



**PRESSGLASS**

## POLITYKA JAKOŚCI, ŚRODOWISKOWA I ENERGETYCZNA

---

Naszym najważniejszym celem w PRESS GLASS Holding SA oraz PRESS GLASS Sp. z o.o. jest budowa nowoczesnej firmy o zasięgu globalnym, która przyczynia się do wzrostu konkurencyjności i rozwoju swoich Partnerów Biznesowych poprzez uwzględnianie Ich potrzeb i wymagań w produkcji oraz sprzedaży szyb zespolonych i specjalnych.

Realizując Politykę Jakości, Środowiskową i Energetyczną, dążymy do osiągnięcia tego celu poprzez zapewnienie Odbiorcom najwyższej jakości dostarczanych przez nas produktów, zgodnych z obowiązującymi normami prawnymi, technicznymi i środowiskowymi. Procesy produkcyjne prowadzimy w oparciu o Zintegrowany System Zarządzania w PRESS GLASS, który minimalizuje wpływ na środowisko naturalne i optymalizuje zużycie energii, zgodnie z normami ISO 9001, ISO 14001 i ISO 50001.

Zarząd firmy deklaruje prowadzenie stałych działań zgodnych z Polityką Jakości, Środowiskową i Energetyczną, doskonalenie Zintegrowanego Systemu Zarządzania PRESS GLASS, optymalizację kosztów produkcji i gospodarki odpadami, poprawę wyniku energetycznego oraz zapewnienie niezbędnych zasobów i informacji koniecznych do osiągnięcia celów energetycznych i skutecznego funkcjonowania Zintegrowanego Systemu Zarządzania.

Wspieramy nabywanie energooszczędnych produktów, urządzeń i usług wpływających na nasz wynik energetyczny oraz projektowanie i wdrażanie rozwiązań technologicznych i organizacyjnych ukierunkowanych na jego poprawę.

Okresowa ocena realizacji Polityki Jakości, Środowiskowej i Energetycznej jest dokonywana na podstawie wielkości produkcji, ilości nowych wyrobów, poziomu satysfakcji Klientów i zgodności z wymaganiami prawnymi i innymi oraz realizacji wyznaczonych celów jakościowych, środowiskowych i energetycznych, w tym celów szczegółowych.

Wszyscy pracownicy firmy są odpowiedzialni za jakość wyrobów, jakość obsługi Klienta i minimalizację wpływu na środowisko naturalne, spełniając wymagania prawne i inne w tym zakresie oraz efektywnie gospodarowanie energią, obejmujące jej wykorzystanie i zużycie.



Prezes Zarządu

Arkadiusz Muś

Konopiska, 07.01.2025