



Grupa Enerstena jest jedną z największych firm energetycznych w krajach bałtyckich i jest znana jako producent technologii spalania biomasy. Na rynku energetycznym istnieje od 2002 r. Własne technologie i Centrum Badawczo-Rozwojowe, najlepszy zespół specjalistów – to wszystko dla osiągnięcia jednego celu, tj. **projektowania i produkowania kotłów na biopaliwo, pieców, ekonomizerów kondensacyjnych i innego sprzętu dla kotłowni na biopaliwo.**

Grupa Enerstena, która działa w zakresie energetyki, prowadzi aktywną politykę na rzecz ograniczania zanieczyszczenia środowiska, oferuje skuteczne rozwiązania w zakresie wytwarzania energii cieplnej oraz bezpieczeństwa środowiska. Wyprodukowany przez firmę sprzęt do spalania biopaliwa zawsze spełnia, a nawet przekracza, wymagania dyrektywy Unii Europejskiej w sprawie dopuszczalnych wartości stężeń emisji w spalinach. Opracowywane i produkowane przez Grupę Enerstena urządzenia do spalania biopaliwa charakteryzują się całkowitym spalaniem biopaliwa, tj. bardzo niską emisją tlenków azotu i tlenku węgla (CO i NOx). Wszystkie rozwiązania Grupy Enerstena, opracowywane w celu skutecznego wytwarzania energii cieplnej, są wysoce ekologiczne.

Grupa Enerstena realizuje projekty od samego początku, aż po końcowy etap oddania produktu do użytkowania, świadczy także usługi w zakresie automatyzacji oraz eksploatacji. Naszymi klientami są przedsiębiorstwa z branży wytwarzania energii cieplnej oraz obiekty przemysłowe. Możemy być dumni ze swoich zrealizowanych projektów oraz z zadowolonych klientów, którzy chcą posiadać konkurencyjne źródło energii. Prosimy o kontakt i jesteśmy do Państwa dyspozycji, aby odpowiadać na wszelkie Państwa pytania dotyczące nowoczesnych rozwiązań w zakresie wytwarzania energii cieplnej w zależności od Państwa potrzeb.

