

Orzeł S.A.



ORZEŁ S.A. prowadzi działalność na rynku recyklingu opon od 2002 roku. Aktywność ta dotyczy takich obszarów jak:

- rynek opon zużytych jako surowiec używany przez Zakład Produkcji Granulatu Gumowego;
- rynek granulatu gumowego SBR;
- rynek kordu stalowego z recyklingu opon;
- rynek kordu tekstylnego z recyklingu opon;
- rynek aktywnego pyłu gumowego (Orzeł Active Fine Powder).

W Zakładzie Produkcji Granulatu Gumowego (ZPGG) w unikalnym procesie recyklingu przerabiamy rocznie kilkanaście tysięcy ton zużytych opon samochodowych. Duży nacisk na ekologię oraz wielomilionowe nakłady na badania i innowacyjne technologie sprawiły, że Orzeł S.A. jest istotnym graczem na rynku gumy i tworzyw sztucznych.

Jako nieliczni w Europie jesteśmy w stanie dostosować produkty do indywidualnych potrzeb klienta, zachowując odpowiedni skład mieszanki oraz najwyższe standardy jakościowe.

Produkty i usługi: Technologia wykorzystywana w procesie recyklingu odpowiednio wyselekcjonowanych opon

Kraj: Polska

Województwo:

Lubelskie

Miejscowość:

Poniatowa

ul. Przemysłowa 50, 24-320 Poniatowa

E-mail:

granulat@orzelsa.com

Sekretariat

tel.+48 (81) 475 57 00

fax +48 (81) 475 57 04

E-mail:

granulat@orzelsa.com

Dział Handlowy

Jolanta Dyniak

Mob: +48 607 629 971

E-mail:

jdyniak@orzelsa.com

Dział Zaopatrzenia i

Logistyki

Dawid Rduch

Mob: +48 667 713 999

E-mail:

drduch@orzelsa.com

Dział Utrzymania Ruchu

Wojciech Kaczmarczyk

Mob: +48 601 669 859

polega na ich wielokrotnym mechanicznym rozdrabnianiu do wymaganej wielkości granulek. W rezultacie powstaje granulata SBR wolna od wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń, kordu stalowego oraz tekstylnego (-0,1%). Na życzenie klienta udostępniamy certyfikaty oraz analizy fizyko-chemiczne. *ORZEL ACTIVE FINE POWDER *ORZEL POWDER *ORZEL INFILL *ORZEL BASE *KORD STALOWY *KORD TEKSTYLNÝ

E-mail:
wkaczmarczyk@orzelsa.com

Strona internetowa:

<http://orzelsa.com/pl/strona-glowna/> [1]



Branża: Usługi pozostałe

Źródło: <http://invest.lubelskie.pl/pl/firma/orzel-sa>