



CZYM JEST WINDA
NEUTRALNA POD WZGLĘDEM
EMISJI DWUTLENKU WĘGLA?

WINDA NEUTRALNA POD WZGLĘDEM EMISJI DWUTLENKU WĘGLA W PIGUŁCE

Teraz bardziej niż kiedykolwiek ważne jest, abyśmy wspólnie pracowali nad redukcją emisji CO2 i skupili się na tworzeniu zrównoważonych miast, w których będą mogły żyć przyszłe pokolenia. Aby zmniejszyć wpływ wind KONE DX na środowisko, oferujemy możliwość zakupu tych urządzeń jako neutralnych pod względem emisji dwutlenku węgla. Niezależnie od tego, czy budujesz nowy projekt, czy wymieniasz windę w istniejącym budynku.

Kompensujemy emisje dwutlenku węgla wytwarzane do momentu przekazania windy użytkownikowi końcowemu. Ta opcja jest dostępna dla wybranych platform dźwigowych.

Jak osiągnąć neutralność węglową?

W KONE stosujemy trzy etapowy proces, aby osiągnąć neutralność węglową:

1. Mierzymy własną emisję dwutlenku węgla i jasno informujemy o śladzie węglowym produkowanej przez nas windy w zweryfikowanych przez strony trzecie deklaracjach EPD (Environmental Product Declarations).
2. Określiśmy jasne kroki i środki mające na celu aktywne ograniczenie emisji dwutlenku węgla, zgodnie z naszymi przyjętymi celami oraz wytycznymi naukowymi i środowiskowymi.
3. Kompensujemy pozostałe emisje - w tym emisje dwutlenku węgla z materiałów, produkcji, logistyki i montażu - do momentu przekazania windy klientowi.



Przykłady naszych działań w zakresie redukcji emisji dwutlenku węgla

Materiały

- Wyznaczanie celów redukcji emisji dla badań i rozwoju w projektowaniu urządzeń
- Współpraca z dostawcami w celu zmniejszenia śladu węglowego naszych urządzeń

Produkcja

- Przejście na 100% odnawialną energię elektryczną do 2024 r. we wszystkich zakładach produkcyjnych
- Zmniejszenie ogólnego zużycia energii i zbadanie możliwości wykorzystania niskoemisyjnego ogrzewania i paliw

Logistyka

- Optymalizacja tras i ładunków
- Optymalizacja i ponowne wykorzystanie opakowań, wykorzystanie opakowań z recyklingu

Montaż

- Zgodność z wytycznymi dotyczącymi zarządzania odpadami i chemikaliami, recyklingu i ogólnego zarządzania środowiskowego na terenie placu budowy



Zgodność z celami KONE opartymi na założeniach naukowych

Zgodnie z wytycznymi środowiskowymi KONE i ogólnymi celami redukcji emisji



Jak działa kompensacja emisji dwutlenku węgla?

Chociaż aktywnie dążymy do ograniczenia emisji dwutlenku węgla, zdecydowaliśmy się zrównoważyć te emisje, których nie można uniknąć. W tym celu współpracujemy z [South Pole](#), liderem w dziedzinie ochrony klimatu. Zdecydowaliśmy się wesprzeć szereg projektów kompensacji emisji dwutlenku węgla z certyfikatem [GoldStandard®](#) na całym świecie. GoldStandard jest uznaną jednostką certyfikującą, która weryfikuje, czy projekty spełniają warunki kredytów węglowych i prowadzi publiczny rejestr projektów. Projekty te pomagają zmniejszyć lub zapobiec emisji dwutlenku węgla poprzez odpowiedzialną gospodarkę leśną, energię odnawialną i inicjatywy społecznościowe mające na celu zmniejszenie emisji. Więcej informacji na temat projektów znajduje się [tutaj](#).

Inteligentne windy z łącznością cyfrową

Seria KONE DX to pierwsza na świecie seria wind, posiadających wbudowaną łączność z internetem, usługi cyfrowe, aplikacje KONE i naszych partnerów biznesowych. Dzięki łatwemu dostępowi do tych usług można aktualizować i dostosowywać windy do zmieniających się potrzeb użytkowników końcowych. Niezależnie od tego, czy chcesz poprawić przepływ ludzi, dostępność, czy dodać nowe usługi oparte na API - windy KONE DX mogą pomóc Ci przejść na wyższy poziom. A jeśli chcesz budować ekologicznie, możesz skorzystać z niskoemisyjnych materiałów do wnętrza - najlepszych w swojej klasie pod względem efektywności energetycznej.



SERWIS NEUTRALNY POD WZGLĘDEM EMISJI DWUTLENKU WĘGLA

Serwis jest niezbędny dla zapewnienia niezawodnego i bezpiecznego działania windy oraz jej żywotności. Aby uzupełnić nasze neutralne pod względem emisji dwutlenku węgla windy, oferujemy również opcję serwisu neutralnego pod względem emisji dwutlenku węgla.

Usługa KONE Care™ DX obejmuje kompensatę emisji dwutlenku węgla spowodowaną naszymi bezpośrednimi i pośrednimi działaniami serwisowymi.

Zakres oferowanych usług kompensacji emisji dwutlenku węgla może się różnić w zależności od kraju.

KONE zapewnia innowacyjne i przyjazne dla środowiska naturalnego rozwiązania w zakresie wind, schodów ruchomych, drzwi automatycznych i systemów integrujących te urządzenia z systemami inteligentnych budynków.

Współpracujemy z naszymi Klientami na każdym etapie powstawania i eksploatacji budynków, począwszy od fazy projektowania, przez montaż, po konserwację i modernizację. KONE jest światowym liderem w optymalizowaniu płynnego przepływu ludzi i towarów w budynkach i wokół nich.

We wszystkich rozwiązaniach bierzemy pod uwagę cele naszych Klientów, dzięki czemu jesteśmy dla nich wiarygodnym partnerem w całym cyklu życia budynków. Kwestionujemy konwencjonalne trendy branży - działamy szybko, elastycznie i cieszymy się zastrzeżoną reputacją lidera technologii, dzięki m.in. takim innowacjom, jak KONE MonoSpace® DX, KONE NanoSpace™ czy KONE UltraRope®.

KONE zatrudnia więcej niż 60 000 specjalistów, służących swoją wiedzą i umiejętnościami zarówno globalnie, jak i lokalnie.

KONE sp. z o.o.

ul. Poleczki 35
02-822 Warszawa
Polska

tel. +48 22 543 90 50
fax +48 22 543 90 70

kone.poland@kone.com

www.kone.pl