



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-1.7222.29.2016

Poznań, dnia 14 października 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. 2, ust. 2a, ust. 4 i ust. 7, art. 211 ust.1 i ust. 6 pkt 1 i pkt 7, art. 376 pkt 2b, 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 złożonego przez Kas-Boks Sp. z o.o., Zieliniec 77, 62-306 Kołaczkowo

ORZEKAM

I. Zmienić decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-99/10 z dnia 10.11.2010 r. udzielającą KAS-BOKS Sp. z o.o., ul Paderewskiego 61, 62-300 Września pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, zlokalizowanej w m. Zieliniec, gmina Kołaczkowo, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-VI.7222.65.2012 z dnia 25.05.2012 r., decyzją znak: DSR-II-1.7222.43.2012 z dnia 5.12.2012 r. oraz decyzją znak: DSR-II-1.7222.149.2014 z dnia 23.12.2014 r. w następującym zakresie:

1. Tabela w pkt. I.1 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

1. Rodzaj instalacji i warunki eksploatacji

Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji *	Parametr instalacji	Prowadzący instalację
Instalacja do powierzchniowej obróbki metali lub materiałów z tworzyw sztucznych z wykorzystaniem procesów elektrolitycznych lub chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanien procesowych przekracza 30 m ³ eksploatowana na terenie KAS-BOKS Sp. z o.o. Zieliniec 77 62-306 Kołaczkowo	ust. 2 pkt 7	Instalacja do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów elektrolitycznych lub chemicznych, gdzie całkowita objętość wanien procesowych wynosi 33,19 m ³	KAS-BOKS Sp. z o.o. Zieliniec 77 62-306 Kołaczkowo NIP: 789-15-78-737 REGON: 634352917

* 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. Punkt I.1.1. ppkt 1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

1. Instalację, wymagającą pozwolenia zintegrowanego stanowi instalacja do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów elektrolitycznych lub chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanien procesowych wynosi 33,19 m³, zlokalizowana w miejscowości Zieliniec, gmina Kołaczkowo, na działce o nr. ewidencyjnym 235/22.

3. Punkt I.1.1. ppkt 3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

3. W skład przedmiotowej instalacji wchodzi dwie linie cynkowania: linia zawieszkowa i bębnowa o parametrach wanien określonych w poniższej tabeli:

Nr wanny	Proces	Pojemność wanny [m³]
Linia zawieszkowa		
1	Płukanie	3,24
2	Płukanie	2,52
3	Trawienie*	2,52
4	Płukanie	2,52
5	Odtłuszczenie chemiczne*	3,24
6	Odtłuszczenie elektrochemiczne*	3,24
7	Płukanie	2,52
8	Płukanie	2,52
9	Trawienie*	2,52
10	Trawienie*	2,52
11	Płukanie	2,52
12	Cynkowanie*	3,24
13	Cynkowanie*	3,24
14	Cynkowanie*	3,24
15	Płukanie	3,24
16	Płukanie	2,52
17	Płukanie	2,52
18	Przejaśnianie*	2,52
19	Chromianowanie*	2,52
20	Płukanie	2,52
21	Lakierowanie*	2,52
22	Suszenie	3,24
23	Suszenie	3,24
Razem wanny procesowe		31,32
Razem płuczki		26,64
Linia bębnowa		
1	Odtłuszczenie*	0,72
2	Cynkowanie*	0,72
3	Płukanie	0,43
4	Pasywacja na niebiesko*	0,43
5	Płukanie	0,43
Razem wanny procesowe		1,87
Razem płuczki		0,86
Razem wanny procesowe linii zawieszkowej i bębnowej		33,19
Razem płuczki linii zawieszkowej i bębnowej		27,5

* - wanny procesowe

4. Pkt I.1.2. ppkt 1 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

1. Proces technologiczny cynkowania na linii zawieszkowej

Numer operacji	Proces	Parametry i/lub skład kąpieli galwanicznej
1 - 2	Płukanie	<ul style="list-style-type: none"> woda bieżąca
3	Trawienie*	<ul style="list-style-type: none"> kwask solny 10% temperatura otoczenia czas trwania do 20 minut
4	Płukanie	<ul style="list-style-type: none"> woda bieżąca
5	Odtłuszczenie chemiczne*	<ul style="list-style-type: none"> wodorotlenek sodu 30-50 g/l węglan sodu 30-50 g/l fosforan sodu 30-50 g/l temperatura 50 °C czas trwania: 50 minut
6	Odtłuszczenie elektrochemiczne*	<ul style="list-style-type: none"> roztwór zasadowej soli, węglanów i metakrzemianów natężenie prądu 2 A/dm² temperatura 50 °C czas trwania: 5-10 minut
7 - 8	Płukanie	<ul style="list-style-type: none"> woda bieżąca
9 -10	Trawienie*	<ul style="list-style-type: none"> kwask solny 10% temperatura otoczenia czas trwania od 1 do 20 minut w zależności od potrzeb
11	Płukanie	<ul style="list-style-type: none"> woda bieżąca
12 - 14	Cynkowanie*	<ul style="list-style-type: none"> chlorek potasu 200 g/l chlorek cynku 75 g/l kwask borny 25 g/l nośnik połysku - wodny roztwór tensydów dodatek połysku - wodny roztwór związków karbonylowych i tensydów temperatura 20-40 °C natężenie prądu 2 A/dm² czas trwania: 15 do 60 minut w zależności od grubości
15 - 17	Płukanie	<ul style="list-style-type: none"> woda bieżąca
18	Przejaśnianie*	<ul style="list-style-type: none"> kwask azotowy 1% temperatura otoczenia czas trwania: 10 sekund
19	Chromianowanie*	<ul style="list-style-type: none"> roztwór wodny fluorków, kwasów oraz związków chromu (III) i kobaltu (II) temperatura otoczenia czas trwania: 1 minuta
20	Płukanie	<ul style="list-style-type: none"> woda bieżąca
21	Lakierowanie*	<ul style="list-style-type: none"> roztwór wodny emulsji poliakrylanów do powlekania detali cynkowych temperatura otoczenia czas trwania: 10 sekund
22 - 23	Suszenie	-

* - wanny procesowe

5. Pkt I.1.2. ppkt 2 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

2. Proces technologiczny cynkowania na linii bębnowej

Numer operacji	Proces	Parametry i/lub skład kąpieli galwanicznej
1 i 2	Odtłuszczanie i Cynkowanie*	<ul style="list-style-type: none"> • chlorek potasu 200 g/l • chlorek cynku 75 g/l • kwas borny 25 g/l • nośnik połysku - wodny roztwór tensidów • dodatek połysku - wodny roztwór związków karbonylowych i tensidów • temperatura otoczenia • czas trwania: 15-60 minut w zależności od grubości
3	Płukanie	<ul style="list-style-type: none"> • woda bieżąca
4	Pasywacja na niebiesko*	<ul style="list-style-type: none"> • preparat • temperatura otoczenia • czas: 1 minuta
5	Płukanie	<ul style="list-style-type: none"> • woda bieżąca

* - wanny procesowe

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

2. Rodzaj i ilość wykorzystywanej energii, materiałów i surowców

Rodzaj energii, materiałów i surowców	Jednostka	Zużycie
Energia elektryczna	MW/rok	897 200,0
Woda	m ³ /rok	1 200,0
Kwas solny	Mg/rok	70,0
Inhibitor	Mg/rok	0,6
Bejca do trawienia	Mg/rok	0,6
Wodorotlenek sodu	Mg/rok	10,0
Soda bezwodna	Mg/rok	1,0
Fosforan sodowy	Mg/rok	1,0
Odtłuszczanie (preparat)	Mg/rok	1,5
Chlorek cynku	Mg/rok	1,5
Chlorek potasu	Mg/rok	3,5
Kwas borny	Mg/rok	0,26
Wyrównywacz powierzchni	Mg/rok	0,26
Nośnik połysku (linia zawieszkowa)	Mg/rok	1,2
Nośnik połysku (linia bębnowa)	Mg/rok	0,8
Wybłyszczacz (linia zawieszkowa)	Mg/rok	1,6
Wybłyszczacz (linia bębnowa)	Mg/rok	0,5
Kwas azotowy	Mg/rok	0,8
Pasywacja biała na niebiesko	Mg/rok	3,5
Pasywacja biała grubowarstwowa	Mg/rok	0,05
Barwnik do pasywacji żółtej	Mg/rok	0,01
Lakier wodorozcieńczalny	Mg/rok	1,2
Dodatek do lakieru	Mg/rok	0,4

7. Wykreśla się pkt I.5.2.3.1. „Ścieki bytowe” z ww. decyzji.

8. Punkt I.6.2.2 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

6.2.2 Monitoring odprowadzanych ścieków

Prowadzić ewidencję wywożonych ścieków przemysłowych ze zbiorników bezodpływowych, obejmującą ilość i datę wywozu ścieków ze wskazaniem odbiorców.

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-99/10 z dnia 10.11.2010 r. udzielającej KAS-BOKS Sp. z o.o., ul Paderewskiego 61, 62-300 Września pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, zlokalizowanej w m. Zieliniec, gmina Kołaczkowo, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-VI.7222.65.2012 z dnia 25.05.2012 r., znak: DSR-II-1.7222.43.2012 z dnia 5.12.2012 r. oraz znak: DSR-II-1.7222.149.2014 z dnia 23.12.2014 r. pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralnie związana z decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-99/10 z dnia 10.11.2010 r. udzielającą KAS-BOKS Sp. z o.o., ul Paderewskiego 61, 62-300 Września pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, zlokalizowanej w m. Zieliniec, gmina Kołaczkowo, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-VI.7222.65.2012 z dnia 25.05.2012 r., znak: DSR-II-1.7222.43.2012 z dnia 5.12.2012 r. oraz znak: DSR-II-1.7222.149.2014 z dnia 23.12.2014 r.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 10.02.2016 r. (data wpływu: 16.02.2016 r.) KAS-BOKS Sp. z o.o., Zieliniec 77, 62-306 Kołaczkowo, wystąpił o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-99/10 z dnia 10.11.2010 r. udzielającej KAS-BOKS Sp. z o.o., ul Paderewskiego 61, 62-300 Września pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki metali z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, zlokalizowanej w m. Zieliniec, gmina Kołaczkowo, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-VI.7222.65.2012 z dnia 25.05.2012 r., znak: DSR-II-1.7222.43.2012 z dnia 5.12.2012 r. oraz znak: DSR-II-1.7222.149.2014 z dnia 23.12.2014 r.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz w związku z § 2 ust. 1 pkt 15 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) 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 (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.), organem właściwym w przedmiotowej sprawie jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Zmiana 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 czym nie została pobrana opłata rejestracyjna. W związku z powyższym nie zostało przeprowadzone postępowanie 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.

Podstawą wydania niniejszej decyzji jest wniosek z dnia 10.02.2016 r. o zmianę ww. pozwolenia zintegrowanego stanowiący odpowiedź na wezwanie Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.69.2015 z dnia 11.09.2015 r. podsumowujące analizę ww. pozwolenia zintegrowanego - przeprowadzoną przez tutejszy Organ zgodnie z art. 216 ustawy Prawo ochrony środowiska (postępowanie znak: DSR-II-1.7222.69.2015).

Prowadzący instalację przedłożył łącznie z wnioskiem o zmianę pozwolenia dowód uiszczenia opłaty skarbowej.

W toku postępowania wyjaśniającego wezwano Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych i złożenia wyjaśnień merytorycznych. Prowadzący instalację złożył stosowne wyjaśnienia merytoryczne i uzupełnił braki formalne.

Po analizie przedłożonej dokumentacji, na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak: DSR-II-1.7222.29.2016 z dnia 19.07.2016 r., zawiadomiono Wnioskodawcę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-99/10 z dnia 10.11.2010 r. ze zm.

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 pkt 1 i 2 niniejszej decyzji dokonano korekty całkowitej objętości wanień procesowych. W pkt 3, 4 i 5 niniejszej decyzji dokonano zmiany zapisu dotyczącego poszczególnych procesów oraz objętości wanień procesowych eksploatowanych na liniach cynkowania. Natomiast w pkt 6 zaktualizowano zużycie energii, materiałów i surowców wykorzystywanych na potrzeby instalacji.

W zakresie gospodarki wodno - ściekowej w pkt 7 niniejszej decyzji - zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska wykreślono pkt I.5.2.3.1. „Ścieki bytowe”, natomiast w pkt 8 nadano nowe brzmienie pkt I.6.2.2 „Monitoring odprowadzanych ścieków”.

Wnioskodawca przedłożył analizę, z której wynika, iż na terenie instalacji nie występuje produkcja i uwalnianie substancji stwarzających ryzyko oraz, że zastosowane środki mimo wykorzystywania substancji stwarzających ryzyko uniemożliwiają zanieczyszczenie wód gruntowych, gleby i ziemi. Wobec powyższego, wykonanie raportu początkowego o stanie zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych tymi substancjami nie było wymagane.

Zgodnie z art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego decyzję ostateczną, na mocy której Strona nabyła prawo, można zmienić za zgodą Strony jeśli przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes Strony i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne. Za zmianą ww. decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-99/10 z dnia 10.11.2010 r. ze zm. przemawia słuszny interes Wnioskodawcy, wyrażający się w konieczności dostosowania warunków posiadanego pozwolenia do aktualnego stanu faktycznego instalacji i obowiązujących przepisów. Jednocześnie tutejszy Organ stwierdził, że przepisy szczególne nie sprzeciwiają się dokonaniu 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 opłatę skarbową w wysokości 1 006,00 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 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. MARSZALKI WOJEWÓDZTWA
Mariola Górniak
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. KAS-BOKS Sp. z o.o.
Zieliniec 77, 62-306 Kołaczkowo
2. Minister Środowiska
(na adres e-mail: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl)
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (kataster wodny)
Pion Zarządzania Zasobami Wodnymi
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
4. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
5. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
6. Aa x 2