

OŚR.G.6220.3.2012

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071. z późn. zm.), art. 17 ust. 2, art. 18 ust. 2, art. 28 w związku z art. 31 ust. 1 i 3 oraz art. 36 i art. 63 ust. 6 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *o odpadach* (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późn. zmianami), art. 180 pkt 3, art. 183 ust. 1 w związku z art. 378, oraz art. 184, art. 188 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (tekst jednolity: Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku spółki AMPER Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1 (pismo dnia 26.01.2012 r. uzupełnione pismem z dnia 09.03.2012 r.)

orzekam

- I. Udzielam spółce AMPER Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1 pozwolenia na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne uwzględniającego równocześnie prowadzenie zbierania i transportu odpadów powstałych w związku prowadzeniem instalacji serwisowania, obsługi baterii i akumulatorów oraz punkcie ich sprzedaży zlokalizowanej w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1.

Pozwolenie niniejsze obejmuje:

A. W ZAKRESIE WYTWARZANIA ODPADÓW:

1. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytworzenia w ciągu roku:

a. odpady niebezpieczne:

Lp	Oznaczenie kodowe	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu Mg/rok
1.	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	0,100
2.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,200
3.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	4,500
4.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	2,000
5.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	0,200
6.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,300

b. odpady inne niż niebezpieczne:

Lp	Oznaczenie kodowe	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu Mg/rok
1.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,500
2.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	0,500

2. Źródła powstawania wytworzonych odpadów:

a. odpady niebezpieczne:

Lp	Oznaczenie kodowe	Rodzaj odpadu	Źródło powstawania
1.	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	W wyniku stosowania czyszczywa, tkanin do wycierania oraz ubrań roboczych
2.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	W wyniku wymiany zużytego oświetlenia na terenie Spółki
3.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	W wyniku wymiany zużytych baterii i akumulatorów
4.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	
5.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	W wyniku serwisowania, obsługi baterii i akumulatorów
6.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Magazyn akumulatorów – w wyniku prowadzonej działalności

b. odpady inne niż niebezpieczne:

Lp	Oznaczenie kodowe	Rodzaj odpadu	Źródło powstawania
1.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	W wyniku wymiany zużytych baterii i akumulatorów
2.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	

3. Sposób dalszego gospodarowania odpadami w tym ich magazynowanie:

a. odpady niebezpieczne:

Lp	Oznaczenie kodowe	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadów	Sposób gospodarowania odpadami
1.	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	Pojemniki, beczki – pomieszczenie magazynowe (o betonowym podłożu) lub wiaty (zadaszone) na terenie Spółki w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1	Transport, zbieranie, odzysk bądź unieszkodliwienie przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie
2.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12		

3.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	Pojemniki, palety (foliowane, bandowane) – pomieszczenie magazynowe (o betonowym podłożu) lub wiaty (zadaszone) na terenie Spółki w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1	Transport (w zakresie własnym lub przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie), zbieranie, odzysk lub unieszkodliwianie (z wyłączeniem składowania na składowisku odpadów lub termicznego przekształcania) przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie
4.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe		
5.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	Pojemniki – pomieszczenie magazynowe (o betonowym podłożu) lub wiaty (zadaszone) na terenie Spółki w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1	Transport, zbieranie, odzysk bądź unieszkodliwianie przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie
6.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Pojemniki, beczki – pomieszczenie magazynowe (o betonowym podłożu) lub wiaty (zadaszone) na terenie Spółki w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1	

b. odpady inne niż niebezpieczne:

Lp	Oznaczenie kodowe	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadów	Sposób gospodarowania odpadami
1.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	Pojemniki, palety (foliowane, bandowane) – pomieszczenie magazynowe (o betonowym podłożu) lub wiaty (zadaszone) na terenie Spółki w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1	Transport (w zakresie własnym lub przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie), zbieranie, odzysk lub unieszkodliwianie (z wyłączeniem składowania na składowisku odpadów lub termicznego przekształcania) przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie
2.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory		

4. Rodzaj i parametry eksploatowanej instalacji:

Na terenie Spółki prowadzona jest instalacja serwisowania, obsługi baterii i akumulatorów oraz punkt ich sprzedaży wykorzystująca energię elektryczną w ilości ok. 2500 kWh na miesiąc.

W skład instalacji wchodzi następujące urządzenia:

- zasilacze, prostowniki do ładowania i rozładowywania akumulatorów,
- przyrządy elektroniczne multimetry (woltomierz, amperomierz),
- urządzenia dokonujące pomiarów elektrycznych akumulatorów,
- urządzenia do czyszczenia typu Karcher HDS,
- system wentylacji służący do odprowadzania odparowywanej wody destylowanej powstającej podczas procesu ładowania akumulatorów.

B. W ZAKRESIE ZBIERANIA ODPADÓW:

1. Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania:

[*] – odpad niebezpieczny

Lp.	Oznaczenie kodowe	Rodzaj odpadu
1.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
2.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
3.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
4.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
5.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów

2. Miejsce prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów: Teren Spółki zlokalizowany w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1.

3. Sposób dalszego zagospodarowania odpadów przewidzianych do zbierania, w tym ich magazynowania:

[*] – odpad niebezpieczny

Lp.	Oznaczenie kodowe	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadów	Sposób zagospodarowania odpadów
1.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	Pojemniki, palety (foliowane, bandowane) – pomieszczenie magazynowe (o betonowym podłożu) lub wiaty (zadaszone) na terenie Spółki w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1	Transport (w zakresie własnym lub przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie), zbieranie, odzysk lub unieszkodliwianie (z wyłączeniem składowania na składowisku odpadów lub termicznego przekształcania) przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie
2.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe		
3.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)		
4.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory		
5.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	Pojemniki – pomieszczenie magazynowe (o betonowym podłożu) lub wiaty (zadaszone) na terenie Spółki w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1	Transport, zbieranie, odzysk bądź unieszkodliwianie przez firmę posiadającą stosowne zezwolenie

C. W ZAKRESIE TRANSPORTU ODPADÓW:

1. Rodzaje odpadów przewidywanych do transportu:

[*] – odpad niebezpieczny

Lp.	Oznaczenie kodowe	Rodzaj odpadu
1.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
2.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
3.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
4.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
5.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów

2. Obszar prowadzenia działalności w zakresie transportu odpadów: teren całego kraju.
 3. Sposób i środki transportu odpadów: środki transportu samochodowego, wyposażone w zabezpieczenia uniemożliwiające zanieczyszczanie transportowanymi odpadami drogi transportu.
- II. Warunki dotyczące sposobu gospodarowania odpadami:
1. Odpady przemieszczane będą w sposób zabezpieczający je przed ich ewentualnym rozsypaniem, rozlaniem oraz zanieczyszczeniem trasy po której będą przemieszczane.
 2. Osoby przemieszczające odpady będą przeszkolone, co do zasad ich bezpiecznego przemieszczania.
 3. Magazynowanie odpadów może odbywać się na terenie, do którego posiadacz odpadów ma aktualny tytuł prawny - w sposób niepowodujący zagrożenia dla środowiska, tj. odpady będą odpowiednio zabezpieczone przed ich rozsypaniem, rozlaniem. Powierzchnia, na której odpady będą magazynowane winna być odpowiednio oraz skutecznie zabezpieczona przed przedostaniem się ewentualnych substancji (odcieków) do środowiska.
 4. Okres magazynowania odpadów nie może przekroczyć:
 - a. 1 roku – dla odpadów przeznaczonych do składowania na składowisku (łącznie dla wszystkich kolejnych posiadaczy odpadów),
 - b. 3 lat - dla odpadów przeznaczonych do odzysku lub unieszkodliwienia (łącznie dla wszystkich kolejnych posiadaczy odpadów).
 5. Posiadacz odpadów uzyskujący niniejsze zezwolenie zobowiązany jest do przekazania odpadów wyłącznie firmom posiadającym aktualne stosowne zezwolenia zgodnie z ustawą o odpadach.
 6. Posiadacz odpadów zobowiązany jest prowadzić ewidencję odpadów zgodnie z przepisami ustawy o odpadach, w tym:
 - a. karty przekazania odpadów,
 - b. karty ewidencji odpadów,
 - c. formularz zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilości wytwarzanych odpadów, który należy przedstawiać Marszałkowi Województwa Śląskiego corocznie (do końca pierwszego kwartału za poprzedni rok kalendarzowy).
 7. Posiadacz odpadów zobowiązany jest prowadzić działalność w sposób nie powodujący uciążliwości hałasowych dla otoczenia oraz zanieczyszczeń pyłowych zgodnie z obowiązującymi standardami emisyjnymi.
- III. Uzyskujący niniejszą decyzję nie może dokonywać zmian w sposobie gospodarowania odpadami bez zgody organu wydającego niniejszą decyzję.
- IV. Udzielone niniejszą decyzją pozwolenie nie zwalnia od realizacji obowiązków wynikających z odrębnych przepisów prawa.
- V. Termin ważności niniejszej decyzji: **31 marzec 2022 roku.**

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 26.01.2012 r. znak L.Dz.57/01/2012 (uzupełnionym pismem z dnia 09.03.2012 r. znak L.dz.160/A3/12) spółka AMPER Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1 wystąpiła o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne uwzględniającego równocześnie prowadzenie zbierania i transportu odpadów powstałych w związku prowadzeniem instalacji serwisowania, obsługi baterii i akumulatorów oraz punkcie ich sprzedaży zlokalizowanej w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1.

W dniu 13.02.2012 r. przedstawiciele Starostwa Powiatowego w Tarnowskich Górach dokonali oględzin terenu Spółki w celu zapoznania się z faktycznym sposobem gospodarowania odpadami. Z przeprowadzonych oględzin terenu wynikała potrzeba uzupełnienia przez wnioskodawców wniosku.

Pismem z dnia 17.02.2012 r. znak OŚR.G.6220.3.2012 Starosta Tarnogórski wyznaczył nowy termin orzeczenia w sprawie w związku z potrzebą sporządzenia przez wnioskodawców uzupełnienia wniosku oraz potrzebą dodatkowej analizy merytoryczno-prawnej.

Przed wydaniem niniejszego pozwolenia Starosta wziął pod uwagę, co następuje:

Działalność Spółki prowadzona jest w Tarnowskich Górach przy ul. Równoległej 1 na terenie obiektu zgodnie z jego pierwotnym przeznaczeniem pod działalność handlową i warsztatową.

Rodzaje odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne wskazane przez wnioskodawców a przewidziane do wytwarzania, zbierania oraz transportu oraz ich numery kodowe zostały ustalone na podstawie przepisów Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

Wytwarzane odpady niebezpieczne i inne niż niebezpieczne objęte zakresem niniejszego pozwolenia będą powstawały w związku z eksploatacją instalacji w skład której wchodzi urządzenia wymienione w pkt. I.A.4 niniejszej decyzji.

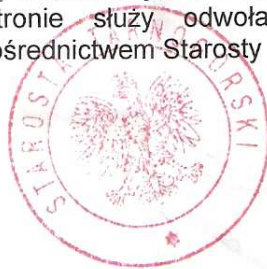
Odpady będą magazynowane na terenie, do którego wnioskodawca wykazał posiadanie tytułu prawnego.

W celu uniknięcia uciążliwości hałasowych dla otoczenia podczas gospodarowania odpadami w punkcie II. 7 niniejszej decyzji nałożono warunek nie przekraczania standardów emisyjnych hałasu w środowisku - wynikających z odrębnych obowiązujących regulacji prawnych.

Po analizie przedłożonych przez wnioskodawcę dokumentów oraz przy zachowaniu warunków prowadzenia działalności ustalonych w pkt. II niniejszej decyzji a spełniających wymogi art. 18 ust. 2, art. 28 ust. 5 ustawy o odpadach oraz art. 188 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska uznano, że środowisko będzie zabezpieczone przed potencjalnym szkodliwym oddziaływaniem odpadów.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Starosty Tarnogórskiego w terminie 14-tu dni od dnia jej doręczenia.



z up. STAROSTY
WICESTAROSTA
Andrzej Pilot

Otrzymuje:

1. AMPER Sp. z o.o.
ul. Równoległa 1
42-600 Tarnowskie Góry

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Śląskiego
ul. Ligonja 46
40-037 Katowice
2. Śląski Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach
Delegatura w Częstochowie
ul. Rząsawska 24/28
42-200 Częstochowa
3. Burmistrz Miasta Tarnowskie Góry

Opłatę skarbową w kwocie 506,00
uiszczono dnia 25.01.2012 r. na rachunek
bankowy Urzędu gminy/miasta Tarnowskie Góry
BRE Bank SA Oddział w Katowicach
Konto 95 1140 1018 0000 1045 2100 1020
Aleda Gwelda i Spółka

TAROSTWO POWIATOWE
w Tarnowskich Górach
42-600 TARNOWSKIE GÓRY
ul. Karłuszowiec 5 4