

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 41 ust. 1, 2 i 3, art. 43 ust. 2, art. 44 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2013r. poz. 21) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego, w związku z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25.02.2014r. EKOPLAST-PRODUKT Sp. z o. o., ul. 3 Maja 18, 43-400 Cieszyn,

STAROSTA CIESZYŃSKI

z e z w a ł a

EKOPLAST-PRODUKT Sp. z o. o., ul. 3 Maja 18, 43-400 Cieszyn, na prowadzenie działalności w zakresie **przetwarzania odpadów w procesie R3, R5, R12 i R13**, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Numer identyfikacji podatkowej (NIP): 548-266-41-54.
2. Numer REGON: 243376435.
3. Miejsce przetwarzania odpadów: **ul. Frysztacka 145, 43-400 Cieszyn** (dz. nr 120/1, obręb 64).
4. Rodzaj i masa odpadów przewidywanych do przetworzenia w okresie roku, a także proces przetwarzania odpadów określa poniższa tabela:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów w Mg/rok	Proces przetwarzania odpadów
1.	02 01 04	Odpady z tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	200	R3, R5, R12, R13
2.	03 01 01	Odpady kory i korka	20	R3, R12, R13
3.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	100	R3, R12, R13
4.	03 03 01	Odpady z kory i drewna	50	R3, R12, R13
5.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	20	R12, R13
6.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	50	R12, R13
7.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	200	R3, R5, R12, R13
8.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	50	R5, R12, R13
9.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	200	R12, R13
10.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	200	R3, R5, R12, R13
11.	15 01 03	Opakowania z drewna	100	R3, R12, R13
12.	15 01 04	Opakowania z metali	100	R12, R13
13.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	500	R12, R13
14.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	500	R12, R13
15.	15 01 07	Opakowania ze szkła	200	R12, R13
16.	16 01 17	Metale żelazne	100	R12, R13
17.	16 01 18	Metale nieżelazne	100	R12, R13
18.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	100	R3, R5, R12, R13
19.	16 01 20	Szkło	50	R12, R13
20.	16 01 22	Inne niewymienione elementy	200	R3, R5, R12, R13
21.	16 01 99	Inne niewymienione odpady	100	R12, R13
22.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	200	R12, R13
23.	17 01 02	Gruz ceglany	200	R12, R13
24.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenie	100	R12, R13
25.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	200	R12, R13
26.	17 02 01	Drewno	200	R3, R12, R13
27.	17 02 02	Szkło	20	R12, R13
28.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	200	R3, R5, R12, R13
29.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	5	R12, R13
30.	17 04 02	Aluminium	5	R12, R13
31.	17 04 03	Ołów	5	R12, R13
32.	17 04 04	Cynk	5	R12, R13
33.	17 04 05	Żelazo i stal	5	R12, R13
34.	17 04 06	Cyna	5	R12, R13
35.	17 04 07	Mieszanki metali	20	R12, R13
36.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	20	R5, R12, R13

37.	17 05 04	Gęba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03	200	R12, R13
38.	20 01 01	Papier i tektura	2000	R12, R13
39.	20 01 02	Szkło	2000	R12, R13
40.	20 01 10	Odzież	100	R12, R13
41.	20 01 11	Tekstylija	100	R12, R13
42.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	100	R3, R12, R13
43.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	2000	R3, R5, R12, R13
44.	20 01 40	Metale	200	R12, R13
45.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	2000	R12, R13
46.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	500	R12, R13
47.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	2000	R12, R13

5. Rodzaj i masa odpadów powstających w wyniku przetwarzania w okresie roku określa poniższa tabela:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów w Mg/rok
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2500
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2500
3.	15 01 03	Opakowania z drewna	1000
4.	15 01 04	Opakowania z metali	500
5.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	500
6.	15 01 07	Opakowania ze szkła	1800
7.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	200
8.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	200
9.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	200
10.	17 02 01	Drewno	150
11.	17 02 02	Szkło	50
12.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	100
13.	17 03 80	Odpadowa papa	50
14.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	5
15.	17 04 02	Aluminium	5
16.	17 04 03	Ołów	5
17.	17 04 04	Cynk	5
18.	17 04 05	Żelazo i stal	5
19.	17 04 06	Cyna	5
20.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	20
21.	19 12 01	Papier i tektura	2000
22.	19 12 02	Metale żelazne	200
23.	19 12 03	Metale nieżelazne	100
24.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	200
25.	19 12 05	Szkło	100
26.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	100
27.	19 12 08	Tekstylija	100
28.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	1500
29.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	200
30.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	200
31.	19 12 12	Inne odpady biodegradowalne	300

6. Rodzaj odpadów oraz miejsce i sposób magazynowania odpadów określa poniższa tabela:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania
1.	02 01 04	Odpady z tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	Magazynowane w metalowych kontenerach lub luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
2.	03 01 01	Odpady kory i korka	Magazynowane w metalowych kontenerach lub pojemnikach typu big-bag lub luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
3.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
4.	03 03 01	Odpady z kory i drewna	Magazynowane w metalowych kontenerach lub pojemnikach typu big-bag lub luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
5.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
6.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym,

		przeznaczone do recyklingu	szczelnym placu magazynowym
7.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	Magazynowane w metalowych kontenerach lub pojemnikach typu big-bag lub luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
8.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
9.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Belowane w celu ułatwienia magazynowania. Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
10.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Belowane w celu ułatwienia magazynowania. Magazynowane w uporządkowany sposób na paletach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
11.	15 01 03	Opakowania z drewna	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym. Odpady wielkogabarytowe magazynowane luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
12.	15 01 04	Opakowania z metali	Magazynowane w metalowych kontenerach lub pojemnikach typu big-bag lub luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
13.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	Magazynowane w uporządkowany sposób na paletach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
14.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	Magazynowane w uporządkowany sposób na paletach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
15.	15 01 07	Opakowania ze szkła	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
16.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	Magazynowane w uporządkowany sposób na paletach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
17.	16 01 17	Metale żelazne	Magazynowane w metalowych kontenerach lub pojemnikach typu big-bag lub luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
18.	16 01 18	Metale nieżelazne	Magazynowane w metalowych kontenerach lub pojemnikach typu big-bag lub luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
19.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	Magazynowane luzem w uporządkowany sposób na paletach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
20.	16 01 20	Szkło	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
21.	16 01 22	Inne niewymienione elementy	Magazynowane luzem w uporządkowany sposób na paletach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
22.	16 01 99	Inne niewymienione odpady	Magazynowane w pojemnikach KP 33 na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
23.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Magazynowane w pryzmach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
24.	17 01 02	Gruz ceglany	Magazynowane w pryzmach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
25.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenie	Magazynowane selektywnie w pryzmach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
26.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	Magazynowane selektywnie w pryzmach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
27.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
28.	17 02 01	Drewno	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym; odpady wielkogabarytowe magazynowane luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
29.	17 02 02	Szkło	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
30.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	Belowane w celu ułatwienia magazynowania. Magazynowane w uporządkowany sposób na paletach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
31.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	Magazynowane selektywnie w metalowych kontenerach lub

			w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
32.	17 04 02	Aluminium	Magazynowane w metalowych kontenerach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
33.	17 04 03	Ołów	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
34.	17 04 04	Cynk	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
35.	17 04 05	Żelazo i stal	Magazynowane selektywnie w metalowych kontenerach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
36.	17 04 06	Cyna	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
37.	17 04 07	Mieszanki metali	Magazynowane selektywnie w metalowych kontenerach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
38.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	Magazynowane w metalowych kontenerach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
39.	17 05 04	Gęsia i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03	Magazynowane w pryzmach lub luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
40.	19 12 01	Papier i tektura	Belowane w celu ułatwienia magazynowania. Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
41.	19 12 02	Metale żelazne	Magazynowane w metalowych kontenerach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
42.	19 12 03	Metale nieżelazne	Magazynowane w metalowych kontenerach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
43.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	Prasowane w celu ułatwienia magazynowania. Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
44.	19 12 05	Szkło	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
45.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	Magazynowane w metalowych kontenerach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy; odpady wielkogabarytowe magazynowane luzem w uporządkowany sposób na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
46.	19 12 08	Tekstylia	Magazynowane w stalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
47.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	Magazynowane w pryzmach zabezpieczonych przed pyleniem - plandekowane na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
48.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	Magazynowane w stalowych kontenerach lub w pryzmach oplandekowanych na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
49.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Magazynowane w kontenerach lub pojemnikach w zależności od rodzaju odpadu na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy; belowane
50.	19 12 12	Inne odpady biodegradowalne	Magazynowane w kontenerach lub pojemnikach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
51.	20 01 01	Papier i tektura	Belowane w celu ułatwienia magazynowania. Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
52.	20 01 02	Szkło	Magazynowane w metalowych kontenerach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
53.	20 01 10	Odzież	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
54.	20 01 11	Tekstylia	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
55.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	Magazynowane w metalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym; odpady wielkogabarytowe magazynowane luzem w uporządkowany sposób na

			utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
55.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	Belowane w celu ułatwienia magazynowania. Magazynowane w stalowych kontenerach lub w pojemnikach typu big-bag na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
56.	20 01 40	Metale	Magazynowane w stalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
57.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	Magazynowane pod przykryciem brezentowym w kontenerach stalowych na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym
58.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	Magazynowane w stalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy
59.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	Magazynowane w stalowych kontenerach na utwardzonym, szczelnym placu magazynowy

7. Odpady będą poddawane procesom przetwarzania:
- R3** – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (rozdrabnianie),
 - R5** – Recykling lub odzysk innych substancji nieorganicznych (rozdrabnianie),
 - R12** - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 (ręczne sortowanie, belowanie, prasowanie odpadów, ręczny demontaż odpadów wielkogabarytowych),
 - R13** - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów).
8. Przetwarzanie odpadów będzie obejmowało czasowe magazynowanie, sortowanie i rozdrabnianie odpadów. W ramach przetwarzania będą prowadzone następujące działania:
- przyjęcie odpadów na stację,
 - ważenie odpadów,
 - przetransportowanie odpadów do miejsc przetwarzania, tj. w zależności od rodzaju odpadów do hali lub na utwardzony plac,
 - w przypadku odpadów przywiezionych w workach – rozrywanie worków,
 - ręczna segregacja odpadów według zawartości worka, pojemnika, big-baga, rodzaju, koloru,
 - belowanie, prasowanie odpadów papieru i tektury oraz tworzyw sztucznych,
 - rozdrabnianie odpadów tworzyw sztucznych, zużytych opon, odpadów drewna i kabli,
 - cięcie odpadów przeznaczonych do rozdrabniania na mniejsze elementy,
 - ręczny demontaż odpadów wielkogabarytowych,
 - umieszczanie przetworzonych odpadów w miejscach magazynowania.
9. W ramach przetwarzania będą stosowane: rozdrabniacz marki Shreddery DSS o wydajności 1000 kg/h i mocy 30 kW, prasa pionowa HSM 155, prasa hydrauliczna z podajnikiem PAL CONTI 270 B. Przetwarzanie odpadów wielkogabarytowych prowadzone będzie przy użyciu ręcznych narzędzi. Moc przerobowa instalacji: 16 000 Mg/rok.
10. Przetwarzanie odpadów będzie prowadzone w wydzielonej hali o utwardzonym podłożu oraz w przypadku odpadów wielkogabarytowych i odpadów z grupy remontowej przetwarzanie prowadzone będzie na wydzielonym utwardzonym placu. W przypadku wystąpienia opadów atmosferycznych odpady przetwarzane na placu będą przykrywane plandeką.
11. Odpady będą magazynowane na utwardzonym, szczelnym placu magazynowym i w hali magazynowej o szczelnym, utwardzonym podłożu, do którego EKOPLAST-PRODUKT Sp. z o. o. posiada tytuł prawny, w stalowych kontenerach KP7-KP33, pojemnikach, beczkach, big-bagach, oplandekowanych pryzmach.
12. Odpady będą magazynowane selektywnie, w sposób uniemożliwiający ich przedostanie się do środowiska. Miejsce przetwarzania odpadów będzie zabezpieczone przed dostępem osób postronnych.
13. Masa gromadzonych odpadów nie będzie przekraczać możliwości ich właściwego magazynowania.
14. Odpady będą wywożone przez podmioty dysponujące zezwoleniem na transport tychże odpadów do specjalistycznych firm posiadających zezwolenia na przetwarzanie właściwego terytorialnie organu. Odpady będą przekazywane do odzysku, bądź w przypadku jeśli odzysk jest niemożliwy do unieszkodliwienia.

15. Posiadacz odpadów będzie prowadzić ewidencję przetwarzanych odpadów zgodnie z przyjętym katalogiem odpadów tak, aby zapewniała ona ilościową i jakościową kontrolę obrotu odpadami.
16. W przypadku przetwarzania innej masy lub rodzajów odpadów albo zmiany warunków przetwarzania odpadów niż wymienione we wniosku z dnia 25.02.2014r. dotyczącym wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów zobowiązuje się Wnioskodawcę do wystąpienia z wnioskiem o zmianę niniejszej decyzji do Starosty Cieszyńskiego.
17. Wniosek z dnia 25.02.2014r. EKOPLAST-PRODUKT Sp. z o. o., ul. 3 Maja 18, 43-400 Cieszyn, stanowi postawę do określenia warunków niniejszej decyzji.

W przypadku, gdy posiadacz odpadów narusza przepisy cytowanej na wstępie ustawy o odpadach lub nie przestrzega warunków określonych w niniejszym zezwoleniu, niezależnie od zastosowania innych środków przewidzianych prawem, Starosta Cieszyński może cofnąć zezwolenie bez odszkodowania. Cofnięcie zezwolenia powoduje zakończenie działalności nim objętej zgodnie z art. 47 ust. 3 w/w ustawy o odpadach (Dz. U. z 2013r. poz. 21).

Niniejsza decyzja obowiązuje do dnia 9 marca 2024r.

UZASADNIENIE

W dniu 04.03.2014r. do Starostwa Powiatowego w Cieszynie wpłynął wniosek z dnia 25.02.2014r. EKOPLAST-PRODUKT Sp. z o. o., ul. 3 Maja 18, 43-400 Cieszyn, dotyczący wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

Po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego stwierdzono, iż w/w Spółka będzie prowadzić działalność w zakresie przetwarzania odpadów zakwalifikowanych jako inne niż niebezpieczne, zgodnie z cytowanym na wstępie rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów. Odpady przewidywane do przetwarzania pochodzą będą ze zorganizowanych zbiórek selektywnie zebranych odpadów, jak również będą dostarczane indywidualnie przez klientów Spółki.

Zgodnie z art. 42 ust. 4 w/w ustawy o odpadach do wniosku o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów dołączono kopię decyzji Burmistrza Miasta Cieszyna z dnia 28.02.2014r., znak: OŚR.6220.11.2013.2, określającej środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia polegającego na poszerzeniu działalności prowadzonej na terenie punktu zbierania odpadów w Cieszynie przy ul. Frysztackiej 145 (dz. nr 120/1 obr. 64) o procesy odzysku odpadów innych niż niebezpieczne.

W związku z powyższym, w oparciu o powołane na wstępie przepisy, Starosta Cieszyński wydał niniejszą decyzję.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego Bielsku-Białej wniesione za pośrednictwem Starosty Cieszyńskiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 616,00 zł (słownie: sześćset szesnaście złotych).



z up. STAROSTY
Grażyna Skaluba-Ossolińska
Naczelnik Wydz. Środowiska
Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują:

① EKOPLAST-PRODUKT Sp. z o. o., ul. 3 Maja 18, 43-400 Cieszyn

Decyzję ostateczną otrzymują:

1. Marszałek Województwa Śląskiego w Katowicach, ul. Ligonia 46, 40-037 Katowice – wersja elektroniczna
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach
Delegatura w Bielsku-Białej, ul. Partyzantów 117, 43-316 Bielsko-Biała
3. Burmistrz Miasta Cieszyna, ul. Rynek 1, 43-400 Cieszyn
4. WS-a/a