

Drodzy Partnerzy,

chciałbym na wstępie podziękować Państwu za współpracę i pogratulować osiągniętych przez Państwa wyników, jest to namacalny dowód Waszej ciężkiej pracy, znakomitego profesjonalizmu oraz wytrwałości, które mimo trudów i przeciwności występujących w gospodarce, nie stanowią hamulców w rozwoju Państwa firm. Serdecznie z tego powodu gratuluję.

Ostatnie miesiące były dla każdego z nas miesiącami wymagającymi, podjętych zostało w tym czasie wiele decyzji mających wpływ na dzisiejszy wygląd naszych przedsiębiorstw, miejsc pracy. Jedną z tych decyzji w naszym przypadku był zakup parku maszynowego służącego do produkcji osłon przeciwslonecznych – żaluzji fasadowych. Produkty te cieszą się wzrastającą popularnością już od kilku lat, obserwujemy duże zainteresowanie tym typem osłony ze względu na jej możliwości regulacji nasłonecznienia pomieszczeń oraz elegancki design, który posiada swoich wiernych zwolenników.

Dostępne w naszej ofercie systemy żaluzji fasadowych są w pełni wytwarzane w naszym parku maszynowym, gdzie od wielu miesięcy prowadziliśmy działania polegające na optymalizacji procesów produkcyjnych oraz udoskonaleniu naszych produktów. Działania te przyniosły oczekiwane skutki, które w dniu dzisiejszym pozwalają nam na przedstawienie Państwu nowej, całkowicie odświeżonej oferty, którą charakteryzuje ogólna obniżka cen żaluzji fasadowych.

Poniżej pragnę przedstawić harmonogram obowiązywania nowych cen, wprowadzanych w możliwie najkrótszym terminie:

Produkt	Termin obowiązywania nowych cen	Okres ważności ofert
Systemy żaluzji fasadowych	od 12.09.2022	7 dni
Napędy i automatyka ELERO	od 12.09.2022	7 dni

Dodatkowo równocześnie z wprowadzeniem nowych cenników chcemy przedstawić Państwu dodatkową ofertę promocyjną:

- dodatkowe +5% rabatu handlowego -

Rabat doliczony zostanie do Państwa obecnego rabatu w okresie 12.09.2022 – 09.10.2022.

Systematycznie zaktualizowane cenniki będą udostępniane na naszej Strefie Partnera (<https://fill.com.pl/strefa-partnera/>).

Z poważaniem,
Krzysztof Góralczyk