



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-1.7222.115.2019

Poznań, dnia 28 listopada 2019 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 2019 r., poz. 1396 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku przedsiębiorstwa SPINKO Sp. z o.o., ul. Okrężna 20, 64-100 Leszno

ORZEKAM

I. Zmienić decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.54.2017 z dnia 17.08.2018 r., udzielającą przedsiębiorstwu Spinko Sp. z o.o., ul. Okrężna 20, 64-100 Leszno, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji odlewania metali nieżelaznych o zdolności produkcyjnej przekraczającej 20 ton wytopu aluminium na dobę eksploatowanej w zakładzie przy ul. Okrężnej 20 w Lesznie, w następującym zakresie:

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.	Źródło emisji	Numer emitora (miejsce wprowadzania gazów lub pyłów do powietrza)	Emitowana substancja	Dopuszczalna wielkość emisji
				[kg/h]
1.	Piec topialny szybowy nr 1	E-1a	Pył ¹⁾	0,50250
			w tym pył zawieszony PM10	0,35180
			Dwutlenek azotu	0,17350
			Dwutlenek siarki	0,00630
			Tlenek węgla	0,25660
2.	Piec topialny tyglowy nr 2	E-1b	Pył ¹⁾	0,01390
			w tym pył zawieszony PM10	0,00970
			Dwutlenek azotu	0,16690
			Dwutlenek siarki	0,00640
			Tlenek węgla	0,11230
3.	Piec topialny tyglowy nr 3	E-1b	Pył ¹⁾	0,01390
			w tym pył zawieszony PM10	0,00970
			Dwutlenek azotu	0,16690
			Dwutlenek siarki	0,00640
			Tlenek węgla	0,11230

4.	Piec topialny szybowy nr 4	E-7	Pył ¹⁾	0,10000
			w tym pył zawieszony PM10	0,07000
			Dwutlenek azotu	1,00000
			Dwutlenek siarki	0,01000
5.	Wentylacja mechaniczna hali odlewni I	E-2a	Tlenek węgla	0,50000
			Pył ¹⁾	0,02050
			w tym pył zawieszony PM10	0,01850
6.	Wentylacja mechaniczna hali odlewni II	E-2b	Węglowodory alifatyczne	0,01700
			Węglowodory aromatyczne	0,01410
			Pył ¹⁾	0,01930
7.	Odciaży miejscowe z maszyn w hali odlewni II	E-6a	w tym pył zawieszony PM10	0,01740
			Węglowodory alifatyczne	0,01580
			Węglowodory aromatyczne	0,01130
			Pył ¹⁾	0,03000
			w tym pył zawieszony PM10	0,02700
			Węglowodory alifatyczne	0,02370
			Węglowodory aromatyczne	0,01695

¹⁾ Pył – jako pył ogółem – wartość stanowiąca podstawę oceny dotrzymania warunków pozwolenia w zakresie pyłów.

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

6.1.4. Dopuszczalne wielkości emisji rocznej z instalacji objętej pozwoleniem zintegrowanym

Rodzaj substancji	Dopuszczalna wielkość emisji [Mg/rok]
Pył ¹⁾	4,551
w tym pył zawieszony PM10	3,253
w tym pył zawieszony PM2,5	2,307
Dwutlenek azotu	9,001
Dwutlenek siarki	0,110
Tlenek węgla	4,625
Węglowodory aromatyczne	0,269
Węglowodory alifatyczne	0,204

¹⁾ Pył – jako pył ogółem – wartość stanowiąca podstawę oceny dotrzymania warunków pozwolenia w zakresie pyłów.

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.54.2017 z dnia 17.08.2018 r., udzielającej przedsiębiorstwu Spinko Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Okrężnej 20, 64-100 Leszno, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji odlewania metali nieżelaznych o zdolności produkcyjnej przekraczającej 20 ton wytopu aluminium na dobę eksploatowanej w zakładzie przy ul. Okrężnej 20 w Lesznie, pozostają bez zmian.

III. Decyzja niniejsza jest integralnie związana z decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.54.2017 z dnia 17.08.2018 r., udzielającą przedsiębiorstwu Spinko Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Okrężnej 20, 64-100 Leszno, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji odlewania metali nieżelaznych o zdolności produkcyjnej przekraczającej 20 ton wytopu aluminium na dobę eksploatowanej w zakładzie przy ul. Okrężnej 20 w Lesznie.

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo Spinko Sp. z o.o., ul. Okrężna 20, 64-100 Leszno, w dniu 27.08.2019 r. złożyło do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wniosek o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.54.2017 z dnia 17.08.2018 r., udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji odlewania metali nieżelaznych, o zdolności produkcyjnej przekraczającej 20 ton wytopu na dobę aluminium eksploatowanej w zakładzie przy ul. Okrężnej 20 w Lesznie.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji, wynika z faktu zaliczenia jej do instalacji mogącej powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionej w ust. 2 pkt 6 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 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, 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 2018 r., poz. 2081 ze zm.), organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Przedmiotowa zmiana nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, która mogłaby powodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko. W związku z powyższym nie były wymagane opłata rejestracyjna oraz przeprowadzenie postępowania z udziałem społeczeństwa.

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

Po analizie przedłożonej dokumentacji, pismem znak: DSR-II-1.7222.115.2019 z dnia 22.10.2019 r. na podstawie art. 10 § 1 i art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomiono Wnioskodawców o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji oraz o możliwości wypowiedzenia się odnośnie materiałów i dowodów zgromadzonych w sprawie. Strona nie skorzystała z tego uprawnienia.

Zmiana pozwolenia zintegrowanego w zakresie emisji substancji do powietrza związana jest ze wzrostem wnioskowanej wielkości emisji z emitora wentylacji mechanicznej hali odlewni II – E-2b.

Jak wynika z przedstawionego rozprzestrzeniania substancji w powietrzu, ww. zmiana nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu oraz dopuszczalnych częstości przekroczeń 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) 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.

Wielkość dopuszczalnej emisji do powietrza oraz techniczne jej warunki i czas występowania, określono w niniejszym pozwoleniu zgodnie z wielkościami i parametrami emisji podanymi przez Prowadzącego instalację we wniosku o zmianę przedmiotowego pozwolenia oraz uzupełnieniach do wniosku i zgodnie z art. 202 ust. 2 i art. 224 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska.

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 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, 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 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 2019 r., poz. 1000 ze zm.). Opłatę wniesiono na konto Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań PKO BP S.A. 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Mariola Górniak
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. SPINKO Sp. z o.o.
ul. Okrężna 20, 64-100 Leszno
2. Minister Klimatu
(na adres email: pozwolenia.zintegrowane@mos.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 Poznaniu (SIGW)
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
5. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
6. Aa x 2