

Zielona Góra, dnia 11 września 2018r.

DŚ.II.7222.85.2018

DECYZJA

Na podstawie art.155 oraz art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2017r. poz. 1257 ze zm.) art. 214, art.378 ust.2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2018r. poz. 799 ze zm.)

- po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10 sierpnia 2018r. znak: T/TES/CN/1183/2018 przedłożonego przez PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. ul. Węglowa 5, 97-400 Bełchatów

o r z e k a m

I. Zmieniam decyzję Marszałka Województwa Lubuskiego z dnia 18 września 2017r. znak: DŚ.II.7222.36.2017, sprostowaną postanowieniem z dnia 09 listopada 2017r. znak: DŚ.II.7222.36.2017- udzielającą pozwolenia zintegrowanego na eksploatację instalacji do spalania paliw zlokalizowanej w Gorzowie Wlkp. przy ul. Energetyków 6, w następujący sposób:

1. Punkt 4.2. określający rodzaje wykorzystywanej energii, surowców i paliw, otrzymuje brzmienie:

4.2. Rodzaje i ilości wykorzystywanej energii, surowców, paliw

Lp.	Rodzaj surowca/ preparatu	Jednostka	Ilość
Surowce i energia			
1	Węgiel kamienny	Mg/rok	56 000
2	Gaz ziemny zaazotowany Ln	m ³ /rok	272 000 000
3	Gaz ziemny wysokometanowy	m ³ /rok	111 000 000
4	Olej opałowy na potrzeby kotła K101	Mg/rok	216
5	Olej opałowy na potrzeby kotłowni mobilnej	Mg/rok	337
6	Woda do celów produkcyjnych	m ³ /rok	1 100 000
7	Energia elektryczna na potrzeby własne	MWh/rok	45 000
8	Olej napędowy na potrzeby agregatów prądotwórczych zespołu ECIII	Mg/rok	10,0

Preparaty do korekcji wody kotłowej			
9	Fosforan trójsodowy 12-wodny stały	Mg/rok	1,6
10	PROX-100 (25-30% dwuetylohydroksyamina)	Mg/rok	1,0
11	Amoniak roztwór wodny 25%	Mg/rok	1,0
Preparaty do uzdatniania wody			
12	Wapno hydratyzowane	Mg/rok	518
13	PIX-113 (36-41% roztwór siarczanu żelaza)	Mg/rok	30
14	Kwas solny 31-34%	Mg/rok w przeliczeniu na 100%	100
15	Wodorotlenek sodu 49-51%	Mg/rok w przeliczeniu na 100%	100
16	Chlorek sodu	Mg/rok	40
Preparaty używane w chłodni kominowej ECI i ECII			
17	Podchloryn sodu- roztwór wodny 15%	Mg/rok	0,3
Preparaty używane w chłodni wentylatorowej ECIII			
18	Kwas solny 31-34%	Mg/rok	4,0
19	Chloryn sodu 25%	Mg/rok	6,0
20	Kwas siarkowy 96%	Mg/rok	1,2
21	Antyskalant Ergolid A (płyn niskokrzepnący zawierający glikol etylowy o stężeniu 22-49%)	Mg/rok	5,0

2. Punkt 5.3.2. określający ilość i skład ścieków, które nie są wprowadzane do wód lub do ziemi, otrzymuje brzmienie:

5.3.2. Ilość, stan i skład ścieków, które nie są wprowadzane do wód lub do ziemi

W wyniku funkcjonowania instalacji spalania paliw powstają ścieki przemysłowe (mieszanina ścieków przemysłowych oraz wód opadowych i roztopowych), w ilości:

$$Q_{\max s} = 0,083 \text{ m}^3/\text{s},$$

$$Q_{\text{śr. d}} = 767,0 \text{ m}^3/\text{d},$$

$$Q_{\text{dop. roczne}} = 280\,000,0 \text{ m}^3/\text{rok}.$$

Woda z odsalania chłodni hiperboidalnej kierowana jest do obiegu hydroodpopielania lub do kanalizacji przemysłowej.

Woda z odsalania chłodni wentylatorowych EC I i II oraz wody opadowe i roztopowe z dachu nBGP kierowane są do obiegu hydroodpopielania lub do kanalizacji przemysłowej.

Wody z odsalania wszystkich chłodni oraz wody opadowe i roztopowe z dachu EC III wykorzystane zostają w procesie hydraulicznego odprowadzania żużla i popiołów na składowisko w Janczewie.

Ścieki przemysłowe powstające na terenie Zakładu, w tym ścieki przemysłowe z instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego, wprowadzane są do kanalizacji zewnętrznej należącej do Zakładu Energoelektrycznego Energo-Stil Sp. z o.o., według zasad określonych w umowie zawartej z administratorem sieci oraz w oparciu o obowiązujące pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie

ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego do kanalizacji będącej we władaniu innego podmiotu.

Skład ścieków przemysłowych (zgodnie z obowiązującym pozwoleniem wodnoprawnym):

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość dopuszczalna
1.	Azot amonowy	mg N _{NH4} /dm ³	10
2.	Fosfor ogólny	mg P/dm ³	3
3.	Węglowodory ropopochodne	mg/dm ³	15

II. Pozostałe ustalenia ww. decyzji pozostają bez zmiany.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 10 sierpnia 2018r. PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalne S.A. z siedzibą w Bełchatowie, Oddział Elektrociepłownia Gorzów, zwróciła się o zmianę pozwolenia zintegrowanego na eksploatację instalacji do spalania paliw zlokalizowanej w Gorzowie Wlkp. przy ul. Energetyków 6.

Zgodnie z art.378 ust.2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. z 2018r. poz. 799 ze zm.) biorąc pod uwagę § 2 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Rady Ministra z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016r. poz. 71) organem właściwym do zmiany tego pozwolenia jest Marszałek Województwa.

Zmiany w zakresie ilości wykorzystywanych surowców i energii dotyczą zwiększenia zużycia oleju opałowego na potrzeby kotła węglowego K101, zwieszenia zużycia energii elektrycznej na potrzeby własne oraz zwiększenia zużycia oleju napędowego na potrzeby agregatów prądotwórczych zespołu ECII. Zwiększenie zużycia preparatów do korekty wody kotłowej, uzdatniania wody oraz używanych w chłodni wentylatorowej ECIII wynika z ich niedoszacowania na etapie wydawania decyzji. Rok 2017 był pierwszym rokiem eksploatacji nowo wybudowanego bloku gazowo-parowego ECIII.

Zmiany w zakresie ilości ścieków, które nie są wprowadzane do wód lub do ziemi wynikają z konieczności otrzymania nowego pozwolenia wodnoprawnego. Prowadzący instalację posiada obecnie pozwolenie wodnoprawne wydane przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie- decyzją z dnia 10 lipca 2018r. znak: PO.RUZ.421.214.5.2019.JŁ.

W świetle powyższego stwierdzono, iż instalacja spełnia wymagania niezbędne do zmiany pozwolenia zintegrowanego, a jej eksploatacja prowadzona zgodnie z określonymi w niniejszym pozwoleniu warunkami, zapewnia dotrzymanie obwarowanych prawem parametrów środowiska, wobec czego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Lubuskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

Zgodnie z art. 127a ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* 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.

Zgodnie z art. 130 § 4 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Jednocześnie poucza się, że zgodnie z art. 136 § 1 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* organ odwoławczy może przeprowadzić na żądanie strony lub z urzędu dodatkowe postępowanie w celu uzupełnienia dowodów i materiałów w sprawie albo zlecić przeprowadzenie tego postępowania organowi, który wydał decyzję.

Zgodnie z § 2 art. 136 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* jeżeli decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Jeżeli przyczyni się to do przyspieszenia postępowania, organ odwoławczy może zlecić przeprowadzenie określonych czynności postępowania wyjaśniającego organowi, który wydał decyzję.

Zgodnie z § 3 art. 136 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* przepis ww. § 2 stosuje się także w przypadku, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wnioski o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia

sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Przepisów § 2 i 3 nie stosuje się, jeżeli przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy byłoby nadmiernie utrudnione.

Z uwagi na fakt, iż jest to instalacja nowo zbudowana (dotyczy instalacji IN2) prowadzący jest zobowiązany do przeprowadzenia wstępnych pomiarów emisji - zgodnie z art. 147 ust. 4 i 5 ustawy *Prawo ochrony środowiska*.



Otrzymują:

1. PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.
Oddział Elektrociepłownia Gorzów
ul. Energetyków 6, 66-400 Gorzów Wlkp.
2. Minister Środowiska w Warszawie
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze
ul. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra
4. 2xa/a