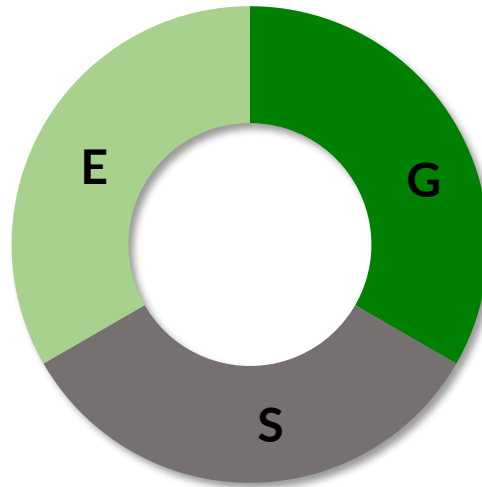


ESG



ENVIRONMENTAL ŚRODOWISKO

- zmiana klimatu
- emisje gazów cieplarnianych
- zanieczyszczenie
- woda i zasoby morskie
- bioróżnorodność i ekosystemy
- wykorzystanie zasobów oraz gospodarka o obiegu zamkniętym



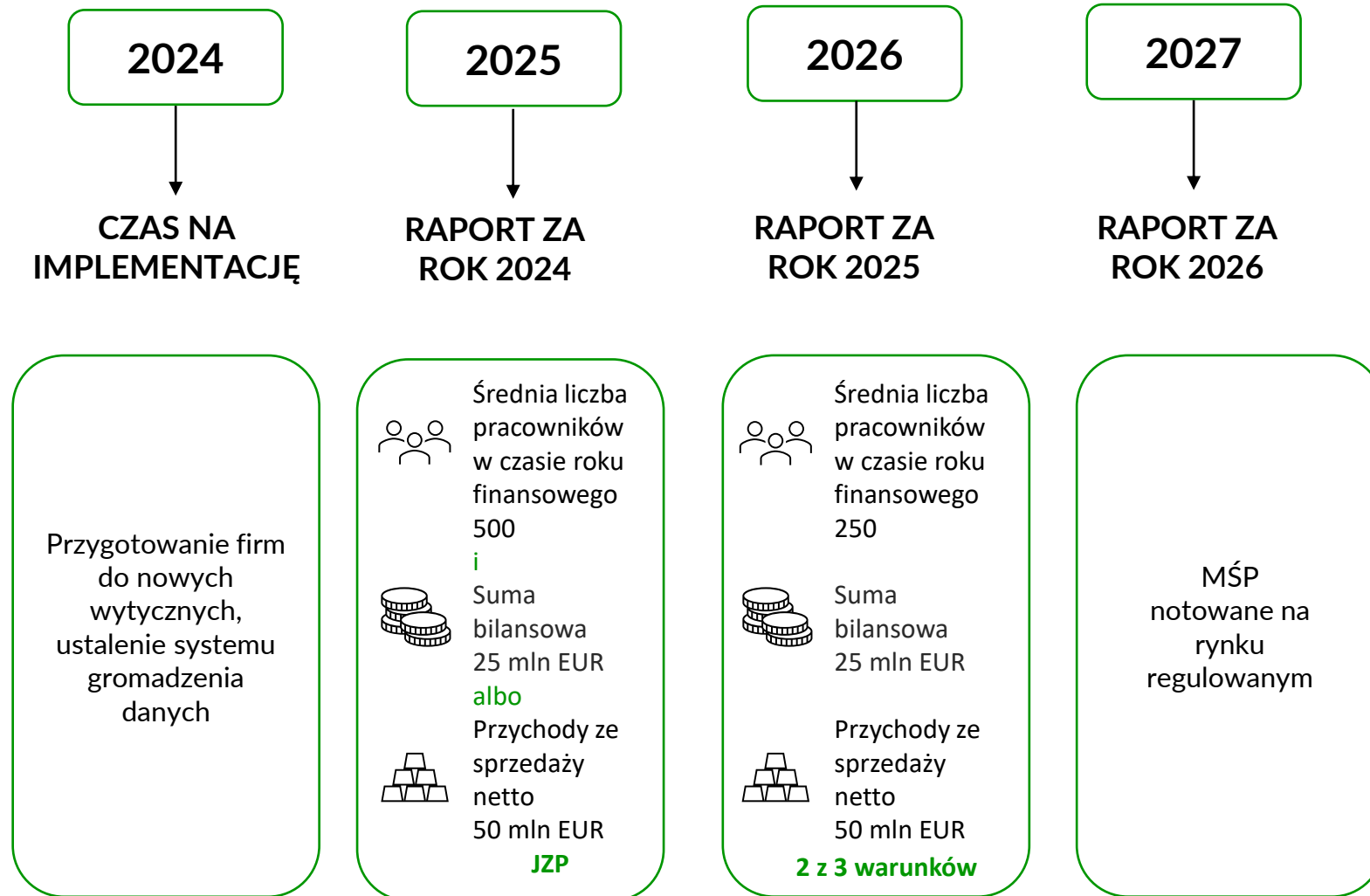
GOVERNANCE ŁAD ZARZĄDCZY

- postępowanie w biznesie
- ochrona sygnalistów
- zarządzanie ryzykiem
- zarządzanie relacjami z dostawcami, w tym praktyki płatnicze
- zaangażowanie polityczne i działalność lobbingsowa
- korupcja i przekupstwo
- odpowiedzialny marketing

SOCIAL SPOŁECZEŃSTWO

- własne zasoby pracownicze
- osoby wykonujące pracę w łańcuchu wartości
- dotknięte społeczności
- konsumenci i użytkownicy końcowi
- prawa człowieka
- różnorodność

Czym jest ESG?



Kto i kiedy podlega obowiązkowi raportowania oraz atestacji przez biegłego rewidenta zgodnie z dyrektywą CSRD

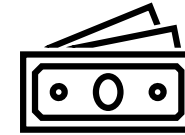
Firmy niezobowiązane przez dyrektywę w sprawie sprawozdawczości w zakresie zrównoważonego rozwoju CSRD (ang. Corporate Sustainability Reporting Directive) do raportowania, ale pozostające częścią łańcucha wartości podmiotów objętych dyrektywą, będą przez te podmioty obligowane do przekazywania niezbędnych informacji, np.: ślad węglowy dostarczanych produktów/usług lub poziom zgodności firmy z wartościami zrównoważonego rozwoju.





Atrakcyjność organizacji
dla inwestorów,
pracowników, klientów

Możliwość uzyskania
korzystniejszego
finansowanie



Transparentność



Czynnik uczestnictwa w
przetargach



Minimalizacja ryzyk
wewnątrz organizacji

Oczekiwania rynku
i kontrahentów



Korzyści z
wdrożenia ESG

Taksonomia stanowi unijny system klasyfikacji, dzięki któremu możliwe jest przekierowanie przepływów kapitałowych w kierunku działalności przyczyniających się do realizacji unijnych celów klimatycznych.

Aby stwierdzić czy działalność jest zrównoważona środowiskowo, należy zbadać, czy spełnia ona wszystkie cztery przesłanki:

- Wnosi istotny wkład w realizację co najmniej 1 z 6 celów środowiskowych

łagodzenie
zmian
klimatu

adaptacja
do zmian
klimatu

zrównoważone
wykorzystanie i
ochrona zasobów
wodnych i
morskich

przejście na
gospodarkę o
obiegu
zamkniętym

zapobieganie
zanieczyszczeniom
i ich kontrola

ochrona i
odbudowa
bioróżnorodności
i ekosystemów

- Nie wyrządza poważnych szkód żadnemu z 6 celów środowiskowych
- Jest prowadzona zgodnie z minimalnymi gwarancjami
- Spełnia Techniczne Kryteria Kwalifikacji

**Kryteria
zgodności z
Taksonomią UE**

CELE ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU



Angażowanie w proces włączania Celów ONZ do strategii działania organizacji



Pomożemy
Rozszyfrować skróty
Wskażemy ich
zastosowanie w organizacji

**Nie zapomnimy o
pracownikach, którzy
decydują o sukcesie firmy,
wzmocnieniu satysfakcji
klientów, minimalizując
negatywny wpływ na świat
i ludzi**

Oferujemy

- Ocenę obecnego stanu przedsiębiorstwa pod względem aspektów zrównoważonego rozwoju
- Określenie roli zarządu nad kwestiami zrównoważonego rozwoju
- Zmapowanie istotnych grup interesariuszy oraz analizę ich wpływów na organizację
- Określenie łańcucha wartości organizacji
- Analizę kwestii środowiskowych, społecznych i zarządczych w działalności operacyjnej firmy
- Analizę SWOT z zakresu zrównoważonego rozwoju
- Ocenę wpływów, ryzyk i szans w zakresie zrównoważonego rozwoju w całym łańcuchu wartości, w tym ryzyk związanych ze zmianami klimatu
- Ocenę przedsiębiorstwa pod kątem obowiązku sprawozdawczości zrównoważonego rozwoju i kwalifikacji do Taksonomii UE
- Analizę podwójnej istotności
- Ankietyzację interesariuszy wewnętrznych i zewnętrznych



Oferujemy

- Wyłonienie priorytetowych kwestii z zakresu zrównoważonego rozwoju
- Wyznaczenie celów strategicznych, operacyjnych obszarze środowiskowym, społecznym oraz zarządczym w oparciu o Cele Zrównoważonego Rozwoju ONZ
- Powiązanie ryzyk i szans z wytyczonymi celami operacyjnymi
- Analizę możliwych działań wyprzedzających mogących przeciwdziałać czynnikom, które mają znaczący wpływ na firmę w zakresie zrównoważonego rozwoju
- Badanie i ewentualne uzupełnienie polityk i kodeksów obowiązujących w firmie o aspekty zrównoważonego rozwoju
- Wytyczenie wskaźników KPI (ang. Key Performance Indicators) właściwych dla sektora działalności firmy w zakresie aspektów ESG
- Przygotowanie draftu strategii zrównoważonego rozwoju do publikacji



Oferujemy

- System zbierania danych na potrzeby raportu zrównoważonego rozwoju
- Zastosowanie wskaźników ESRS (ang. European Sustainability Reporting Standards) zgodnie z dyrektywą CSRD (ang. Corporate Sustainability Reporting Directive)
- Uwzględnienie procesu należytej staranności zgodnie z dyrektywą CSDDD (ang. Corporate Sustainability Due Diligence Directive) w działalności firmy
- Weryfikacja i walidacja otrzymanych danych ujawnieniowych niezbędnych do stworzenia raportu zrównoważonego rozwoju
- Wskazówki dotyczące przygotowania kolejnego raportu
- Opracowanie draftu raportu zrównoważonego rozwoju do publikacji



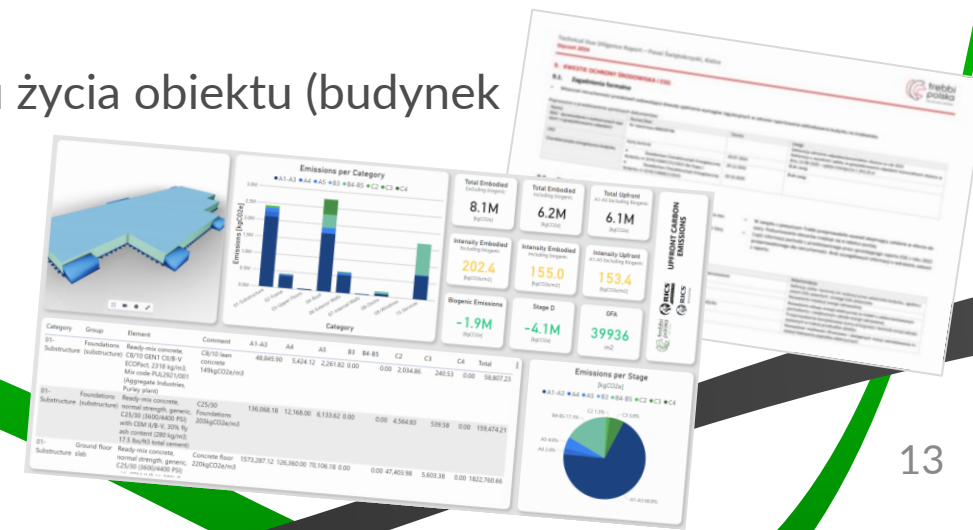
Oferujemy

- Analizę działalności organizacji zgodnie z Taksonomią UE
- Weryfikację zgodności z technicznymi kryteriami kwalifikacji
- Weryfikację zgodności z minimalnymi gwarancjami
- Określenie wskaźników niezbędnych do osiągnięcia celów zrównoważonego rozwoju zgodnie z Taksonomią UE
- Obliczenie śladu węglowego organizacji/produktu na podstawie Greenhouse Gas Protocol wg 3 zakresów oraz ISO 14064
- Wykonanie bilansu emisji gazów cieplarnianych
- Dobór wskaźników emisyjności kgCO₂e dla zebranych źródeł emisji w każdym zakresie
- Przygotowanie raportu śladu węglowego za wybrany rok kalendarzowy
- Opracowanie harmonogramu redukcji emisji w zakresach 1, 2 i 3 w terminach krótko i długoterminowych w latach 2030, 2040, 2050 oraz innych wskazanych przez firmę



ESG w sektorze nieruchomości i budownictwa

- Monitoring inwestycji (w tym inwestycji w nieruchomości) pod kątem spełniania wymogów Taksonomii UE
- Monitoring aspektów technicznych i nietechnicznych, w tym środowisko, społeczeństwo i zarząd, struktura przedsiębiorstwa, struktura inwestycji
- Analiza wskaźników środowiskowych ze wskazaniem sposobów ich poprawy (np. polepszenie efektywności energetycznej budynków)
- Audyt efektywności energetycznej budynku
- Wsparcie inwestorów w trakcie kupna/sprzedaży nieruchomości (weryfikujemy możliwość spełnienia wymagań względem Taksonomii UE i przeprowadzamy analizy pokazujące elementy do poprawy)
- Weryfikacja śladu węglowego budynku na każdym etapie cyklu życia obiektu (budynek projektowany i budowany, budynek istniejący)



Zaufali nam



Zespół ESG



Santiago Rodriguez Cotrino
Research and Development engineer
+48 784 427 187
santiago.rodriguez.cotrino@trebbipoland.com



Dominika Skwarska
Environmental Consultant
+48 533 829 888
dominika.skwarska@trebbipoland.com



Ewa Witkun
ESG Consultant
+48 512 493 444
ewa.witkun@trebbipoland.com



Dr Bartosz Zamara
Development Manager
+48 501 286 842
bartosz.zamara@trebbipoland.com



Email

biuro@trebbipoland.com

Phone

+48 22 630 87 80

Website

trebbipoland.com

Address

Koszykowa 54,
00-675 Warsaw

Social Media



@trebbi-polska



@trebbipolska