



MARSZAŁEK

WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

DSR-II-1.7222.51.2020

Poznań, dnia 11 marca 2021 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. 2, ust. 2a, i ust. 7, art. 211 ust.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 2020 r., poz. 1219 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) – po rozpatrzeniu wniosku Termetal Piotr Glaner sp. k., z siedzibą ul. Ceramiczna 21, 64-920 Piła

ORZEKAM

I. Zmienić decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.112.2019 z dnia 7.08.2020 r., udzielającą Termetal Piotr Glaner sp. k., z siedzibą ul. Ceramiczna 21, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do cynkowania ogniowego wraz z instalacją do regeneracji topnika, zlokalizowaną w Pile przy ul Ceramicznej, sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.51.2020 z dnia 12.02.2021 r.

1. Pkt. I.6.1.3 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

6.1.3. Rodzaje i ilości gazów i pyłów dopuszczonych do wprowadzania do powietrza

Lp.	Źródła emisji substancji do powietrza	Oznaczenie emitora	Emitowana substancja	Wielkość emisji [kg/h]
1.	Wanna cynkownicza	E1	Cynk ¹⁾	0,310
			Cyna ¹⁾	0,0003125
			Ołów ¹⁾	0,00009375
			Nikiel ¹⁾	0,0001875
			Mangan ¹⁾	0,0003125
			Żelazo ¹⁾	0,0011
			Miedź ¹⁾	0,00047
			Kadm ¹⁾	0,0000625
			Bizmut ¹⁾	0,0003125
			Pył: ²⁾ - w tym pył zawieszony PM10	0,3125 0,3000
			Chlorowodór	0,7500
			Amoniak	0,4590

2.	Wanny procesowe	E2	Cynk ¹⁾	0,004545
			Żelazo ¹⁾	0,0041
			Pył: ²⁾ - w tym pył zawieszony PM10	0,2426 0,0085
			Chlorowodór	0,425
			Alkohol metylowy	0,0555
			Formaldehyd	0,012
3.	Piec cynkowniczy (2 500 kW) i palnik suszarki (300 kW)	E3	Pył: ²⁾ - w tym pył zawieszony PM10	0,0001831 0,0001831
			Dwutlenek siarki	0,02930
			Tlenki azotu ³⁾	0,632
			Tlenek węgla	0,0903
4.	Piec gazowy (500 kW) do ogrzewania paneli grzewczych wanien procesowych	E4	Pył: ²⁾ - w tym pył zawieszony PM10	0,0000327 0,0000327
			Dwutlenek siarki	0,00523
			Tlenki azotu ³⁾	0,0994
			Tlenek węgla	0,01962

¹⁾ jako suma metalu i jego związków w pyłe zawieszonym PM10

²⁾ Pył jako pył ogółem – wartość stanowiąca podstawę oceny dotrzymywania warunków pozwolenia w zakresie pyłów.

³⁾ Tlenki azotu – tlenek azotu i dwutlenek azotu w przeliczeniu na dwutlenek azotu.

2. Pkt. I.6.1.4. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

6.1.4. Dopuszczalna wielkość emisji rocznej z instalacji objętej pozwoleniem zintegrowanym

Rodzaj substancji	Dopuszczalna emisja [Mg/rok]
Cynk ¹⁾	1,589
Cyna ¹⁾	0,001578
Ołów ¹⁾	0,000473
Nikiel ¹⁾	0,000947
Mangan ¹⁾	0,001578
Żelazo ¹⁾	0,0263
Miedź ¹⁾	0,0024
Kadm ¹⁾	0,000316
Bismut ¹⁾	0,001578
Pył ²⁾	2,805
w tym pył zawieszony PM 10	1,559
w tym pył zawieszony PM 2,5	1,486
Chlorowodór	5,3025
Amoniak	2,318
Alkohol metylowy	0,280
Formaldehyd	0,0606

Dwutlenek siarki	0,2326
Tlenki azotu ³⁾	4,936
Tlenek węgla	0,7365

¹⁾ jako suma metalu i jego związków w pyłe zawieszonym PM10

²⁾ Pył jako pył ogółem – wartość stanowiąca podstawę oceny dotrzymania warunków pozwolenia w zakresie pyłów.

³⁾ Tlenki azotu – tlenek azotu i dwutlenek azotu w przeliczeniu na dwutlenek azotu.

- II.** Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.112.2019 z dnia 7.08.2020 r., udzielającej Termetal Piotr Glaner sp. k., z siedzibą ul. Ceramiczna 21, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do cynkowania ogniowego wraz z instalacją do regeneracji topnika, zlokalizowaną w Pile przy ul Ceramicznej, sprostowanej postanowieniem Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.51.2020 z dnia 12.02.2021 r., pozostają bez zmian.
- III.** Decyzja niniejsza jest integralnie związana z decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.112.2019 z dnia 7.08.2020 r., udzielającą Termetal Piotr Glaner sp. k., z siedzibą ul. Ceramiczna 21, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do cynkowania ogniowego wraz z instalacją do regeneracji topnika, zlokalizowaną w Pile przy ul Ceramicznej, sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.51.2020 z dnia 12.02.2021 r.

UZASADNIENIE

W dniu 18.12.2020 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Termetal Piotr Glaner sp. k., z siedzibą ul. Ceramiczna 21, 64-920 Piła, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.112.2019 z dnia 7.08.2020 r., udzielającej Termetal Piotr Glaner sp. k., z siedzibą ul. Ceramiczna 21, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do cynkowania ogniowego wraz z instalacją do regeneracji topnika, zlokalizowaną w Pile przy ul Ceramicznej, sprostowanej postanowieniem Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.51.2020 z dnia 12.02.2021 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, wymienionej w ust. 2 pkt 3 lit. c oraz pkt 7 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).

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska w związku z § 2 ust. 1 pkt 13 lit. d i pkt 15 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) oraz mając na uwadze 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 2021 r., poz. 247), organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Zmiana ww. decyzji nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z czym nie została pobrana opłata rejestracyjna. Nie było wymagane również przeprowadzenie postępowania z udziałem społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonych w ustawie 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.

Po analizie przedłożonej dokumentacji, na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak: DSR-II-1.7222.51.2020 z dnia 11.02.2021 r., zawiadomiono Stronę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji. Ponadto ww. zawiadomieniem, na podstawie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, poinformowano Stronę o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Strona nie skorzystała z ww. uprawnień.

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

Zmiana pozwolenia zintegrowanego związana jest ze zmianą wielkości emisji gazów i pyłów do powietrza, w związku ze zmianą składu kąpieli cynkowniczej oraz pomiarami emisji wykonanymi po udzieleniu pozwolenia zintegrowanego, które wskazały na konieczność zmiany emisji dopuszczalnej. Wielkość dopuszczalnej emisji do powietrza oraz techniczne jej warunki i czas występowania, określono w niniejszej zmianie pozwolenia, zgodnie z wielkościami i parametrami emisji podanymi przez Prowadzącego instalację we wniosku o zmianę pozwolenia i zgodnie z art. 202 ust. 2 i art. 224 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Ponadto z wykonanych obliczeń rozprzestrzeniania substancji w powietrzu wynika, iż ich emisje nie powodują przekroczenia poziomów dopuszczalnych określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012 r., poz. 1031 ze zm.) oraz częstości przekroczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87).

Wobec powyższego należy stwierdzić, iż instalacja spełnia wymagania w zakresie ochrony powietrza określone w przepisach prawa.

Instalacja zaopatrywana jest w wodę z zewnętrznej sieci wodociągowej na podstawie zawartej umowy. Woda zużywana jest na cele technologiczne (uzupełnienie kąpieli, absorber oparów).

W wyniku funkcjonowania instalacji nie powstają ścieki przemysłowe. Zużyte roztwory z wanien odtłuszczających przepompowywane są do zbiorników magazynowanych. Po oczyszczeniu wanien z nagromadzonych osadów kąpiele zwracane są do wanien i ponownie wykorzystywane. Zużyte roztwory z wanien do trawienia, odcynkowania, chłodzenia, pasywacji przepompowywane są do zbiorników magazynowych i traktowane są jako odpady.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, lub przez organ wyższego stopnia, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony. Za przedmiotową zmianą ww. decyzji udzielającej pozwolenia zintegrowanego przemawia słuszny interes Prowadzącego instalację i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne.

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

POUCZENIE

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

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie Strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

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 2020 r., poz. 1546 ze zm.). Opłatę wniesiono na rachunek bankowy: Urząd Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań, PKO Bank Polski S.A. 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

z up. Marszałka Województwa

Marzena Andrzejewska-Wierzbicka

p.o. Dyrektora Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Termetal Piotr Głaner sp. k.
ul. Ceramiczna 21, 64-920 Piła
2. Minister Klimatu i Środowiska
(na adres email: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
4. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy (SIGW)
Al. Adama Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz
5. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
6. Aa x 2