.

Po analizie wezwania tutejszego Organu, Wnioskodawca oświadczył, iż nie prowadzi odzysku odpadów metodą R13. Odpady przed przekazaniem ich do procesu przetwarzania w instalacji MRT są wyłącznie wstępnie magazynowane. Ponadto, odpady o kodzie 16 03 03\* stanowią odpady wytworzone na terenie Zakładu, w związku z eksploatacją instalacji funkcjonujących w Pile, przy ul. Kossaka 150, w wydziałach produkcyjnych przedsiębiorstwa Philips Lighting Poland sp. z o.o. Wnioskodawca nie zakwalifikował również miejsc magazynowania odpadów niebezpiecznych jako instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego, o której mowa w ust. 5 pkt 5 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.

Z przedłożonego przez Wnioskodawcę opracowania wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z wymogami ochrony środowiska i ustawy o odpadach, a odpady nie będą negatywnie oddziaływać na środowisko. Nowe rodzaje przetwarzanych odpadów będą magazynowane w pojemnikach, usytuowanych w wydzielonych miejscach na terenie Zakładu, w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do środowiska, zgodnie z wymogami ustawy o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Gospodarując odpadami zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji, Wnioskodawca spełni wymogi ochrony środowiska i przepisów o odpadach. Ponadto Wnioskodawca zobowiązany jest do prowadzenia jakościowej i ilościowej ewidencji odpadów, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Uwzględniając art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 r., poz. 1101), Prowadzący instalację do wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego dołączył analizę, z której wynika, iż eksploatacja instalacji nie obejmuje produkcji lub wykorzystywania substancji powodujących ryzyko oraz, że mimo uwalniania substancji powodujących ryzyko nie występuje możliwość zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych tymi substancjami. Wobec powyższego należy stwierdzić, iż wykonanie raportu początkowego o stanie zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych tymi substancjami nie było wymagane.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzję ostateczną, na mocy której strona nabyła prawo, można zmienić za zgodą strony jeśli przemawia za tym słuszny interes strony i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne. Za zmianą ww. decyzji Wojewody Wielkopolskiego przemawia słuszny interes Prowadzącego instalację, a przepisy szczególne nie stoją na przeszkodzie dokonania zmiany.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano stosowną opłatę skarbową w wysokości 1006,00 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 783 ze zm.). Opłatę wniesiono na konto: Urząd Miasta Poznania, Wydział Finansów Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, PKO BP S.A. nr konta 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

z up. MARSZAŁKAWOJEWÓDZTWA

Mariola Górniak  
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Philips Lighting Poland sp. z o.o.  
ul. Kossaka 150, 64-920 Piła
2. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska na adres:  
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu  
Delegatura w Pile  
ul. Motylewska 5a, 64-920 Piła  
(kopia decyzji)
4. Minister Środowiska  
(na adres e-mail: [pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl](mailto:pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl))
5. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (kataster wodny)  
Pion Zarządzania Zasobami Wodnymi  
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań
6. Prezydent Miasta Piły  
Plac Staszica 10, 64-920 Piła  
(kopia decyzji)
7. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
8. Aa (x 2)