

MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

-DOŚ-RPŚ.7222.39.2022.JZ

Opole, dnia 13 października 2022 roku

DECYZJA

Na podstawie art. 192, w związku z art. 188 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000) po rozpatrzeniu wniosku Pana Rafała Smejdy – pełnomocnika PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. w Bełchatowie z 13 czerwca 2022 r., nr T/217/2022 (wpływ do UMWO - 13.06.2022 r.) o zmianę pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-HS-6610-1-17/06 z 22.12.2006 r. (wraz ze zmianami) dla instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – składowiska odpadów paleniskowych „Groszowice” o całkowitej pojemności 6 100 000 Mg, zlokalizowanej w Opolu

orzekam

- I. Zmienić decyzję Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-HS-6610-1-17/06 z 22 grudnia 2006 r. udzielającą PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. w Bełchatowie pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – składowiska odpadów paleniskowych „Groszowice” o całkowitej pojemności 6 100 000 Mg, zlokalizowanej w Opolu, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.IV.AKu.7636-8/10 z 3.03.2010 r., nr DOŚ.7222.13.2011.DP z 3.03.2011 r., nr DOŚ.7222.63.2012.MK z 4.01.2013 r. nr DOŚ.7222.116.2014.MK z 27.02.2015 r., nr DOŚ-III.7222.50.2017.MK z 27.11.2017 r., nr DOŚ-III.7222.33.2019.JW z 10.02.2020 r. wraz z postanowieniami Marszałka Województwa Opolskiego: nr DOŚ.7222.13.2011.DP z 6.07.2011 r., nr DOŚ.7222.13.2011.DP z 30.08.2011 r., nr DOŚ.7222.50.2017.MK z 18.12.2017 r., nr DOŚ-III.7222.2.2021.JW z 13.01.2021 r., w następujący sposób:

1. Punkt I.1. pn. „Rodzaj prowadzonej działalności”, otrzymuje w całości nowe brzmienie:

„I.1.Rodzaj prowadzonej działalności

Podstawową działalnością PGE GiEK S. A. Oddział Elektrownia Opole na terenie składowiska odpadów paleniskowych „Groszowice” zlokalizowanego w Opolu, jest unieszkodliwianie poprzez składowanie (proces unieszkodliwiania D5) własnych odpadów innych niż niebezpieczne - odpadów paleniskowych w postaci wytwarzanego na tym terenie emulgatu (mieszanki popiołowo-wodnej przygotowywanej w wytwórni emulgatu). Ponadto w istniejącej na składowisku kotłowni wytwarzana jest energia cieplna na cele grzewcze i ciepłej wody użytkowej.

Obszar składowiska o łącznej powierzchni 78 ha położony jest w południowo-zachodniej części Opola w dzielnicy Grudzice, przy ulicy Jana Brzechwy 3 (w odległości 4 km od centrum miasta i około 12 km od Oddziału Elektrownia Opole). Obejmuje on nieczynne wyrobisko poeksploatacyjne margli „Groszowice I”. Składowisko odpadów paleniskowych „Groszowice”, podzielone jest wałem na dwie kwatery „A” i „B”. Jest składowiskiem awaryjnym, obecnie nieeksploatowanym, ponieważ w normalnych warunkach pracy Elektrowni odpady te są w całości wykorzystywane gospodarczo. Składowisko zapewnia możliwość składowania odpadów w sytuacjach, gdy wykorzystanie odpadów jest niemożliwe lub nieuzasadnione ekonomicznie. Na składowisku „Groszowice” może być składowane maksymalnie około 6 000 Mg/dobę odpadów paleniskowych w postaci emulgatu.

Stacja rozładunkowa popiołów może przyjąć około 3 000 Mg odpadów w ciągu doby, co limituje ilość odpadów, jaka może być składowana w ciągu doby. Całkowita objętość składowiska wynosi około 6,1 mln Mg. Przewiduje się, że składowanie odpadów możliwe będzie do rzędnej 0,5 m niżej w odniesieniu do rzędnej otaczającego terenu.

Instalacja do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, tj. składowisko odpadów paleniskowych „Groszowice”, zlokalizowane jest na działkach:

- k.m. 2, obręb Groszowice, działki nr: 1/1, 1/2;
- k.m. 3, obręb Groszowice, działki nr: 59/1, 65/1, 52/1, 53/1, 55/1, 60/1 (w części), 60/2, 60/3, 61, 62, 63/1, 63/2, 64, 66 (w części), 67/1, 67/2, 58/1, 54/1, 57/1, 56/1;
- k.m. 4, obręb Groszowice, działki nr: 1, 2, 28/1, 29, 31, 32, 34, 36/1, 37/1, 38/3, 38/4, 39/3, 39/4, 40/3, 40/4, 41/3, 41/4, 42/3, 42/4, 44/3, 44/4, 45/3, 45/4, 46/3, 46/4, 47/3, 47/4, 48/3, 48/4, 49/2, 49/3, 49/4, 50/3, 50/4, 51/3, 51/4, 52/3, 52/4, 53/1, 53/3, 54/1, 54/3, 55/1, 55/3, 56/1, 56/3, 57/1, 57/3, 58/1, 58/3, 59/1, 59/2, 60/1, 60/3, 61/1, 61/3, 62/1, 62/3, 63/1, 63/3, 64/1, 64/3, 64/4, 65/1, 65/3, 66/1, 66/3, 67/1, 67/3, 68/1, 68/3, 69/1, 69/3, 70/1, 70/3, 73/1, 73/3, 74/1, 74/3, 75/1, 75/3, 76/1, 76/3, 77/1, 77/3, 79/1, 79/3, 80/1, 81/1, 82/1, 83/1, 84/1, 88/1, 88/3, 89/1, 89/3, 90/1, 90/3, 91/1, 91/3, 92/1, 92/3, 93/1, 93/3, 94/1, 94/3, 95/1, 95/3, 96/1, 96/3, 97/1, 97/3, 98/1, 98/3, 98/5, 99/1, 99/3, 99/5, 100/1, 100/3, 100/5, 101/1, 101/3, 101/5, 102/1, 102/3, 102/5, 103/1, 103/3, 103/5, 104/1, 104/3, 104/5, 105/1, 105/3, 105/5, 106/1, 106/3, 106/5, 106/6, 107/1, 107/3, 107/6, 108/1, 108/3, 108/5, 109/1, 109/3, 109/5, 109/6, 111/1, 111/3, 111/5, 111/6, 112/1, 112/3, 112/5, 112/6, 113/1, 113/3, 113/5, 113/6, 206/4, 206/6, 207/1, 208, 209/4, 209/5, 209/7, 215/1, 215/2, 216, 218/1, 218/2, 107/5, 108/6, 217, 72/1, 72/3, 110/1, 110/3, 110/5, 110/6, 71/1, 71/3, 30;
- k.m. 3, obręb Grudzice, działki nr: 1025/9, 1026/9, 986/16, 992/16, 1027/16, 1028/16, 1060/16, 1061/16, 1098/16, 1099/16, 994/17, 1005/17, 1006/17, 1008/17, 1010/17, 1011/17, 1063/17, 1092/17, 1093/17, 1094/17, 1095/17, 1096/17, 1014/18, 1164/20, 1039/33, 1045/35, 1047/35, 1049/35, 1051/35, 1053/35, 1055/35, 999/37, 1070/37, 1089/37, 1090/37, 1091/37, 1097/17, 1132/24, 1133/24, 1065/24, 1030/24, 1066/40, 1059/40, 981/39, 982/39, 1134/37, 1136/37, 1138/37, 1068/37, 1131/17, 1130/17, 1057/17, 1056/17, 984/9.

Do instalacji objętej obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego, zwanej dalej instalacją IPPC, tj. instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne o całkowitej pojemności ok. 6 100 000 Mg zaliczono:

- kwatery składowania: A i B wraz z wydzielonymi na niej polami badawczymi (o numerach 1, 2, 3, 4. 4a) i polami składowymi (o numerach 5, 6, 7),
- pompownie drenażowe z instalacją tłoczną,
- studnię przelewową S2 wraz z drenażem kontrolnym,
- instalację wody technologicznej z kwatery A do zbiornika wody technologicznej.

Do instalacji znajdujących się w granicach składowiska (na tzw. terenie podstawowym), które nie wymagają pozwolenia zintegrowanego należą:

1) wytwórnia emulgatu wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, którą tworzą:

- zbiorniki retencyjne popiołu,
- stacja rozładunkowa popiołu,
- stacja rozładunkowa żużla,
- układ technologiczny wytwarzania emulgatu,
- rozdzielnie wysokiego napięcia (6 kV i 15 kV),
- zbiornik wody technologicznej,

- sprężarkownia wraz z łapaczem olejów,
- pompownia wody technologicznej i przeciwpożarowej ze składowiskiem osadów,
- pompownia ścieków deszczowo-przemysłowych,
- oczyszczalnia ścieków sanitarnych,

2) kotłownia z kotłami wodnymi opalanymi węglem (dwa kotły KR-40 i dwa kotły KR-25), ze składami węgla, żużla i dwoma taśmociągami.

Do niebezpiecznych substancji chemicznych magazynowanych i wykorzystywanych na terenie składowiska należą kwas solny (33%) i wodorotlenek sodowy (90%). Są one wykorzystywane w procesie uzdatniania wody kotłowej, do korekty jej parametrów w układzie centralnego ogrzewania oraz do regeneracji wymienników jonowych.

Istniejące składowisko odpadów paleniskowych Oddziału Elektrownia Opole zostało oddane do eksploatacji w lutym 1997 roku. Wytwórnia emulgatu i kotłownia były budowane i oddane do eksploatacji równoległe z budową i uruchomieniem składowiska.

Transport odpadów paleniskowych na składowisko odbywa się drogą kolejową, dopuszcza się także przyjmowanie transportu samochodowego, jednakże wyłącznie w porze dziennej tj. w godzinach 06:00-22:00. W obydwu przypadkach stosuje się transport hermetyczny zabezpieczający przed pyleniem wtórnym. Odpady paleniskowe pneumatycznie kierowane są do zbiorników retencyjnych popiołów. Po zgromadzeniu odpowiedniej ilości i przygotowaniu poletek oraz rurociągu (ustawienie króćców wylotowych na odpowiednie pole) przystępuje się do wytwarzania emulgatu. W tym celu wykorzystuje się wodę zgromadzoną w zbiorniku technologicznym. Zbiornik ten zawiera wody odciekowe z wypełnionych poletek, wodę po oczyszczalni ścieków, wody opadowe oraz wodę pobraną z kwatery „A”. Emulgat jest to mieszanina popiołu lotnego z wodą w takiej ilości, która jest optymalna dla zainicjowania i podtrzymania w czasie procesów wiązania (jest ona określona stosunkiem popiołu do wody od 1:1 do 3:1). Znajdująca się w popiołach lotnych odpowiednia ilość wolnego wapna wywołuje reakcje pucolanowe, powodujące zestalanie się luźnej struktury popiołów lotnych. Cała struktura bryły składowiska, formowana metodą emulgatu, jest w miarę jednorodna, uzyskuje odpowiednią szczelność oraz duży stopień retencjonowania wód opadowych, eliminując w ten sposób dość skutecznie niekorzystny wpływ tego rodzaju odpadów na środowisko. Dotychczas składowanie emulgatu na wydzielonych polach badawczych było prowadzone naprzemiennie, począwszy od wykładziny protekcyjnej (stanowi ją warstwa zestalonych odpadów elektrownianych o niskiej przepuszczalności k wynoszącej od 10^{-8} do 10^{-9} m/s), na której składowuje się warstwę odpadów paleniskowych w formie emulgatu.”

2. Punkt IV. pn. „Warunki wprowadzania do środowiska substancji i energii w czasie funkcjonowania instalacji w warunkach odbiegających od normalnych, w szczególności w przypadku rozruchu i unieruchomienia instalacji, a także warunki wprowadzania do środowiska substancji i energii w takich przypadkach oraz warunki emisji” otrzymuje nowe brzmienie i nową nazwę:

„IV. Maksymalny dopuszczalny czas utrzymywania się uzasadnionych technologicznie warunków eksploatacyjnych odbiegających od normalnych, w szczególności w przypadku rozruchu i wyłączania instalacji, a także warunki lub parametry charakteryzujące pracę instalacji, określające moment zakończenia rozruchu i moment rozpoczęcia wyłączania instalacji oraz warunki wprowadzania do środowiska substancji lub energii w takich przypadkach

Nie przewiduje się funkcjonowania składowiska odpadów paleniskowych w warunkach odbiegających od normalnych. Składowisko odpadów i wytwórnia emulgatu przystosowane są do pracy okresowej, uzależnionej od wymaganej ilości zebranego w zbiornikach retencyjnych popiołu. Składowisko pełni funkcję składowiska awaryjnego, gdyż cała ilość produktów paleniskowych powstających w Elektrowni Opole jest aktualnie wykorzystywana gospodarczo.”

3. Punkt VII.3. pn. „Monitoring gospodarki odpadami” otrzymuje nowe brzmienie:

„VII.3. Monitoring gospodarki odpadami

Ilość odpadów przyjmowanych do przetwarzania na terenie składowiska określana będzie poprzez ważenie. Zakład wyposażony jest w wagę samochodową i kolejową.”

4. Punkt VII.5. pn. „Monitoring rejonu poletek składowiska emulgatu” otrzymuje nowe brzmienie:

„VII.5. Monitoring rejonu poletek składowiska emulgatu

Monitoring rejonu poletek składowania emulgatu i wód podziemnych prowadzić zgodnie z obowiązującą decyzją Marszałka Województwa Opolskiego zatwierdzającą instrukcję prowadzenia składowiska.”

II. Pozostałe punkty decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S. A. w Bełchatowie, działając przez pełnomocnika – Pana Rafała Smejdy, pismem z 13 czerwca 2022 r., nr T/217/2022 (data wpływu do UMWO – 13.06.2022 r.) zwróciła się do Marszałka Województwa Opolskiego o zmianę pozwolenia zintegrowanego, udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-HS-6610-1-17/06 z 22 grudnia 2006 r. (wraz ze zmianami) dla instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – składowiska odpadów paleniskowych „Groszowice” o całkowitej pojemności 6 100 000 Mg, zlokalizowanej w Opolu, po przeprowadzonej analizie pozwolenia zintegrowanego, w oparciu o przepisy art. 215 ustawy z 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.) – zwana dalej ustawą Poś.

Do wniosku dołączono:

- zapis wniosku na elektronicznym nośniku danych (płyta CD);
- dowód wniesienia opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego w kwocie 10,00 zł;
- pełnomocnictwo dla Pana Rafała Smejdy upoważniające do reprezentowania PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. z siedzibą w Bełchatowie wraz z dowodem uiszczenia opłaty skarbowej w kwocie 17 zł,
- zaświadczenia i oświadczenia o niekaralności, o których mowa w art. 184 ust. 4 pkt 7 ustawy *Prawo ochrony środowiska* oraz w art. 42 ust. 3a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r., poz. 699 z późn. zm.).

Organem ochrony środowiska właściwym do zmiany niniejszego pozwolenia zintegrowanego, w myśl przepisu art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.) w związku z § 2 ust. 1 pkt 47 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 z uwagi na właściwość miejscową jest Marszałek Województwa Opolskiego.

Na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k tiret pierwszy 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 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.) dane dotyczące wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego zamieszczono 15 czerwca 2022 r. w publicznie dostępnym wykazie, tj. na stronach internetowych Ekoportalu (karta nr 176/2022).

Mając na względzie dyspozycję zawartą w art. 209 ustawy *Poś*, organ przy piśmie z dnia 15 czerwca 2022 r. nr DOŚ-RPŚ.7222.39.2022.JZ przekazał Ministrowi Klimatu i Środowiska za pomocą środków komunikacji elektronicznej (ePUAP) wniosek w postaci elektronicznej o zmianę pozwolenia zintegrowanego.

Zgodnie z art. 185 ust. 1a ustawy *Prawo ochrony środowiska* w przedmiotowym postępowaniu administracyjnym zakończonym niniejszą decyzją, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie nie jest stroną w postępowaniu z uwagi na fakt, że przedmiotowe pozwolenie zintegrowane nie obejmuje korzystania z wód, tj. poboru wód lub wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi.

Marszałek Województwa Opolskiego po przeanalizowaniu przedłożonego wniosku uznał, że wnioskowana zmiana nie jest istotną zmianą w funkcjonowaniu instalacji objętej wymogiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego w rozumieniu przepisów art. 214 ust. 3 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, mogącą spowodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko, gdyż nie następuje zwiększenie skali działalności. Planowana zmiana nie mieści się również w definicji zawartej w art. 3 pkt 7 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, ponieważ przez istotną zmianę instalacji w rozumieniu tego przepisu uważa się taką zmianę sposobu funkcjonowania instalacji lub jej rozbudowę, która powodowałaby znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko, a planowane zmiany nie powodują emisji, która uległaby znacznemu zwiększeniu.

Ponieważ przedłożony wniosek był niekompletny i nie spełniał wymogów formalnych, określonych w ustawie *Poś*, Marszałek Województwa Opolskiego pismem nr DOŚ-RPŚ.7222.39.2022.JZ z 23 czerwca 2022 r., wezwał prowadzącego instalację do jego uzupełnienia o: dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym, zgodnie z art. 184 ust. 2 pkt 1 ustawy *Prawo ochrony środowiska* oraz o informację odnośnie obecnego składu Zarządu, Rady Nadzorczej, Prokurentów oraz Wspólników wynikającego z zapisów Krajowego Rejestru Sądowego w celu weryfikacji złożonych oświadczeń i zaświadczeń wymaganych przepisami prawa. Stosownego uzupełnienia Spółka dokonała przy piśmie z 5 lipca 2022 r. nr T/298/2022 (data wpływu do UMWO – 8.07.2022 r.).

Wobec faktu, że wniosek spełnił wymogi formalne oraz mając na uwadze art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, organ pismem z 29 lipca 2022 r. nr DOŚ-RPŚ.7222.39.2022.JZ zawiadomił stronę o wszczęciu postępowania, jednocześnie informując stronę o jej uprawnieniach wynikających z przepisów ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*.

Organ nie uznał niniejszej zmiany pozwolenia zintegrowanego za istotną zmianę w rozumieniu przepisów ustawy o odpadach, dlatego zgodnie z brzmieniem art. 41a ust. 6 ustawy

o odpadach nie miał podstaw do wystąpienia do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których prowadzone jest przetwarzanie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

Zgodnie z dyspozycją art. 183c ust. 7 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz art. 41a ust. 8 pkt 1 ustawy o odpadach, przepisów dotyczących przeprowadzania kontroli przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej oraz wykonania operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy o odpadach, których nie stosuje się w przypadku zakładu stwarzającego zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

W związku z tym, że PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz mając na względzie obecnie obowiązujące przepisy prawa, organ nie ma obowiązku:

- ustalania w pozwoleniu zintegrowanym warunków ochrony przeciwpożarowej wynikających z operatu przeciwpożarowego, bowiem Zakład jest zobligowany do stosowania procedur wynikających z opracowanego programu zapobiegania awariom,
- występowania do Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej z prośbą o przeprowadzenie kontroli instalacji.

Natomiast mając na uwadze art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach organ pismem nr DOŚ-RPŚ.7222.39.2022.JZ z 3 sierpnia 2022 r., zwrócił się do Prezydenta Miasta Opola z prośbą o opinię w przedmiotowej sprawie. Prezydent Miasta Opola postanowieniem nr OŚR.6223.7.2022.MKU z 12 sierpnia 2022 r. (data wpływu do UMWO – 12.08.2022 r.) pozytywnie zaopiniował wniosek Spółki o zmianę pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-HS-6610-1-17/06 z 22 grudnia 2006 r. dla instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – składowiska odpadów paleniskowych „Groszowice” o całkowitej pojemności 6 100 000 Mg, zlokalizowanej w Opolu (wraz ze zmianami).

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* organ zapewniając stronie czynny udział w każdym stadium postępowania oraz dając możliwość do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów, pismem z 23 września 2022 r. nr DOŚ-RPŚ.7222.39.2022.JZ zawiadomił stronę o zakończeniu postępowania i możliwością zapoznania się ze zgromadzoną dokumentacją w siedzibie organu, przez okres 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. Z uwagi na wprowadzenie, z dniem 14 marca 2020 r., stanu zagrożenia epidemicznego na terytorium Polski poinformowano Stronę, że w okresie stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii, organ administracji publicznej może zapewnić Stronie udostępnienie akt sprawy lub poszczególnych dokumentów stanowiących akta sprawy również za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Strona postępowania w ww. terminie Strona nie skorzystała z uprawnień, jak również nie wniosła uwag.

Mając na względzie wymogi wynikające z przepisów ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* organ poinformował stronę o braku możliwości załatwienia sprawy w terminie wynikającym z art. 35 ww. ustawy i ustalił ostateczny termin załatwienia sprawy do 14 października 2022 r. Jednocześnie mając na uwadze art. 37 ustawy *Kpa*, organ poinformował stronę o możliwości wniesienia ponaglenia do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego.

Biorąc pod uwagę wniosek strony oraz dokumenty do niego dołączone, a także stanowisko organu wyrażone w toku prowadzonego postępowania Marszałek Województwa Opolskiego uznał, że wniosek jest kompletny i może stanowić podstawę do zmiany pozwolenia zintegrowanego,

udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III-HS-6610-1-17/06 z 22 grudnia 2006 r. (wraz z późn. zm.).

Wydając przedmiotową decyzję organ, zgodnie z wnioskiem strony zmienił nazwę i treść punktu IV decyzji określającej maksymalny dopuszczalny czas utrzymywania się uzasadnionych technologicznie warunków eksploatacyjnych odbiegających od normalnych, w szczególności w przypadku rozruchu i wyłączenia instalacji, a także warunki lub parametry charakteryzujące pracę instalacji, określające moment zakończenia rozruchu i moment rozpoczęcia wyłączenia instalacji oraz warunki wprowadzania do środowiska substancji lub energii w takich przypadkach, zgodnie z art. 188 ust. 2 pkt 3 ustawy Poś.

Ponadto w niniejszej decyzji, zgodnie z wnioskiem Strony, zweryfikowano zapisy odnoszące się do monitoringu gospodarki odpadami, poprzez wykreślenie sposobu monitoringu wytwarzanych odpadów, bowiem organ decyzją nr DOŚ-III.7222.50.2017.MK z 27 listopada 2017 r. wykreślił z pozwolenia punkt dotyczący emisji odpadów.

Przychylając się do wniosku Strony, niniejszą decyzją zweryfikowano również zapisy odnoszące się do monitoringu rejonu poletek składowiska emulgatu, poprzez uogólnienie zapisów odnoszących się do decyzji zatwierdzającej instrukcję prowadzenia przedmiotowego składowiska.

Mając na względzie wnioski prowadzącego instalację, organ niniejszą decyzją wykreślił z pozwolenia zintegrowanego działki o numerach: 23, 3/1, 4/1, 4/2, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 18, 19, 20, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 33/1, 33/2, 34, 37, 38, 40, 53/2, 55/2, 21, 14, 54/2, 35, 28 (k.m. 3, obręb Groszowice); 17/1, 38/1, 38/2, 39/6, 46/1, 47/1, 20/1, 20/2, 21/1, 21/2, 22/1, 23/1, 24/1, 25/1, 26/2, 27/2, 28/7, 28/9, 29/2, 30/1, 30/2, 31, 32/2, 33/2, 35/2, 37/1, 37/2, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 59, 36/2, 54, 49, 58, 50, 36/3, 36/4, 26/3, 26/4, 27/3, 27/4, 28/10, 28/11, 28/14, 28/15, 29/3, 29/4, 32/3, 32/4, 33/3, 33/4, 34/3, 34/4, 35/3, 35/4, 22/3, 50 (k.m. 83, obręb Nowa Wieś Królewska). Przedmiotowe działki, których łączna powierzchnia zajmuje 39,83 ha, to teren, na którym obecnie znajduje się uprawa wierzby energetycznej.

Podkreślić należy, że zgodnie z informacjami przedstawionymi we wniosku całkowita powierzchnia składowiska, będąca własnością PGE GiEK S.A. Oddział Elektrownia Opole wynosi ok. 163 ha. Wnioskowana o wykreślenie z pozwolenia zintegrowanego część terenu o powierzchni 39,83 ha planowana jest pod farmę fotowoltaiczną. Natomiast kwatery A i B zajmują powierzchnię ok. 45 ha (w tym 39 ha zalane wodą), a kwatery C i D z poletkami składowymi i infrastrukturą techniczną zajmują powierzchnię ok. 78 ha.

Biorąc pod uwagę przepisy art. 186 ust. 8-10 ustawy *Prawo ochrony środowiska* organ stwierdził, że nie zasza żadna z wymienionych przesłanek do odmowy wydania przedmiotowej decyzji, bowiem prowadzący instalację nie został skazany prawomocnym wyrokiem sądu za przestępstwa przeciwko środowisku (dołączono zaświadczenia o niekaralności), nie orzeczono wobec niego administracyjnej kary pieniężnej za przestępstwa przeciwko środowisku (dołączono oświadczenia), ani nie został skazany prawomocnym wyrokiem sądu za przestępstwa wskazane w art. 163, art. 164 lub art. 168 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. *Kodeks karny* (Dz. U. z 2022 r., poz. 1138 z późn. zm.).

Pozostałe warunki pozwolenia zintegrowanego określone w decyzji Wojewody Opolskiego z 22 grudnia 2006 r. nr ŚR.III-HS-6610-1-17/06 udzielającej PGE Górnictwu i Energetyce Konwencyjnej S.A. w Bełchatowie pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – składowiska odpadów paleniskowych „Groszowice” o całkowitej pojemności 6 100 000 Mg, zlokalizowanej w Opolu (wraz ze zmianami), pozostają bez zmian.

Za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową zgodnie z pozycją I punkt 53 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1923 z późn. zm.) w wysokości 10 zł. Wpłaty dokonano na konto Urzędu Miasta Opola: Bank Millennium Nr 03 1160 2202 0000 0002 1515 3249 w dniu 26 maja 2022 r.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zgodnie z art. 127a ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Opolskiego, który wydał niniejszą decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

z upoważnienia
Marszałka Województwa Opolskiego
Z-ca Dyrektora Departamentu Ochrony Środowiska

Małgorzata Juszczyńska-Pieczonka

Otrzymuje:

(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

1. Pan Rafał Smejda – pełnomocnik PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S. A. w Bełchatowie
adres do korespondencji:
Oddział Elektrownia Opole
ul. Elektrowniana 25
45-920 Opole

2. a. a.

DOŚ-RPŚ.7222.39.2022.JZ



Rafał Smejda

PGE GiEK S.A. Oddział Elektrownia Opole
ul. Elektrowniana 25
45-920 Opole
2022-10-13