


POLITYKA KLIMATYCZNA

 **SANOK RUBBER**
GROUP



POLITYKA KLIMATYCZNA GRUPY SANOK RUBBER



Grupa Sanok Rubber poprzez swoje działania angażuje się w realizację celu Porozumienia paryskiego zakładającego ograniczenie globalnego ocieplenia poniżej 1,5°C względem epoki przedindustrialnej.

Polityka określa cele Grupy w zakresie redukcji emisji gazów cieplarnianych w okresach odpowiednio do lat 2030, 2040 i 2050, jak również zakres działań niezbędnych do ich realizacji.

Opracowując Politykę wzięliśmy pod uwagę, że nasze główne oddziaływanie na środowisko wynika z działalności operacyjnej, natomiast użytkowanie przez klientów wytworzonych przez nas produktów, ma niewielki wpływ na otoczenie. Zważywszy na to, kluczowymi obszarami, w których skupiamy się na zmniejszeniu śladu węglowego są zużycie energii i emisje do powietrza, powstające w trakcie prowadzenia procesów technologicznych oraz w transporcie, zarówno w spółkach Grupy, jak i u dostawców.

Grupa Sanok Rubber wyznacza sobie następujące cele redukcji emisji dwutlenku węgla w zakresach 1 i 2 łącznie:

2030

REDUKCJA O 21% W STOSUNKU DO ROKU 2024

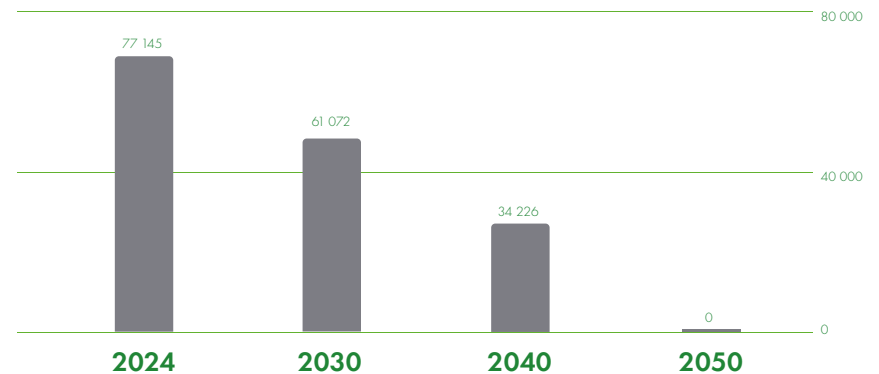
2040

REDUKCJA O 56% W STOSUNKU DO ROKU 2024

2050

OŚIĄGNIĘCIE NEUTRALNOŚCI KLIMATYCZNEJ

Emisje CO₂ w Grupie Sanok Rubber Company w latach 2024 - 2050 w zakresie 1 i 2 łącznie w tonach CO₂



Najistotniejsze działania mające na celu redukcję emisji gazów cieplarnianych w odniesieniu do poszczególnych zakresów:

1. Zakres 1 - emisje bezpośrednie, wynikające z procesu spalania węgla kamiennego i gazu ziemnego w budynkach i instalacjach oraz spalania paliw w pojazdach będących własnością Spółki.

Grupa Sanok Rubber planuje zmniejszyć emisje gazów cieplarnianych w tym zakresie poprzez:

- termomodernizację budynków,
- modernizację zakładowej kotłowni w Sanok RC SA,
- docelowo zmianę rodzajów paliw używanych w spółkach Grupy,
- podczas wymiany aut służbowych, nabywanie pojazdów z napędem elektrycznym bądź hybrydowym,
- podczas uzupełniania/wymiany taboru transportu wewnętrznego nabywanie pojazdów zasilanych LPG lub elektrycznie.

2. Zakres 2 - emisje pośrednie, związane z wytworzeniem nabywanej energii elektrycznej.

Grupa Sanok Rubber planuje zmniejszyć emisje gazów cieplarnianych w tym zakresie poprzez:

- uwzględnienie udziału pochodzenia energii elektrycznej z odnawialnych źródeł, jako jednego z kryteriów podczas wyboru dostawcy energii,
- wytwarzanie energii elektrycznej z OZE,
- poprawę efektywności energetycznej poprzez podejmowanie działań energooszczędnych identyfikowanych podczas audytów energetycznych, w tym między innymi:
 - likwidację strat sprężonego powietrza,
 - termomodernizację budynków,
 - korzystanie wyłącznie z energooszczędnych źródeł światła,
 - wybór instalacji i parku maszynowego w oparciu o kryteria efektywności energetycznej,
 - dążenie do ciągłego rozwoju świadomości klimatycznej pracowników poprzez przeprowadzanie akcji promujących energooszczędność

3. Zakres 3 – pozostałe emisje pośrednie, powstające w łańcuchu dostaw związane z wytworzeniem surowców lub półproduktów, transportem i podróżami służbowymi realizowanymi pojazdami niebędącymi własnością spółek Grupy.

Grupa Sanok Rubber planuje zmniejszyć emisje gazów cieplarnianych w tym zakresie poprzez:

- przedstawienie dostawcom celów redukcji emisji gazów cieplarnianych w stosunku do roku 2024 w perspektywie lat:
 - do 2030 roku – redukcja o 21%,
 - do 2040 roku – redukcja o 56%,
 - do 2050 roku – osiągnięcie neutralności klimatycznej,
- uwzględnianie kryteriów klimatycznych podczas wyboru dostawców,
- zwiększenie wykorzystywania pojazdów hybrydowych i elektrycznych w podróżach służbowych.

Podpisane przez

Piotr Szamburski

Prezes Zarządu
Dyrektor Generalny
Sanok Rubber Company SA

