

ČO JE CIEĽOM?

Zamedziť

napr. prechodom na zelenú energiu

Emisiu skleníkových plynov ako je CO₂, ktorej sa na základe súčasného stavu techniky nedá zamedziť, alebo aspoň dramaticky zredukovať, je potrebné kompenzovať.

Zmierniť

napr. analýzou efektívnosti využitia energií

Ohrievanie našej planéty spôsobené skleníkovým efektom je globálny fenomén. Na základe jeho poznania je založený **princíp klíma (CO₂) neutrálnej tlače**: emisie, ktoré vznikajú na nejakom mieste na Zemi, môžu byť vykompenzované účasťou na environmentálnych klíma projektoch na inom mieste na Zemi.

Kompenzovať

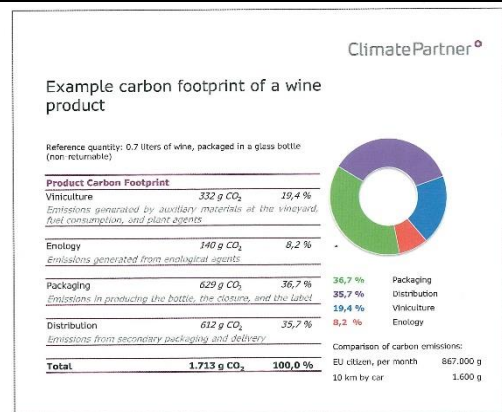
napr. klíma (CO₂) neutrálnou tlačou

Pri **klíma (CO₂) neutrálnej tlači** je presne to množstvo emisií, ktoré vzniká v procese tlače, kompenzované účasťou napríklad na projekte výstavby veternej elektrárne v Novej Kaledónii.

AKO POSTUPOVAŤ?

Určenie nákladov na zákazku

Po zadaní požiadaviek na tlačovú Zákazku (náklad, materiál, farebnosť, druh spracovania, doprava atď.) Vám vypočítame objem emisií, ktoré by boli vyprodukované pri výrobe požadovanej zákazky.



Výber environmentálneho klíma projektu

Z aktuálneho portfólia si vyberiete jeden z kontrolovaných environmentálnych klíma projektov*. Ponuka sa nachádza na našich internetových stránkach.

ENVIROMENTÁLNE KLÍMA PROJEKTY*

- Tieto projekty sú na generovanie obnoviteľnej energie (Např. vodná, veterná atď.) alebo na znižovanie emisií CO₂ (např. zalesňovanie pralesov)
- Redukujú plyny skleníkového efektu overiteľným spôsobom
- Sú pravidelne kontrolované nezávislými organizáciami (např. TÜV, SGS, PwC)

http://www.climatepartner.com/portfolio/cp_portfolio_en.pdf

Vytvorenie certifikátu a vytlačenie etikety

Každý tlačovej zákazke bude pridelené jedinečné certifikačné číslo. Pomocou neho je možné odsledovať kompenzáciu emisií. Následne je nami vygenerovaný štítok, ktorý nesie číslo certifikátu a je vytlačený na požadovanom mieste.

