

Wykaz rodzajów odpadów - PSZOK w Łące, gmina Bolesławiec

Lp.	Rodzaj odpadu	Opis
1	Odpady z tworzyw sztucznych.	Folia opakowaniowa, folie ogrodnicze bez zanieczyszczeń.
2	Opakowania z papieru i tektury	Papier gazetowy, książki, kartony, papier opakowaniowy, pudełka.
3	Opakowania z tworzyw sztucznych	Butelki po napojach typu PET – wszystkie kolory. Opakowania m.in. po chemii gospodarczej bez zawartości (po szamponach, płynach, itp.) i inne elementy z tworzyw sztucznych z materiałów przydatnych do recyklingu.
5	Opakowania z drewna	Skrzynki, palety drewniane nie zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi.
6	Opakowania wielomateriałowe	Opakowania wielomateriałowe (po sokach, napojach, mleku) typu tetrapack.
7	Opakowania ze szkła	Opakowania szklane takie jak butelki, słoiki.
8	Odzież i tekstylia	Zużyta odzież, tekstylia, nie zanieczyszczona.
9	Zużyte opony	Zużyte opony z samochodów osobowych (do średnicy 56cm, bez felg, w ilości typowej dla gospodarstwa domowego)
10	Gruz budowlany	Gruz betonowy, gruz ceglany, czysty nie zanieczyszczony z remontów prowadzonych indywidualnie.
11	Zmieszane odpady budowlane	Odpady budowlane i remontowe z elementami odpadowych materiałów ceramicznych (kafelki) oraz elementami z regipsu z remontów prowadzonych indywidualnie.
12	Odpadowa papa	Papa z remontów prowadzonych indywidualnie do 0,5m ³ /gosp. domowe.
13	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	Płyty CD, DVD, kasety magnetofonowe i VHS itp.
14	Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny	Kompletny zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny taki jak radia, telewizory, lodówki, pralki, komputery, laptopy, małogabarytowy sprzęt AGD (suszarki, lokówki, żelazka).
15	Baterie małogabarytowe	Baterie i akumulatory małogabarytowe powszechnie stosowane w artykułach gospodarstwa domowego (zabawki, piloty, zegarki, telefony).
16	Odpady niebezpieczne	Zużyte świetlówki, oryginalne opakowania po substancjach niebezpiecznych stosowanych w gospodarstwie domowym, opakowania po farbach, lakierach..
17	Leki	Przeterminowane leki z wyjątkiem leków cytotoksycznych i cytostatycznych.
18	Odpady ulegające biodegradacji	Gałęzie nie zdrewniałe do średnicy 2,5 cm, liście, trawa, drewno.
19	Gleba, ziemia w tym kamienie	Gleba, ziemia bez zanieczyszczeń.
20	Odpady wielkogabarytowe	Meble, kanapy, wersalki, materace, dywany, szafy, okna, drzwi, urządzenia sanitarne, duże zabawki.
21	Styropian opakowaniowy	Styropian pochodzący z opakowań RTV i AGD.

I. Zasady ogólne przyjęcia odpadów do PSZOK:

1. Przyjęcia odpadów dokonuje upoważniony pracownik PSZOK.
2. Przyjęcia dokonuje się po sprawdzeniu zawartości dostarczonych odpadów, ich zgodności z wykazem przyjmowanych aktualnie odpadów, ich czystości, składu, zabezpieczenia, itp.
3. Dostarczone przez mieszkańca, właściciela nieruchomości lub upoważnioną przez właściciela nieruchomości jednostkę odpady PSZOK przyjmuje nieodpłatnie.
4. Korzystający z PSZOK zobowiązani są do bezwzględnego przestrzegania poleceń pracownika punktu.

PSZOK przyjmuje odpady tylko od mieszkańców gminy Bolesławiec według następujących zasad:

1. Po okazaniu następujących dokumentów:
 - Decyzji w sprawie wymiaru opłaty za odbiór odpadów komunalnych lub kserokopii deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.
 - Dowodu osobistego lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość osoby przywożącej odpady.
2. Pracownik PSZOK ma obowiązek zapisać imię i nazwisko osoby przywożącej odpady, numer rejestracyjny samochodu oraz nazwę i ilość przywiezionego odpadu.
3. Odpady dostarczone do PSZOK muszą być posegregowane.
4. Dostarczone odpady nie mogą być zmieszane i zanieczyszczone innymi odpadami.
5. Odpady niebezpieczne płynne powinny znajdować się w oryginalnych opakowaniach producenta. Opakowania powinny posiadać etykiety i nie powinny być uszkodzone.

Do PSZOK nie są przyjmowane następujące rodzaje odpadów:

- odpady zawierające azbest
- szyby samochodowe
- szkło zbrojone i hartowane
- materiały izolacyjne: styropian budowlany służący do ociepleń, wełna mineralna
- zmieszane odpady komunalne
- części samochodowe
- zmieszane odpady budowlane z tworzywami sztucznymi lub materiałami izolacyjnymi.