

To granulaty paliwowy, który może być wytwarzany z każdego rodzaju roślin.

Ten najbardziej kaloryczny - pellet barlinecki produkowany jest w 70% z trocin iglastych

i w 30% z trocin liściastych.



Małe, pachnące świeżym drewnem granulki uzyskane z odpadów

drzewnych zyskują coraz więcej zwolenników.

Tanie, efektywne, łatwe w transporcie, magazynowaniu i w użyciu, zostawiają w tyle tradycyjną konkurencję w postaci węgla czy oleju opałowego.

Ogrzewanie domów za pomocą pelletu staje się coraz łatwiejsze.

Na rynku dostępne są już bezobsługowe kotły do spalania granulatu,

które nie różnią się w eksploatacji od tych na olej opałowy.

Wymiana urządzenia nie wymaga zmiany lub przebudowy już istniejącej instalacji c.o.

a co najważniejsze, koszt inwestycji zwraca się już w ciągu kilku lat.



