

# SPECYFIKACJA ZAKUPU ZŁOMU STALOWEGO I ŻELIWNEGO

## WARUNKI OGÓLNE:

- Złom nie może zawierać materiałów wybuchowych, niebezpiecznych, toksycznych i radioaktywnych.
- Nie dopuszcza się materiałów zawierających niebezpieczne związki chemiczne.
- Złom stalowy nie może zawierać również:
  - metali nieżelaznych występujących w postaci pojedynczych kawałków, elementów złączonych mechanicznie z kawałkami złomu stalowego ani w postaci powłok;
  - zanieczyszczeń niemetalicznych w postaci piasku, ziemi, żużla, betonu, smoły, gumy, lakierów, cementu, kamieni, drewna, tworzyw sztucznych, itp.;
- Nie dopuszcza się zbiorników i innych elementów zamkniętych.
- W przypadku występowania w dostawie nieposortowanych rodzajów złomu - złom jest przyjmowany w niższej klasie.
- Klasa złomu **W** oznacza, że złom winien być wsadowy – **maksymalne wymiary elementu 0,5 x 0,5 x 1,2 m, maksymalna waga elementu 1 t.** Jeśli materiał nie spełnia tych wymagań przyjmowany jest jako złom niewsadowy – klasa **N**.
- Od złomu wszystkich klas odlicza się obowiązkowo zanieczyszczenia w wysokości 2% wagi. Inne wtrącenia stanowią podstawę do doliczenia dodatkowego zanieczyszczenia wyrażonego w procentach (%) lub kilogramach (kg).
- Kontrahent zobowiązany jest własnym staraniem rozładować przywieziony złom w miejscu ściśle określonym przez Personel Złom-Biała.
- Przyjmowanie złomu odbywa się zgodnie z zasadami opisanymi w regulaminie dostępnym w BOK oraz na stronie **www.zlomrzeszow.pl**

## WARUNKI SZCZEGÓŁOWE:

LP	KLASA ZŁOMU Z-B.	Grubość	Opis i wymagania
<u>1</u>	<b>OWK</b>	grubość kawałków, blach <b>min. 10 mm</b> ;  średnica prętów <b>min. 20 mm</b> ;	Złom kawałkowy specjalny, jednolity, złom niebieski - poprodukcyjny, konstrukcyjny, grube blachy. Rury o średnicy powyżej 25cm muszą być przecięte wzdłuż.
<u>2</u>	<b>W2</b>	<b>min. 4mm</b>	Złom kawałkowy po amortyzacyjny o min. grubości 4 mm m.in. rury, felgi, druty i pręty.
<u>3</u>	<b>N-10</b>	<b>&lt; 4 mm</b>	Złom niesortowany, nieodpowiadający w/w warunkom m.in. blachy, siatki, przedmioty gospodarstwa domowego.
<u>4</u>	<b>ŻELIWO</b>	-	Złom odlewów żeliwnych nie pokrytych i pokrytych emalią, jak części instalacji budowlanych: sanitarnych, kanalizacyjnych i wodociągowych, części pieców, grzejniki, rury kanalizacyjne i przedmioty gospodarstwa domowego.
<u>5</u>	<b>WIÓRY</b>	-	Złom stalowy w postaci wiórów długich i skłębionych z ograniczoną do minimum zawartością emulsji olejnej, chłodziwa.
<u>6</u>	<b>PUSZKA STALOWA</b>	-	Opakowania z metali bez zanieczyszczeń niemetalicznych.