

Postępowanie z odpadami



- minimalna ilość opon rolniczych to 5 ton (po mniejszą ilość nie podjeżdżamy)
- opony nie mogą zawierać zanieczyszczeń (oczyszczone z błota/kamieni/piachu)
- kwota za utylizację – 750,00 zł/netto/tona
- odbiór w przeciągu 2/3 tygodni od zgłoszenia
- utylizacja opon możliwa tylko dla osób posiadających BDO bądź dla gospodarstw rolnych poniżej 75ha (za oświadczeniem)
- załadunek po stronie zamawiającego

Klaudia Pelc

T: 533 874 679

www.wastemaster.pl

Waste Master Sp. z o.o.

al. Solidarności 117 lok. 507ac

00-140 Warszawa

NIP: 5242900218 REGON: 385923210

KRS: 0000837778 BDO: 000382601

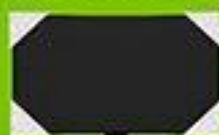
ODPADY ZE STYROPIANU TO CENNY SUROWIEC

STYROPIAN

BUDOWLANY



OPAKOWANIOWY



ODPADY ZE STYROPIANU

BUDOWLANE

CZyste

np. niezabrudzone klejem lub syntylem ściłki płyt

przechowywać izolując od wpływu czynników zewnętrznych

- przekazać producentowi
- lub
- dostarczyć do PSZOK-u (Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych)

ZABRUDZONE

np. ściłki płyt zabrudzone klejem oraz odpady styropianowe z rozbiórki

- umieścić w pojemniku na takie odpady zamówionym w wyspecjalizowanej firmie

lub

- dostarczyć do PSZOK-u (Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych)

KOMUNALNE

CZyste

np. ochronne po sprzęcie AGD i RTV

umieścić w żółtym pojemniku na odpady surowcowe - plastiki i metale



ZABRUDZONE

np. termiczne po żywności

umieścić w czarnym pojemniku na odpady zmieszane



RECYKLING

stanowią cenny surowiec

są zwracane do:

- procesu produkcyjnego

SĄ WYKORZYSTYWANE PRZY PRODUKCJI NOWYCH PŁYT

są przetwarzane w procesach:

- recyklingu chemicznego
- odzysku energii

POWSTAJĄ Z NICH SUROWCE, NOWE PRODUKTY ALBO ENERGIA

stanowią cenny surowiec

są przetwarzane w procesach:

- recyklingu mechanicznego
- recyklingu chemicznego
- odzysku energii

POWSTAJĄ Z NICH SUROWCE, NOWE PRODUKTY ALBO ENERGIA

stanowią cenny surowiec

są przetwarzane w procesach:

- recyklingu chemicznego

POWSTAJĄ Z NICH SUROWCE ORAZ PALIWA ALTERNATYWNE

PEŁNOWARTOŚCIOWE PRODUKTY Z ZAWARTOŚCIĄ RECYKLATU / PALIWA ALTERNATYWNE / ENERGIA