

ŚR.6222.6.2016

Z up. STAROSTY
Beata Rudzka
Kierownik Wydziału Środowiska

DECYZJA Nr 195

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.) oraz art. 192, art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2016 r. poz. 672 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 1, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki, o zmianę pozwolenia zintegrowanego,

orzekam

zmienić decyzję Starosty Nowodworskiego Nr 76 z dnia 16 sierpnia 2006 r. znak ŚR.7644-Z-1/8/05/06 (zmieniona decyzjami: Nr 7 z dnia 27 stycznia 2009 r. znak ŚR-7644/1/05/08, decyzją Nr 6 z dnia 08 lutego 2011 r. znak ŚR-7644-Z-1/05/08/10/11, decyzją Nr 220 z dnia 24 lutego 2014 r. znak ŚR.6222.1.2014 oraz decyzją Nr 187 z dnia 15 grudnia 2015 r. znak ŚR.6222.4.2015) udzielającą pozwolenia zintegrowanego Zakładowi Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 1 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki - prowadzącemu instalację energetycznego spalania paliw o mocy cieplnej przekraczającej 50MW, w następujący sposób:

1. Punkt II. 2 ppkt 1 otrzymuje brzmienie:

Typ kotła Parametry	WR-25	WR-25	WLM-5
Wydajność	25 Gcal/h	25 Gcal	5 Gcal/h
	29 MWt	29 MWt	5,8 MWt
Ciśnienie wody wylotowej	max 20 atm.	max 20 atm.	max 10 atm.
Temp. wody zasilającej	min. 55 max 80°C	min. 55 max 80°C	50°C
Temp. wody wylotowej	max 150°C	max 150°C	max 150°C
Natężenie przepływu wody przy wyd. max przy pracy podstawowej	max 365 m ³ /h	max 365 m ³ /h	65-70 m ³ /h
Temp. spalin za kotłem	160°C	160°C	200°C
Wymagany ciąg za kotłem (bez zapasu)	65 mm H ₂ O	65 mm H ₂ O	25 mm H ₂ O
Sprawność kotła	79-80%	85%	75%

2. Punkt III.2 otrzymuje brzmienie:

Podstawowe surowce, materiały i energia wykorzystywane w instalacji:

- 1) sól kamienna 1 500 Mg/rok
- 2) węgiel sodu 5 000 Mg/rok
- 3) woda 27 000 m³/rok
- 4) Energia elektryczna 1 400 MWh/rok
- 5) ALKAMAR 0,600 Mg/rok
(Preparat HYDRO-X)
- 6) Preparat SP 2 Mg/rok
NITROLEN

3. Punkt IV.2 podpunkt 1 „rodzaj i ilość wytwarzanych odpadów” otrzymuje brzmienie:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość wytwarzanych odpadów w ciągu roku [Mg]	Właściwości i podstawowy skład chemiczny
1	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe	6000,000	Skład: tlenki krzemu, glinu, wapnia i żelaza, śladowe ilości metali ciężkich oraz innych pierwiastków. Właściwości: ciało stałe, bez zapachu.
2	13 02 08*	Inne oleje silnikowe	0,500	Skład: mieszanina węglowodorów aromatycznych i alifatycznych oraz związków fosforu, azotu, siarki, ołowiu, cynku, baru oraz wody. Właściwości: łatwopalne.
3	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,200	Skład chemiczny: polimery syntetyczne. Właściwości: ciało stałe, czułe na wysoką temperaturę, odporne na działanie czynników chemicznych.
4	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ⁵⁾ inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,200	Skład: polietylen, nylon, polisiloksan, polipropylen, polistyren, piasek kwarcowy i dodatki np: węgiel sodu, węgiel wapnia, topniki tlenek boru i tlenek ołowiu oraz pigmenty, którymi są zazwyczaj tlenki metali przejściowych, kadmu, manganu i inne. Właściwości: odpady toksyczne.
5	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,500	Skład: polietylen, nylon, polisiloksan, polipropylen, polistyren, piasek kwarcowy i dodatki np: węgiel sodu, węgiel wapnia, topniki tlenek boru i tlenek ołowiu. Właściwości odpady toksyczne.
6	16 02 16	Elementy usunięte ze użytych	0,200	Skład: polietylen, nylon, polisiloksan, polipropylen, polistyren, piasek kwarcowy

		urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15		i dodatki np: węglan sodu, węglan wapnia, topniki tlenek boru i tlenek ołowiu. Właściwości: toksyczne.
7	16 07 99	Inne niewymienione odpady	1,000	Skład: żywice - substancje powłokotwórcze, pigmenty - nierozpuszczalne substancje stałe barwne lub białe, wypełniacze - nierozpuszczalne substancje stałe, glikol propylenowy. Odpad zawiera także: metale żelazne z dodatkami manganu i krzemu oraz nieżelazne : aluminium i miedź. Właściwości: odpad w postaci stałej, inny niż niebezpieczny
8	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 168101	4,000	Skład: - ALKAMAR (skład chemiczny: wodorotlenek potasu) lub SP Nitrolen (skład chemiczny: azotany potasu z zawartością ditlenku krzemu, siarka, zawiera także kalcynowaną ziemię okrzemkową i karbonyt grafitowy –PGE). Właściwości: substancje ciekłe, ciała stałe, łatwopalne
9	19 08 99	Inne niewymienione odpady	4,000	Skład: tlenki wapnia, siarki, żelaza, celulozy Właściwości: Odpad w postaci stałej.
10	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	0,300	Skład: silnie kwaśna polistyrenowa żywica kationitowa o strukturze żelowej w formie wodorowej Purolite C100H lub sodowej Purolite C100. Właściwości: ciało stałe

4. Punkt IV.2 w podpunkt 2 „miejsce i sposób magazynowania odpadów oraz sposób gospodarowania nimi” otrzymuje brzmienie:

Lp	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób gospodarowania	Miejsce i sposób magazynowania
1	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żuźlowe	Przekazywane uprawnionym firmom mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	Wybetonowany plac na terenie zakładu
2	13 02 08*	Inne oleje silnikowe	Przekazywane uprawnionym firmom mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	Szczelny zbiornik pod wiatą przywarsztatową z wybetonowanym podłożem.
3	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Przekazywane uprawnionym firmom	Specjalny pojemnik pod wiatą przywarsztatową z

			mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	wybetonowanym podłożem.
4	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ⁵⁾ inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Przekazywane uprawnionym firmom mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	Zamykany pojemnik pod wiatą przywarsztatową z wybetonowanym podłożem.
5	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	Przekazywane uprawnionym firmom mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	Zamykane kontenery pod wiatą przywarsztatową z wybetonowanym podłożem.
6	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	Przekazywane uprawnionym firmom mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	Zamykane kontenery pod wiatą przywarsztatową z wybetonowanym podłożem.
7	16 07 99	Inne niewymienione odpady	Przekazywane uprawnionym firmom mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	Gromadzone w workach na utwardzonym placu żużlowym lub pod wiatą przywarsztatową z wybetonowanym podłożem.
8	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 168101	Przekazywane uprawnionym firmom mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	Gromadzone w workach, kontenerach lub pojemnikach dostarczonych od producentów, na wydzielonych segmentach utwardzonego placu żużlowego lub pod wiatą przywarsztatową z wybetonowanym podłożem.
9	19 08 99	Inne niewymienione odpady	Przekazywane uprawnionym firmom mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	Gromadzone w workach na utwardzonym podłożu - składowisku żużla, lub pod wiatą przywarsztatową z wybetonowanym podłożem.
10	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	Przekazywane uprawnionym firmom mającym decyzji w zakresie gospodarowania odpadami	Odpad gromadzony w szczelnych workach. Worki magazynowane w skrzyniach pod zadaszeniem.

5. W punkcie IV.2 dodaje się podpunkt 5) Sposoby zapobiegania powstawania odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko:

- zakup urządzeń posiadających wydłużony okres gwarancji i o wydłużonym okresie pracy,
- racjonalne gospodarowanie surowcami i materiałami,
- stosowanie węgla o mniejszej zawartości popiołu,
- prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów.

6. Pozostała część decyzji Starosty Nowodworskiego Nr 76 z dnia 16 sierpnia 2006 r. znak ŚR.7644-Z-1/8/05/06 (zmieniona decyzjami: Nr 7 z dnia 27 stycznia 2009 r. znak ŚR-7644/1/05/08, decyzją Nr 6 z dnia 08 lutego 2011 r. znak ŚR-7644-Z-1/05/08/10/11, decyzją Nr 220 z dnia 24 lutego 2014 r. znak ŚR.6222.1.2014 oraz decyzją Nr 187 z dnia 15 grudnia 2015 r. znak ŚR.6222.4.2015) nie ulega zmianie.

Uzasadnienie

W dniu 26 października 2016 r. do Starosty Nowodworskiego wpłynął wniosek Zakładu Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 1, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla instalacji energetycznego spalania paliw o mocy cieplnej przekraczającej 50 MW udzielonego decyzją Starosty Nowodworskiego Nr 76 z dnia 16 sierpnia 2006r. , znak ŚR.7644-Z-1/8/05/06 (zmieniona decyzjami: Nr 7 z dnia 27 stycznia 2009 r. znak ŚR-7644/1/05/08, decyzją Nr 6 z dnia 08 lutego 2011 r. znak ŚR-7644-Z-1/05/08/10/11, decyzją Nr 220 z dnia 24 lutego 2014 r. znak ŚR.6222.1.2014 oraz decyzją Nr 187 z dnia 15 grudnia 2015 r. znak ŚR.6222.4.2015) w zakresie zmiany ilości surowców i materiałów stosowanych w instalacji, zmiany sprawności kotła WR 25 nr 2 oraz zmiany ilości wytwarzanych odpadów.

Pismem z dnia 14 listopada 2016 r. znak ŚR.6222.6.2016 Starosta Nowodworski wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia przedmiotowego wniosku zgodnie z wymogami art. 184 ust. 2b i 208 ustawy *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2016 r. poz. 672 z późn. zm.). Ponadto wezwano do złożenia wyjaśnień odnośnie wytwarzania odpadów w związku z prowadzonymi pracami remontowymi i modernizacją instalacji.

W dniu 23 listopada 2016 r. wpłynęło pismo Zakładu Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., w którym dokonano uzupełnienia przedmiotowego wniosku. Ponadto Wnioskodawca poinformował, że odpady, o kodach: 17 01 07 *Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06* oraz 17 04 05 *Żelazo i stal* powstają w wyniku prac remontowych i modernizacji a zatem Strona wnosi o ich nieuwzględnianie wśród odpadów przewidzianych do wytwarzania.

Zmiana decyzji dotyczy zwiększenia ilości zużywanego środka ALKAMAR (dawniej HYDRO-X) do 0,6 Mg/rok oraz preparatu NITROLEN do 2 Mg/rok. Ponadto, w wyniku przeprowadzonych prac modernizacyjnych kotła WR25 nr 2 jego sprawność została podniesiona do około 85 %. Zgodnie z wymogami, o których mowa w art. 180 oraz 184 ust. 2b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* uwzględniono w niniejszej decyzji tylko odpady powstające w związku z eksploatacją instalacji z podaniem podstawowego składu chemicznego i właściwości odpadów a także wskazano sposoby zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko.

Zmiana decyzji nie jest spowodowana istotną zmianą w instalacji objętej pozwoleniem zintegrowanym, dlatego też zmiany niniejszego pozwolenia dokonano na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), art. 3 pkt 7) ustawy *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2016 r. poz. 672 z późn. zm.). Ponadto odstąpiono od zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa w prowadzonym postępowaniu (art. 218 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska*).

Zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał , jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony. Zmiany dotychczasowej decyzji dokonuje właściwy organ w drodze decyzji (art. 154 § 2 Kpa)

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* przed wydaniem niniejszej decyzji Starosta powiadomił Strony postępowania o możliwości zapoznania się

ze zgromadzonymi dowodami i materiałami w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. W terminie tym nie zgłosiły się Strony w celu zapoznania się z dokumentami zgromadzonymi w przedmiotowej sprawie.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia.



Z up. STAROSTY
P. B. J. K.
WICESTAROSTA

Otrzymują :

1. Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 1, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki
2. a/a

Do wiadomości :

1. Mazowiecki Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie
Delegatura w Ciechanowie
ul. Strażacka 6,
06-400 Ciechanów
2. Ministerstwo Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
3. Marszałek Województwa Mazowieckiego
ul. Brechta 3, 03-472 Warszawa
4. Burmistrz Miasta Nowy Dwór Mazowiecki
ul. Zakroczyńska 30, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki

Za wydanie niniejszej decyzji została uiszczona opłata skarbową w wysokości 253 zł, na konto Urzędu Miejskiego w Nowym Dworze Mazowieckim nr 27 8011 0008 0000 0000 2756 0001.

Anne Słowska - Caban

Kancelaria Rady Prawnego
Kamil Prus
Kancelaria Prawna
ul. ...