

Czarnków, dnia 07.01.2022 r.

OS.6222.9.2021.ASz

Za dowodem doręczenia

## **Decyzja**

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), art. 181 ust.1 pkt 1, art. 183 ust. 1, 3, art. 192, art. 201, art. 202, art. 204, art. 211 – w związku z art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez SW-SOLAR Czarna Woda Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 2, 64-700 Czarnków

## **orzekam**

**I. Zmienić** decyzję Starosty Czarnkowsko-Trzcianeckiego z dnia 17.12.2015 r.

Nr OS.6222.2.2015.GK, zmienioną decyzją z dnia 08.05.2018 r. Nr OS.6222.1.2018.MF, decyzją z dnia 25.05.2020 r. Nr OS.6222.4.2019.MF, decyzją z dnia 18.11.2020 r.

Nr OS.6222.1.2020.MF oraz decyzją z dnia 08.06.2021 r. Nr OS.6222.2.2021.ASz udzielającą SW-SOLAR Czarna Woda Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 2, 64-700 Czarnków – pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji energetycznego spalania paliw SW-SOLAR Czarna Woda Sp. z o.o. zlokalizowanej na terenie zakładu w m. Czarnków, Przemysłowa 2, w następujący sposób:

”

**1. W rozdziale „VI. Warunki wprowadzania do środowiska substancji i energii oraz wytwarzania odpadów” w podpunkcie „2.1. Wykaz rodzajów i ilości odpadów dopuszczonych do wytworzenia w instalacji określają poniższe tabele” tabela „Rodzaj odpadu wytwarzanego. Odpady inne niż niebezpieczne” otrzymuje brzmienie:**

<b>Rodzaj odpadu wytwarzanego. Odpady inne niż niebezpieczne.</b>			
<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Kod odpadu</b>	<b>Ilość wytwarzana Mg/rok</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Odpady z tworzyw sztucznych	07 02 13	2,0
2	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	07 02 80	2,0
3	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	10 01 03	30 000
4	Mieszanki popiołowo – żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	10 01 80	10 000

<b>Rodzaj odpadu wytwarzanego. Odpady inne niż niebezpieczne.</b>			
<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Kod odpadu</b>	<b>Ilość wytwarzana Mg/rok</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
5	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	10 01 19	100,0
6	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	5,0
7	Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	10,0
8	Opakowania z metali	15 01 04	1,0
9	Opakowania wielomateriałowe	15 01 05	2,0
10	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	15 02 03	3,0
11	Zużyte opony	16 01 03	1,0
12	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	16 02 14	3,0
13	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16	0,5
14	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	16 06 04	0,5
15	Szkło	17 02 02	2,0
16	Aluminium	17 04 02	10,0
17	Żelazo i stal	17 04 05	500,0
18	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	17 04 11	1,0
19	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	17 06 04	5,0
20	Osady z dekarbonizacji wody	19 09 03	150,0
21	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	19 09 05	5,0
22	Inne niewymienione odpady	19 09 99	10,0
<b>Razem</b>			<b>40 813,0</b>

**2. W rozdziale „VI. Warunki wprowadzania do środowiska substancji i energii oraz wytwarzania odpadów” podpunkt „2.2. Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania” otrzymuje brzmienie:**

<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
1	2	3	4
07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	Magazynowane selektywnie w zależności od gabarytów w pojemnikach, beczkach lub luzem na paletach w zadaszonym boksie magazynowym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	Magazynowane selektywnie w zależności od gabarytów w pojemnikach, beczkach lub luzem na paletach w zadaszonym boksie magazynowym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	Odpady z kotła K4 magazynowane selektywnie na wydzielonej części placu magazynowego odpadów paleniskowych w rejonie ciepłowni kotłów K1 – K4 na utwardzonym i odwodnionym podłożu. Odpady paleniskowe z kotła K5 magazynowane selektywnie w boksie magazynowym odpadów paleniskowych na utwardzonym podłożu w rejonie kotłowni kotła K5.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.

<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
1	2	3	4
10 01 80	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	Odpady z kotłów K1 i K3 magazynowane selektywnie na wydzielonej części placu magazynowego odpadów paleniskowych w rejonie ciepłowni kotłów K1 – K4 na utwardzonym i odwodnionym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów lub osobom fizycznym. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w rejonie boksu magazynowego odpadów paleniskowych z kotła K5.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Magazynowane selektywnie w szczelnych i oznakowanych beczkach wykonanych z materiału odpornego na działanie substancji niebezpiecznych na utwardzonym podłożu w magazynie paliw. Miejsce magazynowania odpadu zabezpieczone jest przed dostępem osób nieupoważnionych.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.

<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
1	2	3	4
13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Magazynowane selektywnie w szczelnych i oznakowanych beczkach wykonanych z materiału odpornego na działanie substancji niebezpiecznych na utwardzonym podłożu w magazynie paliw. Miejsce magazynowania odpadu zabezpieczone jest przed dostępem osób nieupoważnionych.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Magazynowane selektywnie w paletopojemnikach lub w kartonie posadowionym na palecie w zadaszonym boksie magazynowym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów lub osobom fizycznym. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Magazynowane selektywnie w workach foliowych lub luzem na paletach w zadaszonym boksie magazynowym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.

<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
1	2	3	4
15 01 04	Opakowania z metali	Magazynowane selektywnie na paletach w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	Magazynowane selektywnie w pojemnikach lub luzem na paletach w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Magazynowane selektywnie w szczelnych pojemnikach lub workach z materiału odpornych na działanie składników odpadu w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu. Miejsce magazynowania odpadu zabezpieczone jest przed dostępem osób nieupoważnionych.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.

<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
1	2	3	4
15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	Magazynowane selektywnie w szczelnych i oznakowanych beczkach wykonanych z materiału odpornego na działanie substancji niebezpiecznych w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu. Miejsce magazynowania odpadu zabezpieczone jest przed dostępem osób nieupoważnionych.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	Magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerze, workach lub luzem w sposób uporządkowany na paletach w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
16 01 03	Zużyte opony	Magazynowane selektywnie luzem na paletach w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.

<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
1	2	3	4
16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Magazynowane selektywnie w szczelnych i zamykanych kontenerach typu KS wykonanych z materiału odpornego na działanie substancji niebezpiecznych w zadaszonym boksie o utwardzonym podłożu. Miejsce magazynowania odpadu zabezpieczone jest przed dostępem osób nieupoważnionych.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	Magazynowane selektywnie w zależności od gabarytów w pojemnikach lub luzem na paletach w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	Magazynowane selektywnie w zależności od gabarytów w pojemnikach lub luzem na paletach w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.



<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
1	2	3	4
16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	Magazynowane selektywnie w szczelnych pojemnikach z tworzywa sztucznego w zadaszonym boksie magazynowym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
17 02 02	Szkło	Magazynowane selektywnie w pojemnikach lub kontenerach w zadaszonym boksie magazynowym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
17 04 02	Aluminium	Magazynowane selektywnie w zależności od gabarytów w pojemnikach, beczkach lub luzem na paletach w zadaszonym boksie magazynowym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów lub osobom fizycznym. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
17 04 05	Żelazo i stal	Magazynowane selektywnie w kontenerach na placu w rejonie warsztatu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów lub osobom fizycznym. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.

<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
1	2	3	4
17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	Magazynowane selektywnie w pojemnikach w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	Magazynowane selektywnie w pojemnikach lub workach w zadaszonym boksie magazynowanym o utwardzonym podłożu.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub pojemnikach na utwardzonym placu magazynowym w rejonie ciepłowni.	Odpady będą poddawane odzyskowi we własnej instalacji w procesie R12 lub będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów lub osobom fizycznym. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.

<b>Sposób postępowania z odpadami oraz miejsca i sposób ich magazynowania</b>			
<b>Kod odpadu</b>	<b>Rodzaj odpadu</b>	<b>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</b>	<b>Dalszy sposób postępowania z odpadem</b>
1	2	3	4
19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub pojemnikach na utwardzonym placu magazynowym w rejonie ciepłowni.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.
19 09 99	Inne niewymienione odpady	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub pojemnikach na utwardzonym placu magazynowym w rejonie ciepłowni.	Odpady będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów. Transport odpadów do miejsca dalszego gospodarowania będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do przewozu odpadów.

„

**II.** Pozostałe punkty decyzji Starosty Czarnkowsko – Trzcianeckiego z dnia 17.12.2015 r. Nr OS.6222.2.2015.GK ze zmianami udzielającej instalacji SW - SOLAR Czarna Woda Spółka z o.o. w Czarnkowie pozwolenia zintegrowanego pozostają bez zmian.

### **Uzasadnienie**

W dniu 02.11.2021 r. SW-SOLAR Czarna Woda Spółka z o.o. w Czarnkowie, ul. Przemysłowa 2, 64-700 Czarnków wystąpiła z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego z dnia 17.12.2015 r. Nr OS.6222.2.2015.GK na prowadzenie instalacji energetycznego spalania paliw SW-SOLAR Czarna Woda Spółka z o.o. zlokalizowanej na terenie zakładu w m. Czarnków, Przemysłowa 2, zmienionego decyzją z dnia 08.05.2018 r. Nr OS.6222.1.2018.MF, decyzją z dnia 25.05.2020 r. Nr OS.6222.4.2019.MF, decyzją z dnia 18.11.2020 r. Nr OS.6222.1.2020.MF oraz decyzją z dnia 08.06.2021 r. Nr OS.6222.2.2021.ASz.

Zgodnie z art. 183 ust. 1 i art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony

środowiska (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.) Starosta Czarnkowsko – Trzcianecki jest organem właściwym do rozpatrzenia wniosku.

Zgodnie z art. 209 ust. 1 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska elektroniczny zapis wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego przesłano do Ministerstwa Klimatu i Środowiska.

Przedmiotowy wniosek został zamieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych o środowisku i jego ochronie pod numerem 292/2021 ([www.ekoportal.gov.pl](http://www.ekoportal.gov.pl)).

Organ po zapoznaniu się ze złożonym wnioskiem pismem z dnia 09.11.2021 r.

Nr OS.6222.9.2021.ASz działając na podstawie z art. 61 § 4 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego wszczął postępowanie w przedmiotowej sprawie.

W zawiązku z prowadzonym postępowaniem administracyjnym na podstawie art. 36 § 1 i § 2 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego organ pismem z dnia 30.11.2021r.

zawiadomił stronę o niezafatwieniu przedmiotowej sprawy w terminie i wskazał nowy termin zafatwienia sprawy nie później niż do dnia 31 grudnia 2021 r.

W nawiązaniu do złożonego wniosku organ pismem z dnia 07.12.2021 r. działając na podstawie art. 50 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego wezwał wnioskodawcę do przedłożenia opinii, o której mowa w art. 3 ust. 3c ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U z 2021 r. poz. 779 ze zm.) potwierdzającej, że odpad o kodzie 10 01 19, który może być wytwarzany w sytuacjach odbiegających od normalnych związanych z awarią układu odprowadzania pyłów wydzielonych w filtrze tkaninowym kotła K5 uznaje się za odpad niepalny.

W odpowiedzi na ww. wezwanie wnioskodawca przedstawił dodatkowe uzasadnienie, że odpad paleniskowy o kodzie 10 01 19 jest odpadem niepalnym. Wnioskodawca wyjaśnił, że zgodnie z obowiązującą kwalifikacją odpadów wynikającą z Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. 2020 poz. 10) odpad o kodzie 10 01 19 kwalifikowany jest jako odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18. Odpad ten stanowi popiół paleniskowy (lotny) wydzielony w układzie odpylania – filtrze tkaninowym i odprowadzany bezpośrednio z tego filtra, co może mieć miejsce w sytuacjach awaryjnych. Zaś zgodnie z art. 3 ust 3a ustawy o odpadach niewyczerpujący wykaz kategorii odpadów niepalnych określa załącznik nr 2a do ustawy, do którego należą m.in.: żużle, popioły paleniskowe, pyły z kotłów, popioły lotne,

w tym piaski ze złóż fluidalnych i mieszanki popiołowo-żużłowe (pozycja 11 załącznika). Wobec powyższego odpady o kodzie 10 01 19 mogące powstawać w instalacji do spalania paliw SW-SOLAR Czarna Woda Sp. z o.o. w Czarnkowie stanowią popioły paleniskowe (popioły lotne), a więc należą do ww. kategorii odpadów niepalnych zgodnie z ustawą o odpadach, a konieczność przedłożenia opinii, o której mowa w ust. 3c ustawy o odpadach, nie ma w omawianym przypadku zastosowania, aby potwierdzić niepalność tego odpadu.

W toku postępowania stwierdzono, że zakres wnioskowanych zmian obejmuje zmianę kwalifikacji odpadów paleniskowych z kotłów biomasowych z 10 01 80 na 10 01 03. Zmiana ta ma wyłącznie charakter zmiany formalnej – charakterystyka i właściwości tych odpadów nie ulegają zmianie oraz uwzględnienie możliwości powstawania dodatkowego rodzaju odpadu o kodzie 10 01 19, który może być wytwarzany w sytuacjach odbiegających od normalnych związanych z awarią układu odprowadzania pyłów wydzielonych w filtrze tkaninowym kotła K5.

Ze szczegółowych informacji zawartych we wniosku wynika, że główny strumień odpadów wytwarzanych w wyniku eksploatacji instalacji do energetycznego spalania paliw w SW-SOLAR Czarna Woda Sp. z o.o. stanowią odpady paleniskowe. Obecnie wszystkie powstające w instalacji odpady paleniskowe, niezależnie od rodzaju spalanego paliwa, kwalifikowane są pod jednym kodem 10 01 80, czyli mieszanki popiołowo – żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych. SW-SOLAR Czarna Woda Sp. z o.o. ponownie przeanalizowała kwalifikację odpadów paleniskowych z kotłów biomasowych K4 i K5. Przeprowadzona analiza wykazała, że biorąc pod uwagę charakterystykę tych odpadów (a także porównując ją do charakterystyki odpadów paleniskowych ze spalania węgla) w przypadku odpadów paleniskowych ze spalania biomasy bardziej adekwatną kwalifikacją będzie kod 10 01 03, czyli popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej. W analizowanym przypadku spełnione są cechy, które powinny posiadać odpady, aby zakwalifikować je do powyższego kodu – odpady te stanowią popioły oraz powstały w wyniku spalania drewna niepoddanego obróbce chemicznej.

Docelowo odpady paleniskowe powstające w instalacji będą kwalifikowane w następujący sposób:

- 10 01 03, czyli popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej – będą to odpady paleniskowe z procesu spalania biomasy w kotłach parowych K4 i K5;
- 10 01 80, czyli mieszanki popiołowo – żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych – będą to odpady paleniskowe z procesu spalania węgla kamiennego w kotłach parowych K1 i K3.

Dodatkowo SW-SOLAR Czarna Woda Sp. z o.o. wnioskuje o uwzględnienie możliwości powstawania dodatkowego rodzaju odpadu, który może być wytwarzany w sytuacjach odbiegających od normalnych związanych z awarią układu odprowadzania pyłów wydzielonych w filtrze tkaninowym kotła K5. Będzie to odpad o kodzie 10 01 19, czyli odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07, 10 01 18. W pozostałym zakresie zagadnienia dotyczące gospodarki odpadami prowadzonej w instalacji nie ulegają zmianie względem zapisów obecnie obowiązującego pozwolenia zintegrowanego.

Łączna ilość odpadów wytwarzanych w instalacji do spalania paliw SW-SOLAR Czarna Woda Sp. z o.o. w Czarnkowie może wynosić do 40 841,0 Mg/rok odpadów, w tym:

- odpadów innych niż niebezpieczne: 40 813,0 Mg/rok,
- odpadów niebezpiecznych: 28,0 Mg/rok.

Sposoby i miejsca magazynowania wytwarzanych odpadów nie ulegają zmianom w stosunku do obecnych zapisów pozwolenia zintegrowanego. Z uwagi na zmianę kwalifikacji odpadów paleniskowych z kotłów biomasowych wprowadzono porządkową zmianę w opisie warunków magazynowania odpadów o kodach 10 01 03 i 10 01 80. Zmiana ta dotyczy jedynie zapisów pozwolenia i nie jest związana z rzeczywistą zmianą warunków magazynowania tych odpadów (fizycznie wszystkie odpady paleniskowe będą magazynowane tak jak dotychczas). Dla nowego odpadu o kodzie 10 01 19 określono miejsce magazynowania - Wytworzone odpady po zgromadzeniu odpowiedniej partii są przekazywane do dalszego zagospodarowania tj. zbierania, odzysku lub unieszkodliwiania podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia. Przekazywanie odpadów odbywa się zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami, czyli w pierwszej kolejności

odpady są przekazywane do odzysku, a w przypadku odpadów, których poddanie odzyskowi jest niemożliwe z przyczyn technologicznych lub jest nieuzasadnione z przyczyn ekonomicznych, są one przekazywane do unieszkodliwiania. Transport odpadów do kolejnych posiadaczy prowadzony jest za pomocą pojazdów przystosowanych do przewozu poszczególnych rodzajów odpadów.

Zmiany warunków pozwolenia objęte niniejszą decyzją nie mają charakteru „zmiany istotnej” w rozumieniu zapisów ustawy Prawo ochrony środowiska.

W związku z toczącym się postępowaniem na podstawie art. 36 § 1 i § 2 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego organ pismem z dnia 28.12.2021 r. zawiadomił stronę o niezafatwieniu przedmiotowej sprawy w terminie i wskazał nowy termin załatwienia sprawy nie później niż do dnia 31 stycznia 2022 r.

Jednocześnie organ działając na podstawie art. 10 § 1 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego poinformował Wnioskodawcę o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w sprawie przed wydaniem decyzji. W toku postępowania uwag i wniosków nie wniesiono.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego – decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, lub przez organ wyższego stopnia, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Mając powyższe na uwadze Starosta Czarnkowsko-Trzcianecki w pkt I niniejszej decyzji zmienił decyzję Starosty Czarnkowsko-Trzcianeckiego z dnia 17.12.2015 r.

Nr OS.6222.2.2015.GK zmienioną decyzją z dnia 08.05.2018 r. Nr OS.6222.1.2018.MF, decyzją z dnia 25.05.2020 r. Nr OS.6222.4.2019.MF, decyzją z dnia 18.11.2020 r.

Nr OS.6222.1.2020.MF oraz decyzją z dnia 08.06.2021 r. Nr OS.6222.2.2021.ASz.

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile za pośrednictwem Starosty Czarnkowsko - Trzcianeckiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 127a § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) 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.

Starosta Czarnkowsko- Trzcianecki

Feliks Łaszcz /-/

Otrzymują:

1. SW-SOLAR Czarna Woda Spółka z o.o. w Czarnkowie,  
ul. Przemysłowa 2, 64-700 Czarnków
2. aa.

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
2. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Poznaniu  
Delegatura w Piła, ul. Motylewska 5a, 64-920 Piła

decyzję przygotowała: Alicja Szuta – Zastępca Naczelnika w Wydziale Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Czarnkowie - tel. 660748770

Informacja o prywatności zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Ogólnego Rozporządzenia o Ochronie Danych Osobowych z dnia 27 kwietnia 2016r. (RODO) znajduje się pod adresem:

<http://bip.czarnkowsko-trzcianecki.pl/artykuly/1073/rodo-informacja-dotyczaca-ochrony-danych-osobowych>