

ABS.6222.2.2018.JK

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks Postępowania Administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2018r. poz. 2096),
- art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska [Dz. U. z 2018r. poz. 799] w związku z §3 ust. 1 pkt 13, 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* [Dz. U. z 2016r. poz. 71]

po rozpatrzeniu wniosku BAGPAK Polska Sp. z o.o., ul. Kondratowicza 18/183, 03-285 Warszawa (REGON 180262157, NIP 813-35-18-579) w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie „*instalacji do produkcji opakowań metalowych i wieczek w zakładzie BAGPAK Polska Sp. z o.o.*”

orzekam

zmieniam za zgodą stron decyzję Starosty Stalowowolskiego znak ABS.6222.2.2017.JK z dnia 11 września 2017r. udzielającą pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie „*instalacji do produkcji opakowań metalowych i wieczek w zakładzie BAGPAK Polska Sp. z o.o.*” eksploatowanej na terenie zakładu w Stalowej Woli przy ul. Kwiatkowskiego 1.

1. Punkt II.3. otrzymuje nowe brzmienie:

„II.3. Dopuszczalna wielkość emisji i rodzaj emitowanych substancji do powietrza.

Tabela 3

Źródło emisji	Nr	Rodzaj substancji	Emisja dopuszczalna
Piece do suszenia			
Piec do suszenia wyrobów po myciu linii do produkcji opakowań metalowych stalowych			
	E3a	SO ₂	0,000902 kg/h
		NO ₂	0,052588 kg/h
		Pył PM 10	0,000101 kg/h
		Pył PM 2,5	0,000032 kg/h
		CO	0,013566 kg/h
	E3b	SO ₂	0,000902 kg/h
		NO ₂	0,052588 kg/h
		Pył PM 10	0,000101 kg/h
		Pył PM 2,5	0,000032 kg/h
		CO	0,013566 kg/h

Suszarnia tunelowa Dry-Off			
	N1	NO ₂	0,050160 kg/h
		CO	0,015065 kg/h
		SO ₂	0,000990 kg/h
		Pył PM 10	0,000306 kg/h
		Pył PM 2,5	0,000092 kg/h
Procesy powlekania			
Dopalacz katalityczny BODIM – nakładanie powłok			
	K1	LZO	≤75 mg C _{org} /m ³ _u
Dopalacz RTO OTTO – suszenie			
	K2	LZO	≤50 mg C _{org} /m ³ _u
Dekorator grafiki linii puszki stalowej			
	E4	LZO	≤75 mg C _{org} /m ³ _u
Dekorator grafiki linii ALU II			
Dekorator grafiki nr 1	N10	LZO	≤75 mg C _{org} /m ³ _u
Dekorator grafiki nr 1	N10a	LZO	≤75 mg C _{org} /m ³ _u
Standard emisyjny S2 dotyczący emisji niezorganizowanej dla procesów powlekania ≤20%			
Produkcja wieczek			
Suszarka do masy uszczelniającej			
	E20	Amoniak	0,00565 kg/h
	E21	Amoniak	0,00565 kg/h
Przygotowanie farb do procesu dekorowania grafiki			
DIC- mieszanie farb do dekoratorów grafiki			
	N11	formaldehyd	0,001062 kg/h

”

2. Punkt II.3.2. otrzymuje nowe brzmienie:

„II.3.2. Dopuszczalna roczna wielkość emisji

Nazwa zanieczyszczenia	Emisja roczna [Mg]
pył ogółem	0,00865
pył PM10	0,00716
pył PM2,5	0,00420
SO ₂	0,19684
NO ₂	35,24081
CO	34,29045
amoniak	0,09500
formaldehyd	0,002124
LZO	24,22 (w przeliczeniu na C _{org} 15,15 Mg)

”

3. Punkt III.4. otrzymuje nowe brzmienie:

„III.4. Warunki emisji substancji do powietrza.

Tabela 9

Źródła emisji	Emitor				Urządzenia ochrony atmosfery
	Nr	Wysokość [m]	Przekrój [m]	Rodzaj wylotu	
Piec do suszenia wyrobów po myciu linii do produkcji opakowań metalowych stalowych	E3a	13,6	0,25	pionowy	brak
Piec do suszenia wyrobów po myciu linii do produkcji opakowań metalowych stalowych	E3b	13,6	0,25	pionowy	brak
Suszarnia tunelowa Dry-Off	N1	13,6	0,4	pionowy	brak
Dopłacz katalityczny BODIM	K1	15,0	1,0	poziomy	koncentrator-sprawność 95% Dopłacz katalityczny – 92%
Dopłacz RTO OTTO	K2	15,0	0,8	pionowy	dopłacz termiczny regeneracyjny – sprawność 96%
Dekorator grafiki linii puszki stalowej	E4	14,0	1,07	pionowy	brak
Dekorator grafiki nr 1 linii ALU II	N10	14,0	1,10	pionowy	brak
Dekorator grafiki nr 2 linii ALU II	N10a	14,0	1,10	pionowy	brak
Suszarka masy uszczelniającej	E20	13,6	0,15	pionowy	brak
Suszarka masy uszczelniającej	E21	13,6	0,15	pionowy	brak
DIC-mieszanie farb do dekoratorów grafiki	N11	6	4	poziomy	brak

”

4. Pozostałe punkty decyzji Starosty Stalowowolskiego znak ABS.6222.2.2017.JK z dnia 11 września 2017r. pozostają bez zmian.

Uzasadnienie:

Pismem z dnia 12 grudnia 2018r. firma BAGPAK Polska Sp. z o.o., ul. Kondratowicza 18/183, 03-285 Warszawa (REGON 180262157, NIP 813-35-18-579) zwróciła się z wnioskiem o zmianę decyzji Starosty Stalowowolskiego znak ABS.6222.2.2017.JK z dnia 11 września 2017r w której udzielono pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie „instalacji do produkcji opakowań metalowych i wieczek w zakładzie BAGPAK Polska Sp. z o.o.”.

Wnioskowana zmiana związana jest:

- montażem w ramach linii do produkcji opakowań aluminiowych ALU II drugiego dekoratora w obszarze BACK-END,
- zmianą dopuszczalnej wielkości emisji formaldehydu z procesu przygotowania farb do dekoratora grafiki w pomieszczeniu DIC (emitor N11),
- zmianą dopuszczalnej wielkości emisji substancji pyłowych oraz CO z pieca do suszenia wyrobów po myciu na linii do produkcji puszki stalowej (emitory E3A i E3B) oraz suszarni tunelowej Dry-Off na linii ALU II (emitor N1).

Zgodnie z aktualną oceną pracy instalacji w zakładzie stwierdzono, że ze względu na optymalizację procesu produkcji konieczne jest wyposażenie linii technologicznej ALU II w drugi dekorator grafiki. Montaż urządzenia nie wpłynie na zwiększenie zużycia preparatów zawierających LZO w procesie dekorowania grafiki, a tym samym bilans LZO zużywanych w zakładzie pozostaje bez zmian. Drugi dekorator grafiki, zostanie wyposażony w analogiczny emitor, jak pierwszy, o numerze N10a. Nie ulegnie zmianie wielkość emisji LZO z procesu dekorowania grafiki, aktualna emisja, która zachodzi poprzez emitor N10 będzie rozkładać się proporcjonalnie na dwa emitory N10 i N10a.

Zmiana dopuszczalnej wielkości emisji formaldehydu z procesu przygotowania farb do dekoratora grafiki (emitor N11) oraz wielkości emisji substancji pyłowych oraz CO z emitorów E3A, E3B i N1 jest związana z wynikami pomiarów, wskazującymi na większą emisję tych substancji niż przyjęto we wniosku o wydanie pozwolenia zintegrowanego.

Do wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego, zgodnie z art. 184 ust. 4 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, dołączono:

- streszczenie wniosku sporządzone w języku niespecjalistycznym
- dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym (Informacja odpowiadająca odpisowi aktualnemu z REJESTRU PRZEDSIĘBIORCÓW nr 0000288117, stan na dzień 17.12.2018r.)
- zaświadczenie o niekaralności prowadzącego instalację za przestępstwa przeciwko środowisku – zaświadczenie Ministerstwa Sprawiedliwości z dnia 6 grudnia 2018r, Punkt Informacyjny Krajowego Rejestru Sądowego w Rzeszowie przy Sądzie Okręgowym, stwierdzające że podmiot BAGPAK POLSKA Sp. z o.o. (Nr KRS 0000288117) nie figuruje w Kartotece Podmiotów Zbiorowych Krajowego Rejestru Karnego,
- zaświadczenie Ministerstwa Sprawiedliwości z dnia 6 grudnia 2018r, Punkt Informacyjny Krajowego Rejestru Sądowego w Rzeszowie przy Sądzie Okręgowym, stwierdzające, że osoby do reprezentowania podmiotu - jeden z członków zarządu oraz prokurent nie figurują w Kartotece Karnej Krajowego Rejestru Karnego.

Jednocześnie z uwagi na zakres wniosku firmy odstąpiono od wymogu dołączenia operatu przeciwpożarowego i postanowienia uzgadniającego warunki ochrony przeciwpożarowej

zawarte w tym operacie Należy zauważyć, że dokumenty te potrzebne są dla celów przeprowadzenia kontroli przez komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej, o której mowa w art. 183c ustawy *Prawo ochrony środowiska* oraz określeniu w pozwoleniu na wytwarzanie odpadów warunków przeciwpożarowych wynikających z operatu przeciwpożarowego (art.188 ust 2b pkt 8 cyt. ustawy). Kontrola, o której mowa w art. 183c ustawy POŚ następuje w trakcie postępowania o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów czy pozwolenia zintegrowanego. Natomiast w trakcie postępowania o wydanie pozwolenia na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza nie przeprowadza się kontroli a tym samym w pozwoleniu nie określa się warunków ochrony przeciwpożarowej.

Informacja o przedmiotowym wniosku umieszczona została w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie pod numerem 119/2018.

Na terenie zakładu w Stalowej Woli eksploatowana jest instalacja kwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu 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 (§ 3 ust. 1 pkt 13 i 14) dlatego też organem właściwym do wydania pozwolenia jest Starosta Stalowowolski na podstawie art. 378 ust.1 ustawy *Prawo ochrony środowiska*.

Pismem z dnia 9 stycznia 2019r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego.

Analiza wniosku wykazała, że zmiany przedstawione we wniosku nie stanowią istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt. 7 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, dlatego też organ ochrony środowiska dokonał zmiany decyzji w trybie art. 155 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*.

Wprowadzone zmiany nie spowodują istotnych zmian w funkcjonowaniu instalacji i nie spowodują zwiększenia negatywnego oddziaływania na środowisko, oraz nie zmieniają ustaleń dotyczących spełnienia wymogów określonych w dokumentach referencyjnych. Zachowane są standardy jakości środowiska.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz fakt, że za zmianą przedmiotowej decyzji przemawia słuszny interes strony, a przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnobrzegu za pośrednictwem Starosty Stalowowolskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

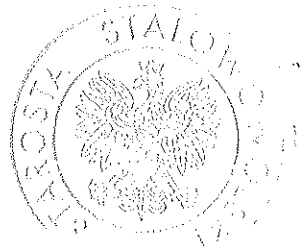
- Zgodnie z art. 127a, § 1-2, w związku z art. 16, ust. 3 ustawy z dnia 14.06.1960 r – Kodeksu Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U z 2018 r., poz. 2096) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Decyzje ostateczne, których nie można zaskarżyć do sądu, są prawomocne.
- Pobrano opłatę skarbową w wysokości 253 zł.

Z up. S. KOSTY
mgr Hubert Karwan
Kierownik
Referatu Środowiska

Dotyczy dom odbioru decyzji
21.01.2018
J. Gypwan

Otrzymują:

- BAGPAK Polska Sp. z o.o. + Informacja o przetwarzaniu danych osobowych
ul. Kondratowicza 18/183, 03-285 Warszawa
Adres do korespondencji : ul. Kwiatkowskiego 1, 37-450 Stalowa Wola
 - a/a
- Do wiadomości:
- Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Langiewicza 26, 35-101 Rzeszów – wysłano za pośrednictwem platformy ePUAP
 - Marszałek Województwa Podkarpackiego
ul. Ciepelińskiego 4, 35-010 Rzeszów – wysłano za pośrednictwem platformy ePUAP
 - Prezydent Miasta Stalowej Woli
ul. Wolności 7, 37-450 Stalowa Wola – wysłano za pośrednictwem platformy ePUAP
 - Minister Środowiska – pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl



Stwierdzam, że niniejsza decyzja
stała się ostateczna z dniem
05.02.2019r.
Stalowa Wola, dnia 03.04.2019r.

KIEROWNIK
Referatu Środowiska
mgr Hubert Karwan